



**Listado sistemático, sinonímico y biogeográfico de los ácaros oribátidos (Acariformes, Oribatida) del mundo (excepto fósiles)**

*Systematic, synonymic and biogeographical list of oribatid mites (Acariformes, Oribatida) of the World (except fossils)*

**Luis S. Subías**

# LISTADO SISTEMÁTICO, SINÓNIMICO Y BIOGEOGRÁFICO DE LOS ÁCAROS ORIBÁTIDOS (*ACARIFORMES: ORIBATIDA*) DEL MUNDO (EXCEPTO FÓSILES)

Luis S. Subías

Departamento de Zoología. Facultad de Biología.  
Universidad Complutense. Madrid 28040 (Spain)  
subias@bio.ucm.es

**Resumen:** Se actualiza el listado taxonómico mundial conocido de ácaros oribátidos (Oribatida), incluidas sus sinonimias y distribución geográfica hasta julio de 2022. El número de taxones resultante asciende a 163 familias, 1.311 géneros y subgéneros (+ 453 sinonimias), y 11.435 especies y subespecies (+ 1.600 sinonimias), con la siguiente distribución: 3.939 paleárticas, 1.195 neárticas, 2.033 etiópicas, 2.711 orientales, 1.566 australianas, 138 antárticas y subantárticas (islas subantárticas), y 2.404 neotropicales.

**Palabras clave:** Ácaros oribátidos, listado taxonómico, sinonimias, distribución geográfica, regiones biogeográficas.

## SYSTEMATIC, SYNONYMIC AND BIOGEOGRAPHICAL LIST OF ORIBATID MITES (*ACARIFORMES: ORIBATIDA*) OF THE WORLD (EXCEPT FOSSILS)

**Abstract:** The global taxonomic list of oribatid mites (Oribatida) is updated, including their synonyms and geographic distribution until July 2022. The resulting number of taxa amounts to 163 families, 1,311 genera and subgenera (+ 453 synonyms), and 11,435 species and subspecies (+ 1,600 synonyms), with the following distribution: 3,939 Palearctic, 1,195 Nearctic, 2,033 Ethiopian, 2,711 Oriental, 1,566 Australian, 138 Antarctic and subantarctic (subantarctic islands), and 2,404 Neotropical.

**Key words:** Oribatid mites, taxonomic checklist, synonyms, geographical distribution, biogeographical regions.

## Índice

Introducción .....	2
Ordenación sistemática de familias y géneros .....	2-16
Listado sistemático de especies .....	17-439
Índice alfabético de géneros y subgéneros .....	440-451
Índice alfabético de especies y subespecies .....	452-538

## INTRODUCCIÓN

Subías (2004) elaboró por primera vez un listado sistemático mundial de este interesante grupo de artrópodos edáficos en el que se incluía, además, sinonimias y distribución geográfica conocidos en ese momento. Pero al tratarse de un grupo de animales todavía muy desconocido en extensas zonas del planeta, ya que se describen alrededor de un centenar de especies nuevas cada año así como numerosas nuevas citas, en años posteriores Subías (2006-2021) ha llevado a cabo la actualización anual de dicho listado en Internet. En 2012 Subías *et al.* publicaron una nueva actualización bajo forma de Monografía electrónica, que ha sido actualizada anualmente en formato electrónico por el primer autor, incluyendo una versión ilustrada de las especies (Subías *et al.*, 2018).

Para la realización de este nuevo listado se ha tenido como base las publicaciones previas y se siguen los mismos criterios.

El listado mundial de oribátidos queda así actualizado hasta julio de 2022. El número de taxones resultante asciende a 163 familias, 1.311 géneros y subgéneros (+ 453 sinonimias), y 11.435 especies y subespecies (+ 1.600 sinonimias), con la siguiente distribución: 3.939 paleárticas, 1.195 neárticas, 2.033 etiópicas, 2.711 orientales, 1.566 australianas, 138 antárticas y subantárticas (islas subantárticas), y 2.404 neotropicales.

### Referencias citadas

SUBÍAS, L. S. 2004. Listado sistemático, sinónimo y biogeográfico de los ácaros oribátidos (Acariformes, Oribatida) del mundo (1758–2002). *Graellsia*, **60** (Núm. extr.): 305 pp. Disponible en: <https://graellsia.revistas.csic.es/index.php/graellsia/article/view/218>

SUBÍAS, L. S. 2006–2021. Listado sistemático, sinónimo y biogeográfico de los ácaros oribátidos (Acariformes, Oribatida) del mundo (Excepto fósiles). Disponible en: <http://www.ucm.es/info/Zoo/Artrópodos/Catalogo.pdf>.

SUBÍAS, L. S., SHTANCHAEVA, U. YA. & A. ARILLO 2012. Listado de los ácaros oribátidos (Acariformes, Oribatida) de las diferentes regiones biogeográficas del mundo / Checklist of the oribatid mites (Acariformes, Oribatida) of the different world biogeographical regions. *Monografías electrónicas S.E.A.*, vol. **4**, 815 pp. Disponible en: [http://sea-entomologia.org/Publicaciones/MonografiaElectronica4/ACARI\\_ORIBATIDA\\_MESEA4.pdf](http://sea-entomologia.org/Publicaciones/MonografiaElectronica4/ACARI_ORIBATIDA_MESEA4.pdf)

SUBÍAS, L. S., SHTANCHAEVA, U. YA. & A. ARILLO 2018. Listado de los ácaros oribátidos (Acariformes, Oribatida) de las diferentes regiones biogeográficas del mundo. Séptima actualización incluyendo ilustración de especies. *Monografías electrónicas S.E.A.*, vol. **4**. Disponible en: <http://sea-entomologia.org/monoelec.html>

## ORDENACIÓN SISTEMÁTICA DE FAMILIAS Y GÉNEROS

### Suborden ORIBATIDA\_Dugès, 1834

Infraorden PALAEOSOMATA Grandjean, 1969

#### Acaronychoidea Grandjean, 1932

##### Acaronychidae Grandjean, 1932

- *Acaronychus* Grandjean, 1932
- *Archeonothrus* Trägårdh, 1906
- *Lofiacarus* Lee, 1981
- *Stomacarus* Grandjean, 1952  
(=*Amuracarus* Lange, 1975)  
(=*Andacarus* Grandjean, 1958)
- *Zachvatkinella* Lange, 1954  
(=*Himalacarus* Sheals, 1965)

#### Palaeacaroidae Grandjean, 1932

##### Palaeacaridae Grandjean, 1932

- *Palaeacaroides* Lange, 1972
- *Palaeacarus* Trägårdh, 1932  
(=*Traegardhacarus* Zachvatkin, 1945)

#### Ctenacaridae Grandjean, 1954

- *Beklemishevia* Zachvatkin, 1945
- *Ctenacarus* Grandjean, 1939  
(=*Gradjeanacarus* Zachvatkin, 1958)
- *Gilarovella* Lange, 1974
- *Neoctenacarus* Moritz, 1974

#### Adelphacaridae Grandjean, 1954

- *Adelphacarus* Grandjean, 1952
- *Aphelacarus* Grandjean, 1932

Infraorden PARHYPO SOMATA Balogh *et* Mahunka, 1979

#### Parhypochthonioidea Grandjean, 1932

##### Parhypochthoniidae Grandjean, 1932

- *Parhypochthonius* Berlese, 1904
- Gehypochthoniidae Strenzke, 1963
- *Gehypochthonius* Jacot, 1936

- Elliptochthoniidae** Norton, 1975  
- *Elliptochthonius* Norton, 1975  
**Arborichthoniidae** Balogh et P. Balogh, 1992  
- *Arborichthonius* Norton, 1982

Infraorden ENARTHRONOTA Grandjean, 1947

- Brachychthonioidea** Thor, 1934  
**Brachychthoniidae** Thor, 1934  
- *Arcochthonius* Schatz, 2021  
- *Brachychthonius* Berlese, 1910  
(=*Brachyochthonius* Jacot, 1938)  
- *Eobrachychthonius* Jacot, 1936  
- *Liochthonius* Hammen, 1959  
- *L. (Afroliochthonius)* Mahunka, 1995  
- *Mixochthonius* Niedbala, 1972  
- *Neobrachychthonius* Moritz, 1976  
- *Neoliochthonius* Lee, 1982  
(=*Moritzichthonius* Pereda et Iturrondobeitia, 1990)  
(=*Paraliochthonius* Moritz, 1976 *nom. praeoc.*)  
- *Papillochthonius* Gil-Martin, Subías et Arillo, 1992  
- *Poecilochthonius* Balogh, 1943  
- *Sellnickochthonius* Krivolutsky, 1964  
- *Synchthonius* Hammen, 1952  
- *Verachthonius* Moritz, 1976

- Heterochthonioidea** Grandjean, 1954  
**Heterochthoniidae** Grandjean, 1954  
- *Heterochthonius* Berlese, 1910  
- *Neovochthonius* Judson, 2009  
(=*Neochthonius* Karppinen, 1984 *nom. praeoc.*)  
- *Ovochthonius* Rjabinin, 1977  
**Trichthoniidae** Lee, 1982  
- *Gozmanyina* Balogh et Mahunka, 1983  
(=*Marshallia* Gordeeva, 1980 *nom. praeoc.*)  
- *Trichthonius* Hammer, 1961  
- *Nanohystricidae* Norton et Fuangarworn, 2015  
- *Nanohystrix* Norton et Fuangarworn, 2015  
- *Nipponiella* Gordeeva, 1980

- Cosmochthonioidea** Grandjean, 1947  
**Cosmochthoniidae** Grandjean, 1947  
- *Cosmochthonius* Berlese, 1910  
- *C. (Nanochthonius)* Subías et Gil-Martin, 1995  
(=*Microchthonius* Kahwash, Subías et Ruiz, 1989 *nom. praeoc.*)  
- *C. (Nortonchthonius)* Jorrín, 2014  
- *Krivolutskiella* Gordeeva, 1980  
- *Phyllozetes* Gordeeva, 1978

- Haplochthoniidae** Hammen, 1959  
- *Amnemochthonius* Grandjean, 1949  
- *Haplochthonius* Willmann, 1930  
(=*Tetrochthonius* Hammer, 1958)  
- *H. (Senilochthonius)* Mahunka, 1992  
**Pediculochelidae** Lavoipierre, 1946  
- *Paralycus* Womersley, 1944  
(=*Pediculochelus* Lavoipierre, 1946)  
**Sphaerochthoniidae** Grandjean, 1947  
- *Similochthonius* Mahunka, 1985  
(=*Sphaerochochthonius* Mahunka, 1985)  
- *Sphaerochthonius* Berlese, 1910  
(=*Sphaerochthoniella* Mahunka, 1985)

- Atopochthonioidea** Grandjean, 1949  
**Atopochthoniidae** Grandjean, 1949  
- *Atopochthonius* Grandjean, 1949  
- *Phyllochthonius* Travé, 1967  
- *Pterochthonius* Berlese, 1913

- Protoplophoroidea** Ewing, 1917  
**Protoplophoridae** Ewing, 1917  
- *Arthroplophora* Berlese, 1910  
(=*Neoprototritia* Shereef, 1978)  
(=*Triplophora* Mahunka, 1977)

- *Bursoplophora* Subías et Pérez-Íñigo, 1978  
(=*Csibiplophora* Mahunka, 1984)  
- *Cryptoplophora* Grandjean, 1932  
- *Grandjeanoplophora* Balogh et Mahunka, 1979  
- *G. (Tauroplophora)* Gordeeva, Niemi et Petrova-Nikitina, 1998  
- *Hauseroplophora* Mahunka, 1977  
- *Protoplophora* Berlese, 1910  
- *Prototritia* Berlese, 1910  
(=*Aedoplophora* Grandjean, 1932)  
- *P. (Siciliophora)* Bernini, 1983

- Hypochthonioidea** Berlese, 1910  
**Hypochthoniidae** Berlese, 1910  
- *Eohypochthonius* Jacot, 1938  
(=*Afrhypochthonius* Balogh, 1958)  
- *E. (Neoatrichosus)* Fernández, 1984  
- *Hypochthonius* Koch, 1835  
- *Malacoangelia* Berlese, 1913  
- *Nothrolohmannia* Balogh, 1968

- Eniochthoniidae** Grandjean, 1947  
- *Hypochthoniella* Berlese, 1910  
(=*Arthrochthonius* Ewing, 1917)  
(=*Eniochthonius* Grandjean, 1933)  
**Psammochthoniidae** Fuangarworn et Norton, 2013  
- *Psammochthonius* Fuangarworn et Norton, 2013

- Lohmannioidea** Berlese, 1916  
**Lohmanniidae** Berlese, 1916  
- *Annectacarus* Grandjean, 1950  
- *Bedoslohmannia* Fernández, Theron, Rollard et Castillo, 2014  
- *Cryptacarus* Grandjean, 1950  
- *Dendracarus* Balogh, 1961  
- *Haplacarus* Wallwork, 1962  
- *Heptacarus* Piffel, 1963  
(=*Neotrichacarus* Hammer, 1973)  
(=*Pseudocryptacarus* McDaniel, Norton et Bolen, 1979)  
- *Javacarus* Balogh, 1961  
(=*Tongacarus* Hammer, 1973)  
- *J. (Euryacarus)* Woolley, 1966  
- *Lepidacarus* Csiszár, 1961  
- *Lohmannia* Michael, 1898  
(=*Michaelia* Haller, 1884)  
- *L. (Carolohmannia)* Norton, Metz et Sharma, 1978  
- *Meristacarus* Grandjean, 1934  
(=*Javalohmannia* Hammer, 1979)  
- *Meristolohmannia* Balogh et Mahunka, 1966  
- *Mixacarus* Balogh, 1958  
(=*Hamacarus* Hammer, 1977)  
- *M. (Phyllolohmannia)* Balogh et P. Balogh, 1987  
- *Nesiacarus* Csiszár, 1961  
- *Ozacarus* Colloff et Halliday, 1998  
(=*Austracarus* Balogh et P. Balogh, 1983 *nom. praeoc.*)  
- *Papillacarus* Kunst, 1959  
- *P. (Vepracarus)* Aoki, 1965  
- *Paulianacarus* Balogh, 1961  
- *P. (Millotacarus)* Balogh, 1961  
- *Reptacarus* Pérez-Íñigo et Peña, 1995  
- *Strinatacarus* Mahunka, 1974  
- *Thamnacarus* Grandjean, 1950  
(=*Asiacarus* Krivolutsky, 1971)  
- *Torpacarus* Grandjean, 1950  
- *Ululohmannia* Mahunka, 1987  
(=*Austracarus* Mahunka, 1984)  
- *Xenolohmannia* Balogh et Mahunka, 1969

- Mesoplophoroidea** Ewing, 1917  
**Mesoplophoridae** Ewing, 1917  
- *Apoplophora* Aoki, 1980  
- *Archoplophora* Hammen, 1959  
- *Dudichoplophora* Mahunka, 1982  
- *Mesoplophora* Berlese, 1904  
(=*Phthiracarulus* Berlese, 1920)  
- *M. (Parplophora)* Niedbala, 1985

Infraorden **MIXONOMATA** Grandjean, 1969

Hipoorden **DICHOSOMATA** Balogh *et* Mahunka, 1979

**Nehypochthonioidea** Norton *et* Metz, 1980

**Nehypochthoniidae** Norton *et* Metz, 1980

- *Nehypochthonius* Norton *et* Metz, 1980

**Perlohmannioidea** Grandjean, 1954

**Perlohmanniidae** Grandjean, 1954

- *Hololohmannia* Kubota *et* Aoki, 1998

- *Perlohmannia* Berlese, 1916

- *P. (Apolohmannia)* Aoki, 1960

(=*Neolohmannia* Bulanova-Zachvatkina, 1960)

**Collohmanniidae** Grandjean, 1958

- *Collohmannia* Sellnick, 1922

(=*Phthiracaroides* Štorkán, 1923)

**Eulohmannioidea** Grandjean, 1931

**Eulohmanniidae** Grandjean, 1931

- *Eulohmannia* Berlese, 1910

(=*Arthronothrus* Trägårdh, 1910)

**Epilohmannioidea** Oudemans, 1923

**Epilohmanniidae** Oudemans, 1923

- *Epilohmannia* Berlese, 1910

(=*Lesseria* Oudemans, 1917)

(=*Sinolohmannia* Balogh *et* Mahunka, 1979)

- *E. (Neopilohmannia)* McDaniel *et* Bolen, 1989

- *Epilohmannoides* Jacot, 1936

- *E. (Neopilohmannoides)* Subías, 2020

Hipoorden **EUPTYCTIMA** Grandjean, 1967

**Euphthiracaroides** Jacot, 1930

**Oribotritiidae** Balogh, 1943

- *Austrotritia* Sellnick, 1959

(=*Macarotritia* Pérez-Íñigo, 1986)

- *Indotritia* Jacot, 1929

- *I. (Afrotritia)* Mahunka, 1988

- *I. (Zeaotritia)* Mahunka, 1988

- *Maerkelotritia* Hammer, 1967

- *Mesotritia* Forsslund, 1963

(=*Entomotritia* Märkel, 1964)

- *M. (Perutritia)* Märkel, 1964

- *Oribotritia* Jacot, 1924

(=*Berndotritia* Mahunka, 1987)

(=*Philotritia* Mahunka, 1988)

(=*Plesiotritia* Walker, 1965)

(=*Tritia* Berlese, 1883 *nom. praeoc.*)

- *O. (Mahuntritia)* Niedbala *et* Liu, 2018

- *Paratritia* Moritz, 1966

- *Prototritia* Jacot, 1938

- *Sabacarus* Ramsay *et* Sheals, 1969

- *Terratritia* Ramsay *et* Sheals, 1969

**Euphthiracaridae** Jacot, 1930

- *Acrotritia* Jacot, 1923

(=*Rhysotritia* Märkel *et* Meyer, 1959)

- *Bukitritia* Mahunka, 1990

- *Euphthiracarus* Ewing, 1917

(=*Brasilotritia* Märkel, 1964)

(?*=Hummelia* Oudemans, 1916 *gen. inq.*)

(=*Niedbalaia* Mahunka, 1999)

(=*Parapocsia* Niedbala, 2014)

(=*Pseudotritia* Willmann, 1919)

- *E. (Pocsia)* Mahunka, 1983

- *Microtritia* Märkel, 1964

- *Sumatrotritia* Mahunka, 1989

**Synichotritiidae** Walker, 1965

- *Apotritia* Norton *et* Lions, 1992

- *Sabahtritia* Mahunka, 1987

- *Synichotritia* Walker, 1965

- *Temburongia* Mahunka, 1990

**Phthiracaroides** Perty, 1841

**Phthiracaridae** Perty, 1841

- *Atropacarus* Ewing, 1917

(=*Helvetacarus* Mahunka, 1993)

- *A. (Rafacarus)* Niedbala, 1981

(=*Neosteganacarus* Balogh *et* Mahunka, 1992)

(=*Nortonacarus* Balogh *et* Mahunka, 1992)

- *Hoplophorella* Berlese, 1923

- *H. (Kakophthiracarus)* Mahunka, 1992

- *H. (Mantigueracarus)* Balogh *et* Mahunka, 1992

- *H. (Rhacaplacarus)* Niedbala, 1986

(=*Plonaphacarus* Niedbala, 1986)

- *Hoplophthiracarus* Jacot, 1933

- *H. (Austrophthiracarus)* Balogh *et* Mahunka, 1978

(=*Antarctoplophora* Mahunka, 1980)

(=*Fuegoplophora* Mahunka, 1980)

- *H. (Besuchetacarus)* Mahunka, 1985

(=*Neokakophthiracarus* Balogh *et* P. Balogh, 2002)

- *H. (Calyptophthiracarus)* Aoki, 1980

(=*Hauserophthiracarus* Mahunka, 1982)

(=*Phrathicarus* Niedbala, 1994)

- *H. (Notophthiracarus)* Ramsay, 1966

(=*Arphthicarus* Niedbala, 1994)

- *H. (Phthirarica)* Mahunka, 1982

- *H. (Protophthiracarus)* Balogh, 1972

(=*Notophthiracarus* Balogh *et* Mahunka, 1967 *nom. praeoc.*)

(=*Sturmacarus* P. Balogh, 1984)

- *H. (Steganacarellus)* Mahunka, 1986

- *Phthiracarus* Perty, 1841

(=*Ginglymacarus* Ewing, 1917)

(=*Hoploderma* Michael, 1898)

(=*Hoplophora* Koch, 1835 *nom. praeoc.*)

(=*Peridromotritia* Jacot, 1923)

- *P. (Archiphthiracarus)* Balogh *et* Mahunka, 1979

(=*Archiphthiracarella* Mahunka, 1996)

(=*Microphthiracarus* Mahunka, 1982)

(=*Paraphthiracarus* Aoki, 1980)

- *P. (Metaphthiracarus)* Aoki, 1980

- *P. (Neophthiracarus)* Balogh *et* Csiszár, 1963

(=*Neoprotophthiracarus* Mahunka, 1980)

- *Steganacarus* Ewing, 1917

(=*Niedbalacarus* Balogh *et* P. Balogh, 2002)

(=*Trachyhoplophora* Berlese, 1923)

- *S. (Pluristeganacarus)* Subías, 2019

- *S. (Tropacarus)* Ewing, 1917

(=*Calhoplophora* Berlese, 1923)

Infraorden **HOLOSOMATA** Grandjean, 1969

**Crotonioidea** Thorell, 1876

**Trhypochthoniidae** Willmann, 1931

- *Afronothrus* Wallwork, 1961

- *Allonothrus* Hammen, 1953

(=*Parallonothrus* Badejo, Woas *et* Beck, 2002)

(=*Pseudonothrus* Balogh, 1958)

- *Archezogozetes* Grandjean, 1931

- *Mainothrus* Choi, 1996

(=*Altrhypochthonius* Weigmann, 1997)

- *Mucronothrus* Trägårdh, 1931

- *Trhypochthoniellus* Willmann, 1928

(=*Hydronothrus* Aoki, 1964)

- *Trhypochthonius* Berlese, 1904

(=*Albonothrus* Tseng, 1982)

(=*Trilohmannia* Willmann, 1923)

(=*Tumidalvus* Ewing, 1908)

**Malaconothridae** Berlese, 1916

- *Malaconothrus* Berlese, 1904

- *M. (Trimalaconothrus)* Berlese, 1916

(=*Zeanothrus* Hammer, 1966)

- *Tyrphonothrus* Knülle, 1957

(=*Fossonothrus* Hammer, 1962)

- *T. (Cristonothrus)* Subías, 2004

**Nothridae** Berlese, 1896

- *Nothrus* Koch, 1835

(=*Angelia* Berlese, 1885)

(=*Gymnonothrus* Ewing, 1917)

- (=*Vigilomicrozetes* Tseng, 1982)  
- *Novonothrus* Hammer, 1966  
- *Trichonothrus* Mahunka, 1986  
    **Crotoniidae** Thorell, 1876  
- *Austronothrus* Hammer, 1966  
- *Camisia* Heyden, 1826  
  (=*Uronothrus* Berlese, 1913)  
- *C. (Emsicamisia)* Kunst, 1971  
  (=*Ivarsia* Karppinen *et* Krivolutsky, 1987)  
- *Crotonia* Thorell, 1876  
  (=*Acronothrus* Berlese, 1916)  
  (=*Westwoodia* Cambridge, 1875 *nom. praeoc.*)  
- *Heminothrus* Berlese, 1913  
  (=*Paulonothrus* Kunst, 1971)  
- *H. (Capillonothrus)* Kunst, 1971  
  (=*Ovonothrus* Kunst, 1971)  
  (=*Paracamisia* Olszanowski *et* Norton, 2002)  
- *H. (Platynothrus)* Berlese, 1913  
  (=*Neonothrus* Forsslund, 1955)  
  (=*Sigmonothrus* Chakrabarti *et* Kundu, 1978)  
- *Holonothrus* Wallwork, 1963  
  
    Infraorden **BRACHYPYLINA** Hull, 1918  
  
    Hipoorden **PYCNONOTICAE** Grandjean, 1954  
  
      **Nanhermannioidea** Sellnick, 1928  
      **Nanhermanniidae** Sellnick, 1928  
- *Bicyrthermannia* Hammer, 1979  
- *Cosmohermannia* Aoki *et* Yoshida, 1970  
- *Cyrthermannia* Balogh, 1958  
  (=*Linothrus* Tseng, 1982)  
- *Dendrohermannia* P. Balogh, 1985  
- *Masthermannia* Berlese, 1913  
  (=*Phyllonothrus* Sellnick, 1959)  
  (=*Posthermannia* Grandjean, 1954)  
- *Nanhermannia* Berlese, 1913  
- *N. (Nippohermannia)* P. Balogh, 1985  
- *Notohermannia* P. Balogh, 1985  
  
      **Hermannioidea** Sellnick, 1928  
      **Hermannidae** Sellnick, 1928  
- *Galapagacarus* P. Balogh, 1985  
- *Hermannia* Nicolet, 1855  
- *H. (Heterohermannia)* Woas, 1992  
- *H. (Phyllhermannia)* Berlese, 1916  
  (=*Lawrencoppia* Jacot, 1936)  
- *Neohermannia* Bayoumi *et* Mahunka, 1979  
  
      **Hermannelloidea** Grandjean, 1934  
      **Hermannelliidae** Grandjean, 1934  
- *Akansilvanus* Fujikawa, 1993  
- *Ampullobates* Grandjean, 1962  
- *Baloghacarus* Balogh *et* Mahunka, 1981  
  (=*Baloghacarus* Mahunka, 1983 *nom. praeoc.*)  
- *Bullibates* Subías *et* Shtanchaeva, 2012  
- *Hermannella* Berlese, 1908  
- *Hermannobates* Hammer, 1961  
- *Issaniella* Grandjean, 1962  
- *Mahunkobates* Călugar, 1989  
- *Sacculobates* Grandjean, 1962  
  (=*Bruneiella* Mahunka, 1997)  
  (=*Dicastrubates* Balogh *et* P. Balogh, 1988)  
    **Plasmobatidae** Grandjean, 1961  
- *Malgachebates* Fernández, Cleva *et* Theron, 2011  
- *Orbiculobates* Grandjean, 1961  
- *Plasmobates* Grandjean, 1929  
- *P. (Solenozetes)* Grandjean, 1931  
  
      **Neolioidoidea** Sellnick, 1928  
      **Neolioididae** Sellnick, 1928  
- *Neoliodes* Berlese, 1888  
  (=*Liodes* Heyden, 1826 *nom. praeoc.*)  
  (=*Udetaliodes* Jacot, 1929)  
- *Platylodes* Berlese, 1916  
- *Poroliodes* Grandjean, 1934

- *Teleoliodes* Grandjean, 1934  
  
    **Plateremaeoidea** Trägårdh, 1926  
    **Plateremaeidae** Trägårdh, 1926  
- *Allodamaeus* Banks, 1947  
- *Balagheremaeus* Arillo *et* Subías, 2006  
- *Calipteremaeus* Paschoal, 1987  
- *Lopheremaeus* Paschoal, 1988  
- *Paralopheremaeus* Paschoal, 1987  
- *Plateremaeus* Berlese, 1908  
    **Pherolioididae** Paschoal, 1987  
- *Lopholiodes* Paschoal, 1987  
  (=*Octoliodes* Paschoal, 1987)  
- *Lyrifissella* Paschoal, 1989  
- *Malgacheliodes* Fernández *et* Cleva, 2010  
- *Nooliodes* Paschoal, 1989  
- *Pheroliodes* Grandjean, 1931  
  (=*Andesperuviella* Paschoal, 1989)  
  (=*Hammeriella* Paschoal, 1989 *nom. praeoc.*)  
  (=*Neonooliodes* Hunt, 1996)  
  (=*Paschoalia* Subías, 2004)  
  (=*Pedrocortesia* Hammer, 1958)  
    **Licnodamaeidae** Grandjean, 1954  
- *Flammaeremaeus* Balogh, 1968  
- *Hexachaetoniella* Paschoal, 1987  
- *Licnodamaeolus* Covarrubias, 1998  
- *L. (Nacunansella)* Fernández *et* Cleva, 1998  
- *Licnodamaeus* Grandjean, 1931  
- *Licnoliodes* Grandjean, 1931  
- *Novazelandiella* Paschoal, 1989  
  (=*Darthvaderum* Hunt, 1996)  
  (=*Labiogena* Hunt, 1996)  
- *Pedrocortesella* Hammer, 1961  
  (=*Acupedicellus* Hunt *et* Lee, 1995)  
    **Licnobelbidae** Grandjean, 1965  
- *Flabellobelba* Pérez-Íñigo, 1995  
- *Licnobelba* Grandjean, 1931  
  
    **Gymnodamaeidea** Grandjean, 1954  
    **Gymnodamaeidae** Grandjean, 1954  
- *Adrodamaeus* Paschoal, 1984  
  (=*Heterodamaeus* Woolley, 1957 *nom. praeoc.*)  
- *Arthrodamaeus* Grandjean, 1954  
- *Gymnodamaeus* Kulczynski, 1902  
  (=*Donjohnstonella* Walter, 2009)  
  (=*Heterodamaeus* Ewing, 1917)  
  (=*Johnstonella* Paschoal, 1983)  
  (=*Odontodamaeus* Paschoal, 1982)  
  (=*Pleodamaeus* Paschoal, 1983)  
- *Jacotella* Banks, 1947  
- *Joshuella* Wallwork, 1972  
  (=*Nortonella* Paschoal, 1982 *nom. praeoc.*)  
  (=*Paschoalia* Özdikmen, 2008 *nom. praeoc.*)  
  (=*Roynortonella* Walter, 2009)  
- *Plesiodamaeus* Grandjean, 1954  
    **Aleurodamaeidae** Paschoal *et* Johnston, 1985  
- *Aleurodamaeus* Grandjean, 1954  
  (=*Trichodamaeus* Mahunka, 1984)  
- *Austrodamaeus* Balogh *et* Mahunka, 1981  
  (=*Idiodamaeus* Paschoal, 1984)  
  
    **Damaeidea** Berlese, 1896  
    **Hungarobelbidae** Miko *et* Travé, 1996  
- *Caenobelba* Norton, 1980  
  (=*Tokukobelba* Lamos, 2016)  
- *Hungarobelba* Balogh, 1943  
- *Protodamaeus* Subías, 2019  
    **Damaeidae** Berlese, 1896  
- *Acanthobelba* Enami *et* Aoki, 1993  
- *Allobelba* Kunst, 1961  
  (=*Metabelbella* Bulanova-Zachvatkina, 1967)  
- *A. (Dyobelba)* Norton, 1979  
  (=*Heterodamaeus* Mihelčič, 1964 *nom. praeoc.*)  
  (=*Mirobelba* Pérez-Íñigo *et* Peña, 1994)  
- *A. (Parabelbella)* Bulanova-Zachvatkina, 1967  
  (=*Akrodamaeus* Norton, 1979)

- *A. (Paradyobelba)* Miko et Ermilov, 2021
  - *Arboribelba* Miko, 2021
  - *Belba* Heyden, 1826
  - *Belbodamaeus* Bulanova-Zachvatkina, 1967
  - *B. (Lanibelba)* Norton, 1980
  - *Damaeus* Koch, 1835
    - (=*Hypodamaeus* Bulanova-Zachvatkina, 1957)
  - *D. (Adamaeus)* Norton, 1977
  - *D. (Epidamaeus)* Bulanova-Zachvatkina, 1957
  - *D. (Eudamaeus)* Pérez-Íñigo, 1987
  - *D. (Kunstedamaeus)* Miko, 2006
  - *D. (Paradamaeus)* Bulanova-Zachvatkina, 1957
  - *D. (Spatiodamaeus)* Bulanova-Zachvatkina, 1957
  - *Dameobelba* Sellnick, 1928
  - *Eubelba* Miko, 2021
  - *Metabelba* Grandjean, 1936
  - *M. (Neobelba)* Bulanova-Zachvatkina, 1967
    - (=*Pateribelba* Mourek, Miko et Bernini, 2011)
  - *M. (Subbelba)* Bulanova-Zachvatkina, 1967
  - *Nododamaeus* Hammer, 1977
    - (=*Piribelba* Miko, 2021)
  - *N. (Dasybelba)* Woolley et Higgins, 1979
    - (=*Quatobelba* Norton, 1980)
  - *Nortonbelba* Bernini, 1980
  - *Porobelba* Grandjean, 1936
  - *Protobelba* Norton, 1979
  - *Tectodamaeus* Aoki, 1984
  - *T. (Tamdamaeus)* Miko et Ermilov, 2017
  - *Weigmannia* Miko et Norton, 2010
    - (=*Gerdia* Miko et Norton, 2010 *nom. praeoc.*)
- Polypterozetoidea** Grandjean, 1959
- Polypterozetidae** Grandjean, 1959
- *Polypterozetes* Berlese, 1916
- Podopterozegaeidae** Piffel, 1972
- *Podopterozegaeus* Aoki, 1969
- Cepheusoidea** Berlese, 1896
- Cepheusidae** Berlese, 1896
- *Cepheus* Koch, 1835
    - (=*Pelonia* Grube, 1859)
    - (=*Tegeocranus* Nicolet, 1855)
  - *Compactozetes* Hammer, 1966
  - *Conoppia* Berlese, 1908
    - (=*Balzania* Jacot, 1929)
    - (=*Phyllotegeus* Berlese, 1913)
  - *Eupterotegeus* Berlese, 1916
    - (=*Diodontocephus* Mihelčić, 1958)
  - *Hypocephus* Krivolusky, 1971
  - *Ommatocephus* Berlese, 1913
  - *Oribatodes* Banks, 1895
  - *Pilocephus* Pérez-Íñigo, 1992
  - *Protocephus* Jacot, 1928
  - *Reticulocephus* Vasiliu et Călugăr, 1977
    - (=*Cubacephus* Balogh et Mahunka, 1979)
    - (=*Geocephus* Sitnikova, 1979)
  - *Roycephus* Bayartogtokh et Ermilov, 2021
  - *Sadocephus* Aoki, 1965
    - (=*Hamotegeus* Balogh et Mahunka, 1969)
  - *Tereticephus* S. Bernini et Bernini, 1990
  - *Tikizetes* Hammer, 1967
  - *Tritegeus* Berlese, 1913
    - (=*Sphodrocephus* Woolley et Higgins, 1963)
- Cerocephidae** Mahunka, 1986
- *Bornebuschia* Hammer, 1966
  - *Cerocephus* Trägårdh, 1931
  - *Dicrotegeus* Luxton, 1988
- Eutegaeidae** Balogh, 1965
- *Atalotegaeus* Luxton, 1988
  - *Birotegeus* Luxton, 1988
  - *Dudichella* Balogh, 1970
  - *Eutegaeus* Berlese, 1916
  - *Neoeutegaeus* Aoki, 1964
  - *Neseutegaeus* Woolley, 1965
  - *Pareutegaeus* Woolley, 1965
  - *Porrhotegeus* Balogh et Mahunka, 1966
- *Pterozetes* Hammer, 1966
    - Salvidae** Özdikmen, 2008
  - *Salvus* Özdikmen, 2008
    - (=*Brazilobates* Koçak et Kemal, 2008 *nom. praeoc.*)
    - (=*Pterobates* Balogh et Mahunka, 1977 *nom. praeoc.*)
- Nodocephidae** Piffel, 1972
- *Nemacepheus* Aoki, 1968
  - *Nodocephus* Hammer, 1958
    - Tumerozetidae** Hammer, 1966
  - *Tumerozetes* Hammer, 1966
- Gustavioidea** Oudemans, 1900
- Anderemaeidae** Balogh, 1972
- *Anderemaeus* Hammer, 1958
  - *Cristeremaeus* Balogh et Csiszár, 1963
  - *Epiereumus* Berlese, 1916
    - (=*Carabodoides* Jacot, 1937)
  - *Luxtoneremaeus* Balogh et P. Balogh, 1992
  - *Yungaseremaeus* Balogh et Mahunka, 1969
- Astegistidae** Balogh, 1961
- *Astegistes* Hull, 1916
    - (=*Cultrozetes* Sellnick, 1922)
  - *Cultroribula* Berlese, 1908
  - *Furcoppia* Balogh et Mahunka, 1966
  - *F. (Mexicoppia)* Mahunka, 1983
  - *Furcoribula* Balogh, 1943
  - *Lamellozetes* Covarrubias, 1967
  - *Maorizetes* Hammer, 1966
  - *Monofurcoppia* Pérez-Íñigo et Sarasola, 1995
  - *Quadroribula* Balogh et P. Balogh, 1992
  - *Sulcoribula* Hammer, 1971
- Multoribulidae** Balogh, 1972
- *Multoribula* Balogh et Mahunka, 1966
  - *Peloptoribula* Mahunka, 1984
- Ceratoppiidae** Grandjean, 1954
- *Amazoppia* Balogh et Mahunka, 1969
  - *Austroceratoppia* Hammer, 1979
  - *Ceratoppia* Berlese, 1908
    - (?=*Notaspis* Hermann, 1804 *gen. inq.*)
  - *Ceratorchestes* Balogh et Mahunka, 1969
  - *C. (Paraceratorchestes)* Ermilov et Kalúz, 2012
  - *Comeremaeus* Hammer, 1962
  - *Dendrozetes* Aoki, 1970
  - *Macquarioppia* Wallwork, 1964
    - (=*Macquariella* Wallwork, 1963 *nom. praeoc.*)
  - *Metapyroppia* Woolley, 1969
  - *Negroppia* Vasiliu et Călugăr, 1977
  - *Notoppia* Balogh et Mahunka, 1966
  - *Paraceratoppia* Rjabinin, 1982
  - *Parapyroppia* Pérez-Íñigo et Subías, 1979
  - *Pseudoceratoppia* Hammer, 1967
    - (=*Hauseroeratoppia* Mahunka, 1980)
  - *Pseudopyroppia* Rjabinin, 1987
  - *Pyroppia* Hammer, 1955
  - *Trichoppia* Balogh, 1961
- Peloppiidae** Balogh, 1943
- *Ceratoppiella* Hammer, 1977
  - *Metrioppia* Grandjean, 1931
    - (=*Peloppia* Sellnick, 1931)
  - *Paenoppia* Woolley et Higgins, 1965
- Gustaviidae** Oudemans, 1900
- *Gustavia* Kramer, 1879
    - (=*Neozetes* Berlese, 1885)
    - (=*Serrarius* Michael, 1883)
- Liacaridae** Sellnick, 1928
- *Adoristes* Hull, 1916
  - *A. (Gordeeviella)* Shtanchaeva, Subías et Arillo, 2010
  - *Birsteinus* Krivolutsky, 1965
  - *Liacarus* Michael, 1898
    - (=*Leiosoma* Nicolet, 1855 *nom. praeoc.*)
    - (=*Leuroxenillus* Woolley et Higgins, 1966)
    - (=*Stenoxenillus* Woolley et Higgins, 1966)
  - *L. (Dorycranosus)* Woolley, 1969
  - *L. (Procorynetes)* Woolley, 1967
  - *L. (Rhaphidosus)* Woolley, 1969
  - *Opsioristes* Woolley, 1967

- *Planoristes* Iturrondobeitia et Subías, 1978
- *Scarabacarus* Shtanchaeva et Subías, 2010
- Xenillidae** Woolley et Higgins, 1966
- *Choixenillus* Subías, 2016
- *Neoxenillus* Fujikawa, 2004
- *Xenilloides* Pérez-Íñigo et Baggio, 1989
- *Xenillus* Robineau-Desvoidy, 1839  
 (= *Banksia* Oudemans et Voigts, 1905)  
 (= *Dinoxenillus* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980)  
 (= *Kochia* Oudemans, 1900)  
 (= *Pseudocephus* Jacot, 1928)
- *X. (Stonyxenillus)* Woolley et Higgins, 1966
- Tenuialidae** Jacot, 1929
- *Ceratotenuiala* Aoki et Maruyama, 1983
- *Hafenferrefia* Jacot, 1939  
 (= *Hafenrefferiella* Sellnick, 1952)
- *Hafenrefferia* Oudemans, 1906
- *Peltenuiala* Norton, 1983
- *Tenuiala* Ewing, 1913
- *Tenuialoides* Woolley et Higgins, 1966
- Niphocephoidea** Travé, 1959
- Niphocephidae** Travé, 1959
- *Niphocephus* Balogh, 1943
- Zetorchestoidea** Michael, 1898
- Zetorchestidae** Michael, 1898
- *Belorchestes* Grandjean, 1951
- *Litholestes* Grandjean, 1951
- *Microzetorchestes* Balogh, 1943  
 (= *Diorchestes* Grandjean, 1951)
- *Saxicolestes* Grandjean, 1951
- *Strenzkea* Travé, 1967
- *Zetorchestes* Berlese, 1888  
 (= *Leptorchistis* Canestrini et Berlese, 1885 *nom. praeoc.*)  
 (= *Phyllorchestes* Mahunka, 1983)
- Eremaoidea** Oudemans, 1900
- Caleremaeidae** Grandjean, 1965
- *Caleremaeus* Berlese, 1910
- *Caucaseremaeus* Subías et Shtanchaeva, 2006
- *Megeremaeus* Higgins et Woolley, 1965
- *Veloppia* Hammer, 1955
- Aribatidae** Aoki, Takaku et Ito, 1994
- *Aribates* Aoki, Takaku et Ito, 1994
- Kodiakellidae** Hammer, 1967
- *Kodiakella* Hammer, 1967
- Eremaeidae** Oudemans, 1900
- *Asperemaeus* Behan-Pelletier, 1982
- *Carinabella* Hammer, 1977
- *Eremaeus* Koch, 1835
- *Eueremaeus* Mihelčić, 1963  
 (= *Kartoeremaeus* Higgins, 1979)
- *Tricheremaeus* Berlese, 1908
- Oribellidae** Kunst, 1971
- *Kasabobates* Balogh, 1972  
 (= *Gobiella* Balogh et Mahunka, 1965 *nom. praeoc.*)
- *Oribella* Berlese, 1908  
 (= *Infernobates* Karppinen et Poltavskaja, 1990)
- *Pantelozetes* Grandjean, 1953
- *P. (Montizetes)* Kunst, 1971
- *P. (Oribellopsis)* Kunst, 1971  
 (= *Gemmazetes* Fujikawa, 1979)
- *Proteremaeus* Piffel, 1965  
 (= *Sibiremaeus* Rjabinin et Krivolutsky, 1975)
- Amerobelboidea** Grandjean, 1954
- Ctenobelbidae** Grandjean, 1965
- *Ctenobelba* Balogh, 1943  
 (= *Elapheremaeus* Grandjean, 1943)
- *C. (Aokibelba)* Subías et Shtanchaeva, 2013
- *C. (Berndamerus)* Mahunka, 1977
- *C. (Bifurcobelba)* Subías et Shtanchaeva, 2010
- *C. (Caucasiobelba)* Subías et Shtanchaeva, 2010
- Amerobelbidae** Grandjean, 1954
- *Amerobelba* Berlese, 1908
- *Hellenamerus* Mahunka, 1974
- *Mongailardia* Grandjean, 1961
- *Rastellobata* Grandjean, 1961
- *Roynortonia* Ermilov, 2011
- Eremulidae** Grandjean, 1965
- *Austroeremulus* Mahunka, 1985
- *Caveremulus* Mahunka, 1983  
 (= *Berndbella* Mahunka, 1985)
- *Eremulus* Berlese, 1908
- *Mahunkana* Koçak et Kemal, 2008  
 (= *Fenestrella* Mahunka, 1987 *nom. praeoc.*)
- *Pseudereemulus* Balogh et Mahunka, 1968
- *Reteremuloides* Mahunka, 1989
- *Reteremulus* Balogh et Mahunka, 1966
- Damaeolidae** Grandjean, 1965
- *Caudamaeolus* P. Balogh, 1988
- *Costeremus* Aoki, 1970
- *Damaeolus* Paoli, 1908
- *Fosseremus* Grandjean, 1954
- *Gressittolus* Balogh, 1970  
 (= *Fijirella* Hammer, 1971)
- Eremobelbidae** Balogh, 1961
- *Eremobelba* Berlese, 1908
- Heterobelbidae** Balogh, 1961
- *Furcodamaeus* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980
- *Haplobelba* Balogh et Mahunka, 1969
- *Heterobelba* Berlese, 1913
- Basilobelbidae** Balogh, 1961
- *Basilobelba* Balogh, 1958  
 (= *Hammation* Grandjean, 1959)
- *Xiphobelba* Csiszár, 1961
- Ameridae** Bulanova-Zachvatkina, 1957
- *Amerus* Berlese, 1896
- *A. (Neamerus)* Willmann, 1939
- *Andesamerus* Hammer, 1962
- *Caenosamerus* Higgins et Woolley, 1969
- *Ctenamerus* Balogh et P. Balogh, 1992
- *Haplamerus* Balogh et P. Balogh, 1992
- *Hymenobelba* Balogh, 1962
- *Pteramerus* Balogh, 1963
- Oxyameridae** Aoki, 1965
- *Oxyamerus* Aoki, 1965
- Platyameridae** Balogh et P. Balogh, 1983
- *Gymnodampia* Jacot, 1937  
 (= *Cristamerus* Hammer, 1977)  
 (= *Defectamerus* Aoki, 1984)
- *Platyamerus* Balogh et P. Balogh, 1983
- Staubatidae** Grandjean, 1966
- *Staubates* Grandjean, 1966
- *Stauroma* Grandjean, 1966
- Spinozetidae** Balogh, 1972
- *Grypoceramerus* Suzuki et Aoki, 1970
- *Iberoppia* Pérez-Íñigo, 1986
- *Spinozetes* Piffel, 1966  
 (= *Mirus* Kulijev, 1967)
- *Yambaramerus* Aoki, 1996
- Opnoidea** Sellnick, 1937
- Arceremaeidae** Balogh, 1972
- *Arceremaeus* Hammer, 1961
- *Tecteremaeus* Hammer, 1961
- Machadobelbidae** Balogh, 1972
- *Machadobelba* Balogh, 1958
- *Ramogneta* Karppinen, 1966
- Rioppiidae** Balogh et Mahunka, 1977
- *Rioppia* Balogh et Mahunka, 1977
- Decoroppiidae** Mahunka, 2009
- *Decoroppia* Mahunka, 2009
- Autognetidae** Grandjean, 1960
- *Austrogneta* Balogh et Csiszár, 1963
- *Autogneta* Hull, 1916
- *A. (Conchogneta)* Grandjean, 1963
- *A. (Rhaphigneta)* Grandjean, 1960
- *Cosmogneta* Grandjean, 1960
- *Eremobodes* Jacot, 1937
- *Parautogneta* Golosova, 1974

- *Triautogneta* Fujikawa, 2009
- Thyrisomidae** Grandjean, 1954
- *Banksinoma* Oudemans, 1930  
 (= *Thyrisoma* Grandjean, 1953)
- Oppiidae** Sellnick, 1937
- [**Antilloppiinae**] Mahunka, 1985
- *Joboppia* Ruiz, Mínguez *et* Subías, 1988
- *Neoppia* Bhattacharya *et* Banerjee, 1981  
 (= *Antilloppia* Mahunka, 1985)
- [**Paternoppiinae**] Gil-Martín, Subías *et* Arillo, 2000
- *Paternoppia* Gil-Martín, Subías *et* Arillo, 2000
- [**Lanceoppiinae**] Balogh, 1983
- *Acutoppia* Balogh, 1983
- *Basiloppia* Balogh, 1983
- *Chavinia* Hammer, 1961
- *Cycloppia* Balogh, 1983
- *Drepanoppia* Balogh, 1983
- *Globoppia* Hammer, 1962
- *G. (Geminoppia)* Balogh *et* P. Balogh, 1983
- *Laminoppia* Hammer, 1968
- *Lanceoppia* Hammer, 1962
- *L. (Baioippia)* Luxton, 1985
- *L. (Bicristoppia)* Subías, 1989
- *L. (Convergoppia)* Balogh, 1983
- *L. (Hamoppia)* Hammer, 1968
- *L. (Lancelalmoppia)* Subías, 1989  
 (= *Radamoppia* Mahunka, 1994)
- *Loboppia* Balogh, 1983
- *Membranoppia* Hammer, 1968  
 (= *Nesoppia* Luxton, 1985)
- *M. (Pravoppia)* Luxton, 1985
- *Operculoppia* Hammer, 1968
- *Otoppia* Balogh, 1983
- *Polyoppia* Hammer, 1968
- *Processoppia* Balogh, 1983  
 (= *Rhaphoppia* Balogh, 1983)
- *Pustuloppia* Mahunka, 1994
- *Setoppia* Balogh, 1983  
 (= *Tectoppiella* Mahunka, 1984)
- *Trematoppia* Balogh, 1963
- [**Nosybelbinae**] Mahunka, 1994
- *Nosybelba* Mahunka, 1994
- Oppiinae** Sellnick, 1937
- *Aeroppia* Hammer, 1961  
 (= *Paraeroppia* Sanyal, 2009)
- *Aethioppia* Balogh, 1983
- *Afropia* Koçak *et* Kemal, 2008  
 (= *Xenoppia* Mahunka, 1982 *nom. praeoc.*)
- *Amerioppia* Hammer, 1961
- *Coetzeella* Ermilov, Hugo-Coetzee *et* Khaustov, 2017
- *Erioppia* Balogh, 1983
- *Exanthoppia* Balogh *et* P. Balogh, 1983
- *Fusuloppia* Balogh, 1983
- *Goyoppia* Balogh, 1983
- *Heteroppia* Balogh, 1970
- *H. (Tanzoppia)* Mahunka, 1988
- *Laroppia* Subías, 1989
- *Lemuroppia* Mahunka, 1994
- *Luisumaoppia* Ermilov, 2022
- *Neoamerioppia* Subías, 1989
- *N. (Amerigloboppia)* Subías, 1989
- *Niloppia* Balogh, 1983
- *N. (Hanoiella)* Ermilov *et* Starý, 2018
- *Oligoppia* Balogh, 1983
- *Oppia* Koch, 1835  
 (= *Dameosoma* Berlese, 1892)
- *O. (Antennoppia)* Mahunka, 1983  
 (= *Daedaloppia* Balogh, 1983)
- *O. (Lasiobelba)* Aoki, 1959  
 (= *Cilioppia* Balogh, 1983)
- *Paroppia* Hammer, 1968
- *Pluritrichoppia* Subías *et* Arillo, 1989
- *Quinquoppia* Tseng, 1982  
 (= *Damaeoppia* Ohkubo, 1995)
- *Sphagnoppia* Balogh *et* P. Balogh, 1986
- *Taiwanoppia* Tseng, 1982  
 (= *Vietoppia* Mahunka, 1988)
- *T. (Paragloboppia)* Subías, 1989
- *Tectoppia* Wallwork, 1961
- [**Multioppiinae**] Balogh, 1983
- *Anomaloppia* Subías, 1978
- *Condyloppia* Balogh, 1983
- *Cryptoppia* Csiszár, 1961
- *Cubaoppia* Balogh, 1983
- *Graptoppia* Balogh, 1983  
 (= *Frondooppia* Mahunka, 1983)
- *G. (Apograptoppia)* Subías *et* Rodríguez, 1985
- *G. (Stenoppia)* Balogh, 1983
- *Helioppia* Balogh, 1983
- *Intermedioppia* Subías *et* Rodríguez, 1987
- *Javieroppia* Mínguez *et* Subías, 1986
- *Multioppia* Hammer, 1961
- *M. (Furculoppia)* Balogh, 1983
- *M. (Hammeroppia)* Vasiliu *et* Ivan, 2009
- *M. (Multilanceoppia)* Subías, 1989
- *Octoppia* Balogh *et* Mahunka, 1969
- *Pararamusella* Mahunka *et* Palacios-Vargas, 1998
- *Pseudoamerioppia* Subías, 1989  
 (= *Minoricoppia* Pérez-Íñigo Jr., 1991)
- *Pseudomultioppia* Subías, 2018
- *Pulchroppiella* Balogh, 1983
- *Ramonoppia* Morell, 1990
- *Ramusella* Hammer, 1962  
 (= *Alcioppia* Balogh, 1983)  
 (= *Amolops* Hull, 1916 *nom. praeoc.*)  
 (= *Bioppia* Mahunka *et* Paoletti, 1984)
- *R. (Dosangoppia)* Ermilov *et* Frolov, 2019
- *R. (Insculptoppia)* Subías, 1980
- *R. (Insculptoppiella)* Subías *et* Rodríguez, 1986
- *R. (Rectoppia)* Subías, 1980
- *R. (Sabahoppia)* Mahunka, 1987
- *Ramuselloppia* Subías *et* Rodríguez, 1986
- *Tainsculptoppia* Subías *et* Shtanchaeva, 2011
- *Uroppia* Balogh, 1983
- [**Pulchroppiinae**] Balogh, 1983
- *Multipulchroppia* Subías, 1989
- *Pulchroppia* Hammer, 1979
- Arcoppiinae** Balogh, 1983
- *Arcoppia* Hammer, 1977  
 (= *Chuoppia* Tseng, 1982)
- *Basidoppia* Mahunka, 1983
- *Mimoppia* Balogh, 1983
- *M. (Dysarcoppia)* Mahunka *et* Palacios-Vargas, 1998
- *Porrhoppia* Balogh, 1970
- *Simioppia* Mahunka, 1983
- *S. (Reductoppia)* P. Balogh, 1984
- *Wallworkoppia* Subías, 1989  
 (= *Wallworkella* Balogh, 1983 *nom. praeoc.*)
- [**Brachioppiinae**] Subías, 1989
- *Austroppia* Balogh, 1983
- *Brachioppia* Hammer, 1961
- *B. (Kokoppia)* Balogh, 1983
- *Brachioppiella* Hammer, 1962  
 (= *Ugandoppia* Mahunka, 1988)
- *B. (Gressittoppia)* Balogh, 1983  
 (= *Jermia* Mahunka, 2002)
- *Brassoppia* Balogh, 1983
- *B. (Plaesioppia)* Balogh, 1983
- *Ctenoppia* Balogh, 1983
- *Gittella* Hammer, 1961
- *Leptoppia* Mahunka, 1997
- *Pletzenoppia* Balogh, 1983
- *Setuloppia* Balogh, 1983
- *Trapezoppia* Balogh *et* Mahunka, 1969
- [**Medioppiinae**] Subías *et* Mínguez, 1985
- *Congoppia* Balogh, 1983
- *Discoppia* Balogh, 1983
- *D. (Cylindroppia)* Subías *et* Rodríguez, 1986
- *Medioxyoppia* Subías, 1989
- *Micropoppia* Balogh, 1983
- *Miropoppia* Hammer, 1968

- *Multimedioppia* Subías, 1991
- *Quattoppiella* Hugo-Coetzee, 2014
- *Ramuloppia* Balogh, 1961
- *Rhinoppia* Balogh, 1983  
 (= *Kunoppia* Mahunka, 1987)  
 (= *Medioppia* Subías et Mínguez, 1985)
- *R. (Paramedioppia)* Mahunka et Mahunka-Papp, 2000  
 (= *Bipectinoppia* Subías et Shtanchaeva, 2011)
- *Serratoppia* Subías et Mínguez, 1985
- *Solenoppia* Hammer, 1968
- *S. (Campbelloppia)* Luxton, 1985
- [**Oppiellinae**] Seniczak, 1975
- *Belloppia* Hammer, 1968
- *Berniniella* Balogh, 1983
- *B. (Canaloppia)* Mahunka et Palacios-Vargas, 1998
- *Dissorhina* Hull, 1916  
 (= *Cosmoppia* Balogh, 1983)
- *Elaphoppia* Balogh, 1983  
 (= *Parasynoppia* Aoki, 1983)
- *Hypogeoppia* Subías, 1981
- *Kulievia* Vasiliev et Ivan, 1999
- *Lauropia* Subías et Mínguez, 1986  
 (= *Abchasiella* Gordeeva et Tarba, 1990)  
 (= *Ctenoppiella* Gordeeva et Karppinen, 1988)
- *Liacaroppia* Subías et Rodríguez, 1986
- *Moritzoppia* Subías et Rodríguez, 1988  
 (= *Dentoppia* Gordeeva, 2001)  
 (= *Drukoppia* Gordeeva, 2001)  
 (= *Moritzella* Balogh, 1983 *nom. praeoc.*)  
 (= *Tetropia* Gordeeva, 1999)
- *M. (Pentoppia)* Subías, 2020
- *Neostrinatina* Mahunka, 1980
- *Neotrichoppia* Subías et Iturrondobeitia, 1980
- *N. (Ancestropia)* Subías et Rodríguez, 1986
- *N. (Confinoppia)* Subías et Rodríguez, 1986
- *Oppiella* Jacot, 1937
- *O. (Moritzoppiella)* Gordeeva, 2000
- *O. (Perspicuoppia)* Pérez-Íñigo, 1971
- *Pseudobrachioppiella* Tseng, 1982
- *Ptiloppia* Balogh, 1983
- *Tripiloppia* Hammer, 1968  
 (= *Autoppia* Golosova et Karppinen, 1983)
- *Tuberoppia* Golosova, 1974
- [**Oxyoppiinae**] Subías, 1989
- *Acropia* Balogh, 1983
- *Baloghoppia* Mahunka, 1983
- *Foraminoppia* Subías et Arillo, 1998
- *Fossoppia* Mahunka, 1994
- *F. (Multifossoppia)* Subías, 2017
- *Foveolatoppia* Mahunka, 1988
- *Lineoppia* Balogh et P. Balogh, 1983
- *Mahunkella* Balogh, 1983
- *Oxybrachioppia* Subías, 1989
- *Oxymystroppia* Subías et Shtanchaeva, 2011
- *Oxyoppia* Balogh et Mahunka, 1969
- *O. (Aciculoppia)* Subías et Rodríguez, 1986
- *O. (Dzarogneta)* Kulijev, 1978  
 (= *Fineoppia* Khanbekyan et Gordeeva, 1991)  
 (= *Pectinoppia* Subías et Rodríguez, 1986)
- *O. (Oxyoppiella)* Subías et Rodríguez, 1986
- *Oxyoppioides* Subías et Mínguez, 1985
- *Sacculoppia* Balogh et Mahunka, 1968
- *Separatoppia* Mahunka, 1983
- *Subiasella* Balogh, 1983
- *S. (Lucioppia)* Mahunka, 1985
- *Lalmoppia* Subías et Rodríguez, 1986  
 (= *Cassioppia* Poltavskaya, 1994)  
 (= *Pararectoppia* Mahunka, 1987)
- *L. (Dividoppia)* Mahunka, 1987
- *L. (Paralalmoppia)* Subías et Shtanchaeva, 2012
- *L. (Sceletoppia)* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009
- [**Mystroppiinae**] Balogh, 1983
- *Cheloppia* Hammer, 1971
- *Corynoppia* Balogh, 1983
- *Karenella* Hammer, 1962
- *K. (Glabropia)* Subías et Rodríguez, 1986
- *K. (Stakarenoppia)* Subías et Rodríguez, 1986
- *Mystroppia* Balogh, 1959
- *Rugoppia* Mahunka, 1986  
 (= *Mahnertella* Mahunka, 1997)
- *Stachyoppia* Balogh, 1961
- *Striatoppia* Balogh, 1958
- Epimerellidae** Ayyildiz et Luxton, 1989
- *Enisella* Ayyildiz et Luxton, 1989
- *Epimerella* Kulijev, 1967
- *Luxtonia* Mahunka, 2001
- Lyroppiidae** Balogh, 1983
- *Lyroppia* Balogh, 1961
- Granuloppiidae** Balogh, 1983
- *Enantioppia* Balogh et Mahunka, 1969
- *Gigantoppia* Mahunka, 2008
- *Granuloppia* Balogh, 1958  
 (= *Pocsoppia* Mahunka, 1984)
- *Hammerella* Balogh, 1983
- *H. (Bornemiszaella)* P. Balogh, 1994
- *H. (Interoppia)* Mahunka, 1987
- *H. (Parawoasella)* Ermilov, Shtanchaeva, Subías et Anichkin, 2012
- *H. (Varioppia)* Mahunka, 1985  
 (= *Woasella* Balogh et P. Balogh, 2002)
- *Senectoppia* Aoki, 1976  
 (= *Macrosoma* Hammer, 1979)
- Teratoppiidae** Balogh, 1983
- *Granuloteratoppia* P. Balogh, 1988
- *Leoppia* Pérez-Íñigo, 1983
- *L. (Brasiloppia)* Pérez-Íñigo et Baggio, 1986
- *Teratoppia* Balogh, 1959  
 (= *Cretoppia* Mahunka, 1986)
- *T. (Teratoppiella)* Balogh, 1983
- Sternoppiidae** Balogh et Mahunka, 1969
- *Sternoppia* Balogh et Mahunka, 1968  
 (= *Synoppia* Balogh et Mahunka, 1969)
- Machuellidae** Balogh, 1983
- *Gredosella* Gil-Martín, Arillo et Subías, 2000
- *Machuellia* Hammer, 1961
- Papillonotidae** Balogh, 1983
- *Papillonotus* Wallwork, 1961
- Tuparezetidae Balogh, 1972
- *Tuparezetes* Spain, 1969
- Quadroppiidae** Balogh, 1983
- *Borhidia* Balogh et Mahunka, 1974
- *Hexoppia* Balogh, 1958
- *Quadroppia* Jacot, 1939
- *Q. (Coronoquadroppia)* Ohkubo, 1995
- Trizetoidea** Ewing, 1917
- Cuneoppiidae** Balogh, 1983
- *Cuneoppia* Balogh et Mahunka, 1969
- Suctobelbidae** Jacot, 1938
- *Allosuctobelba* Moritz, 1970
- *A. (Helvetobelba)* Mahunka et Mahunka-Papp, 1999
- *Coartobelba* Mahunka, 2001
- *Condytelba* Mahunka, 2001
- *Fenestobelba* Balogh, 1970
- *Interbelba* Mahunka et Mahunka-Papp, 2012
- *Kuklosuctobelba* Chinone, 2003
- *K. (Niosuctobelba)* Chinone, 2003
- *Neosuctobelba* Balogh et Mahunka, 1969
- *Novosuctobelba* Hammer, 1977
- *N. (Leptosuctobelba)* Chinone, 2003  
 (= *Madabelba* Mahunka, 2009)  
 (= *Nasobelba* Mahunka, 2005)
- *N. (Suctobelboides)* Pankov, 1997
- *Parasuctobelba* Hammer, 1977
- *Parisuctobelba* Higgins et Woolley, 1976
- *Persuctobelba* Mahunka, 2000
- *Rhynchobelba* Willmann, 1953  
 (= *Rhinosuctobelba* Woolley et Higgins, 1969)
- *Rhynchoppia* Balogh, 1968
- *Serratobelba* Mahunka, 1984
- *Sucteremaus* Golosova et Krivolutsky, 1975  
 (= *Kathetosuctobelba* Chinone, 2003)

- *Suctobelba* Paoli, 1908
- *Suctobelbata* Gordeeva, 1991
- (= *Unicobelba* Mahunka et Mahunka-Papp, 1999)
- *Suctobelbella* Jacot, 1937
- *S. (Flagrosuctobelba)* Hammer, 1979
- *S. (Ussuribata)* Rjabinin, 1975
- (= *Bruneibelba* Mahunka, 2001)
- (= *Discosuctobelba* Hammer, 1979)
- *Suctobelbilla* Jacot, 1937
- (= *Reticobella* Hammer, 1962)
- (= *Rhynchobella* Hammer, 1961)
- (= *Suctoppia* Balogh, 1958)
- *Suctobelbiloides* Mahunka, 1988
- *Zeasuctobelba* Hammer, 1966
- Rhynchoribatidae** Balogh, 1961
- *Eurhynchoribates* Miko, 2016
- *E. (Orinchoribates)* Miko, Ermilov et Corpuz-Raros, 2017
- *Rhynchoribates* Grandjean, 1929
- *R. (Parhynchoribates)* Miko, 2016
- *R. (Rhynchoribatodes)* Miko, 2016
- *R. (Tectorhynchoribates)* Miko, 2016
- *Suctoribates* Balogh, 1963
- Trizetidae Ewing, 1917
- *Trizetes* Berlese, 1904
- Otocephoidea** Balogh, 1961
- Dampfiellidae** Balogh, 1961
- *Beckiella* Grandjean, 1964
- *Dampfiella* Sellnick, 1931
- Tetracondylidae** Aoki, 1961
- *Afrotocepheus* Mahunka, 1985
- *A. (Didierotocepheus)* Mahunka, 1994
- *Borneremaeus* Mahunka, 1991
- *Bulbocepheus* Mahunka, 1988
- *Carabocepheus* Berlese, 1910
- *Cavernocepheus* Balogh et Mahunka, 1969
- *C. (Paracavernocepheus)* Ermilov et Starý, 2018
- *Dolicheremaeus* Jacot, 1938
- (= *Tetracondyla* Newell, 1956)
- *Fernandocepheus* Mahunka, 1982
- *Fissicepheus* Balogh et Mahunka, 1967
- *F. (Psammocepheus)* Aoki, 1970
- *Flagellocepheus* P. Balogh, 1984
- *Hydrococepheus* Corpuz-Raros, 1979
- *Leptotocepheus* Balogh, 1961
- *L. (Longocepheus)* Balogh et Mahunka, 1966
- *Lophotocepheus* Balogh et P. Balogh, 1983
- *Neotrichocepheus* Hammer, 1973
- *Papillocepheus* Balogh et Mahunka, 1966
- (= *Clavazetes* Hammer, 1966)
- *Paradolicheremaeus* Tseng, 1982
- *Pentacepheus* Corpuz-Raros, 2004
- *Plenotocepheus* Hammer, 1966
- *P. (Neotocepheus)* Hammer, 1966
- *Pseudotocepheus* Balogh, 1961
- (= *Constrictocepheus* Grobler, 1998)
- (= *Nesotocepheus* Hammer, 1972)
- *Seboetoccepheus* Mahunka, 1985
- *Spinotocepheus* Hammer, 1981
- *Trichocepheus* Balogh et Mahunka, 1966
- *Trichocondyla* Balogh et P. Balogh, 1986
- *Umashtanchaeviella* Ermilov, Anichkin et Tolstikov, 2014
- *Wallworkodes* Subías, 2021
- Otocephidae** Balogh, 1961
- *Basiceremaeus* Corpuz-Raros, 1979
- *Eurostocepheus* Aoki, 1965
- *E. (Cerostocepheus)* Mahunka, 1973
- *Ikarotocepheus* Mahunka, 1988
- *Kalayaan* Corpuz-Raros, 1998
- *K. (Rimandocepheus)* Corpuz-Raros, 1998
- *Megalotocepheus* Aoki, 1965
- *M. (Archegotocepheus)* Mahunka, 1988
- *M. (Dicondyla)* Aoki, 1965
- *Ocellotocepheus* Mahunka, 1989
- *Otocepheus* Berlese, 1905
- *O. (Acrotocepheus)* Aoki, 1965
- *O. (Hexatocepheus)* Wen, 1993
- *Otopentacepheus* Corpuz-Raros, 2007
- *Papuacepheus* Balogh, 1968
- *Philippotocepheus* Balogh et P. Balogh, 1992
- *Samarocephus* Corpuz-Raros, 1990
- *S. (Kaibacepheus)* Corpuz-Raros, 2004
- *Trichotocepheus* Aoki, 1965
- Tokunocephidae** Aoki, 1966
- *Tokunocephus* Aoki, 1966
- Carabodoidea** Koch, 1843
- Carabodidae** Koch, 1843
- *Afucarabodes* Fernández, Theron et Rollard, 2013
- *Antongilibodes* Fernández, Theron, Leiva, Rollard et Tiedt, 2014
- *Aokiella* Balogh et Mahunka, 1967
- *Apotomocepheus* Aoki, 1965
- *Archeocepheus* Aoki, 1965
- *Austrocarabodes* Hammer, 1966
- *A. (Austroflexa)* Subías, 2019
- *A. (Baloghodes)* Mahunka, 1986
- *A. (Synkrotima)* Fernández, Theron, Leiva et Tiedt, 2017
- (= *Rwandabodes* Fernández, Theron, Leiva et Jordaan, 2019)
- (= *Zimbabwecepheus* Fernández, Theron, Leiva et Jordaan, 2017)
- *A. (Uluguroides)* Mahunka, 1983
- (= *Ngorongobodes* Balogh et P. Balogh, 1992)
- *Bathocepheus* Aoki, 1978
- (= *Philippobodes* Balogh et P. Balogh, 1992)
- *Bovicarabodes* Fernández, Theron et Rollard, 2013
- *Bunabodes* Fujikawa, 2004
- *Camcarabodes* Ermilov et Starý, 2018
- *Carabodes* Koch, 1835
- (= *Neocepheus* Willmann, 1936)
- *C. (Flexa)* Kulijev, 1977
- *C. (Klapperiches)* Mahunka, 1979
- *C. (Phyllocarabodes)* Balogh et Mahunka, 1969
- (= *Antillobodes* Mahunka, 1985)
- (= *Pentabodes* P. Balogh, 1984)
- *Cavaecarabodes* Fernández, Theron, Rollard et Castillo, 2014
- *Cavernocarabodes* Mahunka, 1974
- *Ceylobodes* Balogh et P. Balogh, 1992
- *Chistyakovella* Ermilov, Aoki et Anichkin, 2013
- *Congocepheus* Balogh, 1958
- *C. (Tanzaniacepheus)* Fernández, Theron, Leiva et Jordaan, 2017
- (= *Fernandezbodes* Subías, 2018)
- *Costacarabodes* Fernández, Theron, Leiva et Jordaan, 2018
- *Cubabodes* Balogh et Mahunka, 1974
- *Gibbicepheus* Balogh, 1958
- *G. (Diplobodes)* Aoki, 1958
- (= *Mauribodes* Balogh et P. Balogh, 1992)
- *G. (Gibbibodes)* Mahunka, 1986
- *G. (Kalloia)* Mahunka, 1985
- *G. (Neocarabodes)* Balogh et Mahunka, 1969
- *Gymnobodes* Balogh, 1965
- *Hardybodes* Balogh, 1970
- (= *Carabodella* Mahunka, 1986)
- *Machadocepheus* Balogh, 1958
- *M. (Sagittabodes)* Balogh et P. Balogh, 1992
- (= *Zimbabweae* Fernández, Theron et Leiva, 2016)
- *Malgasodes* Mahunka, 2000
- *Meriocepheus* Aoki, 1973
- *Odontocepheus* Berlese, 1913
- *O. (Indotocepheus)* Mondal et Kundu, 1999
- *Pasocepheus* Aoki, 1976
- (= *Opisthocepheus* Aoki, 1976)
- *P. (Guineobodes)* Mahunka, 1987
- *Pseudocarabodes* Mahunka, 1991
- (= *Bakobodes* Mahunka, 1996)
- (= *Yemenobodes* Mahunka, 2000)
- *Rugocepheus* Mahunka, 2009
- *Singabodes* Mahunka, 1998
- *Spathulocepheus* Balogh et Mahunka, 1969
- *Tansocepheus* Mahunka, 1983
- *Tectocarabodes* Mahunka, 1988

- *Trichocarabodes* Balogh, 1961
- *Tuberocephus* Balogh et Mahunka, 1969
- *T. (Mangabodes)* Fernández, Theron, Leiva, Rollard et Tiedt, 2014
- *Yoshiobodes* Mahunka, 1986
- *Y. (Berndobodes)* Mahunka, 1986
- *Y. (Dongaibodes)* Ermilov, Shtanchaeva, Subías et Anichkin, 2014
- Nippobodidae** Aoki, 1959
- *Leobodes* Aoki, 1965
- *Nippobodes* Aoki, 1959
- Tectocephoidea** Grandjean, 1954
- Tectocephidae** Grandjean, 1954
- *Tectocephus* Berlese, 1896
- *Tegezotes* Berlese, 1913
- Tegeocranellidae** P. Balogh, 1987
- *Tegeocranellus* Berlese, 1913
- Charassobatoidea** Grandjean, 1958
- Charassobatidae** Grandjean, 1958
- *Charassobates* Grandjean, 1929
- Nosybeidae** Mahunka, 1993
- *Lamellocephus* Balogh, 1961  
 (= *Nosybea* Mahunka, 1993)  
 (= *Tessacarus* Grandjean, 1962)
- *Topalia* Balogh et Csiszár, 1963
- Microtegeidae** Balogh, 1972
- *Microtegeus* Berlese, 1916
- *Suctotegeus* Mahunka, 1987
- Hydrozetoidea** Grandjean, 1954
- Hydrozetidae** Grandjean, 1954
- *Hydrozetes* Berlese, 1902  
 (= *Argentinobates* Fernández, 1984)  
 (= *Heloribates* Grandjean, 1966)  
 (= *Ojaithrus* Habeeb, 1982)
- Ameronothroidea** Vitzthum, 1943
- Ameronothridae** Vitzthum, 1943
- *Alaskozetes* Hammer, 1955
- *Ameronothrus* Berlese, 1896  
 (= *Hygroribates* Jacot, 1934)
- *Aquanothrus* Engelbrecht, 1975
- *Capillibates* Hammer, 1966
- *Chudalupia* Wallwork, 1981
- *Halozetes* Berlese, 1916  
 (= *Anarea* Dalenius, 1958)  
 (= *Pertorgunia* Dalenius, 1958)
- *Paraquanothrus* Norton et Franklin, 2018
- *Podacarus* Grandjean, 1954
- *Pseudantarcticola* Balogh, 1970
- Selenoribatidae** Schuster, 1963
- *Arotrobates* Luxton, 1992
- *Carinozetes* Pflingstl et Schuster, 2012
- *Indopacifica* Pflingstl, Shimano et Lienhard, 2018
- *Pseudobates* Luxton, 1992
- *Schusteria* Grandjean, 1968
- *Selenoribates* Strenzke, 1961
- *Thalassozetes* Schuster, 1963  
 (= *Rhizophobates* Karasawa et Aoki, 2005)
- *Thasecazetes* Pflingstl, Baumann, Lienhard et Schatz, 2017
- Fortuyniidae** Hammen, 1963
- *Alismobates* Luxton, 1992
- *Circellobates* Luxton, 1992
- *Fortuynia* Hammen, 1960
- *Litoribates* Pflingstl et Schatz, 2017
- Cymbaeremaeoidea** Sellnick, 1928
- Adhaesozetidae** Hammer, 1973
- *Adhaesozetes* Hammer, 1966
- Cymbaeremaeidae** Sellnick, 1928
- *Bulleremaeus* Hammer, 1966
- *Cymbaeremaeus* Berlese, 1896
- *Glanderemaeus* Balogh et Csiszár, 1963
- *Scapheremaeus* Berlese, 1910
- *Sculpteremaeus* Behan-Pelletier et Ermilov, 2020
- *Seteremaeus* Hammer, 1971
- *Spineremaeus* Colloff, 2011
- Ametroproctidae** Subías, 2004
- *Ametroproctus* Higgins et Woolley, 1968
- *A. (Coropoculia)* Aoki et Fujikawa, 1972
- *Scapulereemaeus* Behan-Pelletier, 1989
- Eremellidae** Balogh, 1961
- *Archeremella* Balogh et Mahunka, 1974
- *Archeremella (Multieremella)* Subías, 2020
- *Eremella* Berlese, 1913  
 (= *Proteremella* Balogh, 1959)
- *Eremella (Licnocephus)* Woolley, 1969  
 (= *Afreremella* Mahunka, 1974)  
 (= *Triteremella* Kunst, 1971)
- Hipoorden PORONOTICAE Grandjean, 1954
- Licneremaeoidea** Grandjean, 1954
- Dendroeremaeidae** Behan-Pelletier, Eamer et Clayton, 2005
- *Dendroeremaeus* Behan-Pelletier, Eamer et Clayton, 2005
- Micreremidae** Grandjean, 1954
- *Fenichelia* Balogh, 1970  
 (= *Porofenichelia* Mahunka, 1985)
- *Mexiceremus* Balogh et P. Balogh, 1998
- *Micreremus* Berlese, 1908
- *Phylleremus* Behan-Pelletier et Walter, 2007
- *Phylloribatula* Balogh et Mahunka, 1978  
 (= *Balazsella* Mahunka, 1983)
- Lamellareidae** Balogh, 1972
- *Cultroribella* Mahunka, 1985
- *Lamellarea* Kok, 1968
- *Microlamellarea* Coetzee, 1987
- *Tenuelamellarea* Subías et Iturrondobeitia, 1978
- Licneremaeidae** Grandjean, 1954
- *Huilicheremaeus* Fernández, Marcangeli et Eguaras, 1997
- *Licneremaeus* Paoli, 1908
- Scutoverticidae** Grandjean, 1954
- *Arthrovertex* Balogh, 1970  
 (= *Argentinoververtex* Fernández et Cleve, 2002)
- *Ethiovertex* Mahunka, 1982
- *E. (Biethiovertex)* Subías, 2020
- *Exochocephus* Woolley et Higgins, 1968  
 (= *Latoververtex* Mahunka, 1987)
- *Hypoververtex* Krivolutsky, 1969
- *Lamellovertex* Bernini, 1976
- *Provertex* Mihelčič, 1959
- *P. (Shtanchaeviella)* Subías, 2020
- *Scutovertex* Michael, 1879  
 (= *Neoscutoververtex* Mihelčič, 1957)
- *Scutoverticosus* Kok, 1968
- Passalozetidae** Grandjean, 1954
- *Bipassalozetes* Mihelčič, 1957  
 (= *Salpasozetes* Mahunka, 1977)
- *B. (Passalobates)* Pérez-Íñigo et Peña, 1996
- *Passalomonia* Mahunka, 1987
- *Passalozetes* Grandjean, 1932
- Phenopelopoidea** Petrunkevitch, 1955
- Phenopelopidae** Petrunkevitch, 1955
- *Eupelops* Ewing, 1917  
 (= *Allopelops* Hammer, 1952)  
 (= *Celaeno* Koch, 1835)  
 (= *Globonothrus* Tseng, 1982)  
 (= *Pelops* Koch, 1835 *nom. praeoc.*)  
 (= *Phenopelops* Petrunkevitch, 1955)  
 (= *Tectopelops* Jacot, 1929)
- *Nesopelops* Hammer, 1973
- *Peloptulus* Berlese, 1908
- *P. (Sacculoptulus)* Subías, 2017
- *Propelops* Jacot, 1937  
 (= *Hammeria* Sellnick, 1944)
- Unduloribatoidea** Kunst, 1971
- Unduloribatidae** Kunst, 1971
- *Scutoribates* Sellnick, 1918

- (=*Koreoribates* Choi, 1994)
- (=*Kunstella* Krivolutsky, 1974)
- *Unduloribates* Balogh, 1943
- *Valbehanella* Ermilov *et* Hugo-Coetzee, 2012

**Eremaozetidae** Piffel, 1972

- *Eremaozetes* Berlese, 1913
- *Idiozetes* Aoki, 1976
- *Mahunkaia* Schatz, 2002
- *Retrozetes* Colloff, 2012
- *Rogerzetes* Fernández, Theron *et* Cleva, 2011
- *Seteremaeozetes* P. Balogh, 1988

**Microzetoidea** Grandjean, 1936

**Microzetidae** Grandjean, 1936

- *Acanthozetes* Balogh, 1958
- *Acaroceras* Grandjean, 1936
- *A. (Malgoceras)* Mahunka, 1993
- *A. (Trichacaroceras)* Mahunka, 1991
- *Afrozetes* Engelbrecht, 1972
- *Anakingia* Hammer, 1961
- *Arenozetes* Krivolutsky, 1971
- *Berlesezetes* Mahunka, 1980
- *Brazilozetes* Balogh *et* Mahunka, 1969
- *Calozetes* Balogh *et* Mahunka, 1969
- *Caucasozetes* Shtanchaeva, 1984
- *Cavernozetes* Mahunka, 1984
- *Christovizetes* Krivolutsky, 1975
- *Comorozetes* Mahunka, 1994
- *Cosmozetes* Balogh *et* Mahunka, 1969
- *C. (Magoebazetes)* Engelbrecht, 1972
- *Cuspitigula* Hammer, 1966
- *Dinozetes* Balogh, 1962
- *Fusozetes* Balogh, 1972
- *F. (Plumozetes)* Balogh, 1972
- *Hauserozetes* Mahunka, 1980
- *Hymenozetes* Balogh, 1963
- *Kalyptrazetes* Balogh, 1972
- (=*Allozetes* Higgins, 1965 *nom. praeoc.*)
- *Kaszabozetes* Mahunka, 1988
- (=*Sinozetes* Mahunka, 2000)
- *Microzetes* Berlese, 1913
- (=*Nellacaroides* Mahunka, 1998)
- (=*Nellacarus* Grandjean, 1936)
- (=*Teraja* Mahunka, 1995)
- *M. (Baloghozetes)* Mahunka, 2003
- *M. (Megazetes)* Balogh, 1959
- *Mirabilozetes* Mahunka, 1977
- *Miracarus* Kunst, 1959
- *M. (Amiracarus)* Miko, 2013
- *Mystacozetes* Balogh, 1962
- *Mysterozetes* Hammer, 1961
- *Orthozetes* Balogh, 1962
- *Oxyzetes* Balogh, 1958
- *Papuzetes* Balogh, 1968
- *Phylacozetes* Grandjean, 1936
- *Physozetes* Mahunka, 2008
- *Protozetes* Balogh, 1962
- *Rhabdozetes* Hammer, 1962
- *Rhopalozetes* Balogh, 1963
- (=*Austrozetes* Balogh *et* Mahunka, 1969)
- *R. (Licnozetes)* Balogh *et* Mahunka, 1969
- *R. (Undulozetes)* Balogh *et* Mahunka, 1969
- *Rugozetes* Balogh, 1960
- *R. (Schizozetes)* Balogh, 1962
- *Schalleria* Balogh, 1962
- *S. (Trichozetes)* Balogh *et* Mahunka, 1980
- *Schalleriella* Engelbrecht, 1972
- (=*Mahunkaceras* Balogh *et* P. Balogh, 2002)
- (=*Megazetes* Mahunka, 1993 *nom. praeoc.*)
- *Sturmozetes* Balogh *et* P. Balogh, 1992
- (=*Gymnozetes* P. Balogh, 1984 *nom. praeoc.*)
- *Stylozetes* Balogh *et* Mahunka, 1969
- *Szentivanyella* Balogh *et* Mahunka, 1969
- *Vermacarus* Balogh *et* Mahunka, 1980

**Achipterioidea** Thor, 1929

**Achipteriidae** Thor, 1929

- *Achipteria* Berlese, 1885
- *A. (Izuachipteria)* Balogh *et* Mahunka, 1979
- (=*Hokkachiapteria* Balogh *et* Mahunka, 1979)
- *Anachipteria* Grandjean, 1932
- *A. (Hoffmanacarus)* Mahunka, 1995
- *A. (Weigmanniella)* Subías, 2010
- *Austrachipteria* Balogh *et* Mahunka, 1966
- (=*Parahypozetes* Hammer, 1967)
- *Campachiapteria* Aoki, 1995
- *C. (Triachiapteria)* Subías, 2017
- *Cerachiapteria* Grandjean, 1935
- (=*Zygachiapteria* Mihelčič, 1956)
- *Cubachiapteria* Balogh *et* Mahunka, 1979
- *Dentachiapteria* Nevin, 1974
- *Parachiapteria* Hammen, 1952
- (=*Pseudachiapteria* Travé, 1960)
- *Separachiapteria* Subías, 2019

**Tegoribatidae** Grandjean, 1954

- *Ceratobates* Balogh *et* Mahunka, 1969
- *Hypozetes* Balogh, 1959
- *Lemurobates* Mahunka, 1997
- *Neophysobates* Luxton, 1987
- (=*Paraphysobates* Luxton, 1985 *nom. praeoc.*)
- (=*Pseudophysobates* Fujikawa, 1991)
- *Paraphysobates* Mahunka, 1985
- (=*Monophysobates* Balogh *et* P. Balogh, 1992)
- *Physobates* Hammer, 1962
- *Plakoribates* Popp, 1960
- *Protectoribates* Behan-Pelletier, 2017
- *Pseudotectoribates* Subías, 1977
- *Scutozetes* Hammer, 1952
- (=*Neolepidozetes* Hammer, 1977)
- *Tectoribates* Berlese, 1910
- (=*Anoribatella* Kunst, 1962)
- *Tegoribates* Ewing, 1917
- (=*Lepidoribates* Sellnick, 1920)
- *Williamszetes* Hammer, 1961
- (=*Williamsia* Hammer, 1958 *nom. praeoc.*)

**Epactozetidae** Grandjean, 1930

- *Epactozetes* Grandjean, 1930
- *Truncozetes* Balogh *et* Mahunka, 1969

**Oribatelloidea** Jacot, 1925

**Oribatellidae** Jacot, 1925

- *Cuspidozetes* Hammer, 1962
  - *Ferolocella* Grabowski, 1971
  - (=*Gendzella* Kulijev, 1977)
  - *Joelia* Oudemans, 1906
  - (=*Coggiella* Berlese, 1916)
  - *Lamellobates* Hammer, 1958
  - *L. (Paralamellobates)* Bhaduri *et* Raychaudhuri, 1968
  - *Novoribatella* Engelbrecht, 1986
  - *Ophidiotrichus* Grandjean, 1953
  - *Oribatella* Banks, 1895
  - *O. (Bioribatella)* Subías, 2017
  - *O. (Fberninia)* Özdikmen, 2008
  - (=*Berniniella* Özdikmen, 2008 *nom. praeoc.*)
  - (=*Cavernella* Bernini, 1975 *nom. praeoc.*)
  - *O. (Fenestrobates)* Balogh *et* Mahunka, 1969
  - *O. (Monoribatella)* Subías, 2017
  - *O. (Multoribatella)* Subías, 2004
  - *O. (Sacculoribatella)* Shtanchaeva *et* Subías, 2012
  - *Palmitalia* Pérez-Íñigo *et* Peña, 1997
  - *Prionoribatella* Aoki, 1975
  - *Sagittazetes* Balogh *et* P. Balogh, 1983
  - *Siciliotrichus* Bernini, 1973
- Ceratokalummidae** Balogh, 1970
- *Achipterina* Berlese, 1916
  - (=*Ceratokalumma* Balogh, 1970)
  - *Arcozetes* Hammer, 1958
  - *Cultrobates* Willmann, 1930
  - *Genavensia* Mahunka, 1983
  - *Guaranozetes* Balogh *et* Mahunka, 1981
  - (=*Belemacarus* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1997)

- Ceratozetoidea** Jacot, 1925  
**Limnozetestidae** Thor, 1937
- *Antarcticola* Wallwork, 1967  
 (= *Petrozetes* Sitnikova, 1968)
  - *Limnozetestella* Willmann, 1932  
 (= *Austroceratobates* Mahunka, 1985)
  - *Limnozetes* Hull, 1916  
 (= *Vietobates* Mahunka, 1987)
- Ceratozetidae** Jacot, 1925
- *Adoribatella* Woolley, 1967
  - *Allozetes* Berlese, 1913
  - *Ceratozetella* Shaldybina, 1966  
 (= *Ceratozetoides* Shaldybina, 1966)  
 (= *Ceresella* Pavlichenko, 1993)
  - *C. (Cyrtozetes)* Behan-Pelletier, 1985
  - *C. (Magellozetes)* Hammer, 1962
  - *Ceratozetes* Berlese, 1908
  - *C. (Mixozetes)* Balogh *et P. Balogh*, 1990
  - *Dentizetes* Hammer, 1952
  - *Edwardzetes* Berlese, 1913
  - *E. (Gamerozetes)* Balogh *et P. Balogh*, 1990
  - *Euzetes* Berlese, 1908
  - *Farchacarus* Wallwork, 1967  
 (= *Africacarus* Wallwork, 1965 *nom. praeoc.*)
  - *Furcobates* Sellnick, 1959
  - *F. (Parafurcobates)* Hammer, 1967
  - *F. (Pseudogeminozetes)* Tseng, 1984
  - *Fuscozetes* Sellnick, 1928
  - *Geminozetes* Balogh *et Csiszár*, 1963
  - *G. (Naiazetes)* Behan-Pelletier, 1996  
 (= *Cyranozetes* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2003)  
 (= *Selvazetes* Behan-Pelletier, 1998)
  - *Ghilarovizetes* Shaldybina, 1969  
 (= *Koreozetes* Aoki, 1974)
  - *Granizetes* Hammer, 1961
  - *Heterozetes* Willmann, 1917
  - *Hispanozetes* Subías *et* Shtanchaeva, 2012
  - *Hogsbackia* Ermilov, Hugo-Coetzee *et* Behan-Pelletier, 2021
  - *Jugatala* Ewing, 1913
  - *Lepidozetes* Berlese, 1910  
 (= *Onazetes* Bugrov, 1991)
  - *Lobozetes* Hammer, 1958
  - *Macrogena* Wallwork, 1966  
 (= *Lophozetes* P. Balogh, 1985)  
 (= *Paralobozetes* Tseng, 1984)
  - *M. (Safrobates)* Mahunka, 1989
  - *Melanozetes* Hull, 1916  
 (= *Alphypochthonius* Schweizer, 1956)  
 (= *Sculptozetes* Mahunka, 1984)
  - *Neogymnobates* Ewing, 1917  
 (= *Boreozetes* Hammer, 1955)
  - *Onychobates* Hammer, 1967
  - *Patagonozetes* Balogh *et P. Balogh*, 1990
  - *Pentazetes* Balogh *et P. Balogh*, 1983
  - *P. (Porallozetes)* Balogh *et P. Balogh*, 1992
  - *Punctizetes* Hammer, 1971
  - *Sacculozetes* Behan-Pelletier *et* Rjabinin, 1991
  - *Scotiazetes* Wallwork, 1966
  - *S. (Guatemalozetes)* Mahunka, 1980
  - *Sphaerozetes* Berlese, 1885  
 (= *Incudozetes* Balogh *et P. Balogh*, 2002)  
 (= *Porozetes* Hammer, 1962)  
 (= *Sphaerozetella* Jacot, 1929)
  - *Svalbardia* Thor, 1930  
 (= *Oromurcia* Thor, 1930)
  - *Trichoribates* Berlese, 1910  
 (?= *Claviceps* Canestrini *et* Fanzago, 1877 *gen. inq.*)  
 (?= *Murcia* Koch, 1835 *gen. inq.*)
  - *T. (Laminizetes)* Behan-Pelletier, 1986
  - *T. (Latilamellobates)* Shaldybina, 1971  
 (= *Trichoribatella* Mahunka, 1983)  
 (= *Vicinebates* Pavlichenko, 1991)
  - *T. (Sacculoribates)* Subías, 2021
  - *T. (Viracochiella)* Hammer, 1961  
 (= *Leebates* Balogh *et* Mahunka, 1996)
  - *Tutorozetes* Hammer, 1967
  - *Umbellozetes* Krivolutsky, 1969
  - *Zetomimus* Hull, 1916  
 (= *Hamobates* Hammer, 1962)
  - *Z. (Protozetomimus)* Pérez-Íñigo, 1990
- Chamobatidae** Thor, 1937
- *Chamobates* Hull, 1916
  - *C. (Xiphobates)* Pavlichenko, 1993
  - *Globozetes* Sellnick, 1928
  - *Iugoribates* Sellnick, 1944
  - *Ocesobates* Aoki, 1965  
 (= *Chamozetes* Sellnick, 1974)  
 (= *Danobates* Gjelstrup, 1978)
  - *Pedunculozetes* Hammer, 1962
- Maudheimiidae** Balogh *et P. Balogh*, 1984
- *Crassoribatula* Hammer, 1967
  - *Maudheimia* Dalenius, 1958
  - *Multimaudheimia* Subías, 2004
  - *Zealandozetes* Ermilov, Minor *et* Behan-Pelletier, 2015
- Humerobatidae** Grandjean, 1971
- *Africoribates* Evans, 1953
  - *Afroleius* Mahunka, 1984
  - *Antarctozetes* Balogh, 1961  
 (= *Anellozetes* Hammer, 1962)  
 (= *Kilimabates* Mahunka, 1984)
  - *Diapterobates* Grandjean, 1936
  - *Humerobates* Sellnick, 1928  
 (= *Baloghobates* Hammer, 1967)  
 (= *Banksinus* Jacot, 1938)  
 (= *Cordylobates* Luxton, 1995)  
 (= *Jeannelia* Dalenius, 1958)  
 (= *Trihumerozetes* Sellnick, 1959)
  - *Nuhivabates* Niemi *et* Behan-Pelletier, 2004
  - *Ramsayellus* Spain *et* Luxton, 1970  
 (= *Ulugurozetes* Mahunka, 1984)  
 (= *Zealandobates* Hammer, 1967 *nom. praeoc.*)
- Punctoribatidae** Thor, 1937
- *Allomycobates* Aoki, 1976
  - *Cryptobothria* Wallwork, 1963
  - *Ellipsozetes* Bernini, 1980
  - *Feiderzetes* Subías, 1977  
 (= *Allozetes* Feider, Vasiliu *et* Călugăr, 1971 *nom. praeoc.*)
  - *Minunthozetes* Hull, 1916  
 (= *Jurabates* Jacot, 1929)
  - *M. (Inigozetes)* Subías, 2000
  - *Mycobates* Hull, 1916
  - *M. (Calyptozetes)* Thor, 1930  
 (= *Permycobates* Strenzke, 1954)
  - *Mycozetes* Spain, 1968
  - *Neomycobates* Wallwork, 1963
  - *Pelopsis* Hall, 1911  
 (= *Ewingozetes* Hammer, 1952)  
 (= *Parapelops* Jacot, 1938)
  - *Punctoribates* Berlese, 1908
  - *P. (Minguezetes)* Subías, Kahwash *et* Ruiz, 1990
  - *Semipunctoribates* Mahunka, 1987
  - *Zachvatkinibates* Shaldybina, 1973  
 (= *Eupunctoribates* Hammer, 1977)
  - *Z. (Alpizetes)* Mahunka, 2001  
 (= *Schweizerzetes* Mahunka, 2001)
- Zetomotrichoidea** Grandjean, 1934  
**Zetomotrichidae** Grandjean, 1934
- *Anoplozetes* Lee *et* Pajak, 1987
  - *Demisalto* Coetzee, 1993
  - *D. (Saltatrichus)* Coetzee, 1993
  - *Floritrichus* Coetzee, 2003
  - *Ghilarovus* Krivolutsky, 1966  
 (= *Desertozetes* Khanbekyan, 1990)
  - *Mabulatrachus* Coetzee, 1993  
 (= *Hungaromotrichus* Mahunka, 1993)
  - *Mikizetes* Hammer, 1958
  - *M. (Oglasacarus)* Bernini, 1979
  - *Pallidacarus* Krivolutsky, 1975
  - *Rohria* Balogh *et* Mahunka, 1977
  - *Turkmenitrichus* Krivolutsky *et* Karppinen, 2006
  - *Zetomotrichus* Grandjean, 1934

- *Z. (Keralotrichus)* Mahunka, 1985
- Oripodoidea** Jacot, 1925
- Drymobatidae** Balogh et P. Balogh, 1984
- *Drymobates* Grandjean, 1930
- *Drymobatooides* Jacot, 1936
- (=*Pelokylla* Adolph et Haq, 1982)
- (=*Seychellozetes* Mahunka, 1984)
- *D. (Rykella)* Balogh, 1962
- Mochlozetidae** Grandjean, 1960
- *Dynatozetes* Grandjean, 1960
- *Gephyrazetes* Hirauchi, 1999
- *G. (Oligogephyrazetes)* Subías, 2019
- *Mahunkazetes* Balogh et P. Balogh, 1992
- *Mochlobates* Norton, 1984
- *Mochloribatula* Mahunka, 1979
- *Mochlozetes* Grandjean, 1930
- *Nesiotizetes* Jacot, 1934
- *Podoribates* Berlese, 1908
- (=*Cardioribates* Jacot, 1934)
- (=*Falsolobozetes* Tseng, 1984)
- (=*Sphaerobates* Sellnick, 1928)
- *Unguizetes* Sellnick, 1925
- (=*Terrazetes* Jacot, 1929)
- *U. (Calugarella)* Balogh et P. Balogh, 1992
- *Uracrobates* Balogh et Mahunka, 1967
- (=*Urobates* Hammer, 1973)
- *U. (Parauracrobates)* Ermilov et Martens, 2015
- Oribatulidae** Thor, 1929
- *Capilloppia* Balogh et Mahunka, 1966
- *Gerloubia* Coetzer, 1968
- *G. (Baobabula)* Mahunka, 1975
- *G. (Monophauloppia)* P. Balogh, 1988
- (=*Fuerteventuria* Pérez-Íñigo et Peña, 1996)
- *Grandjeania* Balogh, 1963
- (=*Gradjeanella* Balogh, 1961 *nom. praeoc.*)
- *Jornadia* Wallwork et Weems, 1984
- (=*Woolleybates* Balogh et P. Balogh, 1984)
- *Lucoppia* Berlese, 1908
- (=*Romanobates* Feider, Vasiliu et Călugăr, 1970)
- *Lunoribatula* Mahunka, 1982
- *Megatrichobates* Grobler, 2000
- *Neolucoppia* Tseng, 1984
- *Oribatula* Berlese, 1896
- (=*Ceroribatula* Lee et Birchby, 1989)
- *O. (Zygoribatula)* Berlese, 1916
- (=*Fovoribatula* Lee et Birchby, 1991)
- (=*Neoribatula* Ewing, 1917)
- (=*Rekharibatula* Bose, Mathur, Jain et Dogra, 1996)
- (=*Zetobelba* Hull, 1916)
- *Ovobates* Mahunka, 1994
- *Paraphauloppia* Hammer, 1967
- *P. (Ermilovia)* Subías, 2017
- *Phauloppia* Berlese, 1908
- (=*Calvoppia* Jacot, 1934)
- (=*Eporibatula* Sellnick, 1928)
- (=*Imaparattoppia* Jacot, 1934)
- (?=*Oribata* Latreille, 1802 *gen. inq.*)
- (=*Paraliodes* Hall, 1911)
- (=*Trichoribatula* Balogh, 1961)
- *Phauloppiella* Subías, 1977
- *P. (Ausrribula)* Lee, 1992
- *Sellnickia* Oudemans, 1927
- *Spinoppia* Higgins et Woolley, 1966
- *Subphauloppia* Hammer, 1967
- *S. (Diphauloppia)* Balogh et P. Balogh, 1984
- Nesozetidae** Balogh et P. Balogh, 1984
- *Nesozetes* Hammer, 1971
- Pseudoppiidae** Mahunka, 1975
- *Behanpseudoppia* Subías, 2017
- *Pontiobates* Luxton, 1989
- *Pseudoppia* Pérez-Íñigo, 1966
- (=*Micropirnodus* Weigmann, 2009)
- (=*Symphauloppia* Balogh, 1972)
- *Senoribula* Mahunka, 1975
- Caloppiidae** Balogh, 1960
- *Brassiella* Balogh, 1970
- *Luissubiasia* Ermilov, 2016
- *Neotrichozetes* Travé, 1961
- *Reticuloppia* Balogh et Mahunka, 1966
- (=*Decoribatula* Lee et Birchby, 1989)
- *Stelechobates* Grandjean, 1965
- *Zetorchella* Berlese, 1916
- (=*Caloppia* Balogh, 1958)
- (=*Chaunoproctellus* Mahunka, 1992)
- (=*Chaunoproctus* Pearce, 1906 *nom. praeoc.*)
- (=*Pabulozetes* Tseng, 1982)
- Hemileiidae** Balogh et P. Balogh, 1984
- *Constrictobates* Balogh et Mahunka, 1966
- *Domotorina* Grandjean, 1951
- (=*Cryptozetes* Hammer, 1962)
- (=*Floribates* Norton et Kethley, 1989)
- *D. (Siculobata)* Grandjean, 1953
- *D. (Vesiculobates)* Hammer, 1979
- *Exoribatula* Jacot, 1936
- (=*Nesoribatula* Aoki, 1964)
- *E. (Multoribates)* Hammer, 1961
- (=*Setulobates* Mahunka, 1984)
- *Hemileius* Berlese, 1916
- *H. (Monoschelobates)* Balogh et Mahunka, 1969
- *H. (Simkinia)* Krivolutsky, 1966
- (=*Tenuileius* Lee, 1989)
- (=*Turcibates* Ayyildiz et Luxton, 1989)
- *H. (Tuberemaeus)* Sellnick, 1930
- (=*Anisochthodes* Newell, 1957)
- *Heteroleius* Balogh et Mahunka, 1966
- *Mucrobates* Balogh et Mahunka, 1979
- *Nasozetes* Sellnick, 1930
- (=*Kinabaluella* Mahunka, 1996)
- *Paraleius* Travé, 1960
- *P. (Metaleius)* Travé, 1960
- *P. (Wallworkiella)* Hammer, 1979
- *Plumobates* Balogh et Mahunka, 1966
- *Urubambates* Hammer, 1961
- *Zeascheloribates* Luxton, 1982
- Liebstadidae** Balogh et P. Balogh, 1984
- *Angullozetes* Hammer, 1967
- *Areozetes* Hammer, 1961
- *Cordiozetes* Mahunka, 1983
- (=*Mixoribatula* Mahunka, 1987)
- *Haloribatula* Schuster, 1957
- *Liebstadia* Oudemans, 1906
- (=*Irinobates* Krivolutsky et Christov, 1970)
- (=*Rajskibates* Balogh et P. Balogh, 1984)
- *L. (Lagenobates)* Weigmann et Miko, 2002
- (=*Pseudoprotoribates* Weigmann et Monson, 2004)
- *Poroscheloribates* Arillo, Gil-Martín et Subías, 1994
- *Reductobates* Balogh et Mahunka, 1966
- (=*Ingella* Hammer, 1967)
- *Totobates* Hammer, 1961
- (=*Maculobates* Hammer, 1962)
- (=*Subulobates* Hammer, 1972)
- Symbioribatidae** Aoki, 1966
- *Piffliella* Hammer, 1979
- *Separatoribates* Matsushima, Y.-N. Nakamura et Nakamura, 2009
- *Symbioribates* Aoki, 1966
- Scheloribatidae** Grandjean, 1933
- *Annobonzetes* Pérez-Íñigo, 1983
- *Coronibatula* Mahunka, 1988
- *Cosmobates* Balogh, 1959
- *Ecuadoribates* Ermilov et Kalúz, 2012
- *Euscheloribates* Kunst, 1958
- (=*Ambrobates* Mahunka, 2009)
- (=*Corynobates* Balogh et P. Balogh, 1992)
- (=*Tribates* Mahunka, 1978)
- *E. (Trischeloribates)* Hammer, 1971
- (=*Berndibula* Mahunka, 2000)
- (=*Nanobates* Balogh et P. Balogh, 1984)
- *Fijibates* Hammer, 1971
- *Fissurobates* Balogh et Mahunka, 1969
- *Hammerabates* Balogh, 1970

- (=*Otaheitea* Hammer, 1972)  
 (= *Yoronoribates* Aoki, 1987)  
 - *H. (Philoribates)* Corpuz-Raros, 1980  
 - *Muliercula* Coetzer, 1968  
 - *Nannerlia* Coetzer, 1968  
 - *Pachygena* Hammer, 1972  
 - *Planobates* Hammer, 1973  
 - *Rhabdoribates* Aoki, 1967  
 - *Samoabates* Hammer, 1973  
 - *Scheloribates* Berlese, 1908  
 (= *Andeszetes* Hammer, 1961)  
 (= *Megascheloribates* Lee et Pajak, 1990)  
 (= *Neoscheloribates* Hammer, 1973)  
 (= *Paraschelobates* Jacot, 1934)  
 (= *Protoschelobates* Jacot, 1934)  
 (= *Semisicheloribates* Hammer, 1973)  
 (= *Storkania* Jacot, 1929)  
 - *S. (Bischelobates)* Mahunka, 1988  
 - *S. (Grandjeanobates)* Hammer, 1973  
 (= *Aellenobates* Mahunka, 1978)  
 - *S. (Makischelobates)* Corpuz-Raros, 1980  
 - *S. (Oxyschelobates)* Balogh et P. Balogh, 1990  
 - *S. (Perschelobates)* Hammer, 1973  
 (= *Ischelobates* Corpuz-Raros, 1980)  
 (= *Schelobatella* Mahunka, 1984)  
 - *Schelobatoides* Mahunka, 1988  
 - *Similobates* Mahunka, 1982  
 - *Striatobates* Hammer, 1973  
 - *Topobates* Grandjean, 1958  
 (= *Berndia* Mahunka, 1988)  
 (= *Flagellobates* Mahunka, 1978)  
 (= *Setobates* Balogh, 1961)  
**Oripodidae** Jacot, 1925  
 - *Anoripoda* Sellnick, 1959  
 - *Benoibates* Balogh, 1958  
 (= *Exoripoda* Woolley, 1961)  
 (= *Haploripoda* Balogh et Mahunka, 1967)  
 (= *Reductoripoda* Mahunka et Palacios-Vargas, 1996)  
 - *Birobates* Balogh, 1970  
 - *Brachyoripoda* Balogh, 1970  
 - *Campbellobates* Wallwork, 1964  
 - *Cosmopirnodus* Balogh, 1970  
 - *Cryptoribatula* Jacot, 1934  
 (= *Euaella* Hammer, 1973)  
 - *Gymnobates* Banks, 1902  
 - *Gymnobatoides* Woolley, 1966  
 - *Monstroripoda* Mahunka, 2006  
 - *Oripoda* Banks, 1904  
 - *Parapirnodus* Balogh et Mahunka, 1968  
 - *Pirnodus* Grandjean, 1956  
 - *Protoripoda* Balogh, 1970  
 (?= *Frischia* Oudemans, 1915 *gen. inq.*)  
 - *P. (Baloghates)* Özdikmen, 2008  
 (= *Calobates* Balogh, 1961 *nom. praeoc.*)  
 - *Pseudopirnodus* Baranek, 1985  
 - *Pteroripoda* Balogh et Mahunka, 1974  
 - *Scriptoripoda* P. Balogh, 1985  
 - *Subpirnodus* Mahunka, 1988  
 - *Truncopes* Grandjean, 1956  
 (= *Huarpescope* Fernández, Monetti et Martínez, 1995)  
**Protoribatidae** Balogh et P. Balogh, 1984  
 - *Cribozetes* Balogh, 1970  
 - *Perxylobates* Hammer, 1972  
 - *P. (Neoperxylobates)* Subías, 2020  
 - *P. (Tetraperxylobates)* Subías, 2021  
 - *Polillozetes* Corpuz-Raros, 2009  
 - *Protoribates* Berlese, 1908  
 (= *Alloribates* Banks, 1947)  
 (= *Octodurozetes* Mahunka, 1993)  
 (= *Styloribates* Jacot, 1934)  
 (= *Xylobates* Jacot, 1929)  
 - *P. (Biunguis)* Subías, 2018  
 - *P. (Lignobates)* Mahunka, 2006  
 - *P. (Perubates)* Subías, Ermilov, Shtanchaeva et Friedrich, 2021  
 - *P. (Triaunguis)* Kulijev, 1978  
 (= *Brasilobates* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980)  
 (= *Glaberoribates* Tseng, 1984)  
 - *Setoxylobates* Balogh et Mahunka, 1967  
 - *S. (Plenoxxylobates)* Hammer, 1979  
 - *S. (Polyxylobates)* Hammer, 1973  
 - *Sicaxylobates* Luxton, 1985  
 - *Transoribates* Pérez-Íñigo, 1992  
 (= *Edaphoribates* Nakamura et Nakai, 2009)  
 - *Trixylobates* Balogh et Mahunka, 1978  
 - *Tuxenia* Hammer, 1958  
 - *Vilhenabates* Balogh, 1963  
 - *V. (Phalacrozetes)* Aoki, 1965  
**Haplozetidae** Grandjean, 1936  
 - *Acutozetes* Balogh, 1970  
 - *Baloghia* Mahunka, 1994  
 - *Baloghiella* Bulanova-Zachvatkina, 1972  
 - *Berlesiella* Hammer, 1979  
 (= *Comororibula* Mahunka, 1994)  
 - *Borneozetes* Mahunka, 1997  
 - *Cantharozetes* Hammer, 1961  
 - *Conozetes* Balogh et Mahunka, 1969  
 - *Indoribates* Jacot, 1929  
 (= *Bolkiah* Mahunka, 1997)  
 (= *Nixozetes* Mahunka, 1977)  
 (= *Sundazetes* Hammer, 1979)  
 - *I. (Bihaplozetes)* Subías, 2020  
 - *I. (Haplozetes)* Willmann, 1935  
 (= *Minasbates* Pérez-Íñigo et Baggio, 1996)  
 (= *Mixobates* Gil et Subías, 1993 *nom. praeoc.*)  
 (= *Philippizetes* Corpuz-Raros, 1979)  
 (= *Propeschelobates* Jacot, 1936)  
 (= *Triungulozetes* Subías, 2001)  
 - *I. (Mancoribates)* Hammer, 1961  
 - *I. (Neoindoribates)* Subías, 2020  
 - *Lauritzenia* Hammer, 1958  
 - *L. (Bilauritzenia)* Subías, 2020  
 - *L. (Incabates)* Hammer, 1961  
 (= *Canaribates* Pérez-Íñigo et Peña, 1994)  
 - *L. (Magnobates)* Hammer, 1967  
 (= *Gymnozetes* Călugăr et Vasiliu, 1983)  
 - *Magyaria* Balogh, 1963  
 - *M. (Bimagyaria)* Subías, 2020  
 - *M. (Pentamagyaria)* Subías, 2020  
 - *Mahnertozetes* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009  
 - *Nasobates* Woolley, 1966  
 - *Paraxylobates* Balogh et Mahunka, 1969  
 - *Peloribates* Berlese, 1908  
 (= *Capillozetes* Balogh, 1943)  
 (= *Euryparazetes* Radford, 1950)  
 (= *Indobates* Pandit et Bhattacharya, 1999)  
 (= *Parazetes* Willmann, 1930 *nom. praeoc.*)  
 (= *Setincabates* Lee, 1993)  
 - *P. (Aokibates)* Mahunka, 1988  
 - *P. (Peloribatodes)* Mahunka, 2011  
 - *P. (Tentaculozetes)* Balogh, 1970  
 - *Pilobatella* Balogh et Mahunka, 1967  
 - *P. (Tripilobatella)* Subías, 2017  
 - *Pilobates* Balogh, 1960  
 - *P. (Italobates)* Mahunka, 1994  
 - *Rostrozetella* Mahunka, 2006  
 - *Rostrozetes* Sellnick, 1925  
 (= *Carabozetes* Mihelčič, 1957)  
 (= *Zaherizetes* Yousef et Nasr, 1976)  
 - *Trachyoribates* Berlese, 1908  
**Tubulozetidae** P. Balogh, 1989  
 - *Tubulozetes* P. Balogh, 1989  
**Parakalummidae** Grandjean, 1936  
 - *Neoribates* Berlese, 1914  
 (= *Protokalumma* Jacot, 1929)  
 - *N. (Parakalumma)* Jacot, 1929  
 - *N. (Perezinigokalumma)* Subías, 2004  
 - *N. (Pseudoneoribates)* Ermilov et Corpuz-Raros, 2015  
 - *Sandenia* Oudemans, 1917  
 - *S. (Porokalumma)* Wallwork, 1966  
 (= *Neokalumma* Tseng, 1984)

**Galumnoidea** Jacot, 1925

**Galumnidae** Jacot, 1925

- *Africogalumna* Starý, 2005
  - *Allogalumna* Grandjean, 1936  
(= *Ctenogalumna* Balogh, 1961)
  - *A. (Acrogalumna)* Grandjean, 1956  
(= *Xenogalumna* Balogh, 1961)
  - *Anomalogalumna* Ermilov *et* Martens, 2021
  - *Carinogalumna* Engelbrecht, 1973  
(= *Paracarinogalumna* Mahunka, 1998)  
(= *Pseudogalumna* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1994)
  - *Centroribates* Berlese, 1914
  - *Cryptogalumna* Grandjean, 1957
  - *Dicatozetes* Grandjean, 1956
  - *Dimidiogalumna* Engelbrecht, 1972
  - *Flagellozetes* Balogh, 1970
  - *F. (Cosmogalumna)* Aoki, 1988  
(= *Variogalumna* Mahunka, 1995)
  - *Galumna* Heyden, 1826  
(= *Holokalumna* Jacot, 1929)  
(= *Holozetes* Jacot, 1929)  
(= *Kinezogalumna* Aoki *et* Hu, 1993)  
(= *Zetes* Koch, 1835)
  - *G. (Angulogalumna)* Grishina, 1981  
(= *Cuspidogalumna* Starý, 2005)
  - *G. (Atypicogalumna)* Ermilov, Sandmann, Klärner,  
Widyastuti *et* Scheu, 2015
  - *G. (Erogalumna)* Grandjean, 1966
  - *G. (Indogalumna)* Balakrishnan, 1985
  - *G. (Kabylogalumna)* Bernini, 1984
  - *G. (Neogalumna)* Hammer, 1973
  - *G. (Rostrogalumna)* Engelbrecht, 1973
  - *Globogalumna* Balogh *et* P. Balogh, 1990
  - *Heterogalumna* Balogh, 1960
  - *Kunstogalumna* Starý, 2005
  - *Leptogalumna* Balogh, 1960
  - *L. (Aegyptogalumna)* Al-Assiuty, Abd-el-Hamid, Seif *et*  
El-Deeb, 1985
  - *Neoctenogalumna* Ermilov, Starý, Sandmann, Marian *et*  
Maraun, 2013
  - *N. (Paractenogalumna)* Ermilov, Starý, Sandmann, Marian *et*  
Maraun, 2013
  - *Notogalumna* Sellnick, 1959
  - *Orthogalumna* Balogh, 1961  
(= *Mirogalumna* Mahunka, 1993)
  - *Pergalumna* Grandjean, 1936  
(?= *Neorizetes* Jacot, 1933 *gen. inq.*)
  - *P. (Bigalumna)* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2009
  - *Pilizetes* Sellnick, 1937
  - *P. (Neopilizetes)* Balogh *et* P. Balogh, 1990  
(?= *Kratzensteinia* Oudemans, 1919 *gen. inq.*)
  - *P. (Pseudopilizetes)* Ermilov, 2017
  - *Pilogalumna* Grandjean, 1956  
(= *Disparagalumna* Hammer, 1973)
  - *Psammogalumna* Balogh, 1943
  - *Sacculogalumna* Engelbrecht, 1973
  - *Setogalumna* P. Balogh, 1985
  - *Sphaerogalumna* Balogh, 1961
  - *Stictozetes* Berlese, 1916  
(= *Strabogalumna* Mahunka, 1995)  
(= *Trachygalumna* Balogh, 1960)
  - *Taeniogalumna* Balogh, 1962  
(= *Didymonycha* Mahunka, 1984 *nom. praeoc.*)
  - *Trichogalumna* Balogh, 1960
  - *T. (Sarawakiella)* Mahunka, 1996
  - *T. (Tanzanycha)* Koçak *et* Kemal, 2008
  - *Vaghia* Oudemans, 1919
- Galumnellidae** Balogh, 1960
- *Galumnella* Berlese, 1916
  - *G. (Bigalumnella)* Mahunka, 1994
  - *Galumnopsis* Grandjean, 1931
  - *G. (Porogalumnella)* Balogh, 1968
  - *Iberogalumnella* Arillo *et* Subías, 1993
  - *Monogalumnella* Mahunka, 1986
  - *M. (Trichogalumnella)* Mahunka, 1992
  - *Trypogalumnella* Mahunka, 1995

## LISTADO SISTEMÁTICO DE ESPECIES

Orden **ORIBATIDA** Dugès, 1834

Suborden **PALAEOSOMATA** Grandjean, 1969

**Acaronychoidea** Grandjean, 1932

**Acaronychidae** Grandjean, 1932 (5 gen. y 23 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Acaronychus** Grandjean, 1932 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Acaronychus traegardhi* Grandjean, 1932

DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Oriental y subtropical (Holártica meridional).

- *Acaronychus grandjeani* Lange, 1975

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Acaronychus proximus* Schubart, 1968

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Méjico).

- *Acaronychus traegardhi* Grandjean, 1932

DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional (Mediterránea occidental, Paleártica oriental meridional y U.S.A. meridional),

China suroriental y Neotropical (I. Galápagos y Argentina).

**Archeonothrus** Trägårdh, 1906 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Archeonothrus natalensis* Trägårdh, 1906

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Archeonothrus natalensis* Trägårdh, 1906

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Loftacarus** Lee, 1980 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Loftacarus siefi* Lee, 1981

DISTRIBUCIÓN: Subtropical austral (excepto Etiópica) y Oriental.

- *Loftacarus longicaudatus* (Balogh et Csiszár, 1963) (*Stomacarus*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

- *Loftacarus siefi* Lee, 1981

DISTRIBUCIÓN: Australia y Vietnam.

**Stomacarus** Grandjean, 1952 (10 spp.)

(=*Amuracarus* Lange, 1975)

(=*Andacarus* Grandjean, 1958)

ESPECIE TIPO: *Stomacarus tristani* Grandjean, 1952

DISTRIBUCIÓN: Austral, Neotropical, Australianooriental y Paleártica meridional.

- *Stomacarus abresi* Lee, 1981

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Stomacarus campbellensis* (Wallwork, 1966) (*Andacarus*)

DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Campbell).

- *Stomacarus ciliolus* Luxton, 1982

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Vietnam.

- *Stomacarus leei* Mahunka, 1989

DISTRIBUCIÓN: Tasmania y Vietnam.

- *Stomacarus ligamentifer* (Hammer, 1967) (*Andacarus*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Stomacarus macfarlani* Grandjean, 1957

DISTRIBUCIÓN: Austral (Argentina y Antártica: I. Kerguelen).

- *Stomacarus setiger* R. Martínez et Casanueva, 1999

DISTRIBUCIÓN: Chile.

- *Stomacarus tristani* Grandjean, 1952

DISTRIBUCIÓN: Subantártica (Isla de Gough [Tristán de Acuña]) y Crimea.

- *Stomacarus voskresenskii* (Lange, 1975) (*Amuracarus*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.

- *Stomacarus watsoni* (Travé, 1964) (*Andacarus*)

DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Macquarie).

**Zachvatkinella** Lange, 1954 (7 spp.)

(=*Himalacarus* Sheals, 1965)

ESPECIE TIPO: *Zachvatkinella belbiformis* Lange, 1954

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Zachvatkinella baicalica* Lange, 1972

DISTRIBUCIÓN: Sur de Siberia.

- *Zachvatkinella belbiformis* Lange, 1954

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.

- *Zachvatkinella caucasica* Lange, 1972

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Zachvatkinella chimalae* (Sheals, 1965) (*Himalacarus*)

DISTRIBUCIÓN: Nepal.

- *Zachvatkinella doryura* Lange, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Zachvatkinella longipilus* (Jacot, 1938) (*Acaronychus traegardhi* l.) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Zachvatkinella nipponica* Aoki, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Palaeacaroida** Grandjean, 1932

**Palaeacaridae** Grandjean, 1932 (2 gen., 6 spp. y 1 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

***Palaeacaroides*** Lange, 1972 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Palaeacaroides pacificus* Lange, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

- *Palaeacaroides pacificus* Lange, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (excepto Norte) y China suroriental.

***Palaeacarus*** Trägårdh, 1932 (5 spp. y 1 ssp.)

(=*Traegardhacarus* Zachvatkin, 1945)

ESPECIE TIPO: *Palaeacarus hystericinus* Trägårdh, 1932  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Palaeacarus caucasicus* Lange, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Cáucaso e Islas del Este de Rusia asiática).
- Palaeacarus hystericinus* Trägårdh, 1932  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y China suroriental.
- *Palaeacarus hystericinus hystericinus* Trägårdh, 1932  
(=*Palaeacarus appalachicus* Jacot, 1938)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (menos frecuente en el Sur) y China suroriental.
- *Palaeacarus hystericinus japonicus* Aoki, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Palaeacarus kamenskii* (Zachvatkin, 1945) (*Traegardhacarus*)  
(=*Palaeacarus hystericinus vaesterbottensis* Grandjean, 1954)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Paleártica occidental (Norte de Europa y Crimea) y Paleártica oriental.
- *Palaeacarus lapshovi* (Zachvatkin, 1945) (*Traegardhacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ucrania.
- *Palaeacarus orientalis* Bulanova-Zachvatkina, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Sur de Rusia europea, Este de Paleártica oriental).

**Ctenacaridae** Grandjean, 1954 (4 gen. y 11 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

***Beklemishevia*** Zachvatkin, 1945 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Beklemishevia galeodula* Zachvatkin, 1945  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Oriental) y Holártica meridional.

- *Beklemishevia africana* (Mahunka, 1974) (*Ctenacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Zimbabue [Rodesia].
- *Beklemishevia barbata* (Schubart, 1968) (*Ctenacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Beklemishevia demeteri* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Beklemishevia galeodula* Zachvatkin, 1945  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional (Mediterránea oriental, Asia centrooccidental y U.S.A.: California) y Nueva Zelanda.
- *Beklemishevia hispaniola* Pérez-Íñigo, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Beklemishevia iranica* Akrami et Behmanesh, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
- *Beklemishevia zachvatkini* Bulanova-Zachvatkina, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Sur de Rusia europea.

***Ctenacarus*** Grandjean, 1939 (2 spp.)

(=*Grandjeanacarus* Zachvatkin, 1945)

ESPECIE TIPO: *Palaeacarus araneola* Grandjean, 1932  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Ctenacarus araneola* (Grandjean, 1932) (*Palaeacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.
- *Ctenacarus foliisetus* Bulanova-Zachvatkina, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Ucrania.

***Gilarovella*** Lange, 1974 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Gilarovella demetrii* Lange, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Gilarovella demetrii* Lange, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional (Paleártica meridional y U.S.A.: Nuevo Méjico).

***Neoctenacarus*** Moritz, 1974 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Neoctenacarus hastilis* Moritz, 1974

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Neoctenacarus hastilis* Moritz, 1974

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centromeridional e Irán).

**Adelphacaridae** Grandjean, 1954 (2 gen., 3 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Etiópica y Neotropical).

***Adelphacarus*** Grandjean, 1952 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Adelphacarus sellnicki* Grandjean, 1952

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neotropical.

- *Adelphacarus reticulatus* Lotfollahi, 2017

DISTRIBUCIÓN: Irán.

- *Adelphacarus sellnicki* Grandjean, 1952

DISTRIBUCIÓN: Europea y Neotropical (Brasil y Argentina).

***Aphelacarus*** Grandjean, 1932 (1 sp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Parhypochthonius acarinus* Berlese, 1910

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Etiópica y Neotropical).

*Aphelacarus acarinus* (Berlese, 1910) (*Parhypochthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Etiópica y Neotropical).

- *Aphelacarus acarinus acarinus* (Berlese, 1910)

(=*Aphelacarus rossicus* Zachvatkin, 1945)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica: menos frecuente en el Norte, Etiópica y Neotropical).

- *Aphelacarus acarinus sahariensis* Gil-Martín, Subías *et* Arillo, 1992

DISTRIBUCIÓN: Sahara occidental.

Suborden PARHYPOSOMATA Balogh *et* Mahunka, 1979

**Parhypochthonioidea** Grandjean, 1932

**Parhypochthoniidae** Grandjean, 1932 (1 gen. y 4 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Parhypochthonius*** Berlese, 1904 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Parhypochthonius aphidinus* Berlese, 1904

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Parhypochthonius africanus* Balogh, 1958 *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Angola.

- *Parhypochthonius aphidinus* Berlese, 1904

(=*Parhypochthonius aphidinus germanicus* Willmann, 1931)

(=*Parhypochthonius aphidinus octofilamentis* Jacot, 1938)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (frecuente) y pantropical (excepto Etiópica).

- *Parhypochthonius asiaticus* Mahunka, 1997

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Parhypochthonius pilosus* Mahunka, 1991

DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (Cabo Verde).

**Gehypochthoniidae** Strenzke, 1963 (1 gen. y 7 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica y Antártica).

***Gehypochthonius*** Jacot, 1936 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Gehypochthonius rhadamanthus* Jacot, 1936

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica y Antártica).

- *Gehypochthonius frondifer* Aoki, 1975

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Gehypochthonius gracilis* Pankov, 2002

DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática y Este de Canadá.

- *Gehypochthonius mariano* Martínez *et* Bernava, 2000

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Gehypochthonius rhadamanthus* Jacot, 1936

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica y tropical (Oriental, Australia y Panamá).

- *Gehypochthonius strenzkei* Lee, 1982 *sp. inq.* (juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Gehypochthonius urticinus* (Berlese, 1910) (*Parhypochthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical: U.S.A. (Florida) y Chile, y Canadá.

- *Gehypochthonius xarifae* Strenzke, 1963

DISTRIBUCIÓN: Oriental (I. Maldivas y Borneo).

**Elliptochthoniidae** Norton, 1975 (1 gen. y 1 sp.)

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

***Elliptochthonius*** Norton, 1975 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Elliptochthonius profundus* Norton, 1975

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Elliptochthonius profundus* Norton, 1975  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).

**Arborichthoniidae** Balogh *et* P. Balogh, 1992 (1 gen. y 2 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

**Arborichthonius** Norton, 1982 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Arborichthonius styosetosus* Norton, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Arborichthonius azarbaijaniensis* Lotfollahi *et* Movahedzade, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
- *Arborichthonius styosetosus* Norton, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Canadá y Japón) y China suroriental.

Suborden ENARTHRONOTA Grandjean, 1947

**Brachychthonioidea** Thor, 1934

**Brachychthoniidae** Thor, 1934 (12 gen., 1 subgen., 164 spp. y 1 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Arcochthonius** Schatz, 2021 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Arcochthonius roynortoni* Schatz, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Arcochthonius roynortoni* Schatz, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Austria.

**Brachychthonius** Berlese, 1910 (15 spp.)

(=**Brachychochthonius** Jacot, 1938)

ESPECIE TIPO: (*Hypochthonius brevis* Michael *sensu* Berlese, 1910) =*Brachychthonius berlesei* Willmann, 1928  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Palearctica y Australiana).

- *Brachychthonius africanus* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
- *Brachychthonius amicableis* Gil-Martín *et* Subías, 1997  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Brachychthonius berlesei* Willmann, 1928  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente).
- *Brachychthonius bimaculatus* Willmann, 1936  
(=*Brachychthonius helveticus* Schweizer, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: menos frecuente en el Norte, y Canadá).
- *Brachychthonius hauserorum* (Mahunka, 1979) (*Brachychochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional: Mediterránea (Grecia y Túnez) e Irán.
- *Brachychthonius hirtus* Moritz, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centromeridional, Irán y Mongolia).
- *Brachychthonius impressus* Moritz, 1976  
(=*Brachychochthonius subericoides* Balogh *et* Mahunka, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Canadá) y Etiopía.
- *Brachychthonius jugatus* (Jacot, 1938) (*Brachychochthonius*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Brachychthonius laevis* (Jacot, 1938) (*Brachychochthonius*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Ténesi).
- *Brachychthonius lineatus* (Mahunka, 1982) (*Brachychochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Brachychthonius pacificus* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa) e India (Kerala).
- *Brachychthonius parahirtus* Subías *et* Gil, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.
- *Brachychthonius pius* Moritz, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: menos frecuente en el Norte, y Canadá).
- *Brachychthonius psammophylus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
- *Brachychthonius pseudoimmaculatus* Subías *et* Gil, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Mediterránea y Canadá).

**Eobrachychthonius** Jacot, 1936 (10 spp.)

ESPECIE TIPO: (*Eobrachychthonius sexnotatus* Jacot, 1936) =*Brachychthonius lator* Berlese, 1910  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Neotropical, Oriental y Antártica).

- *Eobrachychthonius aegyptiacus* Kandeel, El-Naggar *et* El-Kawas, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- *Eobrachychthonius borealis* Forsslund, 1942  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (menos frecuente en el Sur).
- *Eobrachychthonius iranicus* Akrami, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
- *Eobrachychthonius lator* (Berlese, 1910) (*Brachychthonius*)  
(=*Brachychthonius brevis glabra* Thor, 1930)  
(=*Eobrachychthonius grandis* Sellnick, 1944)

- (=*Eobrachychthonius latior strictior* Lombardini, 1962)  
(=*Brachychthonius mooseri* Hammen, 1951)  
(=*Eobrachychthonius sexnotatus* Jacot, 1936)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente), U.S.A. (Florida) e India (Himachal Pradesh).  
- *Eobrachychthonius longisetosus* Csiszár, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Eobrachychthonius oudemansi* Hammen, 1952  
(=*Eobrachychthonius argentinensis* Hammer, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, China suroriental, Neotropical, Antártica: I. Georgia del Sur) y subantártica (I. Malvinas [I. Falkland]).  
- *Eobrachychthonius planus* (Chinone, 1974) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Borneo.  
- *Eobrachychthonius sanukiensis* Fujikawa, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Eobrachychthonius setus* Sergienko, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Ucrania.  
- *Eobrachychthonius similis* Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa meridional e Irán).

***Liochthonius*** Hammen, 1959 (74 spp.)

ESPECIE TIPO: (*Brachychthonius perpusillus* Berlese, 1910) =*Hypochthonius brevis* Michael, 1888  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Liochthonius (Liochthonius)*** Hammen, 1959 (73 spp.)

- DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.  
- *Liochthonius (L.) africanus* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica: Tanzania y Guinea Ecuatorial: I. Bioko [Fernando Poo].  
- *Liochthonius (L.) alius* Chinone, 1978 (*L. plumosus a.*)  
(=*Liochthonius plumosus* Chinone et Aoki, 1972, *nom. praeoc.* por Mahunka, 1969)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.  
- *Liochthonius (L.) alpestris* (Forsslund, 1958) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Liochthonius (L.) altimonticola* (Hammer, 1958) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Canadá y Nueva Zelanda.  
- *Liochthonius (L.) altus* (Hammer, 1958) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Subtropical austral (Argentina y Nueva Zelanda).  
- *Liochthonius (L.) andinus* (Hammer, 1958) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Liochthonius (L.) andrewi* Evison, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.  
- *Liochthonius (L.) approximatus* (Jacot, 1939) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva Hampshire).  
- *Liochthonius (L.) asper* Chinone, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional (Mediterránea, Este de Paleártica oriental y U.S.A.: Luisiana) y China suroriental.  
- *Liochthonius (L.) attenuatus* (Jacot, 1938) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).  
- *Liochthonius (L.) australis* Covarrubias, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Antártica.  
- *Liochthonius bifurcatus* (Jacot, 1936) (*Brachychthonius sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).  
- *Liochthonius (L.) brevis* (Michael, 1888) (*Hypochthonius*)  
(=*Brachychthonius latus* Jacot, 1936)  
(=*Brachychthonius perpusillus* Berlese, 1910)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente) y Norte de Neotropical.  
- *Liochthonius (L.) breviseta* (Hammer, 1958) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Liochthonius (L.) clavatus* (Forsslund, 1942) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (menos frecuente en el Sur).  
- *Liochthonius (L.) crassus* Chinone, 1978 (*L. alpestris c.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Liochthonius curtus* Hammer, 1962 (*L. rigidisetosus c.*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Liochthonius (L.) dilutus* Moritz, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental y U.S.A.: Carolina del Norte).  
- *Liochthonius (L.) evansi* (Forsslund, 1958) (*Brachychthonius*)  
(=*Liochthonius asothalomensis* Marshall, Reeves et Norton, 1987)  
(=*Liochthonius forsslundi* Mahunka, 1969, *nom. praeoc.* por Hammer, 1952)  
(=*Liochthonius forsslundi levis* Chinone, 1974)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y U.S.A.: Carolina del Norte) y China suroriental.  
- *Liochthonius (L.) fimbriatissimus* Hammer, 1962  
(=*Brachychthonius fimbriatus* Hammer, 1958, *nom. praeoc.* por Jacot, 1936)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana, Neotropical (América austral y Norte de Neotropical) y Antártica (I. Príncipe Eduardo).  
- *Liochthonius (L.) fimbriatus* (Jacot, 1936) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).  
- *Liochthonius (L.) forsslundi* (Hammer, 1952) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

- *Liochthonius (L.) furcillatus* (Willmann, 1942) (*Brachychthonius*)  
(=*Brachychthonius ensifer* Strenzke, 1951)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (menos frecuente en el Sur).
- *Liochthonius (L.) galba* Chinone, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Liochthonius (L.) gisini* (Schweizer, 1948) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Eurosiberiana.
- *Liochthonius (L.) horridus* (Sellnick, 1928) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente).
- *Liochthonius (L.) hystricinus* (Forsslund, 1942) (*Brachychthonius*)  
(=*Brachychthonius ocellatus* Hammer, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente) y Chile.
- *Liochthonius (L.) idem* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Liochthonius (L.) intermedius* Chinone et Aoki, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (excepto Norte), China suroriental y U.S.A.: Carolina del Norte.
- *Liochthonius (L.) khencensis* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Liochthonius (L.) kirghisicus* Krivolutsky, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.
- *Liochthonius (L.) lacunosus* Wang et Cui, 1992  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Liochthonius (L.) lapponicus* (Trägårdh, 1910) (*Hypochthonius brevis* L.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente).
- *Liochthonius (L.) latus* Mahunka, 1982  
(no Jacot, 1936 =*brevis*)  
(=*Liochthonius neonominatus* Subías, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Liochthonius (L.) leptaleus* Moritz, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica meridional (Europa centromeridional, Irán y Japón) y U.S.A.: Carolina del Norte, y Chile.
- *Liochthonius (L.) longipilus* (Womersley, 1945) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia y Argentina.
- *Liochthonius (L.) mollis* (Hammer, 1958) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Ecuador) y Antártica.
- *Liochthonius (L.) moritzi* Balogh et Mahunka, 1983  
(=*Liochthonius hystricinus tuxeni* Chinone, 1974, *nom. praec.* por Forsslund, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
- *Liochthonius (L.) murtazalievi* Shtanchaeva et Subías, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Liochthonius (L.) muscorum* Forsslund, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Groenlandia).
- *Liochthonius (L.) mussardi* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Zimbabue [Rodesia].
- *Liochthonius (L.) neglectus* Moritz, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental.
- *Liochthonius (L.) nodifer* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (América austral y Méjico).
- *Liochthonius (L.) nortoni* R. Martínez et Casanueva, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Liochthonius (L.) oceanicus* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa).
- *Liochthonius (L.) ohnishi* Chinone, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liochthonius (L.) patagoniensis* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Liochthonius (L.) peduncularius* (Strenzke, 1951) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Europea.
- *Liochthonius (L.) penicillus* Chinone, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liochthonius (L.) pepitensis* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Liochthonius (L.) perelegans* Moritz, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooccidental y Etiopía.
- *Liochthonius (L.) perfusorius* Moritz, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Europea.
- *Liochthonius (L.) phitosi* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.
- *Liochthonius (L.) plumosus* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centrooriental y Corea) y Neotropical (Bolivia y Chile).
- *Liochthonius (L.) prior* (Jacot, 1938) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Ténesi).
- *Liochthonius (L.) propinquus* Niedbała, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica occidental (excepto Norte) y U.S.A.: Carolina del Norte.
- *Liochthonius (L.) pseudohystricinus* Balogh et Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental (Japón e I. Kuriles).

- *Liochthonius (L.) pusillus* Chinone, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Japón y Rumanía).
- *Liochthonius (L.) rigidisetosus* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Liochthonius (L.) saltaensis* (Hammer, 1958) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Nueva Zelanda y Antártica.
- *Liochthonius (L.) sellnicki* (Thor, 1930) (*Brachychthonius*)  
(?= *Brachychthonius brevis expolitus* Berlese, 1910 *ssp. inq.*)  
(?= *Brachychthonius laetepictus* Berlese, 1910 *sp. inq.*)  
(= *Brachychthonius nodosus* Willmann, 1952)  
(= *Brachychthonius scalaris* Forsslund, 1942)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente) y China suroriental.
- *Liochthonius (L.) similis* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Zimbabue [Rodesia].
- *Liochthonius (L.) simplex* (Forsslund, 1942) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Paleártica, Groenlandia, Oriental, Australia y Sudáfrica.
- *Liochthonius (L.) strenzkei* Forsslund, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y China suroriental.
- *Liochthonius (L.) szemmelveisi* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.
- *Liochthonius (L.) tanzanicus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Liochthonius (L.) tuberculatus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Liochthonius (L.) tumidus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Liochthonius (L.) tumulosus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Liochthonius (L.) tuxeni* (Forsslund, 1957) (*Brachychthonius hystricinus t.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa occidental e Irán).
- *Liochthonius (L.) tyrrhenicus* Bernini, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental y Etiopía.
- *Liochthonius (L.) unilateralis* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral y Brasil.

***Liochthonius (Afroliochthonius)*** Mahunka, 1995 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Liochthonius (Afroliochthonius) reductus* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Liochthonius (Afroliochthonius) reductus* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Comores).

***Mixochthonius*** Niedbala, 1972 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Brachychthonius pilosetosus* Forsslund, 1942  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.  
- *Mixochthonius concavus* (Chinone, 1974) (*Liochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.  
- *Mixochthonius pilosetosus* (Forsslund, 1942) (*Brachychthonius*)  
(= *Mixochthonius moritzi* Evison, 1981)  
DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina (Paleártica occidental y Canadá).

***Neobrachychthonius*** Moritz, 1976 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Brachychthonius marginatus* Forsslund, 1942  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.  
- *Neobrachychthonius magnus* Moritz, 1976 (*N. marginatus m.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (Paleártica occidental y Este de Paleártica oriental) y Canadá.  
- *Neobrachychthonius marginatus* (Forsslund, 1942) (*Brachychthonius*)  
(= *Brachychthonius neosimplex* Schweizer, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (menos frecuente en el Sur).

***Neoliochthonius*** Lee, 1982 (3 spp.)  
(= ***Moritzichthonius*** Pereda et Iturrondobeitia, 1990)  
(= ***Paraliochthonius*** Moritz, 1976, *nom. praeoc.* por Beier, 1956)  
ESPECIE TIPO: *Brachychthonius piluliferus* Forsslund, 1942  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.  
- *Neoliochthonius globuliferus* (Strenzke, 1951) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional y Méjico.  
- *Neoliochthonius occultus* (Niedbala, 1971) (*Liochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Euroatlántica.  
- *Neoliochthonius piluliferus* (Forsslund, 1942) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (menos frecuente en el Sur).

***Papillochthonius*** Gil-Martín, Subías et Arillo, 1992 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Papillochthonius astatus* Gil-Martín, Subías et Arillo, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Papillochthonius astatus* Gil-Martín, Subías et Arillo, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Sahara occidental.

**Poecilochthonius** Balogh, 1943 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Brachychthonius brevis italicus* Berlese, 1910

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica y Antártica).

- *Poecilochthonius italicus* (Berlese, 1910) (*Brachychthonius brevis i.*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (menos frecuente en el Norte).

- *Poecilochthonius novazealandicus* (Hammer, 1966) (*Brachychthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Poecilochthonius parallelus* (Womersley, 1945) (*Brachychthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Australiana: Australia y Nuevas Hébridas [Vanuatu].

- *Poecilochthonius spiciger* (Berlese, 1910) (*Brachychthonius brevis s.*)

(=*Brachychthonius rapoportii* Balogh et Mahunka, 1968)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]) y Neotropical (Argentina e I. Galápagos).

**Sellnickochthonius** Krivolutsky, 1964 (46 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Brachychthonius zelawaiensis* Sellnick, 1928

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Sellnickochthonius americanus* (MacQuitty, 1986) (*Brachyochthonius*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nuevo Méjico).

- *Sellnickochthonius anonymus* Ruiz, Subías et Kahwash, 1991

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Sellnickochthonius aokii* (Chinone, 1974) (*Brachychthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Sellnickochthonius borealis* (Krivolutsky, 1965) (*Brachychthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Europa oriental.

- *Sellnickochthonius chinonei* Subías et Shtanchaeva, 2011

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica meridional y Canadá).

- *Sellnickochthonius comoroensis* Mahunka, 1995

DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Comores).

- *Sellnickochthonius cricoides* (Weis-Fogh, 1948) (*Brachychthonius (Brachyochthonius)*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Canadá), India y Australia.

- *Sellnickochthonius danubialis* Mahunka, 1997

DISTRIBUCIÓN: Hungría.

- *Sellnickochthonius dolosus* Gil-Martín, Subías et Arillo, 1992

DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

- *Sellnickochthonius elisabethae* Mahunka, 1974

DISTRIBUCIÓN: Zimbabue [Rodesia].

- *Sellnickochthonius elsosneadensis* (Hammer, 1958) (*Brachyochthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Paleártica oriental meridional, China suroriental, Australia y Neotropical).

- *Sellnickochthonius foliatifer* (Mahunka, 1982) (*Brachyochthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Etiopía y Sudáfrica).

- *Sellnickochthonius foliatus* (Hammer, 1958) (*Brachyochthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Nueva Zelanda.

- *Sellnickochthonius formosus* (Cooreman, 1947) (*Eobrachychthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Euroatlántica.

- *Sellnickochthonius fuentesi* Ruiz, Subías et Kahwash, 1991

DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

- *Sellnickochthonius furcatus* (Weis-Fogh, 1948) (*Brachychthonius (Brachyochthonius)*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (Paleártica occidental y Este de Rusia asiática) y Canadá.

- *Sellnickochthonius gracilis* (Chinone, 1974) (*Brachychthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (Japón e Irán) y Oriental (China suroriental y Ceilán [Sri Lanka]).

- *Sellnickochthonius griseus* (Hammer, 1958) (*Brachyochthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

- *Sellnickochthonius guanophilus* (Mahunka, 1979) (*Brachyochthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Grecia.

- *Sellnickochthonius hanyensis* Mahunka et Mahunka-Papp, 2002

DISTRIBUCIÓN: Hungría.

- *Sellnickochthonius heterotrichus* (Balogh, 1963) (*Brachychthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Congo) y Panamá.

- *Sellnickochthonius honestus* (Moritz, 1976) (*Brachyochthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Europa occidental y Bolivia.

- *Sellnickochthonius ilyinae* Shtanchaeva et Subías, 2012

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Sellnickochthonius immaculatus* (Forsslund, 1942) (*Brachyochthonius*)

(=*Brachyochthonius arcticus* Hammer, 1952)

(=?*Brachyochthonius berleseii erosus* Jacot, 1938 ssp. inq.)

(=*Brachychthonius gygeri* Bader, 1963)

(=*Brachychthonius obscurus* Krivolutsky, 1966)

(=*Brachychthonius semiornatus* Evans, 1952)

(=*Brachychthonius striatus* Willmann, 1956)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente) y Neotropical.

- *Sellnickochthonius jacoti* (Evans, 1952) (*Brachychthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica y Neártica (U.S.A.: Carolina del Norte, y Canadá).

- *Sellnickochthonius japonicus* (Chinone, 1974) (*Brachychthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Sellnickochthonius lydiae* (Jacot, 1938) (*Brachyochthonius*)

- (=*Brachychthonius hammerae* Chinone et Aoki, 1972)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica y Japón).
- *Sellnickochthonius maroccanus* (Mahunka, 1980) (*Brachyochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Marruecos.
  - *Sellnickochthonius meridionalis* (Bernini, 1973) (*Brachyochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
  - *Sellnickochthonius monticola* (Hammer, 1961) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
  - *Sellnickochthonius miyauchii* (Chinone, 1978) (*Brachyochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Sellnickochthonius muara* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Borneo y Ecuador.
  - *Sellnickochthonius niliacus* (Al-Assiuty, Bayoumi, Abd-el-Hamid et El-Deeb, 1984) (*Brachyochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
  - *Sellnickochthonius oesziae* (Balogh et Mahunka, 1979) (*Brachyochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.
  - *Sellnickochthonius paraplanus* (Niedbala, 1982) (*Brachyochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Polonia.
  - *Sellnickochthonius pauliani* (Balogh et Mahunka, 1966) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Congo y Etiopía).
  - *Sellnickochthonius phyllophorus* (Moritz, 1976) (*Brachyochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
  - *Sellnickochthonius plumosus* Subías et Gil, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- Sellnickochthonius rostratus* (Jacot, 1936) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica, China suroriental y Méjico.
- *Sellnickochthonius rostratus rostratus* (Jacot, 1936)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.
  - *Sellnickochthonius rostratus hungaricus* (Balogh, 1943) (*Poecilochthonius h.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional, China suroriental y Méjico.
- *Sellnickochthonius rotundatus* (Hammer, 1958) (*Brachyochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
  - *Sellnickochthonius similis* (Hammer, 1961) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Nueva Guinea.
  - *Sellnickochthonius suecicus* (Forslund, 1942) (*Brachyochthonius jugatus s.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica, Australiana: Nueva Zelanda, y subantártica: I. Amsterdam).
  - *Sellnickochthonius tropicus* (Hammer, 1958) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
  - *Sellnickochthonius variabilis* (Mahunka, 1982) (*Brachyochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
  - *Sellnickochthonius zelawaiensis* (Sellnick, 1928) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente) y Brasil.

***Synchthonius*** Hammen, 1952 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: (*Synchthonius boschmai* Hammen, 1952) =*Brachyochthonius crenulatus* Jacot, 1938  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Synchthonius crenulatus* (Jacot, 1938) (*Brachyochthonius*)  
(=*Synchthonius boschmai* Hammen, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente).
- *Synchthonius elegans* Forslund, 1956  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Neártica septentrional).
- *Synchthonius lentus* (Chinone, 1974) (*Liochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

***Verachthonius*** Moritz, 1976 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Brachychthonius laticeps* Strenzke, 1951

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Australiana y Neotropical).

- *Verachthonius congruus* Moritz, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
- *Verachthonius diversus* Moritz, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooccidental.
- *Verachthonius laticeps* (Strenzke, 1951) (*Brachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa y Este de Rusia asiática) y Bolivia.
- *Verachthonius montanus* (Hammer, 1952) (*Eobrachychthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional y Argentina.
- *Verachthonius moritzi* Lee, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Verachthonius pseudolaticeps* (Subías, 1977) (*Liochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: España.

**Heterochthonioidea** Grandjean, 1954

**Heterochthoniidae** Grandjean, 1954 (3 gen. y 6 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

***Heterochthonius*** Berlese, 1910 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cosmochthonius (Heterochthonius) gibbus* Berlese, 1910

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Heterochthonius byzovae* Krivolutsky, 1977

DISTRIBUCIÓN: Asia central rusa.

- *Heterochthonius caucasicus* Krivolutsky, 1977

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Heterochthonius gibbus* (Berlese, 1910) (*Cosmochthonius (H.)*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Heterochthonius monocerus* Pankov, 2002

DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.

*Neovochthonius* Judson, 2009 (1 sp.)

(=*Neochthonius* Karppinen, 1984, *nom. praeoc.* por Chamberlin, 1929)

ESPECIE TIPO: *Neochthonius latisetosus* Golosova et Karppinen, 1984

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Neovochthonius latisetosus* (Golosova et Karppinen, 1984) (*Neochthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática: I. Sajalín.

*Ovochthonius* Rjabinin, 1977 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Ovochthonius rossicus* Rjabinin, 1977

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Ovochthonius rossicus* Rjabinin, 1977

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

**Trichthoniidae** Lee, 1982 (2 gen. y 4 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Neotropical y Australiana.

*Gozmanyina* Balogh et Mahunka, 1983 (3 spp.)

(=*Marshallia* Gordeeva, 1980, *nom. praeoc.* por Zittel, 1887)

ESPECIE TIPO: *Trichthonius majestus* Marshall et Reeves, 1971

DISTRIBUCIÓN: Boreal y Neotropical austral.

- *Gozmanyina golosovae* (Gordeeva, 1980) (*Marshallia*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Gozmanyina majestus* (Marshall et Reeves, 1971) (*Trichthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

- *Gozmanyina pehuen* R. Martínez et Casanueva, 1996

DISTRIBUCIÓN: Chile.

*Trichthonius* Hammer, 1961 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Cosmochthonius pulcherrimus* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Neotropical.

- *Trichthonius pulcherrimus* (Hammer, 1958) (*Cosmochthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Australia.

**Nanohystricidae** Norton et Fuangarworn, 2015 (2 gen. y 2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Paleártica.

*Nanohystrix* Norton et Fuangarworn, 2015 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Nanohystrix hammerae* Norton et Fuangarworn, 2015

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Nanohystrix hammerae* Norton et Fuangarworn, 2015

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

*Nipponiella* Gordeeva, 1980 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Trichthonius simplex* Aoki, 1966

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Nipponiella simplex* (Aoki, 1966) (*Trichthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

**Cosmochthonioidea** Grandjean, 1947

**Cosmochthoniidae** Grandjean, 1947 (3 gen., 2 subgen., 48 spp. y 2 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

*Cosmochthonius* Berlese, 1910 (36 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Hypochthonius lanatus* Michael, 1885

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

*Cosmochthonius (Cosmochthonius)* Berlese, 1910 (33 spp. y 2 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Cosmochthonius (C.) agartalensis* Sarkar, 1983

DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).

- *Cosmochthonius (C.) asiaticus* Gordeeva, 1980

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Asia centrooccidental y España).

- *Cosmochthonius (C.) assamensis* Talukdar et Chakrabarti, 1985

DISTRIBUCIÓN: India (Assam).

- *Cosmochthonius (C.) australicus* Womersley, 1945 (*C. plumatus a.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Cosmochthonius (C.) bengalensis* Chakrabarti, Bhaduri et Raychaudhuri, 1972  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
  - *Cosmochthonius (C.) bhutanensis* Chakrabarti et Wilson, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Bután.
  - *Cosmochthonius (C.) concavus* Aoki, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia (I. Marianas).
  - *Cosmochthonius (C.) desaussurei* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
  - *Cosmochthonius (C.) foliatus* Subías, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán) y Perú.
  - *Cosmochthonius (C.) foveolatus* Beck, 1962 (*C. lanatus f.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, China suroriental y Japón.
  - *Cosmochthonius (C.) imperfectus* Aoki, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Cosmochthonius (C.) lanatus* (Michael, 1885) (*Hypochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Australiana y Antártica).
    - *Cosmochthonius (C.) lanatus lanatus* (Michael, 1885)  
(=*Cosmochthonius arctosus* Pankov, 2002)  
(=*Cosmochthonius domesticus* Grandjean, 1947)  
(=*Cosmochthonius novus* Sergienko, 1991)  
(=*Cosmochthonius wallworki* Lee, 1982)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (Holártica: frecuente, Paleotropical y Neotropical).
    - *Cosmochthonius (C.) lanatus diversiseta* Sarkar et Subías, 1982  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
  - *Cosmochthonius (C.) lusitanicus* Subías et Shtanchaeva, 2012  
DISTRIBUCIÓN: España.
  - *Cosmochthonius (C.) macrosetosus* Ayyildiz et Luxton, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.
  - *Cosmochthonius (C.) margaritatus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
  - *Cosmochthonius (C.) maroccanus* Gil-Martín, Subías et Arillo, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
  - *Cosmochthonius (C.) minifoveolatus* Gil, Subías et Candelas, 1991  
DISTRIBUCIÓN: España.
  - *Cosmochthonius (C.) monegrensis* Pérez-Íñigo jr., 1991  
DISTRIBUCIÓN: España.
  - *Cosmochthonius (C.) nayloroensis* Fujikawa, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Cosmochthonius (C.) oralensis* Seniczak, A. Seniczak, Kaczmarek, Marquardt et Jangazieva, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
  - *Cosmochthonius (C.) perezinigo* Morell, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.
  - *Cosmochthonius (C.) plumatus* Berlese, 1910  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Neotropical y Oriental (India: Tripura, y China suroriental), y Holártica meridional.
    - *Cosmochthonius (C.) plumatus plumatus* Berlese, 1910  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional, Neotropical y China suroriental.
    - *Cosmochthonius (C.) plumatus suramericanus* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, U.S.A. (Nuevo Méjico), e India (Tripura).
  - *Cosmochthonius (C.) ponticus* Gordeeva, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental e Irán).
  - *Cosmochthonius (C.) reticulatus* Grandjean, 1947  
(=*Cosmochthonius trivialis* Sergienko, 1991)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional, Oriental (China suroriental e India: Bengala Occidental) y Neotropical.
  - *Cosmochthonius (C.) semiareolatus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda, Madagascar y Argentina.
  - *Cosmochthonius (C.) semifoveolatus* Subías, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica y Argentina.
  - *Cosmochthonius (C.) signatus* Pérez-Íñigo jr., 1990  
DISTRIBUCIÓN: España.
  - *Cosmochthonius (C.) spinosus* Gil, Subías et Candelas, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.
  - *Cosmochthonius (C.) sublanatus* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Filipinas).
  - *Cosmochthonius (C.) taurus* Niemi, Gordeeva et Ayyildiz, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.
  - *Cosmochthonius (C.) tenuisetus* Gordeeva, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Europa suroriental.
  - *Cosmochthonius (C.) ugamaensis* Gordeeva, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Asia centrooccidental y Grecia).
  - *Cosmochthonius (C.) zanini* Penttinen et Gordeeva, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental e Irán).
- Cosmochthonius (Nanochthonius)* Subías et Gil-Martín, 1995 (2 spp.)**  
(=*Microchthonius* Kahwash, Subías et Ruiz, 1989, *nom. praeoc.* por Hadzi, 1933)

ESPECIE TIPO: *Cosmochthonius (Microchthonius) ruizi* Kahwash, Subías et Ruiz, 1989

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Cosmochthonius (Nanochthonius) juvenalis* Kamill, 1986 (C.)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nuevo Méjico).

- *Cosmochthonius (Nanochthonius) ruizi* Kahwash, Subías et Ruiz, 1989 (C. (*Microchthonius*))

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

***Cosmochthonius (Nortonchthonius)*** Jorrín, 2014 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Cosmochthonius (Nortonchthonius) oblongisetosus* Jorrín, 2014

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Cosmochthonius (Nortonchthonius) oblongisetosus* Jorrín, 2014

DISTRIBUCIÓN: España.

***Krivolutskiella*** Gordeeva, 1980 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Krivolutskiella pubescens* Gordeeva, 1980

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Krivolutskiella pennata* Gordeeva, Penttinen et Petrova, 2007

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Asia centrooccidental).

- *Krivolutskiella pubescens* Gordeeva, 1980

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

***Phyllozetes*** Gordeeva, 1978 (11 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cosmochthonius emmae* Berlese, 1910

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Phyllozetes alatus* Mahunka, 1982

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Phyllozetes aldretei* Ojeda, García, Páez et Palacios-Vargas, 2020

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

- *Phyllozetes emmae* (Berlese, 1910) (*Cosmochthonius*)

(=*Trichthonius heterotrichus* Sanyal et Bhaduri, 1983)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica) y subtropical.

- *Phyllozetes heelei* Shereef, Hanna et Duweini, 1981

DISTRIBUCIÓN: Egipto.

- *Phyllozetes hypoquercus* McDaniel et Bolen, 1980

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Tejas).

- *Phyllozetes latifolius* Gordeeva, 1980

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán) y tropical (Neotropical: Méjico, Oriental: Java, y Australiana: Komodo).

- *Phyllozetes longifolius* Balakrishnan, 1986

DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

- *Phyllozetes nilamburicus* Balakrishnan, 1986

DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

- *Phyllozetes osithchnjukovi* Gordeeva, 1980

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.

- *Phyllozetes subiasi* Jorrín, 2014

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Phyllozetes tauricus* Gordeeva, 1978

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Asia centrooccidental).

**Haplochthoniidae** Hammen, 1959 (2 gen., 1 subgen. y 18 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Annemochthonius*** Grandjean, 1949 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Annemochthonius taeniophorus* Grandjean, 1949

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Australiana.

- *Annemochthonius taeniophorus* Grandjean, 1949

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea y Australia.

***Haplochthonius*** Willmann, 1930 (16 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cosmochthonius (Haplochthonius) simplex* Willmann, 1930

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Australiana).

***Haplochthonius (Haplochthonius)*** Willmann, 1930 (15 spp.)

(=***Tetrochthonius*** Hammer, 1958)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Australiana).

- *Haplochthonius (H.) antarcticus* Sanyal, Basak et Barman, 2002

DISTRIBUCIÓN: Antártida.

- *Haplochthonius (H.) arcuatus* Bose, Dogra, Singh et Jain, 1998

DISTRIBUCIÓN: India (Haryana).

- *Haplochthonius (H.) chamela* Mahunka et Mejía-Recamier, 1998

DISTRIBUCIÓN: Méjico e Irán.

- *Haplochthonius (H.) clavatus* (Hammer, 1958) (*Tetrochthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical, India y España.

- *Haplochthonius (H.) crassisetosus* Gil-Martín, Subías et Arillo, 1992

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Haplochthonius (H.) eucalyptus* (Elbadry et Nasr, 1979) (*Tetrochthonius*)

- DISTRIBUCIÓN: Egipto.  
- *Haplochthonius (H.) graecus* Mahunka, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.  
- *Haplochthonius (H.) intermedius* Chakrabarti, Bhaduri *et* Raychaudhuri, 1977  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).  
- *Haplochthonius (H.) longiapophysus* Ordouni, Akrami *et* Ramroodi, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Irán.  
- *Haplochthonius (H.) longisetosus* Sanyal, Basak *et* Barman, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Antártida.  
- *Haplochthonius (H.) mairi* Sanyal, Basak *et* Barman, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Antártida.  
- *Haplochthonius (H.) muscicola* Fujikawa, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Haplochthonius (H.) sanctaeluciae* Bernini, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Subtropical: Paleártica meridional (Mediterránea y Asia centrooccidental) y tropical: Senegal y Neotropical.  
- *Haplochthonius (H.) simplex* (Willmann, 1930) (*Cosmochthonius (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica, Paleotropical y Neotropical (Brasil y Colombia).  
- *Haplochthonius (H.) stylosanthes* Corpuz-Raros *et* García, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Haplochthonius (H.) variabilis* Wallwork, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Neártica meridional.

***Haplochthonius (Senilochthonius)*** Mahunka, 1992 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Senilochthonius baobab* Mahunka, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Haplochthonius (Senilochthonius) baobab* (Mahunka, 1992) (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Senegal.

***Pediculochelidae*** Lavoipierre, 1946 (1 gen. y 8 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Holártica meridional.

***Paralycus*** Womersley, 1944 (8 spp.)  
(=***Pediculochelus*** Lavoipierre, 1946)  
ESPECIE TIPO: *Alycus pyrigerus* Berlese, 1905  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Holártica meridional.  
- *Paralycus chongqingensis* Fan, Li *et* Xuan, 1996  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Paralycus lavoipierrei* (Price, 1973) (*Pediculochelus*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Este de Rusia europea y U.S.A. (California), Australia y Venezuela.  
- *Paralycus longior* Fan, Li *et* Xuan, 1996  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Paralycus nortoni* Xu, Zhu, Wu *et* F.-P. Zhang, 2020  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Paralycus parasiti* A.-H. Zhang *et* Li, 2001  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Paralycus parvulus* (Price, 1973) (*Pediculochelus*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).  
- *Paralycus pyrigerus* (Berlese, 1905) (*Alycus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Paralycus raulti* (Lavoipierre, 1946) (*Pediculochelus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y Egipto.

***Sphaerochthoniidae*** Grandjean, 1947 (2 gen. y 19 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Similochthonius*** Mahunka, 1985 (2 spp.)  
(=***Sphaerochochthonius*** Mahunka, 1985)  
ESPECIE TIPO: *Similochthonius decoratus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical).  
- *Similochthonius australis* (Mahunka, 1985) (*Sphaerochochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y Nueva Zelanda.  
- *Similochthonius decoratus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

***Sphaerochthonius*** Berlese, 1910 (17 spp.)  
(=***Sphaerochthoniella*** Mahunka, 1985)  
ESPECIE TIPO: *Hypochthonius splendidus* Berlese, 1904  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).  
- *Sphaerochthonius bengalensis* Sanyal *et* Sengupta, 1990  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).  
- *Sphaerochthonius fungifer* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Sphaerochthonius gemma* (Oudemans, 1909) (*Hypochthonius*) sp. inq. (juvenil)  
(=*Sphaerochthonius elegans* Berlese, 1910 sp. inq.: juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Java.

- *Sphaerochthonius lipataensis* Corpuz-Raros *et* García, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Sphaerochthonius litoralis* Schatz, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (I. Galápagos y Venezuela).
- *Sphaerochthonius longisetus* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Indonesia (Komodo).
- *Sphaerochthonius pallidus* Muñoz-Mingarro, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Sphaerochthonius phyllophorus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Brasil e Irán.
- *Sphaerochthonius spectabilis* Gordeeva, Niemi *et* Petrova-Nikitina, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Sphaerochthonius splendidus* (Berlese, 1904) (*Hypochthonius*)  
(=*Sphaerochthonius dilutus* Sergienko, 1991)  
(=*Sphaerochthonius ovatus* Sergienko, 1991)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical: Oriental (China suroriental y Vietnam), Australiana (Australia y Polinesia), Neotropical y Etiópica, y subtropical (Holártica meridional: frecuente).
- *Sphaerochthonius strinatii* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).
- *Sphaerochthonius suzukii* Aoki, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso y Japón), Hawái y Méjico.
- *Sphaerochthonius transversus* Wallwork, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Ghana, India y Cuba) y Paleártica meridional.
- *Sphaerochthonius uruguayensis* Pérez-Íñigo *et* Sarasola, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Uruguay.
- *Sphaerochthonius variesetosus* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Sphaerochthonius wallworki* Lee, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.
- *Sphaerochthonius windsori* Schatz, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

**Atopochthonioidea** Grandjean, 1949

**Atopochthoniidae** Grandjean, 1949 (3 gen. y 7 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Paleotropical y Australiana).

***Atopochthonius*** Grandjean, 1949 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Atopochthonius artiodactylus* Grandjean, 1949

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Atopochthonius artiodactylus* Grandjean, 1949  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y China suroriental.
- *Atopochthonius maimaensis* Grishina, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso y Paleártica oriental meridional).

***Phyllochthonius*** Travé, 1967 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Phyllochthonius aoutii* Travé, 1967

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Phyllochthonius aoutii* Travé, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Costa de Marfil.
- *Phyllochthonius ovatosetosus* Fuangarworn, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Phyllochthonius peniculus* Fuangarworn, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.

***Pterochthonius*** Berlese, 1913 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cosmochthonius angelus* Berlese, 1910

DISTRIBUCIÓN: Holártica, y Australianooriental.

- *Pterochthonius angelus* (Berlese, 1910) (*Cosmochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica, Oriental (China suroriental y Noreste de India), Méjico y Hawái.
- *Pterochthonius roynortoni* Ermilov *et* Minor, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Protoplophoroidea** Ewing, 1917

**Protoplophoridae** Ewing, 1917 (7 gen., 2 subgen. y 30 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Arthrophlophora*** Berlese, 1910 (4 spp.)

(=*Neoprototritia* Shereef, 1978)

(=*Triplophora* Mahunka, 1977)

ESPECIE TIPO: *Arthrophlophora paradoxa* Berlese, 1910

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Arthrophlophora adjacentis* Fuangarworn, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Arthrophlophora paradoxa* Berlese, 1910

- DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Arthrophophora vulpes* Berlese, 1916  
(=*Arthrophophora (Triphophora) berlesei* Mahunka, 1977)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental y Vietnam.  
- *Arthrophophora zachvatkini* (Shereef, 1978) (*Neoprototritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.

***Bursoplophora*** Subías et Pérez-Íñigo, 1978 (9 spp.)  
(=*Csibiplophora* Mahunka, 1984)

- ESPECIE TIPO: *Bursoplophora iberica* Subías et Pérez-Íñigo, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical) y Paleártica meridional.  
- *Bursoplophora bivaginata* (Grandjean, 1932) (*Protoplophora*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Bursoplophora ethiopica* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Bursoplophora genavensium* (Mahunka, 1984) (*Csibiplophora*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Paraguay y Méjico).  
- *Bursoplophora iberica* Subías et Pérez-Íñigo, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.  
- *Bursoplophora insularis* Kahwash, Subías et Ruiz, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Bursoplophora madagassica* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Bursoplophora meridionalis* Bernini, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Italia (Sicilia).  
- *Bursoplophora muraiiae* Mahunka et Mejía-Recamier, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Bursoplophora tyrrhenica* Bernini, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

***Cryptoplophora*** Grandjean, 1932 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Cryptoplophora abscondita* Grandjean, 1932  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Australiana y Antártica).  
- *Cryptoplophora abscondita* Grandjean, 1932  
(=*Cryptoplophora asiatica* Gordeeva, Niemi et Petrova-Nikitina, 1998)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Etiópica (Nigeria), Oriental (Java) y Neotropical, y subtropical: Paleártica meridional y Neártica (U.S.A.: Tejas).

***Grandjeanoplophora*** Balogh et Mahunka, 1979 (2 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Cryptoplophora mauritanica* Grandjean, 1932  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

***Grandjeanoplophora (Grandjeanoplophora)*** Balogh et Mahunka, 1979 (1 sp.)

- DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Grandjeanoplophora (G.) mauritanica* (Grandjean, 1932) (*Cryptoplophora*)  
DISTRIBUCIÓN: Marruecos.

***Grandjeanoplophora (Tauroplophora)*** Gordeeva, Niemi et Petrova-Nikitina, 1998 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Tauroplophora aureonotata* Gordeeva, Niemi et Petrova-Nikitina, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Grandjeanoplophora (Tauroplophora) aureonotata* (Gordeeva, Niemi et Petrova-Nikitina, 1998) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Crimea.

***Hauseroplophora*** Mahunka, 1977 (3 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Hauseroplophora soniae* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Etiópica.  
- *Hauseroplophora flagellata* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.  
- *Hauseroplophora phitosi* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.  
- *Hauseroplophora soniae* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.

***Protoplophora*** Berlese, 1910 (4 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Protoplophora palpalis* Berlese, 1910  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Australianooriental.  
- *Protoplophora iranica* Akrami et Behmanesh, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Irán.  
- *Protoplophora oglasticola* Bernini, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Italia.  
- *Protoplophora palpalis* Berlese, 1910  
(=*Protoplophora grandjeani* Bernini, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional (Paleártica meridional y U.S.A.: California) y Australia.  
- *Protoplophora takensis* Fuangarworm, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.

**Prototritia** Berlese, 1916 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Arthrhoplophora (Prototritia) armadillo* Berlese, 1916

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Prototritia (Prototritia)** Berlese, 1916 (6 spp.)

(=*Aedoplophora* Grandjean, 1932)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Prototritia (P.) armadillo* (Berlese, 1916) (*Arthrhoplophora (P.)*)

(=*Aedoplophora africana* Mahunka, 1977)

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Prototritia (P.) glomerata* (Grandjean, 1932) (*Aedoplophora*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Filipinas.

- *Prototritia (P.) grandjeani* (Mahunka, 1977) (*Aedoplophora*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java) y Australiana (Komodo).

- *Prototritia (P.) major* (Jacot, 1933) (*Aedoplophora*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).

- *Prototritia (P.) palaciosi* Mahunka et Mejía-Recamier, 1998

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Prototritia (P.) triangularibus* Niedbala, 2015

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

**Prototritia (Siciliophora)** Bernini, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Prototritia (Siciliophora) sicula* Bernini, 1983

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neotropical.

- *Prototritia (Siciliophora) sicula* Bernini, 1983

DISTRIBUCIÓN: Italia (Sicilia) y Méjico.

**Hypochthonioidea** Berlese, 1910

**Hypochthoniidae** Berlese, 1910 (4 gen., 1 subgen., 26 spp. y 4 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Eohypochthonius** Jacot, 1938 (13 spp.)

ESPECIE TIPO: *Hypochthonius gracilis* Jacot, 1936

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

**Eohypochthonius (Eohypochthonius)** Jacot, 1938 (12 spp.)

(=*Afrhypochthonius* Balogh, 1958)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Eohypochthonius (E.) africanus* Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).

- *Eohypochthonius (E.) asiaticus* (Berlese, 1910) (*Hypochthonius*)

DISTRIBUCIÓN: Java.

- *Eohypochthonius (E.) becki* Balogh et Mahunka, 1979

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Eohypochthonius (E.) benacensis* Schatz, 2009

DISTRIBUCIÓN: Italia y Tailandia.

- *Eohypochthonius (E.) berninii* Subías, 2019

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental y Melanesia (I. Fiji).

- *Eohypochthonius (E.) crassisetiger* Aoki, 1959 (*E. gracilis c.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional: Cáucaso y Paleártica oriental (excepto Norte), Australianooriental y Cuba.

- *Eohypochthonius (E.) gracilis* (Jacot, 1936) (*Hypochthonius*)

(=*Afrhypochthonius vilhenarum* Balogh, 1958)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical: frecuente, y subtropical.

- *Eohypochthonius (E.) magnus* Aoki, 1977

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Este de Paleártica oriental y U.S.A.: Minesota) y China suroriental.

- *Eohypochthonius (E.) parvus* Aoki, 1977

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Eohypochthonius (E.) robustus* Mahunka, 2011

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Madagascar y Mozambique).

- *Eohypochthonius (E.) salicifolius* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Borneo).

- *Eohypochthonius (E.) vermicularis* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

**Eohypochthonius (Neotrichosus)** Fernández, 1984 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Eohypochthonius (Neotrichosus) travei* Fernández, 1984

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Eohypochthonius (Neotrichosus) travei* Fernández, 1984

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Méjico).

**Hypochthonius** Koch, 1835 (5 spp. y 3 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Hypochthonius rufulus* Koch, 1835

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica y Antártica).

- *Hypochthonius elegans* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Java.

- *Hypochthonius luteus* Oudemans, 1917  
(=*Hypochthonius luteus rectosetosus* Krivolutsky, 1965)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente), Noreste de Oriental y Nueva Zelanda.
- *Hypochthonius montanus* Fujikawa, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- Hypochthonius rufulus* Koch, 1835  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica y tropical (Oriental, I. Seychelles y Méjico).
  - *Hypochthonius rufulus rufulus* Koch, 1835  
(=*Hypochthonius rufulus brevisetosus* Krivolutsky, 1965)  
(=*Hypochthonius pallidulus* Koch, 1835)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (frecuente) y tropical (Oriental, I. Seychelles y Méjico).
  - *Hypochthonius rufulus carolinicus* Jacot, 1936 *ssp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
  - *Hypochthonius rufulus europaeus* Krivolutsky, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Europa oriental.
  - *Hypochthonius rufulus paucipectinatus* Jacot, 1934  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de U.S.A.
- *Hypochthonius ventricosus* (Canestrini, 1898) (*Hermannia*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

**Malacoangelia** Berlese, 1913 (3 spp. y 1 *ssp.*)

ESPECIE TIPO: *Malacoangelia remigera* Berlese, 1913

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Malacoangelia assamica* Talukdar *et* Chakrabarti, 1985  
DISTRIBUCIÓN: India (Assam).
- Malacoangelia remigera* Berlese, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.
  - *Malacoangelia remigera remigera* Berlese, 1913  
(=*Malacoangelia remigera symmetrica* Wallwork, 1960)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (frecuente) y subtropical.
  - *Malacoangelia remigera indica* Chakrabarti, Bhaduri *et* Raychaudhuri, 1972  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
- *Malacoangelia similis* Sarkar *et* Subías, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: India (Tripura) y Ceilán [Sri Lanka], y Costa Rica.

**Nothrolohmannia** Balogh, 1968 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Nothrolohmannia calcarata* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Nothrolohmannia baloghi* Norton, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Nothrolohmannia calcarata* Balogh, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Nothrolohmannia flagellata* Fuangarworn *et* Lekprayoon, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Nothrolohmannia samarensis* Norton *et* Corpuz-Raros, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Nothrolohmannia thailandica* Fuangarworn *et* Lekprayoon, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.

**Eniochthoniidae** Grandjean, 1947 (1 gen. y 6 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Hypochthoniella** Berlese, 1910 (6 spp.)

(=*Arthrochthonius* Ewing, 1917)

(=*Eniochthonius* Grandjean, 1933)

ESPECIE TIPO: *Hypochthonius minutissimus* Berlese, 1903

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Hypochthoniella crosbyi* (Ewing, 1909) (*Hypochthonius*)  
(=*Eniochthonius borealis* Jacot, 1939)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (excepto Sur).
- *Hypochthoniella fukushiraensis* Shiraishi *et* Aoki, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Hypochthoniella mahunkai* (Norton *et* Behan-Pelletier, 2007) (*Eniochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental.
- *Hypochthoniella minutissima* (Berlese, 1903) (*Hypochthonius*)  
(=*Eniochthonius grandjeani* Hammen, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).
- *Hypochthoniella paludicola* Fujikawa, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Hypochthoniella sumatrana* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Malgache.

**Psammochthoniidae** Fuangarworn *et* Norton, 2013 (1 gen. y 1 sp.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica, Neotropical y Oriental.

**Psammochthonius** Fuangarworn *et* Norton, 2013 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Psammochthonius kethleyi* Fuangarworn *et* Norton, 2013

DISTRIBUCIÓN: Neártica, Neotropical y Oriental.

- *Psammochthonius kethleyi* Fuangarworn *et* Norton, 2013  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Misisipi), Brasil y Tailandia.

**Lohmannioidea** Berlese, 1916

**Lohmanniidae** Berlese, 1916 (22 gen., 5 subgen., 236 spp. y 9 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

**Annectacarus** Grandjean, 1950 (18 spp.)

ESPECIE TIPO: *Annectacarus mucronatus* Grandjean, 1950

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Annectacarus africanus* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica e Indonesia (Komodo).
- *Annectacarus aokii* Jaikumar, Haq *et* Ramani, 1994  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Annectacarus eksteeni* Coetzee, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Annectacarus granditrichosus* Sengbusch, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia.
- *Annectacarus hainanensis* Hu *et* X. Wang, 1990  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Annectacarus hammerae* Shiji, Haq *et* Ramani, 2007  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Annectacarus insculptus* Wallwork, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.
- *Annectacarus krachan* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Annectacarus longisetosus* Bhattacharya, Bhaduri *et* Raychaudhuri, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Annectacarus mahabaeus* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas e India: Kerala).
- *Annectacarus mucronatus* Grandjean, 1950  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (frecuente) e India.
- *Annectacarus parallelus* (Berlese, 1916) (*Lohmannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Somalia.
- *Annectacarus perezinigo* Călugăr *et* Vasiliu, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Annectacarus sejugatus* Wallwork, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.
- *Annectacarus tanzanicus* Ermilov *et* Khaustov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Annectacarus trivandricus* Haq, 1978  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Annectacarus unilateralis* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Polinesia (I. Tonga), Oriental (Java y Vietnam) e I. Galápagos.
- *Annectacarus vinalesensis* Ermilov *et* Tolstikov, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Annectacarus wallworki* Adolph *et* Haq, 1991  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

**Bedoslohmannia** Fernández, Theron, Rollard *et* Castillo, 2014 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Bedoslohmannia annae* Fernández, Theron, Rollard *et* Castillo, 2014

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Bedoslohmannia annae* Fernández, Theron, Rollard *et* Castillo, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

**Cryptacarus** Grandjean, 1950 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cryptacarus promecus* Grandjean, 1950

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Paleártica meridional.

- *Cryptacarus dendrisetosus* Bhattacharya, Bhaduri *et* Raychaudhuri, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Cryptacarus grandjeani* Adolph *et* Haq, 1991  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Cryptacarus keralensis* Shiji, Haq *et* Ramani, 2007  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Cryptacarus longipilus* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Cryptacarus promecus* Grandjean, 1950  
(=*Lohmannia valdemorica* Mihelčič, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Asia centrooccidental), Etiópica y Méjico.
- *Cryptacarus schauenbergi* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Australiana (Indonesia: Lombok).
- *Cryptacarus tuberculatus* Csiszár, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.

***Dendracarus*** Balogh, 1961 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Dendracarus pulchellus* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Dendracarus pulchellus* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Haplacarus*** Wallwork, 1962 (11 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Haplacarus foliatus* Wallwork, 1962

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Haplacarus bhadurii* Sanyal, 1984

DISTRIBUCIÓN: India (Maharashtra).

- *Haplacarus davisi* Xavier, Haq et Ramani, 2005

DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

*Haplacarus foliatus* Wallwork, 1962

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (África centrooccidental, Oriental, Norte de Neotropical y Nuevas Hébridias [Vanuatu]).

- *Haplacarus foliatus foliatus* Wallwork, 1962

DISTRIBUCIÓN: Tropical (África centrooccidental, Oriental, Norte de Neotropical y Nuevas Hébridias

[Vanuatu]).

- *Haplacarus foliatus bengalensis* Bhattacharya, Bhaduri et Raychaudhuri, 1974

DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.

- *Haplacarus javensis* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam) y Norte de Neotropical.

- *Haplacarus keralensis* Haq, Mubarak et Ramani, 1984

DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

- *Haplacarus maharashtraensis* Sanyal, 1984

DISTRIBUCIÓN: India (Maharashtra).

- *Haplacarus pairathi* Aoki, 1965

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Haplacarus pandanus* Sengbusch, 1982

DISTRIBUCIÓN: Micronesia y Vietnam.

- *Haplacarus porosus* Haq et Adolph, 1995

DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

- *Haplacarus rugosus* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Haplacarus xavieri* Xavier, Haq et Ramani, 2005

DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

***Heptacarus*** Piffli, 1963 (10 spp.)

(=*Neotrichacarus* Hammer, 1973)

(=*Pseudocryptacarus* McDaniel, Norton et Bolen, 1979)

ESPECIE TIPO: *Heptacarus notoneotrichus* Piffli, 1963

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical (Holártica meridional).

- *Heptacarus encantadae* Schatz, 1994

DISTRIBUCIÓN: I. Galápagos.

- *Heptacarus graminosus* (McDaniel, Norton et Bolen, 1979) (*Pseudocryptacarus*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Tejas).

- *Heptacarus hirsutus* Wallwork, 1964

DISTRIBUCIÓN: Etiópica e India.

- *Heptacarus neotropicus* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical e India (Maharashtra).

- *Heptacarus notoneotrichus* Piffli, 1963

DISTRIBUCIÓN: África nororiental.

- *Heptacarus ornatus* Bayoumi et Al-Khalifa, 1985

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.

- *Heptacarus piffli* Mahunka, 1977

DISTRIBUCIÓN: Indonesia (Sumbawa).

- *Heptacarus plumosus* (Hammer, 1973) (*Neotrichacarus*)

DISTRIBUCIÓN: Australiana: Polinesia (I. Samoa), y Oriental: Filipinas.

- *Heptacarus reticulatus* Mahunka, 1977

DISTRIBUCIÓN: Indonesia (Komodo) e I. Seychelles.

- *Heptacarus supertrichus* Piffli, 1966

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional: Mediterránea (Iraq y Túnez) e Irán, y Norte de Neotropical.

***Javacarus*** Balogh, 1961 (12 spp.)

ESPECIE TIPO: *Javacarus kuehnelti* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

***Javacarus (Javacarus)*** Balogh, 1961 (10 spp.)

(=*Tongacarus* Hammer, 1973)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Javacarus (J.) foliatus* Hammer, 1972 (*J. kuehnelti* f.)

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico) y Oriental (Noreste de India).

- *Javacarus (J.) foveolatus* Kardar, 1992

DISTRIBUCIÓN: India (Uttar Pradesh).

- *Javacarus (J.) granulatus* Csiszár, 1961

- DISTRIBUCIÓN: Java y Melanesia (I. Fiji).  
- *Javacarus (J.) indicus* Kardar, 1992  
DISTRIBUCIÓN: India (Uttar Pradesh).  
- *Javacarus (J.) inexpectatus* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Surinam).  
- *Javacarus (J.) jocelynae* Judson, 1991  
DISTRIBUCIÓN: África occidental.  
- *Javacarus (J.) kuehneli* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental: frecuente, y Australiana: Islas del Pacífico) y Egipto.  
- *Javacarus (J.) longisetosus* Kardar, 1992  
DISTRIBUCIÓN: India (Uttar Pradesh).  
- *Javacarus (J.) marginatus* (Hammer, 1973) (*Tongacarus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).  
- *Javacarus (J.) porosus* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

***Javacarus (Euryacarus)*** Woolley, 1966 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Euryacarus petalus* Woolley, 1966

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Javacarus (Euryacarus) petalus* (Woolley, 1966) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Guatemala y Brasil).  
- *Javacarus (Euryacarus) pilosus* (Mahunka, 1982) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.

***Lepidacarus*** Csiszár, 1961 (2 spp. y 1 spp.)

ESPECIE TIPO: *Lepidacarus ornatissimus* Csiszár, 1961

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Lepidacarus ennarpi* Haq et Ramani, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Sur de India.  
*Lepidacarus ornatissimus* Csiszár, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Australiana (Nueva Caledonia).  
- *Lepidacarus ornatissimus ornatissimus* Csiszár, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (frecuente) y Australiana (Nueva Caledonia).  
- *Lepidacarus ornatissimus rehmabia* Haq, Mubarak et Ramani, 1984  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

***Lohmannia*** Michael, 1898 (31 spp. y 1 spp.)

ESPECIE TIPO: *Michaelia paradoxa* Haller, 1884

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

***Lohmannia (Lohmannia)*** Michael, 1898 (29 spp. y 1 spp.)

(=*Michaelia* Haller, 1884, *nom. praeoc.* por Roemer, 1852)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Lohmannia (L.) banksi* Norton, Metz et Sharma, 1978  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte y Texas) y Norte de Neotropical.  
- *Lohmannia (L.) bifoliata* Willmann, 1936  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.  
- *Lohmannia (L.) corallium* Nakatamari, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Japón y China suroriental.  
- *Lohmannia (L.) coreana* Choi, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Corea.  
- *Lohmannia (L.) douhua* Ermilov, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Lohmannia (L.) embrionalis* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache.  
- *Lohmannia (L.) guzhangensis* Hu et X. Wang, 1990  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Lohmannia (L.) hungarorum* Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Lohmannia (L.) indica* (Kardar, 1972) (*Papillacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Uttar Pradesh).  
*Lohmannia (L.) javana* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental, Oriental y Melanesia (I. Fiji).  
- *Lohmannia (L.) javana javana* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Oriental, Melanesia (I. Fiji) y Japón.  
- *Lohmannia (L.) javana interrupta* Choi, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Corea y Oriental (Taiwán [Formosa]).  
- *Lohmannia (L.) jornoti* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Lohmannia (L.) juliae* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Lohmannia (L.) lanceolata* Grandjean, 1950  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, China suroriental y U.S.A.: Carolina del Norte.  
- *Lohmannia (L.) lerellana* Ermilov, Hugo-Coetzee et Khaustov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Lohmannia (L.) maya* Iglesias et Palacios-Vargas, 2017

- DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Lohmannia (L.) paradoxa* (Haller, 1884) (*Michaelia*)  
(=*Papillacarus egypticus* Elbadry et Nasr, 1977)  
(=*Lohmannia loebli* Mahunka, 1974)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica meridional (Mediterránea: más rara al Norte, e Irán) y U.S.A.: Georgia.  
- *Lohmannia (L.) pinnigera* Sengbusch, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia.  
- *Lohmannia (L.) pseudoturcmenica* Ermilov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Lohmannia (L.) regalis* Berlese, 1923  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Lohmannia (L.) reticulata* Sellnick, 1931 (*L. regalis r.*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional (Grecia y Eslovenia).  
- *Lohmannia (L.) semibarbulata* Ruiz, Subías et Kahwash, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Lohmannia (L.) serrata* Hu et X. Wang, 1990  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Lohmannia (L.) similis* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Lohmannia (L.) texana* (Banks, 1910) (*Hypochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Tejas).  
- *Lohmannia (L.) triangulata* Ermilov, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.  
- *Lohmannia (L.) turcmenica* Bulanova-Zachvatkina, 1960 (*L. lanceolata t.*)  
(=*Lohmannia hispaniola* Pérez-Íñigo, 1967)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Oriental (China suroriental) y Neotropical (Argentina), y subtropical (Paleártica meridional).  
- *Lohmannia (L.) unsui* Aoki, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Lohmannia (L.) vanharteni* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (Cabo Verde).  
- *Lohmannia (L.) vulcania* Schatz, 1993  
DISTRIBUCIÓN: I. Galápagos.

- Lohmannia (Carolohmannia)*** Norton, Metz et Sharma, 1978 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Lohmannia (Carolohmannia) carolensis* Norton, Metz et Sharma, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Neártica y Oriental.  
- *Lohmannia (Carolohmannia) carolensis* Norton, Metz et Sharma, 1978  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Sur).  
- *Lohmannia (Carolohmannia) monosetosa* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- Meristacarus*** Grandjean, 1934 (18 spp. y 3 sspp.)  
(=*Javalohmannia* Hammer, 1979)  
ESPECIE TIPO: *Meristacarus porcula* Grandjean, 1934  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.  
*Meristacarus africanus* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Vietnam.  
- *Meristacarus africanus africanus* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Meristacarus africanus annobonensis* Pérez-Íñigo, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Guinea Ecuatorial: I. Pagalu [Annobón], y Vietnam.  
- *Meristacarus biroi* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Meristacarus bochkovi* Ermilov et Kalúz, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.  
- *Meristacarus bogorensis* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Meristacarus degradatus* Haq et Jaikumar, 1993  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).  
- *Meristacarus douhereti* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.  
- *Meristacarus gapudi* Corpuz-Raros et Lit, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
*Meristacarus heterotrichus* Csiszár, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Melanesia (I. Fiji).  
- *Meristacarus heterotrichus heterotrichus* Csiszár, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Melanesia (I. Fiji).  
- *Meristacarus heterotrichus glabrisetus* Mahunka, 1988 (*M. g.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Meristacarus longisetosus* Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (frecuente en el Norte).  
*Meristacarus madagascarensis* Balogh, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Malgache) y Oriental (Tailandia y Vietnam).  
- *Meristacarus madagascarensis madagascarensis* Balogh, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Malgache y Vietnam.  
- *Meristacarus madagascarensis obscurus* Aoki, 1965

DISTRIBUCIÓN: Tailandia.

- *Meristacarus perikopesis* Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaan, 2018

DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.

- *Meristacarus porcula* Grandjean, 1934

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical: frecuente, Etiópica: Ghana, y Oriental: Filipinas).

- *Meristacarus pubescentius* Ren, Yang, Liang *et* Xie, 2017

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Meristacarus rubescens* (Canestrini, 1897) (*Hermannia*)

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Guinea y Polinesia: Tahití) y Oriental (Java y Península Malaya).

- *Meristacarus striatus* (Hammer, 1979) (*Javalohmannia*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Java.

- *Meristacarus sundensis* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Meristacarus tuloyus* Corpuz-Raros, 1979

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Meristacarus wynadensis* Haq *et* Adolph, 1995

DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

***Meristolohmannia*** Balogh *et* Mahunka, 1966 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Meristolohmannia meristacaroides* Balogh *et* Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Meristolohmannia abbreviata* Y. Chen, Yang *et* Xie, 2010

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Meristolohmannia chinensis* (Bulanova-Zachvatkina, 1960) (*Meristacarus*)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Meristolohmannia macaoensis* Ermilov, 2018

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Meristolohmannia meristacaroides* Balogh *et* Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australia.

***Mixacarus*** Balogh, 1958 (24 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Mixacarus integer* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical (Holártica meridional).

***Mixacarus (Mixacarus)*** Balogh, 1958 (18 spp. y 1 ssp.)

(=***Hamacarus*** Hammer, 1977)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical (Holártica meridional).

- *Mixacarus (M.) brevipes* (Banks, 1947) (*Lohmannia*)

DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A. y Costa Rica.

- *Mixacarus (M.) chapmani* Wallwork, 1962

DISTRIBUCIÓN: Ghana.

*Mixacarus (M.) exilis* Aoki, 1970

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Oriental.

- *Mixacarus (M.) exilis exilis* Aoki, 1970

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Este de Paleártica oriental, Irán y Cáucaso) y Oriental.

- *Mixacarus (M.) exilis foveolatus* Aoki, 1987

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Mixacarus (M.) facundoi* Corpuz-Raros *et* García, 2003

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Mixacarus (M.) hexagonus* Fujikawa, 2008

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Mixacarus (M.) integer* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Mixacarus (M.) lawariensis* (Hammer, 1977) (*Hamacarus*)

DISTRIBUCIÓN: Paquistán.

- *Mixacarus (M.) murcioides* (Berlese, 1896) (*Angelia*)

DISTRIBUCIÓN: Italia y U.S.A.: Georgia.

- *Mixacarus (M.) neotropicus* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Mixacarus (M.) quadrifasciatus* Balakrishnan, 1986

DISTRIBUCIÓN: Oriental: India (Kerala) y Ceilán [Sri Lanka].

- *Mixacarus (M.) sublestus* Tseng, 1982

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Mixacarus (M.) suoxiensis* Hu *et* X. Wang, 1990

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Mixacarus (M.) taibaiensis* Y. Chen *et* Yang, 2011

DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.

- *Mixacarus (M.) tianmuensis* Li *et* L. Li, 1985

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Mixacarus (M.) turialbaiensis* Fernández, Theron, Leiva *et* Tiedt, 2017

DISTRIBUCIÓN: América Central.

- *Mixacarus (M.) vanhonggui* Mahunka, 1973

DISTRIBUCIÓN: Corea.

- *Mixacarus (M.) vanuatuensis* Ermilov *et* Deharveng, 2016

DISTRIBUCIÓN: Nuevas Hébridias [Vanuatu].

- *Mixacarus (M.) zhuzhikovi* Bulanova-Zachvatkina, 1979

DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

**Mixacarus (*Phyllolohmannia*)** Balogh et P. Balogh, 1987 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Mixacarus hamanni* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Mixacarus (Phyllolohmannia) foliifer* Golosova, 1984 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y China suroriental).
- *Mixacarus (Phyllolohmannia) hamanni* Balogh, 1961 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Mixacarus (Phyllolohmannia) luiseae* Mahunka, 2008 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Mixacarus (Phyllolohmannia) pectinatus* Ermilov et Kalúz, 2014  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).
- *Mixacarus (Phyllolohmannia) tenasserimensis* Fuangarworn et Chaisuekul, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Mixacarus (Phyllolohmannia) variatus* Fuangarworn et Chaisuekul, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Mixacarus (Phyllolohmannia) yinae* (Hu et Aoki, 1993) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

**Nesiacarus** Csiszár, 1961 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Nesiacarus reticulatus* Csiszár, 1961

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica) y subtropical.

- *Nesiacarus australis* Balogh et Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Nesiacarus completus* Hu et X. Wang, 1990  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Nesiacarus granulatus* Hammer, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití), Japón y Norte de Neotropical.
- *Nesiacarus philippinensis* Mahunka, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Nesiacarus reticulatus* Csiszár, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Nesiacarus schusteri* Schatz, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Nesiacarus sinensis* Hu et X. Wang, 1988  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

**Ozacarus** Colloff et Halliday, 1998 (2 spp.)

(=**Austracarus** Balogh et P. Balogh, 1983, *nom. praeoc.* por Lawrence, 1949)

ESPECIE TIPO: *Austracarus reductus* Balogh et P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Ozacarus reductus* (Balogh et P. Balogh, 1983) (*Austracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Ozacarus tahitiensis* (Hammer, 1972) (*Meristacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia.

**Papillacarus** Kunst, 1959 (42 spp.)

ESPECIE TIPO: *Lohmannia murcioides aciculata* Berlese, 1904

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

**Papillacarus (*Papillacarus*)** Kunst, 1959 (22 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Papillacarus (P.) aciculatus* (Berlese, 1904) (*Lohmannia murcioides a.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional, Vietnam y Tanzania.
- *Papillacarus (P.) aequalis* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (Cabo Verde).
- *Papillacarus (P.) angulatus* Wallwork, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica, Paleártica meridional (Cáucaso e Irán), Brasil e India (Maharashtra).
- *Papillacarus (P.) benenensis* Vű, Ermilov et Dao, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Papillacarus (P.) conicus* Fujikawa, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Papillacarus (P.) echinatus* Li et H. Chen, 1991  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental y Asia centrooccidental.
- *Papillacarus (P.) elongatus* Xavier, 2007  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Papillacarus (P.) gramenicus* Bayartogtokh, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Papillacarus (P.) indistinctus* Ermilov, Anichkin et Wu, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Camboya).
- *Papillacarus (P.) internus* Ren, Yang, Liang et Xie, 2018  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Papillacarus (P.) lienhardi* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Papillacarus (P.) mammillatus* Ren, Yang, Liang et Xie, 2018

- DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Papillacarus (P.) ondriasi* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán) y China suroriental.  
- *Papillacarus (P.) pavlovskii* (Bulanova-Zachvatkina, 1960) (*Thamnacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Asia centrooccidental).  
- *Papillacarus (P.) polygonatus* Ermilov et Anichkin, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Papillacarus (P.) pseudoaciculatus* Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán), Australia y Antillas.  
- *Papillacarus (P.) retinervius* Ren, Yang, Liang et Xie, 2018  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Papillacarus (P.) simplirostratus* Bhattacharya, Bhaduri et Raychaudhuri, 1974  
DISTRIBUCIÓN: India.  
- *Papillacarus (P.) spinosus* Alzuet, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Papillacarus (P.) undirostratus* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Papillacarus (P.) vitis* Elbadry et Nasr, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.

***Papillacarus (Vepracarus)* Aoki, 1965 (20 spp.)**

ESPECIE TIPO: *Vepracarus ogawai* Aoki, 1965

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Papillacarus (Vepracarus) abchasicus* Tarba, 1985 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Papillacarus (Vepracarus) acaciensis* Arun et Ramani, 2020  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).  
- *Papillacarus (Vepracarus) akimovi* Sergienko, 1992 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Asia centrooccidental).  
- *Papillacarus (Vepracarus) chamartinensis* Pérez-Íñigo, 1967 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea occidental e Irán).  
- *Papillacarus (Vepracarus) cornutus* (Sarkar et Subías, 1984) (*V.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: India (Tripura) y Vietnam, y Australiana: Nuevas Hébridas [Vanuatu].  
- *Papillacarus (Vepracarus) cruzae* Corpuz-Raros, 1979 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas y China suroriental).  
- *Papillacarus (Vepracarus) gueyae* (Pérez-Íñigo, 1989) (*V.*)  
DISTRIBUCIÓN: Senegal y Vietnam.  
- *Papillacarus (Vepracarus) hexagonus* Ren, Yang, Liang et Xie, 2018  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Papillacarus (Vepracarus) hirsutus* (Aoki, 1961) (*Cryptacarus*)  
(=*Papillacarus arboriseta* Vù et Jeleva, 1987)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica, Oriental: frecuente, y Polinesia) y subtropical (Cáucaso y Paleártica oriental meridional).  
- *Papillacarus (Vepracarus) incompletus* (Mahunka, 1985) (*V.*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Papillacarus (Vepracarus) jinggangshanensis* (Y. Chen, Yang et Liang, 2010) (*V.*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Papillacarus (Vepracarus) konglinensis* Y. Chen et Yang, 2011 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Papillacarus (Vepracarus) koreanus* (Mahunka, 1973) (*V.*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.  
- *Papillacarus (Vepracarus) luteus* Ermilov, 2015 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Papillacarus (Vepracarus) ogawai* (Aoki, 1965) (*V.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Tailandia y Vietnam) e Irán.  
- *Papillacarus (Vepracarus) parapolysetosus* Ermilov et Tolstikov, 2015 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Papillacarus (Vepracarus) polysetosus* Ermilov, Anichkin et Wu, 2012 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Papillacarus (Vepracarus) punctatus* (Hu et X. Wang, 1990) (*V.*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental e Irán.  
- *Papillacarus (Vepracarus) ramirezae* (Corpuz-Raros, 1979) (*V.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Papillacarus (Vepracarus) ramosus* Balogh, 1961 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Papillacarus (Vepracarus) whitteni* Fernández, Theron, Rollard et Leiva, 2015 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

***Paulianacarus* Balogh, 1961 (15 spp.)**

ESPECIE TIPO: *Paulianacarus laevis* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

***Paulianacarus (Paulianacarus)* Balogh, 1961 (10 spp.)**

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Paulianacarus (P.) barlowi* Coetzee, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Paulianacarus (P.) costaricensis* Fernández, Theron, Leiva et Tiedt, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
- *Paulianacarus (P.) groblerae* Coetzee, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Paulianacarus (P.) laevis* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Paulianacarus (P.) longyanensis* Y. Chen, Liang et Yang, 2012  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Paulianacarus (P.) nodosus* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Paulianacarus (P.) rugosus* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Paulianacarus (P.) rugulosus* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Paulianacarus (P.) simplisetosus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Paulianacarus (P.) vietnameuse* Fernández, Theron, Rollard et Castillo, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

***Paulianacarus (Millotacarus)*** Balogh, 1961 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Millotacarus granulatus* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Paulianacarus (Millotacarus) foliatus* Mondal et Chakrabarti, 1983 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: India.
- *Paulianacarus (Millotacarus) granulatus* (Balogh, 1961) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar e India (Andhra Pradesh).
- *Paulianacarus (Millotacarus) indicus* (Sanyal, 1992) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
- *Paulianacarus (Millotacarus) orientalis* (Mahunka, 1988) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Paulianacarus (Millotacarus) sarbias* Coetzee, 2001 (*P.*)  
(=*Paulianacarus foliatus* Sarkar et Subías, 1984, *nom. praec.* por Mondal et Chakrabarti, 1983)  
(=*Paulianacarus sarkarae* P. Balogh, 2002)  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).

***Reptacarus*** Pérez-Íñigo et Peña, 1995 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Reptacarus sagatus* Pérez-Íñigo et Peña, 1995

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Reptacarus sagatus* Pérez-Íñigo et Peña, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

***Strinatacarus*** Mahunka, 1977 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Strinatacarus aelleni* Mahunka, 1977

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Strinatacarus aelleni* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Strinatacarus zanzibarensis* Ermilov et Khaustov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Thamnacarus*** Grandjean, 1950 (5 spp.)

(=*Asiacarus* Krivolutsky, 1971)

ESPECIE TIPO: *Lohmannia deserticola* Grandjean, 1934

DISTRIBUCIÓN: Subtropical (Paleártica meridional y Etiópica).

- *Thamnacarus arnoldii* (Bashkirova, 1958) (*Trhypochthonius*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Sur de Rusia europea.
- *Thamnacarus deserticola* (Grandjean, 1934) (*Lohmannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
- *Thamnacarus elongatus* (Krivolutsky, 1971) (*Asiacarus*)  
(=*Thamnacarus moribei* Aoki, 1971)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental y Etiopía.
- *Thamnacarus longisetosus* Bulanova-Zachvatkina, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
- *Thamnacarus smirnovi* Bulanova-Zachvatkina, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

***Torpacarus*** Grandjean, 1950 (16 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Torpacarus omissus* Grandjean, 1950

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical (Neártica meridional).

- *Torpacarus callipygus* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Torpacarus cinctus* Wallwork, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.
- *Torpacarus cylindricus* Starý, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Torpacarus eidikoterai* Fernández, Theron, Leiva et Jordaan, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.

- *Torpacarus elegans* Starý, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Torpacarus foliatus* Starý, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Torpacarus foveolatus* Wallwork, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.
- *Torpacarus gramineus* McDaniel, Norton et Bolen, 1979  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Tejas).
- *Torpacarus izabalensis* Schatz, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Torpacarus lobatus* Starý, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Torpacarus magnus* Wallwork, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.
- Torpacarus omittens* Grandjean, 1950  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Etiópica.
  - *Torpacarus omittens omittens* Grandjean, 1950  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (frecuente) y Etiópica.
  - *Torpacarus omittens galapagensis* Schatz, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (I. Galápagos y Venezuela).
  - *Torpacarus omittens paraguayensis* Balogh et Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Torpacarus pseudocallipygus* Starý, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Torpacarus remotus* Schatz, 1994  
DISTRIBUCIÓN: I. Galápagos.
- *Torpacarus reticulatus* (Sengbusch, 1982) (*Javacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia, Méjico e India (Kerala).
- *Torpacarus schatzi* Starý, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.

***Ululohmannia*** Mahunka, 1987 (1 sp.)

(=*Austracarus* Mahunka, 1984, *nom. praeoc.* por Lawrence, 1949)

ESPECIE TIPO: *Austracarus cristatus* Mahunka, 1984

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Ululohmannia cristata* (Mahunka, 1984) (*Austracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.

***Xenolohmannia*** Balogh et Mahunka, 1969 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Xenolohmannia discrepans* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Xenolohmannia capillata* Balogh et Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Xenolohmannia comosa* P. Balogh, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Colombia.
- *Xenolohmannia discrepans* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

**Mesoplophoroidea** Ewing, 1917

**Mesoplophoridae** Ewing, 1917 (4 gen., 1 subgen. y 66 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Apoplophora*** Aoki, 1980 (19 spp.)

ESPECIE TIPO: (*Apoplophora remota* Aoki, 1980) = *Mesoplophora pantotrema* Berlese, 1913

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Apoplophora aokii* Mondal, Kundu et Roy, 1999  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
- *Apoplophora cristata* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Apoplophora dentata* Liu, Chen et Qiao, 2009  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).
- *Apoplophora filiformis* Liu, 2019  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Apoplophora heterotricha* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Oriental, China (Tíbet) y "Australiana".
- *Apoplophora kapiti* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Australianooriental (Borneo y Australia).
- *Apoplophora malaya* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Apoplophora marcuardi* Mahunka, 1991  
(=*Apoplophora triseta* Mahunka, 1991)  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Apoplophora minuscula* Niedbala, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Apoplophora ornata* Niedbala, 2000

- DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Península Malaya).  
- *Apoplophora pantotrema* (Berlese, 1913) (*Mesoplophora*)  
(=*Mesoplophora discreta* Berlese, 1913)  
(=*Mesoplophora indica* Mahunka, 1985)  
(=*Apoplophora jaccoudi* Mahunka, 1991)  
(=*Apoplophora lineata* Mahunka, 1987)  
(=*Apoplophora ornatissima* Mahunka, 1988)  
(=*Apoplophora remota* Aoki, 1980)  
(=*Mesoplophora rostrorugosa* Hammer, 1979)  
(=*Mesoplophora striata* Mahunka, 1985)  
DISTRIBUCIÓN: Australianooriental: frecuente, y Este de Paleártica oriental.  
- *Apoplophora paraserrata* Niedbala, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Apoplophora paraspinosa* Niedbala, 2013  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Apoplophora phalerata* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Apoplophora sarawaki* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Apoplophora serrata* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Apoplophora solomonensis* Niedbala, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Salomón).  
- *Apoplophora spinosa* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Apoplophora triquetra* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

***Archoplophora*** Hammen, 1959 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: (*Phthiracarulus laevis* Jacot, 1938) = *Phthiracarulus rostralis* Willmann, 1930

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Oriental, Neotropical y Etiópica).

- *Archoplophora rostralis* (Willmann, 1930) (*Phthiracarulus*)

(=*Phthiracarulus laevis* Jacot, 1938)

(=*Archoplophora villosa* Aoki, 1980)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (Neártica: menos frecuente en el Sur, Paleártica oriental meridional y Cáucaso), Oriental, Norte de Neotropical y Etiópica (Madagascar).

***Dudichoplophora*** Mahunka, 1982 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Dudichoplophora reticulata* Mahunka, 1982

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Dudichoplophora reticulata* Mahunka, 1982

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

***Mesoplophora*** Berlese, 1904 (45 spp.)

ESPECIE TIPO: *Mesoplophora michaeliana* Berlese, 1904

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Mesoplophora (Mesoplophora)*** Berlese, 1904 (26 spp.)

(=*Phthiracarulus* Berlese, 1920)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y subtropical.

- *Mesoplophora (M.) africana* Balogh, 1958

(=*Mesoplophora tjeana* Badojo, Woas et Beck, 2001)

(=*Mesoplophora insularis* Pérez-Íñigo, 1983)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (frecuente) e I. Azores.

- *Mesoplophora (M.) bacilla* Niedbala, 2004

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Mesoplophora (M.) bolivari* Călugăr, 1990

DISTRIBUCIÓN: Venezuela.

- *Mesoplophora (M.) brachysetosa* Niedbala, 2004

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Mesoplophora (M.) brasiliana* (Vitzthum, 1925) (*Phthiracarulus*) sp. inq. (juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Mesoplophora (M.) crassisetosa* Subías et Sakar, 1984

DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).

- *Mesoplophora (M.) cubana* Călugăr et Vasiliu, 1977

(=*Mesoplophora cubana pratensis* Scull, 1985)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Cuba y Ecuador).

- *Mesoplophora (M.) frogneri* Niedbala, 2004

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Mesoplophora (M.) gaveae* Schuster, 1962

DISTRIBUCIÓN: Tropical: Neotropical, Etiópica (Sudáfrica) y Oriental (Bután e India: Tripura).

- *Mesoplophora (M.) hauseri* Mahunka, 1982

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Mesoplophora (M.) heterotricha* Liu, 2016

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Mesoplophora (M.) ignota* Niedbala, 1988

- DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Mesoplophora (M.) invisitata* Niedbala, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Oriental: India (Goa).  
- *Mesoplophora (M.) longiseta* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.  
- *Mesoplophora (M.) longisetosa* Călugăr et Vasiliu, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.  
- *Mesoplophora (M.) michaeliana* Berlese, 1904  
(=*Mesoplophora caucasica* Krivolutsky, 1975)  
(=*Mesoplophora graeca* Walzl, 1974)  
(=*Mesoplophora pectinata* Mahunka, 1979)  
(=*Phthiracarus (Phthiracarulus) perexiguus* Berlese, 1920)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Noreste de India.  
- *Mesoplophora (M.) parabacilla* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Mesoplophora (M.) paragaveae* Niedbala, 2002  
DISTRIBUCIÓN: I. Bermudas.  
- *Mesoplophora (M.) parainvisitata* Niedbala, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Chequia.  
- *Mesoplophora (M.) parapulchra* Niedbala, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Mesoplophora (M.) permodica* Niedbala, 1985  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooriental, Neotropical (Venezuela y Costa Rica) y Oriental (Indonesia).  
- *Mesoplophora (M.) pusilla* Schuster, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Mesoplophora (M.) quasigaveae* Niedbala, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Mesoplophora (M.) rostrata* Mahunka, 1988 (*M. (Parplophora)*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Mesoplophora (M.) similis* Mahunka, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Mesoplophora (M.) sparsa* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Brasil).  
- *Mesoplophora (M.) vesca* Niedbala et Corpuz-Raros, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Mesoplophora (Parplophora)*** Niedbala, 1985 (18 spp.)

ESPECIE TIPO: *Mesoplophora pulchra* Sellnick, 1928

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Mesoplophora (Parplophora) abscondita* Niedbala, 1988  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (frecuente).  
- *Mesoplophora (Parplophora) bacula* Niedbala, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Mesoplophora (Parplophora) brevicarinata* Niedbala, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.  
- *Mesoplophora (Parplophora) elsi* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Mesoplophora (Parplophora) flavida* Niedbala, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Noreste de China.  
- *Mesoplophora (Parplophora) fusiformis* Niedbala, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Mesoplophora (Parplophora) iuvenalis* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Mesoplophora (Parplophora) japonica* Aoki, 1970 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Este de Paleártica oriental, Neártica septentrional y U.S.A.: California).  
- *Mesoplophora (Parplophora) leviseta* Hammer, 1979 (*M.*)  
(=*Mesoplophora gibba* Mahunka, 1988)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica: Malgache, Oriental: Java, y Australiana: Islas del Pacífico).  
- *Mesoplophora (Parplophora) madegassica* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Mesoplophora (Parplophora) niedbalai* Subías, 2009  
(=*Mesoplophora (Parplophora) pertenuis* Niedbala, 2006, *nom. praec.* por Niedbala, 2001)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Mesoplophora (Parplophora) paraleviseta* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.  
- *Mesoplophora (Parplophora) pertenuis* Niedbala, 2001  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. meridional.  
- *Mesoplophora (Parplophora) polita* Niedbala, 1985 (*M.*)  
(=*Mesoplophora villosa* Mahunka, 1987)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo y Nueva Guinea.  
- *Mesoplophora (Parplophora) pulchra* Sellnick, 1928 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (menos frecuente en el Norte) y Etiópica (Tanzania).  
- *Mesoplophora (Parplophora) setulosa* Niedbala, 2006 (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Mesoplophora (Parplophora) subtilis* Niedbala, 1981 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica).

- *Mesoplophora (Parplophora) vestigia* Liu, 2018  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

Suborden **MIXONOMATA** Grandjean, 1969

Infraorden DICHOSOMATA Balogh *et* Mahunka, 1979

**Nehypochthonioidea** Norton *et* Metz, 1980

**Nehypochthoniidae** Norton *et* Metz, 1980 (1 gen. y 2 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional y tropical (excepto Etiópica).

**Nehypochthonius** Norton *et* Metz, 1980 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Nehypochthonius porosus* Norton *et* Metz, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional y tropical (excepto Etiópica).  
- *Nehypochthonius porosus* Norton *et* Metz, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A., Vietnam y Hawái.  
- *Nehypochthonius yanoi* Aoki, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Perlohmannioidea** Grandjean, 1954

**Perlohmanniidae** Grandjean, 1954 (2 gen., 1 subgen. y 11 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Australiana.

**Hololohmannia** Kubota *et* Aoki, 1998 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Hololohmannia alaskensis* Kubota *et* Aoki, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.  
- *Hololohmannia alaskensis* Kubota *et* Aoki, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Alaska.  
- *Hololohmannia skrjabini* (Bashkirova, 1958) (*Eulohmannia*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Sur de Rusia europea.

**Perlohmannia** Berlese, 1916 (9 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Lohmannia insignis* Berlese, 1904  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Australiana.

**Perlohmannia (Perlohmannia)** Berlese, 1916 (6 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Australiana.  
- *Perlohmannia (P.) altaica* Grishina, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso y Paleártica oriental meridional).  
- *Perlohmannia (P.) coiffaiti* Grandjean, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centromeridional y Este de Paleártica oriental) y Neártica septentrional.  
- *Perlohmannia (P.) dissimilis* (Hewitt, 1908) (*Lohmannia insignis d.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Hawái.  
- *Perlohmannia (P.) insignis* (Berlese, 1904) (*Lohmannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa occidental (más rara en el Norte).  
- *Perlohmannia (P.) nasuta* Schuster, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Perlohmannia (P.) turcica* Ayyildiz, Subías *et* Baran, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.

**Perlohmannia (Apolohmannia)** Aoki, 1960 (3 spp.)  
(=*Neolohmannia* Bulanova-Zachvatkina, 1960)  
ESPECIE TIPO: *Apolohmannia gigantea* Aoki, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Perlohmannia (Apolohmannia) gigantea* (Aoki, 1960) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (excepto Norte).  
- *Perlohmannia (Apolohmannia) heterosa* Fujikawa, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Perlohmannia (Apolohmannia) zachvatkini* (Bulanova-Zachvatkina, 1960) (*Neolohmannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso y Este de Rusia asiática).

**Collohmanniidae** Grandjean, 1958 (1 gen. y 3 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.

**Collohmannia** Sellnick, 1922 (3 spp.)  
(=*Phthiracaroides* Štorkán, 1923)  
ESPECIE TIPO: *Collohmannia gigantea* Sellnick, 1922  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.  
- *Collohmannia asiatica* Krivolutsky *et* Christov, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.  
- *Collohmannia gigantea* Sellnick, 1922  
(=*Phthiracaroides incertus* Štorkán, 1923)  
(=*Collohmannia nova* Sellnick, 1932)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centrooriental y Asia centrooccidental).

- *Collohmanna johnstoni* Norton et Sidorchuk, 2014  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Virginia Occidental).

**Eulohmannioidea** Grandjean, 1931

**Eulohmanniidae** Grandjean, 1931 (1 gen., 2 spp. y 1 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

***Eulohmannia*** Berlese, 1910 (2 spp. y 1 ssp.)

(=*Arthronothrus* Trägårdh, 1910)

ESPECIE TIPO: *Lohmannia (Eulohmannia) ribagai* Berlese, 1910

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Eulohmannia antonii* Lombardini, 1962 (*Gehypochthonius*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Italia.

*Eulohmannia ribagai* (Berlese, 1910) (*Lohmannia (E.)*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Eulohmannia ribagai ribagai* (Berlese, 1910)

(=*Arthronothrus biunguiculatus* Trägårdh, 1910)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente) y China suroriental.

- *Eulohmannia ribagai bifurcata* Fujikawa, 2014

DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Epilohmannioidea** Oudemans, 1923

**Epilohmanniidae** Oudemans, 1923 (2 gen., 2 subgen., 55 spp. y 8 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Epilohmannia*** Berlese, 1910 (45 spp. y 8 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Lohmannia cylindrica* Berlese, 1904

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Epilohmannia (Epilohmannia)*** Berlese, 1910 (32 spp.)

(=*Lesseria* Oudemans, 1917)

(=*Sinolohmannia* Balogh et Mahunka, 1979)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Epilohmannia (E.) amygdaliformis* Berlese, 1916

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Epilohmannia (E.) barbatula* Balogh, 1958 sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: Angola.

- *Epilohmannia (E.) cultrata* Woolley, 1966

DISTRIBUCIÓN: Guatemala.

*Epilohmannia (E.) cylindrica* (Berlese, 1904) (*Lohmannia*)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita: Paleártica (menos frecuente en el Norte), Neártica, Etiópica (Chad y Yemen), Oriental, Australiana (Australia y Hawái) y Neotropical.

- *Epilohmannia (E.) cylindrica cylindrica* (Berlese, 1904)

(=*Phthiracarus szanisloi* Oudemans, 1915)

(=*Epilohmannia verrucosa* Jacot, 1934)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita: Paleártica (menos frecuente en el Norte), Neártica, Etiópica (Chad y Yemen),

Oriental, Australiana (Hawái) y Neotropical.

- *Epilohmannia (E.) cylindrica media* Lee, 1985

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Epilohmannia (E.) cylindrica minima* Schuster, 1960 (*E. szanisloi m.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea: frecuente en Europa meridional, e Irán).

- *Epilohmannia (E.) daghestanica* Karppinen et Shtanchaeva, 1987

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Epilohmannia (E.) dimorpha* Wallwork, 1962

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Oriental (Vietnam).

- *Epilohmannia (E.) flagellifer* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Epilohmannia (E.) flexuosa* Wallwork, 1962

DISTRIBUCIÓN: Ghana.

- *Epilohmannia (E.) foveolata* Fujikawa, 2008

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Epilohmannia (E.) gigantea* Berlese, 1916

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).

- *Epilohmannia (E.) heterotricha* Mahunka, 1966

(=*Epilohmannia (Sinolohmannia) norberti* Moreno et Moraza, 1994)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea occidental e Irán).

- *Epilohmannia (E.) imreorum* Bayoumi et Mahunka, 1976

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental e Irán.

- *Epilohmannia (E.) inexpectata* Schuster, 1960

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán) e I. Santa Helena.

- *Epilohmannia (E.) insignipes* Balogh, 1964

DISTRIBUCIÓN: Etiópica: Madagascar y Guinea Ecuatorial: I. Bioko [Fernando Poo].

- *Epilohmannia (E.) kulaginae* Shtanchaeva, 1993

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Epilohmannia (E.) luzonica* Corpuz-Raros, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Epilohmannia (E.) mahunkai* Călugăr et Vasiliu, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- Epilohmannia (E.) minuta* Berlese, 1920  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.
  - *Epilohmannia (E.) minuta minuta* Berlese, 1920  
(=*Epilohmannia elongata* Banks, 1947)  
(=*Epilohmannia pallida* Wallwork, 1962)  
(=*Epilohmannia pallida americana* Balogh et Mahunka, 1981)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica, Oriental: India y Tailandia, y Neotropical) y U.S.A. centrooriental.
  - *Epilohmannia (E.) minuta aegyptica* Bayoumi et Mahunka, 1976 (*E. pallida a.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental e Irán) y Vietnam.
  - *Epilohmannia (E.) minuta areolata* Sarkar et Subías, 1982 (*E. pallida a.*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
  - *Epilohmannia (E.) minuta australica* Lee, 1985 (*E. pallida a.*) ssp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Epilohmannia (E.) minuta indica* Bhattacharya et Banerjee, 1980 (*E. pallida i.*)  
DISTRIBUCIÓN: India.
  - *Epilohmannia (E.) minuta pacifica* Aoki, 1965 (*E. pallida p.*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica) y Paleártica oriental meridional.
  - *Epilohmannia (E.) minuta rugosa* Sarkar et Subías, 1982 (*E. pallida r.*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- *Epilohmannia (E.) nortoni* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Epilohmannia (E.) ornata* Mahunka, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Ruanda.
- *Epilohmannia (E.) praetritia* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Misuri).
- *Epilohmannia (E.) puella* Berlese, 1916  
(=*Epilohmannia nota* McDaniel et Bolen, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. meridional
- *Epilohmannia (E.) rubra* Fujikawa, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Epilohmannia (E.) schusteri* Călugăr et Vasiliu, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
- *Epilohmannia (E.) sculpturata* Balogh et Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical e Irán.
- *Epilohmannia (E.) serrata* Fujikawa, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Epilohmannia (E.) shtanchaevae* Bayartogtokh, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Epilohmannia (E.) spathulata* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (excepto Norte) y Oriental (China suroriental y Vietnam).
- *Epilohmannia (E.) spathuloides* Bayartogtokh, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Epilohmannia (E.) styriaca* Schuster, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa meridional e Irán) y Venezuela.
- *Epilohmannia (E.) taiwanica* Tseng, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

***Epilohmannia (Neopilohmannia)* McDaniel et Bolen, 1989 (13 spp.)**

ESPECIE TIPO: *Epilohmannia neotricha* Wallwork, 1962

DISTRIBUCIÓN: Tropical y subtropical (Holártica meridional).

- *Epilohmannia (Neopilohmannia) crassisetosa* Ermilov et Anichkin, 2012 (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Epilohmannia (Neopilohmannia) dolosa* Pérez-Íñigo et Baggio, 1985 (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Epilohmannia (Neopilohmannia) guarani* Balogh et Mahunka, 1977 (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paraguay.
- *Epilohmannia (Neopilohmannia) lenkoi* Balogh et Mahunka, 1977 (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Epilohmannia (Neopilohmannia) maurii* Fernández, 1978 (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Epilohmannia (Neopilohmannia) multisetosa* Hammer, 1971 (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).
- *Epilohmannia (Neopilohmannia) neotricha* Wallwork, 1962 (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: África occidental.
- *Epilohmannia (Neopilohmannia) ovalis* Berlese, 1916 (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Epilohmannia (Neopilohmannia) ovata* Aoki, 1961 (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional: Cáucaso y Paleártica oriental (excepto Norte), y Oriental (China suroriental y Vietnam).
- *Epilohmannia (Neopilohmannia) pilosa* Li et H. Chen, 1990 (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Epilohmannia (Neopilohmannia) taeda* (McDaniel et Bolen, 1989) (*N.*)

- DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).  
- *Epilohmannia* (*Neopilohmannia*) *vicina* Fujikawa, 2008 (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Epilohmannia* (*Neopilohmannia*) *zwarti* Hammen, 1986 (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Guinea y Nuevas Hébridias [Vanuatu]).

***Epilohmannoides*** Jacot, 1936 (10 spp.)

ESPECIE TIPO: *Epilohmannoides terrae* Jacot, 1936

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y Neotropical) y subtropical (Holártica meridional).

***Epilohmannoides* (*Epilohmannoides*)** Jacot, 1936 (6 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y Neotropical) y subtropical (Holártica meridional).

- *Epilohmannoides* (*E.*) *esulcatus* Ohkubo, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental (Borneo y Taiwán [Formosa]).  
- *Epilohmannoides* (*E.*) *jacoti* Norton, Metz et Sharma, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.  
- *Epilohmannoides* (*E.*) *kishidai* Ohkubo, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Epilohmannoides* (*E.*) *setoensis* Fujikawa, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Epilohmannoides* (*E.*) *terrae* Jacot, 1936  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (Este de U.S.A.), Panamá y China suroccidental.  
- *Epilohmannoides* (*E.*) *walworki* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Java y España.

***Epilohmannoides* (*Neopilohmannoides*)** Subías, 2020 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Epilohmannia xena* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y Neotropical) y subtropical (Paleártica meridional).

- *Epilohmannoides* (*Neopilohmannoides*) *rabori* (Corpuz-Raros, 1979) (*Epilohmannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas y Vietnam).  
- *Epilohmannoides* (*Neopilohmannoides*) *samarensis* Corpuz-Raros, 2010 (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Epilohmannoides* (*Neopilohmannoides*) *sexparus* Corpuz-Raros, 2010 (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Epilohmannoides* (*Neopilohmannoides*) *xena* (Mahunka, 1983) (*Epilohmannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical, Vietnam e Irán.

Infradorden EUPTYCTIMA Grandjean, 1967

**Euphthiracaroida** Jacot, 1930

**Oribotritiidae** Balogh, 1943 (9 gen., 4 subgen., 208 spp. y 4 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Austrotritia*** Sellnick, 1959 (20 spp. y 3 sspp.)

(=*Macarotritia* Pérez-Íñigo, 1986)

ESPECIE TIPO: *Austrotritia quadricarinata* Sellnick, 1959

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical) y subtropical.

- *Austrotritia bifurca* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Austrotritia bryani* (Jacot, 1929) (*Euphthiracarus* (*I.*))  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.  
- *Austrotritia carinata* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Guinea y Australia).  
- *Austrotritia dentata* Aoki, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Austrotritia didyma* Liu, Chen et Qiao, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Austrotritia engelbrechti* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Austrotritia finlandica* Niedbala et Penttinen, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Finlandia.  
- *Austrotritia fissurata* Liu, Chen et Qiao, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Austrotritia gibba* Bayoumi et Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: India (Cachemira).  
- *Austrotritia glabrata* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Austrotritia herenessica* (Pérez-Íñigo, 1986) (*Indotritia* (*Macarotritia*))  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Austrotritia kinabaluensis* Ramsay et Sheals, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
*Austrotritia lebronneci* (Jacot, 1934) (*Indotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.  
- *Austrotritia lebronneci lebronneci* (Jacot, 1934)  
DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Austrotritia lebronneci crassiori* (Jacot, 1934) (*Indotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Marquesas).
- *Austrotritia lebronneci flagelloides* (Jacot, 1934) (*Indotritia*) *ssp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Marquesas).
- *Austrotritia lebronneci tahitiana* (Jacot, 1934) (*Indotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahiti).
- *Austrotritia parabellingeri* Niedbala, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Zambia.
- *Austrotritia quadricarinata* Sellnick, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia: I. Australes (I. Tubuai).
- *Austrotritia ramsayi* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Austrotritia robusta* Niedbala et Corpuz-Raros, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.
- *Austrotritia saraburiensis* Aoki, 1965 (*A. lebronneci* s.)  
(=*Austrotritia ishigakiensis* Aoki, 1980)  
(=*Austrotritia optabilis* Niedbala, 1991)  
(=*Austrotritia shealsi* Mahunka, 1987)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y Australiana: Islas del Pacífico y Australia) y subtropical (Paleártica oriental meridional).
- *Austrotritia singaporensis* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Austrotritia uncarinata* Aoki, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Micronesia (I. Marianas).

***Indotritia*** Jacot, 1929 (39 spp.)

ESPECIE TIPO: *Tritia krakatauensis* Sellnick, 1924

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Indotritia (Indotritia)*** Jacot, 1929 (35 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Indotritia (I.) africana* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Indotritia (I.) allocotos* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Indotritia (I.) bellingeri* Niedbala et Schatz, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Indotritia (I.) bifurcata* Pan, Xu et Liu, 2018  
DISTRIBUCIÓN: China suroccidental.
- *Indotritia (I.) breviseta* (Berlese, 1923) (*Tritia berlesei* b.)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Indotritia (I.) clavata* Wallwork, 1977  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.
- *Indotritia (I.) consimilis* Märkel, 1964 (*I. krakatauensis* c.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Indotritia (I.) cypha* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Indotritia (I.) didyma* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Indotritia (I.) eksteeni* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Indotritia (I.) fusa* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Indotritia (I.) jacoti* Niedbala, 2001  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.
- *Indotritia (I.) javensis* (Sellnick, 1923) (*Tritia*)  
(=*Indotritia completa* Mahunka, 1987)  
(=*Oribotritia mollis* Aoki, 1959)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Oriental (frecuente), Australiana (Nueva Guinea), Este de Paleártica oriental, subantártica (I. Amsterdam) y Etiópica (Madagascar).
- *Indotritia (I.) krakatauensis* (Sellnick, 1923) (*Tritia*)  
(=*Indotritia acanthophora* Märkel, 1964)  
(=*Indotritia heterotricha* Mahunka, 1984)  
(=*Indotritia sellnicki* Aoki, 1965)  
(=*Indotritia septentrionalis* Mahunka, 1987)  
(=*Indotritia tropica* Starý, 1993)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (frecuente) y subtropical.
- *Indotritia (I.) lakshadweepensis* Sanyal et Basu, 2014 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: India (I. Laquedivas).
- *Indotritia (I.) lanceolata* (Aoki, 1988) (*Austrotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Indotritia (I.) missouri* Niedbala, 2002  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centromeridional.
- *Indotritia (I.) montkoupensis* Niedbala et Starý, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Indotritia (I.) nuda* Mahunka, 1988

- (=*Indotritia usambarensis* Starý, 1993)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Indotritia (I.) nunomurai* Hirauchi et Aoki, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Indotritia (I.) paraconsimilis* Niedbala, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
  - *Indotritia (I.) partita* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Indotritia (I.) paulyi* Niedbala, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
  - *Indotritia (I.) phymatha* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Indotritia (I.) propinqua* Niedbala, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
  - *Indotritia (I.) retalteca* (Stoll, 1891) (*Hoplophora*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Guatemala.
  - *Indotritia (I.) retusa* Niedbala et Schatz, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Etiópica (Sudáfrica).
  - *Indotritia (I.) spindleformis* Pan, Xu et Liu, 2018  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Indotritia (I.) tetradis* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
  - *Indotritia (I.) tricarinata* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.
  - *Indotritia (I.) tripartita* Niedbala, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Comores).
  - *Indotritia (I.) tumenensis* Liu, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.
  - *Indotritia (I.) undulata* Bayoumi et Mahunka, 1979  
(=*Indotritia aspera* Niedbala, 2000)  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya (frecuente) y China suroriental.
  - *Indotritia (I.) vestigia* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
  - *Indotritia (I.) zangherii* Mahunka et Paoletti, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Italia.

***Indotritia (Afrotritia)*** Mahunka, 1988 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Indotritia (Afrotritia) compacta* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Indotritia (Afrotritia) compacta* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: África central.

***Indotritia (Zeaotritia)*** Mahunka, 1988 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Indotritia aotearoana* Ramsay, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Indotritia (Zeaotritia) aotearoana* Ramsay, 1966 (*I. a.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Indotritia (Zeaotritia) brevipilosa* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Nueva Caledonia).  
- *Indotritia (Zeaotritia) brevisetosa* Niedbala et Colloff, 2000  
(=*Indotritia breviseta* Niedbala et Colloff, 1997, *nom. praeoc.* por Berlese, 1923)  
(=*Indotritia colloffii* Balogh et P. Balogh, 2002)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).

***Maerkelotritia*** Hammer, 1967 (4 spp.)  
ESPECIE TIPO: (*Maerkelotritia alaskensis* Hammer, 1967) =*Oribotritia kishidai* Aoki, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.  
- *Maerkelotritia cryptopa* (Banks, 1904) (*Phthiracarus*)  
(=*Tritia faeroensis* Sellnick, 1923)  
(=*Oribotritia gibbera* Walker, 1965)  
(=*Phthiracarus maximus* Ewing, 1913)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Neártica occidental (frecuente) y Eurosiberiana.  
- *Maerkelotritia fusiformis* Liu, Niedbala et Chen, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Maerkelotritia kishidai* (Aoki, 1958) (*Oribotritia*)  
(=*Maerkelotritia alaskensis* Hammer, 1967)  
(=*Oribotritia sellnicki* Walker, 1965)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Este de Paleártica oriental y Neártica: frecuente en Oeste).  
- *Maerkelotritia krivolutskyi* Märkel, 1968  
(=*Maerkelotritia kirghizica* Niedbala, 2006)  
(=*Maerkelotritia krivolutskyi mongolica* Mahunka, 1981)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.

***Mesotritia*** Forsslund, 1963 (37 spp.)  
ESPECIE TIPO: (*Mesotritia testacea* Forsslund, 1963) =*Phthiracarus flagelliformis* Ewing, 1909  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Mesotritia (Mesotritia)** Forsslund, 1963 (34 spp.)

(=*Entomotritia* Märkel, 1964)

- DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).
- *Mesotritia (M.) aequalis* Liu et Wu, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.
  - *Mesotritia (M.) attractos* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Argentina).
  - *Mesotritia (M.) australis* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
  - *Mesotritia (M.) baxoiensis* Huang, S. Zhang et Liu, 2021  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).
  - *Mesotritia (M.) bicarinata* Liu et Chen, 2010  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Mesotritia (M.) biramula* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
  - *Mesotritia (M.) brasiliensis* (Sellnick, 1923) (*Tritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Méjico).
  - *Mesotritia (M.) breviseta* Niedbala et Schatz, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
  - *Mesotritia (M.) cozumelensis* Niedbala, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
  - *Mesotritia (M.) dissimilis* Hammer, 1977 (*M. (Entomotritia)*)  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.
  - *Mesotritia (M.) elegantula* Starý, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Cuba y Argentina).
  - *Mesotritia (M.) flagelliformis* (Ewing, 1909) (*Phthiracarus*)  
(=*Mesotritia testacea* Forsslund, 1963)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: Norte de Europa y Este de Paleártica oriental, y Neártica: frecuente).
  - *Mesotritia (M.) glabra* Niedbala, 2002  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. meridional
  - *Mesotritia (M.) glabrata* (Say, 1821) (*Oribata*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Georgia).
  - *Mesotritia (M.) indica* Sanyal, 1988  
DISTRIBUCIÓN: India (Himalaya).
  - *Mesotritia (M.) jacoti* Niedbala, 2001  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.
  - *Mesotritia (M.) maerkeli* Sheals, 1965  
(=*Mesotritia clara* Starý, 1992)  
(=*Mesotritia flagellata* Bayoumi et Mahunka, 1979)  
(=*Mesotritia spinosa* Aoki, 1980)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Oriental y Méjico.
  - *Mesotritia (M.) minima* Niedbala, 2002  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Tejas).
  - *Mesotritia (M.) multisetosa* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
  - *Mesotritia (M.) nitida* Hammer, 1977 (*M. (Entomotritia)*)  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.
  - *Mesotritia (M.) nova* Starý, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
  - *Mesotritia (M.) nuda* (Berlese, 1887) (*Tritia*)  
(=*Oribotritia brachythrix* Walker, 1965)  
(=*Mesotritia elastica* Sergienko, 1988)  
(=*Oribotritia grandjeani* Feider et Suciu, 1957)  
(=*Mesotritia (Entomotritia) piffli* Märkel, 1964)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (Paleártica: menos frecuente en el Norte, y Neártica: frecuente), Etiópica (Sudáfrica), Norte de Neotropical y Oriental (China suroriental).
  - *Mesotritia (M.) okuyamai* Aoki, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China suroriental.
  - *Mesotritia (M.) parabicarinata* Liu et Wu, 2018  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Mesotritia (M.) paraflagelliformis* Niedbala, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
  - *Mesotritia (M.) paranitida* Huang, S. Zhang et Liu, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.
  - *Mesotritia (M.) procera* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
  - *Mesotritia (M.) recursa* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Méjico y Brasil).
  - *Mesotritia (M.) ruwenzorii* Niedbala, 1998  
DISTRIBUCIÓN: África central.
  - *Mesotritia (M.) semota* Niedbala, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
  - *Mesotritia (M.) serrata* Liu et Chen, 2010  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Mesotritia (M.) similis* Niedbala, 2000

- DISTRIBUCIÓN: Paleártica: India (Cachemira), Oriental: Tailandia, y Australiana: I. Célebes [Sulawesi].  
- *Mesotritia (M.) solhoeyi* Liu, Niedbala et Starý, 2011  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).  
- *Mesotritia (M.) virginiensis* (Jacot, 1930) (*Oribotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooriental.

***Mesotritia (Perutritia)*** Märkel, 1964 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Perutritia amazonensis* Märkel, 1964

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Mesotritia (Perutritia) amazonensis* (Märkel, 1964) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Mesotritia (Perutritia) asensillata* (Ojeda, 1992) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Mesotritia (Perutritia) curviseta* (Hammer, 1961) (*Oribotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

***Oribotritia*** Jacot, 1924 (98 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: (*Hoplophora decumana* Koch *sensu* Berlese, 1883) = *Phthiracarus berlesei* Michael, 1898

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Oribotritia (Oribotritia)*** Jacot, 1924 (97 spp. y 1 ssp.)

(= *Berndotritia* Mahunka, 1987)

(= *Philotritia* Mahunka, 1988)

(= *Plesiotritia* Walker, 1965)

(= *Tritia* Berlese, 1883, *nom. praeoc.* por Risso, 1826)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Oribotritia (O.) africana* Starý, 1993  
(= *Oribotritia bicarinata* Niedbala, 1993)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (frecuente).
- *Oribotritia (O.) afromontanensis* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Oribotritia (O.) alajuela* Niedbala, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Oribotritia (O.) allocota* Niedbala, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Oribotritia (O.) ampla* Niedbala, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico).
- *Oribotritia (O.) ampliata* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Jamaica.
- *Oribotritia (O.) anceps* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Nepal y Noreste de China.
- *Oribotritia (O.) angusta* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Oribotritia (O.) aokii* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Oribotritia (O.) asiatica* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental y China suroriental.
  - *Oribotritia (O.) asiatica asiatica* Hammer, 1977  
(= *Oribotritia koreense* Mahunka, 1982)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (excepto Norte) y China suroriental.
  - *Oribotritia (O.) asiatica norikoeae* Suzuoka, 1983 *ssp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Oribotritia (O.) attenuata* Niedbala et Schatz, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Oribotritia (O.) bagnalli* (Hull, 1916) (*Phthiracarus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.
- *Oribotritia (O.) baikalica* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sur de Siberia.
- *Oribotritia (O.) banksi* (Oudemans, 1916) (*Tritia*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (frecuente).
- *Oribotritia (O.) berlesei* (Michael, 1898) (*Phthiracarus*)  
(?= *Hoplophora decumana* Koch, 1835 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente) y Norte de Oriental.
- *Oribotritia (O.) bilaminae* Liu et Zhang, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Oribotritia (O.) bipartita* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Oribotritia (O.) brevis* Niedbala et Colloff, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Oribotritia (O.) breviseta* Niedbala et Starý, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Oribotritia (O.) brevisetosa* Niedbala, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Oribotritia (O.) bulbifer* (Mahunka, 1987) (*Berndotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Oribotritia (O.) capitanea* Niedbala et Corpuz-Raros, 1998

- DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Oribotritia (O.) carolinae* Jacot, 1930  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.  
- *Oribotritia (O.) cherokee* Niedbala, 2002  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Arkansas).  
- *Oribotritia (O.) chiayiensis* Niedbala, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Oribotritia (O.) chichijimensis* Aoki, 1980  
(=*Oribotritia chichijimensis ryukyuensis* Nakatamari, 1985)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).  
- *Oribotritia (O.) contortula* Niedbala, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Oribotritia (O.) contraria* Niedbala, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Oribotritia (O.) corporaali* (Oudemans, 1926) (*Tritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Sumatra y Filipinas).  
- *Oribotritia (O.) deminuta* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Oribotritia (O.) didyma* Niedbala et Schatz, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Oribotritia (O.) dipterocarpensis* Niedbala, Corpuz-Raros et Gruèzo, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Oribotritia (O.) dispar* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Oribotritia (O.) duotrisetosa* Niedbala, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya.  
- *Oribotritia (O.) duplex* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Oribotritia (O.) exilis* (Sellnick, 1923) (*Tritia*)  
(=*Oribotritia partita* Niedbala, 2003)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Oribotritia (O.) fennica* Forslund et Märkel, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Euroatlántica y Japón).  
- *Oribotritia (O.) geminata* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Oribotritia (O.) gigas* Bayoumi et Mahunka, 1979  
(=*Oribotritia nepalensis* Niedbala, 2000)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Paleártica oriental.  
- *Oribotritia (O.) gladiola* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Oribotritia (O.) grossa* Niedbala, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.  
- *Oribotritia (O.) hauseri* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.  
- *Oribotritia (O.) hawaiiensis* (Jacot, 1929) (*Euphthiracarus (Indotritia)*)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.  
- *Oribotritia (O.) henicos* Niedbala, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.  
- *Oribotritia (O.) hermanni* Grandjean, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Oribotritia (O.) heterotricha* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Oribotritia (O.) hunchumensis* Liu, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Oribotritia (O.) incognita* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Oribotritia (O.) krivolutskiyi* Liu, Niedbala et Starý, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Oribotritia (O.) laselve* Niedbala, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Oribotritia (O.) lepteces* Niedbala, Corpuz-Raros et Gruèzo, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.  
- *Oribotritia (O.) magna* (Ewing, 1907) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centromeridional.  
- *Oribotritia (O.) mahunkai* Niedbala et Starý, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Oribotritia (O.) mangamuka* Liu et Zhang, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Oribotritia (O.) megale* (Walker, 1965) (*Plesiotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de U.S.A.  
- *Oribotritia (O.) mordagaensis* Liu et Huang, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Oribotritia (O.) multisetosa* Niedbala, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Oribotritia (O.) nasalis* Niedbala, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.

- *Oribotritia (O.) opipara* Niedbala, 2002  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.
- *Oribotritia (O.) oregonensis* Niedbala, 2002  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Oregón).
- *Oribotritia (O.) paraajalueta* Niedbala et Illig, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Oribotritia (O.) paraookii* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Oribotritia (O.) paracarolinae* Niedbala, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Neártica: Canadá y U.S.A. (Washington).
- *Oribotritia (O.) parachichijimensis* Niedbala et Penttinen, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Oribotritia (O.) paracontraria* Niedbala, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Oribotritia (O.) paracorporaali* Niedbala et Penttinen, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Caledonia y Australia).
- *Oribotritia (O.) paragigas* Liu et Huang, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.
- *Oribotritia (O.) paraincognita* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Oribotritia (O.) paraspinosa* Mahunka, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Malgache.
- *Oribotritia (O.) pecki* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Oribotritia (O.) perpusilla* Niedbala et Starý, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Oribotritia (O.) pulla* Niedbala, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Oribotritia (O.) pumila* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Venezuela y Ecuador).
- *Oribotritia (O.) rafalskii* Niedbala, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Argelia.
- *Oribotritia (O.) recta* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Oribotritia (O.) samoensis* Niedbala, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico).
- *Oribotritia (O.) schusteri* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Oribotritia (O.) serrata* Feider et Suciú, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Oribotritia (O.) serrula* Niedbala et Schatz, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica (I. del Coco).
- *Oribotritia (O.) shikoku* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Oribotritia (O.) solitaria* Niedbala, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Oribotritia (O.) spinosa* (Mahunka, 1988) (*Philotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (frecuente).
- *Oribotritia (O.) storkani* Feider et Suciú, 1957 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
- *Oribotritia (O.) striata* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Oribotritia (O.) submolesta* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Norte de India) y Paleártica: India (Cachemira).
- *Oribotritia (O.) succincta* Niedbala, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Oribotritia (O.) tashkentae* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.
- *Oribotritia (O.) teberdaensis* Niedbala, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Oribotritia (O.) teretis* Niedbala, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Oribotritia (O.) tiwi* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: África oriental (frecuente).
- *Oribotritia (O.) tokukoae* Aoki, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Oribotritia (O.) trisetosa* Niedbala et Schatz, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Oribotritia (O.) turcica* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.
- *Oribotritia (O.) varia* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Antillas.
- *Oribotritia (O.) vicina* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Oribotritia (O.) virgulata* Niedbala, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Oribotritia (Mahuntritia)*** Niedbala et Liu, 2018 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oribotritia (Berndotritia) microsetosa* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Oribotritia (Mahuntritia) microsetosa* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009 (*O. (Berndotritia)*)

DISTRIBUCIÓN: Kenia.

***Paratritia*** Moritz, 1966 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Paratritia baloghi* Moritz, 1966

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Paratritia baloghi* Moritz, 1966

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centromeridional e Irán).

***Protoribotritia*** Jacot, 1938 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Protoribotritia canadaris* Jacot, 1938

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Paleotropical.

- *Protoribotritia aberrans* (Märkel et Meyer, 1959) (*Oribotritia*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Protoribotritia africana* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Protoribotritia canadaris* Jacot, 1938

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Protoribotritia ensifer* Aoki, 1969 (*P. aberrans* e.)

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Protoribotritia oligotricha* Märkel, 1963

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental (Nepal y "China").

***Sabacarus*** Ramsay et Sheals, 1969 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Sabacarus corneri* Ramsay et Sheals, 1969

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Australianooriental, Paleártica meridional y subantártica).

- *Sabacarus corneri* Ramsay et Sheals, 1969

(=*Sabacarus ranokaoensis* Hammer, 1970)

DISTRIBUCIÓN: Tropical: Australianooriental, y subantártica (I. Amsterdam).

- *Sabacarus japonicus* Shimano et Aoki, 1997

DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Terratritia*** Ramsay et Sheals, 1969 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Terratritia askewi* Ramsay et Sheals, 1969

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Terratritia askewi* Ramsay et Sheals, 1969

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Terratritia secunda* Mahunka, 1991

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

**Euphthiracaridae** Jacot, 1930 (5 gen., 1 subgen., 165 spp. y 6 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Acrotritia*** Jacot, 1923 (31 spp. y 5 sspp.)

(=*Rhysotritia* Märkel et Meyer, 1959)

ESPECIE TIPO: *Phthiracarus americanus* Ewing, 1909

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

*Acrotritia ardua* (Koch, 1841) (*Hoplophora*)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Acrotritia ardua ardua* (Koch, 1841)

(=*Hoplophora arctata* Riley, 1874)

(=*Pseudotritia ardua antetriheterodactylum* Jacot, 1933)

(=*Phthiracarus canestrinii* Michael, 1898)

(?= *Trombidium loricatum* Rathke, 1799 sp. inq.)

(=*Rhysotritia pinguisetosa* Bayartogtokh, 2010)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (frecuente).

- *Acrotritia ardua americana* (Ewing, 1909) (*Phthiracarus am.*)

(=*Rhysotritia ardua affinis* Sergienko, 1989)

(=*Rhysotritia corletti* Mahunka, 2000)

(=*Rhysotritia dinota* Niedbala et Schatz, 1996)

(=*Rhysotritia hauseri* Mahunka, 1991)

(=*Tritia lentula hyeroglyphica* Berlese, 1916)

(=*Acrotritia munita* Niedbala, 2006)

(=*Acrotritia paraardua* Niedbala et Starý, 2014)

(=*Phthiracarus pectinatus* Ewing, 1917)

(=*Acrotritia sinensis triheterodactylis* Jacot, 1923)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Australiana y Antártica).

- *Acrotritia ardua diaphoros* (Niedbala, 2002) (*Rhysotritia d.*)

DISTRIBUCIÓN: Neártica y Neotropical.

- *Acrotritia bipartita* (Niedbala, 2000) (*Rhysotritia*)

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Acrotritia brasiliiana* (Mahunka, 1983) (*Rhysotritia*)

- (=*Rhysotritia sterigma* Niedbala, 1998)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical: Neotropical, Oriental, Etiópica (I. Reunión) y Australiana: Polinesia (Tahití) y Australia, y subantártica (I. Amsterdam).
- *Acrotritia colombiana* Liu, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Colombia.
- *Acrotritia cunangra* Liu et Zhang, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Acrotritia curticephala* (Jacot, 1938) (*Pseudotritia ardua* c.)  
(=*Rhysotritia ardua otaheitensis* Hammer, 1972)  
(=*Rhysotritia clavata* Märkel, 1964)  
(=*Rhysotritia clavata sextiana* Lions, 1966)  
(=*Acrotritia closteros* Niedbala, 2006)  
(=*Rhysotritia lucida* Niedbala, 1998)  
(=*Rhysotritia riezuae* Moreno et Moraza, 1994)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica) (en Etiópica: Guinea Ecuatorial): frecuente.
- Acrotritia dikra* (Niedbala et Schatz, 1996) (*Rhysotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, U.S.A. oriental y Camerún.  
- *Acrotritia dikra dikra* (Niedbala et Schatz, 1996)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y U.S.A. oriental.  
- *Acrotritia dikra furca* Niedbala et Starý, 2014 (*A. f.*)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Acrotritia divida* (Mahunka, 1991) (*Rhysotritia*)  
(=*Rhysotritia refracta* Niedbala, 1998)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (en Etiópica: Madagascar).
- *Acrotritia dixta* (Niedbala et Schatz, 1996) (*Rhysotritia*)  
(=*Acrotritia parabrasiliana* Niedbala et Illig, 2007)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Acrotritia duplicata* (Grandjean, 1953) (*Pseudotritia*)  
(=*Rhysotritia duplicata limbata* Märkel et Meyer, 1959)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente), Oriental (Vietnam y Nepal) y Neotropical (Méjico).
- *Acrotritia ejuncida* (Niedbala et Schatz, 1996) (*Rhysotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Acrotritia furcata* (Bayoumi et Mahunka, 1979) (*Rhysotritia*)  
(=*Rhysotritia korensis* Mahunka, 1997)  
(=*Rhysotritia penicillata* Mahunka, 1982, *nom. praeoc.* por Pérez-Íñigo, 1969)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Este de Paleártica oriental.
- *Acrotritia gracile* (Niedbala, 2000) (*Rhysotritia*)  
(=*Rhysotritia bacula* Niedbala, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de India, China (Tíbet) y Méjico.
- *Acrotritia granulata* (Mahunka, 1999) (*Rhysotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Acrotritia hallasanensis* (Niedbala, 2002) (*Rhysotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Acrotritia meristos* (Niedbala, 2003) (*Rhysotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Acrotritia neotropicalis* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1993) (*Rhysotritia ardua* n.)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil y Portugal.
- *Acrotritia ornata* (Niedbala, 2002) (*Rhysotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Georgia) y Méjico.
- *Acrotritia paradikra* Niedbala et Starý, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar y Neotropical (Méjico y Brasil).
- *Acrotritia paradivida* Niedbala et Penttinen, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Acrotritia paragranelata* Niedbala, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Acrotritia parallelus* (Niedbala, 2003) (*Rhysotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Acrotritia paraspiculifera* Niedbala, 2012  
(=*Acrotritia proxima* Niedbala, 2013)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam y Australia.
- *Acrotritia penicillata* (Pérez-Íñigo, 1969) (*Rhysotritia ardua* p.)  
(=*Acrotritia pirovaci* Niedbala, 2006)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
- *Acrotritia peruensis* (Hammer, 1961) (*Oribotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (frecuente) e India.
- *Acrotritia quasidivida* Niedbala et Starý, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Acrotritia reticulata* (Mahunka, 1988) (*Rhysotritia*)  
(=*Rhysotritia parareticulata* Niedbala, 2002)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania, Canadá y Argentina.
- *Acrotritia rhopalota* Niedbala et Illig, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Acrotritia rustica* (Niedbala, 1991) (*Rhysotritia*)  
(=*Acrotritia mahunkai* Niedbala y Liu, 2018)  
(=*Rhysotritia monodactyla* Niedbala, 2002)  
(=*Rhysotritia simle* Mahunka, 1982, *nom. praeoc.* por Sellnick, 1923)

- (=*Rhysotritia wallworkii* Lee, 1981)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (en Australiana: Australia y Nueva Guinea) y Holártica: Paleártica meridional (Turquía y Este de Paleártica oriental) y Sureste de U.S.A.  
- *Acrotritia scotti* (Walker, 1965) (*Rhysotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).  
- *Acrotritia similis* (Sellnick, 1923) (*Tritia (Pseudotritia)*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Acrotritia sinensis* Jacot, 1923  
(=*Rhysotritia aokii* Niedbala, 2000)  
(=*Rhysotritia ardua jinyunia* Li et H. Chen, 1990)  
(=*Rhysotritia clavata spiculifera* Mahunka, 1991)  
(=*Rhysotritia rasile* Mahunka, 1982)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical) y subtropical (Paleártica meridional).  
- *Acrotritia vestita* (Berlese, 1913) (*Hoploderma*)  
(=*Rhysotritia anchiseta* Niedbala, 1998)  
(=*Rhysotritia bifurcata* Niedbala, 1993)  
(=*Rhysotritia comteae* Mahunka, 1983)  
(=*Rhysotritia ischnos* Niedbala, 2004)  
(=*Rhysotritia niedbalai* Balogh et P. Balogh, 2002)  
(=*Acrotritia tibetensis* Liu et Chen, 2015)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (frecuente), Paleártica oriental meridional y Canadá.

**Bukitritia** Mahunka, 1990 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Bukitritia timah* Mahunka, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.  
- *Bukitritia timah* Mahunka, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya y Madagascar.

**Euphthiracarus** Ewing, 1917 (100 spp. y 2 sspp.)  
ESPECIE TIPO: *Phthiracarus flavus* Ewing, 1908  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- Euphthiracarus (Euphthiracarus)** Ewing, 1917 (85 spp. y 2 sspp.)  
(=*Brasiliotritia* Märkel, 1964)  
(?*=Hummelia* Oudemans, 1916 gen. inq.)  
(=*Niedbalaia* Mahunka, 1999)  
(=*Parapocsia* Niedbala, 2014)  
(=*Pseudotritia* Willmann, 1919)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).  
- *Euphthiracarus (E.) aequalis* Liu, Wu et Chen, 2011  
DISTRIBUCIÓN: China suroccidental y Tibet.  
- *Euphthiracarus (E.) aggenitalis* Aoki, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Euphthiracarus (E.) alazon* Walker, 1965  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).  
- *Euphthiracarus (E.) antipai* Feider et Călugăr, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Euphthiracarus (E.) arilloi* Subías, 2009  
(=*Euphthiracarus reticulatus* Niedbala, 2004, nom. praec. por Berlese, 1913)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Euphthiracarus (E.) bhutanicus* Reddy, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Bután.  
- *Euphthiracarus (E.) bombuscaroensis* Niedbala et Illig, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Euphthiracarus (E.) brasiliensis* Märkel, 1964 (*E. (Brasiliotritia)*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Euphthiracarus (E.) breviculus* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Méjico y Ecuador).  
- *Euphthiracarus (E.) carinatus* Liu, Wu et Chen, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroccidental y Nepal).  
- *Euphthiracarus (E.) cathayanus* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: China (Hong-Kong).  
- *Euphthiracarus (E.) cernuus* Walker, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.  
- *Euphthiracarus (E.) clavatus* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Guatemala.  
- *Euphthiracarus (E.) comteae* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Euphthiracarus (E.) cooki* Norton, Sanders et Minor, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de U.S.A.  
- *Euphthiracarus (E.) crassisetae* Jacot, 1938  
(=*Euphthiracarus polytretos* Walker, 1965)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.  
*Euphthiracarus (E.) cribrarius* (Berlese, 1904) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Norte de Oriental.  
- *Euphthiracarus (E.) cribrarius cribrarius* (Berlese, 1904)

- (=*Phthiracarus punctulatus* Berlese, 1913)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente) y Norte de Oriental.
- *Euphthiracarus (E.) cribrarius foveolatus* Aoki, 1980 (*E. f.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Euphthiracarus (E.) depressculus* Jacot, 1924  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Euphthiracarus (E.) diatropos* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Euphthiracarus (E.) dilatatus* Liu, Wu *et* Chen, 2011  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Euphthiracarus (E.) dlouhyorum* Mahunka, 1984 (*E. (Brasiliotritia)*)  
(=*Brasiliotritia dlouhyorum sanctipauli* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1993)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical e India (Himachal Pradesh).
- *Euphthiracarus (E.) duplex* Niedbala *et* Starý, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Euphthiracarus (E.) evexus* Niedbala, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
- *Euphthiracarus (E.) excultus* Pérez-Íñigo, 1987  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.
- *Euphthiracarus (E.) flagellatus* Liu, Wu *et* Chen, 2011  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Euphthiracarus (E.) flavus* (Ewing, 1908) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Euphthiracarus (E.) fulvus* (Ewing, 1909) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (menos frecuente en el Sur).
- *Euphthiracarus (E.) fusticulus* Niedbala *et* Schatz, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica (I. del Coco).
- *Euphthiracarus (E.) fusulus* Niedbala, 2001  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (excepto Oeste).
- *Euphthiracarus (E.) heterosetosus* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Panamá.
- *Euphthiracarus (E.) humeralis* Norton *et* Metz, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.
- *Euphthiracarus (E.) incredibilis* (Mahunka, 1999) (*Niedbalaia*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Euphthiracarus (E.) inglisi* Sheals, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya.
- *Euphthiracarus (E.) karpellesi* (Oudemans, 1916) (*Hummelia*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
- *Euphthiracarus (E.) klabati* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo) y Australiana (I. Célebes [Sulawesi]).
- *Euphthiracarus (E.) labyrinthicus* Starý, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Euphthiracarus (E.) lanceolatus* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Ecuador y Brasil).
- *Euphthiracarus (E.) longirostralis* Walker, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (Oeste de U.S.A. y Canadá).
- *Euphthiracarus (E.) longisetus* Liu, Wu *et* Chen, 2011  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Euphthiracarus (E.) longulus* Liu, Wu *et* Chen, 2011  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Euphthiracarus (E.) macrorostralis* Liu, Wu *et* Chen, 2012  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Euphthiracarus (E.) medius* (Niedbala, 2014) (*Parapoczia*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Euphthiracarus (E.) medogensis* Liu, Wu *et* Chen, 2012  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).
- *Euphthiracarus (E.) minimus* Liu, Wu *et* Chen, 2012  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Euphthiracarus (E.) modicus* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Honduras y Brasil).
- *Euphthiracarus (E.) monodactylus* (Willmann, 1919) (*Tritia (Pseudotritia)*)  
(=*Tritia aequipunctata* Berlese, 1923)  
(=*Euphthiracarus mixtus* Mahunka, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: menos frecuente en el Norte, Irán y Neártica: excepto Sur), Nueva Guinea e India (Noroeste del Himalaya).
- *Euphthiracarus (E.) monyx* Walker, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Euphthiracarus (E.) nasalis* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Euphthiracarus (E.) nasutus* Niedbala, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Euphthiracarus (E.) netron* Niedbala *et* Starý, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Euphthiracarus (E.) novosibiricus* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Rusia asiática meridional.

- *Euphthiracarus (E.) oblongus* Liu, Wu et Chen, 2012  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Euphthiracarus (E.) ornatus* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Euphthiracarus (E.) pakistanensis* Hammer, 1977  
(=*Euphthiracarus meghalayensis* Sanyal, 1988)  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya y Paleártica oriental meridional.
- *Euphthiracarus (E.) parabrasiensis* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Euphthiracarus (E.) parafusulus* Niedbala, 2002  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. nororiental.
- *Euphthiracarus (E.) paranetron* Niedbala et Starý, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Euphthiracarus (E.) paraoblongus* Liu, 2017  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Euphthiracarus (E.) parareticulatus* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Euphthiracarus (E.) parasimilis* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Euphthiracarus (E.) paravesciculus* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Argentina).
- *Euphthiracarus (E.) pedanos* Niedbala, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
- *Euphthiracarus (E.) protrusus* Liu, Wu et Chen, 2012  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Euphthiracarus (E.) pulchrum* Jacot, 1930 (*E. flavum* p.)  
(=*Euphthiracarus pulchrum pisgahi* Jacot, 1939)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica centrooriental (frecuente).
- *Euphthiracarus (E.) punctulatus* Jacot, 1930  
(no *Phthiracarus punctulatus* Berlese, 1913, =*Euphthiracarus cribrarius*)  
(=*Euphthiracarus jacoti* Niedbala et Liu, 2018)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental.
- *Euphthiracarus (E.) quasitakahashii* Niedbala, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Euphthiracarus (E.) razdolnicus* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Euphthiracarus (E.) rectus* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Euphthiracarus (E.) reticulatus* (Berlese, 1913) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (excepto Norte).
  - *Euphthiracarus (E.) reticulatus reticulatus* (Berlese, 1913)  
(=*Pseudotritia intermedia* Feider et Suciu, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
  - *Euphthiracarus (E.) reticulatus alpinus* Märkel, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centromeridional y Este de Rusia asiática).
- *Euphthiracarus (E.) scuticus* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Euphthiracarus (E.) serangos* Niedbala, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Euphthiracarus (E.) shogranensis* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya y Paleártica oriental meridional.
- *Euphthiracarus (E.) sikhotealinicus* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Euphthiracarus (E.) singularis* Liu, 2017  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Euphthiracarus (E.) spinus* Niedbala, 2002  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. nororiental.
- *Euphthiracarus (E.) subcedrus* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Rusia asiática meridional.
- *Euphthiracarus (E.) suputincus* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Euphthiracarus (E.) takahashii* Aoki, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].
- *Euphthiracarus (E.) tanythrix* Walker, 1965  
(=*Euphthiracarus tanythrix sierriensis* Walker, 1965)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California y Ténesi) y Este de Canadá.
- *Euphthiracarus (E.) tessellatus* Niedbala, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Euphthiracarus (E.) truncatus* Liu, Wu et Chen, 2012  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Euphthiracarus (E.) tumidus* Niedbala, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Euphthiracarus (E.) vesciculus* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Honduras.
- *Euphthiracarus (E.) vicinus* Niedbala, 2002  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Dakota del Sur).

- *Euphthiracarus (E.) vietnamicus* Starý, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Euphthiracarus (E.) virgatus* Niedbala, 2002  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Misisipi).

***Euphthiracarus (Pocsia)*** Mahunka, 1983 (19 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pocsia africana* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Euphthiracarus (Pocsia) africanus* (Mahunka, 1983) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Euphthiracarus (Pocsia) bicarinatus* (Starý, 1991) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Euphthiracarus (Pocsia) disparilis* Niedbala, 1998  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental.
- *Euphthiracarus (Pocsia) dubius* (Niedbala et Schatz, 1996) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Guatemala.
- *Euphthiracarus (Pocsia) heterotrichus* (Mahunka, 1988) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental.
- *Euphthiracarus (Pocsia) inaequatus* Niedbala, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Euphthiracarus (Pocsia) inopinatus* (Niedbala, 1993) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Euphthiracarus (Pocsia) insolitus* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Euphthiracarus (Pocsia) insperatus* Niedbala, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
- *Euphthiracarus (Pocsia) kunsti* (Starý, 1988) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Euphthiracarus (Pocsia) microseta* (Starý, 1993) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Euphthiracarus (Pocsia) paraafricanus* Niedbala et Starý, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Euphthiracarus (Pocsia) paradisparilis* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Euphthiracarus (Pocsia) parakunsti* Niedbala, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Euphthiracarus (Pocsia) sarawaki* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Sumatra).
- *Euphthiracarus (Pocsia) secundus* (Mahunka, 1983) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Euphthiracarus (Pocsia) sudamericanus* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Euphthiracarus (Pocsia) trentus* (Mahunka, 1983) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Euphthiracarus (Pocsia) uluguruensis* Niedbala et Starý, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Microtritia*** Märkel, 1964 (23 spp.)

ESPECIE TIPO: *Phthiracarus minimus* Berlese, 1904

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Microtritia bicarinata* Liu et Chen, 2014  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Microtritia contraria* Niedbala, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Microtritia cristata* Niedbala, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Microtritia diaphoros* Niedbala et Starý, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Microtritia fissurata* Märkel, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (excepto Este).
- *Microtritia fusa* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Nueva Zelanda).
- *Microtritia glabrata* Niedbala, 1993  
(=*Microtritia novazealandiensis* Niedbala, 2006)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Microtritia hauseri* Mahunka, 1993  
(=*Microtritia altissima* Mahunka, 1994)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache.
- *Microtritia hawaiiensis* Niedbala, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Microtritia incisa* Märkel, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Microtritia minima* (Berlese, 1904) (*Phthiracarus*)  
(=*Tritia (Pseudotritia) minuta* Willmann, 1919)  
(=*Microtritia xilofila* Subías, 1977)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Paleártica: frecuente, Neártica oriental, Oriental, Australiana: Hawái, y Norte de Neotropical).

- *Microtritia mirifica* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Microtritia neominata* Subías, 2004  
(=*Microtritia glabrata* Starý, 1993, *nom. praeoc.* por Niedbala, 1993)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Microtritia parahauseri* Niedbala et Starý, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Microtritia paranovazealandiensis* Niedbala, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Microtritia paratropica* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Microtritia pinarensis* Niedbala et Starý, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Microtritia quasitropica* Niedbala, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Microtritia schusteri* Märkel, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Venezuela).
- *Microtritia simplex* (Jacot, 1930) (*Pseudotritia*)  
(=*Rhysotritia paeneminima* Walker, 1965)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (frecuente) y Norte de Neotropical.
- *Microtritia striata* Liu et Zhang, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Microtritia striatissima* Mahunka, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Microtritia tropica* Märkel, 1964  
(=*Microtritia ethiopica* Mahunka, 1988)  
(=*Microtritia tropica dusan* Ramsay et Sheals, 1969)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Paleártica (Japón y "Polonia").
- *Microtritia tumida* Niedbala, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico).

***Sumatrotritia*** Mahunka, 1989 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Sumatrotritia inusitata* Mahunka, 1989

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Sumatrotritia elegans* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Sumatrotritia inusitata* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Sumatra e India: Arunachal Pradesh).
- *Sumatrotritia murphyi* Mahunka, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.

***Synichotritiidae*** Walker, 1965 (4 gen. y 17 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Oriental y subtropical (Holártica meridional).

***Apotritia*** Norton et Lions, 1992 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Apotritia walkeri* Norton et Lions, 1992

DISTRIBUCIÓN: Neártica meridional.

- *Apotritia walkeri* Norton et Lions, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de U.S.A.

***Sabahtritia*** Mahunka, 1987 (9 spp.)

ESPECIE TIPO: *Sabahtritia hauseri* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Sabahtritia dongnaiensis* Niedbala, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Sabahtritia foveolata* (Hu, X. Wang et Aoki, 1991) (*Synichotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Sabahtritia furcata* (Hu et X. Wang, 1992) (*Synichotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Sabahtritia hauseri* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Sabahtritia lienhardi* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Sabahtritia mirabilis* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Sabahtritia sarawak* Mahunka, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Filipinas).
- *Sabahtritia striata* Liu et Chen, 2009  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Sabahtritia tianmuensis* (Hu, X. Wang et Aoki, 1991) (*Synichotritia*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

***Synichotritia*** Walker, 1965 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Synichotritia caroli* Walker, 1965

DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional.

- *Synichotritia caroli* Walker, 1965  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (excepto Nororiental).
- *Synichotritia longipila* Niedbała, 2002  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centromeridional.
- *Synichotritia parvipilosa* Niedbała, 2002  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Misisipi).
- *Synichotritia reticulata* Niedbała et Starý, 2010  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Synichotritia spinulosa* Walker, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Neártica (excepto nororiental) y Este de Paleártica oriental.

**Temburongia** Mahunka, 1990 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Temburongia patoi* Mahunka, 1990

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Temburongia patoi* Mahunka, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Temburongia similanensis* Fuangarworn et Lekprayoon, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.

**Phthiracaroida** Perty, 1841

**Phthiracaridae** Perty, 1841 (5 gen., 16 subgen., 941 spp. y 10 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Atropacarus** Ewing, 1917 (55 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Hoplophora stricula* Koch, 1835

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Atropacarus (Atropacarus)** Ewing, 1917 (41 spp. y 2 sspp.)

(=**Helvetacarus** Mahunka, 1993)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Atropacarus (A.) absimilis* (Niedbała, 1982) (*Steganacarus (A.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.
- *Atropacarus (A.) achmedovi* Shtanchaeva et Subías, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Atropacarus (A.) antrosus* Niedbała, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Atropacarus (A.) bichei* Niedbała, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Atropacarus (A.) chernovae* Shtanchaeva et Subías, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Atropacarus (A.) ciliosus* Niedbała, 2002  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. suroccidental.
- *Atropacarus (A.) clavatus* Aoki, 1980 (*A. sticulus c.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón, Tailandia y Méjico.
- *Atropacarus (A.) clavigerus* (Berlese, 1904) (*Hoploderma*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Atropacarus (A.) csiszarae* (Balogh et Mahunka, 1979) (*Steganacarus*)  
(=*Phthiracarus lutulentus* Sellnick, 1920)  
(=*Steganacarus nemorosus* Gordeeva, 1991)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional (excepto Oeste).
- *Atropacarus (A.) echinodiscus* (Mahunka, 1982) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Grecia e Irán).
- *Atropacarus (A.) genavensis* (Mahunka, 1993) (*Helvetacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Atropacarus (A.) griseus* (Niedbała, 1984) (*Steganacarus (A.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Atropacarus (A.) immundus* (Niedbała, 1983) (*Steganacarus (A.)*)  
(=*Steganacarus (Atropacarus) decipiens* Niedbała, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Atropacarus (A.) inconditus* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Atropacarus (A.) inculpatus* (Niedbała, 1984) (*Steganacarus (A.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.
- *Atropacarus (A.) kremenitsai* Shtanchaeva et Subías, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Atropacarus (A.) longisensillus* (Liu et Zhang, 2013) (*Phrathicarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Atropacarus (A.) maculosus* (Niedbała, 1983) (*Steganacarus (A.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Atropacarus (A.) mirabilis* (Mahunka, 1979) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Atropacarus (A.) multisetosus* Niedbała, 2002  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nuevo Méjico).
- *Atropacarus (A.) murciensis* Niedbała, 1986

- DISTRIBUCIÓN: España.  
*Atropacarus (A.) obesus* (Niedbala, 1983) (*Steganacarus (A.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Atropacarus (A.) obesus obesus* (Niedbala, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Atropacarus (A.) obesus minimus* Shtanchaeva et Subías, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (Cáucaso y España).  
- *Atropacarus (A.) ochraceus* (Niedbala, 1983) (*Steganacarus (A.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental e Irán).  
- *Atropacarus (A.) papillatus* Gil-Martin, Subías et Arillo, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (Marruecos y Cáucaso).  
- *Atropacarus (A.) paraclavatus* Niedbala, 2002  
DISTRIBUCIÓN: I. Bermudas.  
- *Atropacarus (A.) paraclavigerus* Niedbala et Starý, 2015  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).  
- *Atropacarus (A.) parainsularis* Niedbala et Starý, 2011  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Atropacarus (A.) paraserratus* Niedbala, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Ucrania.  
- *Atropacarus (A.) parastriculus* Niedbala et Starý, 2011  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Atropacarus (A.) parvulus* (Niedbala, 1983) (*Steganacarus (A.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.  
- *Atropacarus (A.) perversus* (Niedbala, 1983) (*Steganacarus (A.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso y Este de Rusia asiática).  
- *Atropacarus (A.) phyllophorus* (Berlese, 1904) (*Hoploderma*)  
(=*Steganacarus ropalus* Feider et Suciú, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional y Vietnam.  
- *Atropacarus (A.) platakisi* (Mahunka, 1979) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Atropacarus (A.) plumatus* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Atropacarus (A.) punctulatus* Moraza, 1985  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Atropacarus (A.) serratus* (Feider et Suciú, 1957) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
*Atropacarus (A.) striculus* (Koch, 1835) (*Hoplophora*)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Oriental, Norte de Neotropical, Australiana y Madagascar).  
- *Atropacarus (A.) striculus striculus* (Koch, 1835)  
(=*Steganacarus diaphanus* Jacot, 1930)  
(=*Steganacarus senex* Aoki, 1958)  
(=*Steganacarus trichosus* Mahunka, 1982)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica: frecuente, Oriental, Norte de Neotropical, Australiana y Madagascar).  
- *Atropacarus (A.) striculus insularis* (Weigmann, 1976) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.  
- *Atropacarus (A.) substrictus* (Niedbala, 1983) (*Steganacarus (A.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Atropacarus (A.) terrapene* (Jacot, 1937) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.  
- *Atropacarus (A.) wandae* (Niedbala, 1981) (*Steganacarus*)  
(=*Steganacarus navarrensis* Moraza, 1985)  
DISTRIBUCIÓN: Europa occidental.  
- *Atropacarus (A.) yarovenkoi* Shtanchaeva et Subías, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- Atropacarus (Rafacarus)* Niedbala, 1981 (14 spp.)  
(=*Neosteganacarus* Balogh et Mahunka, 1992)  
(=*Nortonacarus* Balogh et Mahunka, 1992)  
ESPECIE TIPO: *Rafacarus rafalskii* Niedbala, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Australiana.  
- *Atropacarus (Rafacarus) angulatus* (Balogh et Mahunka, 1992) (*Neosteganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Atropacarus (Rafacarus) aspergillus* Niedbala, 2004 (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Atropacarus (Rafacarus) fecundus* Niedbala, 2004 (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Atropacarus (Rafacarus) hikurangi* (Liu et Zhang, 2013) (*Phrathicarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Atropacarus (Rafacarus) niedbalai* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1996) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Atropacarus (Rafacarus) niedbalai* Liu et Zhang, 2013 (*A.*)  
(*nom. praeoc.* por Pérez-Íñigo et Baggio, 1996)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Atropacarus (Rafacarus) paradoxus* Niedbala, 2004 (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Atropacarus (Rafacarus) pararafalskii* Niedbala, 2004 (*Steganacarus*)

- DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Atropacarus (Rafacarus) phasganus* Niedbala, 2004 (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Atropacarus (Rafacarus) rafalskii* (Niedbala, 1981) (R.)  
(=*Neosteganacarus cataracta* Balogh et Mahunka, 1992)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Atropacarus (Rafacarus) relictus* (Balogh et Mahunka, 1992) (*Neosteganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Atropacarus (Rafacarus) sculptilis* (Niedbala, 2004) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Atropacarus (Rafacarus) tumidus* (Niedbala, 2004) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Atropacarus (Rafacarus) valerieae* (Balogh et Mahunka, 1992) (*Nortonacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

**Hoplophorella** Berlese, 1923 (209 spp.)

ESPECIE TIPO: *Hoploderma cucullatum* Ewing, 1909

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Hoplophorella (Hoplophorella)** Berlese, 1923 (124 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Hoplophorella (H.) alius* (Niedbala, 2019) (*Arphthacarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2018)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Hoplophorella (H.) amus* (Niedbala et Starý, 2014) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Costra Rica.  
- *Hoplophorella (H.) andrei* (Balogh, 1958) (*Steganacarus*)  
(=*Hoplophorella lienhardi* Mahunka, 1987)  
(=*Atropacarus (Hoplophorella) nigeriensis* Badejo, Woas et Beck, 2001)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y Macaronésica.  
- *Hoplophorella (H.) angolensis* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Hoplophorella (H.) anosculpturata* (Mahunka, 1987) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.  
- *Hoplophorella (H.) armata* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Hoplophorella (H.) bacilliseta* (Liu, 2021) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Hoplophorella (H.) baloghi* (Niedbala, 2004) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Hoplophorella (H.) berninii* (Niedbala, 1991) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Hoplophorella (H.) brachys* (Niedbala, 2004) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Hoplophorella (H.) brasiliensis* (Niedbala, 1988) (*Austrophthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Pérez-Íñigo et Baggio, 1980)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Hoplophorella (H.) brevipilis* (Balogh, 1958) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental y Cáucaso.  
- *Hoplophorella (H.) buffaloensis* (Niedbala, 2006) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophorella (H.) calotropica* (Haq et Xavier, 2005) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).  
- *Hoplophorella (H.) catalauca* (Niedbala, 2004) (*Arphthacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: La Española (República Dominicana).  
- *Hoplophorella (H.) caverna* (Niedbala, 2012) (*Arphthacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Hoplophorella (H.) chaliyamensis* (Haq et Xavier, 2005) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).  
- *Hoplophorella (H.) clavata* (Niedbala et Starý, 2014) (*Arphthacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Costra Rica.  
- *Hoplophorella (H.) clavifer* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.  
- *Hoplophorella (H.) claviger* (Niedbala, 1993) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Hoplophorella (H.) collaris* (Balogh, 1958) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Hoplophorella (H.) contigua* (Niedbala, 2004) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.  
- *Hoplophorella (H.) crenula* (Haq et Xavier, 2005) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).  
- *Hoplophorella (H.) crinata* (Niedbala, 2006) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophorella (H.) cucullata* (Ewing, 1909) (*Hoploderma*)  
(=*Hoplophorella cucullata cuculoides* Jacot, 1933)  
(=*Hoploderma licnophorum* Berlese, 1913)

- DISTRIBUCIÓN: Pantropical (frecuente), subtropical (frecuente) y Canadá.  
- *Hoplophorella (H.) curtisetosa* (Niedbala et Starý, 2014) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hoplophorella (H.) dandenongensis* (Niedbala, 2006) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophorella (H.) diamphidios* (Niedbala, 2004) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (H.) diaphoros* (Niedbala, 2000) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophorella (H.) diatropos* (Niedbala et Starý, 2014) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Hoplophorella (H.) digna* Niedbala, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Hoplophorella (H.) dissimilis* (Niedbala, 1998) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia.
- *Hoplophorella (H.) distincta* (Niedbala et Starý, 2014) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophorella (H.) diversisetosa* Subías, 2010  
(=*Notophthiracarus buffaloensis* Niedbala, 2006, *nom. praeoc.* por Niedbala, 2006)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophorella (H.) dubia* (Niedbala, 1982) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) engelbrechti* (Niedbala, 2006) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophorella (H.) ensifera* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
- *Hoplophorella (H.) evergladus* (Niedbala, 2001) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Hoplophorella (H.) exacuta* (Niedbala, 2004) (*Arphthicarum*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (H.) finitima* (Niedbala, 2002) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Vietnam.
- *Hoplophorella (H.) foensis* (Niedbala et Penttinen, 2007) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.
- *Hoplophorella (H.) fonseciai* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1980) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) frondeus* (Niedbala, 2003) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) furcata* (Niedbala et Corpuz-Raros, 1998) (*Arphthicarum*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Hoplophorella (H.) fusula* (Niedbala, 2004) (*Arphthicarum*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Venezuela y Brasil).
- *Hoplophorella (H.) gibba* (Niedbala et Starý, 2014) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Hoplophorella (H.) grandjeani* Niedbala, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) gyros* (Niedbala, 2004) (*Arphthicarum*)  
DISTRIBUCIÓN: Guyana [Guayana Británica].
- *Hoplophorella (H.) hamata* (Ewing, 1909) (*Hoploderma*)  
(=*Hoplophorella cochlearia* Pérez-Íñigo et Baggio, 1993)  
(=*Hoplophorella cucullata curassensis* Willmann, 1936)  
(=*Hoplophorella cucullata floridae* Jacot, 1933)  
(=*Phthiracarus (Hoplophorella) cucullatus obsoletior* Berlese, 1923)  
(=*Hoplophorella cuneiseta* Mahunka, 1988)  
(=*Hoplophorella glauca* Hammer, 1972)  
(=*Hoplophorella ligulifera* Mahunka, 1987)  
(=*Hoplophorella pallens* Niedbala, 1983)  
(=*Hoplophorella schauenbergi* Mahunka, 1978)  
(=*Hoplophorella spatulata* Parry, 1980)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (frecuente) y subtropical.
- *Hoplophorella (H.) hamidi* (Mahunka, 1987) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Hoplophorella (H.) heteropilosa* (Niedbala, 2003) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
- *Hoplophorella (H.) heterosetosa* (Niedbala, 2003) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) inaequa* (Niedbala, 1984) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Hoplophorella (H.) indica* (Bayoumi et Mahunka, 1979) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya.
- *Hoplophorella (H.) inelegans* (Niedbala, 1986) (*Hoplophthiracarus*)  
(=*Hoplophthiracarus atypicus* Mahunka, 1988)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Etiópica (Malgache).
- *Hoplophorella (H.) inepta* (Niedbala, 1984) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: India (Cachemira), Melanesia (I. Salomón) y Kenia.
- *Hoplophorella (H.) inflata* (Liu et Chen, 2014) (*Atropacarus (H.)*)

- (*nom. praeoc.* por Niedbala, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Hoplophorella (H.) insolens* Niedbala, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Hoplophorella (H.) iubata* (Niedbala, 2003) (*Arphthacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) janosbaloghi* (Subías, 2010) (*Notophthiracarus*)  
(=*Notophthiracarus baloghi* Niedbala, 2004, *nom. praeoc.* por Niedbala, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (H.) korupensis* (Niedbala et Starý, 2014) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Hoplophorella (H.) kulczynskii* Niedbala, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (H.) kyphos* (Niedbala, 2004) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Antillas.
- *Hoplophorella (H.) lacunosa* (Niedbala, 2008) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.
- *Hoplophorella (H.) lanceoseta* (Balogh et Mahunka, 1981) (*Steganacarus*)  
(=*Hoplophorella neglecta* Niedbala, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) lanceosetoides* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) leei* (Niedbala, 1987) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophorella (H.) longicarinata* (Liu, 2021) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Hoplophorella (H.) mahunkai* (Niedbala et Starý, 2013) (*Atropacarus (H.)*)  
(=*Atropacarus (Hoplophorella) othneios* Niedbala et Starý, 2014)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophorella (H.) mayottei* (Niedbala, 2001) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Hoplophorella (H.) miranda* (Niedbala, 1988) (*Calyptophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Hoplophorella (H.) miranda* (Niedbala, 1988) (*Austrophthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 1988)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) neonominata* Subías, 2004  
(=*Protophthiracarus cavernosus* Niedbala, 2002, *nom. praeoc.* por Mahunka, 1987)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Arizona).
- *Hoplophorella (H.) notata* (Niedbala, 2001) (*Arphthacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Gabón.
- *Hoplophorella (H.) oblonga* Niedbala, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Kenia y Madagascar).
- *Hoplophorella (H.) ocula* (Niedbala, 2004) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (H.) oidematos* (Niedbala, 2004) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) onkos* (Niedbala, 2017) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hoplophorella (H.) otwayensis* (Niedbala, 2017) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophorella (H.) pachetos* (Niedbala, 2008) (*Arphthacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Hoplophorella (H.) paraensis* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1997) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (H.) paratripartita* (Niedbala, 2015) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Hoplophorella (H.) pardinus* (Berlese, 1916) (*Hoploderma*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Hoplophorella (H.) perisi* Subías et Sarkar, 1984  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- *Hoplophorella (H.) permirus* (Niedbala, 1991) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) pervalida* (Niedbala, 2003) (*Arphthacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) povicax* (Niedbala, 1984) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Antillas.
- *Hoplophorella (H.) phymatos* (Niedbala, 2004) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (H.) pinarensis* (Niedbala, 2009) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Hoplophorella (H.) praeoccupata* Subías, 2004 (*H. (Kakophthiracarus)*)  
(=*Atropacarus (Hoplophorella) tuberosus* Niedbala et Schatz, 1996, *nom. praeoc.* por Mahunka, 1988)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) preptos* (Niedbala et Starý, 2014) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.

- *Hoplophorella (H.) procera* (Niedbala, 2001) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophorella (H.) prodorsocristata* Subías, 2010  
(=*Arphthricarus frondeus* Niedbala, 2004, *nom. praeoc.* por Niedbala, 2003)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (H.) prominens* (Balogh, 1958) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Congo y Angola).
- *Hoplophorella (H.) rangiroaensis* Hammer, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico).
- *Hoplophorella (H.) remigera* (Berlese, 1923) (*Phthiracarus (Trachyhophophora)*)  
DISTRIBUCIÓN: Somalia.
- *Hoplophorella (H.) repetita* Subías, 2004  
(=*Protophthiracarus reductus* Niedbala, 1991, *nom. praeoc.* por Mahunka, 1986)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) reticulata* (Haq et Xavier, 2005) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Hoplophorella (H.) ruseki* (Niedbala, 2009) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Hoplophorella (H.) sabahna* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Hoplophorella (H.) sacyae* (Mahunka, 1983) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hoplophorella (H.) sarawaki* (Niedbala, 2000) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Sumatra).
- *Hoplophorella (H.) schatzi* (Niedbala, 1989) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Galápagos.
- *Hoplophorella (H.) singularis* Sellnick, 1959  
(=*Hoplophthiracarus marianus* Aoki, 1994)  
(=*Hoplophorella queenslandica* Balogh et Mahunka, 1978)  
(=*Hoplophthiracarus regalis* Mahunka, 1978)  
(=*Hoplophorella sundarbanensis* Sanyal et Bhaduri, 1982)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y "Polonia".
- *Hoplophorella (H.) sororia* (Niedbala, 1982) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) stilifera* (Hammer, 1961) (*Steganacarus*)  
(=*Hoplophorella benoitii* Mahunka, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.
- *Hoplophorella (H.) stricta* (Niedbala, 2017) (*Arphthricarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Hoplophorella (H.) subciliata* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hoplophorella (H.) subita* Niedbala, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Hoplophorella (H.) subsellata* Balogh et Mahunka, 1977  
(=*Steganacarus galeatus* Balogh et Mahunka, 1978)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (H.) szepteykii* (Niedbala, 2009) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophorella (H.) texana* (Niedbala, 2002) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Tejas).
- *Hoplophorella (H.) tripartita* (Niedbala et Schatz, 1996) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Belice.
- *Hoplophorella (H.) trisulca* (Niedbala, 2004) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (H.) turianiensis* (Niedbala et Starý, 2015) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hoplophorella (H.) unqus* (Niedbala, 1991) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Hoplophorella (H.) varablancus* (Niedbala, 2006) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
- *Hoplophorella (H.) varia* (Niedbala et Schatz, 1996) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) varians* Jacot, 1933  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hoplophorella (H.) venusta* Niedbala, 1983  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental.
- *Hoplophorella (H.) vitrina* (Berlese, 1913) (*Hoploderma*)  
(=*Hoplophorella africana* Wallwork, 1967)  
(=*Hoplophorella raychaudhurii* Subías et Sarkar, 1984)  
(=*Hoplophorella scapellata* Aoki, 1965)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (frecuente) y subtropical.
- *Hoplophorella (H.) zeukta* (Niedbala, 2003) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

***Hoplophorella (Kakophthiracarus)*** Mahunka, 1992 (20 spp.)

ESPECIE TIPO: (*Hoplophorella tuberosa* Mahunka, 1988) =*Steganacarus tuberculosissimus* Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) aethes* (Niedbala, 2009) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) balazsi* Mahunka, 1983 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) brevipilosa* (Niedbala, 2004) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) brevisetosa* (Niedbala, 2006) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) clavatosensillus* (Subías, 2010) (*Notophthiracarus*)  
(=*Arphthiracarus baloghi* Niedbala, 2004, *nom. praeoc.* por Niedbala, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) cuculla* (Niedbala, 2012) (*Steganacarus (Rhacaplacarus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) ephippiger* (Balogh et Mahunka, 1978) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) jacoti* (Niedbala, 1987) (*Steganacarus (Rhacaplacarus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Nueva Guinea).
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) lemuria* Mahunka, 1993 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) manipurensis* Misra, Bhaduri et Raychaudhuri, 1983 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) minima* (Liu et Chen, 2014) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) minisetosa* Mahunka, 1978 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica oriental (Malgache y Malawi).
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) multirugosa* (Mahunka, 1978) (*Steganacarus*)  
(=*Steganacarus cornutus* Mahunka, 1978)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) mwali* (Mahunka, 1994) (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Comores).
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) paralemuria* (Niedbala et Starý, 2016) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) parastenos* (Niedbala et Starý, 2016) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) paratuberculosissimus* (Niedbala, 2019) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Costa de Marfil.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) pustulata* Mahunka, 1993 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ruanda.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) rafalskii* (Niedbala, 1997) (*Notophthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 1997)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) spiniger* Aoki, 1980 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) spinus* (Niedbala, 2014) (*Steganacarus (Rhacaplacarus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) stenos* (Niedbala et Starý, 2014) (*Atropacarus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hoplophorella (Kakophthiracarus) tuberculosissima* (Mahunka, 1978) (*Steganacarus*)  
(=*Hoplophorella horrida* Mahunka, 1984)  
(=*Hoplophorella meszarosi* Mahunka, 1988)  
(=*Hoplophorella tuberosa* Mahunka, 1988)  
(=*Hoplophorella verrucosa* Mahunka, 1987)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

***Hoplophorella (Mantigueracarus)*** Balogh et Mahunka, 1992 (13 spp.)

ESPECIE TIPO: *Mantigueracarus baggioi* Balogh et Mahunka, 1992

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Hoplophorella (Mantigueracarus) aduncata* (Niedbala, 2004) (*Steganacarus (R.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (Mantigueracarus) baggioi* (Balogh et Mahunka, 1992) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (Mantigueracarus) brasiliensis* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1980) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (Mantigueracarus) evexa* (Niedbala, 2004) (*Steganacarus (R.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (Mantigueracarus) fusticula* (Niedbala, 2004) (*Steganacarus (R.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (Mantigueracarus) gladia* (Niedbala, 2004) (*Steganacarus (R.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (Mantigueracarus) incredibilis* (Niedbala, 1982) (*Neophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hoplophorella (Mantigueracarus) multipilosa* (Niedbala, 2004) (*Steganacarus (R.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Hoplophorella (Mantigueracarus) perezinigo* (Balogh et Mahunka, 1992) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Hoplophorella (Mantigueracarus) quaternaria* (Niedbala et Starý, 2014) (*Steganacarus* (R.))  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Hoplophorella (Mantigueracarus) sedecima* (Niedbala, 2004) (*Steganacarus* (R.))  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Bolivia).
- *Hoplophorella (Mantigueracarus) stenodes* (Niedbala, 2004) (*Steganacarus* (R.))  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Perú).
- *Hoplophorella (Mantigueracarus) ventosus* (Hammer, 1961) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Argentina) y Oriental (Norte de India).

***Hoplophorella (Rhacaplacarus)*** Niedbala, 1986 (56 spp.)

(=*Plonaphacarus* Niedbala, 1986)

ESPECIE TIPO: *Hoplophorella amoena* Niedbala, 1983

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) alius* (Niedbala, 2018) (*Steganacarus* (R.))  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) ambigua* (Niedbala, 1982) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) amoena* Niedbala, 1983 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Uganda.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) breviseta* (Mahunka, 1984) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) diaphoros* (Niedbala, 2000) (*Steganacarus* (R.))  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2000)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) dikros* (Niedbala, 2000) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) discrepus* (Niedbala, 1982) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) diutissimus* (Niedbala, 2018) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) ecphyla* (Niedbala, 2001) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) eximia* (Niedbala, 1982) (*Hoplophthiracarus*)  
(=*Steganacarus politus* Mahunka, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) frater* (Balogh, 1958) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) granulata* (Banks, 1902) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) hamula* (Niedbala, 2011) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) hulli* (Niedbala, 1987) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) inflata* (Niedbala, 1984) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: África central.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) kaluzi* (Niedbala, 2013) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) kaszabi* (P. Balogh, 1988) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) kumboensis* (Niedbala et Starý, 2014) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) laetabilis* Niedbala, 1988 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) laterospinosa* (Mahunka, 1993) (R.)  
DISTRIBUCIÓN: Ruanda.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) longipilosa* (Niedbala, 2004) (*Steganacarus* (R.))  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) longisetosa* (Niedbala, 2019) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Costa de Marfil.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) longqiensis* (Liu, 2015) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) machadoi* (Balogh, 1958) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (frecuente).
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) mallacoolaensis* (Niedbala, 2006) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) martensi* (Niedbala, 2014) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) mekistos* (Niedbala, 2004) (*Steganacarus* (R.))  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) montigena* (Niedbala, 1981) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) ngongi* (Niedbala, 2001) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) olszanowskii* (Niedbala, 2020) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Uganda.
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) optiva* (Niedbala, 1994) (*Plonaphacarus*)

- DISTRIBUCIÓN: Somalia.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) ortizi* (Pérez-Íñigo, 1970) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) pakistanensis* (Hammer, 1977) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya y Vietnam.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) parafrater* (Niedbala, 2012) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) pervigens* Niedbala, 1988 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) pseudosomalia* (Mahunka, 2010) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) pugionis* (Niedbala, 2018) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) punctata* (Mondal et Kundu, 1988) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Himalaya).  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) rafalskii* (Niedbala, 1997) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (India: Bengala Occidental, y Borneo).  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) reticularis* (Niedbala et Starý, 2014) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) reticulata* (Niedbala et Starý, 2014) (*Hoplophthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Haq et Xavier, 2005)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) rybalovi* (Niedbala, 2011) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) sculptilis* (Niedbala, 1988) (*Hoplophthiracarus*)  
(=*Hoplophthiracarus magnus* Mahunka, 1988)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) semiaciculata* (Mahunka, 2008) (*R.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Tailandia y Península Malaya).  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) sidorchukae* (Niedbala, 2011) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) somalia* (Berlese, 1923) (*Phthiracarus (Trachyhoplophora)*)  
(=*Plonaphacarus persimilis* Niedbala, 1994)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Somalia y Madagascar).  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) spina* (Niedbala et Starý, 2014) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) spinata* (Niedbala, 2001) (*Steganacarus (R.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) spinifera* (Mahunka, 1993) (*R.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) styphelos* (Niedbala, 2001) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) succincta* (Niedbala, 2001) (*Steganacarus (R.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) szeptyckii* (Niedbala, 2009) (*Steganacarus (R.)*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2009)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) tanzica* (Mahunka, 1993) (*Hoplophthiracarus (Plonaphacarus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) thoreau* (Jacot, 1930) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (frecuente).  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) walteri* (Liu et Zhang, 2014) (*Steganacarus (R.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophorella (Rhacaplacarus) zicsii* (Mahunka, 1988) (*Steganacarus (R.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Hoplophthiracarus* Jacot, 1933 (424 spp. y 3 sspp.)**

ESPECIE TIPO: *Hoploderma histricinum* Berlese, 1908

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Hoplophthiracarus (Hoplophthiracarus)* Jacot, 1933 (70 spp.)**

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Hoplophthiracarus (H.) aduncus* (Niedbala et Colloff, 1997) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.  
- *Hoplophthiracarus (H.) angustatus* Niedbala, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Hoplophthiracarus (H.) baculus* (Niedbala, 2003) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Hoplophthiracarus (H.) bengalensis* Sanyal, 1992  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).  
- *Hoplophthiracarus (H.) berlesei* (Niedbala, 1987) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (H.) bicarinatus* (Liu, Wu et Chen, 2011) (*Plonaphacarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2001)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Hoplophthiracarus (H.) bisulcus* Niedbala, 1993

- DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (H.) brevispinus* Niedbala, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Costa de Marfil.  
- *Hoplophthiracarus (H.) cacainus* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Guatemala.  
- *Hoplophthiracarus (H.) cazanicus* Feider et Călugăr, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (Rumanía e I. Canarias).  
- *Hoplophthiracarus (H.) chuxiongensis* (Liu, 2020) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Hoplophthiracarus (H.) clavatus* Niedbala, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Hoplophthiracarus (H.) clavellatus* Niedbala et Corpuz-Raros, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas e India: Este del Himalaya).  
- *Hoplophthiracarus (H.) concavus* (Liu, Wu et Chen, 2011) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Hoplophthiracarus (H.) concinnus* Niedbala, 1982  
(=*Hoplophthiracarus tropicus* Mondal et Kundu, 1988)  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya y China suroriental.  
- *Hoplophthiracarus (H.) concolor* (Sergienko, 2000) (*Calyptophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Crimea.  
- *Hoplophthiracarus (H.) cristatus* (Liu, Wu et Chen, 2011) (*Plonaphacarus*)  
(*nom. praeoc.* por Aoki, 1980)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Hoplophthiracarus (H.) dispar* (Niedbala, 2000) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Filipinas).  
- *Hoplophthiracarus (H.) foveolatus* Aoki, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental e India (Bengala Occidental).  
- *Hoplophthiracarus (H.) foveolatus* (Liu, Wu et Chen, 2011) (*Plonaphacarus*)  
(*nom. praeoc.* por Aoki, 1980)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).  
- *Hoplophthiracarus (H.) fujianensis* Liu, 2015  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Hoplophthiracarus (H.) grossmani* Jacot, 1933 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).  
- *Hoplophthiracarus (H.) hailingensis* (Liu et Huang, 2021) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Hoplophthiracarus (H.) hainanensis* (Liu, Wu et Chen, 2011) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Hoplophthiracarus (H.) hamatus* (Hammer, 1973) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia, Japón, Malgache (I. Reunión) y Vietnam.  
- *Hoplophthiracarus (H.) heterosetosus* (Niedbala, 2008) (*Plonaphacarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 1998)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Hoplophthiracarus (H.) heterotrichosus* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.  
- *Hoplophthiracarus (H.) histricinus* (Berlese, 1908) (*Hoploderma*)  
(=*Phthiracarus (Trachyhoplophora) histricinus nitidior* Berlese, 1923)  
(=*Phthiracarus pavidus minus* Krivolutsky, 1966)  
(=*Hoplophthiracarus robustior* Jacot, 1933)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (menos frecuente en el Norte) y norte de Neotropical.  
- *Hoplophthiracarus (H.) illinoisensis* (Ewing, 1909) (*Hoploderma*)  
(=*Hoplophthiracarus paludis* Jacot, 1938)  
(=*Hoplophthiracarus vanderhammeni* Niedbala, 1991)  
(=*Hoploderma pavidum* Berlese, 1913)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (frecuente), Oriental (Filipinas y China suroriental) y Norte de Neotropical.  
- *Hoplophthiracarus (H.) inouae* Aoki, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Hoplophthiracarus (H.) insignitus* (Niedbala, 1989) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Hoplophthiracarus (H.) insularis* Aoki, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Hoplophthiracarus (H.) ishikawai* Aoki, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Nepal.  
- *Hoplophthiracarus (H.) jianchuanensis* Liu, 2020  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Hoplophthiracarus (H.) jochenmartensi* Niedbala, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Hoplophthiracarus (H.) kawanoi* Aoki, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Hoplophthiracarus (H.) kugohi* Aoki, 1959  
(=*Hoplophthiracarus africanus* Mahunka, 1984)  
(=*Hoplophthiracarus minor* Mahunka, 1991)  
(=*Hoplophthiracarus rimosus* Mahunka, 1985)  
(=*Hoplophthiracarus siamensis* Aoki, 1965)  
(=*Hoplophthiracarus wittmeri* Bayoumi et Mahunka, 1979)

- (=*Hoplophthiracarus (Plonaphacarus) yoshii* Mahunka, 1991)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita: Pantropical (frecuente), Paleártica meridional y Canadá.
- *Hoplophthiracarus (H.) lamingtoni* Liu et Zhang, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (H.) lanceolatus* (Liu, Wu et Chen, 2011) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Hoplophthiracarus (H.) leonilae* (Niedbala, 2017) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Hoplophthiracarus (H.) loebli* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: India (Kerala) y Australiana: I. Célebes [Sulawesi].
- *Hoplophthiracarus (H.) longicarinatus* (Niedbala, 2008) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Hoplophthiracarus (H.) maritimus* (Pérez-Íñigo et Pérez-Íñigo jr., 1996) (*Calyptophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.
- *Hoplophthiracarus (H.) mielcareki* Niedbala, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Hoplophthiracarus (H.) mutabilis* Niedbala et Schatz, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Guatemala.
- *Hoplophthiracarus (H.) myanmarus* (Niedbala, 2018) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Myanmar [Birmania].
- *Hoplophthiracarus (H.) nasalis* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Hoplophthiracarus (H.) nepalensis* Sheals, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Nepal e India: Bengala Occidental).
- *Hoplophthiracarus (H.) othneios* (Niedbala, 2022) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Hoplophthiracarus (H.) paraconcinuus* Niedbala, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Hoplophthiracarus (H.) parafoveolatus* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
- *Hoplophthiracarus (H.) paramachadoi* (Niedbala et Starý, 2015) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hoplophthiracarus (H.) paraprotrusus* (Niedbala, 2021) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Hoplophthiracarus (H.) paravicius* (Niedbala, 2017) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (H.) penicillatus* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophthiracarus (H.) projectus* (Liu et Wu, 2019) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Hoplophthiracarus (H.) protrusus* (Liu, Wu et Chen, 2011) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).
- *Hoplophthiracarus (H.) proximus* Niedbala, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Australiana, Oriental: Península Malaya, y Neotropical: Venezuela).
- *Hoplophthiracarus (H.) rafalskii* Niedbala, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.
- *Hoplophthiracarus (H.) rectus* (Niedbala, 2019) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hoplophthiracarus (H.) repetitus* Subías, 2004  
(=*Hoplophthiracarus indicus* Sanyal, 1990, *nom. praeoc.* por Bayoumi et Mahunka, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Hoplophthiracarus (H.) rotundus* (Liu, Wu et Chen, 2011) (*Plonaphacarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Hoplophthiracarus (H.) scrupeus* (Niedbala, 1989) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y China suroriental).
- *Hoplophthiracarus (H.) similis* Niedbala, 2000  
(*nom. praeoc.* por Balogh et P. Balogh, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: India (Cachemira).
- *Hoplophthiracarus (H.) spiniformis* (Liu et Wu, 2019) (*Plonaphacarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Hoplophthiracarus (H.) stigmatosus* Niedbala, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Borneo).
- *Hoplophthiracarus (H.) toolangiensis* (Niedbala, 2006) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (H.) trojani* (Niedbala, 2009) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (H.) vicinus* (Niedbala, 2012) (*Plonaphacarus*)  
(no *Hoplophthiracarus vicinus* Niedbala, 1984, =*Notophthiracarus (Calyptophthiracarus) cretensis vicinus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (H.) vinalesensis* Niedbala, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.

***Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus)*** Balogh et Mahunka, 1978 (24 spp.)  
(=*Antarctoplophora* Mahunka, 1980)

(=*Fuegoplophora* Mahunka, 1980)

ESPECIE TIPO: *Austrophthiracarus radiatus* Balogh et Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Neotropical.

- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) aculeatus* (Niedbala et Colloff, 1997) (*A.*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 1988)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) aenus* (Niedbala, 2000) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) australianicus* (Subías, 2010) (*Phthiracarus (Neophthiracarus)*)  
(=*Plonaphacarus feideri* Niedbala, 1987, *nom. praeoc.* por Balogh et Csiszár, 1963)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) baloghi* (Niedbala, 1987) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania) y Méjico.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) curtatus* (Niedbala, 2004) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) darwini* (Mahunka, 1980) (*Antarctoplophora*)  
DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) excellens* (Niedbala, 1982) (*Neophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) foveoreticulatus* (Mahunka, 1980) (*Fuegoplophora*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) glennieensis* (Niedbala, 2006) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) gongylos* (Niedbala, 2004) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Chile).
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) incrassatus* (Niedbala, 1984) (*Neophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) karioi* (Liu et Zhang, 2014) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) largus* (Niedbala, 2000) (*A.*)  
(=*Phthiracarus (Neophthiracarus) repetitus* Subías, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) minisetosus* (Niedbala, 2004) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) multisetosus* (Balogh et P. Balogh, 1983) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) nimius* (Niedbala, 2009) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) paraminisetosus* (Niedbala et Illig, 2007) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) phaleratus* (Niedbala, 1982) (*Neophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) quasiminisetosus* (Niedbala et Illig, 2007) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) radiatus* (Balogh et Mahunka, 1978) (*A.*)  
(=*Austrophthiracarus similis* Balogh et P. Balogh, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Australia y Costa Rica.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) rotundus* (Niedbala, 2004) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) scopolii* (Niedbala, 1987) (*Calyptophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) sellnicki* (Niedbala, 1987) (*Calyptophthiracarus*)  
(=*Phthiracarus (Neophthiracarus) obsessus* Subías, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).
- *Hoplophthiracarus (Austrophthiracarus) willmanni* (Niedbala, 1987) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).

***Hoplophthiracarus (Besuchetacarus)*** Mahunka, 1985 (16 spp.)

(=*Neokakophthiracarus* Balogh et P. Balogh, 2002)

ESPECIE TIPO: *Besuchetacarus orientalis* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) abacus* (Niedbala, 2008) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) angustus* (Niedbala, 2012) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) bicarinatus* (Niedbala, 2001) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) biputeus* (Liu et Zhang, 2014) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) colombianus* (Liu et Oconnor, 2015) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Colombia.
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) enigmaticus* (Mahunka, 1996) (*Kakophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) hauseri* (Mahunka, 1995) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) lienhardi* (Mahunka, 1996) (*Notophthiracarus*)

- DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) orientalis* (Mahunka, 1985) (B.)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).  
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) planus* (Mahunka, 1985) (B.)  
DISTRIBUCIÓN: India meridional.  
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) primus* (Niedbala et Starý, 2015) (*Atropacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) protrusus* (Liu et Chen, 2013) (*Notophthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Liu, Wu et Chen, 2011)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) quadrus* (Niedbala, 2004) (*Arphthacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) tamaki* (Liu et Zhang, 2014) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) tricarinatus* (Niedbala, 1988) (*Calyptophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Hoplophthiracarus (Besuchetacarus) tripartitus* (Niedbala, 1989) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus)* Aoki, 1980 (17 spp. y 2 sspp.)**

(=*Hauserophthiracarus* Mahunka, 1982)

(=*Phrathicarus* Niedbala, 1994)

ESPECIE TIPO: *Calyptophthiracarus mitratus* Aoki, 1980

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica y Antártica).

- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) bruneiensis* (Subías, 2010) (*Notophthiracarus* (C.))  
(=*Hoplophthiracarus (Plonaphacarus) aculeatus* Mahunka, 1995, *nom. praeoc.* por Niedbala, 1988)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) bacilliformis* (Liu, 2020) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) candidulus* Niedbala, 1983 (H.)  
(=*Hoplophthiracarus meridionalis* Sergienko, 1992)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) comatus* (Niedbala, 2000) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) costai* Macfarlane et Sheals, 1965 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (Israel y España) e India.  
*Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) cretensis* Mahunka, 1979 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional e India (Maharastra).  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) cretensis cretensis* Mahunka, 1979  
(=*Calyptophthiracarus cretensis inopinatus* Mahunka, 1991)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional e India (Maharastra).  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) cretensis vicinus* Niedbala, 1984 (H. v.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) filiformis* (Liu et Chen, 2014) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) gomerensis* (Niedbala, 2008) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) grandjeani* (Niedbala, 1987) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Melanesia: I. Fiji).  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) heterotrichus* Mahunka, 1979 (H.)  
(=*Calyptophthiracarus canariensis* Pérez-Íñigo et Peña, 1996)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) inflatus* (Niedbala, 1994) (*Phrathicarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) longisetosus* (Liu et Chen, 2014) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) mitratus* (Aoki, 1980) (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) nitidus* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1988) (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) oenipontanus* (Mahunka, 1982) (*Hauserophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) olivaceus* (Jacot, 1929) (*Phthiracarus*)  
(=*Phthiracarus erinaceum* Jacot, 1930)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (frecuente).  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) sidorchukae* Liu et Zhang, 2019 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (Calyptophthiracarus) taranaki* (Liu et Zhang, 2018) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Hoplophthiracarus (Notophthiracarus)* Ramsay, 1966 (203 spp. y 1 ssp.)**

(=*Arphthacarus* Niedbala, 1994)

ESPECIE TIPO: *Phthiracarus maculatus* Trägårdh, 1931

DISTRIBUCIÓN: Pantropical, subtropical y subantártica.

- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) abstemius* (Niedbala et Colloff, 1997) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Tasmania y Australia).

- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) aculeatus* (Niedbala, 1988) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) agulhasensis* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) alienus* (Niedbala, 1989) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) alienus* (Niedbala, 2017) (*Arphthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 1989)  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) allocotos* (Niedbala, 2003) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) anceps* (Niedbala, 2004) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) andamanensis* (Niedbala, 2011) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Islas Andaman).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) aokii* Mahunka, 1983 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
  - *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) aokii aokii* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
  - *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) aokii malagasensis* (Mahunka, 2010) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) aquilus* (Niedbala, 2000) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) araios* (Niedbala, 2001) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) ater* (Niedbala, 2000) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) aulicis* (Niedbala, 2004) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Argentina).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) australis* (Ramsay, 1966) (*N.*)  
(=*Notophthiracarus caliginosus* Niedbala, 1989)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Australia).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) austroafricanus* (Mahunka, 1984) (*Hoplophorella*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) baculus* (Liu, Wu et Chen, 2014) (*Arphthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2003)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) bah* (Liu et Zhang, 2015) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) bentoni* (Niedbala, 1998) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Pitcairn).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) bloszyki* (Niedbala, 2012) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) bonangensis* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) brachistos* (Niedbala, 2004) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Panamá).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) brevisetus* (Niedbala, 2021) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) bulbosus* (Niedbala, 2006) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) bulbus* (Niedbala, 2004) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) calugarae* (Niedbala, 1987) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) capevidalensis* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) capillatus* (Niedbala, 1989) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) carinatus* (Niedbala, 2004) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) caudatus* (Balogh et Mahunka, 1977) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) caulis* (Niedbala, 2017) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) coetzeeae* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) comparativus* (Niedbala et Colloff, 1997) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) consimilis* (Niedbala et Colloff, 1997) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) conspicuus* (Niedbala, 1989) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Tasmania).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) contortulus* (Niedbala, 1992) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) contrarius* Niedbala, 1984 (*H.*)

- DISTRIBUCIÓN: Iraq.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) cordylus* (Niedbala, 2006) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) curiosus* (Niedbala, 1998) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) dactyloscopicus* Mahunka, 1978 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) dewalteri* (Liu et Zhang, 2015) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) diamphidios* (Niedbala, 2021) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) diaphorillus* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) dikroos* (Niedbala, 2004) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) dispersus* (Niedbala et Starý, 2015) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) dugdalei* (Liu et Zhang, 2013) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) echinus* (Balogh, 1964) (*Hoplophorella*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) ecphylus* (Niedbala et Illig, 2007) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) elizabethiensis* (Niedbala, 1988) (*Calyptophtiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) endroedyyoungai* (Mahunka, 1984) (*Hoplophorella*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) eparmatos* (Niedbala, 2004) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) ethiopicus* (Niedbala, 2008) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiopia.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) evexus* (Niedbala, 2000) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) extraordinarius* (Niedbala, 2000) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) fatidicus* Niedbala, 1982 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Guinea y Australia).  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) fecundus* (Niedbala, 2000) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda) y subantártica (Isla de Gough [Tristán de Acuña]).  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) feideri* (Balogh et Ciszár, 1963) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) flagellatus* (Niedbala, 2004) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) flagellatus* (Liu et Oconnor, 2014) (*Austrophthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) flagrus* (Niedbala, 2000) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) flexiloquus* (Niedbala, 1989) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Tasmania y Australia).  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) fornicarius* (Niedbala, 1982) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) fulvus* Niedbala, 1985 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) fusiformis* (Liu et Chen, 2013) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) fusticulus* (Niedbala, 2000) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) glennieensis* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2006)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) globifer* (Hammer, 1962) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) gongylos* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) grossus* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) hallidayi* (Niedbala, 2012) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) hammeni* (Niedbala, 1987) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) ignobilis* (Niedbala, 2000) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Hoplophthiracarus (Notophtiracarus) improvisus* (Niedbala, 1982) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Méjico).

- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) inauditus* (Niedbala, 1982) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Bolivia).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) incomparabilis* (Niedbala, 2000) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) indiligens* Niedbala, 1984 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Malawi.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) indubitatus* (Niedbala et Colloff, 1997) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) inenarrabilis* Niedbala, 1982 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: India (Cachemira).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) inusitatus* (Mahunka, 2010) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) latebrosus* Niedbala, 1982 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) latior* Niedbala, 1982 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Australiana (Hawái y Nueva Caledonia), India (Himalaya), Este de Rusia asiática y Brasil.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) lineatus* (Niedbala et Starý, 2015) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) lineolatus* (Mahunka, 1993) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) lionsi* (Niedbala, 1987) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) liratus* (Niedbala et Starý, 2015) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) longisetus* (Niedbala, 2000) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) longus* (Niedbala, 2017) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) maculatus* (Trägårdh, 1931) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) mahunkai* (Niedbala, 1987) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) mahunkai* (Niedbala et Starý, 2013) (*Protophthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 1987)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) marginatus* Mahunka, 1984 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) mastigos* (Niedbala, 2004) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) matatitipu* (Liu et Zhang, 2013) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) maurus* (Niedbala, 2000) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) medius* (Niedbala et Starý, 2016) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) megas* (Niedbala, 2021) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) mekistos* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) meristos* (Niedbala, 2004) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) michaeli* (Niedbala, 1987) (*Calyptophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) minorae* (Niedbala, 2016) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) minusculus* (Niedbala, 2004) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Chile y Bolivia) y subantártica (Isla de Gough [Tristán de Acuña]).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) modicus* (Niedbala, 2000) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) motomuka* (Liu et Zhang, 2014) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) nicoleti* (Niedbala, 1987) (*Calyptophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) niedbalai* (Subías, 2009) (*N.*)  
(=*Notophthiracarus procerus* Niedbala, 2006, *nom. praeoc.* por Niedbala, 2001)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) nigerrimus* (Berlese, 1920) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) ogmos* (Niedbala, 2004) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) olszanowskii* (Liu, 2020) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) otagoensis* (Niedbala, 2016) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) pandanensis* (Niedbala et Starý, 2014) (*N.*)

- DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) papillosus* (Parry, 1979) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Austria.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) paraallocotos* (Niedbala, 2006) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) paraaustroafricanus* (Niedbala, 2021) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) parabah* (Liu, 2016) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) paracapillatus* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) paracuriosus* (Niedbala, 1998) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) paraendroedyoungai* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) paraflagellatus* (Niedbala, 2004) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) parafusticulus* (Niedbala, 2006) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) parapauliani* (Niedbala et Starý, 2016) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) pararavidus* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) parareductus* (Mahunka, 1992) (*N.*)  
(=*Hoplophorella reducta* Mahunka, 1988, *nom. praeoc.* por Mahunka, 1986)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión).  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) pararidiculus* (Niedbala, 2003) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) parasaucius* (Niedbala, 2003) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) paraschizocomus* (Niedbala, 2016) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) parasentus* (Niedbala, 2000) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) parasomalicus* (Niedbala, 2001) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) parasummersi* (Niedbala, 2001) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) paratinctus* (Niedbala et Starý, 2015) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) paratubulus* (Niedbala, 1991) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) parausitatus* (Niedbala, 2012) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) paravariolosus* (Niedbala, 1994) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) parilloi* (Niedbala, 2001) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) pauliani* (Balogh, 1964) (*Hoplophorella*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) pearcei* (Subías, 2010) (*N.*) *sp. inq.*  
(=*Hoplodermia claviger* Pearce, 1906, *nom. praeoc.* por Berlese, 1904)  
DISTRIBUCIÓN: India (Sikkim).  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) pedanos* (Niedbala, 2003) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) pedanos* (Niedbala, 2004) (*Arphthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2003)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical: La Española (República Dominicana) y Ecuador.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) perezinigoi* (Niedbala, 1987) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) perti* (Niedbala, 1987) (*Calyptophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) phoxos* (Niedbala et Starý, 2016) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) plegados* (Niedbala, 2004) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) prolixus* (Niedbala, 2004) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: La Española (República Dominicana).  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) pseudotuberculatus* (Mahunka, 2008) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) pullus* (Niedbala, 1989) (*Calyptophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) pumilus* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) quasisimilis* (Niedbala et Starý, 2015) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) quasisomalicus* (Niedbala et Starý, 2014) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) quasiuluguruensis* (Niedbala et Starý, 2015) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) queenslandensis* (Niedbala, 2006) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) quietus* (Niedbala, 1989) (N.)  
(=*Notophthiracarus gressitti* Balogh y Mahunka, 1997)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) rabus* (Niedbala, 2004) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) rafalskii* (Niedbala, 1997) (*Arphthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 1997)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) ramsayi* (Niedbala, 1987) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) rapax* (Berlese, 1916) (*Hoploderma*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) ravidus* (Niedbala, 2006) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) remotus* (Niedbala, 1989) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) repostus* (Niedbala, 1989) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Nueva Zelanda).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) rhachis* (Niedbala, 2006) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) rimi* (Liu et Zhang, 2014) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) rotoitiensis* (Niedbala, 2006) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) salebrosus* (Niedbala, 2017) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) sassafraensis* (Niedbala, 2017) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) saucius* (Niedbala, 1988) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) schizocoma* (Hammer, 1962) (*Steganacarus*)  
(=*Notophthiracarus niger* Mahunka, 1980)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) schusteri* (Niedbala, 1987) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) scuticus* (Niedbala, 2006) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) sensifus* (Liu et Zhang, 2015) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) sentus* (Niedbala, 1989) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Sumatra).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) serratus* (Niedbala, 2006) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) shealsi* Lee, 1981 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) sicilicoma* (Hammer, 1962) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) sigifurcatus* (Liu et Zhang, 2015) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) similis* (Niedbala, 2001) (N.)  
(*nom. praeoc.* por Balogh et P. Balogh, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) simplex* (Niedbala, 2017) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) sinuosus* (Niedbala, 1982) (*Phthiracarus*)  
(=*Notophthiracarus alpinus* Balogh et Mahunka, 1997)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) solitarius* (Niedbala et Colloff, 1997) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) solomonensis* (Niedbala, 1998) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Salomón).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) sordidus* (Niedbala et Colloff, 1997) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) spiniformis* (Liu, Wu et Chen, 2014) (*Arphthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) spinus* (Niedbala, 2006) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) spurcus* (Niedbala et Colloff, 1997) (N.)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.

- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) striolatus* (Niedbala, 2004) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Colombia y Ecuador).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) sulcatus* (Niedbala, 2004) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Panamá.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) sumatranus* (Niedbala, 2000) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) summersi* (Niedbala, 2001) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) szeptyckii* (Niedbala, 2009) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) tinctus* (Niedbala, 2000) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) tohivea* (Niedbala, 1998) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana: Polinesia, y Oriental: Taiwán [Formosa].
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) trapezoides* (Fuangarworn et Lekprayoon, 2011) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) trichosus* Mahunka, 1988 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) trivestigius* (Niedbala, 2012) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) tsitsikamaensis* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) tuberculatus* (Niedbala et Corpuz-Raros, 1998) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) uluguruensis* (Niedbala et Starý, 2015) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) uncinatus* (Niedbala et Colloff, 1997) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) uncinulus* (Niedbala, 2000) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) usitatus* (Niedbala, 1989) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania) y Vietnam.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) variolosus* (Berlese, 1888) (*Hoplophora*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) venezolanus* (Subías, 2010) (*N.*)  
(= *Arphthiracarus ogmos* Niedbala, 2004, *nom. praeoc.* por Niedbala, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) vernonensis* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) veteratorius* Niedbala, 1988 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Comores).
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) waitere* (Liu et Zhang, 2015) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) whirinaki* (Liu et Zhang, 2018) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) zebra* (Balogh, 1964) (*Hoplophorella*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hoplophthiracarus (Notophthiracarus) zululandensis* (Niedbala, 2006) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Hoplophthiracarus (Phthirarica)* Mahunka, 1982 (5 spp.)**

ESPECIE TIPO: *Phthirarica ridicula* Mahunka, 1982

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical y Australiana).

- *Hoplophthiracarus (Phthirarica) filaris* (Niedbala, 2004) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Hoplophthiracarus (Phthirarica) retrorsus* (Niedbala, 2003) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Costra Rica.
- *Hoplophthiracarus (Phthirarica) ridiculus* (Mahunka, 1982) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical (frecuente).
- *Hoplophthiracarus (Phthirarica) tawhai* (Liu et Zhang, 2013) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Phthirarica) traegardhi* (Niedbala, 1987) (*Calyptophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

***Hoplophthiracarus (Protophthiracarus)* Balogh, 1972 (42 spp.)**

(= *Notophthiracarus* Balogh et Mahunka, 1967, *nom. praeoc.* por Ramsay, 1966)

(= *Sturmacarus* P. Balogh, 1984)

ESPECIE TIPO: *Notophthiracarus chilensis* Balogh et Mahunka, 1967

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Australianooriental, Neotropical, Antártica y Paleártica meridional).

- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) admirabilis* (Niedbala, 1982) (*Neophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) andinus* (P. Balogh, 1984) (*Phthirarica*)  
DISTRIBUCIÓN: Colombia.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) aokii* (Niedbala, 1987) (*Austrophthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Mahunka, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) chatham* (Liu et Zhang, 2015) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) chilensis* (Balogh et Mahunka, 1967) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) clandestinus* (Niedbala, 2003) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) cronadun* (Liu et Zhang, 2013) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) daimonios* (Niedbala, 2000) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) diazae* (Ojeda, 1985) (*P.*)  
(=*Calyptophthiracarus cucundus* Niedbala, 1988)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) dilucidus* (Niedbala, 1988) (*Calyptophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) donnabuangensis* (Niedbala, 2017) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) equisetosus* (Mahunka, 1980) (*Neoprotophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) espeletiae* (P. Balogh, 1984) (*Sturmacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Colombia.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) facetus* (Niedbala et Colloff, 1997) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) hiore* (Liu et Zhang, 2014) (*N.*) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) impolitus* (Niedbala, 2004) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) kirikiri* (Liu et Zhang, 2015) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) konwerskii* (Niedbala, 2012) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) lunatus* (Niedbala, 2017) (*Austrophthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) matuku* (Liu et Zhang, 2014) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) mutabilis* (Niedbala et Colloff, 1997) (*Austrophthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala et Schatz, 1996)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) neochilensis* (Subías, 2010) (*Notophthiracarus (P.)*)  
(=*Austrophthiracarus heteropilosus* Niedbala, 2004, *nom. praeoc.* por Niedbala, 2003)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) neonominatus* (Liu et Wu, 2016) (*Austrophthiracarus*)  
(=*Austrophthiracarus parapulchellus* Niedbala, 2016, *nom. praeoc.* por Niedbala, 2006)  
(=*Phthiracarus (Neophthiracarus) reiteratus* Subías, 2017)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) neutrichus* (Wallwork, 1966) (*Neophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Campbell).
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) nexilis* (Niedbala, 2003) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) notoporusus* (Liu et Zhang, 2014) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) obtusus* (Niedbala, 2016) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) paraandinus* (Subías, 2018) (*Notophthiracarus (P.)*)  
(=*Austrophthiracarus baloghi* Niedbala, 2004, *nom. praeoc.* por Niedbala, 1987)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) paracronadun* (Liu et Wu, 2016) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) paralamingtoni* (Niedbala, 2017) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) paralargus* (Niedbala et Penttinen, 2007) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) paralongisetosus* (Liu, 2020) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) parapulchellus* (Niedbala, 2006) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) perpropinquus* (Niedbala et Colloff, 1997) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Tasmania y Australia).
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) pulchellus* (Niedbala, 1993) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Tasmania).
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) strigosus* (Niedbala, 1984) (*Neophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) valdiviaensis* (Niedbala, 2008) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) vestigijs* (Liu et Wu, 2016) (*Austrophthiracarus*)

- DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) villosus* (Niedbala, 1982) (*Neophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya.  
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) wallworki* (Balogh et P. Balogh, 1983) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) warburtonensis* (Niedbala, 2006) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (Protophthiracarus) weldboroughensis* (Niedbala, 2006) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.

***Hoplophthiracarus (Steganacarellus)*** Mahunka, 1986 (47 spp.)

ESPECIE TIPO: *Sieganacarellus reductus* Mahunka, 1986

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) aethes* (Niedbala, Corpuz-Raros et Gruèzo, 2006) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) anakolos* (Niedbala, 2006) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) atratus* (Niedbala, 2000) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) brachys* (Niedbala, 2006) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) cavernosus* (Mahunka, 1987) (*Hoplophorella*)  
(no *Hoplophthiracarus cavernosus* Wallwork, 1977, = *Phthiracarus (Archiphthiracarus) cavernosus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) cristatus* (Aoki, 1980) (*Hoplophorella*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) cristatus* (Niedbala, 2006) (*Notophthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Aoki, 1980)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) deminutus* (Niedbala, 2006) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) dilatatus* (Niedbala, 2004) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) distinctus* (Niedbala, 1989) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) frondeus* (Niedbala, 2006) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) hammerae* (Niedbala, 1987) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) heterosetosus* (Niedbala, 1998) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Salomón).  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) heterotrichus* (Mahunka, 1984) (*Hoplophorella*)  
(*nom. praeoc.* por Mahunka, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) insolens* (Niedbala, 2000) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) knysnaensis* (Niedbala, 2006) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) korannabergensis* (Niedbala, 2006) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) lewisensis* (Niedbala, 2012) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) lunatus* (Niedbala, 2004) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) luxiensis* (Liu et Huang, 2021) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroccidental.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) minimus* (Liu et Zhang, 2015) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) minutus* (Liu et Zhang, 2016) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) mirus* (Niedbala, 2000) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) multituberculatus* (Balogh et Mahunka, 1966) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) natalensis* (Niedbala, 2006) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) novazelandicus* (Subías, 2010) (*Notophthiracarus (S.)*)  
(= *Arphthiracarus heterotrichus* Niedbala, 2000, *nom. praeoc.* por Mahunka, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) obsessus* (Subías, 2004) (*Notophthiracarus*)  
(= *Notophthiracarus admirabilis* Niedbala et Colloff, 1997, *nom. praeoc.* por Niedbala, 1982)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) obturatus* (Niedbala, 2009) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.  
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) paraparvulus* (Niedbala, 2000) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.

- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) paraserratus* (Niedbala, 2021) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) paraunicarinatus* (Niedbala et Penttinen, 2007) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) parvulus* (Niedbala, 1998) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) perlucundus* (Niedbala, 2000) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Nueva Caledonia).
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) perparvus* (Niedbala, 1989) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) phyllodes* (Niedbala, 2006) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) reductus* (Mahunka, 1986) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) robertsi* (Sheals, 1965) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Cáucaso.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) samarensis* (Niedbala, Corpuz-Raros et Gruèzo, 2006) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) sidorchukae* (Niedbala, 2019) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) spathulatus* (Niedbala, 2019) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) spiniformis* (Niedbala, 2004) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) stenotus* (Niedbala et Corpuz-Raros, 1998) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas y Nueva Guinea.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) tenuiseta* (Balogh et P. Balogh, 1986) (*Steganacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) trojani* (Niedbala, 2009) (*Notophthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2009)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) tuberculus* (Niedbala et Starý, 2015) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) unicarinatus* (Niedbala, 2000) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hoplophthiracarus (Steganacarellus) whakau* (Liu et Zhang, 2013) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Phthiracarus*** Perty, 1841 (194 spp. y 1ssp.)

ESPECIE TIPO: (*Phthiracarus contractilis* Perty, 1841 *sensu* Jacot, 1930) = *Hoplophora laevigata* Koch, 1844  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Phthiracarus (Phthiracarus)*** Perty, 1841 (49 spp. y 1ssp.)

(=*Gingymacarus* Ewing, 1917)

(=*Hoploderma* Michael, 1898)

(=*Hoplophora* Koch, 1835, *nom. praeoc.* por Germar, 1833)

(=*Peridromotritia* Jacot, 1923)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Phthiracarus (P.) abstemius* Niedbala, 1989

DISTRIBUCIÓN: Vietnam y "China".

- *Phthiracarus (P.) affinis* (Hull, 1914) (*Hoploderma*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental.

- *Phthiracarus (P.) benoiti* Balogh, 1958 *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Angola.

*Phthiracarus (P.) boresetosus* Jacot, 1930

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica, Neotropical y Oriental (Himalaya).

- *Phthiracarus (P.) boresetosus boresetosus* Jacot, 1930

(=*Phthiracarus dudichi* Mahunka, 1982)

(=*Phthiracarus kaszabi* Mahunka, 1981)

(=*Phthiracarus minimarginatus* Woolley, 1954)

(=*Phthiracarus tenuis* Hammer, 1977)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (frecuente en Neártica), Neotropical y Oriental (Himalaya).

- *Phthiracarus (P.) boresetosus propinquus* Niedbala, 1983 (*P. p.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Rusia asiática meridional).

- *Phthiracarus (P.) brevicarinatus* Xu, Pan et Liu, 2018

DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.

- *Phthiracarus (P.) cadizi* Niedbala, 1986

DISTRIBUCIÓN: España y Canadá.

- *Phthiracarus (P.) clavifer* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión).

- *Phthiracarus (P.) clemens* Aoki, 1963

(=*Phthiracarus clemens kyushuensis* Aoki, 1980)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Paleártica oriental (excepto Norte) y Cáucaso, y Norte de Oriental.

- *Phthiracarus (P.) compressus* Jacot, 1930

(=*Phthiracarus commutabilis* Niedbala, 1983)

(=*Phthiracarus occultus* Niedbala, 1981)

- (=*Phthiracarus pallidus* Feider et Suciú, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Norte de Oriental.
- *Phthiracarus (P.) crinitus* (Koch, 1841) (*Hoplophora*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (menos frecuente en el Norte).
- *Phthiracarus (P.) curtulus* Berlese, 1923  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.
- *Phthiracarus (P.) dubinini* Feider et Suciú, 1958  
(=*Phthiracarus danubianus* Feider et Călugăr, 1970)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Phthiracarus (P.) ferrugineus* (Koch, 1841) (*Hoplophora*)  
(=*Hoplophora italica* Oudemans, 1900)  
(=*Phthiracarus juvenalis* Parry, 1979)  
(=*Phthiracarus membranifer* Parry, 1979)  
(=*Phthiracarus paraligneus* Iturrondobeitia et Saloña, 1989)  
(=*Phthiracarus sellnicki* Feider et Suciú, 1957)  
(=*Hoplophora testudinea* Koch, 1841 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y U.S.A.: Míchigan) y Ceilán [Sri Lanka].
- *Phthiracarus (P.) globosus* (Koch, 1841) (*Hoplophora*)  
(=*Phthiracarus rotundus* Ewing, 1908)  
(=*Hoplophora sphaerula* Banks, 1895)  
(=*Phthiracarus subglobosus* Berlese, 1923)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente), Norte de Neotropical y Borneo.
- *Phthiracarus (P.) heteropilosus* (Niedbala, 2004) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Venezuela y Ecuador).
- *Phthiracarus (P.) incredibilis* Niedbala, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso e Irán).
- *Phthiracarus (P.) inexpectatus* Niedbala, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Phthiracarus (P.) insularis* Jacot, 1934  
(=*Phthiracarus perlucidus* Niedbala, 1994)  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico.
- *Phthiracarus (P.) irreprensus* Niedbala, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.
- *Phthiracarus (P.) jacoti* Feider et Suciú, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (más rara al Norte).
- *Phthiracarus (P.) japonicus* Aoki, 1958  
(=*Phthiracarus ewingi* Niedbala, 1994)  
(=*Phthiracarus miyamaensis* Fujikawa, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica oriental meridional y Neártica (frecuente), y Norte de Oriental.
- *Phthiracarus (P.) koumantanosi* Niedbala, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.
- *Phthiracarus (P.) laevigatus* (Koch, 1844) (*Hoplophora*)  
(=*Phthiracarus besuchetianus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2003)  
(?*=Phthiracarus contractilis* Perty, 1841 *sp. inq.*)  
(?*=Oribata dasyppus* Dugès, 1834 *sp. inq.*)  
(=*Hoplophora maxima* Haupt, 1882)  
(=*Hoplophora nitens* Nicolet, 1855)  
(=*Phthiracarus roubali* Berlese, 1923)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (menos frecuente en el Norte) y Canadá, Perú y Etiópica (I. Santa Helena e I. Reunión).
- *Phthiracarus (P.) lautus* Niedbala, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental e Irán).
- *Phthiracarus (P.) leliehoekensis* Niedbala, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Phthiracarus (P.) lentulus* (Koch, 1841) (*Hoplophora*)  
(=*Phthiracarus angolensis* Mahunka, 1985)  
(=*Phthiracarus conformis* Sergienko, 1987)  
(=*Phthiracarus incertus* Niedbala, 1983)  
(=*Phthiracarus rotundus* Berlese, 1923, *nom. praeoc.* por Ewing, 1908)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: menos frecuente en el Norte, y Neártica), Etiópica (Angola y Madagascar) y China suroriental.
- *Phthiracarus (P.) longulus* (Koch, 1841) (*Hoplophora*)  
(=*Phthiracarus apiculatus* Jacot, 1939)  
(=*Hoplophora boreale* Trägårdh, 1910)  
(=*Phthiracarus crenophilus* Willmann, 1951)  
(=*Phthiracarus flexisetosus* Parry, 1979)  
(=*Phthiracarus hortobagyensis* Mahunka, 1982)  
(=*Phthiracarus malagensis* Niedbala, 1986)  
(=*Phthiracarus montium* Jacot, 1937)  
(=*Phthiracarus mundus* Niedbala, 1983)  
(=*Phthiracarus prior* Jacot, 1933)  
(=*Phthiracarus setosellus* Jacot, 1929)  
(=*Phthiracarus tardus* Forsslund, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Uruguay.
- *Phthiracarus (P.) machadoi* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.

- *Phthiracarus (P.) nitidus* Niedbala, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (Canadá y U.S.A.: Utah).
- *Phthiracarus (P.) paralongulus* Niedbala et Starý, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Chequia y Noreste de China).
- *Phthiracarus (P.) persimplex* Mahunka, 1982  
(=*Phthiracarus (Archiphthiracarus) shirakamiensis* Fujikawa, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China suroriental.
- *Phthiracarus (P.) phoxos* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y "Polonia".
- *Phthiracarus (P.) plenus* Niedbala, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Phthiracarus (P.) ponticus* Krivolutsky, 1975 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.
- *Phthiracarus (P.) pudicus* Berlese, 1923  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Phthiracarus (P.) pusillus* Niedbala, 2001  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. suroriental.
- *Phthiracarus (P.) reductus* Niedbala, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Phthiracarus (P.) sarahae* Jacot, 1930  
(=*Phthiracarus validus* Niedbala, 1986)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (frecuente).
- *Phthiracarus (P.) serrulatus* Parry, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Europa occidental.
- *Phthiracarus (P.) sichuanensis* Liu, 2014  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Phthiracarus (P.) similis* Niedbala, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Suroeste de Paleártica oriental y Mediterránea oriental).
- *Phthiracarus (P.) spadix* Niedbala, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa centrooccidental y Canadá).
- *Phthiracarus (P.) stenotus* Niedbala, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Phthiracarus (P.) subdolosus* Niedbala, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Phthiracarus (P.) swiftae* Niedbala, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Phthiracarus (P.) tristis* Mahunka et Paoletti, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Phthiracarus (P.) undatus* Oudemans, 1915 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Francia.
- *Phthiracarus (P.) zicmani* Balogh et Mahunka, 1983  
(=*Phthiracarus feideri* Balogh et Mahunka, 1979, *nom. praeoc.* por Balogh et Csiszár, 1963)  
DISTRIBUCIÓN: Europea.

***Phthiracarus (Archiphthiracarus)* Balogh et Mahunka, 1979 (104 spp.)**

(=*Archiphthiracarella* Mahunka, 1996)

(=*Microphthiracarus* Mahunka, 1982)

(=*Paraphthiracarus* Aoki, 1980)

ESPECIE TIPO: (*Archiphthiracarus variabilis* Balogh et Mahunka, 1979) =*Phthiracarus peristomaticus* Willmann, 1951

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) acuminatus* (Liu, 2017) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) aegypticus* (Al-Assiuty, Bayoumi, Abd-el-Hamid et El-Deeb, 1984) (A.)  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) aethes* Niedbala, 2004 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) aitu* (Liu et Zhang, 2015) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) aliquantus* Niedbala, 1988 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental (frecuente) y Kentucky.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) amatholensis* Niedbala, 2021 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) andasibensis* (Niedbala et Starý, 2014) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) anonymus* Grandjean, 1933 (P.)  
(=*Phthiracarus anonymus amicus* Jacot, 1938)  
(=*Archiphthiracarus hauseri* Mahunka, 1988)  
(=*Archiphthiracarus pocsii* Mahunka, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) atlanticus* (Pérez-Íñigo, 1987) (A.)  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) australis* (Aoki, 1980) (*Paraphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) baloghi* Feider et Suciu, 1957 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) banksi* Niedbala, 1987 (P.)

- DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Nueva Zelanda).  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) bicarinatus* Niedbala, 2008 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) blythdalensis* Niedbala, 2006 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) bryobius* Jacot, 1930 (P. *setosellum* b.)  
(=*Phthiracarus clavatus* Parry, 1979)  
(=*Phthiracarus crinitosimilis* Willmann, 1939)  
(=*Archiphthiracarus gobiensis* Mahunka, 1981)  
(=*Archiphthiracarus hungaricus* Balogh et Mahunka, 1979)  
(=*Phthiracarus lanatus* Feider et Suciú, 1957)  
(=*Phthiracarus opacus* Niedbala, 1986)  
(=*Archiphthiracarus pilosus* Sergienko, 1987)  
(?= *Hoplophora straminea* Koch, 1841 sp. inq.)  
(=*Archiphthiracarus tzanoudakisi* Mahunka, 1979)  
(=*Phthiracarus wallworki* Niedbala, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica, I. Santa Helena, Nepal y Neotropical (Costa Rica y Bolivia).  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) bulbiferus* (Mahunka, 1996) (*Archiphthiracarella*)  
(=*Microphthiracarus baloghi* Mahunka, 1982, nom. *praeoc.* por Feider et Suciú, 1957)  
(=*Archiphthiracarella baloghorum* Mahunka, 1997)  
(=*Phthiracarus insularis* Balogh, 1964, nom. *praeoc.* por Jacot, 1935)  
(=*Phthiracarus minor* Niedbala, 2001)  
(=*Phthiracarus (Archiphthiracarus) neonominatus* Subías, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Madagascar y Etiopía).  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) catalaucus* Niedbala, 2004 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Jamaica.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) cavernosus* (Wallwork, 1977) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) closteros* Niedbala, 2004 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) cognatus* Niedbala, 1988 (P.)  
(=*Phthiracarus rafalskii* Niedbala, 1997)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (excepto Sureste): frecuente.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) comatus* Niedbala, 1983 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) crassus* Niedbala, 1983 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental e Irán).  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) crispus* Hammer, 1972 (P.)  
(=*Archiphthiracarus schauenbergi* Mahunka, 1988)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico y Nueva Caledonia), Oriental y Etiópica (Malgache y Sudáfrica).  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) cristatus* Xu, Pan et Liu, 2018 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) curiosus* Niedbala, 1998 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) densus* Niedbala, 2006 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) dissonus* Niedbala, 1983 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso y Este de Rusia asiática).  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) dominiaki* Niedbala, 1984 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) duplex* Mahunka et Mahunka-Papp, 2010 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) endroedyi* (Mahunka, 1984) (A.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) eupalineus* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) falciformis* Morell et Subías, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) filiformis* (Liu et Oconnor, 2014) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) flagellatus* Wallwork, 1977 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) flexipilus* Călugăr et Vasiliu, 1981 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) forsslundi* (Niedbala, 1987) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) fraternus* Niedbala, 1998 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) fujianensis* Liu, 2014 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) furvus* Niedbala, 1983 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental e Irán).  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) gibber* (Aoki, 1980) (*Paraphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Taiwán [Formosa].  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) globus* Parry, 1979 (P.)  
(=*Phthiracarus mediocris* Niedbala, 1984)

- DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) granpiedraensis* (Niedbala, 2009) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) hillcrestensis* Niedbala, 2006 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) hogsbackensis* Niedbala, 2021 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) humilis* (Niedbala, 2004) (*Arphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Jamaica.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) imbecillis* (Mahunka, 1989) (A.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) inaccessus* Niedbala, 1998 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) inornatus* Niedbala, 1984 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) invenustus* Niedbala, 2000 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) kokae* Niedbala, 2006 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) largus* Niedbala, 1984 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (Cáucaso, Asia central rusa e I. Sajalín).  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) liaoi* Niedbala, 2021 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) ligneus* Willmann, 1931 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y "Neártica").  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) liparus* Niedbala, 1984 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) lividus* (Niedbala, 2000) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) longipilosus* Niedbala, 2021 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) luridus* (Ewing, 1909) (*Hoploderma*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) mediocris* (Niedbala, 2017) (*Hoplophthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) micidus* (Niedbala et Starý, 2015) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) mindanaoensis* Niedbala, Corpuz-Raros et Gruézo, 2006 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) modestus* Niedbala, 1988 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (excepto Sureste).  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) montanus* Pérez-Íñigo, 1969 (P.)  
(=*Phthiracarus assimilis* Niedbala, 1983)  
(=*Phthiracarus murphyi* Harding, 1976)  
(=*Phthiracarus rectisetosus* Parry, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental y Suroeste de Paleártica oriental).  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) niahensis* (Niedbala, 2008) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) obliquus* (Niedbala et Starý, 2015) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) obscurus* Niedbala, 1986 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Australia.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) ochthus* Niedbala, 2001 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) ornatus* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) pachys* Niedbala, 2015 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) pandus* Niedbala, 2004 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Jamaica.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) parabaloghi* Niedbala, 1983 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Uganda y Camerún).  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) parabanangensis* (Niedbala, 2006) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) parobotrichus* Feider et Suciu, 1957 (P.)  
(=*Phthiracarus paralaevigatus* Niedbala et Starý, 2010)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental centromeridional y Norte de Oriental.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) paracrispus* Niedbala et Starý, 2016 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) paraglobosus* Niedbala, 1982 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: India (Cachemira).  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) paramindanaoensis* Niedbala, 2018 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) parapocsi* Niedbala, 2001 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) paratryssos* (Niedbala et Starý, 2015) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) parmatus* (Nakatamari, 1985) (*Paraphthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) paucus* Niedbala, 1991 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Australianooriental y Sudáfrica, y subtropical (Este de Paleártica oriental).
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) pellucidus* Ramsay, 1966 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) peristomaticus* Willmann, 1951 (*P.*)  
(=*Archiphthiracarus hammeni* Balogh et Mahunka, 1979)  
(=*Archiphthiracarus variabilis* Balogh et Mahunka, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Norte).
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) persimilis* Niedbala, 1998 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) pertenuis* Niedbala, 2006 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) piger* (Scopoli, 1763) (*Acarus*)  
(=*Hoplophora lucida* Koch, 1841)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y "Neártica").
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) pondoklowii* Niedbala, 2004 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Myanmar [Birmania]).
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) puylaerti* (Niedbala, 2001) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Congo y Madagascar).
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) pygmaeus* Balogh, 1958 (*P.*)  
(=*Archiphthiracarus foveolatus* Mahunka, 1988)  
(=*Archiphthiracarus minutissimus* Balogh et Mahunka, 1980)  
(=*Phthiracarus passimpunctatus* P. Balogh, 1988)  
(=*Phthiracarus serrula* Balogh et Mahunka, 1977)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) ranomafanensis* Niedbala et Starý, 2016 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) sangumburiensis* (Niedbala, 2002) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) sanvicensis* Subías et Gil-Martín, 1990 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) schusteri* Niedbala, 2008 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (Turquía y Portugal).
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) scitus* Niedbala, 1983 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) subiasi* Niedbala, 1986 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) sudafricanus* Subías, 2010  
(=*Phthiracarus humilis* Niedbala, 2006, *nom. praeoc.* por Niedbala, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) sudamericanus* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1993) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Argentina).
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) thaiensis* Mahunka, 2008 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) thortonensis* (Niedbala et Penttinen, 2007) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) torosus* Willmann, 1939 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (Madeira).
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) totus* Niedbala, 2003 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Costa Rica y Brasil) y Cáucaso.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) tryssos* (Niedbala, 2004) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) tubulus* Hammer, 1972 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Polinesia) y Oriental (Vietnam).
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) turgidus* (Niedbala, 1991) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) weigmanni* (Niedbala, 1987) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Nueva Zelanda).
- *Phthiracarus (Archiphthiracarus) yunnanensis* Liu, 2014 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

***Phthiracarus (Metaphthiracarus)* Aoki, 1980 (11 spp.)**

ESPECIE TIPO: (*Metaphthiracarus bacillatus* Aoki, 1980) =*Hoplophora setosa* Banks, 1895

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Phthiracarus (Metaphthiracarus) bicarinatus* (Niedbala et Starý, 2014) (*Austrophthiracarus*)  
(*nom. praeoc.* por Niedbala, 2008)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Phthiracarus (Metaphthiracarus) brevisetae* Jacot, 1930 (*P.*)  
(=*Phthiracarus restrictus* Jacot, 1937)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (frecuente) y Norte de Neotropical.
- *Phthiracarus (Metaphthiracarus) conspersus* (Niedbala, 2006) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Phthiracarus* (*Metaphthiracarus*) *inusitatus* (Niedbala, 1983) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Phthiracarus* (*Metaphthiracarus*) *jumbongiense* (Niedbala, 2002) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Phthiracarus* (*Metaphthiracarus*) *kamillae* (Niedbala, 1987) (*Notophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Phthiracarus* (*Metaphthiracarus*) *paraclasteros* Niedbala, 2004 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Phthiracarus* (*Metaphthiracarus*) *parainusitatus* (Niedbala et Starý, 2011) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Phthiracarus* (*Metaphthiracarus*) *rabacalensis* (Niedbala, 2013) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madeira.
- *Phthiracarus* (*Metaphthiracarus*) *setanus* Jacot, 1939 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (excepto Noroeste) y Neotropical (Chile y Panamá).
- *Phthiracarus* (*Metaphthiracarus*) *setosus* (Banks, 1895) (*Hoplophora*)  
(=*Metaphthiracarus bacillatus* Aoki, 1980)  
(=*Phthiracarus falcatus* Hammer, 1977)  
(=*Archiphthiracarus filiferus* Mahunka, 1982)  
(=*Phthiracarus* (*Archiphthiracarus*) *hirsutus* Fujikawa, 2003)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica: frecuente, y Paleártica oriental meridional), U.S.A. (Florida) y Nepal.

***Phthiracarus* (*Neophthiracarus*)** Balogh et Csiszár, 1963 (26 spp.)

(=*Neoprotophthiracarus* Mahunka, 1980)

ESPECIE TIPO: *Neophthiracarus insignis* Balogh et Csiszár, 1963

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Australiana y Neotropical) y subtropical.

- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *allocotos* Niedbala et Starý, 2015 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *amboroensis* (Niedbala et Starý, 2015) (*Protophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *aureus* (Niedbala, 2000) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *cajanumaensis* (Niedbala et Illig, 2007) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *comosus* (Aoki, 1980) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *difficilis* (Niedbala, 2014) (*Plonaphacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *egregius* (Niedbala et Colloff, 1997) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *elconsuleoensis* (Niedbala et Illig, 2007) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *furcatus* (Kramer, 1898) (*Hoplophora*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *golondrinensis* (Niedbala et Illig, 2007) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *hallidayi* (Niedbala et Colloff, 1997) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *helluonis* (Niedbala, 1982) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *hirtus* (P. Balogh, 1984) (*Sturmacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Colombia y Chile).
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *insignis* (Balogh et Csiszár, 1963) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *kochi* (Niedbala, 1987) (*Calypthophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *lamingtoni* (Niedbala, 2000) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *longisetus* (Niedbala et Starý, 2015)  
(=*Austrophthiracarus longisetosus* Niedbala et Starý, 2015, *nom. praeoc.* por Liu et Chen, 2014)  
(=*Austrophthiracarus niedbalai* Liu et Zhang, 2015)  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *octosetosus* Niedbala, 2004 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *opiparus* Niedbala, 2004 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *parapilosus* (Niedbala, 2006) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *parashiptoni* Niedbala, 2004 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *pilosus* (Niedbala et Colloff, 1997) (*Austrophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *portentosus* (Niedbala, 1988) (*Calypthophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *praeoccupatus* Subías, 2004  
(=*Austrophthiracarus dissonus* Niedbala et Colloff, 1997, *nom. praeoc.* por Niedbala, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *probus* Niedbala et Colloff, 1997 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Phthiracarus* (*Neophthiracarus*) *shiptoni* (Sheals et Macfarlane, 1966) (N.)  
(=*Neoprotophthiracarus flagellatus* Mahunka, 1980)  
(=*Phthiracarus mahunkai* Niedbala, 1994)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

***Steganacarus*** Ewing, 1917 (52 spp. y 4 sspp.)  
ESPECIE TIPO: *Hoplophora anomala* Berlese, 1883  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Steganacarus* (*Steganacarus*)** Ewing, 1917 (30 spp. y 3 sspp.)  
(=*Niedbalacarus* Balogh et P. Balogh, 2002)  
(=*Trachyhoplophora* Berlese, 1923)

- DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).
- *Steganacarus* (*S.*) *applicatus* (Sellnick, 1920) (*Phthiracarus*)  
(=*Phthiracarus berlese* Oudemans, 1915, *nom. praeoc.* por Michael, 1898)  
(?*=Hoplophora quadriseriata* Haupt, 1882 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental.
  - *Steganacarus* (*S.*) *caelestis* Niedbala, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
  - *Steganacarus* (*S.*) *carlo*s Niedbala, 1984  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
  - *Steganacarus* (*S.*) *carusoi* Bernini et Avanzati, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
  - *Steganacarus* (*S.*) *controversus* (Niedbala, 2000) (*Atropacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Steganacarus* (*S.*) *crassisetosus* Willmann, 1939 (*S. applicatus* c.)  
DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (Madeira).
  - *Steganacarus* (*S.*) *craterifer* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).
  - *Steganacarus* (*S.*) *diatropos* Niedbala, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
  - *Steganacarus* (*S.*) *ewingi* (Mahunka et Mahunka-Papp, 2009) (*Atropacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
  - *Steganacarus* (*S.*) *foliosus* (Niedbala, 2003) (*Atropacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
  - *Steganacarus* (*S.*) *guanarteme* Pérez-Íñigo et Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
  - *Steganacarus* (*S.*) *herculeanus* Willmann, 1953  
(=*Steganacarus longisetosus* Moraza, 1985)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooccidental.
  - *Steganacarus* (*S.*) *hirsutus* Pérez-Íñigo, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
    - *Steganacarus* (*S.*) *hirsutus hirsutus* Pérez-Íñigo, 1974  
(=*Steganacarus perezinigo*i Balogh et Mahunka, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
    - *Steganacarus* (*S.*) *hirsutus azorensis* Pérez-Íñigo, 1992  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.
  - *Steganacarus* (*S.*) *inaestimabilis* Niedbala, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
  - *Steganacarus* (*S.*) *incomptus* Niedbala, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
  - *Steganacarus* (*S.*) *insulanus* Pérez-Íñigo et Pérez-Íñigo jr., 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.
  - *Steganacarus* (*S.*) *inurbanus* Niedbala, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Uganda y Kenia).
  - *Steganacarus* (*S.*) *magnus* (Nicolet, 1855) (*Hoplophora*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y U.S.A.) e I. Santa Helena.
    - *Steganacarus* (*S.*) *magnus magnus* (Nicolet, 1855) (*Hoplophora*)  
(=*Phthiracarus magnus oblongus* Oudemans, 1915)  
(=*Phthiracarus magnus rotundus* Oudemans, 1915, *nom. praeoc.* por Ewing, 1908)  
(=*Phthiracarus magnus transitans* Oudemans, 1915)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: frecuente, Irán y U.S.A.) e I. Santa Helena.
    - *Steganacarus* (*S.*) *magnus anomalus* (Berlese, 1883) (*Hoplophora a.*)  
(=*Steganacarus karamani* Tarman, 1962)  
(=*Phthiracarus magnus anomaloides* Oudemans, 1915)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (excepto Este).
  - *Steganacarus* (*S.*) *manganellii* Avanzati, Baratti et Bernini, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
  - *Steganacarus* (*S.*) *michaeli* Bernini et Avanzati, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Europa occidental.
  - *Steganacarus* (*S.*) *pergratus* (Niedbala, 1998) (*Atropacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia.
  - *Steganacarus* (*S.*) *similis* Willmann, 1939  
DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (Madeira).

- *Steganacarus (S.) simonettae* Bernini et Avanzati, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Steganacarus (S.) sol* Balogh, 1958  
(=*Hoplophthiracarus peracutus* Mahunka, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental.
- *Steganacarus (S.) spinosus* (Sellnick, 1920) (*Phthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Europea e Irán, y Oriental: India (Megalaya).
  - *Steganacarus (S.) spinosus spinosus* (Sellnick, 1920)  
(=*Steganacarus barborae* Mahunka et Miko, 1989)  
(=*Steganacarus punctulatus* Sergienko, 1985)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Europea e Irán, y Oriental: India (Megalaya).
  - *Steganacarus (S.) spinosus personatus* Niedbala, 1983 (*S. p.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Steganacarus (S.) tenerifensis* Pérez-Íñigo, 1972  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Steganacarus (S.) vernaculus* Niedbala, 1982  
(=*Steganacarus antennatus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2003)  
(=*Steganacarus donatoi* Avanzati, Baratti et Bernini, 1994)  
(=*Steganacarus schweizeri* Mahunka et Mahunka-Papp, 2003)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Steganacarus (S.) vestitus* Niedbala, 1983  
(=*Steganacarus complicatus* Mahunka, 1993)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental.
- *Steganacarus wallworki* (Mahunka, 1984) (*Hoplophthiracarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Steganacarus (S.) werneri* Mahunka, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Ruanda.

***Steganacarus (Pluristeganacarus)*** Subías, 2019 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Steganacarus absidatus* Niedbala, 2004

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Steganacarus (Pluristeganacarus) absidatus* Niedbala, 2004 (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Bolivia).

***Steganacarus (Tropacarus)*** Ewing, 1917 (21 spp. y 1 ssp.)

(=*Calhoplophora* Berlese, 1923)

ESPECIE TIPO: *Hoplophora carinata* Koch, 1841

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y tropical (excepto Australianooriental).

- *Steganacarus (Tropacarus) adelaidae* Shtanchaeva et Subías, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Steganacarus (Tropacarus) balcanicus* Bernini et Avanzati, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.
- *Steganacarus (Tropacarus) balearicus* Pérez-Íñigo, 1969 (*S.*)  
(=*Steganacarus macrosculpturatus* Mahunka et Mahunka-Papp, 1999)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Steganacarus (Tropacarus) bicarinatus* (Jeleva, 1970) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Steganacarus (Tropacarus) boulfekhari* Niedbala, 1986 (*S.*)  
(=*Steganacarus (Tropacarus) maghrebinus* Bernini, S. Bernini et Avanzati, 1989)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Steganacarus (Tropacarus) brevipilus* (Berlese, 1923) (*Phthiracarus (Trachyhoplophora)*)  
(=*Hoploderma brevipilus perfecta* Sellnick, 1931)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Paleártica occidental (excepto Norte) e Irán.
- *Steganacarus (Tropacarus) callainii* Bernini, S. Bernini et Avanzati, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Steganacarus (Tropacarus) carinatus* (Koch, 1841) (*Hoplophora*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Méjico.
  - *Steganacarus (Tropacarus) carinatus* (Koch, 1841)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (menos frecuente en el Norte) y Méjico.
  - *Steganacarus (Tropacarus) carinatus pulcherrimus* (Berlese, 1887) (*Hoplophora p.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
- *Steganacarus (Tropacarus) coniunctus* Niedbala, 1983 (*S.*)  
(=*Steganacarus danae* Mahunka et Miko, 1989)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Este de Paleártica oriental).
- *Steganacarus (Tropacarus) desmeti* Niedbala, 1988 (*S.*)  
(=*Steganacarus (Tropacarus) altitudinis* Bernini, S. Bernini et Avanzati, 1989)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Steganacarus (Tropacarus) doumandji* Niedbala, 1986 (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Steganacarus (Tropacarus) excavatus* (Niedbala, 1981) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.
- *Steganacarus (Tropacarus) flagellatissimus* Mahunka, 1979 (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Steganacarus (Tropacarus) grandjeani* Mahunka, 1977 (*S.*)  
(=*Steganacarus sacculiferus* Parry, 1978)  
DISTRIBUCIÓN: Israel.

- *Steganacarus (Tropacarus) incognitus* Niedbala, 1984 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Steganacarus (Tropacarus) khaustovi* Niedbala, 2019 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Steganacarus (Tropacarus) lasithiensis* Mahunka, 1979 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Steganacarus (Tropacarus) lucidus* Sergienko, 1994 (S.)  
(=*Steganacarus (Tropacarus) malatestai* Avanzati, Baratti et Bernini, 1994)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Steganacarus (Tropacarus) patruelis* Niedbala, 1983 (S.)  
(=*Steganacarus lazitanicus* Mahunka et Miko, 1989)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Paleártica oriental meridional).
- *Steganacarus (Tropacarus) pseudocarinatus* Bernini et Avanzati, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
- *Steganacarus (Tropacarus) travei* Lions, 1968 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

Suborden HOLOSOMATA Grandjean, 1960

Crotonioidea Thorell, 1876

**Trhypochthoniidae** Willmann, 1931 (7 gen., 61 spp. y 14 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Afronothrus** Wallwork, 1961 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Afronothrus incisivus* Wallwork, 1961

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Afronothrus arboreus* Ramani et Haq, 1992  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Afronothrus incisivus* Wallwork, 1961  
(=*Afronothrus incisivus maheensis* Mahunka, 1978)  
(=*Afronothrus incisivus neotropicus* Balogh et Mahunka, 1974)  
(=*Afronothrus incisivus paraguayensis* Mahunka, 1984)  
(=*Afronothrus sulcatus* Hammer, 1972)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

**Allonothrus** Hammen, 1953 (19 spp. y 2 sspp.)

(=**Parallonothrus** Badejo, Woas et Beck, 2002)

(=**Pseudonothrus** Balogh, 1958)

ESPECIE TIPO: *Allonothrus schuilingi* Hammen, 1953

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Allonothrus brasiliensis* (Badejo, Woas et Beck, 2002) (*Parallonothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Allonothrus dhananjayi* Sarkar, 1991  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- *Allonothrus foveolatus* Pérez-Íñigo et Baggio, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Allonothrus giganticus* Haq, 1978  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Allonothrus henroi* Fujikawa, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Allonothrus hirtus* (Balogh, 1958) (*Pseudonothrus*)  
(=*Allonothrus ghanensis* Wallwork, 1961)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Allonothrus indicus* Bhaduri et Raychaudhuri, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Allonothrus longinoi* Szywilewska et Olszanowski, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
- *Allonothrus malgorzatae* Ermilov et Bąkowski, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Mozambique.
- *Allonothrus monensis* Ghosh et Bhaduri, 1979  
DISTRIBUCIÓN: India (Nagaland).
- *Allonothrus monodactylus* Wallwork, 1960  
DISTRIBUCIÓN: África occidental, Oriental y Venezuela.
- *Allonothrus neotropicus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (frecuente).
- *Allonothrus nigeriensis* (Badejo, Woas et Beck, 2002) (*Parallonothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.
- *Allonothrus pararusseolus* Subías et Sarkar, 1982  
DISTRIBUCIÓN: India.
- *Allonothrus pyriformis* (Berlese, 1913) (*Angelia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Tailandia).
- *Allonothrus russeolus* Wallwork, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.
- *Allonothrus russeolus russeolus* Wallwork, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Etiópica (África occidental), Oriental y Norte de Neotropical, y Japón.

- *Allonothrus russeolus reticulatus* Hammer, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico y Nueva Caledonia) y Oriental (Java).
- *Allonothrus schuilingi* Hammen, 1953  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Australiana (frecuente), I. Seychelles, Venezuela y Oriental (China: Hong-Kong, y Filipinas), y Este de Paleártica oriental.
- *Allonothrus schuilingi schuilingi* Hammen, 1953  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Australiana (frecuente), Venezuela y Oriental (China: Hong-Kong, y Filipinas), y Este de Paleártica oriental.
- *Allonothrus schuilingi seychelli* Olszanowski et Bochniak, 2015  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.
- *Allonothrus sinicus* Wang et Norton, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China sureste y Taiwán [Formosa]).
- *Allonothrus tuxtlasensis* Palacios-Vargas et Iglesias, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

**Archezogozetes** Grandjean, 1931 (1 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Epilohmannia magna* Sellnick, 1925

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

*Archezogozetes magnus* (Sellnick, 1925) (*Epilohmannia*)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Archezogozetes magnus magnus* (Sellnick, 1925)

(=*Archezogozetes magnus mediosetosus* Mahunka, 1978)

(=*Archezogozetes tuberculatus* Sarkar, 1985)

(=*Archezogozetes veracruzensis* Palacios-Vargas et Iglesias, 1997)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (Oriental: frecuente, Australiana, Etiópica y Neotropical).

- *Archezogozetes magnus longisetosus* Aoki, 1965 (*A. l.*)

(=*Archezogozetes chamelensis* Palacios-Vargas et Iglesias, 1997)

(=*Archezogozetes magnus indicus* Bhaduri et Raychaudhuri, 1968)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica): frecuente en Oriental y Neotropical.

**Mainothrus** Choi, 1996 (6 spp.)

(=*Altrhypochothionius* Weigmann, 1997)

ESPECIE TIPO: *Mainothrus aquaticus* Choi, 1996

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Mainothrus aquaticus* Choi, 1996

DISTRIBUCIÓN: Corea.

- *Mainothrus badius* (Berlese, 1905) (*Trhypochothionius*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (menos frecuente en el Sur).

- *Mainothrus breviclava* (Hammer, 1958) (*Trhypochothionius*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Mainothrus davidmarshalli* Ermilov, 2021

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Mainothrus paratransaltaicus* Ermilov, 2021

DISTRIBUCIÓN: Asia central rusa.

- *Mainothrus transaltaicus* Bayartogtokh et Yondon, 2019

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

**Mucronothrus** Trägårdh, 1931 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: (*Mucronothrus rostratus* Trägårdh, 1931) =*Malaconothrus nasalis* Willmann, 1929

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Australiana y Neotropical).

- *Mucronothrus braziliensis* Ermilov, Tolstikov, Senna et Pešić, 2014

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Mucronothrus nasalis* (Willmann, 1929) (*Malaconothrus*)

(=*Mucronothrus rostratus* Trägårdh, 1931)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Boreoalpina: frecuente, Australiana y Neotropical).

- *Mucronothrus willmanni* Norton, Behan-Pelletier et Wang, 1996

DISTRIBUCIÓN: Oeste de U.S.A.

**Trhypochothionius** Willmann, 1928 (11 spp. y 3 ssp.)

(=*Hydronothrus* Aoki, 1964)

ESPECIE TIPO: (*Trhypochothionius (Trhypochothionius) setosus* Willmann, 1928) =*Trhypochothionius longisetus* Berlese, 1904

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Trhypochothionius ashoroensis* Fujikawa, 2000

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Trhypochothionius brevisetus* Kuriki, 2005

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Trhypochothionius chilensis* Ermilov et Weigmann, 2015

DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral (Chile).

- *Trhypochothionius churincensis* Ojeda, 2020

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

- *Trhypochothionius longisetus* (Berlese, 1904) (*Trhypochothionius*)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (Holártica, Etiópica, Australiana, Neotropical y Oriental: Vietnam).

- *Trhypochothionius longisetus longisetus* (Berlese, 1904)

(=*Hydronothrus aquariorum* Fain et Lambrechts, 1987)

(=*Nothrus crassus* Warburton et Pearce, 1905)

(=*Hydronothrus crispus* Aoki, 1964)

- (=*Camisia excavata* Willmann, 1919)  
(=*Hydronothrus puniceus* Habeeb, 1981)  
(=*Trhypochthonius trichosus* Schweizer, 1922)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (Holártica, Etiópica: I. Santa Helena y Sudáfrica, Australiana, Neotropical y Oriental: Vietnam).
- *Trhypochthoniellus longisetus brasiliensis* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1988 (*T. setosus* b.)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
  - *Trhypochthoniellus longisetus canadensis* Hammer, 1952 (*T. setosus* c.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
  - *Trhypochthoniellus longisetus setosus* (Willmann, 1928) (*Trhypochthonius* (*Trhypochthoniellus*))  
DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina y Madagascar.
  - *Trhypochthoniellus malaconothroiformis* Ermilov, Hugo-Coetzee *et* Theron, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Trhypochthoniellus porticus* Fujikawa, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Filipinas.
  - *Trhypochthoniellus qianensis* Z.-Y. Hu *et* Jin, 2010  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Trhypochthoniellus ramosus* Hammer, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Bali.
  - *Trhypochthoniellus reticulatus* Willmann, 1932  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
  - *Trhypochthoniellus taisetsuensis* Kuriki, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Trhypochthonius*** Berlese, 1904 (19 spp. y 8 ssp.)

(=*Albonothrus* Tseng, 1982)

(=*Trilohmannia* Willmann, 1923)

(=*Tumidulus* Ewing, 1908)

ESPECIE TIPO: *Hypochthonius tectorum* Berlese, 1896

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Trhypochthonius africanus* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
- *Trhypochthonius altaicus* Bayartogtokh, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Trhypochthonius cladonicolus* (Willmann, 1919) (*Camisia*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (menos frecuente en el Sur) y Canadá.
- *Trhypochthonius conspectus* Sergienko, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Trhypochthonius hammerae* Schweizer, 1956 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Trhypochthonius japonicus* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional (Paleártica centromeridional y Sureste de U.S.A.) y Oriental (China suroriental y Vietnam).
- *Trhypochthonius javanus* Csiszár, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Java y Japón.
- *Trhypochthonius longipes* (Warburton, 1912) (*Nothrus tectorum* l.) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.
- *Trhypochthonius montanus* Hammen, 1956  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Trhypochthonius multisulcatus* (Tseng, 1982) (*Albonothrus*) *sp. inq.* (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Trhypochthonius nigricans* Willmann, 1928  
(=*Trhypochthonius sphagnicola* Weigmann, 1997)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: menos frecuente en el Sur y Neártica septentrional).
- *Trhypochthonius ruttneri* Willmann, 1932  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Trhypochthonius sclerotrichus* (Willmann, 1923) (*Trilohmannia cladonicola* s.) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
- *Trhypochthonius semovitisi* Szywilewska, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.
- *Trhypochthonius setantis* Golosova, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso y Paleártica oriental meridional.
- *Trhypochthonius silvestris* Jacot, 1937  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A., Europa central y Este de Paleártica oriental.
- *Trhypochthonius silvestris silvestris* Jacot, 1937  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (menos frecuente en el Norte) y "Paleártica".
- *Trhypochthonius silvestris europaeus* Weigmann *et* Raspotnig, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.
- *Trhypochthonius silvestris misumaiensis* Fujikawa, 2000 (*T. m.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Trhypochthonius silvestris septentrionalis* Fujikawa, 1995 (*T. s.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Trhypochthonius tectorum* (Berlese, 1896) (*Hypochthonius*)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (frecuente), Oriental, Etiopía y Neotropical.
- *Trhypochthonius tectorum tectorum* (Berlese, 1896)  
(=*Trhypochthonius monodactylus* Mihelčič, 1957)

- (=*Tumidulus mutsalpina* Kishida, 1931)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (frecuente), Oriental, Etiopía y Neotropical.
- *Trhypochthonius tectorum americanus* (Ewing, 1908) (*Tumidulus a.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.
  - *Trhypochthonius tectorum congregator* Grandjean, 1940  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
  - *Trhypochthonius tectorum fujikawai* Fujikawa, 2000 (*T. f.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Trhypochthonius tectorum spinosus* Kulijev, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
  - *Trhypochthonius tectorum stercus* Fujikawa, 2000 (*T. s.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón e India (Arunachal Pradesh).
  - *Trhypochthonius tepoztecus* Palacios-Vargas et Iglesias, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
  - *Trhypochthonius triangulum* Nakamura, Y.- N. Nakamura et Fujikawa, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Malaconothridae** Berlese, 1916 (2 gen., 2 subgen., 177 spp. y 4 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Malaconothrus** Berlese, 1904 (84 spp. y 1 ssp.)  
ESPECIE TIPO: *Nothrus monodactylus* Michael, 1888  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- Malaconothrus (Malaconothrus)** Berlese, 1904 (31 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).
- *Malaconothrus (M.) angulatus* Hammer, 1958  
(=*Malaconothrus hammerae* Colloff et Cameron, 2013)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
  - *Malaconothrus (M.) ashizuriensis* Fujikawa, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Malaconothrus (M.) aureopunctatus* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia), Brasil y Etiopía.
  - *Malaconothrus (M.) calcehtokensis* Palacios-Vargas et Iglesias, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
  - *Malaconothrus (M.) chajulensis* Palacios-Vargas et Iglesias, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
  - *Malaconothrus (M.) conicus* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Costa Rica).
  - *Malaconothrus (M.) dipankari* Saha et Sanyal, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Norte de India.
  - *Malaconothrus (M.) dispela* Colloff, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
  - *Malaconothrus (M.) dorsofoveolatus* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Australiana (Nuevas Hébridas [Vanuatu] y Nueva Caledonia).
  - *Malaconothrus (M.) globiger* Trägårdh, 1910 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Suecia.
  - *Malaconothrus (M.) gundungurra* Colloff et Cameron, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Malaconothrus (M.) hexasetosus* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico) y Oriental (Indonesia).
  - *Malaconothrus (M.) japonicus* Aoki, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
  - *Malaconothrus (M.) laetus* Sergienko et Melamud, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Ucrania.
  - *Malaconothrus (M.) liklik* Colloff, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
  - *Malaconothrus (M.) machadoi* Balogh et Mahunka, 1969 *sp. inq.*  
(=*Malaconothrus praeoccupatus* Subías, 2004)  
(=*Malaconothrus punctulatus* Balogh, 1958, *nom. praeoc.* por Hammen, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Camerún).
  - *Malaconothrus (M.) macrofoveolatus* Ermilov, Kalúz et Wu, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
  - *Malaconothrus (M.) margaritae* Fujikawa, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Malaconothrus (M.) marginatus* Yamamoto, 1998  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental y Japón.
  - *Malaconothrus (M.) minimus* Yamamoto et Coetzee, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Malaconothrus (M.) minutus* Fujikawa, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Malaconothrus (M.) monodactylus* (Michael, 1888) (*Nothrus*)  
(=*Lohmannia (Malaconothrus) egregia* Berlese, 1904)  
(=*Malaconothrus gracilis* Hammen, 1952)  
(=*Malaconothrus mollisetosus* Hammer, 1952)  
(=*Malaconothrus pulcher* Mihelčič, 1957)

- (=*Malaconothrus punctulatus* Hammen, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente) y Neotropical.  
- *Malaconothrus (M.) neominatus* Subías, 2004  
(=*Malaconothrus pulcher* Hammer, 1961, *nom. praeoc.* por Mihelčič, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Malaconothrus (M.) pilosellus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Malaconothrus (M.) processus* Hammen, 1952  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centromeridional e Irán).  
- *Malaconothrus (M.) pseudolamellatus* Willmann, 1931  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java e India: Tripura).  
- *Malaconothrus (M.) purvisi* Luxton, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Euroatlántica.  
- *Malaconothrus (M.) pygmaeus* Aoki, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (excepto Norte) y Neártica (Canadá y U.S.A.: Carolina del Norte), y Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).  
- *Malaconothrus (M.) scutatus* Luxton, 1987  
(=*Malaconothrus luxtoni* Colloff et Cameron, 2013)  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.  
- *Malaconothrus (M.) setoumi* Fujikawa, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Malaconothrus (M.) silvaticus* Pérez-Íñigo et Baggio, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Malaconothrus (M.) yinae* Yamamoto, Aoki, Wang et Hu, 1993  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- Malaconothrus (Trimalaconothrus)*** Berlese, 1916 (52 spp. y 1 ssp.)  
(=*Zeanothrus* Hammer, 1966)  
ESPECIE TIPO: *Malaconothrus (Trimalaconothrus) indusiatus* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) africanus* (Balogh, 1958) (*T.*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) almagensis* (Iglesias, Palacios-Vargas et Mahunka, 2001) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Méjico y Venezuela).  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) azumaensis* (Yamamoto, Kuriki et Aoki, 1993) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) brevisetiger* (Yamamoto et Aoki, 1998) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) crinitus* Berlese, 1908 (*M.*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Misuri.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) crispus* (Hammer, 1962) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile, Nueva Zelanda e India (Kerala).  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) darwini* Colloff et Cameron, 2013 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) eichhornicus* (Iglesias, Palacios-Vargas et Mahunka, 2001) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) elegans* (Hammer, 1966) (*Zeanothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) flagelliformis* (Wallwork, 1970) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Georgia del Sur).  
*Malaconothrus (Trimalaconothrus) foveolatus* (Willmann, 1931) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica septentrional y Oriental (Indonesia).  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) foveolatus foveolatus* (Willmann, 1931)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica septentrional (Europa: menos frecuente en el Sur, Paquistán y Neártica septentrional).  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) foveolatus sundaicus* (Willmann, 1931) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia).  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) granulatus* (Tseng, 1982) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) hakonensis* (Yamamoto, 1977) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) indusiatus* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: Europea.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) iteratus* (Subías, 2004) (*T.*)  
(=*Trimalaconothrus longirostris* Hammer, 1966, *nom. praeoc.* por Willmann, 1929)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda e India (Odisha [Orissa]).  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) joonsooi* (Choi, 1986) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) jowettae* Colloff et Cameron, 2013 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) kimberleyi* (Colloff, 2013) (*Tyrphono*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) knuellei* Colloff et Cameron, 2013 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) longirostris* (Willmann, 1929) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia).  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) longisetosus* (Yamamoto et Aoki, 2000) (*T.*)

- DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) maniculatus* (Fain et Lambrechts, 1987) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Europa central y Japón.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) mirabilis* (Sergienko et Melamud, 1993) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Ucrania.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) montanus* (Hammer, 1958) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) multipilosus* (Balogh et P. Balogh, 2002) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) murmurensis* (Colloff, 2013) (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) nipponicus* (Yamamoto et Aoki, 1971) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) nodosus* (Yamamoto, 1997) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) obsessus* (Subías, 2004) (T.)  
(=*Trimalaconothrus albulus* Tseng, 1982, *nom. praeoc.* por Hammer, 1972)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) opisthosea* (Hammer, 1966) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) oppositus* (P. Balogh, 1997) (T.)  
(=*Trimalaconothrus oppositus* Balogh et P. Balogh, 2002, *nom. praeoc.* por P. Balogh, 1997)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) oxyrhinus* (Hammer, 1962) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Chile y Nueva Zelanda.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) pallidus* (Wallwork, 1977) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) paraweigmanni* Ermilov, 2016 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) planus* (Balogh, 1958) (T.) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) platyrhinus* (Hammer, 1962) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Nueva Zelanda e India.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) prahuensis* (Hammer, 1979) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) punctus* (Yamamoto et Coetzee, 2004) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) repetitus* (Subías, 2004) (T.)  
(=*Trimalaconothrus reticulatus* Yamamoto, 1977, *nom. praeoc.* por Balogh, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Japón y China suroriental.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) reticulatus* (Balogh, 1958) (T.) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) sacculus* (Hammer, 1966) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) seniczaki* (Colloff, 2013) (*Tyrphono*thrus)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) similis* (Balogh, 1958) (T.) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) soror* (Balogh, 1958) (T.) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) talaitae* Colloff et Cameron, 2013 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) tardus* (Michael, 1888) (*Nothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (excepto Norte), Neártica, Nueva Zelanda y Vietnam.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) tidbinbilla* (Colloff, 2013) (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) tonkini* (Luxton, 1982) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) tripurensis* (Sarkar, 1983) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) vietsi* (Willmann, 1925) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (Euroatlántica y Cáucaso).  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) yachidairaensis* (Yamamoto, Kuriki et Aoki, 1993) (T.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Malaconothrus (Trimalaconothrus) weigmanni* Colloff, 2013 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

***Tyrphono*thrus** Knülle, 1957 (95 spp. y 3 sspp.)

ESPECIE TIPO: (*Malaconothrus novus* Sellnick, 1921) =*Malaconothrus maior* Berlese, 1910  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Tyrphono*thrus (*Tyrphono*thrus)** Knülle, 1957 (47 spp. y 3 sspp.)

(=*Fossonothrus* Hammer, 1962)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Tyrphono*thrus (T.) *albulus* (Hammer, 1972) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia y Vietnam.

- *Tyrphonothrus (T.) altissimus* (Piffel, 1971) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- Tyrphonothrus (T.) angulatus* (Willmann, 1931) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Euroatlántica, Japón y U.S.A.: Nueva York).
  - *Tyrphonothrus (T.) angulatus angulatus* (Willmann, 1931)  
(=*Trimalaconothrus kurikii* Yamamoto, 1997)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Euroatlántica, Japón y U.S.A.: Nueva York).
  - *Tyrphonothrus (T.) angulatus grandis* (Hammen, 1952) (*Trimalaconothrus g.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa: Holanda, y Japón).
- *Tyrphonothrus (T.) angustirostrum* (Hammer, 1966) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Vietnam.
- *Tyrphonothrus (T.) aquatilis* (Fain, Lambrechts et Wauthy, 1990) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Bélgica.
- *Tyrphonothrus (T.) auburnensis* (Habeeb, 1973) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva York.
- *Tyrphonothrus (T.) australis* (Hammer, 1958) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Tyrphonothrus (T.) barbatus* (Yamamoto, 1977) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].
- *Tyrphonothrus (T.) barrancensis* (Hammer, 1961) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Tyrphonothrus (T.) binodulus* (Yamamoto et Coetzee, 2004) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Tyrphonothrus (T.) blaucus* (Hammer, 1961) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Tyrphonothrus (T.) buresi* (Kunst, 1959) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Tyrphonothrus (T.) cajamarcensis* (Hammer, 1961) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú y Norte de India.
- *Tyrphonothrus (T.) canopeus* (Iglesias, Palacios-Vargas et Mahunka, 2001) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Tyrphonothrus (T.) crassipes* (Ramadan, Ismail et Mustafa, 2017) (*Trimalaconothrus*)  
(=*Malaconothrus ramadani* Ramadan, Ismail et Mustafa, 2018)  
(=*Malaconothrus transversus* Ramadan, Ismail et Mustafa, 2018)  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- Tyrphonothrus (T.) crassisetosus* (Willmann, 1932) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental, Australiana y Etiópica (Zambia).
  - *Tyrphonothrus (T.) crassisetosus crassisetosus* (Willmann, 1932)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
  - *Tyrphonothrus (T.) crassisetosus fijiensis* (Hammer, 1971) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico y Nueva Caledonia) y Etiópica (Zambia).
- *Tyrphonothrus (T.) duoaculeus* (Yamamoto et Coetzee, 2004) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Malgache: I. Comores).
- Tyrphonothrus (T.) glaber* (Michael, 1888) (*Nothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y U.S.A.) y Java.
  - *Tyrphonothrus (T.) glaber glaber* (Michael, 1888)  
(=*Nothrus simplex* Banks, 1895)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y U.S.A.).
  - *Tyrphonothrus (T.) glaber javensis* (Willmann, 1932) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Tyrphonothrus (T.) gnammaensis* Colloff et Cameron, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Tyrphonothrus (T.) gringai* Colloff et Cameron, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Tyrphonothrus (T.) heterotrichus* (Wallwork, 1973) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica e India (Uttar Pradesh).
- *Tyrphonothrus (T.) humeratus* (P. Balogh, 1997) (*Trimalaconothrus*)  
(=*Trimalaconothrus humeratus* Balogh et P. Balogh, 2002, *nom. praeoc.* por P. Balogh, 1997)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Tyrphonothrus (T.) itatiaiae* (P. Balogh, 1997) (*Trimalaconothrus*)  
(=*Trimalaconothrus itatiaiae* Balogh et P. Balogh, 2002, *nom. praeoc.* por P. Balogh, 1997)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Tyrphonothrus (T.) kanaka* Colloff, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.
- *Tyrphonothrus (T.) latus* (Hammer, 1962) (*Fossonothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Chile y Argentina).
- *Tyrphonothrus (T.) lineolatus* (Balogh et P. Balogh, 1986) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Vietnam.
- *Tyrphonothrus (T.) lisosetosus* (Iglesias, Palacios-Vargas et Mahunka, 2001) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Tyrphonothrus (T.) magnilamellatus* (Yamamoto, 1996) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Tyrphonothrus (T.) magnisetosus* (Iglesias, Palacios-Vargas et Mahunka, 2001) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Tyrphonothrus (T.) maior* (Berlese, 1910) (*Malaconothrus*)  
(=*Trimalaconothrus intermedius* Cooreman, 1941)

- (=*Malaconothrus novus* Sellnick, 1921)  
(=*Trimalaconothrus pilipes* Willmann, 1933)  
(=*Malaconothrus sphagnicola* Trägårdh, 1910)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica: frecuente en Paleártica occidental, Neotropical, Etiópica: I. Santa Helena y Sudáfrica, Australiana: Nueva Zelanda e Islas del Pacífico, y subantártica: I. Malvinas [I. Falkland]).
- *Tyrphonothrus (T.) maritimus* Colloff et Cameron, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Tyrphonothrus (T.) mongolicus* (Bayartogtokh, 2010) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
  - *Tyrphonothrus (T.) nivnu* Ermilov et Liao, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
  - *Tyrphonothrus (T.) novaezealandiae* (Hammer, 1966) (*Fossothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Tyrphonothrus (T.) obesus* (Yamamoto et Coetzee, 2004) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Tyrphonothrus (T.) papuensis* Colloff, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
  - *Tyrphonothrus (T.) pitentzin* (Iglesias, Palacios-Vargas et Mahunka, 2001) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
  - *Tyrphonothrus (T.) rafalskii* (Olszanowski, 1997) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Polonia.
  - *Tyrphonothrus (T.) rectus* (Yamamoto et Coetzee, 2004) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Tyrphonothrus (T.) saxosus* (Knülle, 1957) (*Trimalaconothrus*)  
(?*=Malaconothrus optatus* Berlese, 1908 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa meridional y Este de Rusia asiática).
  - *Tyrphonothrus (T.) scimitarum* (Tarras-Wahlberg, 1985) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
  - *Tyrphonothrus (T.) sculptus* (Knülle, 1957) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Euroatlántica.
  - *Tyrphonothrus (T.) scutatus* (Mihelčič, 1959) (*Trimalaconothrus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
  - *Tyrphonothrus (T.) taylori* Colloff et Cameron, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Tyrphonothrus (T.) undulatus* (Yamamoto, Kuriki et Aoki, 1993) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Tyrphonothrus (T.) wallworki* (Starý et Block, 1995) (*Fossothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica: I. Georgia del Sur.
  - *Tyrphonothrus (T.) wuyanensis* (Yamamoto, Aoki, Wang et Hu, 1993) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Península Malaya).
  - *Tyrphonothrus (T.) yunnanensis* (Yamamoto et Aoki, 1998) (*Trimalaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

***Tyrphonothrus (Cristonothrus)* Subías, 2004 (47 spp.)**

ESPECIE TIPO: *Malaconothrus pauciareolatus* Subías et Sarkar, 1982

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) dilatatus* (Ermilov, Anichkin et Tolstikov, 2014) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Ceilán [Sri Lanka]).
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) agusanensis* (Ermilov et Corpuz-Raros, 2015) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) asiaticus* (Aoki, 1967) (*Malaconothrus robustus* a.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Tailandia e India).
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) assamensis* (Chakrabarti et Talukdar, 1979) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) atuelanus* (Hammer, 1958) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) beecroftensis* Colloff et Cameron, 2013 (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) ciliarostralis* (Ermilov et Starý, 2019) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) cordisetus* (Mahunka, 1993) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ruanda.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) cornutus* (Hammer, 1973) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa).
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) crassilamellaris* (Ermilov et Starý, 2019) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) engelbrechti* (Yamamoto et Coetzee, 2003) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) ensifer* (Mahunka, 1982) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) foliatus* (Aoki, 1994) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia (I. Marianas), Filipinas y América Central.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) geminus* (Hammer, 1972) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití) y Oriental.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) gogolensis* (Colloff, 2013) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) granulatus* (Palacios-Vargas et Iglesias, 1997) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) hauseri* (Mahunka, 1984) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Etiópica (I. Seychelles).
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) humboldtensis* (Ermilov, 2016) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) indifferens* (Hammer, 1966) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Subtropical austral (Nueva Zelanda y Etiópica: Sudáfrica y Lesoto).
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) iriomotensis* (Yamamoto et Aoki, 1997) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) kawensis* (Miko, 2019) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Guayana francesa.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) keriensis* (Hammer, 1966) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Bali.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) kiiensis* (Yamamoto, 1996) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) kotozenus* (Fujikawa, 2005) (*Malaconothrus (C.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) laensis* (Colloff, 2013) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) longidorsus* (Yamamoto et Coetzee, 2003) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Lesoto).
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) mahunkai* Subías, 2020  
(=*Malaconothrus heterotrichus* Mahunka, 1992, *nom. praeoc.* por Wallwork, 1973)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Senegal y Uganda).
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) neoplumosus* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) pachypilus* (Hammer, 1972) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) pauciareolatus* (Subías et Sarkar, 1982) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) peruensis* (Hammer, 1961) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Méjico) e India (Tripura).
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) plumosus* (Willmann, 1929) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) prismaticus* (Warburton, 1912) (*Nothrus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) pseudoadilatatus* (Ermilov et Corpuz-Raros, 2017) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas y Costa Rica.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) ramensis* (Hammer, 1966) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Paquistán) e India (Tripura).
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) robustus* (Hammer, 1958) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical e India (Kerala).
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) rohri* (P. Balogh, 1997) (*Malaconothrus*)  
(=*Malaconothrus rohri* Balogh et P. Balogh, 2002, *nom. praeoc.* por P. Balogh, 1997)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Pequeñas Antillas).
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) rostopilosus* (Saha et Sanyal, 1996) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) sarkarae* Subías, 2016  
(=*Malaconothrus crassisetosus* Subías et Sarkar, 1982, *nom. praeoc.* por Willmann, 1932)  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) stigmatus* (Yamamoto et Coetzee, 2003) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) subrasus* (Balogh, 1964) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) translamellatus* (Hammer, 1958) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Antártica (I. Georgia del Sur) y subantártica.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) valerieae* (Balogh et P. Balogh, 2002) (*Malaconothrus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) variosetosus* (Hammer, 1971) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Melanesia) y Oriental.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) vilhenarum* (Balogh, 1958) (*Malaconothrus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) yamamotoi* (Aoki, 1994) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Tyrphonothrus (Cristonothrus) zealandicus* (Hammer, 1966) (*Malaconothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Nothridae** Berlese, 1896 (3 gen., 97 spp. y 6 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Nothrus** Koch, 1835 (84 spp. y 6 sspp.)

(=*Angelia* Berlese, 1885)

(=*Gymnonothrus* Ewing, 1917)

(=*Vigilomicrozetes* Tseng, 1982)

ESPECIE TIPO: *Nothrus palustris* Koch, 1839

- DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica)
- *Nothrus akitaensis* Fujikawa, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Nothrus anauniensis* Canestrini et Fanzago, 1877  
(?= *Nothrus biciliatus* Koch, 1844 sp. inq.)  
(= *Nothrus pseudoborussicus* Mahunka 1978)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica): frecuente en Paleártica.
  - *Nothrus angolensis* Balogh, 1958 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
  - *Nothrus ashoroensis* Fujikawa, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Nothrus asiaticus* Aoki et Ohnishi, 1974 (*N. palustris* a.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional y China.
  - *Nothrus bacilliset* Fujikawa, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Nothrus basilewskyi* Balogh, 1958 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
  - *Nothrus baviensis* Krivolutsky, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
  - *Nothrus becki* Balogh et Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
  - *Nothrus berlesei* Subías, 2016  
(= *Angelia pulchella crinita* Berlese, 1916, nom. praeoc. por Warburton et Pearce, 1905)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
  - *Nothrus bilongisetosus* Ermilov et Hugo-Coetzee, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Nothrus borussicus* Sellnick, 1928  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Norte de Neotropical.
    - *Nothrus borussicus borussicus* Sellnick, 1928  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Paleártica) y Norte de Neotropical.
    - *Nothrus borussicus neonominatus* Subías, 2004 ssp. inq.  
(= *Nothrus borussicus longipilus* Mihelčič, 1959, nom. praeoc. por Berlese, 1910)  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
  - *Nothrus brasilensis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
  - *Nothrus coniferus* Golosova et Karppinen, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
  - *Nothrus corticalis* Karpelles, 1893 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
  - *Nothrus cotopaxiensis* Kutý, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
  - *Nothrus crassisetus* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Etiopía y Guinea Ecuatorial).
  - *Nothrus dinema* Haupt, 1882 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
  - *Nothrus discifer* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú e India (Himachal Pradesh).
  - *Nothrus ellipticus* Haupt, 1882 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
  - *Nothrus engelbrechti* Ermilov et Hugo-Coetzee, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Nothrus espinarensis* Beck, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
  - *Nothrus ezoensis* Fujikawa, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Nothrus flagellum* Csiszár, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Java.
  - *Nothrus glaesarius* Kutý, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
  - *Nothrus gracilis* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Oriental.
  - *Nothrus guiyangensis* Z.-Y. Hu et Jin, 2010  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Nothrus hatanoensis* Fujikawa, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Nothrus hauseri* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Zimbabue [Rodesia].
  - *Nothrus ifeensis* Badejo, Woas et Beck, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.
  - *Nothrus incavatus* Badejo, Woas et Beck, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.
  - *Nothrus ishikariensis* Fujikawa, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Nothrus jaliscoensis* Palacios-Vargas et Iglesias, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
  - *Nothrus lasebikani* Badejo, Woas et Beck, 2002

- DISTRIBUCIÓN: Nigeria.  
- *Nothrus leleupi* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Nothrus longipilus* (Berlese, 1910) (*Angelia anauniensis* l.)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional e India (Assam).  
- *Nothrus louiseae* Ermilov et Hugo-Coetzee, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Nothrus lucunosus* Sergienko et Melamud, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Ucrania.  
- *Nothrus lugubris* Canestrini, 1898 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Nothrus macedi* Beck, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Paleártica meridional (Cáucaso e Irán).  
- *Nothrus madagascarensis* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica: Madagascar y Guinea Ecuatorial: I. Bioko [Fernando Poo].  
- *Nothrus magnus* Palacios-Vargas et Iglesias, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Nothrus meakanensis* Fujikawa, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Nepal.  
- *Nothrus minimus* Koch, 1844 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.  
- *Nothrus monolongisetosus* Ermilov et Hugo-Coetzee, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Nothrus montanus* Krivolutsky, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Nothrus monticola* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical e Himalaya.  
- *Nothrus mystax* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Nothrus niedbalai* Kutý et Olszanowski, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Nothrus oblongus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú e I. Galápagos) y Oriental (Norte de India y Vietnam).  
- *Nothrus obsoletus* (Koch, 1841) (*Celaeno*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.  
- *Nothrus oceanicus* Sellnick, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico) y Oriental (Indonesia y Vietnam).  
- *Nothrus olszanowskii* Kutý, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Nothrus pallidus* Kutý, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
*Nothrus palustris* Koch, 1839  
DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental (Himalaya) e I. Santa Helena.  
- *Nothrus palustris palustris* Koch, 1839  
(=*Nothrus bicolor* Koch, 1844)  
(=*Nothrus pallens* Koch, 1844)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Paleártica), Oriental (Himalaya y Taiwán [Formosa]) e I. Santa Helena.  
- *Nothrus palustris azorensis* Pérez-Íñigo, 1987  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.  
- *Nothrus palustris bipilis* Banks, 1895 (*N. b.*) *ssp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.  
- *Nothrus perezinigo* Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa centooccidental, Irán y Neártica oriental).  
- *Nothrus peruensis* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Sureste de U.S.A.  
- *Nothrus phylliformis* Ermilov, Kalúz et Wu, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: India (Assam) y Nepal.  
- *Nothrus pileiformis* Karpelles, 1884 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Pensilvania).  
- *Nothrus piriformis* Kutý, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Nothrus posticus* Koch, 1839 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.  
- *Nothrus praeoccupatus* Subías, 2004  
(=*Vigilomicrozetes pulchellus* Tseng, 1982, *nom. praeoc.* por Berlese, 1910)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Nothrus pratensis* Sellnick, 1928  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (menos frecuente en el Sur).  
- *Nothrus pulchellus* (Berlese, 1910) (*Angelia*)  
(=*Nothrus parvus* Sitnikova, 1975)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (Europa centromeridional y Paleártica oriental) y Neártica (Canadá y U.S.A.: Carolina del Norte).  
- *Nothrus pumilatus* Golosova et Karppinen, 1985  
DISTRIBUCIÓN: I. Kuriles.  
- *Nothrus quadripilus* Ewing, 1909  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental y Méjico.

- *Nothrus reticulatus* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Islas del Este de Rusia asiática y Túnez).
- *Nothrus reunionensis* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión).
- *Nothrus sadoensis* Fujikawa, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Nothrus senegalensis* Mahunka, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Nothrus separatum* Nakamura, Y.- N. Nakamura *et* Fujikawa, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Nothrus septatus* Golosova *et* Karppinen, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Rusia europea.
- *Nothrus seropedicalensis* Badejo, Woas *et* Beck, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Nothrus seychellensis* Warburton, 1912  
(=*Nothrus scotti* Warburton, 1912)  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.
- *Nothrus shapensis* Krivolutsky, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Nothrus silvestris* Nicolet, 1855  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente), Nepal, Nueva Zelanda y Méjico.
  - *Nothrus silvestris silvestris* Nicolet, 1855  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente), Nepal, Nueva Zelanda y Méjico.
  - *Nothrus silvestris bistilus* Jacot, 1937  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.
  - *Nothrus silvestris exilior* Jacot, 1937 *ssp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Kentucky).
- *Nothrus silvicus* Jacot, 1937 (*N. truncatus* s.)  
(?= *Angelia anauniensis monodactyla* Berlese, 1910)  
(?= *Nothrus terminalis* Banks, 1910)  
(=*Nothrus terminalis carolinae* Jacot, 1937)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Nothrus springsmythi* Sheals, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Nothrus suramericanus* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Nothrus taisetsuensis* Fujikawa, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Nothrus truncatus* Banks, 1895  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.
  - *Nothrus truncatus truncatus* Banks, 1895  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.
  - *Nothrus truncatus robustus* Jacot, 1937 *ssp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Maine).
- *Nothrus undulatus* Hirauchi *et* Aoki, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Nothrus willmanni* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Nothrus xuejianensis* Ermilov, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

**Novonothrus** Hammer, 1966 (11 spp.)

ESPECIE TIPO: *Novonothrus flagellatus* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Subtropical austral (excepto Etiópica).

- *Novonothrus barringtonensis* Colloff, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Novonothrus coronospinosus* Colloff, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Novonothrus covarrubiasi* Casanueva *et* Norton, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Novonothrus flagellatus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Novonothrus glabriseta* Colloff, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Tasmania y Australia).
- *Novonothrus kethleyi* Casanueva *et* Norton, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Novonothrus lucasi* Olszanowski *et* Bromberek, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Novonothrus nothofagii* Colloff, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Novonothrus papuensis* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Novonothrus puyehue* Casanueva *et* Norton, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Novonothrus silvanus* Colloff, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

**Trichonothrus** Mahunka, 1986 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Trichonothrus austroafricanus* Mahunka, 1986

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Australiana.

- *Trichonothrus austroafricanus* Mahunka, 1986

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Trichonothrus hallidayi* Colloff, 2011

DISTRIBUCIÓN: Australia.

**Crotoniidae** Thorell, 1876 (5 gen., 3 subgen., 167 spp. y 4 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Austronothrus** Hammer, 1966 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Austronothrus curviseta* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Austronothrus clarki* Colloff et Cameron, 2009

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Austronothrus curviseta* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Austronothrus flagellatus* Colloff et Cameron, 2009

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Austronothrus kinabalu* Colloff et Cameron, 2014

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Austronothrus rostralis* Colloff et Cameron, 2014

DISTRIBUCIÓN: Australia (I. Norfolk).

**Camisia** Heyden, 1826 (34 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Notaspis segnis* Hermann, 1804

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Camisia (Camisia)** Heyden, 1826 (29 spp. y 1 ssp.)

(=*Uronothrus* Berlese, 1913)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Camisia (C.) abdosensilla* Olszanowski et Clayton, 2002

DISTRIBUCIÓN: Canadá.

- *Camisia (C.) amictus* (Sowerby, 1806) (*Acarus*) sp. inq.

(=*Nothrus angulatus* Koch, 1839 sp. inq.)

DISTRIBUCIÓN: I. Británicas y Alemania.

- *Camisia (C.) arcuata* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Camisia (C.) australis* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

*Camisia (C.) biurus* (Koch, 1839) (*Nothrus*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y China suroriental.

- *Camisia (C.) biurus biurus* (Koch, 1839)

(=*Nothrus bispinosus* Koch, 1839)

(=*Camisia exuvialis* Grandjean, 1939)

(=*Nothrus furcatus* Koch, 1839: juvenil)

(=*Uronothrus kochi* Willmann, 1943)

(=*Nothrus pigerrimus* Koch, 1844)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y China suroriental.

- *Camisia (C.) biurus amicus* Jacot, 1938 (*C. segnis a.*) ssp. inq.

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).

- *Camisia (C.) biverrucata* (Koch, 1839) (*Nothrus*)

(?= *Acarus scaber* Linnaeus, 1758 sp. inq.)

(=*Camisia berlesei* Oudemans, 1900)

(=*Camisia fischeri* Oudemans, 1900)

(=*Camisia nicoleti* Oudemans, 1900)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Paleártica) y Nepal.

- *Camisia (C.) borealis* (Thorell, 1871) (*Nothrus*)

DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina (Eurosiberiana, Cáucaso, Irán, Este de Rusia asiática y Groenlandia).

- *Camisia (C.) carrolli* André, 1980

DISTRIBUCIÓN: Noroeste de U.S.A.

- *Camisia (C.) dictyna* Colloff, 1993

DISTRIBUCIÓN: Boreal.

- *Camisia (C.) flagellata* (Berlese, 1888) (*Nothrus*)

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Camisia (C.) foveolata* Hammer, 1955

DISTRIBUCIÓN: Boreal y Chile.

- *Camisia (C.) grymae* Colloff, 1993

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Camisia (C.) hamulifera* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Etiópica (Sudáfrica y Etiopía), subantártica (Isla de Gough [Tristán de Acuña]) y Taiwán [Formosa].

- *Camisia (C.) heterospinifer* Fujikawa, 1998

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Camisia* (*C.*) *horrida* (Hermann, 1804) (*Notaspis*)  
(=*Camisia anomia* Colloff, 1993)  
(=*Nothrus mutilus* Koch, 1839)  
(=*Nothrus rugulosus* Banks, 1895)  
(=*Nothrus runcinatus* Koch, 1839: juvenil)  
(=*Nothrus sinuatus* Koch, 1839: juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente), Norte de Oriental, Etiópica (Etiopía) y Norte de Neotropical.
- *Camisia* (*C.*) *invenusta* (Michael, 1888) (*Nothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Norte de Oriental.
- *Camisia* (*C.*) *khencensis* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Chile).
- *Camisia* (*C.*) *nortoni* Colloff, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Camisia* (*C.*) *nova* (Hammer, 1966) (*C. segnis* n.)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Hawái) y Neotropical (frecuente).
- *Camisia* (*C.*) *oregonae* Colloff, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A.: Oregón, y Canadá).
- *Camisia* (*C.*) *orthogonia* Olszanowski, Szywilewska et Norton, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.
- *Camisia* (*C.*) *polytricha* Piffel, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Camisia* (*C.*) *segnis* (Hermann, 1804) (*Notaspis*)  
(=*Nothrus bicarinatus* Koch, 1839)  
(=*Nothrus excisus* Banks, 1895)  
(=*Nothrus rostratus* Koch, 1839)  
(=*Camisia segnis segnoides* André, Lebrun et Leroy, 1984)  
(=*Nothrus ventricosus* Koch, 1839)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica: frecuente, Oriental, Neotropical y Antártica).
- *Camisia* (*C.*) *spinifer* (Koch, 1835) (*Nothrus*)  
(=*Nothrus ansatus* Haupt, 1882)  
(=*Nothrus concavus* Haupt, 1882)  
(=*Nothrus echinatus* Koch, 1835)  
(=*Nothrus quadracanthus* Haupt, 1882)  
(=*Nothrus sordidus* Koch, 1839: juvenil)  
(=*Nothrus superbus* Berlese, 1910)  
(=*Nothrus taurinus* Banks, 1906)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica: frecuente, Oriental y Neotropical: Brasil y Panamá).
- *Camisia* (*C.*) *tatrica* Olszanowski, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Polonia.
- *Camisia* (*C.*) *tryphosa* Colloff, 1993  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Camisia* (*C.*) *umbratilis* (Hull, 1915) (*Nothrus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.
- *Camisia* (*C.*) *valerieae* Colloff, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Camisia* (*C.*) *zangherii* Lombardini, 1962 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Italia.

***Camisia* (*Ensicamisia*)** Kunst, 1971 (5 spp.)

(=*Ivarsia* Karppinen et Krivolutsky, 1987)

ESPECIE TIPO: *Nothrus lapponicus* Trägårdh, 1910

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Camisia* (*Ensicamisia*) *lapponica* (Trägårdh, 1910) (*Nothrus*)  
(=*Camisia labradorica* Behan-Pelletier, 1978)  
DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina.
- *Camisia* (*Ensicamisia*) *monongahelae* Bromberek et Olszanowski, 2012 (*C.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Virginia Occidental).
- *Camisia* (*Ensicamisia*) *presbytis* Colloff, 1993 (*C.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Washington).
- *Camisia* (*Ensicamisia*) *sibirica* Karppinen et Krivolutsky, 1987 (*C. (Ivarsia)*)  
DISTRIBUCIÓN: Sur de Siberia.
- *Camisia* (*Ensicamisia*) *solhoeyi* Colloff, 1993 (*C.*)  
(=*Camisia islandica* Gjelstrup et Solhøy, 1994)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (menos frecuente en el Sur) y Oriental (China suroriental y Nepal).

***Crotonia*** Thorell, 1876 (66 spp.)

(=*Acronothrus* Berlese, 1916)

(=*Westwoodia* Cambridge, 1875, *nom. praeoc.* por Brullé, 1846)

ESPECIE TIPO: *Westwoodia obtecta* Cambridge, 1875

DISTRIBUCIÓN: Tropical (excepto Oriental) y austral.

- *Crotonia aculeata* Colloff, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Guatemala.
- *Crotonia alluaudi* (Berlese, 1916) (*Nothrus (Acronothrus)*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Crotonia alpina* Colloff et Perdomo, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Crotonia americana* (Berlese, 1901) (*Neoliodes*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Crotonia ardala* Luxton, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Crotonia blacki* Colloff et Perdomo, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Crotonia blaszaki* Szywilewska, Olszanowski et Norton, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Crotonia borbora* Luxton, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Crotonia brassicae* Wallwork, 1977  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.
- *Crotonia brevicornuta* (Wallwork, 1966) (*Acronothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Clapbell).
- *Crotonia brisbanensis* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Crotonia camelus* (Berlese, 1910) (*Nothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia y "Sudamérica".
- *Crotonia cameroni* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Crotonia camillae* Łochińska, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Crotonia capistrata* Luxton, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Crotonia cartoca* Colloff, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Crotonia caudalis* (Hammer, 1966) (*Acronothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Crotonia cervicornia* Luxton, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Crotonia chiloensis* Wallwork, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Crotonia cophinaria* (Michael, 1908) (*Nothrus*)  
(=*Acronothrus brachyrostrum* Hammer, 1966)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Argentina.
- *Crotonia cornuta* Colloff et Perdomo, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Crotonia cupulata* Luxton, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Crotonia daviesae* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Crotonia dicella* Colloff, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y Tasmania.
- *Crotonia ecephyla* Colloff, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Crotonia eungella* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Crotonia flagellata* (Balogh et Csiszár, 1963) (*Acronothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Crotonia gadubanudi* Colloff et Perdomo, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Crotonia gorgonia* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia (I. Lord Howe).
- *Crotonia jethurmerae* Lee, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Crotonia lanceolata* Wallwork, 1977  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.
- *Crotonia longibulbula* Luxton, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Crotonia longisetosa* Łochińska, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Crotonia lyrata* Colloff, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Crotonia macfadyeni* Colloff, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].
- *Crotonia maculata* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Crotonia marlenae* Olszanowski, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Crotonia momittoi* Colloff et Perdomo, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Crotonia monteithi* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Crotonia norfolkensis* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia (I. Norfolk).
- *Crotonia nukuhivae* (Jacot, 1934) (*Acronothrus*)

- (=*Crotonia melanesiae* Wallwork, 1977)  
(=*Acronothrus nukuhivae hivaoae* Jacot, 1934)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico).  
- *Crotonia obtecta* (Cambridge, 1875) (*Westwoodia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Chile.  
- *Crotonia ovata* Olszanowski, 2000  
(=*Holonothrus ryszardi* Łochińska, 2008)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.  
- *Crotonia paupopolor* Colloff, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Crotonia perforata* Wallwork, 1977  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.  
- *Crotonia pulchra* (Beck, 1962) (*Acronothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Crotonia pyemaireneri* Colloff, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.  
- *Crotonia queenslandiae* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Crotonia ramsayi* Colloff, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Crotonia raveni* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Crotonia reticulata* Luxton, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Crotonia rothschildi* (Berlese, 1916) (*Nothrus (Acronothrus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Crotonia seemani* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Crotonia sterigma* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Crotonia tasmaniana* Colloff, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.  
- *Crotonia tasmanica* Łochińska, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.  
- *Crotonia tryjanowskii* Olszanowski, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Crotonia tuberculata* Luxton, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Crotonia unguifera* (Michael, 1908) (*Nothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Crotonia utricularia* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia (I. Norfolk).  
- *Crotonia valdivia* Colloff, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Crotonia venetirolana* Łochińska, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.  
- *Crotonia victoriae* Colloff et Perdomo, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Crotonia wallworki* Colloff, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Crotonia weiri* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Crotonia yeatesi* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

**Heminothrus** Berlese, 1913 (47 spp. y 3 sspp.)  
ESPECIE TIPO: *Nothrus targionii* Berlese, 1885  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Heminothrus (Heminothrus)** Berlese, 1913 (10 spp.)  
(=**Paulonothrus** Kunst, 1971)

- DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica y Antártica).  
- *Heminothrus (H.) apophysiger* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).  
- *Heminothrus (H.) interlamellaris* Jacot, 1939 (*H. longisetosus i.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva Hampshire).  
- *Heminothrus (H.) leleupi* (Balogh, 1958) (*Platynothrus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Congo.  
- *Heminothrus (H.) longisetosus* (Willmann, 1925) (*Nothrus (H.) paoliamus l.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Norte) y Taiwán [Formosa].  
- *Heminothrus (H.) minor* Aoki, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Este de Paleártica oriental y Canadá) y Oriental (China suroriental y Filipinas).  
- *Heminothrus (H.) ornatissimus* (Berlese, 1910) (*Angelia*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.  
- *Heminothrus (H.) oromii* Morell et Subías, 1991  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.

- *Heminothrus (H.) paolianus* (Berlese, 1913) (*Nothrus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica, U.S.A.: Michigan, y Groenlandia).
- *Heminothrus (H.) papua* (Balogh *et P.* Balogh, 1986) (*Holonothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Heminothrus (H.) similis* Fujikawa, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Heminothrus (H.) targionii* (Berlese, 1885) (*Nothrus*)  
(=*Nothrus (Heminothrus) princeps* Berlese, 1916)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Paleártica), Oriental (China suroriental y Nepal) y Panamá.

***Heminothrus (Capillonothrus)* Kunst, 1971 (19 spp. y 2 sspp.)**

(=*Ovonothrus* Kunst, 1971)

(=*Paracamisia* Olszanowski *et Norton*, 2002)

ESPECIE TIPO: *Angelia thori* Berlese, 1904

DISTRIBUCIÓN: Holártica y tropical.

- *Heminothrus (Capillonothrus) biangulatus* (Hammer, 1962) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Heminothrus (Capillonothrus) bicarinatus* (Jacot, 1938) (*Platynothis*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Neártica y Norte de Neotropical.
- *Heminothrus (Capillonothrus) bistratus* (Chakrabarti *et Mondal*, 1978) (*Sigmonothrus*)  
(no *Nothrus bistratus* Koch, 1839, = *Heminothrus (Platynothis) peltifer*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
- *Heminothrus (Capillonothrus) capillatus* (Berlese, 1914) (*Angelia*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica, U.S.A.: California, y Groenlandia).
  - *Heminothrus (Capillonothrus) capillatus capillatus* (Berlese, 1914)  
(=*Platynothis capillatus septentrionalis* Sellnick, 1944)  
(=*Platynothis maior* Willmann, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica, U.S.A.: California, y Groenlandia).
  - *Heminothrus (Capillonothrus) capillatus kikonaiensis* (Fujikawa, 1982) (*Platynothis*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Heminothrus (Capillonothrus) capillatus peltiferinus* (Winkler, 1955) (*Platynothis*) *ssp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Chequia.
- *Heminothrus (Capillonothrus) castaneus* (Hammer, 1961) (*Platynothis*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Heminothrus (Capillonothrus) exaggeratus* Hammer, 1979 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Heminothrus (Capillonothrus) fluviatilis* (Hull, 1913) (*Hermannia*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.
- *Heminothrus (Capillonothrus) glaber* Mahunka, 1984 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental y Costa Rica.
- *Heminothrus (Capillonothrus) leleupi* (Balogh, 1958) (*Platynothis*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Heminothrus (Capillonothrus) maximus* (Trägårdh, 1901) (*Nothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Heminothrus (Capillonothrus) meakanensis* (Fujikawa, 1982) (*Platynothis*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Heminothrus (Capillonothrus) microclava* Hammer, 1966 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Heminothrus (Capillonothrus) nevadensis* (Pérez-Íñigo, 1969) (*Platynothis*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (España y Corea).
- *Heminothrus (Capillonothrus) numatai* (Aoki, 1965) (*Platynothis*)  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya.
- *Heminothrus (Capillonothrus) osornensis* (Olszanowski *et Norton*, 2002) (*Paracamisia*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Heminothrus (Capillonothrus) skottsbergi* (Trägårdh, 1931) (*Platynothis*)  
(=*Platynothis skottsbergi expansus* Wallwork, 1966)  
DISTRIBUCIÓN: Austral (Neotropical, Nueva Zelanda y Antártica: I. Georgia del Sur, y subantártica: I. Malvinas [I. Falkland]).
- *Heminothrus (Capillonothrus) thori* (Berlese, 1904) (*Angelia*)  
(=*Nothrus crinitus* Warburton *et Pearce*, 1905)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y Neártica: menos frecuente en el Sur) y Oriental (China suroriental e India: Sikkim).
- *Heminothrus (Capillonothrus) traversus* Hammer, 1966 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Australia).
- *Heminothrus (Capillonothrus) yamasakii* Aoki, 1958 (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica oriental meridional: frecuente, y “Este de Canadá”) y Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).

***Heminothrus (Platynothis)* Berlese, 1913 (18 spp. y 1 ssp.)**

(=*Neonothis* Forsslund, 1955)

(=*Sigmonothrus* Chakrabarti *et Kundu*, 1978)

ESPECIE TIPO: *Nothrus peltifer* Koch, 1839

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Heminothrus (Platynothis) altimontanus* (Hammer, 1958) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Heminothrus (Platynothis) banksi* (Michael, 1898) (*Nothrus*)

- (=*Nothrus furcatus* Banks, 1895, *nom. praeoc.* por Koch, 1839)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental y China suroriental.
- *Heminothrus (Platynothrus) brevisetosus* (Lee, 1985) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Heminothrus (Platynothrus) carinatus* (Banks, 1910) (*Nothrus*) *sp. inq.*  
(no *Hermannia carinata* Kramer, 1897, =*Heminothrus (Platynothrus) punctatus*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.
- *Heminothrus (Platynothrus) fossatus* (Kramer, 1898) (*Nothrus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).
- *Heminothrus (Platynothrus) hooki* (Piffel, 1966) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Heminothrus (Platynothrus) humicola* (Forsslund, 1955) (*Neonothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina e Irán.
- *Heminothrus (Platynothrus) krivolutskyi* Subías, 2016  
(=*Neonothrus sibiricus* Krivolutsky, 1984, *nom. praeoc.* por Sitnikova, 1975)  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Siberia.
- *Heminothrus (Platynothrus) novaezealandicus* (Balogh et P. Balogh, 2002) (P.)  
(=*Platynothrus major* Hammer, 1966, *nom. praeoc.* por Willmann, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Heminothrus (Platynothrus) ovatus* (Kundu et Mondal, 1978) (*Sigmonothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- Heminothrus (Platynothrus) peltifer* (Koch, 1839) (*Nothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Norte de Oriental, Australiana: Nueva Zelanda, Norte de Neotropical e I. Santa Helena).
- *Heminothrus (Platynothrus) peltifer peltifer* (Koch, 1839)  
(=*Heminothrus abchasicus* Tarba, 1990)  
(=*Nothrus bicristatus* Haupt, 1882)  
(=*Nothrus bistriatus* Koch, 1839)  
(=*Nothrus cirrosus* Canestini et Fanzago, 1877)  
(=*Platynothrus grandjeani* Sitnikova, 1975)  
(?= *Acarus infusionum* Schrank, 1803 *sp. inq.*)  
(=*Nothrus palliatus* Koch, 1839)  
(=*Nothrus spirophilus* Haupt, 1882)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (frecuente), Oriental, Australiana (Nueva Zelanda), Norte de Neotropical e I. Santa Helena.
- *Heminothrus (Platynothrus) peltifer japonensis* (Fujikawa, 1972) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Japón y Europa central).
- *Heminothrus (Platynothrus) praeoccupatus* Subías, 2004  
(=*Sigmonothrus quadristriatus* Chakrabarti et Kundu, 1978, *nom. praeoc.* por Hammer, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
- *Heminothrus (Platynothrus) punctatus* (L. Koch, 1879) (*Nothrus*)  
(=*Hermannia carinata* Kramer, 1897)  
(=*Heminothrus valentianus* Hull, 1916)  
DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina.
- *Heminothrus (Platynothrus) quadristriatus* (Hammer, 1958) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina y Vietnam.
- *Heminothrus (Platynothrus) reductus* (Balogh et P. Balogh, 1986) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Heminothrus (Platynothrus) robustior* Berlese, 1916 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Uruguay).
- *Heminothrus (Platynothrus) sibiricus* (Sitnikova, 1975) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica oriental y Neártica) y Norte de Neotropical.
- *Heminothrus (Platynothrus) tenuiclava* (Hammer, 1966) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Holonothrus*** Wallwork, 1963 (15 spp.)

ESPECIE TIPO: *Holonothrus foliatus* Wallwork, 1963

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Holártica y Oriental).

- *Holonothrus artus* Olszanowski, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Chile y Melanesia (I. Salomón).
- *Holonothrus concavus* Wallwork, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Campbell).
- *Holonothrus ecuadoriensis* Kutty, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Holonothrus foliatus* Wallwork, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Macquarie).
- *Holonothrus glaesarius* Łochyńska, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Holonothrus gracilis* Olszanowski, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Holonothrus minusculus* Łochyńska, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Holonothrus mitis* Olszanowski, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Tasmania y Australia).
- *Holonothrus naskreckii* Olszanowski, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Holonothus nortoni* Olszanowski, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Holonothus novaecaledoniae* Olszanowski, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.
- *Holonothus pulcher* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Holonothus robustus* Olszanowski, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Tasmania y Australia).
- *Holonothus venetiolanus* Olszanowski, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Venezuela y Chile).
- *Holonothus virungensis* Norton *et* Olszanowski, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Congo.

Suborden BRACHYPYLINA Hull, 1918

Infraorden PYCNONOTICAE Grandjean, 1954

Nanhermannioidea Sellnick, 1928

**Nanhermanniidae** Sellnick, 1928 (7 gen., 1 subgen. y 66 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Bicyrthermannia*** Hammer, 1979 (8 spp.)

ESPECIE TIPO: *Bicyrthermannia duodentata* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Bicyrthermannia bicornicula* (Tseng, 1982) (*Cyrthermannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Bicyrthermannia bicornuta* (Haq, 1978) (*Cyrthermannia*)  
DISTRIBUCIÓN: India.
- *Bicyrthermannia cagayana* (Corpuz-Raros, 1979) (*Cyrthermannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Bicyrthermannia duodentata* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia e India: Kerala) e Irán.
- *Bicyrthermannia ezzati* (Bayoumi *et* Mahunka, 1977) (*Cyrthermannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- *Bicyrthermannia foliata* (Mahunka, 1985) (*Cyrthermannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Bicyrthermannia nigeriana* Badejo, Woas *et* Beck, 2002  
DISTRIBUCIÓN: África occidental.
- *Bicyrthermannia quadricornuta* (Chakrabarti *et* Bhaduri, 1978) (*Cyrthermannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.

***Cosmohermannia*** Aoki *et* Yoshida, 1970 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cosmohermannia frondosa* Aoki *et* Yoshida, 1970

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Australianooriental.

- *Cosmohermannia frondosa* Aoki *et* Yoshida, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China suroriental.
- *Cosmohermannia robusta* (Aoki, 1994) (*Nippohermannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana: Micronesia (I. Marianas), y Oriental: Vietnam.

***Cyrthermannia*** Balogh, 1958 (11 spp.)

(=*Linothrus* Tseng, 1982)

ESPECIE TIPO: *Cyrthermannia tuberculata* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Cyrthermannia baloghorum* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Cyrthermannia bifurcata* Miko, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Guayana francesa.
- *Cyrthermannia florens* Balogh *et* Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Cyrthermannia guadeloupensis* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Cyrthermannia luminosa* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico) y Oriental (Filipinas).
- *Cyrthermannia nasata* (Warburton, 1912) (*Hermannia*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.
- *Cyrthermannia perinfamis* (Tseng, 1982) (*Linothrus*) *sp. inq.* (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Cyrthermannia simplex* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Cyrthermannia stellata* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Australiana: Nueva Guinea, y Oriental: Ceilán [Sri Lanka].
- *Cyrthermannia tuberculata* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental, Mediterránea oriental y Java.
- *Cyrthermannia vicinicornuta* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Brasil.

***Dendrohermannia*** P. Balogh, 1985 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Cosmohermannia monstruosa* Aoki, 1977

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Dendrohermannia monstruosa* (Aoki, 1977) (*Cosmohermannia*)

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Guinea) y Oriental.

***Masthermannia*** Berlese, 1913 (10 spp.)

(=*Phyllonothrus* Sellnick, 1959)

(=*Posthermannia* Grandjean, 1954)

ESPECIE TIPO: *Angelia mammillaris* Berlese, 1904

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Masthermannia extrema* (Balogh, 1958) (*Posthermannia*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Masthermannia grandjeani* (Balogh, 1958) (*Posthermannia*) sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: Congo.

- *Masthermannia hauseri* Mahunka, 2009

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Masthermannia hirsuta* (Hartman, 1949) (*Nanhermannia*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental, China suroriental y U.S.A. (Tejas).

- *Masthermannia mammillaris* (Berlese, 1904) (*Angelia*)

(=*Posthermannia nematophora* Grandjean, 1954)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Masthermannia multiciliata* Nakamura, Y.-N. Nakamura et Fujikawa, 2013

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Masthermannia ornatissima* Pérez-Íñigo et Baggio, 1988

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Masthermannia runcifer* (Sellnick, 1959) (*Phyllonothrus*)

DISTRIBUCIÓN: Polinesia: I. Australes [I. Tubuai].

- *Masthermannia sahariensis* Al-Assiuty, Bayoumi, Abd-el-Hamid et Khalil, 1988

DISTRIBUCIÓN: Egipto.

- *Masthermannia seropedica* Badejo, Woas et Beck, 2002

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

***Nanhermannia*** Berlese, 1913 (33 spp.)

ESPECIE TIPO: *Nothrus nanus* Nicolet, 1855

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Nanhermannia* (*Nanhermannia*)** Berlese, 1913 (31 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Nanhermannia* (*N.*) *acutisetosa* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Nanhermannia* (*N.*) *angulata* Fujikawa, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón, Taiwán [Formosa] y Venezuela.

- *Nanhermannia* (*N.*) *bifurcata* Fujikawa, 1990

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Nanhermannia* (*N.*) *comitalis* Berlese, 1916

(=*Nanhermannia ussurica* Golosova, 1969)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: menos frecuente en el Norte, y Noreste de U.S.A.).

- *Nanhermannia* (*N.*) *continua* Golosova et Karppinen, 1985

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Nanhermannia* (*N.*) *domrowi* Balogh et Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Nanhermannia* (*N.*) *dorsalis* (Banks, 1896) (*Carabodes*)

(=*Nanhermannia coronata* Berlese, 1913)

(=*Nanhermannia hiemalis* Fujikawa, 2003)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Neotropical y China suroriental.

- *Nanhermannia* (*N.*) *elegantissima* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].

- *Nanhermannia* (*N.*) *elegantula* Berlese, 1913

(=*Nanhermannia areolata* Strenzke, 1953)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, I. Santa Helena y Costa Rica.

- *Nanhermannia* (*N.*) *fenneri* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Australiana: Nueva Guinea, y Oriental: Filipinas.

- *Nanhermannia* (*N.*) *forsslundi* Karppinen, 1958

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Norte de Europa y Sur de Siberia).

- *Nanhermannia* (*N.*) *gladiata* P. Balogh, 1985

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Nanhermannia* (*N.*) *gorodkovi* Sitnikova, 1975

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (Asia central rusa e I. Kuriles) e India (Bengala Occidental).

- *Nanhermannia* (*N.*) *grandjeani* Lee, 1985

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Nanhermannia* (*N.*) *himalayensis* Chakrabarti et Raychaudhuri, 1978

DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.

- *Nanhermannia* (*N.*) *komareki* Kunst, 1956

DISTRIBUCIÓN: Europa centrooriental.

- *Nanhermannia (N.) laevis* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (I. Sajalín e Irán).
- *Nanhermannia (N.) milloti* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Malgache.
- *Nanhermannia (N.) nana* (Nicolet, 1855) (*Nothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (Holártica: frecuente, Neotropical, Norte de Oriental, Nueva Zelanda, Etiópica: I. Santa Helena y Sudáfrica, y Antártica).
- *Nanhermannia (N.) pectinata* Strenzke, 1953  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional.
- *Nanhermannia (N.) pluriseta* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Nanhermannia (N.) quadridentata* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y "Mediterránea".
- *Nanhermannia (N.) sabahensis* Fujikawa, 1990  
(=*Nanhermannia pluriseta* Mahunka, 1988, *nom. praeoc.* por Mahunka, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Nanhermannia (N.) sellnicki* Forsslund, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Eurosiberiana, Cáucaso y Este de Paleártica oriental).
- *Nanhermannia (N.) tenuicoma* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Nanhermannia (N.) tenuisetosa* P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Nanhermannia (N.) thaiensis* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Nanhermannia (N.) tokara* Aoki, 1987 (*N. nana t.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Nanhermannia (N.) transversaria* Hammer, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).
- *Nanhermannia (N.) triangula* Fujikawa, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Nanhermannia (N.) verna* Fujikawa, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Méjico.

***Nanhermannia (Nippohermannia)* P. Balogh, 1985 (2 spp.)**

ESPECIE TIPO: *Nanhermannia parallela* Aoki, 1961

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Oriental.

- *Nanhermannia (Nippohermannia) formosana* (Tseng, 1982) (*Cyrthermannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Nanhermannia (Nippohermannia) parallela* Aoki, 1961 (*Nan.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental, Cáucaso y Oriental.

***Notohermannia* P. Balogh, 1985 (1 sp.)**

ESPECIE TIPO: *Notohermannia obtusa* P. Balogh, 1985

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Neotropical.

- *Notohermannia obtusa* P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Australia y Perú.

**Hermannioidea Sellnick, 1928**

**Hermanniiidae** Sellnick, 1928 (3 gen., 2 subgen. y 116 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Galapagacarus* P. Balogh, 1985 (1 sp.)**

ESPECIE TIPO: *Galapagacarus schatzi* P. Balogh, 1985

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Galapagacarus schatzi* P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

***Hermannia* Nicolet, 1855 (114 spp.)**

ESPECIE TIPO: (*Hermannia crassipes* Nicolet, 1855) = *Nothrus gibbus* Koch, 1839

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Hermannia (Hermannia)* Nicolet, 1855 (16 spp.)**

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Paleotropical, "Neotropical" y "Australiana".

- *Hermannia (H.) canariensis* Pérez-Íñigo et Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Hermannia (H.) canestrinii* (Tietze, 1899) (*Hypochthonius*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Hermannia (H.) clara* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de Paleártica oriental.
- *Hermannia (H.) convexa* (Koch, 1839) (*Nothrus*)  
(=*Hermannia grandis* Berlese, 1910)  
(=*Claviceps rugosus* L. Koch, 1879: juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa: menos frecuente en el Sur, Paleártica oriental y U.S.A.: Virginia), India (Sikkim) e I. Seychelles.
- *Hermannia (H.) dentipes* Canestrini, 1898 *sp. inq.*

- DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Hermannia (H.) doliaris* (Koch, 1839) (*Nothrus*) sp. inq. (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.  
- *Hermannia (H.) exilis* Canestrini, 1897 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Hermannia (H.) gibba* (Koch, 1839) (*Nothrus*)  
(=*Hermannia crassipes* Nicolet, 1855)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica e I. Seychelles.  
- *Hermannia (H.) hokkaidensis* Aoki et Ohnishi, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Canadá.  
- *Hermannia (H.) jesti* Travé, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Hermannia (H.) macronycha* Trägårdh, 1907 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).  
- *Hermannia (H.) neotricha* Choi, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Corea.  
- *Hermannia (H.) ovulum* (Haupt, 1882) (*Nothrus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.  
- *Hermannia (H.) picea* (Koch, 1839) (*Nothrus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.  
- *Hermannia (H.) shimanoi* Aoki, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Hermannia (H.) trinebulosa* Riley, 1885 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: "U.S.A."

***Hermannia (Heterohermannia)*** Woas, 1992 (13 spp.)

ESPECIE TIPO: *Hermannia reticulata* Thörell, 1871

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Hermannia (Heterohermannia) evidens* Pérez-Íñigo, 1992 (*Herm.*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.  
- *Hermannia (Heterohermannia) gracilis* Woas, 1978 (*Herm.*)  
DISTRIBUCIÓN: Francia.  
- *Hermannia (Heterohermannia) intermedia* Woas, 1980 (*Herm.*)  
DISTRIBUCIÓN: Francia.  
- *Hermannia (Heterohermannia) minuta* Woas, 1981 (*Herm.*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.  
- *Hermannia (Heterohermannia) nodosa* Michael, 1888 (*Herm.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa occidental y Groenlandia).  
- *Hermannia (Heterohermannia) polystriata* Woas, 1978 (*Herm.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).  
- *Hermannia (Heterohermannia) pseudonodosa* Woas, 1981 (*Herm.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.  
- *Hermannia (Heterohermannia) pulchella* Willmann, 1952 (*Herm.*)  
DISTRIBUCIÓN: Euroatlántica.  
- *Hermannia (Heterohermannia) reticulata* Thörell, 1871 (*Herm.*)  
(=*Hermannia quadriseriata* Banks, 1898)  
DISTRIBUCIÓN: Borealpina y Crimea.  
- *Hermannia (Heterohermannia) scabra* (L. Koch, 1879) (*Nothrus*)  
(=*Hermannia gigantea* Sitnikova, 1975)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (menos frecuente en el Sur).  
- *Hermannia (Heterohermannia) schusteri* Woas, 1980 (*Herm.*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional (excepto Oeste).  
- *Hermannia (Heterohermannia) subglabra* Berlese, 1910 (*Herm.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa y Neártica septentrional).  
- *Hermannia (Heterohermannia) woasi* Pérez-Íñigo, 1992 (*Herm.*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.

***Hermannia (Phyllhermannia)*** Berlese, 1916 (85 spp.)

(=*Lawrencoppia* Jacot, 1936)

ESPECIE TIPO: *Hermannia phyllophora* Michael, 1908

DISTRIBUCIÓN: Pantropical, subtropical y subantártica.

- *Hermannia (Phyllhermannia) ababa* (Corpuz-Raros, 2009) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) acalepha* (Colloff, 2011) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) africana* (Balogh, 1958) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) angulata* (Balogh et Mahunka, 1966) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) areolata* (Aoki, 1970) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) bandabanda* (Colloff, 2011) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) becki* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1988) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) benguetana* (Corpuz-Raros, 2009) (*P.*)

- DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) berleseii* (Mondal, 1984) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Oriental.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) bimaculata* (Hammer, 1979) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) canlaonensis* (Corpuz-Raros, 2009) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) clavata* Mahunka, 1985 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) colini* (Colloff, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) colloffii* (Luxton, 1991) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) comparabilis* Wet, 1993 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) coronata* (Mahunka, 1991) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) craticula* (Colloff, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) croajingolongensis* (Colloff, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) curvata* (Corpuz-Raros et Gruèzo, 2009) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) dentata* Trägårdh, 1931 (P.)  
(=*Phyllhermannia dentata glabra* Hammer, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral e Irán.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) dinghuensis* Lu et Wang, 1995  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) engelbrechti* Wet, 1993 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) errinundrae* (Colloff, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) eusetosa* (Lee, 1985) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) exobothridialis* Wet, 1993 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) exornata* (Balogh, 1964) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) falklandica* (P. Balogh, 1988) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Subantártica: I. Malvinas [I. Falkland], y Chile.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) filipina* (Corpuz-Raros et Gruèzo, 2009) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) foliata* (Hammer, 1966) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) forsteri* (P. Balogh, 1985) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Vietnam.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) foveolata* (Sanyal, 1990) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).  
- *Hermannia (Phyllhermannia) fungifer* Mahunka, 1988 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) gigas* (Colloff, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) gladiata* (Aoki, 1965) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Tailandia y Vietnam).  
- *Hermannia (Phyllhermannia) goldengatensis* (Ermilov, Hugo-Coetzee, Khaustov et V. Khaustov, 2020) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) heterotricha* Mahunka, 1988 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) hunti* (Colloff, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) javensis* (Hammer, 1979) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) kanoi* Aoki, 1959 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Japón.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) leei* (Colloff, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) lemannaee* (Colloff, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) leonilae* (Colloff, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) leytensis* (Corpuz-Raros et Gruèzo, 2009) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) longipediseta* (Corpuz-Raros, 2009) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) longisetosa* Subías et Shtanchaeva, 2013  
DISTRIBUCIÓN: España.

- *Hermannia (Phyllhermannia) louisiae* Wet, 1993 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hermannia (Phyllhermannia) luxtoni* (Colloff, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hermannia (Phyllhermannia) maganda* (Corpuz-Raros, 2009) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Hermannia (Phyllhermannia) malindangensis* (Corpuz-Raros, 2009) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Hermannia (Phyllhermannia) maruokaensis* Nakamura, Y.-N. Nakamura, Hashimoto *et* Gotoh, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Hermannia (Phyllhermannia) mauritii* (Jacot, 1936) (*Lawrencoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).
- *Hermannia (Phyllhermannia) modesta* (Mahunka, 1978) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión).
- *Hermannia (Phyllhermannia) mollis* (Hammer, 1966) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hermannia (Phyllhermannia) namadijensis* (Colloff, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hermannia (Phyllhermannia) natalensis* Wet, 1993 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hermannia (Phyllhermannia) nathanaeli* Wet, 1993 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hermannia (Phyllhermannia) neonominata* Subías, 2004  
(=*Phyllhermannia mauritii* Mahunka, 1978, *nom. praeoc.* por Jacot, 1936)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).
- *Hermannia (Phyllhermannia) neotropica* Woas, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hermannia (Phyllhermannia) notogastralis* Wet, 1993 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hermannia (Phyllhermannia) pacifica* (Hammer, 1972) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia.
- *Hermannia (Phyllhermannia) pauliani* (Balogh, 1964) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hermannia (Phyllhermannia) phylliformis* Wet, 1993 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hermannia (Phyllhermannia) phyllophora* Michael, 1908 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hermannia (Phyllhermannia) pinicola* (Corpuz-Raros *et* Gruèzo, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Hermannia (Phyllhermannia) pocsi* Mahunka, 1985 (H.) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hermannia (Phyllhermannia) polilloensis* (Corpuz-Raros, 2009) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Hermannia (Phyllhermannia) pulchra* (Aoki, 1973) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].
- *Hermannia (Phyllhermannia) punctata* (Sanyal, 1990) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Hermannia (Phyllhermannia) quadrirotunda* (Hammer, 1979) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Hermannia (Phyllhermannia) rubra* (Hammer, 1966) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hermannia (Phyllhermannia) samarensis* (Corpuz-Raros, 2009) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Hermannia (Phyllhermannia) sauli* (Colloff, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hermannia (Phyllhermannia) sculpturata* Mahunka, 1983 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hermannia (Phyllhermannia) serrata* (Balogh *et* Mahunka, 1966) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hermannia (Phyllhermannia) setiformis* Wet, 1993 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica e India (Bengala Occidental).
- *Hermannia (Phyllhermannia) shikongensis* (Ermilov *et* Liao, 2020) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Hermannia (Phyllhermannia) similis* (Balogh *et* Mahunka, 1967) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Taiwán [Formosa]).
- *Hermannia (Phyllhermannia) spathulata* Mahunka, 1985 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hermannia (Phyllhermannia) strigosa* (Colloff, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hermannia (Phyllhermannia) tanjili* (Colloff, 2011) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hermannia (Phyllhermannia) tenuiseta* (P. Balogh, 1988) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Hermannia (Phyllhermannia) transvaalensis* Wet, 1993 (H.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Hermannia (Phyllhermannia) tremicta* (Mahunka, 1978) (P.)

- DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).  
- *Hermannia (Phyllhermannia) truncata* (Wang, 1993) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) tuberculata* (Covarrubias, 1967) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical e Irán.  
- *Hermannia (Phyllhermannia) vermicula* (Corpuz-Raros, 2009) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- Neohermannia*** Bayoumi *et* Mahunka, 1979 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Neohermannia trichosa* Bayoumi *et* Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Neohermannia trichosa* Bayoumi *et* Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Bután.

**Hermannielloidea** Grandjean, 1934

- Hermanniellidae** Grandjean, 1934 (9 gen., 63 spp. y 2 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- Akansilvanus*** Fujikawa, 1993 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Akansilvanus parvus* Fujikawa, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Akansilvanus parvus* Fujikawa, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

- Ampullobates*** Grandjean, 1962 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Ampullobates nigriclavatus* Grandjean, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Ampullobates ecuadoriensis* Ermilov, Sandmann, Marian *et* Maraun, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Ampullobates nigriclavatus* Grandjean, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- Baloghacarus*** Balogh *et* Mahunka, 1981 (2 spp.)  
(=*Baloghacarus* Mahunka, 1983, *nom. praeoc.* por Balogh *et* Mahunka, 1981)  
ESPECIE TIPO: *Baloghacarus australis* Balogh *et* Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Baloghacarus australis* Balogh *et* Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Baloghacarus hauseri* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- Bullibates*** Subías *et* Shtanchaeva, 2012 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Bullibates hygrophilus* Subías *et* Shtanchaeva, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Bullibates hygrophilus* Subías *et* Shtanchaeva, 2012  
DISTRIBUCIÓN: España.

- Hermanniella*** Berlese, 1908 (40 spp. y 1 ssp.)  
ESPECIE TIPO: *Hermannia granulata* Nicolet, 1855  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Neotropical y Antártica).  
- *Hermanniella aliverdievae* Shtanchaeva *et* Subías, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (Cáucaso y España) y Oriental: India (Arunachal Pradesh) y Vietnam.  
- *Hermanniella aristosa* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental, Oriental e Islas del Pacífico.  
- *Hermanniella arrecta* (Nicolet, 1855) (*Hermannia*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Francia.  
- *Hermanniella bugiamapensis* Ermilov *et* Bayartogtokh, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Hermanniella clavasetosa* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hermanniella clavigera* Berlese, 1908  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Misuri) y Cáucaso.  
- *Hermanniella congoensis* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Hermanniella diversisetosa* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Micronesia: I. Marianas).  
- *Hermanniella dolosa* Grandjean, 1931  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (menos frecuente en el Norte).  
- *Hermanniella dubinini* Sitnikova, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso y Paleártica oriental meridional.  
- *Hermanniella dubiosa* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Hermanniella gibber* Kulijev, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Hermanniella grandis* Sitnikova, 1973

- DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (España, Irán y Este de Paleártica oriental).  
- *Hermanniella granulata* (Nicolet, 1855) (*Hermannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: menos frecuente en el Norte, y U.S.A. oriental) y Oriental.  
- *Hermanniella humilis* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Hermanniella incondita* Pérez-Íñigo, 1987  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.  
- *Hermanniella issanielloides* Gil-Martín et Subías, 1997  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Hermanniella laurissilvae* Pérez-Íñigo, 1972  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Hermanniella longisetosa* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hermanniella madagascarensis* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hermanniella masyx* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Hermanniella microsetosa* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Hermanniella multipora* Sitnikova, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental y Paleártica oriental meridional.  
- *Hermanniella oblitera* Sitnikova, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Asia centrooccidental).  
- *Hermanniella occidentalis* Ewing, 1918 (*H. punctulata* o.)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Oregón).  
- *Hermanniella orbiculata* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).  
- *Hermanniella punctulata* Berlese, 1908  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: menos frecuente en el Norte, y U.S.A.: Virginia) y Oriental.  
- *Hermanniella reticulata* Sitnikova, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Asia centrooccidental y Cáucaso).  
- *Hermanniella robusta* Ewing, 1918 (*H. punctulata* r.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.  
- *Hermanniella septentrionalis* Berlese, 1910 (*H. punctulata* s.)  
(=*Hermanniella barbata* Moraza, 1990)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: excepto Norte, Irán y U.S.A.: Oregón).  
- *Hermanniella serrata* Sitnikova, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental, Irán y Este de Rusia asiática).  
- *Hermanniella similis* Sitnikova, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.  
- *Hermanniella spiniseta* Mahunka et Mahunka-Papp, 2007  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.  
*Hermanniella subnigra* (Ewing, 1909) (*Hermannia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica y Australiana.  
- *Hermanniella subnigra subnigra* (Ewing, 1909)  
(=*Hermanniella punctulata columbiana* Berlese, 1910)  
(=*Hermanniella subnigra setacea* Jacot, 1937)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica y Australiana (Islas del Pacífico).  
- *Hermanniella subnigra rigida* Jacot, 1938  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.: Illinois.  
- *Hermanniella tenuisetosa* (Choi, Bayartogtokh et Aoki, 2001) (*Dicastribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.  
- *Hermanniella thani* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Hermanniella todiri* Mizutani, Shimano et Aoki, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Hermanniella vohimana* Mahunka et Mahunka-Papp, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hermanniella yasumat* Aoki, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Hermanniella zhengi* Qiao, Tang et Chen, 2011  
DISTRIBUCIÓN: China (Noroeste y Tibet) y Nepal.

***Hermannobates*** Hammer, 1961 (11 spp.)

ESPECIE TIPO: *Hermannobates monstruosus* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Hermannobates bifurcatus* Ermilov et Kalúz, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Hermannobates cubanus* Starý, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.  
- *Hermannobates dilatatus* Ermilov, Sandmann, Marian et Maraun, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Hermannobates dillerorum* Ermilov, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Hermannobates flagelliseta* Balogh et Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Hermannobates hammerae* Starý, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Hermannobates horridus* Pérez-Íñigo et Baggio, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Hermannobates intermedius* Călugăr, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Hermannobates monstruosus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Hermannobates ruseki* Starý, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Hermannobates scoparius* Pérez-Íñigo et Baggio, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

**Issaniella** Grandjean, 1962 (1 sp. y 1 ssp.)  
ESPECIE TIPO: *Issaniella mograbin* Grandjean, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neotropical.  
*Issaniella mograbin* Grandjean, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea e I. Galápagos.  
- *Issaniella mograbin mograbin* Grandjean, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea e I. Galápagos.  
- *Issaniella mograbin hauseri* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.

**Mahunkobates** Călugăr, 1989 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Mahunkobates singularis* Călugăr, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Mahunkobates singularis* Călugăr, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.

**Sacculobates** Grandjean, 1962 (4 spp.)  
(=*Bruneiella* Mahunka, 1997)  
(=*Dicastribates* Balogh et P. Balogh, 1988)  
ESPECIE TIPO: *Sacculobates horologiorum* Grandjean, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y Neotropical).  
- *Sacculobates heterotrichus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Sacculobates horologiorum* Grandjean, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (frecuente).  
- *Sacculobates indicus* Ermilov, Kalúz et Tolstikov, 2013  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Sacculobates sultan* (Mahunka, 1997) (*Bruneiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

**Plasmobatidae** Grandjean, 1961 (3 gen., 1 subgen. y 22 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Paleártica meridional.

**Malgachebates** Fernández, Cleva et Theron, 2011 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Malgachebates peyrierasi* Fernández, Cleva et Theron, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.  
- *Malgachebates carboneli* (Pérez-Íñigo et Sarasola, 1998) (*Plasmobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Uruguay.  
- *Malgachebates peyrierasi* Fernández, Cleva et Theron, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

**Orbiculobates** Grandjean, 1961 (5 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Plasmobates orbiculus* Grandjean, 1929  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Australiana.  
- *Orbiculobates acutirostrum* (Hammer, 1973) (*Plasmobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa).  
- *Orbiculobates australis* Balogh et Csiszár, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Orbiculobates orbiculus* (Grandjean, 1929) (*Plasmobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Antillas.  
- *Orbiculobates schubarti* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1988) (*Plasmobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Orbiculobates transvectus* (Grandjean, 1929) (*Plasmobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.

**Plasmobates** Grandjean, 1929 (15 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Plasmobates pagoda* Grandjean, 1929  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Paleártica meridional.

**Plasmobates (Plasmobates)** Grandjean, 1929 (7 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y Paleártica meridional.  
- *Plasmobates (P.) africanus* Balogh, 1958 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Congo.

- *Plasmobates (P.) foveolatus* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Plasmobates (P.) javensis* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java e India: Megalaya).
- *Plasmobates (P.) machadoi* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Plasmobates (P.) minor* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Plasmobates (P.) pagoda* Grandjean, 1929  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical, India y Cáucaso.
- *Plasmobates (P.) zarae* Fernández et Theron, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Ruanda.

***Plasmobates (Solenozetes)*** Grandjean, 1931 (8 spp.)

ESPECIE TIPO: *Plasmobates cribratus* Grandjean, 1929

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Paleártica meridional.

- *Plasmobates (Solenozetes) asiaticus* Aoki, 1973 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental.
- *Plasmobates (Solenozetes) carinatus* Hammer, 1961 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Plasmobates (Solenozetes) cribratus* Grandjean, 1929 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Plasmobates (Solenozetes) flagellatus* (Balogh et Mahunka, 1969) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Plasmobates (Solenozetes) flagellifer* (Mahunka, 1983) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Plasmobates (Solenozetes) gallonae* (Hunt, 1994) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Plasmobates (Solenozetes) hyalinus* Hammer, 1971 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).
- *Plasmobates (Solenozetes) makokouensis* (Fernández, Theron et Rollard, 2013) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Gabón.

**Neoliodoidea** Sellnick, 1928

**Neoliodidae** Sellnick, 1928 (4 gen., 52 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Neoliodes*** Berlese, 1888 (39 spp. y 1 ssp.)

(=*Liodes* Heyden, 1826, *nom. praeoc.* por *Leiodes* Latreille, 1796)

(=*Udetaliodes* Jacot, 1929)

ESPECIE TIPO: *Notaspis theleproctus* Hermann, 1804

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Neoliodes alatus* (Hammer, 1979) (*Liodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Neoliodes backstroemi* Trägårdh, 1931  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical: Chile (I. Juan Fernández) y Norte de Neotropical.
- *Neoliodes bataviensis* Sellnick, 1925  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Ceilán [Sri Lanka]), Australiana (Islas del Pacífico y Nueva Caledonia), Japón y Venezuela.
- *Neoliodes canaliculatus* (Koch, 1839) (*Nothrus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
- *Neoliodes capensis* Berlese, 1910 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Neoliodes concentricus* (Say, 1821) (*Oribata*)  
(=*Nothrus malleolus* Karpelles, 1884)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.
- *Neoliodes cyclonotus* (Gervais, 1849) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Neoliodes elongatus* (Fernández, Marcangeli et Martínez, 1995) (*Liodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Neoliodes eques* (Canestrini, 1897) (*Nothrus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Neoliodes floridensis* Banks, 1906 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Neoliodes funafutiensis* (Jacot, 1929) (*Udetaliodes*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia: I. Ellice [Tuvalu].
- *Neoliodes globosus* (Subías et Gil-Martín, 1990) (*Liodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Neoliodes hawaiiensis* (Jacot, 1929) (*Udetaliodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico).
  - *Neoliodes hawaiiensis hawaiiensis* (Jacot, 1929)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico).
  - *Neoliodes hawaiiensis aculeatisetae* (Jacot, 1934) (*Udetaliodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Marquesas).
- *Neoliodes iheyaensis* Y.-N. Nakamura, Fukumori et Fujikawa, 2010

- DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Neoliodes ionicus* Sellnick, 1931  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea e Irán.  
- *Neoliodes kornhuberi* (Karpelles, 1884) (*Nothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Neoliodes lamellatus* (Rainbow, 1897) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia: I. Ellice [Tuvalu].  
- *Neoliodes lanceosetosus* (Wallwork, 1977) (*Liodes*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.  
- *Neoliodes lawrencei* Jacot, 1940  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Neoliodes longipes* Berlese, 1916 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.  
- *Neoliodes marplatensis* (Fernández, Marcangeli et Martínez, 1995) (*Liodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Neoliodes mauritius* (Jacot, 1936) (*Udetaliodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).  
- *Neoliodes modestior* Berlese, 1916 (*N. squamiger m.*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.  
- *Neoliodes nigricans* (Hammer, 1966) (*Liodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Neoliodes notactis* (Gervais, 1849) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Neoliodes ocellatus* Pearce, 1906 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: India (Himalaya).  
- *Neoliodes polysetosus* (Sitnikova, 1975) (*Liodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
- *Neoliodes porcellus* Berlese, 1888 (*N. theleproctus p.*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Paraguay.  
- *Neoliodes pyramidalis* (Wallwork, 1963) (*Liodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.  
- *Neoliodes rugosus* Warburton, 1912  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.  
- *Neoliodes segestris* (Wallwork, 1963) (*Liodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.  
- *Neoliodes silvestris* (Hammer, 1977) (*Liodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.  
- *Neoliodes squamiger* Berlese, 1916 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Somalia.  
- *Neoliodes striatus* Warburton, 1912  
(=*Neoliodes femoralis* Warburton, 1912)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache y Japón.  
- *Neoliodes swezeyi* (Jacot, 1929) (*Udetaliodes*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.  
- *Neoliodes terrestris* (Wallwork, 1963) (*Liodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Etiópica, Oriental (India) y Neotropical, y Paleártica meridional (Cáucaso y Asia centrooccidental).  
- *Neoliodes theleproctus* (Hermann, 1804) (*Notaspis*)  
(=*Nothrus circumvallatus* Haupt, 1882)  
(=*Nothrus dimera* Haupt, 1882)  
(=*Nothrus dorsatus* Canestrini et Fanzago, 1877)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Paleártica: menos frecuente en el Norte, Oriental: Vietnam y Taiwán [Formosa], Australiana: Nueva Guinea y Hawái, y Neotropical: Cuba).  
- *Neoliodes vermiculatus* Jacot, 1924  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Neoliodes wakensis* (Jacot, 1929) (*Udetaliodes hawaiiensis w.*)  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico.  
- *Neoliodes zimmermanni* (Sellnick, 1959) (*Liodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia: I. Sureste, y Japón.

***Platylodes*** Berlese, 1916 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Nothrus doderleini* Berlese, 1883

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Platylodes doderleini* (Berlese, 1883) (*Nothrus*)  
(?*=Nothrus venosus* Grube, 1859 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.  
- *Platylodes graecus* Sellnick, 1927  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.  
- *Platylodes japonicus* Aoki, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental (China suroriental y Vietnam).  
- *Platylodes longisetosus* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Asia centrooccidental).  
- *Platylodes macroprionus* Woolley et Higgins, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional y Japón.  
- *Platylodes montanus* Fujikawa, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Platylodes scaliger* (Koch, 1839) (*Nothrus*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Mediterránea).

**Poroliodes** Grandjean, 1934 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: (*Notaspis theleproctus* Hermann *sensu* Michael, 1888) = *Nothrus farinosus* Koch, 1839

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Poroliodes farinosus* (Koch, 1839) (*Nothrus*)  
(= *Neoliodes caudatus* Berlese, 1914)

DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (frecuente en Paleártica occidental) y Neártica (Canadá), y Nepal.

**Telelioides** Grandjean, 1934 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Telelioides madininensis* Grandjean, 1934

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Paleártica meridional.

- *Telelioides ghanensis* Wallwork, 1963  
DISTRIBUCIÓN: África occidental, Neotropical (Brasil y Méjico) e India (Tripura).
- *Telelioides madininensis* Grandjean, 1934  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Telelioides ramosus* (Hammer, 1971) (*Liodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji) y Japón.
- *Telelioides zikani* (Sellnick, 1930) (*Neoliodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (frecuente).

**Plateremaeoidea** Trägårdh, 1926

**Plateremaeidae** Trägårdh, 1926 (6 gen., 17 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

**Allodamaeus** Banks, 1947 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Allodamaeus ewingi* Banks, 1947

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Allodamaeus coralgablensis* Paschoal, 1987  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.: Florida.
- *Allodamaeus ewingi* Banks, 1947  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. meridional y Asia centrooccidental.

**Balogheremaeus** Arillo *et* Subías, 2006 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Balogheremaeus chimaera* Arillo *et* Subías, 2006

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Balogheremaeus chimaera* Arillo *et* Subías, 2006  
DISTRIBUCIÓN: España.

**Calipteremaeus** Paschoal, 1987 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Plateremaeus yaginumai* Aoki, 1977

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Calipteremaeus yaginumai* (Aoki, 1977) (*Plateremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

**Lopheremaeus** Paschoal, 1987 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Plateremaeus mirabilis* Csiszár, 1962

DISTRIBUCIÓN: Subtropical (Paleártica meridional) y Etiópica.

- *Lopheremaeus laminipes* (Berlese, 1916) (*Plateremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Lopheremaeus mirabilis* (Csiszár, 1962) (*Plateremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Lopheremaeus tunicatus* (Balogh, 1958) (*Gymnodamaeus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Congo.

**Paralopheremaeus** Paschoal, 1987 (2 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Plateremaeus legendrei* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical y subtropical (Paleártica meridional).

- Paralopheremaeus hispanicus* (Ruiz, Kahwash *et* Subías, 1990) (*Plateremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
  - *Paralopheremaeus hispanicus hispanicus* (Ruiz, Kahwash *et* Subías, 1990)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional (España y Crimea).
  - *Paralopheremaeus hispanicus arifi* Baran, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.
- *Paralopheremaeus legendrei* (Balogh, 1962) (*Plateremaeus*)  
(= *Plateremaeus elongatus* Mahunka, 1987)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Ceilán [Sri Lanka].

**Plateremaeus** Berlese, 1908 (8 spp.)

ESPECIE TIPO: *Damaeus ornatissimus* Berlese, 1888

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Plateremaeus anteriosetosus* Woas, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Plateremaeus berlesei* Balogh *et* Mahunka, 1978

- DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Plateremaeus complanatus* (Warburton, 1912) (*Damaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.  
- *Plateremaeus costulatus* Balogh et Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Plateremaeus latus* P. Balogh, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Plateremaeus novemsetosus* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Nueva Caledonia).  
- *Plateremaeus ornatissimus* (Berlese, 1888) (*Damaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Plateremaeus yurtaevi* Ermilov et Starý, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.

**Pherolioididae** Paschoal, 1987 (5 gen. y 55 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical, subtropical y Antártica.

**Lopholiodes** Paschoal, 1987 (4 spp.)

(=*Octoliodes* Paschoal, 1987)

ESPECIE TIPO: *Lopholiodes micropunctinatum* Paschoal, 1987

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical y Australiana).

- *Lopholiodes luteomarginatus* (Hammer, 1966) (*Pedrocortesía*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lopholiodes micropunctinatum* Paschoal, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Lopholiodes rotoruensis* (Hammer, 1966) (*Pedrocortesía*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lopholiodes tolstikovi* Ermilov, Shtanchaeva, Bayartogtokh et Subías, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

**Lyrifissiella** Paschoal, 1989 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pedrocortesella latoclava* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Subtropical.

- *Lyrifissiella africana* (Pletzen, 1963) (*Pedrocortesella*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Etiopía).
- *Lyrifissiella cryptonota* (Hammer, 1966) (*Pedrocortesella*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lyrifissiella latoclava* (Hammer, 1966) (*Pedrocortesella*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lyrifissiella vestita* (Trägårdh, 1931) (*Plateremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical: Chile (I. Juan Fernández) y Méjico.

**Malgacheliodes** Fernández et Cleva, 2010 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Malgacheliodes guillaumeti* Fernández et Cleva, 2010

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Malgacheliodes guillaumeti* Fernández et Cleva, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Malgacheliodes martensi* Ermilov, Hugo-Coetzee et Khaustov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Nooliodes** Paschoal, 1989 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Plateremaeus glaber* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Nooliodes franzi* (Balogh, 1966) (*Pedrocortesía*)  
DISTRIBUCIÓN: Chad.
- *Nooliodes glaber* (Balogh, 1962) (*Plateremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

**Pheroliodes** Grandjean, 1931 (43 spp.)

(=*Andesperuviella* Paschoal, 1989)

(=*Hammeriella* Paschoal, 1989, *nom. praeoc.* por *Hammerella* Balogh, 1983)

(=*Neonooliodes* Hunt, 1996)

(=*Paschoalia* Subías, 2004)

(=*Pedrocortesía* Hammer, 1958)

ESPECIE TIPO: *Cymbaeremaeus wehnckei* Willmann, 1930

DISTRIBUCIÓN: Pantropical, subtropical y Antártica.

- *Pheroliodes achalensis* Baranek, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Pheroliodes africanus* (Balogh, 1966) (*Pedrocortesía*)  
(=*Pedrocortesella pletzenae* Balogh et P. Balogh, 2002)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Kenia y Sudáfrica).
- *Pheroliodes australis* (Hammer, 1962) (*Pedrocortesía*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral y Antártica.
- *Pheroliodes barringtonensis* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pheroliodes bolivianus* Ermilov et Starý, 2021

- DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Pheroliodes carinulatus* (Berlese, 1888) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Pheroliodes casabranquensis* Paschoal, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Pheroliodes ceroplastes* (Hunt, 1996) (*Neonooliodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Pheroliodes complanatus* (Berlese, 1901) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Pheroliodes concavus* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Pheroliodes copiosus* Hunt et Lee, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Pheroliodes cordobensis* Baranek, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Pheroliodes delticus* Baranek, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Pheroliodes dentatus* (Hammer, 1961) (*Pedrocortesia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Pheroliodes diamantei* (Fernández et Cleva, 1999) (*Lopholiodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Pheroliodes elegans* (Hammer, 1961) (*Pedrocortesia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Pheroliodes grandis* (Hammer, 1961) (*Pedrocortesia*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Pheroliodes hammerae* Pérez-Íñigo et Baggio, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Pheroliodes inca* Fernández, Martínez et Eguaras, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Pheroliodes intermedius* (Hammer, 1961) (*Pedrocortesia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Vietnam.  
- *Pheroliodes lindsayae* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.  
- *Pheroliodes longiceps* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y Vietnam.  
- *Pheroliodes longisetus* Baranek, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Pheroliodes lordhowensis* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia (I. Lord Howe).  
- *Pheroliodes macropunctinatum* (Paschoal, 1987) (*Lopholiodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Pequeñas Antillas).  
- *Pheroliodes minutus* Baranek, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Méjico).  
- *Pheroliodes mirabilis* (Hammer, 1958) (*Pedrocortesia*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Pheroliodes monteithi* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Pheroliodes nemoricultrix* Paschoal, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Pheroliodes neuquinus* Baranek, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Pheroliodes pellitus* Paschoal, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Pheroliodes reticulatus* (Warburton, 1912) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.  
- *Pheroliodes roblensis* Covarrubias, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Pheroliodes robustus* Hunt et Lee, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Nueva Zelanda).  
- *Pheroliodes rotundatus* (Berlese, 1913) (*Plateremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Pheroliodes rusticus* Woas, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Pheroliodes sicarius* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Pheroliodes springthorpei* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Pheroliodes transversus* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Pheroliodes uruguayensis* Pérez-Íñigo et Sarasola, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Uruguay.  
- *Pheroliodes vermicularis* (Balogh, 1970) (*Pedrocortesia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Pheroliodes vulgaris* Baranek, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Pheroliodes wehncke* (Willmann, 1930) (*Cymbaeremaeus*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Licnodamaeidae** Grandjean, 1954 (7 gen., 1 subgen. y 74 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Flammaeremaeus** Balogh, 1968 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Flammaeremaeus gressitti* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Flammaeremaeus gressitti* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

**Hexachaetoniella** Paschoal, 1987 (10 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pedrocortesella sexpilosa* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental y Holártica meridional.

- *Hexachaetoniella bunya* Hunt, 1996

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Hexachaetoniella contigua* Hunt, 1996

DISTRIBUCIÓN: Tasmania.

- *Hexachaetoniella dispersa* (P. Balogh, 1985) (*Pedrocortesella*)

DISTRIBUCIÓN: Australia y Vietnam.

- *Hexachaetoniella hardyi* (Balogh, 1968) (*Pedrocortesella*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Japón.

- *Hexachaetoniella japonica* (Aoki et Suzuki, 1970) (*Pedrocortesella*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental, Filipinas y Méjico.

- *Hexachaetoniella norfolkensis* Hunt, 1996

DISTRIBUCIÓN: Australia (I. Norfolk).

- *Hexachaetoniella sculptrata* (Aoki, 1974) (*Pedrocortesella*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China.

- *Hexachaetoniella setosa* (Fujikawa, Y.-N. Nakamura, Nakamura et Shirosaki, 2018) (*Pedrocortesella*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Hexachaetoniella sexpilosa* (Hammer, 1966) (*Pedrocortesella*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Hexachaetoniella stebaevae* (Grishina, 1981) (*Pedrocortesella*)

DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

**Licnodamaeolus** Covarrubias, 1998 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Licnodamaeolus travei* Covarrubias, 1998

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Etiópica.

**Licnodamaeolus (*Licnodamaeolus*)** Covarrubias, 1998 (4 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Etiópica.

- *Licnodamaeolus (L.) erfenisdamensis* Ermilov et Hugo-Coetzee, 2012

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Licnodamaeolus (L.) navalhillensis* (Bayartogtokh, Ermilov, Hugo-Coetzee et Khaustov, 2018) (*Licnodamaeolus*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Licnodamaeolus (L.) sacculatus* (Bayartogtokh, Ermilov, Hugo-Coetzee et Khaustov, 2018) (*Licnodamaeolus*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Licnodamaeolus (L.) travei* Covarrubias, 1998

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Chile y Argentina).

**Licnodamaeolus (*Nacunansella*)** Fernández et Cleva, 1998 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Nacunansella diminuta* Fernández et Cleva, 1998

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Etiópica.

- *Licnodamaeolus (Nacunansella) asetosus* Ermilov et Hugo-Coetzee, 2012 (*L.*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Licnodamaeolus (Nacunansella) diminutus* (Fernández et Cleva, 1998) (*N.*)

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

**Licnodamaeus** Grandjean, 1931 (9 spp.)

ESPECIE TIPO: *Licneremaeus undulatus* Paoli, 1908

DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Neotropical y Oriental.

- *Licnodamaeus baccettii* Bernini, 1972

DISTRIBUCIÓN: Italia.

- *Licnodamaeus costula* Grandjean, 1931

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

- *Licnodamaeus eperezinigoae* Subías, 2018

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental y Costa Rica.

- *Licnodamaeus fissuratus* (Balogh et Mahunka, 1965) (*Pedrocortesella*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.

- *Licnodamaeus granulatus* Balogh et Csiszár, 1963

DISTRIBUCIÓN: Neotropical e Irán.

- *Licnodamaeus itsukushima* Fujikawa, 2006

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Licnodamaeus pulcherrimus* (Paoli, 1908) (*Licneremaeus*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (excepto Norte) y Méjico.

- *Licnodamaeus rarisetosus* (Bayartogtokh et Smelyansky, 2002) (*Pedrocortesella*)

DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.  
- *Licnodamaeus undulatus* (Paoli, 1908) (*Licneremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (excepto Norte) y Taiwán [Formosa].

***Licnoliodes*** Grandjean, 1931 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Licnoliodes andrei* Grandjean, 1931

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neotropical.

- *Licnoliodes adminensis* Grandjean, 1933  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Licnoliodes andrei* Grandjean, 1931  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (menos frecuente en el Norte) y Méjico.
- *Licnoliodes apunctatus* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.

***Novazelandiella*** Paschoal, 1989 (7 spp.)

(=*Darthvaderum* Hunt, 1996)

(=*Labiogena* Hunt, 1996)

ESPECIE TIPO: *Pedrocortesella nigroclava* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Novazelandiella convexa* (Hunt, 1996) (*Labiogena*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Novazelandiella enigma* (Hunt, 1996) (*Pedrocortesella*)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Novazelandiella greensladeae* (Hunt, 1996) (*Darthvaderum*)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Novazelandiella kelyi* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Novazelandiella nigroclava* (Hammer, 1966) (*Pedrocortesella*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Novazelandiella queenslandica* (P. Balogh, 1985) (*Pedrocortesella*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Novazelandiella walteri* (Hunt, 1996) (*Labiogena*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

***Pedrocortesella*** Hammer, 1961 (38 spp.)

(=*Acupedicellus* Hunt et Lee, 1995)

ESPECIE TIPO: *Pedrocortesella pulchra* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Tropical y subtropical.

- *Pedrocortesella anica* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella augusta* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella bannisteri* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella bithongabela* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella callitarsus* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella callosa* (Hammer, 1979) (*Plateremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Pedrocortesella calmorum* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella conundrum* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella cornuta* (Hunt et Lee, 1995) (*Acupedicellus*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella cryptoreticulata* Hunt et Lee, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Nueva Zelanda).
- *Pedrocortesella dongnaiensis* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Pedrocortesella excavata* (Hammer, 1979) (*Plateremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Pedrocortesella fusca* (Rjabinin, 1986) (*Pedrocortesella*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Pedrocortesella gunjina* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella gymnonota* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Pedrocortesella hangayi* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella impedita* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella inaequalis* (Balogh et Mahunka, 1965) (*Pedrocortesella*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Sureste de Europa (Crimea) y Paleártica oriental meridional.
- *Pedrocortesella kanangra* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Pedrocortesella leei* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella minuta* Bayartogtokh et Smelyansky, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia europea.
- *Pedrocortesella monicai* Eguaras, Martínez et Fernández, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Pedrocortesella montis* Fernández, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Pedrocortesella nortoni* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Pedrocortesella obesa* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella parva* Pletzen, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Etiopía).
- *Pedrocortesella propinqua* P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella pulchra* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Oriental (Vietnam) y Este de Rusia asiática.
- *Pedrocortesella reticulata* (Rjabinin, 1986) (*Pedrocortesella*)  
(=*Pedrocortesella neonominata* Subías, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: I. Kuriles.
- *Pedrocortesella rjabinini* Golosova, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Pedrocortesella semireticulata* Hunt et Lee, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella stellata* (Rjabinin, 1986) (*Pedrocortesella*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Pedrocortesella subula* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella temperata* P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Australia y Vietnam.
- *Pedrocortesella triangulata* Bayartogtokh, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.
- *Pedrocortesella tristius* Eguaras, Martínez et Fernández, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Pedrocortesella truncata* Hunt, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pedrocortesella vietnamica* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

**Licnobelbidae** Grandjean, 1965 (2 gen. y 3 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neotropical.

- Flabellobelba*** Pérez-Íñigo, 1994 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Licnobelba almeriensis* Ruiz, Kahwash et Subías, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Flabellobelba almeriensis* (Ruiz, Kahwash et Subías, 1990) (*Licnobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: España.

- Licnobelba*** Grandjean, 1931 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: (*Licnobelba alestensis* Grandjean, 1931) = *Licneremaeus latiflabellatus* Paoli, 1908  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neotropical.  
- *Licnobelba caesarea* (Berlese, 1910) (*Licneremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea y Méjico.  
- *Licnobelba latiflabellata* (Paoli, 1908) (*Licneremaeus*)  
(=*Licnobelba alestensis* Grandjean, 1931)  
(=*Licnobelba montana* Mihelčič, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Norte) y Oeste de Paleártica oriental.

**Gymnodamaeoidae** Grandjean, 1954

**Gymnodamaeidae** Grandjean, 1954 (6 gen. y 69 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Australiana y Antártica).

- Adrodamaeus*** Paschoal, 1984 (13 spp.)  
(=*Heterodamaeus* Woolley, 1957, *nom. praeoc.* por Ewing, 1917)  
ESPECIE TIPO: *Damaeus magnisetosus* Ewing, 1909  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Paleotropical.  
- *Adrodamaeus decemsetiger* (Choi et Aoki, 1985) (*Allodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea y Oriental (China suroriental y Vietnam).  
- *Adrodamaeus femoratus* (Koch, 1839) (*Damaeus*)  
(=*Belba dugesi* Canestrini et Fanzago, 1877)  
(=*Belba gibba* Canestrini et Fanzago, 1877)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental: excepto Norte, y Paquistán).  
- *Adrodamaeus haradai* (Aoki, 1984) (*Allodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Adrodamaeus hispanicus* (Grandjean, 1928) (*Gymnodamaeus*)  
(=*Gymnodamaeus noster* Mihelčič, 1957)  
(=*Gymnodamaeus sculptus* Mihelčič, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
- *Adrodamaeus johanni* (Hugo, 2010) (*Arthrodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Adrodamaeus magnisetosus* (Ewing, 1909) (*Damaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica nororiental.
- *Adrodamaeus mongolicus* (Bayartogtokh et Weigmann, 2005) (*Arthrodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Paleártica oriental meridional y Cáucaso).
- *Adrodamaeus musci* Paschoal, 1984  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooriental.
- *Adrodamaeus siculus* (Berlese, 1910) (*Gymnodamaeus reticulatus* s.)  
(=*Arthrodamaeus ignotus* Paschoal, 1984)  
(=*Gymnodamaeus italicus* Berlese, 1916)  
(=*Arthrodamaeus parvulus* Kunst, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa centromeridional y Canadá).
- *Adrodamaeus starki* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (*Allodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental y Este de Rusia asiática).
- *Adrodamaeus striatus* (Aoki, 1984) (*Allodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional y Norte de Oriental.
- *Adrodamaeus vietnamicus* (Ermilov et Anichkin, 2011) (*Arthrodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Adrodamaeus woonhahi* (Choi et Aoki, 1985) (*Allodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.

***Arthrodamaeus* Grandjean, 1954 (6 spp.)**

ESPECIE TIPO: *Gymnodamaeus reticulatus* Berlese, 1910

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Arthrodamaeus bicristatus* Subías, Arillo et J. Subías, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Arthrodamaeus cereus* Subías, Arillo et J. Subías, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Arthrodamaeus mediterraneus* Subías, Arillo et J. Subías, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Arthrodamaeus octosetosus* Subías, Arillo et J. Subías, 1997  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Arthrodamaeus reticulatus* (Berlese, 1910) (*Gymnodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa occidental.
- *Arthrodamaeus rosarius* Subías, Arillo et J. Subías, 1997  
(?*=Arthrodamaeus reticulatus tenuis* Mihelčič, 1958 ssp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: España.

***Gymnodamaeus* Kulezynski, 1902 (26 spp.)**

(=*Donjohnstonella* Walter, 2009)

(=*Heterodamaeus* Ewing, 1917)

(=*Johnstonella* Paschoal, 1983)

(=*Odontodamaeus* Paschoal, 1982)

(=*Pleodamaeus* Paschoal, 1983)

ESPECIE TIPO: *Damaeus bicostatus* Koch, 1835

DISTRIBUCIÓN: Holártica y tropical (excepto Australiana).

- *Gymnodamaeus adpressus* (Aoki et Fujikawa, 1971) (*Allodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental (Norte de India y Vietnam).
- *Gymnodamaeus barbarossa* Weigmann, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Gymnodamaeus bicostatus* (Koch, 1835) (*Damaeus*)  
(=*Eremaeus asperulus* Berlese, 1882)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Tanzania.
- *Gymnodamaeus chalazionus* Woolley, 1972  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Colorado).
- *Gymnodamaeus gregarius* Paschoal, 1982 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Washington).
- *Gymnodamaeus guilfordidei* Paschoal, 1982  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Utah).
- *Gymnodamaeus kazakhstanicus* (Bayartogtokh et Smelyansky, 2002) (*Pleodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Gymnodamaeus knowltoni* Paschoal, 1982 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de U.S.A.
- *Gymnodamaeus leurolomasus* Woolley et Higgins, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (U.S.A.: Colorado, y Este de Rusia asiática).
- *Gymnodamaeus notoapodematus* Paschoal, 1982 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Washington).
- *Gymnodamaeus orbicularius* Paschoal, 1982  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Utah).
- *Gymnodamaeus ornatus* Hammer, 1952  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.

- *Gymnodamaeus pearsei* Banks, 1947  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.
- *Gymnodamaeus plokosus* Woolley *et* Higgins, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Gymnodamaeus pusillus* Berlese, 1910  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Gymnodamaeus quadriseta* Ruiz, Kahwash *et* Subías, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Gymnodamaeus rossicus* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (*Allodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa oriental.
- *Gymnodamaeus rotundigranulatus* (Bayartogtokh, 2001) (*Pleodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Gymnodamaeus saltuensis* Paschoal, 1982 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Gymnodamaeus subalpinus* (Paschoal, 1983) (*Johnstonella*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Washington).
- *Gymnodamaeus taedaceus* Paschoal, 1982 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Gymnodamaeus theliis* Woolley *et* Higgins, 1973  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. occidental.
- *Gymnodamaeus tuberculatus* (Bayartogtokh *et* Smelyansky, 2004) (*Pleodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia europea y Méjico.
- *Gymnodamaeus umbraticus* Paschoal, 1982 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Utah).
- *Gymnodamaeus uslaminorum* Ermilov *et* Salavatulin, 2022  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Siberia.
- *Gymnodamaeus veriornatus* Higgins, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.

**Jacotella** Banks, 1947 (10 spp.)

ESPECIE TIPO: *Gymnodamaeus quadricaudiculus* Jacot, 1937

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica y tropical (excepto Australiana).

- *Jacotella austriaca* (Willmann, 1935) (*Gymnodamaeus*)  
(=*Gymnodamaeus austriacus stepposus* Bashkirova, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centromeridional y Asia centrooccidental).
- *Jacotella enophura* Paschoal, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Noroeste de U.S.A. y Europa meridional (Bulgaria).
- *Jacotella frondeus* (Kulijev, 1979) (*Plesiodamaeus*)  
(=*Plesiodamaeus ornatus* Mahunka, 1979, *nom. praeoc.* por Balogh *et* Csiszár, 1963)  
(=*Plesiodamaeus perezinigo* Mahunka, 1986)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental e Irán) y Etiopía.
- *Jacotella glabra* (Mihelčič, 1957) (*Plesiodamaeus*)  
(?*=Gymnodamaeus aprofundatus* Mihelčič, 1956 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional e India (Maharastra).
- *Jacotella neonominata* Subías, 2004  
(=*Plesiodamaeus ornatus* Pérez-Íñigo, 1972, *nom. praeoc.* por Balogh *et* Csiszár, 1963)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea y Etiopía.
- *Jacotella ornata* (Balogh *et* Csiszár, 1963) (*Allodamaeus*)  
(=*Allodamaeus tuberculatus* Aoki *et* Fujikawa, 1971)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (América austral y Méjico) e India (Himalaya).
- *Jacotella puyuma* Ermilov *et* Liao, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Jacotella quadricaudicula* (Jacot, 1937) (*Gymnodamaeus*)  
(=*Gymnodamaeus minor* Banks, 1947)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A.: Carolina del Norte, y Canadá) y Méjico.
- *Jacotella reticulata* Ruiz, Kahwash *et* Subías, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Jacotella whartoni* Paschoal, 1983  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Washington).

**Joshuella** Wallwork, 1972 (12 spp.)

(=*Nortonella* Paschoal, 1982, *nom. praeoc.* por Rohwer, 1908)

(=*Paschoalia* Özdikmen, 2008, *nom. praeoc.* por Subías, 2004)

(=*Roynortonella* Walter, 2009)

ESPECIE TIPO: *Joshuella striata* Wallwork, 1972

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Joshuella agrosticula* Paschoal, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A.: Colorado, y Canadá: Alberta).
- *Joshuella bicentenaria* Paschoal, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de U.S.A. y Méjico.
- *Joshuella gildersleeveae* (Hammer, 1952) (*Gymnodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Joshuella helvetica* (Woas, 1992) (*Gymnodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.
- *Joshuella irregularis* (Bayartogtokh *et* Schatz, 2009) (*Gymnodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centroccidental.

- *Joshuella meyeri* (Bayartogtokh et Schatz, 2009) (*Gymnodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Joshuella mongolica* (Bayartogtokh et Aoki, 1997) (*Nortonella*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica oriental meridional y Finlandia).
- *Joshuella polygrammus* (Wen et Chen, 1992) (*Allodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Joshuella striata* Wallwork, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de U.S.A. y Méjico.
- *Joshuella tectoria* (Wen et Chen, 1992) (*Allodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Joshuella transitus* (Aoki, 1984) (*Allodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China suroriental.
- *Joshuella victoriae* (Paschoal, 1982) (*Gymnodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.

***Plesiodamaeus*** Grandjean, 1954 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Damaeus craterifer* Haller, 1884

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neotropical.

- *Plesiodamaeus craterifer* (Haller, 1884) (*Damaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centromeridional y Sur de Siberia).
- *Plesiodamaeus tabuencai* Fernández et Cleve, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.

***Aleurodamaeidae*** Paschoal et Johnston, 1985 (2 gen. y 18 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical) y subtropical.

***Aleurodamaeus*** Grandjean, 1954 (17 spp.)

(=*Trichodamaeus* Mahunka, 1984)

ESPECIE TIPO: *Damaeus setosus* Berlese, 1883

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional, Etiópica y Neotropical.

- *Aleurodamaeus africanus* Mahunka, 1984 (*A. (Trichodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Aleurodamaeus angelae* Hugo-Coetzee, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Aleurodamaeus australis* Woas, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Mozambique).
- *Aleurodamaeus cephalotes* (Berlese, 1916) (*Gymnodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Aleurodamaeus deswardti* (Hugo, 2010) (*Gymnodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Aleurodamaeus ermilovi* (Hugo-Coetzee, 2014) (*Adrodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Aleurodamaeus hungaricus* Paschoal et Johnston, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Aleurodamaeus minutus* Hugo-Coetzee, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Aleurodamaeus murombodziensis* Ermilov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Mozambique.
- *Aleurodamaeus niedbalai* Hugo-Coetzee, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Aleurodamaeus prominens* Hugo-Coetzee, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Aleurodamaeus recenfesevpi* Ermilov et Rybalov, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Aleurodamaeus salvadoralii* Hugo-Coetzee, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Aleurodamaeus setosus* (Berlese, 1883) (*Damaeus*)  
(=*Gymnodamaeus gibbus* Mihelčič, 1963)  
(=*Gymnodamaeus nitidus* Mihelčič, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Méjico.
- *Aleurodamaeus trichosus* (Kulijev, 1979) (*Allodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Aleurodamaeus vicinus* Hugo-Coetzee, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Tanzania).
- *Aleurodamaeus woasi* Hugo-Coetzee, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Austrodamaeus*** Balogh et Mahunka, 1981 (1 sp.)

(=*Idiodamaeus* Paschoal, 1984)

ESPECIE TIPO: (*Austrodamaeus rimosus* Balogh et Mahunka, 1981) =*Gymnodamaeus elegantulus* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Austrodamaeus elegantulus* (Hammer, 1958) (*Gymnodamaeus*)  
(=*Idiodamaeus illecebrosus* Paschoal, 1984)  
(=*Austrodamaeus rimosus* Balogh et Mahunka, 1981)  
(=*Allodamaeus trisetosus* Balogh et Mahunka, 1969)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Damaeidea** Berlese, 1896

**Hungarobelbidae** Miko *et* Travé, 1996 (3 gen., 15 spp. y 1ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

***Caenobelba*** Norton, 1980 (8 spp. y 1 ssp.)

(=***Tokukobelba*** Lamos, 2016)

ESPECIE TIPO: *Caenobelba alleganiensis* Norton, 1980

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Caenobelba alleganiensis* Norton, 1980

DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

- *Caenobelba barbata* (Fujita *et* Fujikawa, 1986) (*Belba*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

*Caenobelba compta* (Kulczynski, 1902) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Taiwán [Formosa].

- *Caenobelba compta compta* (Kulczynski, 1902)

(=*Oribata farinosa* Trägårdh, 1902)

(=*Belba verrucosa* Bulanova-Zachvatkina, 1962)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Caenobelba compta japonica* (Aoki, 1984) (*Belba verrucosa j.*)

DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].

- *Caenobelba dimidiaspina* (Xie, Yan *et* Yang, 2013) (*Parabelbella*)

DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.

- *Caenobelba itsukiensis* (Fujikawa, 2011) (*Belba*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Caenobelba mongolica* (Bayartogtokh, 2000) (*Belba*)

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Caenobelba pulchra* (Mihelčič, 1964) (*Belba*)

DISTRIBUCIÓN: Austria.

- *Caenobelba sellnicki* (Bulanova-Zachvatkina, 1962) (*Belba*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Ucrania y Este de Paleártica oriental).

***Hungarobelba*** Balogh, 1943 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Belba visnyai* Balogh, 1938

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Hungarobelba baloghi* Bulanova-Zachvatkina, 1967

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Hungarobelba nortonroyi* Bayartogtokh *et* Ermilov, 2021

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Washington).

- *Hungarobelba pyrenaica* Miko *et* Travé, 1996

DISTRIBUCIÓN: Oeste de Europa.

- *Hungarobelba visnyai* (Balogh, 1938) (*Belba*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centromeridional y Este de Paleártica oriental).

***Protodamaeus*** Subías, 2019 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Costeremus barbatus* Choi, 1997

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Protodamaeus barbatus* (Choi, 1997) (*Costeremus*)

DISTRIBUCIÓN: Corea.

- *Protodamaeus stebaevae* (Bayartogtokh *et* Ermilov, 2015) (*Costeremus*)

DISTRIBUCIÓN: Sur de Siberia.

- *Protodamaeus yezoensis* (Fujikawa *et* Fujita, 1985) (*Costeremus*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Damaeidae** Berlese, 1896 (15 gen, 14 subgen., 297 spp. y 6 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Acanthobelba*** Enami *et* Aoki, 1993 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Acanthobelba tortuosa* Enami *et* Aoki, 1993

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Acanthobelba heterosetosa* Choi, 1997

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Acanthobelba tortuosa* Enami *et* Aoki, 1993

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

***Allobelba*** Kunst, 1961 (27 spp.)

ESPECIE TIPO: *Allobelba aculeata* Kunst, 1961

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.

***Allobelba (Allobelba)*** Kunst, 1961 (11 spp.)

(=***Metabelbella*** Bulanova-Zachvatkina, 1967)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Allobelba (A.) aculeata* Kunst, 1961

DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.

- *Allobelba (A.) clavigera* (Willmann, 1954) (*Belba*)

- DISTRIBUCIÓN: Europa central.  
- *Allobelba (A.) epidamaeiformis* (Ermilov, Shtanchaeva et Subías, 2012) (*Metabelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.  
- *Allobelba (A.) gratiosa* (Willmann, 1940) (*Belba*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Croacia.  
- *Allobelba (A.) interlamellaris* (Pérez-Íñigo, 1987) (*Metabelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Allobelba (A.) janae* (Pérez-Íñigo jr., 1991) (*Metabelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Allobelba (A.) kosarovi* (Jeleva, 1970) (*Metabelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: Bulgaria.  
- *Allobelba (A.) macerochaeta* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (*Metabelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.  
- *Allobelba (A.) phalangoides* (Michael, 1890) (*Damaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Allobelba (A.) soror* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (*Metabelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa oriental central.  
- *Allobelba (A.) tichonravovi* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (*Metabelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: Crimea.
- Allobelba (Dyobelba)*** Norton, 1979 (5 spp.)  
(=*Heterodamaeus* Mihelčič, 1964, nom. praeoc. por Ewing, 1917)  
(=*Mirobelba* Pérez-Íñigo et Peña, 1994)  
ESPECIE TIPO: *Oribata carolinensis* Banks, 1947  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.  
- *Allobelba (Dyobelba) armata* (Norton, 1979) (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Allobelba (Dyobelba) carolinensis* (Banks, 1947) (*Oribata*)  
(=*Oribata diversipes* Banks, 1947)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.  
- *Allobelba (Dyobelba) exiltior* (Mihelčič, 1964) (*Damaeus (Heterodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Italia.  
- *Allobelba (Dyobelba) grancanariae* (Pérez-Íñigo et Peña, 1994) (*Mirobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Allobelba (Dyobelba) verae* (Kolesnikov, 2020) (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- Allobelba (Parabelbella)*** Bulanova-Zachvatkina, 1967 (11 spp.)  
(=*Akrodamaeus* Norton, 1979)  
ESPECIE TIPO: *Parabelbella crenatosetosa* Bulanova-Zachvatkina, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.  
- *Allobelba (Parabelbella) arctica* (Miko et Monson, 2013) (*Kunstidamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Noruega.  
- *Allobelba (Parabelbella) crenatosetosa* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Centro de Paleártica oriental y Canadá).  
- *Allobelba (Parabelbella) elisabethae* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Centro de Rusia europea y Paleártica oriental meridional).  
- *Allobelba (Parabelbella) flagellata* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Metabelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Chile).  
- *Allobelba (Parabelbella) golosovae* (Ljashev et Tolstikov, 1993) (*Epidamaeus (Akrodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.  
- *Allobelba (Parabelbella) inaequipes* (Banks, 1947) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.  
- *Allobelba (Parabelbella) jacoti* (Wilson, 1936) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.  
- *Allobelba (Parabelbella) longiseta* (Banks, 1906) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.  
- *Allobelba (Parabelbella) meridiana* (Norton, 1979) (*Epidamaeus (Akrodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Chile y Ecuador).  
- *Allobelba (Parabelbella) pseudoinaequipes* (Ermilov et Rjabinin, 2020) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.  
- *Allobelba (Parabelbella) rusfareastensis* (Ermilov et Rjabinin, 2020) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- Allobelba (Paradyobelba)*** Miko et Ermilov, 2021 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Parabelbella (Paradyobelba) elchacoensis* Miko et Ermilov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Allobelba (Paradyobelba) elchacoensis* (Miko et Ermilov, 2021) (*Parabelbella (Parad.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- Arboribelba*** Miko, 2021 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Belba clavasensilla* Norton et Palacios-Vargas, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Arboribelba clavasensilla* (Norton et Palacios-Vargas, 1982) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.

**Belba** Heyden, 1826 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Notaspis corynopus* Hermann, 1804

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y "Australiana".

- *Belba corynopus* (Hermann, 1804) (*Notaspis*)

(=*Damaeus bulbipes* Karpelles, 1893)

(=*Damaeus sufflexus* Michael, 1885)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Belba minor* Mihelčič, 1953 *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Austria.

- *Belba paracorynopus* Bulanova-Zachvatkina, 1962

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa meridional y Este de Paleártica oriental).

- *Belba patelloides* (Michael, 1890) (*Notaspis*)

(=*Belba bartosi* Winkler, 1955)

(=*Belba pseudocorynopus* Märkel et Meyer, 1960)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Norte).

- *Belba pectinifera* Canestrini, 1897 *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

- *Belba servadeii* Lombardini, 1962 *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Italia.

- *Belba unicornis* Enami, 1994

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

**Belbodamaeus** Bulanova-Zachvatkina, 1967 (18 spp.)

ESPECIE TIPO: *Belbodamaeus tuberculatus* Bulanova-Zachvatkina, 1967

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Neotropical y Oriental.

**Belbodamaeus (Belbodamaeus)** Bulanova-Zachvatkina, 1967 (2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Belbodamaeus (B.) pseudotatricus* (Bulanova-Zachvatkina, 1957) (*Epidamaeus*)

DISTRIBUCIÓN: Centro de Rusia europea.

- *Belbodamaeus (B.) tuberculatus* Bulanova-Zachvatkina, 1967

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa oriental y Paleártica oriental).

**Belbodamaeus (Lanibelba)** Norton, 1980 (16 spp.)

ESPECIE TIPO: *Lanibelba pini* Norton, 1980

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Neotropical y Oriental.

- *Belbodamaeus (Lanibelba) behanae* (Bayartogtokh et Norton, 2007) (*Dyobelba*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).

- *Belbodamaeus (Lanibelba) biclavatus* (Wang et Norton, 1993) (*Dyobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.

- *Belbodamaeus (Lanibelba) crossleyi* (Bayartogtokh et Norton, 2007) (*Dyobelba*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Georgia).

- *Belbodamaeus (Lanibelba) dindali* (Bayartogtokh et Norton, 2007) (*Dyobelba*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. suroriental.

- *Belbodamaeus (Lanibelba) gobilliensis* Ermilov et Rjabinin 2020 (*B.*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.

- *Belbodamaeus (Lanibelba) granulatus* (Bayartogtokh et Norton, 2007) (*Dyobelba*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).

- *Belbodamaeus (Lanibelba) indicus* Ermilov, Kalúz et Wu, 2013 (*B.*)

DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).

- *Belbodamaeus (Lanibelba) kushiroensis* (Enami et Aoki, 2001) (*Dyobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Belbodamaeus (Lanibelba) marginatus* Kulijev, 1967 (*B.*)

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Belbodamaeus (Lanibelba) olitor* (Jacot, 1937) (*Belba*)

DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental.

- *Belbodamaeus (Lanibelba) palaciosi* (Iglesias et Guzmán, 2012) (*Epidamaeus*)

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

- *Belbodamaeus (Lanibelba) paucituberculatus* (Bayartogtokh, Choi et Aoki, 2001) (*Dyobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Corea.

- *Belbodamaeus (Lanibelba) pini* (Norton, 1980) (*L.*)

DISTRIBUCIÓN: Neártica y U.S.A. (Florida).

- *Belbodamaeus (Lanibelba) rarituberculatus* Bayartogtokh, 2004 (*B.*)

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Belbodamaeus (Lanibelba) reevesi* (Norton et Rjabinin, 1994) (*Dyobelba*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva Hampshire).

- *Belbodamaeus (Lanibelba) tectopediosus* (Jacot, 1938) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

**Damaeus** Koch, 1835 (155 spp. y 3 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Damaeus auritus* Koch, 1835

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Paleotropical y Neotropical.

**Damaeus (Damaeus)** Koch, 1835 (40 spp.)

(=*Hypodamaeus* Bulanova-Zachvatkina, 1957)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Damaeus (D.) ainu* Enami et Aoki, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Damaeus (D.) alpinus* (Schweizer, 1956) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Damaeus (D.) angustipes* (Banks, 1905) (*Oribata*)  
(=*Belba kingi* Hartenstein, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental e India (Kerala).
- *Damaeus (D.) appalachicus* Norton, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.
- *Damaeus (D.) arvernensis* Grandjean, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (Oeste de Europa y Egipto).
- *Damaeus (D.) auritus* Koch, 1835  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y U.S.A.: Georgia).
- *Damaeus (D.) australis* (Banks, 1895) (*Belba*)  
(=*Damaeus atlanticus* Norton, 1978)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.
- *Damaeus (D.) bulbipedata* Packard, 1888 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Kentucky).
- *Damaeus (D.) bulbofemorialis* Bulanova-Zachvatkina, 1957 (*D. (Hypodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Damaeus (D.) camtschaticus* (Kulczynski, 1926) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Siberia (Kamchatka).
- *Damaeus (D.) conjungens* (Xie, Yang et Huang, 2011) (*Epidamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.
- *Damaeus (D.) cordatus* Xie et Yang, 2010 (*D. (Tectodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Damaeus (D.) costanotus* Wang et Norton, 1989  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Damaeus (D.) crispatus* (Kulczynski, 1902) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa y Paquistán).
- *Damaeus (D.) curtus* Haupt, 1882 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
- *Damaeus (D.) echinopus* Bulanova-Zachvatkina, 1957 (*D. (Hypodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Damaeus (D.) firmus* Kunst, 1958  
(=*Damaeus longipes* Mihelčič, 1957, *nom. praeoc.* por Willmann, 1940)  
DISTRIBUCIÓN: Sur de Europa.
- *Damaeus (D.) flagellifer* Michael, 1890  
(=*Damaeus kulczynskii* Grandjean, 1943)  
(=*Belba pachytrichosa* Mihelčič, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Norte).
- *Damaeus (D.) formica* (Gervais, 1849) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Damaeus (D.) foroliviensis* Lombardini, 1962 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Damaeus (D.) gevi* Subías, 2012  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Damaeus (D.) glycyphagoides* Bulanova-Zachvatkina, 1957 (*D. (Hypodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso y Méjico.
- *Damaeus (D.) gracilipes* (Kulczynski, 1902) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental, Suroeste de Paleártica oriental y Groenlandia).
- *Damaeus (D.) grossmani* (Wilson, 1936) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. suroriental.
- *Damaeus (D.) helveticus* (Schweizer, 1956) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Damaeus (D.) longipes* (Willmann, 1940) (*Belba*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Eslovenia.
- *Damaeus (D.) longiseta* Fujikawa, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Damaeus (D.) longus* (Xie et Yang, 2009) (*Tectodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Damaeus (D.) lupus* Miko, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Eslovaquia.
- *Damaeus (D.) maximus* Mihelčič, 1957  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centromeridional y Este de Rusia asiática).
- *Damaeus (D.) opilioides* Norton, 1978  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Damaeus (D.) ortizi* Pérez-Íñigo, 1995  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Damaeus (D.) pseudoauritus* Bulanova-Zachvatkina, 1957 (*D. (Hypodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Damaeus (D.) recasensi* Capilla, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Damaeus (D.) riparius* Nicolet, 1855  
(=*Damaeus alienus* Hull, 1915)  
(=*Belba obscura* Mihelčič, 1956)

- DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente).  
- *Damaeus (D.) selgae* Pérez-Íñigo, 1966  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Damaeus (D.) striatus* (Enami et Aoki, 1988) (*Tectodamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Damaeus (D.) tauricus* Bulanova-Zachvatkina, 1957 (*D. (Hypodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Damaeus (D.) torquisetosus* (Mihelčič, 1955) (*Belba*)  
(=*Damaeus ornatus* Mihelčič, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

***Damaeus (Adamaeus)*** Norton, 1977 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Damaeus onustus* Koch, 1844

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Etiópica.

- *Damaeus (Adamaeus) onustus* Koch, 1844 (*D.*)  
(=*Belba geniculosa* Oudemans, 1929)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (frecuente) y Etiópica: Tanzania e I. Santa Helena.

***Damaeus (Epidamaeus)*** Bulanova-Zachvatkina, 1957 (78 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata bituberculata* Kulczynski, 1902

DISTRIBUCIÓN: Holártica y tropical (Oriental y Neotropical).

- *Damaeus (Epidamaeus) aborigensis* (Behan-Pelletier et Norton, 1985) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
- *Damaeus (Epidamaeus) acicularis* (Xie, Yan, Wang, Ren et Yang, 2017) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).  
- *Damaeus (Epidamaeus) affinis* (Bulanova-Zachvatkina, 1957) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Noreste de Paleártica occidental y Centroeste de Paleártica oriental).  
- *Damaeus (Epidamaeus) aleinikovae* (Bulanova-Zachvatkina, 1964) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica occidental.  
- *Damaeus (Epidamaeus) alticola* (Wang et Cui, 1996) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.  
- *Damaeus (Epidamaeus) angulatus* (Fujikawa et Fujita, 1985) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Damaeus (Epidamaeus) angustirostratus* (Bayartogtokh, 2001) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Damaeus (Epidamaeus) aokii* (Bayartogtokh, 2001) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Damaeus (Epidamaeus) arcticola* (Hammer, 1952) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal.  
- *Damaeus (Epidamaeus) bahamensis* (Ermilov et Smit, 2017) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Bahamas.  
- *Damaeus (Epidamaeus) bakeri* (Hammer, 1952) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal.  
- *Damaeus (Epidamaeus) barbatulus* Choi, 2004 (*D. (Hypodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.  
- *Damaeus (Epidamaeus) bayartogtokhi* Subías, 2010  
(=*Epidamaeus granulatus* Bayartogtokh, 2000, *nom. praeoc.* por Willmann, 1951)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia y China suroriental.  
- *Damaeus (Epidamaeus) berlesei* Michael, 1898 (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Norte).  
- *Damaeus (Epidamaeus) bituberculatus* (Kulczynski, 1902) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Damaeus (Epidamaeus) brevisetosus* (Bayartogtokh, 2000) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Damaeus (Epidamaeus) brevitibialis* Bulanova-Zachvatkina, 1957 (*D. (Hypodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Europa.  
- *Damaeus (Epidamaeus) chukchi* (Behan-Pelletier et Norton, 1985) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de Siberia.  
- *Damaeus (Epidamaeus) cincinnatus* (Wang et Norton, 1993) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Damaeus (Epidamaeus) coreanus* Aoki, 1966 (*D. (Hypodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Damaeus (Epidamaeus) coxalis* (Hammer, 1952) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal.  
- *Damaeus (Epidamaeus) craigheadi* (Jacot, 1939) (*Metabelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Neártica y Este de Rusia asiática.  
- *Damaeus (Epidamaeus) crassisensillatus* (Bayartogtokh, 2000) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Damaeus (Epidamaeus) culterisetosus* (Bayartogtokh, 2000) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Damaeus (Epidamaeus) elegantis* (Wang et Norton, 1993) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Damaeus (Epidamaeus) flagellatus* Wang, 1994 (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Damaeus (Epidamaeus) flagelloides* (Norton, 1979) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Damaeus (Epidamaeus) flexispinosus* (Kunst, 1961) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Damaeus (Epidamaeus) flexus* (Fujikawa et Fujita, 1985) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Damaeus (Epidamaeus) floccosus* (Behan-Pelletier et Norton, 1985) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Damaeus (Epidamaeus) floridus* (Wilson, 1936) (*Belba globifer* f.)  
(=*Belbaalachua* Wilson, 1936)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.
- *Damaeus (Epidamaeus) folium* (Fujikawa et Fujita, 1985) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Damaeus (Epidamaeus) fortisensillus* (Enami et Aoki, 2001) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Damaeus (Epidamaeus) fortispinosus* (Hammer, 1967) (E.)  
(?= *Oribata traegardhi* Graversen, 1931 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal.
- *Damaeus (Epidamaeus) fujikawae* Subías, 2010  
(=*Epidamaeus bacillum* Fujikawa et Fujita, 1985, nom. praeoc. por Kulczynski, 1926)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Damaeus (Epidamaeus) gibbofemoratus* (Hammer, 1955) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Alaska.
- *Damaeus (Epidamaeus) gilyarovi* (Behan-Pelletier et Norton, 1985) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Damaeus (Epidamaeus) globifer* Ewing, 1913 (D.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Damaeus (Epidamaeus) groenlandicus* (Hammer, 1953) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (Groenlandia y Oeste de Siberia).
- *Damaeus (Epidamaeus) hammerae* (Behan-Pelletier et Norton, 1983) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Damaeus (Epidamaeus) hastatus* (Hammer, 1967) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Alaska.
- *Damaeus (Epidamaeus) hexatuberculatus* (Ermilov et Salavatulin, 2022) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Siberia.
- *Damaeus (Epidamaeus) inornatus* Strenzke, 1952 (D.) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Groenlandia.
- *Damaeus (Epidamaeus) johnstoni* (Tolstikov, 1997) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Damaeus (Epidamaeus) kanbulaensis* (Xie et Yang, 2011) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.
- *Damaeus (Epidamaeus) karelicus* (Bulanova-Zachvatkina, 1957) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de Europa.
- *Damaeus (Epidamaeus) khustaiensis* (Bayartogtokh, 2000) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Damaeus (Epidamaeus) kodiakensis* (Hammer, 1967) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (Neártica septentrional, Este de Paleártica oriental).
- *Damaeus (Epidamaeus) koyukon* (Behan-Pelletier et Norton, 1985) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Damaeus (Epidamaeus) longispinosus* (Wang et Norton, 1993) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental y España.
- *Damaeus (Epidamaeus) longitarsalis* (Hammer, 1952) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal.
- *Damaeus (Epidamaeus) mackenziensis* (Hammer, 1952) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Damaeus (Epidamaeus) michaeli* Ewing, 1909 (D.)  
(=*Oribata canadensis* Banks, 1909)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental.
- *Damaeus (Epidamaeus) microspinus* (Bulanova-Zachvatkina, 1957) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Damaeus (Epidamaeus) microtuberculatus* (Bayartogtokh, 2004) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Damaeus (Epidamaeus) mitlsensillus* (Palacios-Vargas, 1984) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Damaeus (Epidamaeus) munkhbayari* (Bayartogtokh, Burkitbaeva et Enkhbayar, 2016) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental central.
- *Damaeus (Epidamaeus) nasutus* (Behan-Pelletier et Norton, 1985) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Damaeus (Epidamaeus) oharensis* (Enami, 1992) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Damaeus (Epidamaeus) paraspinosus* (Bulanova-Zachvatkina, 1975) (E.) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Siberia (Taimir).
- *Damaeus (Epidamaeus) pavlovskii* (Bulanova-Zachvatkina, 1957) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental y Asia centrooccidental).
- *Damaeus (Epidamaeus) pianmaensis* (Xie, Yan, Wang, Ren et Yang, 2017) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Damaeus (Epidamaeus) pinguis* (Kulijev, 1967) (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Damaeus (Epidamaeus) plumosus* (Bulanova-Zachvatkina, 1975) (*E.*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica occidental (Cáucaso, Ucrania y Oeste de Rusia).
- *Damaeus (Epidamaeus) puritanicus* (Banks, 1906) (*Oribata*)  
(=*Epidamaeus grandjeani* Bulanova-Zachvatkina, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.
- *Damaeus (Epidamaeus) pyrenaicus* (Pérez-Íñigo jr., 1991) (*E.*)  
(=*Epidamaeus ibericus* Moraza, Moreno et Saloña, 1991)  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Damaeus (Epidamaeus) robustus* (Mihelčič, 1955) (*Porobelba (Belba)*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Damaeus (Epidamaeus) saviah* (Ermilov, 2020) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Damaeus (Epidamaeus) smirnovi* Bulanova-Zachvatkina, 1957 (*D. (Hypodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Este de Paleártica occidental y Este de Paleártica oriental).
- *Damaeus (Epidamaeus) subiasi* (Pérez-Íñigo, 1995) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: España y Costa Rica.
- Damaeus (Epidamaeus) tatricus* (Kulczynski, 1902) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.
  - *Damaeus (Epidamaeus) tatricus tatricus* (Kulczynski, 1902)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.
  - *Damaeus (Epidamaeus) tatricus diversus* (Mihelčič, 1952) (*Belba*) ssp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Damaeus (Epidamaeus) tenuisetosus* (Bayartogtokh, 2001) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Damaeus (Epidamaeus) tenuissimus* (Hammer, 1967) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Damaeus (Epidamaeus) tenuitibialis* Bulanova-Zachvatkina, 1957 (*D. (Hypodamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (excepto Norte).
- *Damaeus (Epidamaeus) trigonalis* Strenzke, 1952 (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Groenlandia.
- *Damaeus (Epidamaeus) uenoi* (Aoki, 1966) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Damaeus (Epidamaeus) variabilis* (Fujikawa et Fujita, 1985) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Damaeus (Epidamaeus) weigmanni* (Bayartogtokh, 2004) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

***Damaeus (Eudamaeus)*** Pérez-Íñigo, 1987 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Damaeus (Eudamaeus) pomboi* Pérez-Íñigo, 1987

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Damaeus (Eudamaeus) pomboi* Pérez-Íñigo, 1987  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.

***Damaeus (Kunstdamaeus)*** Miko, 2006 (17 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Belba lengersdorfi* Willmann, 1932

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Damaeus (Kunstdamaeus) arthurjacoti* (Norton, Ermilov et Miko, 2022) (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Damaeus (Kunstdamaeus) diversipilis* (Willmann, 1951) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Damaeus (Kunstdamaeus) fragilis* (Enami et Fujikawa, 1989) (*Epidamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Taiwán [Formosa].
- *Damaeus (Kunstdamaeus) fraterculus* (Miko, 2010) (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: Eslovaquia.
- *Damaeus (Kunstdamaeus) granulatus* (Willmann, 1951) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Damaeus (Kunstdamaeus) ladislavmiko* (Ermilov et Rjabinin, 2020) (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- Damaeus (Kunstdamaeus) lengersdorfi* (Willmann, 1932) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.
  - *Damaeus (Kunstdamaeus) lengersdorfi lengersdorfi* (Willmann, 1932)  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.
  - *Damaeus (Kunstdamaeus) lengersdorfi moraviae* (Willmann, 1954) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Chequia.
- *Damaeus (Kunstdamaeus) longisetosus* (Willmann, 1953) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Damaeus (Kunstdamaeus) mayangheensis* (Xie et Yang, 2011) (*Epidamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Damaeus (Kunstdamaeus) nidicola* (Willmann, 1936) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Euroatlántica.
- *Damaeus (Kunstdamaeus) nivalis* (Kulczynski, 1902) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Polonia y U.S.A. (Ténesi).
- *Damaeus (Kunstdamaeus) parayunnanensis* (Ermilov et Kalúz, 2013) (*Epidamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- Damaeus (Kunstdamaeus) tecticola* Michael, 1888 (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Europea.

- *Damaeus (Kunstidamaeus) tecticola tecticola* Michael, 1888  
DISTRIBUCIÓN: Europea.
- *Damaeus (Kunstidamaeus) tecticola romaniae* Cooreman, 1951 (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
- *Damaeus (Kunstidamaeus) tenuipes* Michael, 1885 (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa occidental: I. Británicas, Oeste de Paleártica oriental, I. Kuriles y Groenlandia).
- *Damaeus (Kunstidamaeus) verrucatus* (Enami et Fujikawa, 1989) (*Epidamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Damaeus (Kunstidamaeus) yilanensis* (Miko et Ermilov, 2019) (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Damaeus (Kunstidamaeus) yunnanensis* (Enami, Aoki et Hu, 1994) (*Epidamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

***Damaeus (Paradamaeus)*** Bulanova-Zachvatkina, 1957 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Notaspis clavipes* Hermann, 1804

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Damaeus (Paradamaeus) clavipes* (Hermann, 1804) (*Notaspis*)  
(=*Damaeus concolor* Koch, 1844)  
(=*Oppia glaucina* Koch, 1835: juvenil)  
(=*Damaeus nodipes* Koch, 1839)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (frecuente).

***Damaeus (Spatiodamaeus)*** Bulanova-Zachvatkina, 1957 (19 spp.)

ESPECIE TIPO: *Damaeus verticillipes* Nicolet, 1855

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Damaeus (Spatiodamaeus) bacillum* (Kulczynski, 1926) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Damaeus (Spatiodamaeus) bomeensis* (Xie, D. Huang, Yan, Huang et Yang, 2012) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).
- *Damaeus (Spatiodamaeus) boreus* Bulanova-Zachvatkina, 1957  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental.
- *Damaeus (Spatiodamaeus) chopeensis* (Ermilov et Rjabinin, 2020) (*Epidamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Damaeus (Spatiodamaeus) conjungenus* (Xie, Yan, Wang, Ren et Yang, 2016) (*S.*)  
(*nom. praeoc.* por Xie, Yang et Huang, 2011)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Damaeus (Spatiodamaeus) crassispinosus* Mihelčič, 1964 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Damaeus (Spatiodamaeus) fagei* Bulanova-Zachvatkina, 1957  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europea y Mongolia).
- *Damaeus (Spatiodamaeus) glabrisetus* (Willmann, 1930) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional (excepto Oeste).
- *Damaeus (Spatiodamaeus) gladius* (Xie, Yan, Wang, Ren et Yang, 2016) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Damaeus (Spatiodamaeus) huanglongensis* (Xie, Yan, Wang, Ren et Yang, 2017) (*Epidamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Damaeus (Spatiodamaeus) kamaensis* (Sellnick, 1926) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.
- *Damaeus (Spatiodamaeus) mongolicus* (Bayartogtokh, 2000) (*Epidamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (Mongolia y Norte de China).
- *Damaeus (Spatiodamaeus) nortoni* (Bayartogtokh, 2004) (*Epidamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Damaeus (Spatiodamaeus) quadrituberculatus* (Bulanova-Zachvatkina, 1957) (*Epidamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (excepto Oeste).
- *Damaeus (Spatiodamaeus) setiger* (Kulczynski, 1902) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooriental (excepto Norte).
- *Damaeus (Spatiodamaeus) tritylos* (Behan-Pelletier et Norton, 1983) (*Epidamaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (Neártica septentrional y Este de Rusia asiática).
- *Damaeus (Spatiodamaeus) verticillipes* (Nicolet, 1855) (*D.*)  
(=*Belba mirabilis* Karpelles, 1893)  
(=*Damaeus quadrihastatus* Märkel et Meyer, 1960)  
(=*Belba similis* Willmann, 1954)  
(=*Damaeus (Spatiodamaeus) subverticillipes* Bulanova-Zachvatkina, 1957)  
(?*=Damaeus torvus* Koch, 1835 *sp. inq.*: juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: frecuente, y U.S.A.: Nueva Hampshire).
- *Damaeus (Spatiodamaeus) yushuensis* Xie, Yan, Huang et Yang, 2011 (*D. (Paradamaeus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.
- *Damaeus (Spatiodamaeus) ziemowiti* (Ermilov et Rjabinin, 2020) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.

***Dameobelba*** Sellnick, 1928 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata minutissima* Sellnick, 1920

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Dameobelba minutissima* (Sellnick, 1920) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental y Este de Rusia asiática).

**Eubelba** Miko, 2021 (14 spp.)

ESPECIE TIPO: *Belba sculpta* Mihelčič, 1957

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

- *Eubelba aurata* (Kulijev, 1967) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Eubelba bulanovae* (Subías, 2016) (*Belba*)  
(=*Belba minuta* Bulanova-Zachvatkina, 1962, *nom. praeoc.* por Banks, 1895)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Rumanía y Asia centrooccidental).
- *Eubelba cornuta* (Wang et Norton, 1995) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).
- *Eubelba daghestanica* (Bulanova-Zachvatkina, 1962) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental e Irán.
- *Eubelba dubinini* (Bulanova-Zachvatkina, 1962) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centrooriental y Paleártica oriental).
- *Eubelba flagellata* (Tseng, 1982) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Eubelba flammeisetosa* (Tolstikov, 1995) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Eubelba heterosetosa* (Bayartogtokh, 2004) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Eubelba meridionalis* (Bulanova-Zachvatkina, 1962) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Paleártica oriental meridional).
- *Eubelba prasadi* (Bayartogtokh, 2000) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Eubelba sarvari* (Tolstikov, 1995) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Eubelba sasakawai* (Enami, 1989) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón y China.
- *Eubelba sculpta* (Mihelčič, 1957) (*Belba*)  
(=*Belba aberrans* Mihelčič, 1957)  
(=*Belba ignota* Mihelčič, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).
- *Eubelba tenuisetosa* (Bulanova-Zachvatkina, 1962) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

**Metabelba** Grandjean, 1936 (35 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Damaeus papillipes* Nicolet, 1855

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Neotropical y Antártica).

**Metabelba (Metabelba)** Grandjean, 1936 (15 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Neotropical y Antártica).

- *Metabelba (M.) benoiti* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Metabelba (M.) heteropoda* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Metabelba (M.) horrida* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Metabelba (M.) limasetosa* (Bulanova-Zachvatkina, 1962) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Metabelba (M.) obtusa* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Norte de India.
- *Metabelba (M.) orientalis* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Metabelba (M.) papillipes* (Nicolet, 1855) (*Damaeus*)  
(=*Metabelba cremersi* Hammen, 1952)  
(=*Belba globipes* Canestrini et Berlese, 1884)  
(=*Belba michaeli* Oudemans, 1900)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: menos frecuente en el Norte, Oeste de Siberia y U.S.A.) y Etiópica (Sudáfrica).
- *Metabelba (M.) parapulverosa* Moritz, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Metabelba (M.) propexa* (Kulczynski, 1902) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Metabelba (M.) propinqua* (Sellnick, 1943) (*Damaeus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Metabelba (M.) pulverulenta* (Koch, 1839) (*Nothrus*)  
(=*Nothrus pollinosus* Koch, 1839)  
(=*Metabelba pulverosa* Strenzke, 1953)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y U.S.A.: Virginia).
- *Metabelba (M.) rara* Bulanova-Zachvatkina, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental y Oeste de Siberia).
- *Metabelba (M.) rohdendorfi* Bulanova-Zachvatkina, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooriental.
- *Metabelba (M.) singularis* Mihelčič, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Metabelba (M.) tanganyikensis* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Metabelba (Neobelba)*** Bulanova-Zachvatkina, 1967 (17 spp.)

(=***Pateribelba*** Mourek, Miko *et* Bernini, 2011)

ESPECIE TIPO: *Neobelba pseudopapillipes* Bulanova-Zachvatkina, 1967

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Etiópica.

- *Metabelba (Neobelba) aegrota* (Kulczynski, 1902) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: Europa central.

- *Metabelba (Neobelba) centurion* Miko, Mourek *et* Ermilov, 2014 (*M. (Pateribelba)*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Metabelba (Neobelba) denscanis* Mourek, Miko *et* Bernini, 2011 (*M. (Pateribelba)*)

DISTRIBUCIÓN: Chequia.

- *Metabelba (Neobelba) ericius* Kunst, 1958 (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.

- *Metabelba (Neobelba) filippovae* Bulanova-Zachvatkina, 1965 (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso e Irán).

- *Metabelba (Neobelba) flagelliseta* Bulanova-Zachvatkina, 1965 (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.

- *Metabelba (Neobelba) glabriseta* Mahunka, 1982 (*M.*)

(?= *Metabelba angolensis* Balogh, 1958 *sp. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Etiopía y Angola).

- *Metabelba (Neobelba) italica* (Sellnick, 1931) (*Damaeus*)

DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.

- *Metabelba (Neobelba) machadoi* Pérez-Íñigo, 1986 (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

- *Metabelba (Neobelba) monilipeda* Bulanova-Zachvatkina, 1965 (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Metabelba (Neobelba) platynota* Grandjean, 1954 (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Europa meridional y Etiopía.

- *Metabelba (Neobelba) pseudoitalica* Bulanova-Zachvatkina, 1965 (*M.*)

(=*Metabelba paraitalica* Kulijev, 1967)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.

- *Metabelba (Neobelba) pseudopapillipes* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (*N.*)

DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.

- *Metabelba (Neobelba) rhodopeia* Kunst, 1961 (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.

- *Metabelba (Neobelba) romandiola* (Sellnick, 1943) (*Damaeus*)

(=*Metabelba gladiator* Mihelčič, 1963)

DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.

- *Metabelba (Neobelba) sphagni* Strenzke, 1950 (*M.*)

(=*Metabelba lanceolata* Hammen, 1952)

DISTRIBUCIÓN: Euroatlántica y Etiopía.

- *Metabelba (Neobelba) zachvatkini* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (*Metabelbella*)

DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.

***Metabelba (Subbelba)*** Bulanova-Zachvatkina, 1967 (3 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Subbelba partiocrispa* Bulanova-Zachvatkina, 1967

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Metabelba (Subbelba) elisae* (Pérez-Íñigo, 1972) (*S.*)

DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

- *Metabelba (Subbelba) elisae elisae* (Pérez-Íñigo, 1972)

DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

- *Metabelba (Subbelba) elisae fuerteventurae* (Pérez-Íñigo *et* Peña, 1996) (*S.*)

DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

- *Metabelba (Subbelba) elisae grancanariae* (Pérez-Íñigo *et* Peña, 1996) (*S.*)

DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

- *Metabelba (Subbelba) montana* (Kulczynski, 1902) (*Oribata*)

(=*Belba ursina* Thor, 1930)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Euroatlántica, Cáucaso y Asia centrooccidental).

- *Metabelba (Subbelba) partiocrispa* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (*S.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa oriental y Siberia).

***Nododamaeus*** Hammer, 1977 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Nododamaeus monticola* Hammer, 1977

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

***Nododamaeus (Nododamaeus)*** Hammer, 1977 (4 spp.)

(=***Piribelba*** Miko, 2021)

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Nododamaeus (N.) aphelesa* (Woolley *et* Higgins, 1979) (*Dasybelba*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Colorado).

- *Nododamaeus (N.) crassisetosus* (Bayartogtokh, 2000) (*Belba*)

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Nododamaeus (N.) monticola* Hammer, 1977

DISTRIBUCIÓN: Paquistán.

- *Nododamaeus (N.) rossicus* (Bulanova-Zachvatkina, 1962) (*Belba*)

(=*Belba piriformis* Mihelčič, 1964)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

***Nododamaeus (Dasybelba)*** Woolley et Higgins, 1979 (2 spp.)

(=*Quatrobilba* Norton, 1980)

ESPECIE TIPO: *Dasybelba perona* Woolley et Higgins, 1979

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Nododamaeus (Dasybelba) montana* (Norton, 1980) (*Quatrobilba*)

(=*Subbilba (Quatrobilba) neonominata* Subías, 2004)

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Nododamaeus (Dasybelba) perona* (Woolley et Higgins, 1979) (*D.*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Colorado).

***Nortonbilba*** Bernini, 1980 (1 sp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Nortonbilba italica* Bernini, 1980

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neotropical.

*Nortonbilba italica* Bernini, 1980

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Nortonbilba italica italica* Bernini, 1980

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Nortonbilba italica plesiomorphica* (Saloña et Iturrondobeitia, 1989) (*Epidamaeus p.*)

DISTRIBUCIÓN: España y Méjico.

***Porobelba*** Grandjean, 1936 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata spinosa* Sellnick, 1920

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Porobelba grandjeanica* Subías, 1977

DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

- *Porobelba spinosa* (Sellnick, 1920) (*Oribata*)

(=*Belba parvula* Mihelčič, 1955)

(=*Belba parvula* Mihelčič, 1956, *nom. praeoc.* por Mihelčič, 1955)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente).

- *Porobelba weigmanni* Miko, 2008

DISTRIBUCIÓN: Eslovaquia.

***Protobelba*** Norton, 1979 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata californica* Banks, 1904

DISTRIBUCIÓN: Neártica y Neotropical.

- *Protobelba californica* (Banks, 1904) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. occidental.

- *Protobelba retanai* Palacios-Vargas, Ortega et Iglesias, 2021

DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.

***Tectodamaeus*** Aoki, 1984 (21 spp.)

ESPECIE TIPO: *Tectodamaeus armatus* Aoki, 1984

DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Oriental y "Australiana".

***Tectodamaeus (Tectodamaeus)*** Aoki, 1984 (20 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Oriental y "Australiana".

- *Tectodamaeus (T.) armatus* Aoki, 1984

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental.

- *Tectodamaeus (T.) bawanglingensis* (Xie, Yan, Zhou et Yang, 2016) (*Damaeus (T.)*)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Tectodamaeus (T.) brevisetus* (Wang, 1994) (*Damaeus*)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Tectodamaeus (T.) cuii* (Wang et Lu, 1995) (*Damaeus (T.)*)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Tectodamaeus (T.) daliensis* Xie et Yang, 2009

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Tectodamaeus (T.) exsertus* (Wang, 1994) (*Damaeus*)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Tectodamaeus (T.) exspinosus* (Wang et Norton, 1989) (*Damaeus*)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Tectodamaeus (T.) femurgibbus* (Xie, Yan, Zhou et Yang, 2016) (*Damaeus (T.)*)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Tectodamaeus (T.) furcatus* (Wang et Lu, 1995) (*Damaeus (T.)*)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Tectodamaeus (T.) heterotrichus* Ermilov et Anichkin, 2014

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Península Malaya).

- *Tectodamaeus (T.) interlamellaris* (Willmann, 1939) (*Belba*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (Macaronésica: Madeira, y Crimea).

- *Tectodamaeus (T.) kuankuoshuiensis* (Xie, Yan, Zhou et Yang, 2016) (*Damaeus (T.)*)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Tectodamaeus (T.) macropoda* (Berlese, 1905) (*Belba*)

DISTRIBUCIÓN: Java.

- *Tectodamaeus (T.) obscurusgibbus* (Xie, Yan, Zhou et Yang, 2016) (*Damaeus (T.)*)

- DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Tectodamaeus (T.) spiniger* (Wang, 1994) (*Damaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Tectodamaeus (T.) subtilis* (Canestrini, 1897) (*Belba*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Tectodamaeus (T.) subtilisfinem* (Xie, Yan, Zhou et Yang, 2016) (*Damaeus (T.)*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Tectodamaeus (T.) truku* Ermilov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Tectodamaeus (T.) wulongensis* (Wang et Cui, 1992) (*Damaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Tectodamaeus (T.) yaoi* (Wang, 1994) (*Damaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

***Tectodamaeus (Tamdamaeus)*** Miko et Ermilov, 2017 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Tamdamaeus staryi* Miko et Ermilov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Tectodamaeus (Tamdamaeus) staryi* (Miko et Ermilov, 2017) (*Tam.*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

***Weigmannia*** Miko et Norton, 2010 (1 sp.)  
(=*Gerdia* Miko et Norton, 2010 nom. praec. por Menge, 1869)  
ESPECIE TIPO: *Porobelba parki* Jacot, 1937  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Norte de Neotropical.  
- *Weigmannia parki* (Jacot, 1937) (*Porobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica centrooriental y Este de Rusia asiática) y U.S.A. (Florida).

**Polypterozetoidea** Grandjean, 1959

**Polypterozetidae** Grandjean, 1959 (1 gen. y 1 sp.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

***Polypterozetes*** Berlese, 1916 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Polypterozetes cherubin* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Polypterozetes cherubin* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: Italia.

**Podopterotegaeidae** Piffel, 1972 (1 gen. y 4 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

***Podopterotegaeus*** Aoki, 1969 (4 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Podopterotegaeus tectus* Aoki, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.  
- *Podopterotegaeus altimonticola* Piffel, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Podopterotegaeus bisetus* Pankov, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Podopterotegaeus miyamaensis* Fujikawa, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Podopterotegaeus tectus* Aoki, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica oriental: frecuente, y Neártica septentrional) y Norte de Oriental.

**Cepheusoidea** Berlese, 1896

**Cepheusidae** Berlese, 1896 (15 gen., 89 spp. y 2 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Cepheus*** Koch, 1835 (26 spp.)  
(=*Pelonia* Grube, 1859)  
(=*Tegeocranus* Nicolet, 1855)  
ESPECIE TIPO: *Cepheus latus* Koch, 1835  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Australianooriental y "Etiópica").  
- *Cepheus brachiatus* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa oriental y Paleártica oriental).  
- *Cepheus caucasicus* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Cepheus cepheiformis* (Nicolet, 1855) (*Tegeocranus*)  
(=*Cepheus michaeli* Jacot, 1928)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y U.S.A.: Carolina del Norte) y China suroriental.  
- *Cepheus corae* Jacot, 1928  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (frecuente).  
- *Cepheus dentatus* (Michael, 1888) (*Tegeocranus*)  
(=*Cepheus grandis* Sitnikova, 1975)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Europa (frecuente) y Este de Rusia asiática.  
- *Cepheus foliosus* (Grube, 1859) (*Pelonia*) sp. inq.

- DISTRIBUCIÓN: Alemania.  
- *Cepheus gracilipes* (Canestrini, 1897) (*Tegeocranus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Cepheus granulatus* Mihelčič, 1958 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Austria.  
- *Cepheus heterosetosus* (Sitnikova, 1975) (*Oribatodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica occidental: excepto Norte.  
- *Cepheus hokkaiensis* Fujikawa, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Cepheus incisus* Mihelčič, 1958 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Austria.  
- *Cepheus jindingensis* Wen et Sun, 1990  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Cepheus kurosawai* Aoki, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Cepheus latus* Koch, 1835  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Paleártica) y Oriental (China suroriental y Nepal).  
- *Cepheus lobatus* Mihelčič, 1953 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Austria.  
- *Cepheus minutus* Karpelles, 1893 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.  
- *Cepheus pegazzanoae* Bernini et Nannelli, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Cepheus pertusus* Haupt, 1882 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.  
- *Cepheus ramosus* (Thor, 1912) (*Tegeocranus*) sp. inq. (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Siberia (Kamchatka).  
- *Cepheus similis* Fujikawa, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Cepheus spinosus* Fujikawa, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Cepheus takasago* Aoki, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Cepheus transversalis* Balogh, 1958 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Congo.  
- *Cepheus transylvanicus* Cooreman, 1951  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Cepheus tuberculatus* Strenzke, 1951  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: excepto Norte, y Canadá).  
- *Cepheus verrucosus* Bernini, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

**Compactozetes** Hammer, 1966 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Compactozetes rotoruensis* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Compactozetes hastatus* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico).
- *Compactozetes niger* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Compactozetes rotoruensis* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Compactozetes zeugus* Luxton, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Conoppia** Berlese, 1908 (2 spp.)

(=*Balzanina* Jacot, 1929)

(=*Phyllotegeus* Berlese, 1913)

ESPECIE TIPO: (*Oppia microptera* Berlese, 1885) = *Leiosoma palmicinctum* Michael, 1880

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Oriental y Neotropical).

- *Conoppia palmicincta* (Michael, 1880) (*Leiosoma*)  
(=*Cepheus feideri* Suciú et Panu, 1972: juvenil)  
(=*Oppia microptera* Berlese, 1885)  
(=*Oribata microptera* Canestrini, 1896, *nom. praeoc.* por Berlese, 1885)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental centromeridional: frecuente, Este de Paleártica oriental y U.S.A.),  
Oriental: Taiwán [Formosa] e India (Sikkim), y Bolivia.
- *Conoppia setiformis* Golosova et Karppinen, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Paleártica oriental.

**Eupterotegaeus** Berlese, 1916 (10 spp.)

(=*Diodontocephus* Mihelčič, 1958)

ESPECIE TIPO: *Tegeocranus ornatissimus* Berlese, 1908

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Eupterotegaeus armatus* Aoki, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental, China suroriental y Costa Rica.
- *Eupterotegaeus dentatus* Sitnikova, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Ecuador).

- *Eupterotegaeus flavus* (Ewing, 1918) (*Cepheus*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Oregón).
- *Eupterotegaeus hendekensis* Susyal, Ayyildiz et Baran, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.
- *Eupterotegaeus nasalis* Sitnikova, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Eupterotegaeus ornatissimus* (Berlese, 1908) (*Tegeocranus*)  
(?= *Cepheus pseudosculptus* Coggi, 1900 sp. inq.)  
(= *Diodontocephus steinboeckii* Mihelčič, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica meridional y Canadá).
- *Eupterotegaeus rhamphosus* Higgins et Woolley, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (Noroeste de U.S.A. y Canadá).
- *Eupterotegaeus rostratus* Higgins et Woolley, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A. occidental y Canadá).
- *Eupterotegaeus spinatus* Higgins et Woolley, 1963  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Utah).
- *Eupterotegaeus xizangensis* Wang et Solhøy, 2001  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).

***Hypocephus*** Krivolutsky, 1971 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Hypocephus mirabilis* Krivolutsky, 1971

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Hypocephus helveticus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Europea (Suiza y Turquía).
- *Hypocephus krivolutskiyi* Călugăr et Vasiliu, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
- *Hypocephus mirabilis* Krivolutsky, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental e Irán).

***Ommatocephus*** Berlese, 1913 (5 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Cepheus ocellatus* Michael, 1882

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Ommatocephus clavatus* Woolley et Higgins, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Este de Paleártica oriental: Japón e I. Kuriles, y U.S.A. oriental).
- *Ommatocephus clavatus clavatus* Woolley et Higgins, 1964  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.
- *Ommatocephus clavatus japonicus* Aoki, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Ommatocephus crassisetosus* Pérez-Íñigo et Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Ommatocephus ocellatus* (Michael, 1882) (*Cepheus*)  
(= *Scutovertex pulcherrimus* Berlese, 1913)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental: excepto Norte, e India: Himalaya.
- *Ommatocephus parvilamellatus* Pérez-Íñigo et Pérez-Íñigo jr., 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.
- *Ommatocephus reticulatus* Pérez-Íñigo et Peña, 1997  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

***Oribatodes*** Banks, 1895 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribatodes mirabilis* Banks, 1895

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Oribatodes crenulatus* Csiszár, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.
- *Oribatodes mirabilis* Banks, 1895  
(= *Cepheus lamellatus* Banks, 1906)  
(= *Tegeocranus longisetus* Berlese, 1910)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

***Pilocephus*** Pérez-Íñigo, 1992 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Pilocephus azoricus* Pérez-Íñigo, 1992

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Pilocephus azoricus* Pérez-Íñigo, 1992  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.

***Protocephus*** Jacot, 1928 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Tegeocranus hericius* Michael, 1888

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Protocephus hericius* (Michael, 1888) (*Tegeocranus*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.

***Reticulocephus*** Vasiliu et Călugăr, 1977 (5 spp.)

(= *Cubacephus* Balogh et Mahunka, 1979)

(= *Geocephus* Sitnikova, 1979)

ESPECIE TIPO: *Reticulocephus decouii* Vasiliu et Călugăr, 1977

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Holártica.

- *Reticulocephus areolatus* (Sitnikova, 1979) (*Geocephus*)

- DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Reticulocephus decoui* Vasiliu et Călugăr, 1977  
(=*Cepheus (Cubacepheus) lobatus* Balogh et Mahunka, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Reticulocephus grandis* (Sitnikova, 1979) (*Geocephus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Reticulocephus mirabiloides* (Jacot, 1938) (*Cepheus*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).  
- *Reticulocephus reticulatus* (Sitnikova, 1979) (*Geocephus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

**Roycepheus** Bayartogtokh et Ermilov, 2021 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Tegeocranus pustulatus* Pearce, 1910  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Roycepheus pustulatus* (Pearce, 1910) (*Tegeocranus*)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.

**Sadocephus** Aoki, 1965 (16 spp. y 1 ssp.)  
(=**Hamotegeus** Balogh et Mahunka, 1969)  
ESPECIE TIPO: *Sadocephus undulatus* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).  
- *Sadocephus breviseta* (P. Balogh, 1986) (*Hamotegeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Colombia.  
- *Sadocephus dhatiwalalensis* Ermilov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Sadocephus donvictorianoensis* Ermilov et Corpuz-Raros, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Sadocephus dubius* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Sadocephus elevatus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Sadocephus foveolatus* Luxton, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Sadocephus franzi* (P. Balogh, 1986) (*Hamotegeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Sadocephus granulatus* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Hamotegeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Paraguay).  
- *Sadocephus longiseta* (P. Balogh, 1986) (*Hamotegeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Colombia.  
- *Sadocephus makarchevae* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
- *Sadocephus nortonroyi* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Sadocephus sausai* Ermilov et Kalúz, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.  
- *Sadocephus serratus* (Balogh, 1970) (*Compactozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Sadocephus subniger* (Ewing, 1917) (*Tegeocranus*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Iowa).  
*Sadocephus undulatus* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental (China suroriental y Vietnam).  
- *Sadocephus undulatus undulatus* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental (China suroriental y Vietnam).  
- *Sadocephus undulatus setiger* Fujita et Fujikawa, 1986  
(=*Sadocephus tohokuensis* Fujikawa, 2003)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Sadocephus yakuensis* Aoki, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Tereticepheus** S. Bernini et Bernini, 1990 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Tereticepheus annamariae* S. Bernini et Bernini, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.  
- *Tereticepheus annamariae* S. Bernini et Bernini, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Argelia.  
- *Tereticepheus undulatus* (Willmann, 1939) (*Cepheus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

**Tikizetes** Hammer, 1967 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Tikizetes spinipes* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Tikizetes spinipes* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Tritegeus** Berlese, 1913 (10 spp.)  
(=**Sphodrocephus** Woolley et Higgins, 1963)  
ESPECIE TIPO: (*Cepheus bifidatus* Nicolet sensu Michael, 1880) =*Tritegeus bisulcatus* Grandjean, 1953

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Tritegeus anhelionus* (Woolley *et* Higgins, 1968) (*Sphodrocephus*)

DISTRIBUCIÓN: Neártica (Noroeste de U.S.A. y Canadá).

- *Tritegeus bisulcatus* Grandjean, 1953

(?= *Cepheus bifidatus* Nicolet, 1855 *sp. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (menos frecuente en el Norte).

- *Tritegeus brevisetus* Sitnikova, 1975

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental y Paleártica oriental).

- *Tritegeus dentatus* (Fujikawa, 1972) (*Sphodrocephus*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Tritegeus janosbaloghi* Ermilov *et* Martens, 2022

DISTRIBUCIÓN: Nepal.

- *Tritegeus major* Golosova *et* Karppinen, 1984

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.

- *Tritegeus miratus* (Aoki, 1967) (*Sphodrocephus*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Tritegeus sculptus* S. Bernini *et* Bernini, 1990

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Tritegeus tridactylus* (Woolley *et* Higgins, 1963) (*Sphodrocephus*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (U.S.A. occidental y Cáucaso) y Oriental (Noreste de India).

- *Tritegeus tuberculatus* (Mahunka, 1988) (*Sphodrocephus*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Nepal) y Méjico.

**Cerocepheidae** Mahunka, 1986 (3 gen. y 7 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Australiana y Neotropical).

**Bornebuschia** Hammer, 1966 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Bornebuschia peculiaris* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Bornebuschia binodosa* Luxton, 1988

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Bornebuschia peculiaris* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Cerocephus** Trägårdh, 1931 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cerocephus mirabilis* Trägårdh, 1931

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Cerocephus mirabilis* Trägårdh, 1931

DISTRIBUCIÓN: Chile (I. Juan Fernández).

- *Cerocephus osornoensis* Ermilov, 2020

DISTRIBUCIÓN: Chile.

**Dicrotegaeus** Luxton, 1988 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Dicrotegaeus mirabilis* Luxton, 1988

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Dicrotegaeus incurvus* Ermilov *et* Minor, 2015

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Dicrotegaeus mariehammerae* Ermilov *et* Minor, 2015

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Dicrotegaeus mirabilis* Luxton, 1988

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Eutegaeidae** Balogh, 1965 (9 gen. y 32 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (excepto Holártica).

**Atalotegaeus** Luxton, 1988 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Eutegaeus mensarosi* Balogh *et* P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Atalotegaeus mensarosi* (Balogh *et* P. Balogh, 1983) (*Eutegaeus*)

DISTRIBUCIÓN: Australia.

**Birotegaeus** Luxton, 1988 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Eutegaeus biroi* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Birotegaeus biroi* (Balogh, 1970) (*Eutegaeus*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

**Dudichella** Balogh, 1970 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Dudichella membranigera* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Dudichella membranigera* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka] y Melanesia (I. Fiji).

**Eutegaeus** Berlese, 1916 (14 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata bostocki* Michael, 1908

DISTRIBUCIÓN: Australiana, Neotropical y Antártica.

- *Eutegaeus aysenensis* Ermilov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Eutegaeus biovatus* Hammer, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).
- *Eutegaeus bostocki* (Michael, 1908) (*Oribata*)  
(=*Eutegaeus curviseta* Hammer, 1966)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Antártica (I. Campbell).
- *Eutegaeus fueginus* Arcidiacono, 1993  
DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).
- *Eutegaeus lagrecai* Arcidiacono, 1993  
DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).
- *Eutegaeus membraniger* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Eutegaeus papuensis* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Eutegaeus paralagrecai* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Eutegaeus parapapuaensis* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Eutegaeus pinnatus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Eutegaeus queulatensis* Ermilov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Eutegaeus radiatus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Eutegaeus soror* P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Eutegaeus stylesi* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Neoeutegaeus*** Aoki, 1965 (3 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Eutegaeus silvicola* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Oriental).
- *Neoeutegaeus africanus* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
  - *Neoeutegaeus phyllophorus* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Neoeutegaeus silvicola* (Hammer, 1962) (*Eutegaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

***Neseutegaeus*** Woolley, 1965 (7 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Neseutegaeus spinatus* Woolley, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.
- *Neseutegaeus angustus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Neseutegaeus consimilis* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Neseutegaeus denticulatus* P. Balogh, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
  - *Neseutegaeus distentus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Neseutegaeus latus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Neseutegaeus monteithi* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Neseutegaeus spinatus* Woolley, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Pareutegaeus*** Woolley, 1965 (2 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Eutegaeus similis* Trägårdh, 1931  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Pareutegaeus pulcher* (Balogh et Csiszár, 1963) (*Eutegaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
  - *Pareutegaeus similis* (Trägårdh, 1931) (*Eutegaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile (I. Juan Fernández).

***Porrhotegaeus*** Balogh et Mahunka, 1966 (2 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Porrhotegaeus ornatus* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Porrhotegaeus herminae* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.
  - *Porrhotegaeus ornatus* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

***Pterozetes*** Hammer, 1966 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Pterozetes novaezealandicus* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Pterozetes novaezealandicus* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Salvidae** Özdikmen, 2008 (1 gen. y 1 sp.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Salvus** Özdikmen, 2008 (1 sp.)

(=*Brazilobates* Koçak et Kemal, 2008 *nom. praeoc.* por Pérez-Íñigo et Baggio, 1980)

(=*Pterobates* Balogh et Mahunka, 1977 *nom. praeoc.* por Bezzi, 1924)

ESPECIE TIPO: *Pterobates incertus* Balogh et Mahunka, 1977

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Salvus incertus* (Balogh et Mahunka, 1977) (*Pterobates*)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

**Nodocepheidae** Piffel, 1972 (2 gen., 7 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Neártica).

**Nemacepheus** Aoki, 1968 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Nemacepheus dentatus* Aoki, 1968

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Nemacepheus dentatus* Aoki, 1968

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental (Japón e I. Kuriles).

**Nodocepheus** Hammer, 1958 (6 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Nodocepheus dentatus* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y austral.

- *Nodocepheus baloghi* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Tanzania y Madagascar).

- *Nodocepheus cerebrialis* Mahunka, 1980

DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego) y Cuba.

- *Nodocepheus dentatus* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Australiana (Nueva Zelanda), Oriental y subantártica.

- *Nodocepheus dentatus dentatus* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Oriental (Vietnam y Península Malaya) y subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].

- *Nodocepheus dentatus barbatus* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda) y subantártica (I. Amsterdam).

- *Nodocepheus hammerae* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Nodocepheus laterodentatus* Piffel, 1972

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Nodocepheus minimus* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Tumerozetidae** Hammer, 1966 (1 gen. y 5 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

**Tumerozetes** Hammer, 1966 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Tumerozetes bifurcatus* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Tumerozetes bifurcatus* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Tumerozetes circularis* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Tumerozetes indistinctus* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Tumerozetes parallelus* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Tumerozetes pumilis* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Gustavioidea** Oudemans, 1900

**Anderemaeidae** Balogh, 1972 (5 gen., 27 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Anderemaeus** Hammer, 1958 (12 spp.)

ESPECIE TIPO: *Anderemaeus monticola* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica) y Neotropical austral.

- *Anderemaeus australiensis* Balogh et P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Anderemaeus capitatus* Balogh et P. Balogh, 1985

DISTRIBUCIÓN: Colombia.

- *Anderemaeus chilensis* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Anderemaeus dentatus* Norton et Ermilov, 2019

DISTRIBUCIÓN: Chile.

- *Anderemaeus hammerae* Mahunka, 1980

DISTRIBUCIÓN: América austral.

- *Anderemaeus hidasii* P. Balogh, 1995

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Anderemaeus magellanicus* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

- *Anderemaeus mataderoensis* Norton et Ermilov, 2019

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Anderemaeus monticola* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y China suroriental.

- *Anderemaeus sidorchukae* Norton et Ermilov, 2019

DISTRIBUCIÓN: Chile.

- *Anderemaeus sturmi* Balogh et P. Balogh, 1985

DISTRIBUCIÓN: Colombia.

- *Anderemaeus tridactylus* (Trägårdh, 1907) (*Carabodes*) sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).

***Cristeremaeus*** Balogh et Csiszár, 1963 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cristeremaeus humeratus* Balogh et Csiszár, 1963

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Paleártica meridional.

- *Cristeremaeus clavatus* Mahunka, 1980

DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).

- *Cristeremaeus humeratus* Balogh et Csiszár, 1963

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y México) e Irán.

***Epieremulus*** Berlese, 1916 (11 spp. y 1 ssp.)

(=*Carabodoides* Jacot, 1937)

ESPECIE TIPO: *Eremulus (Epieremulus) geometricus* Berlese, 1916

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Australiana y Antártica).

- *Epieremulus apicalis* (Banks, 1895) (*Carabodes*) sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva York).

- *Epieremulus bidupensis* Ermilov et Anichkin, 2014

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Epieremulus braziliensis* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Carabodoides*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y México) y Filipinas.

- *Epieremulus circulus* Yamamoto et Aoki, 2000

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Epieremulus frontatus* (Warburton, 1912) (*Notaspis*)

DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.

- *Epieremulus geometricus* (Berlese, 1916) (*Eremulus (Epi.)*)

(=*Carabodoides saccharomycetoides* Jacot, 1937)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.

*Epieremulus granulatus* (Balogh et Mahunka, 1979) (*Carabodoides*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Epieremulus granulatus granulatus* (Balogh et Mahunka, 1979)

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Epieremulus granulatus andicola* (P. Balogh, 1988) (*Carabodoides*)

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Epieremulus humeratus* (Aoki, 1987) (*Carabodoides*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Epieremulus laticeps* (Balogh, 1963) (*Carabodoides*)

DISTRIBUCIÓN: Angola.

- *Epieremulus longicarinatus* (Balogh et Mahunka, 1978) (*Carabodoides*)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Epieremulus longiseta* (P. Balogh, 1988) (*Carabodoides*)

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

***Luxtoneremaeus*** Balogh et P. Balogh, 1992 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Anderemaeus forsteri* Balogh et P. Balogh, 1985

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Luxtoneremaeus forsteri* (Balogh et P. Balogh, 1985) (*Anderemaeus*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Yungaseremaeus*** Balogh et Mahunka, 1969 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Yungaseremaeus longisetosus* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Yungaseremaeus longisetosus* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Bolivia.

***Astegistidae*** Balogh, 1961 (9 gen., 1 subgen. y 54 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Astegistes*** Hull, 1916 (2 spp.)

(=*Cultrozetes* Sellnick, 1922)

ESPECIE TIPO: (*Liacarus bicornis* Warburton et Pearce, 1905) =*Zetes pilosus* Koch, 1841

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Astegistes hallaensis* Choi, 1998

DISTRIBUCIÓN: Corea.

- *Astegistes pilosus* (Koch, 1841) (*Zetes*)

(=*Liacarus bicornis* Warburton et Pearce, 1905)

(=*Sphaerozetes comelicensis* Lombardini, 1962)

(?=*Acarus muscorum* Scopoli, 1763 *sp. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Europa (menos frecuente en el Sur) y Paleártica oriental meridional.

**Cultroribula** Berlese, 1908 (21 spp.)

ESPECIE TIPO: *Notaspis juncta* Michael, 1885

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Cultroribula angulata* Aoki, 1984

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Cultroribula arctica* Poltavskaja, 1994

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (excepto Oeste).

- *Cultroribula argentinensis* Balogh et Csiszár, 1963

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Ecuador).

- *Cultroribula berolina* Weigmann, 2006

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Alemania, Mongolia y Noroeste de Siberia).

- *Cultroribula bicultrata* (Berlese, 1905) (*Dameosoma*)

(=*Cultroribula falcata* Evans, 1952)

(=*Cultroribula szentivanyi* Balogh, 1943)

(=*Cultroribula trifurcata* Jacot, 1939)

(=*Cultroribula trifurcata rotundata* Krivolutsky, 1962)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Paleártica) y Java.

- *Cultroribula bicuspidata* Mahunka, 1978

(=*Cultroribula castriensis* Mahunka, 1985)

(=*Cultroribula zicsii* Balogh et Mahunka, 1981)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Cultroribula brasiliensis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1997

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Cultroribula brevirostris* (Ewing, 1910) (*Notaspis*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: India (Odisha [Orissa]).

- *Cultroribula confinis* Berlese, 1908

(=*Cultroribula divergens* Jacot, 1939)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica oriental y Europa meridional).

- *Cultroribula diversa* Oudemans, 1915

DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

- *Cultroribula elongata* Fujikawa, 1972

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Cultroribula humerata* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Congo.

- *Cultroribula juncta* (Michael, 1885) (*Notaspis*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa, Este de Rusia asiática y U.S.A. oriental).

- *Cultroribula lata* Aoki, 1961

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Italia y Paleártica oriental), Oriental y Australiana (Australia y Nueva Zelanda).

- *Cultroribula laticuspidis* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

- *Cultroribula ligulata* Grishina, 1980

DISTRIBUCIÓN: Sur de Siberia.

- *Cultroribula otagoensis* Ermilov et Minor, 2015

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Cultroribula quinquesetosa* Balogh et P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Cultroribula shukuminensis* Nakatamari, 1982

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Cultroribula tridentata* Mihelčič, 1958 *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Austria.

- *Cultroribula tropica* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Congo y Angola).

**Furcoppia** Balogh et Mahunka, 1969 (19 spp.)

ESPECIE TIPO: *Furcoppia imitans* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Furcoppia (Furcoppia)** Balogh et Mahunka, 1969 (10 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Furcoppia (F.) americana* Pérez-Íñigo et Baggio, 1994

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Furcoppia (F.) cattienica* Ermilov et Anichkin, 2012

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Furcoppia (F.) cornuta* Hammer, 1972

DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití) y Noreste de India.

- *Furcoppia (F.) groblerae* Subías, 2010

(=*Furcoppia dentata* Grobler, 2003, *nom. praeoc.* por Willmann, 1950)

- DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Furcoppia (F.) horakae* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Furcoppia (F.) imitans* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Furcoppia (F.) longiseta* Grobler, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Furcoppia (F.) minuta* Grobler, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Furcoppia (F.) parva* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Furcoppia (F.) tricornuta* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache.

***Furcoppia (Mexicoppia)*** Mahunka, 1983 (9 spp.)

ESPECIE TIPO: *Furcoppia (Mexicoppia) hauseri* Mahunka, 1983

- DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.  
- *Furcoppia (Mexicoppia) almagulae* (Poltavskaja, 1994) (*Cultroribula*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.  
- *Furcoppia (Mexicoppia) altaica* (Bayartogtokh, 2012) (*Cultroribula*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Furcoppia (Mexicoppia) breviclavata* (Aoki, 1984) (*Cultroribula*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Furcoppia (Mexicoppia) dentata* (Willmann, 1950) (*Cultroribula*)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal, Mongolia y China (Tíbet).  
- *Furcoppia (Mexicoppia) hauseri* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Méjico y U.S.A.: Carolina del Norte.  
- *Furcoppia (Mexicoppia) microdentata* (Krivolutsky, 1962) (*Cultroribula*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Ucrania y Este de Paleártica oriental) y Méjico.  
- *Furcoppia (Mexicoppia) rarisetosa* (Bayartogtokh, 2012) (*Cultroribula*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Furcoppia (Mexicoppia) taigagica* (Bayartogtokh, 2007) (*Cultroribula*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Mongolia y "Canadá").  
- *Furcoppia (Mexicoppia) vtorovi* (Krivolutsky, 1971) (*Cultroribula*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica oriental meridional y Neártica).

***Furcoribula*** Balogh, 1943 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Notaspis furcillata* Nordenskiöld, 1901

- DISTRIBUCIÓN: Holártica y Etiópica.  
- *Furcoribula bilamellata* (Hall, 1911) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).  
- *Furcoribula furcillata* (Nordenskiöld, 1901) (*Notaspis*)  
(=*Notaspis bicuspidata* Štorkán, 1925)  
(=*Eremaeus copulatus* Oudemans, 1906)  
(=*Cultroribula confinis magna* Ewing, 1917)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa centrooriental, Paleártica oriental y U.S.A.: Illinois) y Etiopía.  
- *Furcoribula pacifica* Krivolutsky, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Cáucaso y Este de Paleártica oriental).  
- *Furcoribula tridentata* Wen, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Furcoribula yichunensis* Wen et Gao, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.

***Lamellozetes*** Covarrubias, 1967 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Lamellozetes pseudoareolatus* Covarrubias, 1967

- DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Lamellozetes chilensis* Covarrubias, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Lamellozetes pseudoareolatus* Covarrubias, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

***Maorizetes*** Hammer, 1966 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Maorizetes ferox* Hammer, 1966

- DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.  
- *Maorizetes ferox* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda e India (Bengala Occidental).

***Monofurcoppia*** Pérez-Íñigo et Sarasola, 1995 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Furcoppia (Monofurcoppia) austroamericana* Pérez-Íñigo et Sarasola, 1995

- DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Monofurcoppia austroamericana* (Pérez-Íñigo et Sarasola, 1995) (*Furcoppia (M.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Uruguay.

***Quadroribula*** Balogh et P. Balogh, 1992 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Cultroribula quadrisetosa* Balogh et P. Balogh, 1983

- DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Australiana.

- *Quadriribula quadrisetosa* (Balogh et P. Balogh, 1983) (*Cultriribula*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia y Japón.

***Sulcoribula*** Hammer, 1971 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Sulcoribula laticuspidata* Hammer, 1971

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Sulcoribula filipina* Corpuz-Raros et Lit, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Sulcoribula laticuspidata* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).

**Multoribulidae** Balogh, 1972 (2 gen. y 3 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.

***Multoribula*** Balogh et Mahunka, 1966 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Multoribula multipunctata* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.

- *Multoribula multipunctata* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Multoribula suramericana* Balogh et Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Chile y Méjico).

***Peloptoribula*** Mahunka, 1984 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Peloptoribula spinulosa* Mahunka, 1984

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Peloptoribula spinulosa* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Ceratoppiidae** Grandjean, 1954 (16 gen., 1 subgen., 68 spp. y 2 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Amazoppia*** Balogh et Mahunka, 1969 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Amazoppia tricuspdata* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Amazoppia tricuspdata* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

***Austroceratoppia*** Hammer, 1979 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Austroceratoppia dentata* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental y Paleártica.

- *Austroceratoppia crassiseta* (Balogh et Mahunka, 1967) (*Ceratoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Filipinas).
- *Austroceratoppia dentata* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Austroceratoppia japonica* Aoki, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Noreste de Oriental.
- *Austroceratoppia sabahna* Mahunka, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Austroceratoppia serapi* Mahunka, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

***Ceratoppia*** Berlese, 1908 (21 spp. y 2 sspp.)

(?= *Notaspis* Hermann, 1804 *gen. inq.*)

ESPECIE TIPO: *Notaspis bipilis* Hermann, 1804

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental, Neotropical y "Australiana".

- *Ceratoppia abchasica* Krivolutsky et Tarba, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Ceratoppia acuminata* Golosova, 1981  
(no *Murcia acuminata* Koch, 1841, = *Ceratoppia bipilis*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional y Norte de Oriental.
- *Ceratoppia bipilis* (Hermann, 1804) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente), Norte de Oriental y Norte de Neotropical.
  - *Ceratoppia bipilis bipilis* (Hermann, 1804)  
(=*Murcia acuminata* Koch, 1841: juvenil)  
(=*Oribata badius* Koch, 1839)  
(=*Oppia cornuta* Koch, 1844)  
(=*Ceratoppia herculeana* Berlese, 1908)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente), Norte de Oriental y Norte de Neotropical.
  - *Ceratoppia bipilis curtispilis* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.
  - *Ceratoppia bipilis spinipes* (Banks, 1906) (*Oppia s.*)  
(=*Ceratoppia bipilis brevicuspis* Jacot, 1934)  
(=*Oppia candensis* Banks, 1906)  
(=*Oppia montana* Banks, 1906)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica centrooriental (frecuente) y U.S.A. (Florida).
- *Ceratoppia clavisensillata* Choi, 1998

- DISTRIBUCIÓN: Corea.  
- *Ceratoppia filipina* Corpuz-Raros *et* García, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Ceratoppia hungarica* (Tafner, 1905) (*Notaspis*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.  
- *Ceratoppia incisa* Kaneko *et* Aoki, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Ceratoppia indentata* Lindo, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.  
- *Ceratoppia longicuspis* Lindo, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.  
- *Ceratoppia longifilis* (Canestrini, 1897) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Ceratoppia mongolica* Bayartogtokh, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Ceratoppia oblectatoria* Tseng, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Ceratoppia offarostrata* Lindo, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Canadá.  
- *Ceratoppia quadridentata* (Haller, 1882) (*Notaspis bipilis q.*)  
(=*Ceratoppia quadridentata arctica* Hammer, 1955)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y Neártica septentrional) y China surenoriental.  
- *Ceratoppia rara* Fujikawa, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Ceratoppia retilia* Li *et* H. Chen, 1990  
DISTRIBUCIÓN: China surenoriental.  
- *Ceratoppia sexpilosa* Willmann, 1938  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa, Este de Paleártica oriental y Neártica septentrional).  
- *Ceratoppia sphaerica* (L. Koch, 1879) (*Oppia*)  
(=*Ceratoppia hoeli* Thor, 1930)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal.  
- *Ceratoppia tofinoensis* Lindo, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.  
- *Ceratoppia valerieae* Lindo, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.  
- *Ceratoppia violabilis* Tseng, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

***Ceratorchestes*** Balogh *et* Mahunka, 1969 (7 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Ceratorchestes setosus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- Ceratorchestes (Ceratorchestes)*** Balogh *et* Mahunka, 1969 (4 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Ceratorchestes (C.) baloghi* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Ceratorchestes (C.) cornutus* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.  
- *Ceratorchestes (C.) processus* Ermilov, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Ceratorchestes (C.) setosus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Venezuela).

- Ceratorchestes (Paraceratorchestes)*** Ermilov *et* Kalúz, 2012 (3 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Ceratorchestes (Paraceratorchestes) globosus* Balogh *et* Mahunka, 1969 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Perú).  
- *Ceratorchestes (Paraceratorchestes) melzeri* Ermilov, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Brasil).  
- *Ceratorchestes (Paraceratorchestes) variabilis* Ermilov *et* Kalúz, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Ecuador y Panamá).

***Comeremaeus*** Hammer, 1962 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Comeremaeus castaneus* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Comeremaeus castaneus* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.

***Dendrozetes*** Aoki, 1970 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Dendrozetes caudatus* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.  
- *Dendrozetes caudatus* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Dendrozetes jordani* Lindo, Clayton *et* Behan-Pelletier, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

**Macquarioppia** Wallwork, 1964 (1 sp.)

(=**Macquariella** Wallwork, 1963, *nom. praeoc.* por Finlay, 1927)

ESPECIE TIPO: *Macquariella striata* Wallwork, 1963

DISTRIBUCIÓN: Antártica.

- *Macquarioppia striata* (Wallwork, 1963) (*Macquariella*)

DISTRIBUCIÓN: Antártica (frecuente).

**Metapyroppia** Woolley, 1969 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Metapyroppia doratosa* Woolley, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neártica y Oriental.

- *Metapyroppia doratosa* Woolley, 1969

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Ténesi).

- *Metapyroppia gigantea* Ermilov et Martens, 2014

DISTRIBUCIÓN: Nepal.

**Negroppia** Vasiliu et Călugăr, 1977 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Negroppia cornuta* Vasiliu et Călugăr, 1977

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Negroppia cornuta* Vasiliu et Călugăr, 1977

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

**Notoppia** Balogh et Mahunka, 1966 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Notoppia humerata* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Notoppia humerata* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australia.

**Paraceratoppia** Rjabinin, 1982 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Paraceratoppia meridionalis* Rjabinin, 1982

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Paraceratoppia altera* (Fujikawa, 2016) (*Ceratoppiella*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Paraceratoppia asiatica* (Krivolutsky, 1965) (*Pyroppia*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Norte de Rusia europea y Paleártica oriental).

- *Paraceratoppia meridionalis* Rjabinin, 1982

DISTRIBUCIÓN: I. Kuriles.

- *Paraceratoppia quadrisetosa* (Fujita et Fujikawa, 1986) (*Metrioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Parapyroppia** Pérez-Íñigo et Subías, 1979 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: (*Parapyroppia monodactyla* Pérez-Íñigo et Subías, 1979) =*Oribella cornuta* Berlese, 1910

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Parapyroppia cornuta* (Berlese, 1910) (*Oribella*)

(=*Parapyroppia monodactyla* Pérez-Íñigo et Subías, 1979)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

- *Parapyroppia filiformis* Hirauchi, 1998

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Parapyroppia transitoria* (Berlese, 1908) (*Protoribates*) *sp. inq.*

(=*Notaspis lamellata* Ewing, 1909)

DISTRIBUCIÓN: Neártica: U.S.A. (Misuri) y Canadá.

**Pseudoceratoppia** Hammer, 1967 (8 spp.)

(=**Hauseroceratoppia** Mahunka, 1980)

ESPECIE TIPO: *Pseudoceratoppia sexsetosa* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Neotropical austral.

- *Pseudoceratoppia asetosa* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Pseudoceratoppia clavasetosa* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Pseudoceratoppia diversa* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Pseudoceratoppia horaki* (Mahunka, 1980) (*Hauseroceratoppia*)

DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).

- *Pseudoceratoppia longipilis* (Moniez, 1894) (*Leiosoma*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Pseudoceratoppia mariannae* Balogh et P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Pseudoceratoppia microsetosa* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Pseudoceratoppia sexsetosa* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Pseudopyroppia** Rjabinin, 1987 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pseudopyroppia orientalis* Rjabinin, 1987

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Pseudopyroppia orientalis* Rjabinin, 1987

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (Este de Rusia asiática e Irán).  
- *Pseudopyroppia rotunda* Hirauchi, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Pyroppia** Hammer, 1955 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pyroppia lanceolata* Hammer, 1955

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Pyroppia arctica* Krivolutsky, 1974

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.

- *Pyroppia lanceolata* Hammer, 1955

DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica occidental (Cáucaso y España), Paleártica oriental (Noreste de Rusia), y Neártica septentrional.

- *Pyroppia serrifrons* (Banks, 1923) (*Notaspis*)

(=*Pyroppia dentata* Krivolutsky, 1974)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Este de Paleártica oriental y Alaska).

- *Pyroppia sibirica* Golosova et Karppinen, 1984

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.

- *Pyroppia tajikistanica* Krivolutsky et Christov, 1970

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso y Asia centrooccidental) y Méjico.

- *Pyroppia tridentifera* Wang et Z. Wang, 1994

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Pyroppia ulneungensis* Choi, 1997

DISTRIBUCIÓN: Corea.

**Trichoppia** Balogh, 1961 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Trichoppia longiseta* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Trichoppia longiseta* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Trichoppia piriformis* (Warburton, 1912) (*Liacarus*)

DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.

**Peloppiidae** Balogh, 1943 (3 gen. y 11 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Neotropical y Oriental.

**Ceratoppiella** Hammer, 1977 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Ceratoppiella lutea* Hammer, 1977

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Ceratoppiella lutea* Hammer, 1977

DISTRIBUCIÓN: Paquistán.

**Metrioppia** Grandjean, 1931 (8 spp.)

(=*Peloppia* Sellnick, 1931)

ESPECIE TIPO: *Metrioppia helvetica* Grandjean, 1931

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Neotropical y Oriental.

- *Metrioppia atlantica* Jacot, 1938 (*M. serrata a.*) sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.

- *Metrioppia helvetica* Grandjean, 1931

(=*Ceratoppia microseta* Hammer, 1952)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa centromeridional, Paleártica oriental y Neártica).

- *Metrioppia krivolutskyi* Bayartogtokh, 2000

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Metrioppia oregonensis* Woolley et Higgins, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Metrioppia serrata* (Sellnick, 1931) (*Peloppia*)

DISTRIBUCIÓN: Méjico y U.S.A. (Virginia).

- *Metrioppia tricuspida* Aoki et Wen, 1983

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Nepal.

- *Metrioppia walbranensis* Lindo, 2015

DISTRIBUCIÓN: Oeste de Canadá.

- *Metrioppia zlotini* Krivolutsky, 1971

DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

**Paenoppia** Woolley et Higgins, 1965 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Paenoppia forficula* Woolley et Higgins, 1965

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Paenoppia forficula* Woolley et Higgins, 1965

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Colorado).

- *Paenoppia magnifica* (Berlese, 1908) (*Cultroribula*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Washington D.C.).

**Gustaviidae** Oudemans, 1900 (1 gen. y 16 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Paleotropical.

**Gustavia** Kramer, 1879 (16 spp.)

(=*Neozetes* Berlese, 1885)

(=*Serrarius* Michael, 1883)

ESPECIE TIPO: (*Gustavia sol* Kramer, 1879) =*Leiosoma microcephala* Nicolet, 1855

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Paleotropical.

- *Gustavia aethiopica* Mahunka, 1982

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Gustavia aominensis* Fujikawa, 2008

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Gustavia fusifer* (Koch, 1841) (*Oribata*)

(=*Neozetes bicornis* Berlese, 1885)

(=*Oribata globula* Koch, 1841)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (menos frecuente en el Norte).

- *Gustavia latolamellata* Hammer, 1977

DISTRIBUCIÓN: Paquistán.

- *Gustavia longicornis* (Berlese, 1903) (*Serrarius*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea y Oriental.

- *Gustavia longisetata* Mahunka, 1984

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Gustavia magnifica* Golosova et Karppinen, 1984

DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.

- *Gustavia magnilamellata* (Ewing, 1909) (*Liacarus*)

(=*Serrarius connexus* Berlese, 1916)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Misuri).

- *Gustavia maior* (Berlese, 1903) (*Serrarius*)

(=*Gustavia microcephala longirostris* Mihelčič, 1957)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

- *Gustavia microcephala* (Nicolet, 1855) (*Leiosoma*)

(=*Gustavia sol* Kramer, 1879)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente), Oriental y Méjico.

- *Gustavia oceanica* Pérez-Íñigo, 1987

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea occidental) y Oriental (Noreste de India y Filipinas).

- *Gustavia ornata* Mahunka, 2011

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Gustavia parvula* (Banks, 1909) (*Liacarus*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Minesota).

- *Gustavia rugosa* Balogh, 1958 *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Congo.

- *Gustavia sineornata* Mahunka, 2011

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Gustavia transylvanica* Mahunka, 2006

DISTRIBUCIÓN: Rumanía.

**Liacaridae** Sellnick, 1928 (6 gen., 4 subgen., 126 spp. y 6 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Australiana y Antártica).

**Adoristes** Hull, 1916 (3 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata ovata* Koch, 1839

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

**Adoristes** (*Adoristes*) Hull, 1916 (2 spp. y 2 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Adoristes* (*A.*) *ammonoosuci* Jacot, 1938 (*A. ovatus a.*)

DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental.

*Adoristes* (*A.*) *ovatus* (Koch, 1839) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica occidental (frecuente), Paleártica oriental (excepto Este), y Neártica (U.S.A.: Minesota, y Canadá).

- *Adoristes* (*A.*) *ovatus ovatus* (Koch, 1839)

(=*Conoppia grandis* Berlese, 1908)

(=*Leiosoma pyrigerum* Berlese, 1888)

(=*Leiosoma truncatum* Canestrini et Fanzago, 1877)

DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (Paleártica occidental: frecuente, y Asia centrooccidental) y Canadá.

- *Adoristes* (*A.*) *ovatus extraneus* Mihelčič, 1955 (*A. e.*)

DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

- *Adoristes* (*A.*) *ovatus poppei* (Oudemans, 1906) (*Liacarus p.*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica occidental (frecuente), Oeste de Siberia y Neártica (U.S.A.: Minesota, y Canadá).

**Adoristes** (*Gordeevella*) Shtanchaeva, Subías et Arillo, 2010 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Adoristes* (*Gordeevella*) *krivolutskyi* Shtanchaeva, Subías et Arillo, 2010

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Adoristes* (*Gordeevella*) *krivolutskyi* Shtanchaeva, Subías et Arillo, 2010

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

**Birsteinus** Krivolutsky, 1965 (10 spp.)

ESPECIE TIPO: *Birsteinus clavatus* Krivolutsky, 1965

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

- *Birsteinus clavatus* Krivolutsky, 1965

- DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica occidental.  
- *Birsteinus krivolutskyi* Rjabinin, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
- *Birsteinus microchaetus* Krivolutsky, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental y Paleártica oriental: excepto Oeste).  
- *Birsteinus mongolicus* (Mahunka, 1964) (*Liacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Rumanía y Paleártica oriental meridional).  
- *Birsteinus monticolus* Wang et Shen, 2001  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).  
- *Birsteinus neonominatus* (Subías, 2004) (*Cultroribula*)  
(=*Cultroribula tridentata* Aoki, 1965, *nom. praeoc.* por Mihelčič, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Cáucaso y Sureste de Paleártica oriental (frecuente).  
- *Birsteinus perlongoides* Hammer, 1977 (*B. (Cultroribula)*)  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.  
- *Birsteinus perlongus* Krivolutsky, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Paleártica oriental meridional).  
- *Birsteinus trimucronatus* Yamamoto et Aoki, 2000  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Birsteinus variolosus* (Fujikawa, 1991) (*Cultroribula*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Liacarus*** Michael, 1898 (112 spp. y 4 sspp.)  
ESPECIE TIPO: *Oribata nitens* Gervais, 1844  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Australiana y Antártica).

***Liacarus (Liacarus)*** Michael, 1898 (61 spp. y 3 sspp.)  
(=*Leiosoma* Nicolet, 1855, *nom. praeoc.* por Stephens, 1829)  
(=*Leuroxenillus* Woolley et Higgins, 1966)  
(=*Stenoxenillus* Woolley et Higgins, 1966)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y tropical (excepto Australiana).

- *Liacarus (L.) aequidentatus* Ewing, 1918  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.  
- *Liacarus (L.) atraktus* (Woolley et Higgins, 1966) (*Stenoxenillus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.  
- *Liacarus (L.) bidentatus* Ewing, 1918  
DISTRIBUCIÓN: Neártica y Méjico.  
- *Liacarus (L.) borealis* Wen, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Norte de China.  
*Liacarus (L.) brevilamellatus* Mihelčič, 1955  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).  
- *Liacarus (L.) brevilamellatus brevilamellatus* Mihelčič, 1955  
(=*Liacarus internodentatus* Kulijev, 1962)  
(=*Liacarus ovalis* Mihelčič, 1956)  
(?= *Liacarus parvus* Mihelčič, 1954 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).  
- *Liacarus (L.) brevilamellatus major* Mihelčič, 1955 (*L. m.*)  
(=*Liacarus latus* Schweizer, 1956, *nom. praeoc.* por Ewing, 1909)  
(=*Liacarus schweizeri* Forsslund, 1963)  
(=*Liacarus schweizeri* Woolley, 1968, *nom. praeoc.* por Forsslund, 1963)  
(=*Liacarus vastus* Mihelčič, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.  
- *Liacarus (L.) celisi* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Congo.  
- *Liacarus (L.) chroniosus* Woolley, 1968 *sp. inq.*  
(=*Liacarus robustus* Mihelčič, 1954, *nom. praeoc.* por Ewing, 1918)  
DISTRIBUCIÓN: Austria.  
- *Liacarus (L.) cidarus* Woolley, 1968  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. occidental e India (Kerala).  
- *Liacarus (L.) conjunctus* Mihelčič, 1954 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Austria.  
- *Liacarus (L.) contiguus* Aoki, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental (Japón e I. Sajalín).  
*Liacarus (L.) coracinus* (Koch, 1841) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Etiópica (I. Santa Helena y Etiopía) y Oriental (Nepal).  
- *Liacarus (L.) coracinus coracinus* (Koch, 1841)  
(=*Liacarus lencoranicus* Krivolutsky, 1967)  
(=*Liacarus nitidulus* Krivolutsky, 1967)  
(=*Liacarus oribatelloides* Winkler, 1956)  
(=*Leiosoma similis* Nicolet, 1855)  
(=*Liacarus vombi* Dalenius, 1950)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente), Etiópica (I. Santa Helena y Etiopía) y Oriental (Nepal).  
- *Liacarus (L.) coracinus simplex* Mihelčič, 1952 *ssp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Austria.  
- *Liacarus (L.) curvidentatus* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Congo.  
- *Liacarus (L.) detosus* Woolley, 1968

- DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.  
- *Liacarus (L.) emeiensis* Wen, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).
- *Liacarus (L.) externus* Aoki, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liacarus (L.) flammeus* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- Liacarus (L.) gammatus* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Liacarus (L.) gammatus gammatus* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Liacarus (L.) gammatus coreanus* Choi, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Liacarus (L.) gephyrus* (Woolley, 1970) (*Stonyxenillus*)  
DISTRIBUCIÓN: Líbano.
- *Liacarus (L.) granulatus* Willmann, 1940  
DISTRIBUCIÓN: Centro de Europa meridional.
- *Liacarus (L.) incisus* (Grobler, Ozman et Cobanoglu, 2003) (*Stenoxenillus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Liacarus (L.) inermis* Aoki, 1965  
(=*Liacarus curtus* Djaparidze, 1990)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso y Paleártica oriental meridional) y "China".
- *Liacarus (L.) janetscheki* Mihelčič, 1957  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Liacarus (L.) jordanai* Moraza et Pérez-Íñigo, 1979  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Liacarus (L.) kilchini* Choi, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Liacarus (L.) koeszegiensis* Balogh, 1943  
(=*Liacarus sejunctus* Mihelčič, 1954)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Liacarus (L.) latilamellatus* Kaneko et Aoki, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liacarus (L.) latus* Ewing, 1909  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.
- *Liacarus (L.) lectronus* Higgins et Woolley, 1969  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).
- *Liacarus (L.) leleupi* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Liacarus (L.) longilamellatus* Mihelčič, 1954  
(=*Liacarus laterostris* Mihelčič, 1954)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Liacarus (L.) longipilis* Shtanchaeva, Subías et Arillo, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (Cáucaso y España).
- *Liacarus (L.) luscus* Hirauchi, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liacarus (L.) madeirensis* Willmann, 1939  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Liacarus (L.) marginatus* (Nicolet, 1855) (*Leiosoma*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Francia.
- *Liacarus (L.) matshabelii* Djaparidze, 1980  
(=*Liacarus regeli* Djaparidze, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.
- *Liacarus (L.) medialis* Banks, 1910 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.
- *Liacarus (L.) montanus* Aoki, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liacarus (L.) mucronatus* Willmann, 1939  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional (Mediterránea occidental y U.S.A.: Carolina del Norte).
- *Liacarus (L.) murotensis* Aoki, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liacarus (L.) nigrescens* Pearce, 1906 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: India (Sikkim).
- *Liacarus (L.) nitens* (Gervais, 1844) (*Oribata*)  
(=*Liacarus robustus* Ewing, 1918)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental, Este de Paleártica oriental y U.S.A.).
- *Liacarus (L.) ocellatus* Aoki, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liacarus (L.) olivaceus* (Grube, 1859) (*Leiosoma*) *sp. inq.*  
(=*Pelonia tricuspudata* Grube, 1859)  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
- *Liacarus (L.) orthogonios* Aoki, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Noreste de Oriental.
- *Liacarus (L.) ovatus* Mihelčič, 1954  
(=*Liacarus mihelcici* Woolley, 1968)  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.

- *Liacarus (L.) paraborealis* Rjabinin, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Liacarus (L.) paratanzicus* Ermilov, Rybalov et Kemal, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Liacarus (L.) perezinigo* Capilla, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Liacarus (L.) pseudocontiguus* Fujikawa, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liacarus (L.) reticulatus* Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Liacarus (L.) rotundatus* Mihelčič, 1954 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Liacarus (L.) spiniger* Jacot, 1937  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.
- *Liacarus (L.) subiasi* Shtanchaeva, 2008  
(?= *Liacarus cartalinicus* Djaparidze, 1979 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (Cáucaso y Mediterránea occidental).
- *Liacarus (L.) subterraneus* (Koch, 1844) (*Oribata*)  
(= *Oribata globosa* Koch, 1844)  
(= *Liacarus gracilis* Mihelčič, 1954)  
(= *Leiosoma lativentris* Nicolet, 1855)  
(?= *Acarus tremellae* Linnaeus, 1761 *sp. inq.*)  
(= *Liacarus willmanni* Pschorn-Walcher, 1951)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (frecuente en Paleártica occidental) y Neártica (U.S.A.: Virginia).
- *Liacarus (L.) tanzicus* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Liacarus (L.) trichionus* (Woolley et Higgins, 1966) (*Leuroxenillus*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Oregón).
- *Liacarus (L.) tubifer* Djaparidze et Melamud, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Liacarus (L.) unjangensis* Choi, Bayartogtokh et Aoki, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Liacarus (L.) vietnamensis* Ermilov et Starý, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Liacarus (L.) xylariae* (Schrank, 1803) (*Acarus*)  
(= *Liacarus cuspidatus* Mihelčič, 1954)  
(= *Oribata fusca* Koch, 1841)  
(= *Liacarus sphaericus* Djaparidze, 1980)  
(= *Liacarus translamellatus* Kulijev, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente), Nepal y Méjico.
- *Liacarus (L.) yayeyamensis* Aoki, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

***Liacarus (Dorycranosus)*** Woolley, 1969 (36 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Liacarus abdominalis* Banks, 1906

DISTRIBUCIÓN: Holártica y tropical (excepto Australiana).

- *Liacarus (Dorycranosus) abdominalis* Banks, 1906 (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A.: California y Alaska).
- *Liacarus (Dorycranosus) acutidens* Aoki, 1965 (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Este de Paleártica oriental y Neártica occidental) e India (Bengala Occidental).
- *Liacarus (Dorycranosus) acutus* Pschorn-Walcher, 1951 (*L.*)  
(= *Liacarus claviger* Mihelčič, 1956)  
(?= *Liacarus coracinus racovitzae* Trägårdh, 1912 *sp. inq.*)  
(= *Liacarus ghilarovi* Bashkirova, 1958)  
(= *Cultroribula grandis* Mihelčič, 1956)  
(= *Liacarus infissus* Gunhold, 1953)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Paleártica occidental (menos frecuente en el Norte) e Irán.
- *Liacarus (Dorycranosus) angustatus* (Weigmann, 1976) (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.
- *Liacarus (Dorycranosus) arcticus* (Banks, 1898) (*Oppia*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Liacarus (Dorycranosus) arduus* Fujikawa, 1989 (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liacarus (Dorycranosus) banksi* Subías, 2020 (*L.*)  
(= *Notaspis castaneus* Banks, 1906, *nom. praeoc.* por Hermann, 1804)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).
- *Liacarus (Dorycranosus) chieburnensis* Fujita et Fujikawa, 1984 (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Liacarus (Dorycranosus) chieburnensis chieburnensis* Fujita et Fujikawa, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Liacarus (Dorycranosus) chieburnensis akkeshi* Aoki, 2006 (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liacarus (Dorycranosus) columbianus* Berlese, 1908 (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Este de Paleártica oriental: I. Kuriles, y U.S.A.: Misuri).
- *Liacarus (Dorycranosus) coronatus* (Golosoza et Ljashev, 1984) (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Liacarus (Dorycranosus) curtispilis* Willmann, 1935 (*L. alatus* c.)  
 DISTRIBUCIÓN: Europa centrooccidental.
- *Liacarus (Dorycranosus) dickersoni* (Moraza, 1990) (*D.*)  
 DISTRIBUCIÓN: España.
- *Liacarus (Dorycranosus) djaparidzae* Subías, 2010  
 (= *Dorycranosus ovatus* Djaparidze, 1973, *nom. praeoc.* por Mihelčič, 1954)  
 DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Liacarus (Dorycranosus) floridensis* Berlese, 1908 (*L.*) *sp. inq.*  
 DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Liacarus (Dorycranosus) frontinalis* Banks, 1906 (*L.*)  
 DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Virginia).
- *Liacarus (Dorycranosus) fusiformis* Ewing, 1917 (*L.*)  
 DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Iowa y Utah).
- *Liacarus (Dorycranosus) grenadaensis* (Ermilov, 2016) (*D.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Liacarus (Dorycranosus) indentatus* (Aoki, 1973) (*D.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liacarus (Dorycranosus) kanekoi* Bayartogtokh et Aoki, 2002 (*L.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liacarus (Dorycranosus) keretinus* Nordenskiöld, 1901 (*L.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Norte de Paleártica occidental.
- *Liacarus (Dorycranosus) latiusculus* Wen, 1991 (*L.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Norte de China.
- *Liacarus (Dorycranosus) lingulatus* (Goloso va et Ljashev, 1984) (*D.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Sur de Paleártica oriental.
- *Liacarus (Dorycranosus) musaevi* (Shtanchaeva, 2008) (*D.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Liacarus (Dorycranosus) neonomi natus* Subías, 2004  
 (= *Dorycranosus arcticus* Grishina, 1984, *nom. praeoc.* por Banks, 1898)  
 DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Rusia asiática).
- *Liacarus (Dorycranosus) nitidus* (Banks, 1895) (*Cepheus*)  
 (= *Liacarus glaber* Ewing, 1909)  
 (= *Liacarus nitidus fissuratus* Jacot, 1937)  
 DISTRIBUCIÓN: U.S.A.
- *Liacarus (Dorycranosus) paoliensis* (Woolley, 1969) (*D.*)  
 DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.
- *Liacarus (Dorycranosus) parallelus* Hammer, 1967 (*L.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Boreal (Islas del Este de Rusia asiática y Neártica septentrional).
- *Liacarus (Dorycranosus) polychothomus* Wen, 1991 (*L.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional y Nepal.
- *Liacarus (Dorycranosus) pulcher* (Sergienko et Djaparidze, 1981) (*D.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Ucrania.
- *Liacarus (Dorycranosus) punctulatus* Mihelčič, 1956 (*L.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea y Este de Rusia asiática: I. Sajalín).
- *Liacarus (Dorycranosus) shipitsyni* Ermilov, Rybalov et Kemal, 2011  
 DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Liacarus (Dorycranosus) splendens* (Coggi, 1898) (*Cepheus*)  
 (= *Liacarus alatus* Berlese, 1904)  
 (= *Liacarus diversus* Mihelčič, 1956)  
 (= *Xenillus ibericus* Djaparidze, 1974)  
 (= *Liacarus moraviacus* Willmann, 1954)  
 DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional (frecuente).
- *Liacarus (Dorycranosus) tenuilamellatus* Hirauchi, 1998 (*L.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liacarus (Dorycranosus) triapicini* (Djaparidze, 1983) (*D.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Liacarus (Dorycranosus) yezoensis* Fujikawa et Aoki, 1970 (*L.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental (Japón e I. Kuriles).
- *Liacarus (Dorycranosus) zachvatkini* Kulijev, 1962 (*L.*)  
 (= *Dorycranosus ibericus* Djaparidze, 1973)  
 DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).

***Liacarus (Procorynetes)*** Woolley, 1969 (8 spp.)

ESPECIE TIPO: *Liacarus nigerrimus* Berlese, 1916

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Etiópica y Neotropical).

- *Liacarus (Procorynetes) altaicus* (Krivolutsky, 1974) (*Dorycranosus*)  
 DISTRIBUCIÓN: Holártica (Asia central rusa y Neártica septentrional).
- *Liacarus (Procorynetes) andinus* (P. Balogh, 1984) (*P.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Liacarus (Procorynetes) breviclavatus* Aoki, 1970 (*L.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Liacarus (Procorynetes) clavatus* Fujikawa et Aoki, 1970 (*L.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Liacarus (Procorynetes) espeletiae* (P. Balogh, 1984) (*P.*)  
 DISTRIBUCIÓN: Colombia.
- *Liacarus (Procorynetes) globifer* (Kramer, 1897) (*Leiosoma*)

DISTRIBUCIÓN: Boreal (Groenlandia y Norte de Europa).  
- *Liacarus (Procorynetes) huvsgulensis* Bayartogtokh, 2010 (L.)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Liacarus (Procorynetes) nigerrimus* Berlese, 1916 (L.)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.

***Liacarus (Rhaphidosus)*** Woolley, 1969 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Liacarus carolinensis* Banks, 1906

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.

- *Liacarus (Rhaphidosus) acuminatus* (Woolley, 1969) (R.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (U.S.A.: Colorado, y Norte de Rusia europea).
- *Liacarus (Rhaphidosus) alticola* (P. Balogh, 1984) (R.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Colombia y Costa Rica).
- *Liacarus (Rhaphidosus) bacillatus* Fujikawa et Aoki, 1970 (L.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Liacarus (Rhaphidosus) badghysi* Krivolutsky, 1966 (L.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Crimea y Asia centrooccidental).
- *Liacarus (Rhaphidosus) carbonarius* (Banks, 1906) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).
- *Liacarus (Rhaphidosus) carolinensis* Banks, 1906 (L.)  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.
- *Liacarus (Rhaphidosus) niger* Ewing, 1909 (L.)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).

***Opsioristes*** Woolley, 1967 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Opsioristes eurhostus* Woolley, 1967

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Opsioristes eurhostus* Woolley, 1967  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooccidental.

***Planoristes*** Iturrondobeitia et Subías, 1978 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Planoristes acuspidatus* Iturrondobeitia et Subías, 1978

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Planoristes acuspidatus* Iturrondobeitia et Subías, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Europa.

***Scarabacarus*** Shtanchaeva et Subías, 2010 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Scarabacarus longisensillus* Shtanchaeva et Subías, 2010

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Scarabacarus longisensillus* Shtanchaeva et Subías, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

**Xenillidae** Woolley et Higgins, 1966 (4 gen., 1 subgen., 87 spp. y 2 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

***Choixenillus*** Subías, 2016 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Xenillus multisetosus* Choi, 1996

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Choixenillus multisetosus* (Choi, 1996) (*Xenillus*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.

***Neoxenillus*** Fujikawa, 2004 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Neoxenillus scopulus* Fujikawa, 2004

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

- *Neoxenillus heterosetiger* (Aoki, 1967) (*Xenillus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China suroriental.
- *Neoxenillus scopulus* Fujikawa, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Xenilloides*** Pérez-Íñigo et Baggio, 1989 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Xenilloides aenigmaticus* Pérez-Íñigo et Baggio, 1989

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Xenilloides aenigmaticus* Pérez-Íñigo et Baggio, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

***Xenillus*** Robineau-Desvoidy, 1839 (82 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Xenillus clypeator* Robineau-Desvoidy, 1839

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

***Xenillus (Xenillus)*** Robineau-Desvoidy, 1839 (77 spp. y 2 sspp.)

(=*Banksia* Oudemans et Voigts, 1905)

(=*Dinoxenillus* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980)

(=*Kochia* Oudemans, 1900)

(=*Pseudocephus* Jacot, 1928)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Xenillus (X.) adela* Pérez-Íñigo et Peña, 1996

- DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Xenillus (X.) amazonensis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Xenillus (X.) amazonicus* Balogh et P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Xenillus (X.) amboroensis* Ermilov et Starý, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Xenillus (X.) amicorum* Ermilov, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Xenillus (X.) anasillus* Woolley et Higgins, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Líbano.  
- *Xenillus (X.) argentinensis* Balogh et P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Xenillus (X.) arilloi* Gil-Martín et Subías, 1997  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Xenillus (X.) atthesis* Schatz, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Italia.  
- *Xenillus (X.) baggioi* P. Balogh, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Xenillus (X.) bolivianus* Balogh et P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Xenillus (X.) brasilianus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Xenillus (X.) brevisetosus* Ermilov et Kalúz, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Xenillus (X.) butantaniensis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Xenillus (X.) capitatus* Balogh et Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Xenillus (X.) clavatopilus* Mihelčič, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Xenillus (X.) clypeator* Robineau-Desvoidy, 1839  
(=*Cepheus latus* Nicolet, 1855, *nom. praeoc.* por Koch, 1835)  
(=*Cepheus permixtus* André, 1925)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: frecuente, Paleártica oriental meridional y U.S.A.: Michigan) y Méjico.  
- *Xenillus (X.) columbianus* P. Balogh, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Colombia.  
- *Xenillus (X.) confusus* Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.  
- *Xenillus (X.) davisorum* Balogh et P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Xenillus (X.) deformatus* P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
*Xenillus (X.) discrepans* Grandjean, 1936 (*X. permixtus d.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional: Mediterránea y Asia centrooccidental.  
- *Xenillus (X.) discrepans discrepans* Grandjean, 1936  
(=*Xenillus baderi* Mahunka, 1996)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional: Mediterránea (más rara al Norte) y Asia centrooccidental.  
- *Xenillus (X.) discrepans azorensis* Pérez-Íñigo, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Xenillus (X.) discrepans canariensis* Pérez-Íñigo, 1976  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Xenillus (X.) disjunctus* Balogh et Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Xenillus (X.) diversisetosus* P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Chile y Méjico).  
- *Xenillus (X.) ecuadorensis* Balogh et P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Xenillus (X.) erbanensis* Pérez-Íñigo et Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Xenillus (X.) fazendae* Balogh et P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Brasil y Norte de Neotropical.  
- *Xenillus (X.) fecundus* P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Argentina).  
- *Xenillus (X.) fernandoi* Morell, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Xenillus (X.) forceps* Balogh et P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Xenillus (X.) fusifer* Balogh et Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Xenillus (X.) gelasinus* Woolley et Higgins, 1966  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Utah).  
- *Xenillus (X.) halophilus* Weigmann, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Portugal.  
- *Xenillus (X.) hammerae* Balogh et P. Balogh, 1985

- DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Xenillus (X.) heterotrichus* Balogh et P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Méjico).  
- *Xenillus (X.) imitator* Pérez-Íñigo et Baggio, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Xenillus (X.) ionthadosus* Woolley et Higgins, 1966  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. meridional.  
- *Xenillus (X.) irregularis* P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Xenillus (X.) itascensis* Freeman et Woolley, 1987  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Minnesota).  
- *Xenillus (X.) lamellatus* Rjabinin, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Xenillus (X.) latilamellatus* Willmann, 1939  
DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (Madeira).  
- *Xenillus (X.) lawrencei* Balogh et Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Méjico).  
- *Xenillus (X.) lebanonensis* Woolley, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Líbano.  
- *Xenillus (X.) longipes* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Paraguay y Méjico).  
- *Xenillus (X.) longipilus* Pérez-Íñigo et Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Xenillus (X.) longisetosus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Xenillus (X.) matskasii* Mahunka, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.  
- *Xenillus (X.) moonsani* Choi et Aoki, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Corea.  
- *Xenillus (X.) moyae* Pérez-Íñigo et Peña, 1994  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Xenillus (X.) mutabilis* Mahunka et Mahunka-Papp, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.  
- *Xenillus (X.) neonominatus* Subías, 2004  
(=*Xenillus punctulatus* Balogh et P. Balogh, 1985, *nom. praeoc.* por Banks, 1895)  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Xenillus (X.) occultus* Banks, 1947  
(=*Xenillus phryxothrixus* Woolley et Higgins, 1966)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.  
- *Xenillus (X.) ornatus* (Covarrubias, 1967) (*Liacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Xenillus (X.) paracolumbianus* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Xenillus (X.) paramutabilis* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Xenillus (X.) penicilliger* Csiszár, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.  
- *Xenillus (X.) peruensis* Balogh et P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Xenillus (X.) pseudobolivianus* Ermilov et Starý, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Xenillus (X.) pulvillus* Pérez-Íñigo et Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Xenillus (X.) punctulatus* (Banks, 1895) (*Cepheus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva York).  
- *Xenillus (X.) rohri* Balogh et P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Venezuela).  
- *Xenillus (X.) salamoni* Mahunka, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental.  
- *Xenillus (X.) sanctipauli* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Xenillus (X.) sculptrus* Kulijev, 1963  
(=*Xenillus stepensis* Djaparidze, 1974)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional: Mediterránea (Cáucaso y España) e Irán.  
- *Xenillus (X.) selgae* Morell, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental y Vietnam.  
- *Xenillus (X.) setiger* Balogh et P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Xenillus (X.) setosus* Grobler, Ozman et Cobanoglu, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Turquía e Irán).  
- *Xenillus (X.) similis* Rjabinin et Zaitsev, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática: I. Sajalín.  
- *Xenillus (X.) singularis* Golosova et Ljashev, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental: Este de Rusia asiática (I. Sajalín) e Irán.  
- *Xenillus (X.) subnudus* Balogh et P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Xenillus (X.) superbus* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1980) (*Dinoxenillus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Argentina).
- *Xenillus (X.) tamdaoensis* Ermilov et Starý, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Xenillus (X.) tegeocranus* (Hermann, 1804) (*Notaspis*)  
(=*Cepheus vulgaris* Nicolet, 1855)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente) y Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).
- *Xenillus (X.) tsendsureni* (Bayartogtokh, 1998) (*Procorynetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Xenillus (X.) tuberculatus* Subías et Arillo, 2000  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Xenillus (X.) variabilis* Balogh et Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Paraguay.
- *Xenillus (X.) variolosus* (Berlese, 1888) (*Cepheus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Xenillus (X.) venezuelanus* Balogh et P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Xenillus (X.) ybarrai* Morell, 1987  
DISTRIBUCIÓN: España y Sureste de U.S.A.

***Xenillus (Stonyxenillus)*** Woolley et Higgins, 1966 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Stonyxenillus spilotus* Woolley et Higgins, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Xenillus (Stonyxenillus) akidosus* (Woolley et Higgins, 1966) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Virginia).
- *Xenillus (Stonyxenillus) anakolosus* (Woolley et Higgins, 1966) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.
- *Xenillus (Stonyxenillus) spilotus* (Woolley et Higgins, 1966) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).

**Tenuialidae** Jacot, 1929 (6 gen. y 16 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

***Ceratotenuiala*** Aoki et Maruyama, 1983 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Ceratotenuiala echigoensis* Aoki et Maruyama, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Ceratotenuiala echigoensis* Aoki et Maruyama, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Hafenferrefia*** Jacot, 1939 (4 spp.)  
(=*Hafenrefferiella* Sellnick, 1952)  
ESPECIE TIPO: *Galumna nitidula* Banks, 1906  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.  
- *Hafenferrefia imperialis* (Berlese, 1910) (*Achipteria*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Italia (Sicilia).  
- *Hafenferrefia lata* Golosova, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
- *Hafenferrefia nevesi* (Sellnick, 1952) (*Hafenrefferiella*)  
(=*Hafenrefferiella hyrcanica* Krivolutsky, 1967)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea y Nepal.  
- *Hafenferrefia nitidula* (Banks, 1906) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

***Hafenrefferia*** Oudemans, 1906 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Oribata gilvipes* Koch, 1839  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.  
- *Hafenrefferia acuta* Aoki, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental (frecuente) y Nepal.  
- *Hafenrefferia eurycuspis* Y. Zhang et Jin, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Hafenrefferia gilvipes* (Koch, 1839) (*Oribata*)  
(=*Liacarus auritus* Nordenskiöld, 1901)  
(=*Liacarus pterotus* Coggi, 1900)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental: menos frecuente en el Sur, y Paleártica oriental meridional).

***Peltenuiala*** Norton, 1983 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Peltenuiala pacifica* Norton, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.  
- *Peltenuiala orbiculata* (Aoki et Ohnishi, 1974) (*Hafenferrefia*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Peltenuiala pacifica* Norton, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de U.S.A.

***Tenuiala*** Ewing, 1913 (4 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Tenuiala nuda* Ewing, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Tenuiala crenulata* Woolley et Higgins, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Líbano.
- *Tenuiala hubeiensis* Y. Zhang et Jin, 2016  
DISTRIBUCIÓN: China.
- *Tenuiala kurti* Woolley et Higgins, 1955  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooccidental.
- *Tenuiala nuda* Ewing, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (U.S.A. centrooccidental y Este de Paleártica oriental) y Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).

***Tenuialoides*** Woolley et Higgins, 1966 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Tenuialoides medialis* Woolley et Higgins, 1966

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Tenuialoides fusiformis* Aoki, 1969  
(=*Hafenferrefia translamellata* Aoki et Fujikawa, 1969)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Tenuialoides medialis* Woolley et Higgins, 1966  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte) y Japón.

**Niphocephoidea** Travé, 1959

**Niphocephidae** Travé, 1959 (1 gen., 5 spp. y 3 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Oriental y Neotropical.

***Niphocephus*** Balogh, 1943 (5 spp. y 3 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Cepheus nivalis* Schweizer, 1922

DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Oriental y Neotropical.

- *Niphocephus aborigensis* Behan-Pelletier, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Niphocephus guadarraemicus* Subías, 1977  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Niphocephus neotrichus* Ermilov, Kalúz et Martens, 2014  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).
- Niphocephus nivalis* (Schweizer, 1922) (*Cepheus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental: excepto Norte, y Japón), Taiwán [Formosa] y Méjico.
  - *Niphocephus nivalis nivalis* (Schweizer, 1922)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centromeridional y Japón) y Taiwán [Formosa].
  - *Niphocephus nivalis baloghi* Travé, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea y Méjico.
  - *Niphocephus nivalis delamarei* Travé, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
  - *Niphocephus nivalis grandjeani* Travé, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Europa.
  - *Niphocephus travei* Bulanova-Zachvatkina, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

**Zetorchestoidea** Michael, 1898

**Zetorchestidae** Michael, 1898 (6 gen., 25 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Belorchestes*** Grandjean, 1951 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Belorchestes planatus* Grandjean, 1951

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Belorchestes gebennicus* Grandjean, 1957  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Belorchestes planatus* Grandjean, 1951  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.

***Litholestes*** Grandjean, 1951 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Litholestes altitudinis* Grandjean, 1951

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

- *Litholestes altitudinis* Grandjean, 1951  
DISTRIBUCIÓN: Europa central e India (Maharastra).

***Microzetorchestes*** Balogh, 1943 (1 sp.)

(=*Diorchestes* Grandjean, 1951)

ESPECIE TIPO: *Zetorchestes emeryi* Coggi, 1898

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Microzetorchestes emeryi* (Coggi, 1898) (*Zetorchestes*)  
(=*Zetorchestes consanguineus* Oudemans, 1902)  
(=*Zetorchestes italicus* Eynndhoven, 1942)  
(=*Belorchestes sectus* Pérez-Íñigo et Peña, 1996)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional.

***Saxicolestes*** Grandjean, 1951 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Saxicolestes auratus* Grandjean, 1951

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Saxicolestes auratus* Grandjean, 1951  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Saxicolestes corsicanus* Grandjean, 1956  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Saxicolestes pollinivorus* Travé, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Francia.

***Strenzkea*** Travé, 1967 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Strenzkea depilata* Travé, 1967

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Strenzkea depilata* Travé, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental.

***Zetorchestes*** Berlese, 1888 (17 spp. y 1 ssp.)

(=*Leptorchistis* Canestrini et Berlese, 1885, *nom. praeoc.* por *Leptorchestes* Thorell, 1870)

(=*Phyllorchestes* Mahunka, 1983)

ESPECIE TIPO: *Carabodes micronychus* Berlese, 1883

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Zetorchestes aokii* Krisper, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental, Nueva Guinea y Noreste de Oriental.
- *Zetorchestes equestris* Berlese, 1908  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooriental, Paleártica (Noreste de China y Portugal) y Vietnam.
- *Zetorchestes flabrarius* Grandjean, 1951  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Zetorchestes grandjeani* Krisper, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional (Europa meridional y U.S.A.: Georgia).
- *Zetorchestes krisperi* Kolesnikov & Leonov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Zetorchestes micronychus* (Berlese, 1883) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental y Este de Rusia asiática).
  - *Zetorchestes micronychus micronychus* (Berlese, 1883)  
(=*Zetorchestes falzonii* Coggi, 1898)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental: menos frecuente en el Norte, y Este de Rusia asiática).
  - *Zetorchestes micronychus unicorniculatus* Lombardini, 1961 *ssp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Zetorchestes novaguineanus* Krisper, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Zetorchestes ornatus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Zambia).
- *Zetorchestes pacificus* Sellnick, 1959 (*Z. micronychus p.*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia: I. Australes [I. Tubuai], y Java.
- *Zetorchestes phylliferus* Mahunka, 1983 (*Z. (Phyllorchestes)*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Madagascar y Tanzania) y Oriental (Vietnam e India: Tripura).
- *Zetorchestes phyllosetus* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Zetorchestes reticulatus* Karppinen et Poltavskaja, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso e Irán.
- *Zetorchestes saltator* Oudemans, 1915  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (frecuente) y Paleártica: Crimea y Corea.
- *Zetorchestes schusteri* Krisper, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, I. Canarias y Oriental (Vietnam e India: Kerala).
- *Zetorchestes transvaalensis* Coetzee, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Mozambique) y Vietnam.
- *Zetorchestes trituberculatus* Berlese, 1916 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Zetorchestes vanderhammeni* Krisper, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

**Eremaoidea** Oudemans, 1900

***Caleremaoidae*** Grandjean, 1965 (4 gen., 17 spp. y 5 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

***Caleremaus*** Berlese, 1910 (5 spp. y 5 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Damaeus monilipes* Michael, 1882

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.

- *Caleremaus arboricolus* Norton et Behan-Pelletier 2020  
DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental.
- *Caleremaus divisus* Mihelčič, 1952 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Austria.

*Caleremaus monilipes* (Michael, 1882) (*Damaeus*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: frecuente, y U.S.A.: Carolina del Norte) y Méjico.

- *Caleremaus monilipes monilipes* (Michael, 1882)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: frecuente, y U.S.A.: Carolina del Norte) y Méjico.

- *Caleremaeus monilipes alpinus* Lienhard et Krisper, 2021 (C. a.)  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Caleremaeus monilipes elevatus* Lienhard et Krisper, 2021 (C. e.)  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Caleremaeus monilipes hispanicus* Lienhard et Krisper, 2021 (C. h.)  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Caleremaeus monilipes lignophilus* Lienhard et Krisper, 2021 (C. l.)  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Caleremaeus monilipes mentobellus* Lienhard et Krisper, 2021 (C. m.)  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Caleremaeus nasutus* Norton et Behan-Pelletier 2020  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Alabama).
- *Caleremaeus retractus* (Banks, 1947) (*Carabodoides*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).

**Caucaseremaeus** Subías et Shtanchaeva, 2006 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Caucaseremaeus krivolutskyi* Shtanchaeva et Subías, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.  
- *Caucaseremaeus krivolutskyi* Shtanchaeva et Subías, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

**Megeremaeus** Higgins et Woolley, 1965 (8 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Megeremaeus montanus* Higgins et Woolley, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.  
- *Megeremaeus ditrichosus* Woolley et Higgins, 1968  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Oregón).  
- *Megeremaeus expansus* Aoki et Fujikawa, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Megeremaeus hylaius* Behan-Pelletier, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.  
- *Megeremaeus keewatin* Behan-Pelletier, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.  
- *Megeremaeus kootenai* Behan-Pelletier, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.  
- *Megeremaeus montanus* Higgins et Woolley, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (Noroeste de U.S.A. y Canadá).  
- *Megeremaeus sikhotealinus* Rjabinin et Wu, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
- *Megeremaeus spinosus* Aoki et Yamamoto, 2000  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

**Veloppia** Hammer, 1955 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Veloppia pulchra* Hammer, 1955  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.  
- *Veloppia kananaskis* Norton, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.  
- *Veloppia nortoni* Chen et Wang, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Veloppia pulchra* Hammer, 1955  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (Neártica septentrional y Este de Paleártica oriental).

**Aribatidae** Aoki, Takaku et Ito, 1994 (1 gen. y 1 sp.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.

**Aribates** Aoki, Takaku et Ito, 1994 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Aribates javensis* Aoki, Takaku et Ito, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Aribates javensis* Aoki, Takaku et Ito, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Java.

**Kodiakellidae** Hammer, 1967 (1 gen. y 2 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.

**Kodiakella** Hammer, 1967 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Kodiakella lutea* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.  
- *Kodiakella dimorpha* Pérez-Íñigo et Subías, 1978  
(?= *Oribella magna* Mihelčič, 1957 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Kodiakella lutea* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

**Eremaeidae** Oudemans, 1900 (5 gen., 71 spp. y 4 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

**Asperemaeus** Behan-Pelletier, 1982 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Asperemaeus longipilus* Behan-Pelletier, 1982

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Asperemaeus longipilus* Behan-Pelletier, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Asperemaeus striganovae* Bayartogtokh, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

***Carinabella*** Hammer, 1977 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Carinabella pulchra* Hammer, 1977

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

- *Carinabella pulchra* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.
- *Carinabella tuberculata* Bayoumi et Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya.

***Eremaeus*** Koch, 1835 (27 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Eremaeus hepaticus* Koch, 1835

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Eremaeus anichkini* Ermilov et Martens, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Eremaeus appalachicus* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.
- *Eremaeus boreomontanus* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Eremaeus brevitarsus* (Ewing, 1917) (*Damaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Eremaeus californiensis* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).
- *Eremaeus cornutus* Lombardini, 1943 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Eremaeus gracilis* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Oregón).
- *Eremaeus grandis* Hammer, 1952  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (Neártica septentrional y Noreste de Rusia asiática).
- *Eremaeus hepaticus* Koch, 1835  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y U.S.A.: Virginia).
  - *Eremaeus hepaticus hepaticus* Koch, 1835  
(=*Notaspis dentilamellatus* Štorkán, 1925)  
(=*Eremaeus hepaticus acruciata* Mihelčič, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y U.S.A.: Virginia).
  - *Eremaeus hepaticus cordiformis* Grandjean, 1934 (*E. c.*)  
(=*Eremaeus magnus* Mihelčič, 1957)  
(=*Eremaeus setiger* Mihelčič, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).
- *Eremaeus insertus* Grishina, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.
- *Eremaeus kananaskis* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Eremaeus kevani* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Eremaeus longiseta* Djaparidze, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Eremaeus megistos* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de U.S.A.
- *Eremaeus monticolus* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de U.S.A.
- *Eremaeus neonominatus* Subías, 2004  
(=*Eremaeus borealis* Wen, 1988, *nom. praeoc.* por Strenzke, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: China.
- *Eremaeus nortoni* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de U.S.A.
- *Eremaeus occidentalis* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Eremaeus oresbios* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de U.S.A.
- *Eremaeus orientalis* Golosova, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Eremaeus plumosus* Woolley, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (Oeste de U.S.A. y Canadá).
- *Eremaeus porosus* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Colorado).
- *Eremaeus salish* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Eremaeus tenuisetiger* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Cáucaso y Este de Paleártica oriental).
- *Eremaeus translamellatus* Hammer, 1952

- (=*Eremaeus oblongus borealis* Strenzke, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Brasil.  
- *Eremaeus tuberosus* Gordeeva, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica occidental.  
- *Eremaeus walteri* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A. centrooccidental y Canadá).

***Eueremaeus*** Mihelčič, 1963 (34 spp. y 3 sspp.)

(=*Kartoeremaeus* Higgins, 1979)

ESPECIE TIPO: *Eremaeus oblongus* Koch, 1835

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Eueremaeus acostulatus* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
  - *Eueremaeus alvordensis* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de U.S.A.
  - *Eueremaeus areolatus* (Kunst, 1959) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa central y Groenlandia.
  - *Eueremaeus aridulus* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
  - *Eueremaeus aysineep* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A.: Colorado, y Canadá).
  - *Eueremaeus badzhalensis* Ermilov et Rjabinin, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
  - *Eueremaeus brevifer* (Mahunka, 1980) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
  - *Eueremaeus carinatus* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nevada).
  - *Eueremaeus chiatous* (Higgins, 1979) (*Kartoeremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (Oeste de U.S.A. y Canadá).
  - *Eueremaeus columbianus* (Berlese, 1916) (*Eremaeus*)  
(=*Eremaeus politus* Banks, 1947)  
(=*Kartoeremaeus reevesi* Higgins, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica y Norte de Neotropical.
  - *Eueremaeus crassisetosus* Bayartogtokh, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
  - *Eueremaeus danos* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de U.S.A.
  - *Eueremaeus elongatus* (Fujikawa, 1972) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
  - *Eueremaeus foveolatus* (Hammer, 1952) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.
  - *Eueremaeus higginsi* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).
  - *Eueremaeus hokkaiensis* Fujikawa, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Eueremaeus intermedius* (Mihelčič, 1955) (*Eremaeus*)  
(=*Eueremaeus kuehnelti* Mihelčič, 1963)  
DISTRIBUCIÓN: Europea.
  - *Eueremaeus laticostulatus* Bayartogtokh, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
  - *Eueremaeus lindquisti* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de U.S.A.
  - *Eueremaeus magniporus* (Wallwork, 1972) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).
  - *Eueremaeus marshalli* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
  - *Eueremaeus masinasin* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A.: Colorado, y Canadá).
  - *Eueremaeus michaeli* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
  - *Eueremaeus nahani* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A.: Colorado, y Canadá).
  - *Eueremaeus nemoralis* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de U.S.A.
- Eueremaeus oblongus* (Koch, 1835) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y China suroriental.
- *Eueremaeus oblongus oblongus* (Koch, 1835)  
(=*Eremaeus figuratus* Winkler, 1956)  
(=*Eremaeus granulatus* Mihelčič, 1955)  
(=*Eremaeus ornatus* Mihelčič, 1957)  
(=*Eremaeus valkanovi* Kunst, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente) y China suroriental.
  - *Eueremaeus oblongus quadrilamellatus* (Hammer, 1952) (*Eremaeus q.*)  
(=*Eremaeus fossulatus* Kunst, 1959)  
(=*Eueremaeus tenuisensillatus* Bayartogtokh, 2003)  
(=*Eremaeus triglavensis* Tarman, 1958)

- (=*Eueremaeus valkanovi debilis* Mihelčič, 1963)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica septentrional, Paleártica occidental centromeridional y Este de Rusia asiática).  
- *Eueremaeus oblongus silvestris* (Forslund, 1956) (*Eremaeus s.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional.  
- *Eueremaeus osoyoosensis* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (Oeste de U.S.A. y Canadá).  
- *Eueremaeus proximus* (Berlese, 1916) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooriental.  
- *Eueremaeus roissi* (Piffil, 1965) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Paleártica oriental.  
- *Eueremaeus stiktos* (Higgins, 1962) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A. occidental y Canadá).  
- *Eueremaeus tetrosus* (Higgins, 1979) (*Kartoeremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (frecuente en U.S.A.).  
- *Eueremaeus travei* Mihelčič, 1963  
(?=*Eremaeus oblongus major* Mihelčič, 1957 sp. inq.)  
(?=*Eremaeus ovalis* Mihelčič, 1955 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.  
- *Eueremaeus trionus* (Higgins, 1979) (*Kartoeremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A.: Colorado, y Canadá) y Noroeste de Siberia.  
- *Eueremaeus woolleyi* (Higgins, 1979) (*Kartoeremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. occidental.  
- *Eueremaeus yukonensis* Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.

***Tricheremaeus*** Berlese, 1908 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Notaspis serrata* Michael, 1885

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Tricheremaeus abnobensis* Miko et Weigmann, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Tricheremaeus conspicuus* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Tricheremaeus grandjeani* Bernini, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Italia.  
- *Tricheremaeus nemossensis* Grandjean, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.  
- *Tricheremaeus serratus* (Michael, 1885) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Europea.  
- *Tricheremaeus travei* Miko, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooccidental.

**Oribellidae** Kunst, 1971 (7 gen., 50 spp. y 1 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

***Kaszabobates*** Balogh, 1972 (3 spp.)

(=*Gobiella* Balogh et Mahunka, 1965, nom. praeoc. por Cienkowski, 1882)

ESPECIE TIPO: *Gobiella kaszabi* Balogh et Mahunka, 1965

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Kaszabobates helveticus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.  
- *Kaszabobates kaszabi* (Balogh et Mahunka, 1965) (*Gobiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.  
- *Kaszabobates olbiopolitanus* Sergienko, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.

***Oribella*** Berlese, 1908 (6 spp.)

(=*Infernobates* Karppinen et Poltavskaja, 1990)

ESPECIE TIPO: *Notaspis pectinata* Michael, 1885

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Oribella adelaidae* Golosova et Karppinen, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Oribella canariensis* Pérez-Íñigo, 1986  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Oribella citelli* (Karppinen et Poltavskaja, 1990) (*Infernobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.  
- *Oribella fujikawae* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Grecia e Irán).  
- *Oribella matritensis* Arillo, Bordel et Subías, 1988  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Oribella pectinata* (Michael, 1885) (*Notaspis*)  
(=*Dameosoma crinitum* Berlese, 1916)  
(=*Oribata distincta* Karpelles, 1893)  
(=*Xenillus limburgiensis* Oudemans, 1912)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (frecuente en Paleártica occidental) y U.S.A. (Nuevo Méjico).

***Pantelozetes*** Grandjean, 1953 (22 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Xenillus paolii* Oudemans, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

***Pantelozetes (Pantelozetes)*** Grandjean, 1953 (6 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Pantelozetes (P.) bayartogtokhi* Ermilov, Salavatulin et Tolstikov, 2015  
(=*Montizetes serratus* Bayartogtokh, 2003, *nom. praeoc.* por Wang et Cui, 1996)  
DISTRIBUCIÓN: Asia central.
- *Pantelozetes (P.) berlesei* Fujikawa, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Europa.
- *Pantelozetes (P.) paolii* (Oudemans, 1913) (*Xenillus*)  
(=*Amazoppia caucasica* Djaparidze, 1986)  
(=*Eremulus clavatoflagellatus* Lombardini, 1962)  
(=*Oribella dentata* Mihelčič, 1963)  
(=*Oribella pannonica* Mahunka, 1968)  
(=*Oribella paolii multidentata* Evans, 1954)  
(=*Pantelozetes paolii tuxeni* Fujikawa, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: frecuente, Asia centrooccidental y Neártica septentrional) y Java.
- *Pantelozetes (P.) serratus* Wang et Cui, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.
- *Pantelozetes (P.) tianshanicus* Rakhimbajeva, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Pantelozetes (P.) unitjumeniensis* Ermilov, Salavatulin et Tolstikov, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Sur de Siberia.

***Pantelozetes (Montizetes)*** Kunst, 1971 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Xenillus alpestris* Willmann, 1929

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Pantelozetes (Montizetes) abulensis* (Pérez-Íñigo, 1984) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.
- *Pantelozetes (Montizetes) alpestris* (Willmann, 1929) (*Xenillus*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Neártica septentrional).
- *Pantelozetes (Montizetes) arcticus* (Pankov, 1993) (*Gemmazetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Pantelozetes (Montizetes) delamellatus* (Pérez-Íñigo jr., 1991) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Pantelozetes (Montizetes) mongolicus* (Balogh et Mahunka, 1965) (*Oribella*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Pantelozetes (Montizetes) rarisetosus* (Bayartogtokh, 1998) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia y Cáucaso.
- *Pantelozetes (Montizetes) tianshanensis* (Wen, 1989) (*Gemmazetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.

***Pantelozetes (Oribellopsis)*** Kunst, 1971 (9 spp. y 1 ssp.)

(=*Gemmazetes* Fujikawa, 1979)

ESPECIE TIPO: *Oribella cavatica* Kunst, 1962

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.

- *Pantelozetes (Oribellopsis) cavaticus* (Kunst, 1962) (*Oribella*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: Europa centromeridional, Mongolia y Noreste de China, y Neártica septentrional) y Méjico.
- *Pantelozetes (Oribellopsis) clavatus* (Jacot, 1937) (*Oribella crosbyi c.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Kentucky).
- *Pantelozetes (Oribellopsis) clavigerus* (Mihelčič, 1958) (*Oribella sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Pantelozetes (Oribellopsis) crosbyi* (Berlese, 1908) (*Oribella*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: Europa central y Noreste de China, y U.S.A. centrooriental).
- *Pantelozetes (Oribellopsis) crosbyi crosbyi* (Berlese, 1908)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa central y U.S.A. centrooriental).
- *Pantelozetes (Oribellopsis) crosbyi maoershanensis* (Wen, 1992) (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.
- *Pantelozetes (Oribellopsis) etruscus* (Bernini, 1980) (*Gemmazetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Pantelozetes (Oribellopsis) forsslundi* (Moritz, 1965) (*Oribella*)  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
- *Pantelozetes (Oribellopsis) grecus* (Mahunka et Mahunka-Papp, 2010) (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.
- *Pantelozetes (Oribellopsis) kushiroensis* (Aoki, 1992) (*Gemmazetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Pantelozetes (Oribellopsis) tierradelfuegoensis* Ermilov, 2016 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile (Tierra del Fuego).

***Proteremaeus*** Piffel, 1965 (10 spp.)

(=*Sibiremaeus* Krivolutsky, 1975)

ESPECIE TIPO: *Proteremaeus jonasi* Piffel, 1965

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Proteremaeus angarensis* (Rjabinin et Krivolutsky, 1975) (*Sibiremaeus*)

- DISTRIBUCIÓN: Siberia centrooccidental.  
- *Proteremaeus chadaevae* Golosova, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental central.  
- *Proteremaeus elongatus* (Rjabinin et Krivolutsky, 1975) (*Sibiremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.  
- *Proteremaeus jonasi* Piffli, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.  
- *Proteremaeus lawariensis* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Paleártica oriental.  
- *Proteremaeus macleani* Behan-Pelletier, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
- *Proteremaeus mongolicus* (Golosova, 1983) (*Sibiremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Proteremaeus nebaikini* Behan-Pelletier et Rjabinin, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
- *Proteremaeus oralensis* Seniczak, Kaczmarek et A. Seniczak, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Paleártica oriental.  
- *Proteremaeus punctulatus* Bayartogtokh, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

**Amerobelboidea** Grandjean, 1954

**Ctenobelbidae** Grandjean, 1965 (1 gen., 4 subgen. y 34 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

***Ctenobelba*** Balogh, 1943 (34 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Eremobelba pectiniger* Berlese, 1908  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

***Ctenobelba* (*Ctenobelba*)** Balogh, 1943 (22 spp.)  
(=*Elapheremaeus* Grandjean, 1943)

- DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *apatomorpha* Iturrondobeitia, Saloña, Andrés et Caballero, 1998  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *ayyildizi* Baran, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *brevipilosa* Mahunka, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *csiszarae* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Norte).  
- *Ctenobelba* (*C.*) *foliata* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *foveolata* Subías et Shtanchaeva, 2013  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *grancanariae* Pérez-Íñigo et Peña, 1997  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *heterosetosa* Murvanidze et Weigmann, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *mahnerti* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *marcuzzi* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *martyanensis* Ermilov, Khaustov et Wu, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Crimea.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *mikaeeli* Ahaniazad, Bagheri, Akrami et Hugo-Coetzee, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Irán.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *parafoliata* Pérez-Íñigo jr., 1991  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *parapulchellula* Subías et Shtanchaeva, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *pectiniger* (Berlese, 1908) (*Eremobelba*)  
(=*Amerobelba bicarinata* Berlese, 1910)  
(=*Ctenobelba fenestrata* Pérez-Íñigo jr., 1990)  
(?=*Notaspis maculosa* Warburton et Pearce, 1905 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional (frecuente).  
- *Ctenobelba* (*C.*) *perezinigo* Moraza, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *pilosella* Jeleva, 1962  
(=*Ctenobelba tuberculata* Kulijev, 1966)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *pseudomahnerti* Subías et Shtanchaeva, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *pulchellula* Gil-Martín et Subías, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.  
- *Ctenobelba* (*C.*) *serrata* Mahunka, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.

- *Ctenobelba* (*C.*) *simplex* (Willmann, 1941) (*Eremulus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Bosnia-Herzegovina.
- *Ctenobelba* (*C.*) *translamellata* Iordansky, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.

***Ctenobelba* (*Aokibelba*)** Subías et Shtanchaeva, 2013 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Ctenobelba longisetosa* Suzuoka et Aoki, 1980

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Oriental.

- *Ctenobelba* (*Aokibelba*) *leei* Choi, 2005 (*C.*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Ctenobelba* (*Aokibelba*) *longisetosa* Suzuoka et Aoki, 1980 (*C.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Ctenobelba* (*Aokibelba*) *nakatamarii* Aoki, 2007 (*C.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Ctenobelba* (*Aokibelba*) *rameus* (Wen et Zhao, 1993) (*Megeremaeus*)  
(=*Ctenobelba polysetosa* Aoki et Yamamoto, 2000)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental y Japón.
- *Ctenobelba* (*Aokibelba*) *soloduchi* Pankov, 1988 (*C.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.

***Ctenobelba* (*Berndamerus*)** Mahunka, 1977 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Berndamerus hellenicus* Mahunka, 1977

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

- *Ctenobelba* (*Berndamerus*) *bicostata* (Berlese, 1910) (*Amerobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Ctenobelba* (*Berndamerus*) *bugiamapensis* Ermilov, Shtanchaeva, Subías et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Ctenobelba* (*Berndamerus*) *eremuloides* (Berlese, 1910) (*Amerobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Ctenobelba* (*Berndamerus*) *hellenica* (Mahunka, 1977) (*B.*)  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.

***Ctenobelba* (*Bifurcobelba*)** Subías et Shtanchaeva, 2010 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Ctenobelba (Bifurcobelba) iberica* Subías et Shtanchaeva, 2010

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Ctenobelba (Bifurcobelba) iberica* Subías et Shtanchaeva, 2010  
DISTRIBUCIÓN: España.

***Ctenobelba* (*Caucasiobelba*)** Subías et Shtanchaeva, 2010 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Ctenobelba (Caucasiobelba) reticulata* Subías et Shtanchaeva, 2010

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Ctenobelba (Caucasiobelba) reticulata* Subías et Shtanchaeva, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Ctenobelba (Caucasiobelba) urhani* Baran, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.

**Amerobelbidae** Grandjean, 1954 (5 gen. y 10 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Paleotropical.

***Amerobelba*** Berlese, 1908 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Amerobelba decedens* Berlese, 1908

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Amerobelba decedens* Berlese, 1908  
(=*Eremobelba maxima* Willmann, 1951)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centromeridional e Irán).
- *Amerobelba saboorii* Ahaniazad et Akrami, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Irán.

***Hellenamerus*** Mahunka, 1974 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Hellenamerus ionicus* Mahunka, 1974

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Hellenamerus ionicus* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

***Mongaillardia*** Grandjean, 1961 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Mongaillardia callitoca* Grandjean, 1961

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Etiópica.

- *Mongaillardia aeoliana* (Bernini, 1979) (*Amerobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Mongaillardia callitoca* Grandjean, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Mongaillardia eveana* Grandjean, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Europa occidental.
- *Mongaillardia grandjeani* Călugăr et Vasiliu, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Mongaillardia magna* Wallwork, 1977

DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.

**Rastellobata** Grandjean, 1961 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Amerobelba rastelligera* Berlese, 1908

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Rastellobata rastelligera* (Berlese, 1908) (*Amerobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

**Roynortonia** Ermilov, 2011 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Roynortonia vietnamica* Ermilov, 2011

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Roynortonia vietnamica* Ermilov, 2011

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

**Eremulidae** Grandjean, 1965 (7 gen., 49 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Austroeremulus** Mahunka, 1985 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Austroeremulus glabrus* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Austroeremulus glabrus* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y Vietnam.

**Caveremulus** Mahunka, 1983 (4 spp.)

(=**Berndbella** Mahunka, 1985)

ESPECIE TIPO: *Caveremulus cordisetus* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Caveremulus cordisetus* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Caveremulus foliaceus* Mahunka, 2009

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Caveremulus salicinus* Mahunka, 2009

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Caveremulus serratus* (Mahunka, 1985) (*Berndbella*)

DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

**Eremulus** Berlese, 1908 (38 spp.)

ESPECIE TIPO: *Eremulus flagellifer* Berlese, 1908

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Eremulus adami* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Eremulus africanus* Balogh, 1958 *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Congo.

- *Eremulus antis* Poltavskaja, 1987

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.

- *Eremulus arabicus* Mahunka, 2009

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Yemen y Etiopía).

- *Eremulus australis* Wen, 1988

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Eremulus avenifer* Berlese, 1913

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Italia y Paleártica oriental meridional), Oriental (frecuente), Polinesia (Tahití) y Etiópica.

- *Eremulus baliensis* Hammer, 1982

DISTRIBUCIÓN: Bali.

- *Eremulus berlesei* Mahunka, 1977

DISTRIBUCIÓN: Indonesia (Komodo), Ecuador y Kenia.

- *Eremulus brasiliensis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1985

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Eremulus cingulatus* Jacot, 1937

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).

- *Eremulus crispus* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Eremulus csuzdii* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Eremulus curviseta* Hammer, 1971

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico).

- *Eremulus densus* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Ceilán [Sri Lanka]).

- *Eremulus elegans* Gordeeva, 1987

DISTRIBUCIÓN: Crimea.

- *Eremulus flagellifer* Berlese, 1908

(=*Eremulus modestus* Berlese, 1908)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita: Paleártica (menos frecuente en el Norte), Neártica (U.S.A.: Washington D.C.), Paleotropical, Australiana, subantártica (I. San Pablo) y Neotropical (Cuba).

- *Eremulus foveolatus* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Chile.

- *Eremulus hastatus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Eremulus heterotrichus* Chakrabarti et Dasgupta, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Eremulus indicus* Sanyal, Saha et Chakraborty, 2008  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- *Eremulus jyotsnai* Sarkar, 1991  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- *Eremulus lanceocrinus* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Eremulus monstrosus* Hammer, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).
- *Eremulus nigrisetosus* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical e India (Tripura).
- *Eremulus pectinatus* Jacot, 1937  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Eremulus pilipinus* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas y Tailandia) y Australiana (Nuevas Hébridias [Vanuatu]).
- *Eremulus punctatus* Chakrabarti et Dasgupta, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Eremulus renukae* Sanyal, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Eremulus rigidisetus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Eremulus rimosus* Tseng, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán (Formosa).
- *Eremulus serratus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Eremulus sigmolamellatus* Chakrabarti et Dasgupta, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Eremulus southafricanensis* Ermilov et Hugo-Coetzee, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Eremulus spindleformis* Ermilov et Hugo-Coetzee, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Eremulus spinifer* Woolley et Higgins, 1963  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Misuri).
- *Eremulus spinosus* Ermilov et Anichkin, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Eremulus tenuis* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Eremulus translamellatus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Eremulus truncatus* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Oriental, Australiana (Islas del Pacífico) y Norte de Neotropical.
- *Eremulus tsurutomiensis* Fujikawa, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Mahunkana** Koçak et Kemal, 2008 (3 spp.)

(=*Fenestrella* Mahunka, 1987, *nom. praeoc.* por Osborn et Drake, 1916)

ESPECIE TIPO: *Fenestrella bifurcata* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Oriental y subtropical.

- *Mahunkana bifurcata* (Mahunka, 1987) (*Fenestrella*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Mahunkana japonica* (Aoki et Karasawa, 2007) (*Fenestrella*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Vietnam.
- *Mahunkana sinica* (Zhao et Wen, 1994) (*Fenestrella*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental Taiwán [Formosa]).

**Pseuderemulus** Balogh et Mahunka, 1968 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Pseuderemulus gladiator* Balogh et Mahunka, 1968

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Pseuderemulus gladiator* Balogh et Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.

**Reteremuloides** Mahunka, 1989 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Reteremuloides bifurcatus* Mahunka, 1989

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Reteremuloides bifurcatus* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Sumatra y Vietnam).

**Reteremulus** Balogh et Mahunka, 1966 (1 sp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Reteremulus aciculatus* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical).

- Reteremulus aciculatus* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica, Nueva Guinea y China suroriental.
- *Reteremulus aciculatus aciculatus* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Reteremulus aciculatus papuanus* Balogh, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y China suroriental.

**Damaeolidae** Grandjean, 1965 (5 gen. y 13 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Caudamaeolus** P. Balogh, 1988 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Caudamaeolus petalus* P. Balogh, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Caudamaeolus petalus* P. Balogh, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

**Costeremus** Aoki, 1970 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Costeremus ornatus* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.  
- *Costeremus cornutus* Wang, 1996  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Costeremus ornatus* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Vietnam.

**Damaeolus** Paoli, 1908 (5 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Dameosoma asperatum* Berlese, 1904  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.  
- *Damaeolus asperatus* (Berlese, 1904) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: excepto Norte, y U.S.A.: Columbia).  
- *Damaeolus bregetovae* Csiszár, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Damaeolus cellulatus* Subías, Ruiz et Kahwash, 1990  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Damaeolus magnus* Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.  
- *Damaeolus ornatissimus* Csiszár, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Asia centrooccidental).

**Fosseremus** Grandjean, 1954 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Dameosoma laciniatum* Berlese, 1905  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).  
- *Fosseremus americanus* (Jacot, 1938) (*Damaeolus laciniatus a.*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).  
- *Fosseremus laciniatus* (Berlese, 1905) (*Dameosoma*)  
(=*Fosseremus africanus* Balogh, 1958)  
(=*Damaeolus ornatus* Mihelčič, 1956)  
(=*Damaeolus pistillifer* Berlese, 1913)  
(=*Fosseremus quadripertitus* Grandjean, 1965)  
(=*Damaeolus saltaensis* Hammer, 1958)  
(=*Fosseremus sculpturatus* Mahunka, 1982)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica): frecuente.

**Gressittolus** Balogh, 1970 (3 spp.)  
(=*Fijirella* Hammer, 1971)  
ESPECIE TIPO: *Gressittolus marginatus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical y Australiana.  
- *Gressittolus marginatus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.  
- *Gressittolus mollis* (Hammer, 1971) (*Fijirella*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).  
- *Gressittolus ocellatus* (Mahunka, 2000) (*Damaeolus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

**Eremobelbidae** Balogh, 1961 (1 gen. y 46 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

**Eremobelba** Berlese, 1908 (46 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Eremaeus leporosus* Haller, 1884  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.  
- *Eremobelba asagiriensis* Fujikawa et Tominaga, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Eremobelba balazsi* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Eremobelba bella* Hammer, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Eremobelba bellicosa* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Eremobelba bisulcata* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Congo.

- *Eremobelba breviseta* Balogh, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Oriental (Vietnam y Filipinas).
- *Eremobelba brevispathulata* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Eremobelba capitata* Berlese, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Nueva Guinea.
- *Eremobelba cellulosa* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Eremobelba comteae* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Eremobelba coronata* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Brasil y U.S.A.: Georgia.
- *Eremobelba curtisetata* Wen, 1996  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Eremobelba editae* Mahunka, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Eremobelba eharai* W. Chen *et* P. Gao, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.
- *Eremobelba esposi* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Eremobelba flexuosa* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).
- *Eremobelba foliata* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Eremobelba geographica* Berlese, 1908  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica meridional (Europa centromeridional e Irán) y Canadá.
- *Eremobelba gracilior* Berlese, 1908  
(=*Eremobelba leporosa flagellaris* Jacot, 1938)  
(=*Oribata neosota* Banks, 1909)  
(=*Eremobelba nervosa* Hartenstein, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica oriental y Cáucaso) y Méjico.
- *Eremobelba graciosa* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental.
- *Eremobelba hamata* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Vietnam y U.S.A.: Georgia.
- *Eremobelba heterotricha* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Península Malaya y Borneo).
- *Eremobelba himalayensis* Mondal *et* Kundu, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Oriental.
- *Eremobelba indica* Ghosh *et* Bhaduri, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Eremobelba japonica* Aoki, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional y Oriental.
- *Eremobelba jenoii* Ermilov *et* Khaustov, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Eremobelba leporoides* Jacot, 1938 (*E. leporosus l.*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Eremobelba leporosa* (Haller, 1884) (*Eremaeus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: "Neotropical".
- *Eremobelba longisetosa* Subías, Ruiz *et* Kahwash, 1990  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Eremobelba mahunkai* Balogh, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Eremobelba milliae* Sanyal, 1992  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
- *Eremobelba minuta* Aoki *et* Wen, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Eremobelba nagaroorica* Haq, 1978  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Eremobelba obscura* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Eremobelba okinawae* Aoki, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental (Filipinas y Taiwán [Formosa]).
- *Eremobelba ornata* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Eremobelba perrugosa* Balogh *et* Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Eremobelba piffli* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Eremobelba porcella* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Eremobelba pulchella* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Brasil).
- *Eremobelba shillongensis* Sanyal, 1988  
DISTRIBUCIÓN: India (Himalaya).
- *Eremobelba truncata* Wen, 1996

- DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Eremobelba tuberculata* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Eremobelba wittmeri* Bayoumi *et* Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Norte de India y Tailandia).  
- *Eremobelba yunnanensis* Aoki *et* Yamamoto, 2000  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Eremobelba zicsii* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Heterobelbidae** Balogh, 1961 (3 gen., 16 spp. y 1 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- Furcodamaeus*** Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1980 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Furcodamaeus bifurcatus* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Furcodamaeus bifurcatus* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- Haplobelba*** Balogh *et* Mahunka, 1969 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Haplobelba simplex* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Haplobelba simplex* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- Heterobelba*** Berlese, 1913 (14 spp. y 1 ssp.)  
ESPECIE TIPO: *Heterobelba galerulata* Berlese, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y Paleártica meridional.  
- *Heterobelba africana* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Heterobelba barbata* Beck, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Heterobelba crassisetosa* Beck, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Brasil).  
- *Heterobelba furcata* Mahunka, 1979  
(?= *Heterobelba zikani* Sellnick, 1922 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical: La Española (República Dominicana) y Brasil.  
- *Heterobelba galerulata* Berlese, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Heterobelba magna* Beck, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Heterobelba montana* Fujikawa, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Heterobelba oxapampensis* Beck, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Heterobelba quezonica* Ermilov *et* Corpuz-Raros, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Heterobelba rostrata* Mondal *et* Kundu, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.  
- *Heterobelba spinitecta* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Heterobelba spinosissima* Balogh *et* Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Paraguay.  
- *Heterobelba spumosa* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
***Heterobelba stellifera*** Okayama, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental.  
- *Heterobelba stellifera stellifera* Okayama, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental.  
- *Heterobelba stellifera formosana* Aoki, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de Oriental.

**Basilobelbidae** Balogh, 1961 (2 gen., 23 spp. y 1 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- Basilobelba*** Balogh, 1958 (18 spp. y 1 ssp.)  
(= *Hammation* Grandjean, 1959)  
ESPECIE TIPO: *Damaeus retiarius* Warburton, 1912  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.  
- *Basilobelba aethiopica* Bernini, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Basilobelba africana* Wallwork, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Vietnam.  
- *Basilobelba atimonensis* Corpuz-Raros, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Basilobelba baltazarae* Corpuz-Raros, 1979

- DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Basilobelba barbata* Mondal *et* Kundu, 1984  
DISTRIBUCIÓN: India (Himalaya).  
- *Basilobelba cendanai* Corpuz-Raros, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Basilobelba foliata* Hammer, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Bali) y Australiana (Micronesia: Palau).  
- *Basilobelba gigantea* Ermilov, Sidorchuk *et* Rybalov, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Basilobelba indica* Bhaduri, Chakrabarti *et* Raychaudhuri, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Noreste de India y Tailandia).  
- *Basilobelba insularis* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Sudáfrica, Micronesia: I. Marianas, y Norte de Neotropical).  
- *Basilobelba maidililae* Fernández, Theron, Rollard *et* Leiva, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Basilobelba monstruosetosa* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.  
- *Basilobelba pacifica* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).  
- *Basilobelba papillata* Sanyal, Saha *et* Chakraborti, 2007  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).  
- *Basilobelba parmata* Okayama, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental (Taiwán [Formosa] y Vietnam).  
*Basilobelba retiaria* (Warburton, 1912) (*Damaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Japón.  
- *Basilobelba retiaria retiaria* (Warburton, 1912)  
(=*Hammatium sollertius* Grandjean, 1959)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Japón.  
- *Basilobelba retiaria symmetrica* Wallwork, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Ghana e India (Kerala).  
- *Basilobelba spasmosi* Fernández *et* Theron, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Ruanda.  
- *Basilobelba weneri* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

***Xiphobelba*** Csiszár, 1961 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Xiphobelba hamanni* Csiszár, 1961

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Xiphobelba barbata* Talukdar *et* Chakrabarti, 1985  
DISTRIBUCIÓN: India (Assam).  
- *Xiphobelba hamanni* Csiszár, 1961  
(=*Xiphobelba margosetosa* Hammer, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Xiphobelba ismalia* Haq, 1980  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).  
- *Xiphobelba mindanensis* Corpuz-Raros, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Xiphobelba setosa* Aoki, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (Nueva Bretaña).

**Ameridae** Bulanova-Zachvatkina, 1957 (7 gen., 1 subgen., 21 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

***Amerus*** Berlese, 1896 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Belba troisi* Berlese, 1883

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

***Amerus (Amerus)*** Berlese, 1896 (3 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Amerus (A.) cuspidatus* Avanzati, Salomone, Baratti *et* Bernini, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Amerus (A.) polonicus* Kulczynski, 1902  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centromeridional e Irán).  
- *Amerus (A.) troisi* (Berlese, 1883) (*Belba*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

***Amerus (Neamerus)*** Willmann, 1939 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Amerus (Neamerus) lundbladi* Willmann, 1939

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Amerus (Neamerus) lundbladi* Willmann, 1939  
(?*Amerus laticephalus* Berlese, 1914 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

***Andesamerus*** Hammer, 1962 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Andesamerus peculiaris* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Subtropical austral (excepto Etiópica).

- *Andesamerus novaezealandiae* Balogh et P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Andesamerus peculiaris* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

**Caenosamerus** Higgins et Woolley, 1969 (3 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Caenosamerus litosus* Higgins et Woolley, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Caenosamerus litosus* Higgins et Woolley, 1969  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Caenosamerus shirakamiensis* Fujikawa, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- Caenosamerus spatiosus* Aoki, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental: India (Arunachal Pradesh).
- *Caenosamerus spatiosus spatiosus* Aoki, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental: India (Arunachal Pradesh).
- *Caenosamerus spatiosus maoershanensis* Wen, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Norte de China.

**Ctenamerus** Balogh et P. Balogh, 1992 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Hymenobelba flagellata* Covarrubias, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

- *Ctenamerus flagellatus* (Covarrubias, 1967) (*Hymenobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Ctenamerus ramulosus* (Covarrubias, 1967) (*Hymenobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.

**Haplamerus** Balogh et P. Balogh, 1992 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Hymenobelba annulus* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Haplamerus annulus* (Balogh et Mahunka, 1966) (*Hymenobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Haplamerus coarctatus* (Balogh et Mahunka, 1966) (*Hymenobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Hymenobelba** Balogh, 1962 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Hymenobelba ypsilon* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical) y subtropical austral.

- *Hymenobelba diversisetosa* Luxton, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hymenobelba domahidyi* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Hymenobelba exclamationis* Mahunka, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hymenobelba flagellatissima* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Hymenobelba flexisetosa* Luxton, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Hymenobelba ypsilon* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar y Noreste de India.

**Pteramerus** Balogh, 1964 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pteramerus draco* Balogh, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Pteramerus clypeatus* Mahunka, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Pteramerus draco* Balogh, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

**Oxyameridae** Aoki, 1965 (1 gen. y 10 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental y subtropical (Paleártica meridional).

**Oxyamerus** Aoki, 1965 (10 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oxyamerus spathulatus* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Australianooriental y subtropical (Paleártica meridional).

- *Oxyamerus aokii* Balogh, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Oriental (Filipinas y Vietnam).
- *Oxyamerus hauserorum* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Oxyamerus himalayensis* Mondal et Kundu, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Oxyamerus hyalinus* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).
- *Oxyamerus isabelaensis* Ermilov et Corpuz-Raros, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Oxyamerus latirostris* Balogh, 1968

- DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Oxyamerus niedbalai* Ermilov *et* Kalúz, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.  
- *Oxyamerus polilloensis* Corpuz-Raros *et* Lit, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas y Ceilán [Sri Lanka]).  
- *Oxyamerus spathulatus* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Japón.  
- *Oxyamerus truncatus* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).

**Platyameridae** Balogh *et* P. Balogh, 1983 (2 gen., 17 spp. y 1 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Australianooriental.

**Gymnodampia** Jacot, 1937 (16 spp. y 2 sspp.)

(=*Cristamerus* Hammer, 1977)

(=*Defectamerus* Aoki, 1984)

ESPECIE TIPO: *Amerobelba setata* Jacot, 1937

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Gymnodampia acuta* Chen, Behan-Pelletier, Wang *et* Norton, 2004  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Gymnodampia australis* (Aoki, 1991) (*Defectamerus crassisetiger a.*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa] y Japón.
- *Gymnodampia crassisetiger* (Aoki, 1984) (*Defectamerus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental.
  - *Gymnodampia crassisetiger crassisetiger* (Aoki, 1984) (*Defectamerus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Nepal.
  - *Gymnodampia crassisetiger coreana* (Choi *et* Aoki, 1985) (*Defectamerus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Paleártica oriental y China suroriental.
- *Gymnodampia fusca* (Fujikawa, 2002) (*Defectamerus*)  
(=*Defectamerus conformis* Fujikawa, 2002)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Gymnodampia insularis* (Aoki, 2006) (*Defectamerus*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Gymnodampia jacoti* Chen, Norton, Behan-Pelletier *et* Wang, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.
- *Gymnodampia lindquisti* Chen, Norton, Behan-Pelletier *et* Wang, 2004  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Gymnodampia qinlingensis* Chen, Behan-Pelletier, Wang *et* Norton, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.
- *Gymnodampia setata* (Berlese, 1916) (*Amerobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (excepto Oeste).
- *Gymnodampia sichuanensis* Chen, Behan-Pelletier, Wang *et* Norton, 2004  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Gymnodampia soonkii* (Choi *et* Aoki, 1985) (*Defectamerus*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Gymnodampia spinosa* (Hammer, 1977) (*Cristamerus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.
- *Gymnodampia sungohi* (Choi, 1994) (*Defectamerus*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Gymnodampia tegularum* Chen, Behan-Pelletier, Wang *et* Norton, 2004  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Gymnodampia yaoi* Chen, Behan-Pelletier, Wang *et* Norton, 2004  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Gymnodampia yunnanensis* (Aoki *et* Yamamoto, 2000) (*Cristamerus*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

**Platyamerus** Balogh *et* P. Balogh, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Platyamerus peculiaris* Balogh *et* P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Platyamerus peculiaris* Balogh *et* P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

**Staubatidae** Grandjean, 1966 (2 gen., 2 spp. y 1 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Staubates** Grandjean, 1966 (1 sp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Staubates schusteri* Grandjean, 1966

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Staubates schusteri* Grandjean, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Staubates schusteri schusteri* Grandjean, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Méjico).
- *Staubates schusteri cordobensis* Balogh *et* Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Paraguay).

**Stauroma** Grandjean, 1966 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Stauroma cephalotum* Grandjean, 1966

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Stauroma cephalotum* Grandjean, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

**Spinozetidae** Balogh, 1972 (4 gen. y 5 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

**Grypoceramerus** Suzuki *et* Aoki, 1970 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Grypoceramerus acutus* Suzuki *et* Aoki, 1970

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Grypoceramerus acutus* Suzuki *et* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Iberoppia** Pérez-Íñigo, 1986 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Iberoppia paradoxa* Pérez-Íñigo, 1986

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Iberoppia paradoxa* Pérez-Íñigo, 1986  
DISTRIBUCIÓN: España.

**Spinozetes** Piffel, 1966 (1 sp.)

(=*Mirus* Kulijev, 1967)

ESPECIE TIPO: *Spinozetes inexpectatus* Piffel, 1966

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Spinozetes inexpectatus* Piffel, 1966  
(=*Mirus pectinatus* Kulijev, 1967)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.

**Yambaramerus** Aoki, 1996 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Yambaramerus itoi* Aoki, 1996

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

- *Yambaramerus arcuatus* Aoki *et* Yamamoto, 2000  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Yambaramerus itoi* Aoki, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Oppioidea** Sellnick, 1937

**Arceremaeidae** Balogh, 1972 (2 gen. y 10 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y Neotropical) y Paleártica meridional.

**Arceremaeus** Hammer, 1961 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Arceremaeus incaensis* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Arceremaeus cubanus* Balogh *et* Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Antillas y Brasil).
- *Arceremaeus incaensis* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Ecuador).
- *Arceremaeus jimenezii* Călugăr *et* Vasiliu, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.

**Tecteremaeus** Hammer, 1961 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Tecteremaeus cornutus* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y Neotropical) y Paleártica meridional.

- *Tecteremaeus anoporosus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Tecteremaeus bogorensis* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia).
- *Tecteremaeus cachoeirensis* Franklin *et* Woas, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Tecteremaeus cornutus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Ecuador), Filipinas y Este de Rusia asiática.
- *Tecteremaeus cristatus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Tecteremaeus hauseri* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas y Vietnam).
- *Tecteremaeus incompletus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Vietnam) y Ecuador.

**Machadobelbidae** Balogh, 1972 (2 gen. y 19 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

**Machadobelba** Balogh, 1958 (18 spp.)

ESPECIE TIPO: *Machadobelba symmetrica* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Machadobelba baloghi* Mondal *et* Kundu, 1999

- DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).  
- *Machadobelba barbata* Sanyal, Saha *et* Chakraborty, 2005  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).  
- *Machadobelba bifurcata* Wen, 1998  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Machadobelba ceylonica* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Machadobelba descombesi* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Machadobelba dispar* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.  
- *Machadobelba foliata* Hammer, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Bali.  
- *Machadobelba longiciliata* Ermilov, Sandmann, Marian *et* Maraun, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Machadobelba neotropica* P. Balogh, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Machadobelba serrata* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Machadobelba shtanchaevae* Ermilov, Sidorchuk *et* Rybalov, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Machadobelba similis* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Machadobelba simplex* Csiszár, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Machadobelba spathulifer* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Machadobelba symmetrica* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica, India (Tripura) y Méjico.  
- *Machadobelba tanzica* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Machadobelba tuberculata* Csiszár, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Machadobelba ugandaensis* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Uganda.

**Ramogneta** Karppinen, 1966 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Ramogneta lamottei* Karppinen, 1966

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Ramogneta lamottei* Karppinen, 1966  
DISTRIBUCIÓN: África occidental.

**Rioppiidae** Balogh *et* Mahunka, 1977 (1 gen y 2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Rioppia** Balogh *et* Mahunka, 1977 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Rioppia nodulifera* Balogh *et* Mahunka, 1977

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Rioppia comteae* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.  
- *Rioppia nodulifera* Balogh *et* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Decoroppiidae** Mahunka, 2009 (1 gen. y 1 sp.)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

**Decoroppia** Mahunka, 2009 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Decoroppia prodigiosa* Mahunka, 2009

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Decoroppia prodigiosa* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Yemen.

**Autognetidae** Grandjean, 1960 (6 gen., 2 subgen. y 35 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y subtropical austral (excepto Etiópica).

**Austrogneta** Balogh *et* Csiszár, 1963 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Austrogneta multipilosa* Balogh *et* Csiszár, 1963

DISTRIBUCIÓN: Subtropical austral (excepto Etiópica).

- *Austrogneta multipilosa* Balogh *et* Csiszár, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Nueva Zelanda) y Argentina.  
- *Austrogneta quadridentata* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Autogneta** Hull, 1916 (24 spp.)

ESPECIE TIPO: *Notaspis longilamellata* Michael, 1885

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

***Autogneta (Autogneta)*** Hull, 1916 (11 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Autogneta (A.) amica* Jacot, 1938 (*A. longilamellata a.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Autogneta (A.) aokii* Behan-Pelletier, 2015  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.(California).
- *Autogneta (A.) flaheyi* Behan-Pelletier, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Canadá.
- *Autogneta (A.) hamata* Ota, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Autogneta (A.) japonica* Fujikawa, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Autogneta (A.) kaisilai* Karppinen, 1967  
DISTRIBUCIÓN: I. Spitsberg (Svalvard).
- *Autogneta (A.) longilamellata* (Michael, 1885) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y Neártica septentrional).
- *Autogneta (A.) masahitoi* Aoki, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China suroriental.
- *Autogneta (A.) parva* Forsslund, 1947  
(=*Autogneta rugosa* Mihelčič, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.
- *Autogneta (A.) penicillum* Grandjean, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Europa.
- *Autogneta (A.) schusteri* Behan-Pelletier, 2015  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.(California).

***Autogneta (Conchogneta)*** Grandjean, 1963 (10 spp.)

ESPECIE TIPO: (*Autogneta dalecarlica* Forsslund, 1947) =*Dameosoma willmanni* Dyradowska, 1929  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Autogneta (Conchogneta) flumengalei* Jacot, 1939 (*A. longilamellata f.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva Hampshire).
- *Autogneta (Conchogneta) glabrisensillata* (Bayartogtokh, 2012) (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Autogneta (Conchogneta) herzegowinensis* (Willmann, 1941) (*Oppia willmanni h.*)  
DISTRIBUCIÓN: Bosnia-Herzegovina.
- *Autogneta (Conchogneta) intermedia* (Mihelčič, 1952) (*Oppia longilamellata i.*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Autogneta (Conchogneta) inundata* Winkler, 1957 (A.)  
DISTRIBUCIÓN: Chequia.
- *Autogneta (Conchogneta) iranica* (Akarmi, 2008) (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
- *Autogneta (Conchogneta) traegardhi* Forsslund, 1947 (A.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Canadá).
- *Autogneta (Conchogneta) vasiliorum* (Mahunka, 2006) (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Rumania.
- *Autogneta (Conchogneta) weigmanni* (Mahunka, 2007) (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.
- *Autogneta (Conchogneta) willmanni* (Dyradowska, 1929) (*Dameosoma*)  
(=*Autogneta dalecarlica* Forsslund, 1947)  
(=*Oppia talischica* Kulijev, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

***Autogneta (Rhaphigneta)*** Grandjean, 1960 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Rhaphigneta numidiana* Grandjean, 1960

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Autogneta (Rhaphigneta) akramii* Subías, 2018  
(=*Autogneta (Rhaphigneta) iranica* Akrami, Mortazavi et Hajizadeh, 2010, *nom. praeoc.* por Akrami, 2008)  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
- *Autogneta (Rhaphigneta) flagellata* (Mahunka, 1977) (R.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Autogneta (Rhaphigneta) numidiana* (Grandjean, 1960) (R.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).

***Cosmogmeta*** Grandjean, 1960 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cosmogmeta impedita* Grandjean, 1960

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neotropical.

- *Cosmogmeta cassolai* Bernini, Baratti et Avanzati, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.
- *Cosmogmeta impedita* Grandjean, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa y Méjico.
- *Cosmogmeta kargi* Grandjean, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooccidental.
- *Cosmogmeta ozkani* Toluk, Ayyildiz et Subías, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.

**Eremobodes** Jacot, 1937 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Eremobodes pectinatus* Jacot, 1937

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Eremobodes pectinatus* Jacot, 1937

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).

**Parautogneta** Golosova, 1974 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Parautogneta silvatica* Golosova, 1974

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Parautogneta changbaiensis* Wen et Gao, 2000

DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.

- *Parautogneta golosovae* Rjabinin, 1975

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.

- *Parautogneta silvatica* Golosova, 1974

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

**Triautogneta** Fujikawa, 2009 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Triautogneta higoensis* Fujikawa, 2009

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Triautogneta higoensis* Fujikawa, 2009

DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Thyrisomidae** Grandjean, 1954 (1 gen., 18 spp. y 5 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica y Antártica).

**Banksinoma** Oudemans, 1930 (18 spp. y 5 sspp.)

(=*Thyrisoma* Grandjean, 1953)

ESPECIE TIPO: (*Notaspis lanceolata* Michael *sensu* Oudemans, 1930) = *Banksinoma lanceolata oudemansi* Fujikawa, 1979

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica y Antártica).

- *Banksinoma akhtyamovi* Rjabinin, 1993

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Este de Rusia asiática y España).

- *Banksinoma arcuata* (Hammer, 1958) (*Oribella*)

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Banksinoma borealis* (Willmann, 1943) (*Oribella*)

DISTRIBUCIÓN: Suecia.

- *Banksinoma cincta* Zhao et Wen, 1993

DISTRIBUCIÓN: Norte de China.

- *Banksinoma exobothridialis* Bayartogtokh, 1997

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental centro meridional.

- *Banksinoma insignis* Balogh et Mahunka, 1965

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Banksinoma japonica* Fujikawa, 1979

DISTRIBUCIÓN: Japón.

*Banksinoma lanceolata* (Michael, 1885) (*Notaspis*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Hawái.

- *Banksinoma lanceolata lanceolata* (Michael, 1885)

(?= *Notaspis castaneus* Hermann, 1804 *sp. inq.*)

(?= *Zetes flavipes* Koch, 1841 *sp. inq.*)

(=*Banksinoma lanceolata islandica* Fujikawa, 1979)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (excepto Este): frecuente, Canadá y Hawái.

- *Banksinoma lanceolata bifurcata* (Jacot, 1938) (*Oribella*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica: U.S.A. (Illinois) y Este de Rusia asiática.

- *Banksinoma lanceolata canadensis* Fujikawa, 1979

DISTRIBUCIÓN: Canadá.

- *Banksinoma lanceolata lunare* (Hull, 1914) (*Dameosoma*)

DISTRIBUCIÓN: Islas Británicas.

- *Banksinoma lanceolata oudemansi* Fujikawa, 1979

DISTRIBUCIÓN: Holanda.

- *Banksinoma longisetosa* Bayartogtokh et Aoki, 1998

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental centro occidental.

- *Banksinoma monoceros* (Balogh et Mahunka, 1968) (*Oribella spinifera m.*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

- *Banksinoma orbiculata* Bayartogtokh, 2006

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Banksinoma ovata* (Wallwork, 1962) (*Thyrisoma*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Michigan).

- *Banksinoma pretiosa* Tseng, 1982

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Banksinoma setosa* Rjabinin, 1974

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Norte de Europa, Rusia asiática y Canadá).

- *Banksinoma sinica* Wen, 1990

DISTRIBUCIÓN: Norte de China.

- *Banksinoma spinifera* (Hammer, 1952) (*Oribella*)

(=*Oribella spinifera fissurata* Hammer, 1958)

DISTRIBUCIÓN: Neártica (Suroeste de U.S.A. y Canadá) y Neotropical (Bolivia y Argentina).

- *Banksinoma tamayura* Fujikawa, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Banksinoma watanabei* Aoki, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Oppiidae** Sellnick, 1937 (130 gen., 45 subgen., 1.084 spp. y 52 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

[**Antilloppiinae**] Mahunka, 1985 (2 gen. y 6 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical y Oriental) y subtropical (Holártica meridional).

**Joboppia** Ruiz, Mínguez *et* Subías, 1988 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Neoppia (Joboppia) dichosa* Ruiz, Mínguez *et* Subías, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.  
- *Joboppia dichosa* (Ruiz, Mínguez *et* Subías, 1988) (*Neoppia (J.)*)  
DISTRIBUCIÓN: España y U.S.A.: Luisiana.  
- *Joboppia expansum* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

**Neoppia** Bhattacharya *et* Banerjee, 1981 (4 spp.)  
(=*Antilloppia* Mahunka, 1985)  
ESPECIE TIPO: *Neoppia minuta* Bhattacharya *et* Banerjee, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical y Oriental) y subtropical (Paleártica meridional).  
- *Neoppia bayoumii* (Al-Assiuty *et* El-Deeb, 1983) (*Multioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.  
- *Neoppia discreta* Ruiz, Mínguez *et* Subías, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional e Irán.  
- *Neoppia minuta* Bhattacharya *et* Banerjee, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: India (Bengala Occidental) y Filipinas.  
- *Neoppia schauenbergi* (Mahunka, 1985) (*Antilloppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

[**Paternoppiinae**] Gil-Martín, Subías *et* Arillo, 2000 (1 gen. y 1 sp.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

**Paternoppia** Gil-Martín, Subías *et* Arillo, 2000 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Paternoppia andaluscabulensis* Gil-Martín, Subías *et* Arillo, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Paternoppia andaluscabulensis* Gil-Martín, Subías *et* Arillo, 2000  
DISTRIBUCIÓN: España.

[**Lanceoppiinae**] Balogh, 1983 (17 gen., 7 subgen. y 143 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Neártica y boreal).

**Acutoppia** Balogh, 1983 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Operculoppia crassiseta* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Australiana y Neotropical.  
- *Acutoppia crassiseta* (Hammer, 1968) (*Operculoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Argentina.  
- *Acutoppia jelevae* (Hammer, 1968) (*Operculoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Basiloppia** Balogh, 1983 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Oppia hexatricha* Balogh *et* Mahunka, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Basiloppia hexatricha* (Balogh *et* Mahunka, 1975) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

**Chavinia** Hammer, 1961 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Chavinia paradoxa* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Paleártica meridional.  
- *Chavinia paradoxa* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Ecuador).  
- *Chavinia similis* P. Balogh, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Colombia e Irán.

**Cycloppia** Balogh, 1983 (6 spp.)  
ESPECIE TIPO: (*Lanceoppia simplex* Suzuki, 1973) = *Oppia restata* Aoki, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Australianooriental y Paleártica meridional.  
- *Cycloppia asetosa* Ermilov *et* Kalúz, 2013  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Cycloppia granulata* Ohkubo, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental (Vietnam y Taiwán [Formosa]).  
- *Cycloppia latisternum* Balogh *et* P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Cycloppia restata* (Aoki, 1963) (*Oppia*)  
(=*Lanceoppia simplex* Suzuki, 1973)

- DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental (Taiwán [Formosa] y Vietnam).  
- *Cycloppia spindleformis* Ermilov et Kalúz, 2013  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Cycloppia szentirmayi* (Balogh, 1970) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

***Drepanoppia*** Balogh, 1983 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia falxa* Kok., 1967

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Drepanoppia falxa* (Kok, 1967) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Mozambique).  
- *Drepanoppia koki* Mahunka, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Globoppia*** Hammer, 1962 (19 spp.)

ESPECIE TIPO: *Globoppia intermedia* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y austral.

***Globoppia (Globoppia)*** Hammer, 1962 (14 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y austral.

- *Globoppia (G.) brinoni* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.  
- *Globoppia (G.) cochlearia* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: América austral.  
- *Globoppia (G.) curtipes* (Trägårdh, 1907) (*Damaeus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).  
- *Globoppia (G.) curvicalvata* (Mahunka, 1985) (*Pletzenoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Globoppia (G.) gibba* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Globoppia (G.) globifera* (Mahunka, 1989) (*Membranoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Globoppia (G.) hamiltoni* (Mahunka, 1988) (*Pletzenoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Globoppia (G.) heterotricha* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Globoppia (G.) intermedia* Hammer, 1962  
(=*Globoppia intermedia longiseta* Wallwork, 1970)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (América austral y Méjico), Antártica (frecuente) y subantártica.  
- *Globoppia (G.) latifasciata* (Willmann, 1932) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.  
- *Globoppia (G.) minor* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.  
- *Globoppia (G.) nidicola* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Globoppia (G.) simplex* (Warburton, 1912) (*Notaspis*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.  
- *Globoppia (G.) vernoncrookensis* Hugo-Coetzee, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Globoppia (Geminoppia)*** Balogh et P. Balogh, 1983 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Geminoppia papineai* Balogh et P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Oriental).

- *Globoppia (Geminoppia) amatholensis* (Ermilov, Hugo-Coetzee et Khaustov, 2021) (*Gem.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Globoppia (Geminoppia) ansifera* (Mahunka, 1985) (*Tectoppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Globoppia (Geminoppia) maior* Hammer, 1962 (*Glob.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral y subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].  
- *Globoppia (Geminoppia) papineai* (Balogh et P. Balogh, 1983) (*Gem.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.  
- *Globoppia (Geminoppia) velata* Franklin et Woas, 1992 (*Glob.*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

***Laminoppia*** Hammer, 1968 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Laminoppia blocki* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Laminoppia blocki* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Lanceoppia*** Hammer, 1962 (65 spp.)

ESPECIE TIPO: *Lanceoppia hexapili* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Pantropical, austral y "Paleártica".

***Lanceoppia (Lanceoppia)*** Hammer, 1962 (30 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y austral.

- *Lanceoppia (L.) adjuncta* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Lanceoppia (L.) bertheti* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) csiszarae* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) elegantula* Starý et Block, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Georgia del Sur).
- *Lanceoppia (L.) haarlovi* (Hammer, 1968) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) hexapili* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Lanceoppia (L.) jacoti* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) knuellei* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) kovacsi* (Balogh et Csiszár, 1963) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Lanceoppia (L.) lancearia* (Balogh et Mahunka, 1975) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Lanceoppia (L.) madagascarensis* Mahunka, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Lanceoppia (L.) maerkeli* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) microlancearia* (Balogh et Mahunka, 1975) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Lanceoppia (L.) microtricha* (Balogh et Mahunka, 1975) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Lanceoppia (L.) microtrichoides* (Balogh et Mahunka, 1975) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Lanceoppia (L.) operta* Ermilov et Minor, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) piffli* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) poppi* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Sudáfrica.
- *Lanceoppia (L.) ramsayi* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) rigidiseta* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) schweizeri* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) scytheae* Hugo-Coetzee, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Lanceoppia (L.) seydi* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) strenzkei* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) thamdrupi* (Hammer, 1968) (*Hamoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) tortile* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Lanceoppia (L.) translucens* (Mahunka, 1985) (*Pletzenoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y Vietnam.
- *Lanceoppia (L.) vanderhammeni* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) willmanni* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (L.) woodringi* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Lanceoppia (Baioppia)*** Luxton, 1985 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Lanceoppia moritzi* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Tropical (excepto Oriental) y Paleártica.

- *Lanceoppia (Baioppia) luxtoni* Hammer, 1968 (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Argentina.
- *Lanceoppia (Baioppia) menkei* Hammer, 1968 (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (Baioppia) moritzi* Hammer, 1968 (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Argentina.
- *Lanceoppia (Baioppia) rugosa* Ermilov et Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Lanceoppia (Baioppia) talacrensis* Monson, 2000  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.
- *Lanceoppia (Baioppia) trapezoides* Ermilov et Minor, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Lanceoppia (Bicristoppia)*** Subías, 1989 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia bicristata* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Subtropical austral.

- *Lanceoppia (Bicristoppia) archicostulata* Ermilov, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Chile (Tierra del Fuego).
- *Lanceoppia (Bicristoppia) bicristata* (Hammer, 1962) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Lanceoppia (Bicristoppia) binodosa* (Hammer, 1962) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Lanceoppia (Bicristoppia) capensis* Ermilov, Hugo-Coetzee et Khaustov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Lanceoppia (Bicristoppia) cucheana* Mahunka, 1994 (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Lanceoppia (Bicristoppia) feideri* (Hammer, 1968) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (Bicristoppia) kalalao* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Lanceoppia (Convergoppia)*** Balogh, 1983 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: (*Oppia pletzenae* Hammer, 1968, *nom. praeoc.* por Kok, 1967) = *Lanceoppia (Convergoppia) neonominata* Subías, 2004

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Lanceoppia (Convergoppia) australis* (Balogh, 1982) (*Teratoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Lanceoppia (Convergoppia) ewingi* Hammer, 1968 (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (Convergoppia) neonominata* Subías, 2004  
(= *Oppia pletzenae* Hammer, 1968, *nom. praeoc.* por Kok, 1967)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (Convergoppia) schusteri* Hammer, 1968 (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (Convergoppia) sellnicki* Hammer, 1968 (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Lanceoppia (Hamoppia)*** Hammer, 1968 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Hamoppia lionsi* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Lanceoppia (Hamoppia) lionsi* (Hammer, 1968) (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (Hamoppia) soosi* (Balogh, 1982) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Nueva Zelanda).
- *Lanceoppia (Hamoppia) turki* (Hammer, 1968) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Lanceoppia (Lancelalmoppia)*** Subías, 1989 (14 spp.)

(= *Radamoppia* Mahunka, 1994)

ESPECIE TIPO: *Oppia perezinigo* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y austral.

- *Lanceoppia (Lancelalmoppia) banksi* Hammer, 1968 (*Lanceop.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (Lancelalmoppia) becki* Hammer, 1968 (*Lanceop.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Vietnam.
- *Lanceoppia (Lancelalmoppia) berlese* Hammer, 1968 (*Lanceop.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (Lancelalmoppia) consimilis* Mahunka, 1989 (*Lanceop.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Lanceoppia (Lancelalmoppia) gressitti* (Wallwork, 1964) (*Globoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Campbell).
- *Lanceoppia (Lancelalmoppia) nodosa* (Hammer, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral e India.
- *Lanceoppia (Lancelalmoppia) perezinigo* (Hammer, 1968) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (Lancelalmoppia) pertineata* Mahunka, 1989 (*Lanceop.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Lanceoppia (Lancelalmoppia) rattura* (Mahunka, 1985) (*Pletzenoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Lanceoppia (Lancelalmoppia) ravenala* (Mahunka, 1994) (*Radamoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Lanceoppia (Lancelalmoppia) tasmanica* Mahunka, 1989 (*Lanceop.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Lanceoppia (Lancelalmoppia) thori* Hammer, 1968 (*Lanceop.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (Lancelalmoppia) vaneki* Hammer, 1968 (*Lanceop.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lanceoppia (Lancelalmoppia) zicsica* (Mahunka, 1988) (*Pletzenoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

**Loboppia** Balogh, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia covarrubiasi* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Neotropical.

- *Loboppia covarrubiasi* (Hammer, 1968) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Argentina.

**Membranoppia** Hammer, 1968 (13 spp.)

ESPECIE TIPO: *Membranoppia krivolutskyi* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Oriental y austral (excepto Etiópica).

**Membranoppia (Membranoppia)** Hammer, 1968 (9 spp.)

(=*Nesoppia* Luxton, 1985)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Oriental y subtropical austral (excepto Etiópica).

- *Membranoppia (M.) argentinensis* (Balogh et Csiszár, 1963) (*Oppia*)

(=*Oppia patagonica* Mahunka, 1980)

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Membranoppia (M.) breviclava* (Hammer, 1958) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Membranoppia (M.) krivolutskyi* Hammer, 1968

(=*Membranoppia karppineni* Hammer, 1968)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Membranoppia (M.) pseudocorrugata* (Mahunka, 1980) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Tierra del Fuego y Méjico).

- *Membranoppia (M.) sitnikovae* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Membranoppia (M.) truncata* (Hammer, 1961) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Membranoppia (M.) tuxeni* (Hammer, 1968) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda, India (Tripura) y Argentina.

- *Membranoppia (M.) ventrolaminata* (Hammer, 1962) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Membranoppia (M.) wallworki* (Mahunka, 1980) (*Globoppia*)

DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).

**Membranoppia (Pravoppia)** Luxton, 1985 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia disjuncta* Wallwork, 1964

DISTRIBUCIÓN: Antártica.

- *Membranoppia (Pravoppia) campbellensis* (Wallwork, 1964) (*Globoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Campbell).

- *Membranoppia (Pravoppia) disjuncta* (Wallwork, 1964) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Campbell).

- *Membranoppia (Pravoppia) loxolineata* (Wallwork, 1965) (*Oppia*)

(=*Oppia loxolineata longipilosa* Covarrubias, 1968)

DISTRIBUCIÓN: Antártica (frecuente).

- *Membranoppia (Pravoppia) scotiae* (Wallwork, 1970) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Georgia del Sur).

**Operculoppia** Hammer, 1968 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Operculoppia kunsti* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Operculoppia kunsti* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Otoppia** Balogh, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia midas* Balogh, 1964

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Otoppia midas* (Balogh, 1964) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

**Polyoppia** Hammer, 1968 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Polyoppia baloghi* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Australiana y Neotropical).

- *Polyoppia baloghi* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Polyoppia magna* (Sellnick, 1924) (*Dameosoma*) sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

**Processoppia** Balogh, 1983 (3 spp.)

(=*Rhaphoppia* Balogh, 1983)

ESPECIE TIPO: *Oppia oudemansi* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Processoppia mihelcicana* (Ohkubo, 2003) (*Rhaphoppia*)

(=*Oppia mihelcici* Hammer, 1968, nom. praec. por Pérez-Íñigo, 1965)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Processoppia oudemansi* (Hammer, 1968) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Processoppia sphagnicola* (Balogh et P. Balogh, 1986) (*Rhaphoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

***Pustuloppia*** Mahunka, 1994 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Pustuloppia madagassica* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Pustuloppia madagassica* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Setoppia*** Balogh, 1983 (20 spp.)

(=***Tectoppiella*** Mahunka, 1984)

- ESPECIE TIPO: *Oppia toeroeki* Balogh, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Oriental) y austral.
- *Setoppia angustopili* (Hammer, 1962) (*Lanceoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
  - *Setoppia antennata* (Balogh et Mahunka, 1966) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Setoppia bornemisszai* (Balogh, 1982) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Setoppia clavimera* (Mahunka, 1985) (*Tectoppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Setoppia compressa* (Balogh et Mahunka, 1975) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Setoppia fortis* (Balogh et Mahunka, 1966) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Setoppia izinyosa* Hugo-Coetzee, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Setoppia karinae* (Mahunka, 1974) (*Tectoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Zimbabue [Rodesia] y Sudáfrica).
  - *Setoppia longisetosa* (Balogh et Mahunka, 1975) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Setoppia mahunkai* (Hammer, 1968) (*Lanceoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Setoppia paraquattuor* Ermilov, Hugo-Coetzee et Khaustov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Setoppia parrillarensis* Ermilov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
  - *Setoppia quattuor* (Kok, 1967) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Setoppia strinovichi* (Balogh, 1972) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Setoppia szabo* (Mahunka, 1988) (*Antennoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Tanzania y Mozambique).
  - *Setoppia toeroeki* (Balogh, 1982) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Setoppia toxotes* (Balogh, 1982) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Setoppia tuberosa* (Mahunka, 1984) (*Tectoppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Setoppia vanga* (Mahunka, 1994) (*Radamoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
  - *Setoppia verrucosa* (Mahunka, 1985) (*Tectoppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Trematoppia*** Balogh, 1964 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Trematoppia cristipes* Balogh, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.  
- *Trematoppia cristipes* Balogh, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar y Méjico.

[**Nosybelbinae**] Mahunka, 1994 (1 gen. y 2 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

***Nosybelba*** Mahunka, 1994 (2 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Nosybelba oppiana* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Nosybelba oppiana* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Nosybelba spinipes* (Balogh, 1964) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

[**Oppiinae**] Sellnick, 1937 (23 gén., 5 subgen., 176 spp. y 3 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Aeroppia*** Hammer, 1961 (16 spp.)

(=*Paraeroppia* Sanyal, 2009)

ESPECIE TIPO: *Aeroppia peruensis* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Oriental y Holártica.

- *Aeroppia abdita* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1997

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Aeroppia adjacens* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Pequeñas Antillas e I. Galápagos) e Irán.

- *Aeroppia asymmetrica* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.

- *Aeroppia clavata* Higgins, 1966

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Aeroppia floridana* (Banks, 1896) (*Belba*) *sp. inq.*

(=*Oribata consimilis* Banks, 1910)

DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.

- *Aeroppia friedrichi* Ermilov, 2016

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Aeroppia hammerae* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Pequeñas Antillas y Venezuela) y U.S.A.: Georgia.

- *Aeroppia indiana* (Sanyal, 2009) (*A. (Paraeroppia)*)

DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).

- *Aeroppia insularis* Higgins, 1966

DISTRIBUCIÓN: La Española (República Dominicana).

- *Aeroppia longisensilla* Ermilov, 2016

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Cuba).

- *Aeroppia magnipilosa* (Ewing, 1909) (*Damaeus*)

(=*Aeroppia columbiana* Hammer, 1961)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (excepto Sur).

- *Aeroppia mariehammerae* Subías *et al.*, 2004

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Aeroppia nasalis* Mahunka, 1984

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Aeroppia peruensis* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Aeroppia sculpturata* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas e Irán.

- *Aeroppia vacua* (Berlese, 1888) (*Belba concolor* v.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

***Aethioppia*** Balogh, 1983 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia bacilligera* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Aethioppia bacilligera* (Balogh, 1962) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Aethioppia oligochaeta* (Mahunka, 1984) (*Xenoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Afropia*** Koçak *et* Kemal, 2008 (1 sp.)

(=*Xenoppia* Mahunka, 1982, *nom. praeoc.* por Townsend, 1915)

ESPECIE TIPO: *Xenoppia brevipila* Mahunka, 1982

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Afropia brevipila* (Mahunka, 1982) (*Xenoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

***Amerioppia*** Hammer, 1961 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Amerioppia rudentigera* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical).

- *Amerioppia meruensis* (Balogh, 1961) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Amerioppia rudentigera* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Chile).

***Coetzeella*** Ermilov, Hugo-Coetzee *et* Khaustov, 2017 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Coetzeella navalensis* Ermilov, Hugo-Coetzee *et* Khaustov, 2017

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Coetzeella navalensis* Ermilov, Hugo-Coetzee *et* Khaustov, 2017

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Erioppia*** Balogh, 1983 (3 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Multioppia problematica* Balogh, 1966

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Australiana).

- *Erioppia corpuzrarosae* Ermilov *et* Starý, 2020

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Erioppia malalatiniae* (Mahunka, 2009) (*Multioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Erioppia problematica* (Balogh, 1966) (*Multioppia*)

DISTRIBUCIÓN: África oriental y Polinesia (I. Samoa).  
- *Erioppia problematica problematica* (Balogh, 1966)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.  
- *Erioppia problematica pacifica* Balogh et P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa).

**Exanthoppia** Balogh et P. Balogh, 1983 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Exanthoppia ornatissima* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australiana y Neotropical.  
- *Exanthoppia ornatissima* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Hawái y Méjico.

**Fusuloppia** Balogh, 1983 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: (*Oppia simplex* Balogh, 1964, *nom. praeoc.* por Jacot, 1938) = *Fusuloppia neonominata* Subías, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Fusuloppia fusuligera* (Balogh, 1962) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Fusuloppia neonominata* Subías, 2004  
(= *Oppia simplex* Balogh, 1964, *nom. praeoc.* por Jacot, 1938)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Fusuloppia variosetosa* Mahunka, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

**Goyoppia** Balogh, 1983 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Oppia sexpilosa* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical y Paleártica meridional.  
- *Goyoppia longissima* (Wen, 1987) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Goyoppia sagami* (Aoki, 1984) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Goyoppia sexpilosa* (Balogh, 1961) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

**Heteroppia** Balogh, 1970 (4 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Heteroppia globigera* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical y subtropical (Paleártica meridional).

**Heteroppia (Heteroppia)** Balogh, 1970 (3 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y subtropical (Paleártica meridional).  
- *Heteroppia (H.) globigera* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Heteroppia (H.) orthodactyla* (Willmann, 1932) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Filipinas).  
- *Heteroppia (H.) setigera* Aoki, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Heteroppia (Tanzoppia)** Mahunka, 1988 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Tanzoppia trisetata* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Heteroppia (Tanzoppia) trisetata* (Mahunka, 1988) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

**Laroppia** Subías, 1989 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Oppia petiolata* Wallwork, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Atlántico Sur.  
- *Laroppia petiolata* (Wallwork, 1977) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.

**Lemuropia** Mahunka, 1994 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Lemuropia helleri* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Lemuropia helleri* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

**Luisumaoppia** Ermilov, 2022 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Luisumaoppia molinoensis* Ermilov, 2022  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Luisumaoppia molinoensis* Ermilov, 2022  
DISTRIBUCIÓN: Perú.

**Neoamerioppia** Subías, 1989 (42 spp. y 1 ssp.)  
ESPECIE TIPO: *Amerioppia decemsetosa* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical, subtropical y subantártica.

**Neoamerioppia (Neoamerioppia)** Subías, 1989 (35 spp. y 1 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical, subtropical y subantártica.

- *Neoamerioppia (N.) aelleni* (Mahunka, 1982) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).
- *Neoamerioppia (N.) africana* (Kok, 1967) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y subantártica (I. San Pablo y Amsterdam).
- *Neoamerioppia (N.) asiatica* (Hammer, 1977) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya.
- *Neoamerioppia (N.) chavinensis* (Hammer, 1961) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú y Norte de India.
- *Neoamerioppia (N.) chilensis* (Hammer, 1962) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Neoamerioppia (N.) cocuyana* (P. Balogh, 1984) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical y Vietnam.
- *Neoamerioppia (N.) csabai* Mahunka et Mahunka-Papp, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Neoamerioppia (N.) decemsetosa* (Hammer, 1973) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).
- *Neoamerioppia (N.) deficiens* (Balogh, 1959) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Neoamerioppia (N.) extrusa* (Mahunka, 1983) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental.
- *Neoamerioppia (N.) flagellata* (Hammer, 1975) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sahara.
- *Neoamerioppia (N.) flagelliapex* Ohkubo et Aoki, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia (I. Marianas).
- *Neoamerioppia (N.) foveolata* (Mahunka, 1984) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Neoamerioppia (N.) hamidi* (Al-Assiuty et El-Deeb, 1983) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- *Neoamerioppia (N.) hexapilis* (Hammer, 1961) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Neoamerioppia (N.) hortensis* (Mahunka et Mahunka-Papp, 2007) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
- *Neoamerioppia (N.) interrogata* (Mahunka, 1976) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China: Hong-Kong, y Filipinas).
- *Neoamerioppia (N.) lanceolata* (Hammer, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Neoamerioppia (N.) longiclava* (Hammer, 1962) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Australiana (Nueva Zelanda y Nueva Guinea).
  - *Neoamerioppia (N.) longiclava longiclava* (Hammer, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Nueva Zelanda.
  - *Neoamerioppia (N.) longiclava microseta* (Balogh et P. Balogh, 1986) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Neoamerioppia (N.) longicoma* (Hammer, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Neoamerioppia (N.) minima* (Hammer, 1961) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Neoamerioppia (N.) nagy* (Mahunka, 1969) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Neoamerioppia (N.) notata* (Hammer, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Perú).
- *Neoamerioppia (N.) papuana* (Balogh et P. Balogh, 1986) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Neoamerioppia (N.) paripilis* (Hammer, 1961) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Neoamerioppia (N.) pectigera* (Hammer, 1961) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Neoamerioppia (N.) polygonata* (Mahunka, 1982) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Neoamerioppia (N.) rotunda* (Hammer, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Chile).
- *Neoamerioppia (N.) similis* (Covarrubias, 1967) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Neoamerioppia (N.) trichosa* (Hammer, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Neoamerioppia (N.) trichosoides* (Hammer, 1961) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Neoamerioppia (N.) ventrosquamosa* (Hammer, 1979) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia), Australiana (Micronesia: I. Marianas) y Japón.
- *Neoamerioppia (N.) vicina* (Hammer, 1971) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji) y Java.
- *Neoamerioppia (N.) vietnamica* (Mahunka, 1988) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Neoamerioppia (N.) woolleyi* (Hammer, 1968) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.

***Neoamerioppia (Amerigloboppia)*** Subías, 1989 (7 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Amerioppia espeletiarum* P. Balogh, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical y Etiópica) y “Paleártica”.  
- *Neoamerioppia (Amerigloboppia) badensis* (Woas, 1986) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.  
- *Neoamerioppia (Amerigloboppia) centraliamericana* (Mahunka, 1983) (*Globoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Neoamerioppia (Amerigloboppia) costulifera* Mahunka, 1997 (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.  
- *Neoamerioppia (Amerigloboppia) espeletiarum* (P. Balogh, 1984) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Neoamerioppia (Amerigloboppia) extrema* (Mahunka, 1985) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Pequeñas Antillas e I. Galápagos).  
- *Neoamerioppia (Amerigloboppia) salvadoriensis* (Woas, 1986) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Neoamerioppia (Amerigloboppia) senecionis* (P. Balogh, 1984) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Colombia e I. Galápagos).

***Niloppia*** Balogh, 1983 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia sticta* Popp, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

***Niloppia (Niloppia)*** Balogh, 1983 (1 sp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Niloppia sticta* (Popp, 1960) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.

***Niloppia (Hanoiella)*** Ermilov et Starý, 2018 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Niloppia (Hanoiella) transversa* Ermilov et Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Niloppia (Hanoiella) transversa* Ermilov et Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

***Oligoppia*** Balogh, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Amerioppia octocoma* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Oligoppia octocoma* (Hammer, 1973) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa).

***Oppia*** Koch, 1835 (60 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia nitens* Koch, 1835  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Oppia (Oppia)*** Koch, 1835 (23 spp. y 1 ssp.)

(=*Dameosoma* Berlese, 1892)

- DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Australiana).  
- *Oppia (O.) capense* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y “Alemania”.  
- *Oppia (O.) cephalota* (Hall, 1911) (*Damaeus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Connecticut).  
- *Oppia (O.) coloradensis* Woolley, 1969  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Colorado).  
- *Oppia (O.) denticulata* (Canestrini et R. Canestrini, 1882) (*Belba*)  
(=*Oppia cyclosoma* Mihelčič, 1955)  
(=*Oppia willmanni* Oudemans, 1937)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (Paleártica occidental: menos frecuente en el Norte, Irán y Sur de Siberia) y Neártica (U.S.A.: Nueva York), y Neotropical.  
- *Oppia (O.) elegans* (Trägårdh, 1931) (*Dameosoma*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Chile (I. Juan Fernández).  
- *Oppia (O.) elongata* Jacot, 1938 sp. inq.  
(=*Oppia parviaures* Jacot, 1939)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).  
- *Oppia (O.) ewingi* (Berlese, 1916) (*Dameosoma denticulatum e.*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).  
- *Oppia (O.) huangshanensis* Wen et Chen, 1991  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Oppia (O.) hungarica* Karpelles, 1893 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.  
- *Oppia (O.) incisirostra* Woas, 1986  
DISTRIBUCIÓN: El Salvador.  
- *Oppia (O.) leleupi* Balogh, 1958 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Congo.  
- *Oppia (O.) microseta* Kardar, 1989  
DISTRIBUCIÓN: India (Uttar Pradesh).  
- *Oppia (O.) neonominata* Subías, 2004  
(=*Oppia concolor tridentata* Pérez-Íñigo, 1976, nom. praec. por Forslund, 1942)  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

*Oppia (O.) nitens* Koch, 1835

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental, Asia centrooccidental y Neártica oriental) y Antártica.

- *Oppia (O.) nitens nitens* Koch, 1835  
(=*Oppia grandis* Mihelčič, 1955)  
(=*Belba minuta* Banks, 1895)  
(=*Dameosoma myrmecophilum* Sellnick, 1928)  
(=*Oribata perolata* Banks, 1909)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: menos frecuente en el Norte, Asia centrooccidental y Neártica oriental).

- *Oppia (O.) nitens brachytrichina* Dalenius, 1958 *ssp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Crozet).

- *Oppia (O.) orientalis* Sanyal et Bhaduri, 1989

DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.

- *Oppia (O.) quadrisetosa* (Kramer, 1898) (*Notaspis*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).

- *Oppia (O.) sakhalinensis* (Rjabinin et Zaitsev, 2019) (*Lasiobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática: I. Sajalín.

- *Oppia (O.) samadi* Kardar, 1977 *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: India (Uttar Pradesh).

- *Oppia (O.) seminuda* Scull, Jeleva et Cruz, 1984

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Oppia (O.) speciosa* Golosova, 1981

DISTRIBUCIÓN: Noreste de Rusia asiática.

- *Oppia (O.) suchetae* (Sanyal, 1992) (*Lasiobelba*)

DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).

- *Oppia (O.) vitrea* (Tseng, 1982) (*Brachioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

*Oppia (Antennoppia)* Mahunka, 1983 (18 spp.)

(=*Daedaloppia* Balogh, 1983)

ESPECIE TIPO: *Antennoppia minor* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Pantropical, subtropical (Paleártica meridional) y Neártica.

- *Oppia (Antennoppia) abchasica* Golosova et Tarba, 1974 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Oppia (Antennoppia) capilligera* (Berlese, 1916) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Oppia (Antennoppia) chistyakovi* (Ermilov et Kalúz, 2012) (*Lasiobelba (A.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Oppia (Antennoppia) granulata* (Mahunka, 1986) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Oppia (Antennoppia) heterosa* Wallwork, 1964 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Chad y Etiopía) y Paleártica meridional (Irán).
- *Oppia (Antennoppia) insignis* (Balogh, 1970) (*Lasiobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Oppia (Antennoppia) izquierdoae* (Arillo, Gil-Martín et Subías, 1994) (*Lasiobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Oppia (Antennoppia) major* (Mahunka, 1983) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Oppia (Antennoppia) minor* (Mahunka, 1983) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Oppia (Antennoppia) nepalica* (Ermilov, Shtanchaeva, Subías et Martens, 2014) (*Lasiobelba (A.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Oppia (Antennoppia) parachistyakovi* (Ermilov, 2016) (*Lasiobelba (A.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Oppia (Antennoppia) quadriseta* (Subías, 1989) (*Lasiobelba*)  
(=*Lasiobelba icaria* Mahunka, 2001)  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.
- *Oppia (Antennoppia) rigida* (Ewing, 1909) (*Damaeus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. nororiental.
- *Oppia (Antennoppia) subnitida* (Sellnick, 1924) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Oppia (Antennoppia) subuligera* (Berlese, 1916) (*Dameosoma denticulatum s.*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Oppia (Antennoppia) trichoseta* (Mahunka, 1983) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Oppia (Antennoppia) ultraciliata* (Jacot, 1934) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico).
- *Oppia (Antennoppia) yoshii* (Mahunka, 1987) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

*Oppia (Lasiobelba)* Aoki, 1959 (19 spp.)

(=*Cilioppia* Balogh, 1983)

ESPECIE TIPO: *Lasiobelba remota* Aoki, 1959

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Oppia (Lasiobelba) arabica* (Mahunka, 2000) (*L.*)  
(=*Oppia yodai africana* Kok, 1967, *nom. praeoc.* por Evans, 1953)

- (=*Lasiobelba neonominata* Subías, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán), Etiópica, Hawái y Brasil.
- *Oppia (Lasiobelba) arcidiaconoae* Bernini, 1973 (*O.*)  
(=*Oppia bayoumii* Shereef et Zaher, 1981)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea e India (Tripura).
- *Oppia (Lasiobelba) camerunica* (Ermilov et Starý, 2018) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Oppia (Lasiobelba) daamsae* (Ermilov, Shtanchaeva, Subías et Martens, 2014) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Oppia (Lasiobelba) decui* (Vasilii et Ivan, 1995) (*Cilioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Paleártica oriental.
- *Oppia (Lasiobelba) gibbosa* Mahunka, 1985 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Oppia (Lasiobelba) hesperidiana* (Pérez-Íñigo, 1986) (*Cilioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Oppia (Lasiobelba) insulata* (Ohkubo, 2001) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].
- *Oppia (Lasiobelba) kuehnelti* Csiszár, 1961 (*O.*)  
(=*Cilioppia pori* Vasilii et Ivan, 1995)  
(=*Oppia yodai* Aoki, 1965)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Oriental (frecuente), Australiana y Etiópica, y Paleártica meridional: Mediterránea oriental e Irán.
- *Oppia (Lasiobelba) lemuria* (Mahunka, 1997) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Oppia (Lasiobelba) longisensilla* (Ermilov, 2017) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Oppia (Lasiobelba) pontica* (Vasilii et Ivan, 2011) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
- *Oppia (Lasiobelba) remota* (Aoki, 1959) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental.
- *Oppia (Lasiobelba) rubida* Wallwork, 1977 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.
- *Oppia (Lasiobelba) sandormahunkai* (Ermilov, Martens et Kotschán, 2021) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Oppia (Lasiobelba) sculpta* (Wang, 1993) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Oppia (Lasiobelba) tsaoshanensis* (Ermilov, 2018) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Oppia (Lasiobelba) vietnamica* (Balogh, 1983) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Oppia (Lasiobelba) yunnanensis* (Wen, 1999) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

**Paroppia** Hammer, 1968 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Paroppia lebruni* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Paroppia breviseta* (Balogh, 1962) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Paroppia flagellata* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Paroppia hawaiiensis* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Paroppia lebruni* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda e India (Andhra Pradesh).
- *Paroppia neethlingi* Ermilov et Hugo-Coetzee, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Paroppia patagonica* Kun, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.

**Pluritrichoppia** Subías et Arillo, 1989 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Pluritrichoppia insolita* Subías et Arillo, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Pluritrichoppia insolita* Subías et Arillo, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

**Quinquoppia** Tseng, 1982 (4 spp.)

(=*Damaeoppia* Ohkubo, 1995)

ESPECIE TIPO: *Quinquoppia nobilis* Tseng, 1982

DISTRIBUCIÓN: Oriental, Paleártica meridional y Neotropical.

- *Quinquoppia formosana* (Ohkubo, 1995) (*Damaeoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa] y Japón.
- *Quinquoppia nobilis* Tseng, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Quinquoppia phoretica* (Franklin et Woas, 1992) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Perú).
- *Quinquoppia sturmi* (P. Balogh, 1984) (*Amerioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Sphagnoppia** Balogh *et P.* Balogh, 1986 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Sphagnoppia biflagellata* Balogh *et P.* Balogh, 1986

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Australiana) y subtropical (Neártica meridional).

- *Sphagnoppia biflagellata* Balogh *et P.* Balogh, 1986

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

- *Sphagnoppia durhamensis* (Metz *et* Sharma, 1975) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.

**Taiwanoppia** Tseng, 1982 (16 spp.)

ESPECIE TIPO: *Taiwanoppia subtropica* Tseng, 1982

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

**Taiwanoppia (Taiwanoppia)** Tseng, 1982 (10 spp.)

(=*Vietoppia* Mahunka, 1988)

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental y Neotropical.

- *Taiwanoppia (T.) flagellifera* (Wang, 1993) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Taiwanoppia (T.) fujianensis* (Wang, 1993) (*Vietoppia*)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Taiwanoppia (T.) hungarorum* (Mahunka, 1988) (*Vietoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Vietnam y Méjico.

- *Taiwanoppia (T.) insitiva* (Mahunka, 2008) (*Vietoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Tailandia y Península Malaya).

- *Taiwanoppia (T.) nepalica* Ermilov *et* Martens, 2014

DISTRIBUCIÓN: Nepal.

- *Taiwanoppia (T.) papillaris* Tseng, 1982

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Taiwanoppia (T.) paraflagellifera* Ermilov *et* Kalúz, 2013

DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).

- *Taiwanoppia (T.) paranepalica* Ermilov *et* Martens, 2014

DISTRIBUCIÓN: Nepal.

- *Taiwanoppia (T.) pauciseta* (Hammer, 1971) (*Globoppia (Aeroppia)*)

DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji) y Filipinas.

- *Taiwanoppia (T.) subtropica* Tseng, 1982

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

**Taiwanoppia (Paragloboppia)** Subías, 1989 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia diversiseta* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Oriental) y subtropical.

- *Taiwanoppia (Paragloboppia) calva* (Warburton, 1912) (*Notaspis clavipectinata c.*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.

- *Taiwanoppia (Paragloboppia) diversiseta* (Mahunka, 1985) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Taiwanoppia (Paragloboppia) mercedesae* (Arillo *et* Subías, 1997) (*Vietoppia (P.)*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental y Costa Rica.

- *Taiwanoppia (Paragloboppia) pacifica* (Ohkubo *et* Aoki, 1995) (*Vietoppia (P.)*)

DISTRIBUCIÓN: Micronesia (I. Marianas).

- *Taiwanoppia (Paragloboppia) senegalensis* (Mahunka, 1975) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Senegal.

- *Taiwanoppia (Paragloboppia) trichotos* (Balogh *et* Mahunka, 1977) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Tectoppia** Wallwork, 1961 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Tectoppia nigricans* Wallwork, 1961

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.

- *Tectoppia costulata* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Tectoppia longisetosa* Mahunka, 1974

DISTRIBUCIÓN: África occidental.

- *Tectoppia nigricans* Wallwork, 1961

DISTRIBUCIÓN: África occidental y Ecuador.

[**Multioppiinae**] Balogh, 1983 (19 gen., 10 subgen., 202 spp. y 9 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Anomaloppia** Subías, 1978 (12 spp.)

ESPECIE TIPO: *Anomaloppia canariensis* Subías, 1978

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica, tropical (excepto Oriental) y subantártica.

- *Anomaloppia alborzi* Akrami, Keshavarz *et* Saboori, 2015

DISTRIBUCIÓN: Irán.

- *Anomaloppia arcuata* (Hammer, 1958) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Anomaloppia babeldaobensis* Bayartogtokh *et* Shimano, 2020

DISTRIBUCIÓN: Micronesia (Palau).

- *Anomaloppia canariensis* Subías, 1978  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Anomaloppia chitinofincta* (Kulijev, 1962) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Asia central rusa).
- *Anomaloppia differens* Mahunka et Topercer, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Anomaloppia dispariseta* (Hammer, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral, subantártica: I. Malvinas [I. Falkland], e Irán.
- *Anomaloppia madeirensis* Arillo et Subías, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (Madeira).
- *Anomaloppia manífera* (Hammer, 1955) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Alaska).
- *Anomaloppia mazandaranica* Akrami et Subías, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso e Irán).
- *Anomaloppia ozkani* Ayyildiz, 1989  
(=*Anomaloppia iranica* Bayartogtokh et Akrami, 2000)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental e Irán).
- *Anomaloppia peregovitsi* (Mahunka, 1986) (*Insculptoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

**Condyloppia** Balogh, 1983 (2 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia condylifer* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Condyloppia condylifer* (Hammer, 1979) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- Condyloppia pilosella* (Balogh, 1959) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
  - *Condyloppia pilosella pilosella* (Balogh, 1959)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Congo y Etiópica).
  - *Condyloppia pilosella longiseta* (Wallwork, 1964) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Chad.

**Cryptoppia** Csiszár, 1961 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cryptoppia elongata* Csiszár, 1961

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Cryptoppia brevisetiger* Wen, Aoki et Wang, 1984  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Cryptoppia elongata* Csiszár, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).
- *Cryptoppia mahunkai* (Wang et Li, 1997) (*Pulchroppia*)  
(=*Pulchroppia elegans* Mahunka, 1988, *nom. praeoc.* por Hammer, 1979)  
(=*Pulchroppia mahunkarum* Balogh et P. Balogh, 2002)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Vietnam).

**Cubaoppia** Balogh, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia fusisetosa* Balogh et Mahunka, 1980

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Cubaoppia fusisetosa* (Balogh et Mahunka, 1980) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.

**Graptoppia** Balogh, 1983 (22 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: (*Dameosoma foveolatum* Paoli *sensu* Bernini, 1973) =*Graptoppia paraanalis* Subías et Rodríguez, 1985

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

**Graptoppia (Graptoppia)** Balogh, 1983 (11 spp. y 1 ssp.)

(=*Frondooppia* Mahunka, 1983)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y subtropical.

- *Graptoppia (G.) alzueti* Martínez et Palacios-Vargas, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Graptoppia (G.) arenaria* Ohkubo, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Graptoppia (G.) exigua* (Mahunka, 1983) (*Frondooppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil y Norte de Neotropical.
- *Graptoppia (G.) jytikanae* Sanyal, Saha et Chakraborty, 2006  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- *Graptoppia (G.) neonominata* Subías, 2004  
(=*Oppia parva* Kok, 1967, *nom. praeoc.* por Lombardini, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Congo), Paleártica meridional (Europa meridional e Irán) y Méjico.
- *Graptoppia (G.) nukusia* (Shtanchaeva, 1984) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Graptoppia (G.) paraanalis* Subías et Rodríguez, 1985  
(=*Stenoppia italica quinquepilosa* Morell, 1987)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (menos frecuente en el Norte).
- *Graptoppia (G.) paradoxa* Ivan et Vasiliu, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
- *Graptoppia (G.) pentagona* (Alzuet, 1981) (*Oppia*)

- DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
*Graptoppia (G.) sundensis* (Hammer, 1979) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Paleártica meridional.  
- *Graptoppia (G.) sundensis sundensis* (Hammer, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Graptoppia (G.) sundensis acuta* Ayyildiz, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental e Irán.  
- *Graptoppia (G.) tanaïtica* Karppinen et Poltavskaja, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- Graptoppia (Apograptoppia)*** Subías et Rodríguez, 1985 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Dameosoma foveolatum* Paoli, 1908  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Australiana.  
- *Graptoppia (Apograptoppia) foveolata* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)  
(=*Graptoppia (Apograptoppia) paolii* Ohkubo, 1993)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica meridional: Mediterránea e Irán, y Canadá) y Hawái.
- Graptoppia (Stenoppia)*** Balogh, 1983 (10 spp.)  
ESPECIE TIPO: (*Oppia heterotricha* Bernini, 1969) = *Oppia italica* Bernini, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y subtropical.  
- *Graptoppia (Stenoppia) africana* Mahunka, 1987 (*G.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.  
- *Graptoppia (Stenoppia) angusta* (Hammer, 1962) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.  
- *Graptoppia (Stenoppia) boucheri* Ermilov et Frolov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: África occidental.  
- *Graptoppia (Stenoppia) crista* Ohkubo, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Graptoppia (Stenoppia) italica* (Bernini, 1973) (*Oppia*)  
(=*Oppia heterotricha* Bernini, 1969, *nom. praeoc.* por Balogh et Mahunka, 1969)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental, Alemania y Vietnam.  
- *Graptoppia (Stenoppia) luisi* Ermilov et Frolov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Graptoppia (Stenoppia) magallanesensis* Ermilov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Graptoppia (Stenoppia) multicorrugata* (Hammer, 1962) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.  
- *Graptoppia (Stenoppia) quathlambae* (Kok, 1967) (*Brachioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Graptoppia (Stenoppia) royi* Ermilov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
- Helioppia*** Balogh, 1983 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Oppia sol* Balogh, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.  
- *Helioppia sol* (Balogh, 1959) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Vietnam.
- Intermedioppia*** Subías et Rodríguez, 1987 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Oppia alvarezi* Pérez-Íñigo, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Intermedioppia alvarezi* (Pérez-Íñigo, 1982) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Guinea Ecuatorial: I. Pagalu [Annobón].
- Javieroppia*** Mínguez et Subías, 1986 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Javieroppia cervus* Mínguez et Subías, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Australiana.  
- *Javieroppia cervus* Mínguez et Subías, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea occidental e Irán) y Australia.
- Multioppia*** Hammer, 1961 (49 spp. y 3 sspp.)  
ESPECIE TIPO: *Multioppia radiata* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).
- Multioppia (Multioppia)*** Hammer, 1961 (28 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica y Antártica).  
- *Multioppia (M.) australis* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Multioppia (M.) biciliata* Akrami et Bastan, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Irán.  
- *Multioppia (M.) callatisiana* Vasiliu et Ivan, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Multioppia (M.) chilensis* Ermilov et Pešić, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Multioppia (M.) engelmanni* (Călugăr et Vasiliu, 1983) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Multioppia (M.) furugelma* Rjabinin, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Multioppia (M.) gapsaensis* Choi, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Multioppia (M.) ghiljarovi* (Kulijev, 1962) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental y Este de Rusia asiática).
- *Multioppia (M.) gilmartinoi* Subías et Arillo, 1996  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Multioppia (M.) glabra* (Mihelčič, 1955) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centromeridional y Oeste de Siberia).
- *Multioppia (M.) indica* Haq, 1978  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Multioppia (M.) integra* Pérez-Íñigo jr., 1990  
DISTRIBUCIÓN: España y Venezuela.
- *Multioppia (M.) neglecta* Pérez-Íñigo, 1969  
(=*Multioppia excisa* Moritz, 1971)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa: excepto Este, y U.S.A.: Nuevo Méjico) y Hawái.
- *Multioppia (M.) orghidani* Vasiliu et Ivan, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
- *Multioppia (M.) pakistanensis* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Paleártica oriental.
- *Multioppia (M.) pauciramosa* Balogh et P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Multioppia (M.) perfecta* Mahunka et Topercer, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Multioppia (M.) pseudoglabra* Ermilov, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Multioppia (M.) pulchra* Littlewood et Wallwork, 1972  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.
- *Multioppia (M.) radiata* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Noreste de India e Irán.
- *Multioppia (M.) rangifera* Ivan et Vasiliu, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
- *Multioppia (M.) shinanoensis* Fujita, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Multioppia (M.) simplitricha* Sanyal et Bhaduri, 1989  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
- *Multioppia (M.) stellifera* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú, India e Irán.
- *Multioppia (M.) tamdao* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Multioppia (M.) tenue* Mahunka et Mahunka-Papp, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
- *Multioppia (M.) turcica* Toluk, Ayyildiz et Subías, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.
- *Multioppia (M.) xinjiangensis* L. Wang, Zheng, X. Wang, X. Zhang et Wen, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.

***Multioppia (Furculoppia)*** Balogh, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia furcata* Kunst, 1958

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Multioppia (Furculoppia) furcata* (Kunst, 1958) (*Oppia*)  
(=*Oppia bulgarica* Mahunka, 1987)  
(=*Oppia ramulifera* Kunst, 1959)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.

***Multioppia (Hammeroppia)*** Vasiliu et Ivan, 2009 (16 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Multioppia wilsoni* Aoki, 1964

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Multioppia (Hammeroppia) bacilliset*a Ohkubo, 1996 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Multioppia (Hammeroppia) canariensis* Pérez-Íñigo et Peña, 1996 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Multioppia (Hammeroppia) crassuta* Fujikawa, 2003 (*Multiop.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Multioppia (Hammeroppia) formosana* Tseng, 1982 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Multioppia (Hammeroppia) gracilis* Hammer, 1972 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Australiana (Polinesia: Tahití, y Hawái), Norte de Oriental y Brasil, y Japón.
- *Multioppia (Hammeroppia) insolita* Ivan et Vasiliu, 1999 (*M.*)  
(no *Oppia insolita* Mihelčič, 1956, ?=*Multioppia (Hammeroppia) wilsoni laniseta*)  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
- *Multioppia (Hammeroppia) insulana* Pérez-Íñigo, 1982 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical: Etiópica (Guinea Ecuatorial: I. Pagalu [Annobón], y Mozambique), Australiana: Hawái e I. de Pascua [I. Easter], Neotropical e India (Tripura), y subtropical: Paleártica meridional: Macaronésica (Madeira), e Irán.
- *Multioppia (Hammeroppia) insularis* Mahunka, 1985 (*M.*)

- DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Multioppia (Hammeroppia) longisetosa* Mahunka, 1986 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.  
- *Multioppia (Hammeroppia) moritzi* Mahunka et Topercer, 1983 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.  
- *Multioppia (Hammeroppia) similis* Mahunka, 1982 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).  
- *Multioppia (Hammeroppia) spinifera* Mahunka, 1982 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).  
- *Multioppia (Hammeroppia) translamellaris* Balogh et P. Balogh, 1986 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Multioppia (Hammeroppia) trembleyi* Mahunka, 1977 (*M.*)  
(=*Multioppia calcarata* Mahunka, 1992)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
*Multioppia (Hammeroppia) wilsoni* Aoki, 1964 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).  
- *Multioppia (Hammeroppia) wilsoni wilsoni* Aoki, 1964  
(?= *Oppia carolinae* Jacot, 1938 sp. inq.)  
(?= *Oppia carolinae barbatis* Jacot, 1938 ssp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Neotropical y Antártica).  
- *Multioppia (Hammeroppia) wilsoni hungarica* Mahunka, 1983 (*M. laniseta* h.)  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.  
- *Multioppia (Hammeroppia) wilsoni laniseta* Moritz, 1966 (*M. l.*)  
(?= *Oppia caporiacci* Valle, 1955 sp. inq.)  
(?= *Dameosoma clavipectinatum lamellatum* Thamdruk, 1932 ssp. inq., nom. praeoc. por Halbert, 1923)  
(?= *Oppia insolita* Mihelčić, 1956 sp. inq.)  
(?= *Oppia sexmaculata* Dalenius, 1950 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica occidental (frecuente), Paleártica oriental (excepto Este) y U.S.A., y Neotropical: Venezuela y Cuba.  
- *Multioppia (Hammeroppia) yamatogracilis* Fujikawa, 2003 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Multioppia (Multilanceoppia)*** Subías, 1989 (4 spp. y 1ssp.)

ESPECIE TIPO: *Multioppia ramulifera carpatica* Schalk, 1966

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

- Multioppia (Multilanceoppia) brevipectinata* Suzuki, 1976 (*Multiop.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Noreste de Oriental.  
- *Multioppia (Multilanceoppia) brevipectinata brevipectinata* Suzuki, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Noreste de Oriental.  
- *Multioppia (Multilanceoppia) brevipectinata lenis* Fujita et Fujikawa, 1986 (*Multiop.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Multioppia (Multilanceoppia) carpatica* Schalk, 1966 (*Multiop. ramulifera c.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.  
- *Multioppia (Multilanceoppia) himachalensis* (Kardar et Mattu, 1999) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Himachal Pradesh).  
- *Multioppia (Multilanceoppia) pankovi* Rjabinin, 1987 (*Multiop.*)  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Este de Rusia asiática.

***Octoppia*** Balogh et Mahunka, 1969 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Octoppia irmayi* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Octoppia irmayi* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

***Pararamusella*** Mahunka et Palacios-Vargas, 1998 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Pararamusella disjuncta* Mahunka et Palacios-Vargas, 1998

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Pararamusella disjuncta* Mahunka et Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.

***Pseudoamerioppia*** Subías, 1989 (8 spp.)

(=*Minoricoppia* Pérez-Íñigo jr., 1991)

ESPECIE TIPO: (*Oppia barrancensis paraguayensis* Balogh et Mahunka, 1981) = *Oppia barrancensis* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Pantropical, subtropical (Paleártica meridional) y Neártica.

- *Pseudoamerioppia ankae* (Mahunka, 1974) (*Amerioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Zimbabue [Rodesia].  
- *Pseudoamerioppia balearica* (Pérez-Íñigo jr., 1991) (*Minoricoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Pseudoamerioppia barrancensis* (Hammer, 1961) (*Oppia*)  
(=*Oppia barrancensis paraguayensis* Balogh et Mahunka, 1981)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Oriental (Filipinas), África occidental e I. Canarias.  
- *Pseudoamerioppia circumciliata* (Balogh, 1959) (*Oppia deficiens c.*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Camerún).  
- *Pseudoamerioppia floralis* (Ohkubo, 1990) (*Ramusella*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Pseudoamerioppia javensis* (Hammer, 1979) (*Amerioppia*)

- DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia) y Australiana (Hawái).  
- *Pseudoamerioppia lamellata* (Wallwork, 1961) (*Oppia deficiens* l.)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Ghana y Tanzania).  
- *Pseudoamerioppia minuta* (Ewing, 1917) (*Damaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.

***Pseudomultioppia*** Subías, 2018 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Multioppia jandiae* Pérez-Íñigo et Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Pseudomultioppia jandiae* (Pérez-Íñigo et Peña, 1996) (*Multioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

***Pulchropiella*** Balogh, 1983 (2 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Oppia plurisetosa* Mihelčič, 1956  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Pulchropiella littlewoodae* Subías, 1989  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.  
- *Pulchropiella plurisetosa* (Mihelčič, 1956) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.

***Ramonoppia*** Morell, 1990 (2 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Ramonoppia amparoe* Morell, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Ramonoppia aequiseta* (Pérez-Íñigo jr., 1990) (*Multioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Ramonoppia amparoe* Morell, 1990  
DISTRIBUCIÓN: España.

***Ramusella*** Hammer, 1962 (87 spp. y 4 sspp.)

- ESPECIE TIPO: *Ramusella puertomontensis* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Ramusella (Ramusella)*** Hammer, 1962 (28 spp. y 1 ssp.)

(=*Alcioppia* Balogh, 1983)

(=*Amolops* Hull, 1916, *nom. praeoc.* por Cope, 1865)

(=*Bioppia* Mahunka et Paoletti, 1984)

- DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).  
- *Ramusella (R.) arcuata* Mahunka et Mahunka-Papp, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Ramusella (R.) assimiloides* Subías et Rodríguez, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Ramusella (R.) baichengensis* (Zhao et Wen, 1992) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de China.  
- *Ramusella (R.) chulumaniensis* (Hammer, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Oriental.  
- *Ramusella (R.) clavipectinata* (Michael, 1885) (*Notaspis*)  
(=*Oppia alamellata* Kardar, 1977)  
(=*Dameosoma alces* Jacot, 1934)  
(=*Oppia assimilis* Mihelčič, 1956)  
(=*Oppia taminae* Rjabinin, 1975)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Paleártica: frecuente, U.S.A.: California, Etiópica: Malgache y Sudáfrica, Oriental, Hawái y Méjico).  
- *Ramusella (R.) confusa* Arillo et Subías, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional: Macaronésica (Madeira) e Irán.  
- *Ramusella (R.) cordobensis* (Balogh et Mahunka, 1968) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Ramusella (R.) curtipilus* Hammer, 1971 (*R. chulumaniensis* c.)  
(=*Oppia nana* Woas, 1986)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Australiana: Islas del Pacífico e I. de Pascua [I. Easter], Neotropical y Oriental: Bali y Taiwán [Formosa]), y Paleártica meridional (Irán).  
- *Ramusella (R.) defectuosa* Subías et Rodríguez, 1987  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Ramusella (R.) filamentosa* (Mahunka, 1985) (*Brachioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Ramusella (R.) filigera* (Mahunka, 1985) (*Brachioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Ramusella (R.) gyrata* (Mahunka et Paoletti, 1984) (*Bioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Italia e Irán).  
- *Ramusella (R.) hainardorum* (Mahunka, 1992) (*Uroppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Ramusella (R.) hippy* (Mahunka, 1983) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Ramusella (R.) junonis* Pérez-Íñigo, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental y Neotropical.  
- *Ramusella (R.) kumaensis* Fujikawa, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Ramusella (R.) lyroseta* (Wallwork, 1964) (*Oppia fusiformis* L.)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Chad y Camerún).
  - *Ramusella (R.) paillei* (Mahunka, 1980) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Marruecos.
  - *Ramusella (R.) persica* Akrami, Behmanesh et Subías, 2015  
(=*Ramusella iranica* Behmanesh, Akrami y Subías, 2012, *nom. praeoc.* por Akrami et Subías, 2008)  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
  - *Ramusella (R.) philippinensis* (Mahunka, 1982) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas y Australia.
  - *Ramusella (R.) pinifera* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Vietnam).
  - *Ramusella (R.) puertomontensis* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical: Oriental (India: Bengala Occidental, y Vietnam), Australiana (Melanesia: I. Fiji, e I. de Pascua [I. Easter]), Neotropical (Chile y Brasil) y Etiópica (Guinea Ecuatorial: I. Bioko [Fernando Poo]), y subtropical (Paleártica meridional).
  - *Ramusella (R.) remyi* (Karppinen, 1966) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Guinea.
  - *Ramusella (R.) rybalovi* Ermilov, Shtanchaeva et Subías, 2022  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
  - *Ramusella (R.) sengbuschi* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica) y subtropical.
    - *Ramusella (R.) sengbuschi sengbuschi* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica) y subtropical.
    - *Ramusella (R.) sengbuschi tokyoensis* (Aoki, 1974) (*Oppia t.*)  
(=*Ramusella tuberculata* Mahunka et Topercer, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional e India (Tripura).
  - *Ramusella (R.) tasetata* Subías, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán y Etiópica.
  - *Ramusella (R.) translamellata* Subías, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
  - *Ramusella (R.) triacantha* (Mahunka, 1983) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- Ramusella (Dosangoppia)*** Ermilov et Frolov, 2019 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Ramusella (Dosangoppia) bochkovi* Ermilov et Frolov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
  - *Ramusella (Dosangoppia) bochkovi* Ermilov et Frolov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Sur de Rusia europea.
- Ramusella (Insculptoppia)*** Subías, 1980 (41 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Dameosoma insculptum* Paoli, 1908  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).
  - *Ramusella (Insculptoppia) alata* (Mahunka, 1997) (*Sphagnoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
  - *Ramusella (Insculptoppia) alejnicovae* (Krivolutsky et Gatilova, 1974) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Paleártica oriental meridional).
  - *Ramusella (Insculptoppia) ananthakrishni* (Sanyal et Bhaduri, 1989) (*Brachioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
  - *Ramusella (Insculptoppia) anuncata* Subías et Rodríguez, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
  - *Ramusella (Insculptoppia) berninii* (Pérez-Íñigo, 1975) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: España.
  - *Ramusella (Insculptoppia) cavernalis* (Ohkubo et Cokendolpher, 2002) (*I.*)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de U.S.A.
  - *Ramusella (Insculptoppia) claudelionsi* (Călugăr et Vasiliu, 1983) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
  - *Ramusella (Insculptoppia) corniculata* Pérez-Íñigo et Peña, 1997  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
  - *Ramusella (Insculptoppia) crenata* (Mahunka, 1992) (*I.*)  
DISTRIBUCIÓN: Senegal.
  - *Ramusella (Insculptoppia) elliptica* (Berlese, 1908) (*Lohmannia*)  
(=*Ramusella abarkouhiensis* Bayartogtokh et Akrami, 2000)  
(=*Insculptoppia lamellata* Pérez-Íñigo jr., 1991)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical y subtropical: Paleártica (Mediterránea: frecuente, Alemania e Irán), U.S.A. (Nuevo Méjico), Neotropical (Costa Rica y Venezuela) y Oriental (Vietnam).
  - *Ramusella (Insculptoppia) elmela* Subías et Rodríguez, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.
  - *Ramusella (Insculptoppia) ermani* Baran, 2010 (*R.*)  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.
  - *Ramusella (Insculptoppia) farsi* Akrami, Subías et Behmanesh, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
  - *Ramusella (Insculptoppia) florisbadensis* Hugo-Coetzee, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Camerún).
  - *Ramusella (Insculptoppia) furcata* (Willmann, 1928) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europea y Canadá).
  - *Ramusella (Insculptoppia) fusiformis* (Wallwork, 1961) (*Oppia soror f.*)

- DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Ramusella (Insculptoppia) golosovae* (Rjabinin, 1987) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
- *Ramusella (Insculptoppia) golbasiensis* Baran, 2010 (*R.*)  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.  
- *Ramusella (Insculptoppia) insculpta* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)  
(=*Ramusella insularis* Rjabinin, 1987)  
(=*Oppia laterostris* Mihelčič, 1953)  
(=*Oppia shaldybiniae* Kulijev, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Norte): frecuente, Paleártica oriental (Este de Paleártica oriental e Irán) y Vietnam.  
- *Ramusella (Insculptoppia) iranica* Akrami et Subías, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Irán.  
- *Ramusella (Insculptoppia) krivolutskyi* (Kulijev, 1966) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental, Asia centrooccidental y Noreste de China).  
- *Ramusella (Insculptoppia) lata* Mahunka et Mahunka-Papp, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Ramusella (Insculptoppia) lunata* Mahunka et Mahunka-Papp, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.  
- *Ramusella (Insculptoppia) luxtoni* (Ayyildiz, 1989) (*Gressittoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.  
- *Ramusella (Insculptoppia) merimna* (Balogh et Mahunka, 1977) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Kenia.  
- *Ramusella (Insculptoppia) mussardi* (Mahunka, 1992) (*Graptoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Senegal y Guinea Ecuatorial: I. Bioko [Fernando Poo]).  
- *Ramusella (Insculptoppia) neominata* Subías, 2004  
(=*Ramusella (Insculptoppia) corniculata* Ivan et Vasiliu, 1999, *nom. praeoc.* por Pérez-Íñigo et Peña, 1997)  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Ramusella (Insculptoppia) paolii* Ivan et Vasiliu, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Ramusella (Insculptoppia) paraarcuata* Ermilov et Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Ramusella (Insculptoppia) pinarbasiensis* Ayyildiz, Toluk et Taskiran, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.  
- *Ramusella (Insculptoppia) ramulifera* Subías et Shtanchaeva, 2011  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Ramusella (Insculptoppia) remota* (Ohkubo et Aoki, 1995) (*I.*)  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia (I. Marianas).  
- *Ramusella (Insculptoppia) salmani* Toluk et Ayyildiz, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.  
- *Ramusella (Insculptoppia) samiyai* Bayartogtokh et Yondon, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Ramusella (Insculptoppia) seniczakae* Hugo-Coetzee, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Ramusella (Insculptoppia) sensilavata* (Kardar, 1977) (*Oppia* sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: India (Uttar Pradesh).  
- *Ramusella (Insculptoppia) sheshanensis* (Wen, Aoki et Wang, 1984) (*Brachioppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Ramusella (Insculptoppia) soror* (Balogh, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental y Cáucaso.  
- *Ramusella (Insculptoppia) suciui* (Hammer, 1968) (*Brachioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Ramusella (Insculptoppia) terricola* Subías et Rodríguez, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Ramusella (Insculptoppia) tobiasi* Hugo-Coetzee, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Camerún).
- Ramusella (Insculptoppiella)* Subías et Rodríguez, 1986 (8 spp.)**  
ESPECIE TIPO: *Oppia alfonsii* Bernini, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Paleotropical.  
- *Ramusella (Insculptoppiella) aepyornis* Mahunka, 1994 (*R.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Ramusella (Insculptoppiella) alfonsii* (Bernini, 1980) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Italia.  
- *Ramusella (Insculptoppiella) bicillata* Ohkubo, 1996 (*R. (Insculptoppia)*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Ramusella (Insculptoppiella) elongata* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Ramusella (Insculptoppiella) flagellaris* Ohkubo, 1996 (*R. (Insculptoppia)*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Ramusella (Insculptoppiella) humicola* Wang et Li, 1997 (*R. (Insculptoppia)*)  
DISTRIBUCIÓN: China.  
- *Ramusella (Insculptoppiella) poci* (Balogh et Mahunka, 1967) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Ramusella (Insculptoppiella) varians* (Wallwork, 1961) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Ghana e I. Santa Helena), Mediterránea oriental y Suroeste de Paleártica oriental.

**Ramusella (Rectoppia)** Subías, 1980 (10 spp. y 3 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia mihelcici* Pérez-Íñigo, 1965

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Australiana).

- *Ramusella (Rectoppia) damavandica* Akrami et Subías, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Irán.

- *Ramusella (Rectoppia) eduardoi* Arillo et Subías, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

*Ramusella (Rectoppia) fasciata* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Paleártica: excepto Norte, Neotropical, Somalia, India: Tripura, y subantártica: I. Amsterdam).

- *Ramusella (Rectoppia) fasciata fasciata* (Paoli, 1908)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centromeridional, Este de Paleártica oriental), U.S.A. (Florida), Somalia, India (Tripura) y subantártica (I. Amsterdam).

- *Ramusella (Rectoppia) fasciata sahariensis* (Hammer, 1975) (*Oppia s.*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (frecuente).

- *Ramusella (Rectoppia) fasciata sudamericana* Pérez-Íñigo et Sarasola, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Uruguay.

- *Ramusella (Rectoppia) ginchiensis* Ermilov et Rybalov, 2013

DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

- *Ramusella (Rectoppia) incisiva* (Balogh et Mahunka, 1980) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Ramusella (Rectoppia) mihelcici* (Pérez-Íñigo, 1965) (*Oppia*)

(=*Oppia guelticola* Hammer, 1975)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (menos frecuente en el Norte) y Venezuela.

- *Ramusella (Rectoppia) pararadiata* Mahunka et Mahunka-Papp, 2007

DISTRIBUCIÓN: Kenia.

- *Ramusella (Rectoppia) radiata* (Balogh, 1961) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: África centrooriental y subantártica (I. San Pablo y Amsterdam).

- *Ramusella (Rectoppia) rhinina* Subías et Mínguez, 1981

DISTRIBUCIÓN: España.

*Ramusella (Rectoppia) strinatii* (Mahunka, 1980) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

- *Ramusella (Rectoppia) strinatii strinatii* (Mahunka, 1980)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).

- *Ramusella (Rectoppia) strinatii curtiramosa* Subías et Rodríguez, 1987

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (España y Cáucaso).

**Ramusella (Sabahoppia)** Mahunka, 1987 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: (*Sabahoppia hauseri* Mahunka, 1987) =*Xenillus blattarum* Oudemans, 1911

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Ramusella (Sabahoppia) blattarum* (Oudemans, 1911) (*Xenillus*)

(=*Sabahoppia hauseri* Mahunka, 1987)

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

**Ramuselloppia** Subías et Rodríguez, 1986 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Ramuselloppia anomala* Subías et Rodríguez, 1986

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Palearctica.

- *Ramuselloppia anomala* Subías et Rodríguez, 1986

DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

- *Ramuselloppia indistincta* Ermilov et Starý, 2020

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Ramuselloppia japonica* (Aoki, 1983) (*Brachioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Ramuselloppia vietnamica* Ermilov et Anichkin, 2013

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

**Tainsculptoppia** Subías et Shtanchaeva, 2011 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Tainsculptoppia graptoppioides* Subías et Shtanchaeva, 2011

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Tainsculptoppia graptoppioides* Subías et Shtanchaeva, 2011

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Tainsculptoppia subiasi* (Pérez-Íñigo jr., 1990) (*Oxyoppia*)

DISTRIBUCIÓN: España.

**Uroppia** Balogh, 1983 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia akusiensis* Wallwork, 1961

DISTRIBUCIÓN: Palearctica.

- *Uroppia akusiensis* (Wallwork, 1961) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Ghana e India (Tripura).

- *Uroppia kenyaensis* Mahunka, 1986

DISTRIBUCIÓN: Kenia.

[**Pulchroppiinae**] Balogh, 1983 (2 gen., 16 spp. y 1 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Palearctica (excepto Australiana) y subtropical.

**Multipulchropia** Subías, 1989 (8 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Multioppia berndhauseri* Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y subtropical (Paleártica meridional).

- *Multipulchropia amazonica* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Multioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Multipulchropia berndhauseri* (Mahunka, 1978) (*Multioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión) y Japón.

- *Multipulchropia graeca* (Mahunka, 1977) (*Multioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Grecia.

- *Multipulchropia gyoergyi* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Multioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Bolivia.

- *Multipulchropia pectinata* (Balogh et Mahunka, 1967) (*Multioppia*)

(=*Multioppia vietnamica* Balogh, 1983)

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

*Multipulchropia schauenbergi* (Mahunka, 1978) (*Multioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión) y Japón.

- *Multipulchropia schauenbergi schauenbergi* (Mahunka, 1978)

DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión).

- *Multipulchropia schauenbergi punctulata* Ohkubo, 1992

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Multipulchropia siamensis* (Suzuki, 1976) (*Multioppia*)

(=*Multioppia pectinata* Aoki, 1967, *nom. praeoc.* por Balogh et Mahunka, 1967)

DISTRIBUCIÓN: Tailandia.

- *Multipulchropia similis* (Hammer, 1979) (*Pulchropia*)

DISTRIBUCIÓN: Java y Vietnam.

**Pulchropia** Hammer, 1979 (8 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pulchropia elegans* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Pulchropia burckhardti* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Pulchropia elegans* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Pulchropia granulata* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Pulchropia malapectinata* (Corpuz-Raros, 1979) (*Brachioppiella*)

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Pulchropia pendula* (Balogh, 1970) (*Brachioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

- *Pulchropia ramifera* Wang et Li, 1997

DISTRIBUCIÓN: China.

- *Pulchropia roynortoni* Ermilov et Anichkin, 2011

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Pulchropia sculpturata* Mahunka, 2008

DISTRIBUCIÓN: Tailandia.

[**Arcoppiinae**] Balogh, 1983 (6 gen., 2 subgen., 82 spp. y 9 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

**Arcoppia** Hammer, 1977 (60 spp. y 9 sspp.)

(=*Chuoppia* Tseng, 1982)

ESPECIE TIPO: *Arcoppia brachyramosa* Hammer, 1977

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Arcoppia aequivoca* Subías, 1989

(=*Arcoppia sabahensis* Mahunka, 1988, *nom. praeoc.* por Mahunka, 1987)

(=*Arcoppia kalimantanensis* Ohkubo et Aoki, 1995)

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Arcoppia arborea* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2010

DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

*Arcoppia arcualis* (Berlese, 1913) (*Dameosoma*)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica).

- *Arcoppia arcualis arcualis* (Berlese, 1913)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (frecuente).

- *Arcoppia arcualis curtiseta* Rodríguez et Subías, 1984

(=*Arcoppia arcualis novaezealandiae* Balogh et P. Balogh, 1986)

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Arcoppia arcualis enghoffi* Rodríguez et Subías, 1984

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Arcoppia arcualis novaeguineae* Balogh et P. Balogh, 1986

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea e India (Andhra Pradesh).

- *Arcoppia bacilligera* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

*Arcoppia bidentata* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental y Australiana (Nuevas Hébridas [Vanuatu]).

- *Arcoppia bidentata bidentata* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental y Australiana (Nuevas Hébridas [Vanuatu]).

- *Arcoppia bidentata sabahensis* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Filipinas).
- *Arcoppia bifilis* (Canestrini, 1898) (*Belba*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Arcoppia biflagellata* Balogh *et P. Balogh*, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).
- *Arcoppia brachyramosa* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán y Méjico.
- *Arcoppia campinaranensis* (Franklin *et* Woas, 1992) (*Oppia* (A.))  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Arcoppia corniculifera* (Mahunka, 1978) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.
  - *Arcoppia corniculifera corniculifera* (Mahunka, 1978)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical: Etiópica (Malgache: I. Mauricio, y Uganda), Norte de Neotropical, Oriental (Vietnam e India: Tripura) y Micronesia (Palau).
  - *Arcoppia corniculifera fijiensis* Mahunka, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji) y Nepal.
- *Arcoppia cronus* (Jacot, 1934) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
  - *Arcoppia cronus cronus* (Jacot, 1934)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
  - *Arcoppia cronus papua* Balogh *et P. Balogh*, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
  - *Arcoppia cronus winkleri* (Hammer, 1968) (*Oppia w.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Polinesia: Tahití).
- *Arcoppia cryptomeriae* (Mondal *et* Kundu, 1985) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Arcoppia curtipila* Balogh *et P. Balogh*, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Vietnam.
- *Arcoppia curvirostrata* Ohkubo *et* Aoki, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia (I. Marianas).
- *Arcoppia dechambrierorum* (Mahunka, 1983) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Arcoppia dissimilis* (Berlese, 1905) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Arcoppia dissimiloides* (Sellnick, 1925) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Arcoppia fenestralis* (Wallwork, 1961) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical).
  - *Arcoppia fenestralis fenestralis* (Wallwork, 1961)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
  - *Arcoppia fenestralis orientalis* Balogh *et P. Balogh*, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Oriental (India nororiental y Vietnam).
  - *Arcoppia fenestralis sinensis* (Mahunka, 1976) (*Oppia arcualis s.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).
- *Arcoppia flagellata* (Warburton, 1912) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.
- *Arcoppia goulkaiensis* Ermilov, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Costa de Marfil.
- *Arcoppia grucheti* (Mahunka, 1978) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión).
- *Arcoppia guineana* Pérez-Íñigo, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Guinea Ecuatorial: I. Pagalu [Annobón].
- *Arcoppia hammerae* Rodríguez *et* Subías, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Micronesia (Palau).
- *Arcoppia inaequirostris* Mahunka, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Uganda.
- *Arcoppia incerta* Balogh *et P. Balogh*, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia y Vietnam.
- *Arcoppia indica* Sanyal, Sengupta, Saha *et* Chakraborty, 2000  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- *Arcoppia interrupta* Ohkubo, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Arcoppia kaindicola* Balogh *et P. Balogh*, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Arcoppia longisetosa* Balogh, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Australia y Vietnam.
- *Arcoppia luzonensis* Ermilov *et* Corpuz-Raros, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Arcoppia mahunkai* Rodríguez *et* Subías, 1984  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Arcoppia malaysiaensis* Ermilov *et* Kalúz, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Arcoppia mcadami* Balogh *et P. Balogh*, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea e India.
- *Arcoppia meghalayensis* Sanyal, Sengupta, Saha *et* Chakraborty, 2000

- DISTRIBUCIÓN: India (Megalaya).  
- *Arcoppia montana* Sanyal, Sengupta, Saha et Chakraborty, 2000  
DISTRIBUCIÓN: India (Himachal Pradesh).  
- *Arcoppia obtusa* Mahunka, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Uganda y Mozambique).  
- *Arcoppia palmaria* (Tseng, 1982) (*Chuoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Arcoppia perezinigo* Rodríguez et Subías, 1984  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Arcoppia perisi* Rodríguez et Subías, 1984  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Arcoppia piffli* Mahunka, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Uganda.  
- *Arcoppia porifera* (Franklin et Woas, 1992) (*Oppia* (A.))  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Arcoppia praearcuata* Balogh et P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Arcoppia radiata* (Wallwork, 1961) (*Oppia angolensis* r.)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.  
- *Arcoppia rangifer* Balogh et P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Arcoppia robusta* Mahunka, 1988  
(=*Arcoppia confusa* Subías, 1989)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Filipinas) y Hawái.  
- *Arcoppia robustia* (Berlese, 1913) (*Dameosoma arcuale* r.)  
(=*Arcoppia baloghi* Rodríguez et Subías, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Arcoppia rotunda* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java e India: Tripura).  
- *Arcoppia rugosa* (Mahunka, 1974) (*Oppia*)  
(=*Arcoppia perge* Mahunka, 1982)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Hawái.  
- *Arcoppia sambhui* Sanyal, Sengupta, Saha et Chakraborty, 2000  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).  
- *Arcoppia semicostulata* (Mahunka, 1985) (*Pletzenoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Arcoppia serrulata* (Balogh et Mahunka, 1980) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical y Oriental (Vietnam).  
- *Arcoppia tenuicoma* (Hammer, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Perú).  
- *Arcoppia teraja* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Arcoppia tripartita* (Hammer, 1961) (*Oppia*)  
(=*Oppia gilva* Wallwork, 1961)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y África centrooccidental.  
- *Arcoppia tripuraensis* Sanyal, Sengupta, Saha et Chakraborty, 2000  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).  
- *Arcoppia tiramosa* (Tseng, 1982) (*Chuoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Arcoppia varia* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia y Nepal) y Neotropical (Brasil y Cuba).  
- *Arcoppia viperea* (Aoki, 1959) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental (frecuente), Oriental y Sudáfrica.  
- *Arcoppia vittata* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Norte de Neotropical.  
- *Arcoppia waterhousei* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia y Oriental (Vietnam y Filipinas).

**Basidoppia** Mahunka, 1983 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Basidoppia basidii* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Paleártica meridional.

- *Basidoppia angolensis* (Balogh, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Uganda).  
- *Basidoppia basidii* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Basidoppia curtispinosa* (Ohkubo, 1996) (*Arcoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Basidoppia demeteri* (Mahunka, 1982) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Etiopía y Madagascar).  
- *Basidoppia pocsorum* Mahunka, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Basidoppia psyla* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

**Mimoppia** Balogh, 1983 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia tenuiseta* Wallwork, 1961

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical).

**Mimoppia** (*Mimoppia*) Balogh, 1983 (1 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Mimoppia* (*M.*) *tenuiseta* (Wallwork, 1961) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Ghana.

**Mimoppia** (*Dysarcoppia*) Mahunka et Palacios-Vargas, 1998 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Arcoppia* (*Dysarcoppia*) *mexicana* Mahunka et Palacios-Vargas, 1998

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Mimoppia* (*Dysarcoppia*) *dendropectinata* (Woas, 1986) (*Arcoppia*)

DISTRIBUCIÓN: El Salvador.

- *Mimoppia* (*Dysarcoppia*) *mexicana* (Mahunka et Palacios-Vargas, 1998) (*Arcoppia* (*D.*))

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

**Porrhoppia** Balogh, 1970 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Porrhoppia crux* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Porrhoppia crux* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

**Similoppia** Mahunka, 1983 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Similoppia halterata* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.

**Similoppia** (*Similoppia*) Mahunka, 1983 (1 sp.)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Similoppia* (*S.*) *halterata* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

**Similoppia** (*Reductoppia*) P. Balogh, 1984 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Reductoppia espeletiae* P. Balogh, 1984

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Similoppia* (*Reductoppia*) *espeletiae* (P. Balogh, 1984) (*R.*)

DISTRIBUCIÓN: Colombia.

**Wallworkoppia** Subías, 1989 (10 spp.)

(=*Wallworkella* Balogh, 1983, *nom. praeoc.* por *Wallworkiella* Hammer, 1979)

ESPECIE TIPO: *Oppia trimucronata* Wallwork, 1961

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Wallworkoppia cervifer* (Mahunka, 1983) (*Oppia*)

(=*Arcoppia longiramosa* Woas, 1986)

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Wallworkoppia directa* (Mahunka et Mahunka-Papp, 2007) (*Arcoppia* (*W.*))

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Wallworkoppia machadoi* (Balogh, 1958) (*Oppia*)

(=*Arcoppia granulata* Mahunka, 1986)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica: (frecuente en África centrooriental) y Ecuador.

- *Wallworkoppia minima* (Ermilov, Rybalov et Hundama, 2014) (*Arcoppia* (*W.*))

DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

- *Wallworkoppia parasensillus* (Mahunka, 1999) (*Arcoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Uganda.

- *Wallworkoppia secata* (Mahunka, 1999) (*Arcoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Uganda.

- *Wallworkoppia tetraciliata* Ermilov, 2018

DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

- *Wallworkoppia trimucronata* (Wallwork, 1961) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Ghana y Uganda).

- *Wallworkoppia tuberosa* (Mahunka, 1988) (*Arcoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica e India (Tripura).

- *Wallworkoppia vibrissa* (Mahunka, 1983) (*Wallworkella*)

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

[**Brachioppiinae**] Subías, 1989 (10 gen., 3 subgen., 77 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical, subtropical y austral.

**Austroppia** Balogh, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: (*Oppia magellanicus* Hammer, 1962) =*Notaspis crozetensis* Richters, 1908

DISTRIBUCIÓN: Antártica, subantártica y austral (Neotropical y Australiana).

- *Austroppia crozetensis* (Richters, 1908) (*Notaspis*)

(=*Oppia crozetensis anarensis* Dalenius, 1958)

(=*Oppia magellanicus* Hammer, 1962)

DISTRIBUCIÓN: Antártica y subantártica (frecuente), América austral (Tierra del Fuego) y Nueva Zelanda.

**Brachioppia** Hammer, 1961 (27 spp.)

ESPECIE TIPO: *Brachioppia cuscensis* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

***Brachioppia (Brachioppia)*** Hammer, 1961 (17 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Brachioppia (B.) bituberculata* Ermilov, Hugo-Coetzee, Khaustov et V. Khaustov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppia (B.) cajamarcensis* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Brasil) e India (Bengala Occidental).
- *Brachioppia (B.) cuscensis* Hammer, 1961  
(=*Oppia guarani* Balogh et Mahunka, 1981)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (frecuente), Norte de India y Japón.
- *Brachioppia (B.) deliciosa* Hammer, 1961  
(=*Oppia pseudocostulata* Balogh et Mahunka, 1969)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical: frecuente.
- *Brachioppia (B.) euramosa* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Brachioppia (B.) excrescens* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppia (B.) glabra* Franklin et Woas, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Brachioppia (B.) insolita* Ermilov et Tolstikov, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Venezuela).
- *Brachioppia (B.) koki* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppia (B.) louwi* Hugo-Coetzee, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppia (B.) mandelai* (Hugo-Coetzee, 2014) (*Kokoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppia (B.) palmata* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppia (B.) pectinata* Kok, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica e India.
- *Brachioppia (B.) rafalskii* (Hammer, 1968) (*Brachioppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Argentina.
- *Brachioppia (B.) triglochis* (Balogh et Mahunka, 1977) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Brachioppia (B.) triramosa* (Sellnick, 1924) (*Dameosoma*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Brachioppia (B.) tropicalis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

***Brachioppia (Kokoppia)*** Balogh, 1983 (10 spp.)

ESPECIE TIPO: *Brachioppia longisetosa* Kok, 1967

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Brachioppia (Kokoppia) dendricola* (Jeleva et Vü, 1987) (*Cryptoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Brachioppia (Kokoppia) dudichi* (Balogh, 1982) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Brachioppia (Kokoppia) gracilis* (Woas, 1986) (*Arcoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: El Salvador.
- *Brachioppia (Kokoppia) inclinata* (Hammer, 1962) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Cuba).
- *Brachioppia (Kokoppia) kaaimansensis* (Ermilov et Hugo-Coetzee, 2019) (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppia (Kokoppia) lagunaensis* (Ermilov, 2019) (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Brachioppia (Kokoppia) longisetosa* Kok, 1967 (*B.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppia (Kokoppia) macrotuberculata* (Ermilov, Hugo-Coetzee, Khaustov et V. Khaustov, 2021) (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppia (Kokoppia) murvanidzeae* (Hugo-Coetzee, 2017) (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppia (Kokoppia) petrohuensis* (Hammer, 1962) (*Brachioppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

***Brachioppiella*** Hammer, 1962 (28 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Brachioppiella periculosa* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y austral.

***Brachioppiella (Brachioppiella)*** Hammer, 1962 (14 spp.)

(=*Ugandoppia* Mahunka, 1998)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y austral.

- *Brachioppiella (B.) bifurcata* (Mahunka, 1998) (*Ugandoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Uganda.
- *Brachioppiella (B.) biseriata* (Balogh et Mahunka, 1975) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia y Vietnam.

- *Brachioppiella (B.) boraha* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar y Nueva Zelanda.
- *Brachioppiella (B.) dawidi* Hugo-Coetzee, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppiella (B.) goblina* Hugo-Coetzee, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppiella (B.) hannecarti* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.
- *Brachioppiella (B.) higginsii* (Hammer, 1968) (*Brachioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Australia).
- *Brachioppiella (B.) paranasalis* Lee et Subías, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Brachioppiella (B.) periculosa* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical e India.
- *Brachioppiella (B.) rajsikii* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Brachioppiella (B.) ramosa* (Karppinen, 1966) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Guinea.
- *Brachioppiella (B.) triramosa* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Brachioppiella (B.) usheri* (P. Balogh, 1988) (*Solenoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].
- *Brachioppiella (B.) walkeri* (Hammer, 1968) (*Brachioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Brachioppiella (Gressittoppia)*** Balogh, 1983 (14 spp. y 1 ssp.)

(=*Jermiya* Mahunka, 2002)

ESPECIE TIPO: *Brachioppia moresonensis* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Austral y subtropical austral.

- *Brachioppiella (Gressittoppia) baderi* (Hammer, 1968) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Brachioppiella (Gressittoppia) corallifera* (Mahunka, 1985) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppiella (Gressittoppia) hartensteini* (Hammer, 1968) (*Brachioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Brachioppiella (Gressittoppia) incisa* Martínez et Palacios-Vargas, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Brachioppiella (Gressittoppia) magna* Lee et Subías, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Brachioppiella (Gressittoppia) martinezi* Hugo-Coetzee, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppiella (Gressittoppia) minima* Lee et Subías, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Brachioppiella (Gressittoppia) moresonensis* (Kok, 1967) (*Brachioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppiella (Gressittoppia) orkneyensis* (Kok, 1967) (*Brachioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica: I. Orcadas del Sur (I. Orkney).
- *Brachioppiella (Gressittoppia) pepitensis* (Hammer, 1962) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral y Antártica (I. Shetland del Sur).
  - *Brachioppiella (Gressittoppia) pepitensis pepitensis* (Hammer, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral y Antártica.
  - *Brachioppiella (Gressittoppia) pepitensis brevipectinata* (Covarrubias, 1968) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Shetland del Sur).
- *Brachioppiella (Gressittoppia) pocsii* (Mahunka, 2002) (*G.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Brachioppiella (Gressittoppia) pseudohigginsii* Lee et Subías, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Brachioppiella (Gressittoppia) ricknuttalli* Hugo-Coetzee, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Brachioppiella (Gressittoppia) sensilla* (Mahunka, 2002) (*Jermiya*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Brassoppia*** Balogh, 1983 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia brassi* Balogh, 1981

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Neotropical austral.

***Brassoppia (Brassoppia)*** Balogh, 1983 (2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Brassoppia (B.) brassi* (Balogh, 1982) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Brassoppia (B.) lamellata* Balogh et P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

***Brassoppia (Plaesioppia)*** Balogh, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Brachioppiella peullaensis* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

- *Brassoppia (Plaesioppia) peullaensis* (Hammer, 1962) (*Brachioppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.

**Ctenoppia** Balogh, 1983 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia variopectinata* Balogh et Mahunka, 1975

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Ctenoppia eupectinata* (Balogh et Mahunka, 1975) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Ctenoppia variopectinata* (Balogh et Mahunka, 1975) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.

**Gittella** Hammer, 1961 (8 spp.)

ESPECIE TIPO: *Gittella punctata* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Gittella ecuadoriensis* Ermilov et Kalúz, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Gittella flagellata* (Mahunka, 1983) (*Pulchroppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Gittella insularis* Mahunka, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Antillas y Bolivia).
- *Gittella kontschani* Ermilov, Subías, Shtanchaeva et Friedrich, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Gittella maxima* (Balogh et Mahunka, 1981) (*Multioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Gittella minor* Ermilov, Sandmann, Marian et Maraun, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Gittella punctata* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Venezuela).
- *Gittella variabilis* Ermilov, Sandmann, Marian et Maraun, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Ecuador y Perú).

**Leptoppia** Mahunka, 1997 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Leptoppia procera* Mahunka, 1997

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Leptoppia benyovszkyi* Mahunka, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Leptoppia procera* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

**Pletzenoppia** Balogh, 1983 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia pletzenae* Kok, 1967

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Pletzenoppia aseta* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Pletzenoppia ethiopica* Ermilov, Hugo-Coetzee, Khaustov et V. Khaustov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Pletzenoppia pletzenae* (Kok, 1967) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Setuloppia** Balogh, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia newelli* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Setuloppia newelli* (Hammer, 1968) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Trapezoppia** Balogh et Mahunka, 1969 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Tanzoppia longipectinata* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Trapezoppia longipectinata* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Argentina).
- *Trapezoppia nova* Franklin et Woas, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

[**Medioppiinae**] Subías et Mínguez, 1985 (11 gen., 3 subgen., 79 spp. y 5 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Congoppia** Balogh, 1983 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia debois sezoni* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Congoppia debois sezoni* (Balogh et Mahunka, 1966) (*Oppia*)  
(=*Congoppia extrema* Mahunka, 1987)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental y Vietnam.
- *Congoppia ramisetosa* (Sanyal et Bhaduri, 1989) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).

**Discoppia** Balogh, 1983 (5 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia limae* Balogh et Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y subtropical.

***Discoppia (Discoppia)*** Balogh, 1983 (1 sp.)

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Discoppia (D.) limae* (Balogh et Mahunka, 1974) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Península Malaya y Filipinas).

***Discoppia (Cylindroppia)*** Subías et Rodríguez, 1986 (4 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia minus cylindrica* Pérez-Íñigo, 1965

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y subtropical.

- *Discoppia (Cylindroppia) casuarina* (Abd-el-Hamid, Hussein, Bayoumi et Al-Assiuty, 1983) (*Oppia*)  
(=*Oppia bifidus* Bayoumi et Al-Khalifa, 1985)  
(=*Oppia simikovae* Shereef, 1976, *nom. praeoc.* por Kulijev, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.

*Discoppia (Cylindroppia) cylindrica* (Pérez-Íñigo, 1965) (*Oppia minus c.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional, Oriental, Norte de Neotropical y Tanzania.

- *Discoppia (Cylindroppia) cylindrica cylindrica* (Pérez-Íñigo, 1965)  
(=*Oppia agricola* Fujikawa, 1982)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (menos frecuente en el Norte) y tropical: Vietnam y Panamá.
- *Discoppia (Cylindroppia) cylindrica rostroincisa* Subías et Rodríguez, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooccidental, La Española (República Dominicana) y Tanzania.
- *Discoppia (Cylindroppia) pentasetata* Subías et Rodríguez, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Discoppia (Cylindroppia) tenuis* (Hammer, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.

***Medioxyoppia*** Subías, 1989 (8 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia yuwana* Aoki, 1983

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Medioxyoppia actirostrata* (Aoki, 1983) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Medioxyoppia acuta* (Aoki, 1984) (*Oxyoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Medioxyoppia hamata* Fujikawa, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Medioxyoppia mastigophora* (Golosova, 1970) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Medioxyoppia nagasatoensis* Fujikawa, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Medioxyoppia nagoyae* Ohkubo, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Medioxyoppia trionus* Fujikawa, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Medioxyoppia yuwana* (Aoki, 1983) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Micropia*** Balogh, 1983 (2 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Dameosoma minus* Paoli, 1908

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Micropia arcuata* Gordeeva et Tarba, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Micropia minus* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.
  - *Micropia minus minus* (Paoli, 1908)  
(=*Oppia minus simplex* Jacot, 1938)  
(=*Oppia minutissima* Sellnick, 1950)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (frecuente en Paleártica).
- *Micropia minus longisetosa* Subías et Rodríguez, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán) y Argentina.

***Miropia*** Hammer, 1968 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Miropia zealandica* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Miropia zealandica* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Multimedioppia*** Subías, 1991 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Multimedioppia mirena* Subías, 1991

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Multimedioppia mirena* Subías, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

***Quatoppiella*** Hugo-Coetzee, 2014 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oppiella (Quatoppiella) goldengatensis* Hugo-Coetzee, 2014

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Quattoppiella goldengatensis* (Hugo-Coetzee, 2014) (*Oppiella* (Q.))  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Ramuloppia** Balogh, 1961 (1 sp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia ramiseta* Balogh, 1959

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Paleártica meridional.

*Ramuloppia ramiseta* (Balogh, 1959) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Cáucaso.

- *Ramuloppia ramiseta ramiseta* (Balogh, 1959)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Etiopia) y Cáucaso.

- *Ramuloppia ramiseta atypica* (Wallwork, 1961) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Ghana.

**Rhinoppia** Balogh, 1983 (46 spp. y 2 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia nasuta* Moritz, 1965

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Oriental y Antártica).

**Rhinoppia (Rhinoppia)** Balogh, 1983 (40 spp. y 3 ssp.)

(=**Kunoppia** Mahunka, 1987)

(=**Medioppia** Subías et Mínguez, 1985)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Oriental y Antártica).

- *Rhinoppia* (R.) *alidagiensis* Toluk, 2016

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Rhinoppia* (R.) *arilloi* Subías et Shtanchaeva, 2011

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Rhinoppia* (R.) *artvinensis* Toluk et Ayyildiz, 2008

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Rhinoppia* (R.) *bagnalli* (Hull, 1916) (*Amolops*) sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.

- *Rhinoppia* (R.) *berzosai* Subías et Shtanchaeva, 2011

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Rhinoppia* (R.) *centrodentata* (Gordeeva et Niemi, 1990) (*Medioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.

- *Rhinoppia* (R.) *debililamellata* (Kulijev, 1962) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Rhinoppia* (R.) *eduardoi* Subías et Shtanchaeva, 2011

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Rhinoppia* (R.) *elifae* Toluk, Ayyildiz et Subías, 2009

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Rhinoppia* (R.) *epilata* (Miko, 2006) (*Oppiella* (R.))

DISTRIBUCIÓN: Chequia.

- *Rhinoppia* (R.) *exobothridialis* Toluk et Ayyildiz, 2009

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Rhinoppia* (R.) *gomozovae* (Gordeeva et Karppinen, 1988) (*Ctenoppiella*)

DISTRIBUCIÓN: Crimea.

- *Rhinoppia* (R.) *heterotricha* (Ivan et Vasiliu, 1997) (*Medioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.

*Rhinoppia* (R.) *hygrophila* (Mahunka, 1987) (*Kunoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Europea.

- *Rhinoppia* (R.) *hygrophila hygrophila* (Mahunka, 1987)

DISTRIBUCIÓN: Europa centrooriental.

- *Rhinoppia* (R.) *hygrophila multiciliata* Subías et Shtanchaeva, 2011

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Asia centrooccidental).

- *Rhinoppia* (R.) *incognita* (Vasiliu et Ivan, 2011) (*Lauropia*)

DISTRIBUCIÓN: Rumanía.

- *Rhinoppia* (R.) *lamellata* (Golosova et Karppinen, 1985) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Rhinoppia* (R.) *loksai* (Schalk, 1966) (*Oppia*)

(=*Ctenoppiella oblongata* Gordeeva et Melamud, 1991)

DISTRIBUCIÓN: Europa suroriental.

- *Rhinoppia* (R.) *mahunkai* Toluk, Ayyildiz y Subías, 2009

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Rhinoppia* (R.) *media* (Mihelčič, 1956) (*Oppia*)

(=*Medioppia templadoi* Pérez-Íñigo, 1988)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (frecuente) y Neotropical (Perú y Argentina).

- *Rhinoppia* (R.) *melisi* (Valle, 1949) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Italia.

- *Rhinoppia* (R.) *mikoi* (Mahunka, 2007) (*Oppiella* (R.))

DISTRIBUCIÓN: Hungría.

- *Rhinoppia* (R.) *minidentata* (Subías et Rodríguez, 1988) (*Medioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Rhinoppia* (R.) *minimedia* (Arillo et Subías, 1990) (*Medioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Rhinoppia* (R.) *monicae* Subías et Shtanchaeva, 2011

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Rhinoppia* (R.) *nasuta* (Moritz, 1965) (*Oppia*) nom. protect.

(*nom. praeoc.* por *Oppia nasuta* Mihelčič, 1953 *sp. inq.*, *nom. oblit.*)

DISTRIBUCIÓN: Europa centrooriental.

*Rhinoppia (R.) obsolata* (Paoli, 1908) (*Dameosoma fallax o.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica: frecuente, Groenlandia y Australiana (Nueva Zelanda y Hawái).

- *Rhinoppia (R.) obsolata obsolata* (Paoli, 1908)

(=*Dameosoma vitrinum* Hull, 1914)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica: frecuente, Groenlandia y Australiana (Nueva Zelanda y Hawái).

- *Rhinoppia (R.) obsolata curtiramosa* Subías *et* Shtanchaeva, 2011

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

- *Rhinoppia (R.) ordunensis* (Iturrondobeitia *et* Saloña, 1988) (*Lauroppia*)

(=*Oppiella acutirostris* Pérez-Íñigo jr., 1990)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centrooccidental e Irán).

- *Rhinoppia (R.) parapectinata* (Rjabinin, 1987) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.

- *Rhinoppia (R.) paraundulata* Ermilov, 2016

DISTRIBUCIÓN: Chile (Tierra del Fuego).

- *Rhinoppia (R.) parva* (Lombardini, 1952) (*Oppia sp. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Italia.

- *Rhinoppia (R.) pinsapi* (Arillo *et* Subías, 1996) (*Medioppia*)

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Rhinoppia (R.) producta* (Iturrondobeitia *et* Arillo, 1997) (*Medioppia*)

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Rhinoppia (R.) samaina* (Mahunka, 2001) (*Medioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Grecia.

- *Rhinoppia (R.) subpectinata* (Oudemans, 1900) (*Eremaeus*)

(=*Dameosoma subpectinatum aberratum* Thamdrup, 1932)

(=*Oppia globosa* Mihelčič, 1956)

(=*Oppia paoliana* Cooreman, 1941)

(=*Oppia tuberculata* Bulanova-Zachvatkina, 1964)

DISTRIBUCIÓN: Holártica: excepto Este de Paleártica oriental (frecuente en Paleártica occidental), y Senegal.

- *Rhinoppia (R.) tridentata* (Subías *et* Mínguez, 1985) (*Medioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Europa meridional (Ibérica y Rumanía).

- *Rhinoppia (R.) trilobata* (Khanbekyan *et* Gordeeva, 1991) (*Medioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

- *Rhinoppia (R.) truncata* (Iturrondobeitia *et* Saloña, 1988) (*Medioppia*)

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Rhinoppia (R.) undulata* (Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2010) (*Lauroppia (R.)*)

DISTRIBUCIÓN: Hungría.

- *Rhinoppia (R.) vera* (Mihelčič, 1956) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

- *Rhinoppia (R.) zaballosi* Subías *et* Shtanchaeva, 2011

DISTRIBUCIÓN: Marruecos.

***Rhinoppia (Paramedioppia)*** Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2000 (7 spp.)

(=*Bipectinoppia* Subías *et* Shtanchaeva, 2011)

ESPECIE TIPO: *Paramedioppia helvetica* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2000

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Rhinoppia (Paramedioppia) bipectinata* (Akrami *et* Subías, 2007) (*Medioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso e Irán).

- *Rhinoppia (Paramedioppia) emarginata* Toluk *et* Ayyildiz, 2009 (*R.*)

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Rhinoppia (Paramedioppia) helvetica* (Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2000) (*P.*)

DISTRIBUCIÓN: Suiza.

- *Rhinoppia (Paramedioppia) outereloi* Subías *et* Shtanchaeva, 2011 (*R. (Bipectinoppia)*)

DISTRIBUCIÓN: Portugal.

- *Rhinoppia (Paramedioppia) plumata* (Gordeeva *et* Karpinen, 1988) (*Ctenoppiella*)

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Rhinoppia (Paramedioppia) tasdemiri* Toluk *et* Ayyildiz, 2008 (*R.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional central.

- *Rhinoppia (Paramedioppia) variopectinata* Toluk *et* Ayyildiz, 2010 (*R.*)

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

***Serratoppia*** Subías *et* Mínguez, 1985 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia serrata* Mihelčič, 1956

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neotropical.

- *Serratoppia duffyi* (Evans, 1954) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.

- *Serratoppia guanicola* Subías *et* Arillo, 1996

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Serratoppia intermedia* Subías *et* Rodríguez, 1988

(?= *Serratoppia toletana* Muñoz-Mingarro, 1987 *sp. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

- *Serratoppia iranica* Akrami, Subías *et* Saboori, 2009

DISTRIBUCIÓN: Irán.

- *Serratoppia minima* Subías *et* Rodríguez, 1988

DISTRIBUCIÓN: Ibérica y Neotropical.

- *Serratoppia mitrofanovi* (Gordeeva et Karppinen, 1988) (*Berniniella*)  
DISTRIBUCIÓN: Crimea.
- *Serratoppia serrata* (Mihelčič, 1956) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental y Neotropical (Venezuela y Perú).

***Solenoppia*** Hammer, 1968 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Solenoppia grandjeani* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Antártica, subantártica y Australiana.

***Solenoppia (Solenoppia)*** Hammer, 1968 (3 spp.)

- DISTRIBUCIÓN: Australiana austral.
- *Solenoppia (S.) grandjeani* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Australia).
- *Solenoppia (S.) taberlyi* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Solenoppia (S.) travei* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Solenoppia (Campbelloppia)*** Luxton, 1985 (2 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Oppia diaphora* Wallwork, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Antártica, subantártica y Australiana.
- *Solenoppia (Campbelloppia) diaphora* (Wallwork, 1964) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Campbell).
- *Solenoppia (Campbelloppia) pernettyae* P. Balogh, 1988 (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Subantártica: I. Malvinas [I. Falkland], y Hawái.

[**Oppiellinae**] Seniczak, 1975 (16 gen., 6 subgen., 158 spp. y 20 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Belloppia*** Hammer, 1968 (5 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Belloppia wallworki* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Austral (Australiana y Antártica) y Oriental.
- *Belloppia beemanensis* (Wallwork, 1964) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Campbell).
- *Belloppia bella* Ermilov et Minor, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Belloppia evansi* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Belloppia shealsi* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Vietnam.
- *Belloppia wallworki* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.

***Berniniella*** Balogh, 1983 (30 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia aeoliana* Bernini, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Paleotropical y Neotropical).

***Berniniella (Berniniella)*** Balogh, 1983 (29 spp. y 1 ssp.)

- DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Paleotropical y Neotropical).
- *Berniniella (B.) aeoliana* (Bernini, 1973) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Berniniella (B.) aequivoca* Subías, 2019 sp. inq.  
(=*Oppia hungarica* Bayoumi, 1979, nom. praeoc. por Karpelles, 1893)  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
- *Berniniella (B.) berninii* Ivan et Vasiliu, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
- *Berniniella (B.) bicarinata* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)  
(=*Oppia similis* Mihelčič, 1953)  
(=*Oppia triconica* Mihelčič, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente), Madagascar y Vietnam.
- *Berniniella (B.) carinatissima* Subías, Rodríguez et Mínguez, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Berniniella (B.) conjuncta* (Strenzke, 1951) (*Oppia sigma c.*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Berniniella (B.) extrudens* Subías, Rodríguez et Mínguez, 1987  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Berniniella (B.) fissurata* Ivan et Vasiliu, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
- *Berniniella (B.) formosa* Gordeeva et Karppinen, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Crimea.
- *Berniniella (B.) grandis* Gordeeva, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Centro de Rusia europea.
- *Berniniella (B.) inornata* (Mihelčič, 1957) (*Oppia*)  
(=*Oppia simplex* Mihelčič, 1956, nom. praeoc. por Jacot, 1938)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (frecuente).
- *Berniniella (B.) intrudens* Subías, Rodríguez et Mínguez, 1987

- DISTRIBUCIÓN: España y Cuba.  
- *Berniniella (B.) iranica* Akrami, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Irán.  
- *Berniniella (B.) jahnae* (Sellnick, 1961) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Berniniella (B.) kazakovi* Gordeeva et Melamud, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Ucrania.  
- *Berniniella (B.) latidens* Subías, Rodríguez et Mínguez, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Berniniella (B.) lunaris* (Evans, 1952) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.  
- *Berniniella (B.) minuta* (Bulanova-Zachvatkina, 1964) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica occidental.  
- *Berniniella (B.) nana* Gordeeva, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Centro de Rusia europea y Asia centrooccidental).  
- *Berniniella (B.) parasigma* Iturrondobeitia, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (España y Turquía).  
- *Berniniella (B.) robusta* Ivan et Vasiliu, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Berniniella (B.) rossica* Gordeeva, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Centro de Rusia europea.  
*Berniniella (B.) serratirostris* (Golosoova, 1970) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica centromeridional y U.S.A.: Carolina del Norte).  
- *Berniniella (B.) serratirostris serratirostris* (Golosoova, 1970)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa centromeridional, Este de Paleártica oriental y U.S.A.: Carolina del Norte).  
- *Berniniella (B.) serratirostris hauseri* (Mahunka, 1974) (*Oppia h.*)  
(=*Berniniella coronata* Mahunka et Paoletti, 1984)  
(=*Berniniella coronata oscensis* Pérez-Íñigo jr., 1990)  
(=*Oppiella rafalskii* Oplotna et Rajska, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Paleártica occidental (excepto Norte) y Asia centrooccidental.  
- *Berniniella (B.) setilonga* Iturrondobeitia et Saloña, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooccidental.  
- *Berniniella (B.) sigma* (Strenzke, 1951) (*Oppia*)  
(=*Berniniella sakeni* Gordeeva et Tarba, 1990)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental y Asia centrooccidental.  
- *Berniniella (B.) silvatica* (Vasiliu et Călugăr, 1976) (*Oppia*)  
(?=*Oppia azerbaijanica* Kulijev, 1962 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Berniniella (B.) tenuis* Gordeeva et Melamud, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Ucrania.  
- *Berniniella (B.) tequila* (Mahunka, 1983) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Berniniella (B.) tichomirovae* (Rjabinin, 1974) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Noreste de Rusia asiática y Ucrania).

***Berniniella (Canaloppia)*** Mahunka et Palacios-Vargas, 1998 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Berniniella (Canaloppia) borhidii* Mahunka et Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Berniniella (Canaloppia) borhidii* Mahunka et Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.

***Dissorhina*** Hull, 1916 (13 spp. y 4 sspp.)  
(=*Cosmoppia* Balogh, 1983)  
ESPECIE TIPO: (*Notaspis splendens* Koch sensu Michael, 1888) =*Eremaeus ornatus* Oudemans, 1900  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Etiópica y Neotropical).  
- *Dissorhina belgicae* (Wauthy et Ducarme, 2006) (*Hypogeoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Bélgica.  
- *Dissorhina bulganensis* Bayartogtokh, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Dissorhina carpatica* (Gordeeva et Melamud, 1991) (*Cosmoppia longipilosa c.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.  
- *Dissorhina cretensis* Mahunka, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Grecia (Creta).  
- *Dissorhina longipilosa* (Kunst, 1958) (*Oppia ornata l.*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.  
- *Dissorhina longispina* Mahunka, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Dissorhina muranyii* Mahunka, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.  
- *Dissorhina neotropicalis* Mahunka, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.  
*Dissorhina ornata* (Oudemans, 1900) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y África oriental.  
- *Dissorhina ornata ornata* (Oudemans, 1900)  
(=*Oppia bolei* Tarman, 1958)  
(=*Dameosoma captator* Hull, 1915)

- (=*Dameosoma tricarinum* Paoli, 1908)  
(=*Dameosoma vetula* Hull, 1914)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: frecuente en Paleártica (excepto Este de Paleártica oriental) y África oriental.  
- *Dissorhina ornata corniculata* (Paoli, 1908) (*Dameosoma tricarinum* c.)  
DISTRIBUCIÓN: Europa occidental.  
- *Dissorhina ornata globosa* (Paoli, 1908) (*Dameosoma tricarinum* g.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional (Europa meridional y U.S.A.: Florida).  
- *Dissorhina ornata peloponnesiaca* (Mahunka, 1974) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Dissorhina ornata tunisica* (Mahunka, 1980) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Túnez.  
- *Dissorhina shqipetarica* Mahunka et Mahunka-Papp, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Albania.  
- *Dissorhina signata* (Schwalbe, 1989) (*Oppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (excepto Oeste).  
- *Dissorhina tricarinatoides* (Dubinina, 1966) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Dissorhina uludagensis* Ayyildiz, Toluk et Taskiran, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.

***Elaphoppia*** Balogh, 1983 (4 spp.)

(=*Parasynoppia* Aoki, 1983)

ESPECIE TIPO: *Oppia quadripilosa* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical) y Paleártica meridional.

- *Elaphoppia lapelerii* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.  
- *Elaphoppia lienhardi* (Mahunka, 2001) (*Ptiloppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Elaphoppia longisensillata* (Aoki, 1983) (*Parasynoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Taiwán [Formosa].  
- *Elaphoppia quadripilosa* (Balogh, 1961) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar y Vietnam.

***Hypogeoppia*** Subías, 1981 (5 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Hypogeoppia terricola* Subías, 1981

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional, Oriental y Neotropical.

- *Hypogeoppia dungeri* Schwalbe, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Europea (Alemania e Italia).  
- *Hypogeoppia exempta* (Mihelčič, 1958) (*Oppia*)  
(?=*Oppia ornatisima* Mihelčič, 1953 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Hypogeoppia hypogea* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Europa.  
- *Hypogeoppia perezinigoï* Subías et Arillo, 1996  
DISTRIBUCIÓN: España.  
*Hypogeoppia terricola* Subías, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Europa, Java y Cuba.  
- *Hypogeoppia terricola terricola* Subías, 1981  
(=*Hypogeoppia festoneata* Moraza et Moreno, 1988)  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Europa, Java y Cuba.  
- *Hypogeoppia terricola salmanticensis* Morell, 1987 (*H. s.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

***Kulievia*** Vasiliu et Ivan, 1999 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia paradeciens* Kulijev, 1967

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Kulievia paradeciens* (Kulijev, 1967) (*Oppia*)  
(=*Neotrichoppia (Confinoppia) calugarae* Mahunka, 2006)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional (excepto Oeste).

***Lauropia*** Subías et Mínguez, 1986 (30 spp. y 3 ssp.)

(=*Abchasiella* Gordeeva et Tarba, 1990)

(=*Ctenoppiella* Gordeeva et Karppinen, 1988)

ESPECIE TIPO: *Dameosoma fallax* Paoli, 1908

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica y Antártica).

- *Lauropia articrostata* (Aoki, 1988) (*Oppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Lauropia baetica* Arillo et Subías, 1996  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Lauropia beskidyensis* (Niemi et Skubala, 1993) (*Medioppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Europea (Polonia y Albania).  
- *Lauropia breviseta* Vasiliu et Ivan, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Lauropia brevisimile* Mahunka et Mahunka-Papp, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.  
- *Lauropia commutata* (Gordeeva et Grishina, 1991) (*Moritzziella*)

- DISTRIBUCIÓN: Asia central rusa.  
- *Lauropia compositocarinata* (Mihelčič, 1958) (*Oppia*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Austria.  
- *Lauropia decempectinata* (Fujikawa, 1986) (*Mahunkella*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Lauropia dentata* (Golosova et Karppinen, 1985) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Lauropia denticulata* (Grishina, 1980) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sur de Siberia.  
- *Lauropia distincta* (Vasilii et Călugăr, 1981) (*Oppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Lauropia doris* (E. Pérez-Iñigo, 1978) (*Oppia*)  
(=*Lauropia obscura* Mahunka et Mahunka-Papp, 2000)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centromeridional e Irán).  
- *Lauropia editae* (Mahunka et Mahunka-Papp, 2002) (*Oppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.  
*Lauropia falcata* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Lauropia falcata falcata* (Paoli, 1908)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica e Irán.  
- *Lauropia falcata marginedentata* (Strenzke, 1951) (*Oppia*)  
(=*Hypogeoppia quadrituberculata* Mahunka, 1987)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa central e Irán).  
- *Lauropia fallax* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)  
(=*Oppia aligarhiensis* Kardar, 1977)  
(=*Oppiella dubia* Hammer, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica: frecuente en Paleártica occidental, India: Uttar Pradesh, Nueva Zelanda y Neotropical: Chile y Argentina).  
- *Lauropia feideri* Vasilii et Ivan, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Lauropia getica* (Vasilii et Călugăr, 1981) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Lauropia gordeevae* Subías, 2020  
(=*Abchasiella dentata* Gordeeva et Tarba, 1990, nom. praec. por Golosova et Karppinen, 1985)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Lauropia iranica* Akrami et Subías, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Irán y Rumanía).  
- *Lauropia lebedevi* (Rjabinin, 1975) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
*Lauropia maritima* (Willmann, 1929) (*Dameosoma falcatum* m.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Neártica septentrional).  
- *Lauropia maritima maritima* (Willmann, 1929)  
(=*Oppia fissurata* Hammer, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: menos frecuente en el Sur, y Neártica septentrional).  
- *Lauropia maritima acuminata* (Strenzke, 1951) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europea, Mongolia y Neártica septentrional).  
- *Lauropia maritima carinthiaca* (Mihelčič, 1963) (*Oppia*) ssp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Austria.  
- *Lauropia motasi* Vasilii et Ivan, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Lauropia notabilis* (Golosova et Karppinen, 1983) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
- *Lauropia orientalis* (Wen et Bu, 1988) (*Belloppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.  
- *Lauropia persiangulfa* Akrami et Subías, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Irán.  
- *Lauropia similifallax* Subías et Mínguez, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Lauropia tenuipectinata* Subías et Rodríguez, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional.  
- *Lauropia trapezoida* (Grishina, 1981) (*Oppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Sur de Rusia europea y Paleártica oriental meridional).  
- *Lauropia tridentata* (Forsslund, 1942) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (Euroatlántica y Cáucaso).  
- *Lauropia zachvatkini* (Kulijev, 1962) (*Oppia*)  
(=*Oppia bulanovae* Kulijev, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- Liacaroppia*** Subías et Rodríguez, 1986 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Oppiella doryphoros* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australiana y Neotropical.  
- *Liacaroppia doryphoros* (Balogh et P. Balogh, 1983) (*Oppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái y Méjico.
- Moritzoppia*** Subías et Rodríguez, 1988 (28 spp. y 6 sspp.)  
ESPECIE TIPO: *Oppia keilbachi* Moritz, 1969

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Neotropical, "Australiana" y subtropical.

***Moritzoppia (Moritzoppia)*** Subías et Rodríguez, 1988 (27 spp. y 6 sspp.)

(=***Dentoppia*** Gordeeva, 2001)

(=***Drukoppia*** Gordeeva, 2001)

(=***Moritzella*** Balogh, 1983, *nom. praeoc.* por Börner, 1908)

(=***Tetroppia*** Gordeeva, 1999)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Neotropical y subtropical.

- *Moritzoppia (M.) acuta* Toluk et Ayyildiz, 2010

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Moritzoppia (M.) cryptisetosa* (Bayartogtokh, 2010) (*Oppiella*)

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Moritzoppia (M.) cuneocostulata* Bayartogtokh, 1997

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Moritzoppia (M.) dentifera* (Bayartogtokh et Gordeeva, 2001) (*Tetroppia (Dentoppia)*)

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Moritzoppia (M.) diversicostulata* Bayartogtokh, 2010

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

*Moritzoppia (M.) escotata* (Subías et Rodríguez, 1986) (*Moritzella*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental.

- *Moritzoppia (M.) escotata escotata* (Subías et Rodríguez, 1986)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

- *Moritzoppia (M.) escotata sharipovi* Niemi et Skubala, 1993 (*M. s.*)

DISTRIBUCIÓN: Polonia.

- *Moritzoppia (M.) guanicola* Vasiliu et Ivan, 2011

DISTRIBUCIÓN: Rumanía.

- *Moritzoppia (M.) hamata* (Pearce, 1906) (*Notaspis*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: India (Sikkim).

- *Moritzoppia (M.) incisa* Mahunka et Mahunka-Papp, 2000

(=*Moritzoppia problematica* Mahunka et Mahunka-Papp, 2002)

DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.

- *Moritzoppia (M.) jamalica* (Gordeeva et Grishina, 1991) (*Moritzella*)

DISTRIBUCIÓN: Noroeste de Siberia.

- *Moritzoppia (M.) keilbachi* (Moritz, 1969) (*Oppia*)

(=*Moritzella uherkovichi* Mahunka, 1985)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Etiopía y Neotropical.

- *Moritzoppia (M.) longilamellata* (Subías et Rodríguez, 1986) (*Moritzella*)

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Moritzoppia (M.) longohisterosoma* (Kulijev, 1962) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Moritzoppia (M.) metulifera* (Bayartogtokh et Gordeeva, 2001) (*Tetroppia (Dentoppia)*)

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Moritzoppia (M.) minuta* (Gordeeva et Grishina, 1991) (*Moritzella*)

DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

- *Moritzoppia (M.) montana* (Gordeeva et Bayartogtokh, 2001) (*Tetroppia (Drukoppia)*)

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

*Moritzoppia (M.) myrmophila* (Gordeeva et Grishina, 1991) (*Moritzella*)

DISTRIBUCIÓN: Asia central rusa.

- *Moritzoppia (M.) myrmophila myrmophila* (Gordeeva et Grishina, 1991)

DISTRIBUCIÓN: Asia central rusa.

- *Moritzoppia (M.) myrmophila altaica* (Gordeeva et Grishina, 1991) (*Moritzella*)

DISTRIBUCIÓN: Asia central rusa.

- *Moritzoppia (M.) nana* (Gordeeva et Bayartogtokh, 2001) (*Tetroppia (Drukoppia)*)

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Moritzoppia (M.) nikolskii* (Gordeeva et Grishina, 1991) (*Moritzella*)

DISTRIBUCIÓN: Noroeste de Siberia.

- *Moritzoppia (M.) nitens* (Gordeeva et Grishina, 1991) (*Moritzella*)

DISTRIBUCIÓN: Noroeste de Siberia.

- *Moritzoppia (M.) pinea* (Gordeeva et Grishina, 1991) (*Moritzella*)

DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

- *Moritzoppia (M.) praestans* (Gordeeva et Grishina, 1991) (*Moritzella*)

DISTRIBUCIÓN: Asia central rusa.

- *Moritzoppia (M.) punctata* (Mihelčič, 1958) (*Oppia*)

(=?*Oppia clavata* Mihelčič, 1953 *sp. inq.*)

(=?*Oppia nasuta* Mihelčič, 1953 *sp. inq., nom. oblit.*)

DISTRIBUCIÓN: Austria.

- *Moritzoppia (M.) sitnikovae* (Kulijev, 1962) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Moritzoppia (M.) turcica* Toluk et Ayyildiz, 2010

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

*Moritzoppia (M.) unicarinata* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Norte de Neotropical.

- *Moritzoppia (M.) unicarinata unicarinata* (Paoli, 1908)

(=*Oppia fixa* Mihelčič, 1956)

(=*Dameosoma formosum* Hull, 1914)

(=*Dameosoma minus lamellata* Halbert, 1923)

(=*Moritzella similis* Gordeeva et Grishina, 1991)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Paleártica) y Norte de Neotropical.

- *Moritzoppia (M.) unicarinata clavigera* (Hammer, 1952) (*Oppia c.*)

DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina.

- *Moritzoppia (M.) unicarinata cristata* (Subías et Rodríguez, 1986) (*Moritzella*)

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Moritzoppia (M.) unicarinata unicarinatoides* (Subías et Rodríguez, 1986) (*Moritzella*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Moritzoppia (M.) unicarinata yozgatensis* Toluk, Ayyildiz et Subías, 2007

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Moritzoppia (M.) volcanensis* (Hammer, 1962) (*Oppiella*)

DISTRIBUCIÓN: Chile.

***Moritzoppia (Pentoppia)*** Subías, 2020 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia splendens* Koch, 1841

DISTRIBUCIÓN: Holártica y "Australiana".

- *Moritzoppia (Pentoppia) splendens* (Koch, 1841) (*Oppia*)

(=*Oppia lignivora* Jacot, 1939)

(=*Moritzoppia oreia* Colloff et Seyd, 1991)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y "Australiana".

***Neostrinatina*** Mahunka, 1980 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Neostrinatina mixoppia* Mahunka, 1980

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Neostrinatina mixoppia* Mahunka, 1980

DISTRIBUCIÓN: Guatemala.

***Neotrichoppia*** Subías et Iturrondobeitia, 1980 (11 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Neotrichoppia pseudoconfinis* Subías et Iturrondobeitia, 1980

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

***Neotrichoppia (Neotrichoppia)*** Subías et Iturrondobeitia, 1980 (1 sp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Neotrichoppia (N.) pseudoconfinis* Subías et Iturrondobeitia, 1980

DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

***Neotrichoppia (Ancestroppia)*** Subías et Rodríguez, 1986 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Neotrichoppia (Ancestroppia) berninii* Subías et Rodríguez, 1986

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Neotrichoppia (Ancestroppia) berninii* Subías et Rodríguez, 1986

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

***Neotrichoppia (Confinoppia)*** Subías et Rodríguez, 1986 (9 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Dameosoma confine* Paoli, 1908

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Neotrichoppia (Confinoppia) adanata* Iturrondobeitia et Saloña, 1988

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Neotrichoppia (Confinoppia) beresi* Mahunka et Mahunka-Papp, 2008

DISTRIBUCIÓN: Rumanía.

- *Neotrichoppia (Confinoppia) brevicostulata* (Bayartogtokh, 2010) (*Berniniella (Hypogeoppia)*)

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

*Neotrichoppia (Confinoppia) confinis* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Norte).

- *Neotrichoppia (Confinoppia) confinis confinis* (Paoli, 1908)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Norte).

- *Neotrichoppia (Confinoppia) confinis tenuiseta* Subías et Rodríguez, 1986

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

- *Neotrichoppia (Confinoppia) gibber* (Mahunka, 1982) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Grecia.

- *Neotrichoppia (Confinoppia) hauseri* (Mahunka et Mahunka-Papp, 2000) (*Lauroppia*)

DISTRIBUCIÓN: Europa central y Cáucaso.

- *Neotrichoppia (Confinoppia) ulaganensis* Ermilov, 2021

DISTRIBUCIÓN: Asia central rusa.

- *Neotrichoppia (Confinoppia) variabilis* Iturrondobeitia et Subías, 1981

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Neotrichoppia (Confinoppia) zushi* (Aoki, 1984) (*Oppiella*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Oppiella*** Jacot, 1937 (13 spp. y 3 sspp.)

ESPECIE TIPO: (*Dameosoma corrugatum* Berlese, 1904) =*Eremaeus novus* Oudemans, 1902

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Oppiella (Oppiella)*** Jacot, 1937 (5 spp. y 4 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Oppiella (O.) baburini* Rjabinin, 1979

DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.

- *Oppiella (O.) besucheti* Mahunka et Mahunka-Papp, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.
- *Oppiella (O.) neonominata* Subías, 2004  
(=*Oppiella distincta* Rjabinin, 1989, *nom. praeoc.* por Vasiliu et Călugăr, 1981)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Oppiella (O.) nova* (Oudemans, 1902) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.
  - *Oppiella (O.) nova nova* (Oudemans, 1902)  
(=*Oppia neerlandica adauriculata* Mihelčič, 1953)  
(=*Oppiella aegyptiaca* Elbadry et Nasr, 1974)  
(=*Oppiella chistyakovi* Rjabinin, 1975)  
(=*Dameosoma corrugatum* Berlese, 1904)  
(=*Oppiella corrugata apicalis* Jacot, 1937)  
(=*Dameosoma corrugatum intralamellatum* Thamdrup, 1932)  
(=*Oppiella corrugata squarrosa* Jacot, 1937)  
(=*Dameosoma krygeri* Trägårdh, 1931)  
(=*Oppia neerlandica sumatrensis* Willmann, 1932)  
(=*Oppiella orientata* Rjabinin, 1975)  
(=*Oppia rossica* Bulanova-Zachvatkina, 1964)  
(=*Notaspis sculptilis* Warburton et Pearce, 1905)  
(=*Oppia washburni* Hammer, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (frecuente).
  - *Oppiella (O.) nova mazandaranica* Akrami et Subías, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
  - *Oppiella (O.) nova palustris* Laskova, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Sureste de Europa e Irán).
  - *Oppiella (O.) nova propinqua* Mahunka et Mahunka-Papp, 2000 (*O. p.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Europa y Hawái.
  - *Oppiella (O.) nova uliginosa* (Willmann, 1919) (*Dameosoma u.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa centromeridional y U.S.A.: Luisiana) y Hawái.
  - *Oppiella (O.) primorica* Golosova, 1969 (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centrooriental y Paleártica oriental meridional) y Hawái.

***Oppiella (Moritzoppiella)*** Gordeeva, 2000 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Moritzella microdentata* Gordeeva et Grishina, 1991

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.

- *Oppiella (Moritzoppiella) microdentata* (Gordeeva et Grishina, 1991) (*Moritzella*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Oppiella (Moritzoppiella) neerlandica* (Oudemans, 1900) (*Eremaeus longilamellatus n.*)  
(=*Oppia carniolica* Tarman, 1958)  
(=*Dameosoma translamellatum* Willmann, 1923)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (menos frecuente en el Sur).
- *Oppiella (Moritzoppiella) subfallax* (Mahunka, 1998) (*Moritzoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.

***Oppiella (Perspicuoppia)*** Pérez-Íñigo, 1971 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia perspicua* Mihelčič, 1956

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neotropical.

- *Oppiella (Perspicuoppia) minidentata* (Subías, 1977) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Europea.
- *Oppiella (Perspicuoppia) ozkani* Baran, Ayyildiz et Kence, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.
- *Oppiella (Perspicuoppia) perspicua* (Mihelčič, 1956) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea y Méjico.
- *Oppiella (Perspicuoppia) rara* Ivan et Vasiliu, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
- *Oppiella (Perspicuoppia) turcica* Toluk et Ayyildiz, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.

***Pseudobrachioppiella*** Tseng, 1982 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Pseudobrachioppiella ramosa* Tseng, 1982

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Pseudobrachioppiella ramosa* Tseng, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

***Ptiloppia*** Balogh, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oppiella bulanovae* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Ptiloppia bulanovae* (Hammer, 1968) (*Oppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Tripiloppia*** Hammer, 1968 (10 spp.)

(=*Autoppia* Golosova et Karppinen, 1983)

ESPECIE TIPO: *Tripiloppia aokii* Hammer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Paleártica oriental.

- *Tripiloppia algicola* (Golosova et Karppinen, 1983) (*Autoppia*)

- DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática: I. Sajalín.  
- *Tripiloppia alpina* Ermilov et Minor, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Tripiloppia aokii* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Tripiloppia dalenii* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Tripiloppia forsslundi* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Tripiloppia frigida* Ermilov et Minor, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Tripiloppia parafrigida* Ermilov et Minor, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Tripiloppia subiasi* Balogh, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Tripiloppia tarraswahlbergi* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Tripiloppia traegardhi* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Tuberoppia*** Golosova, 1974 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: (*Tuberoppia rotundata* Golosova, 1974) = *Oppia rotundata* Golosova, 1970

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Tuberoppia paradoxa* Golosova, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Tuberoppia rotundata* (Golosova, 1970) (*Oppia*)  
(= *Tuberoppia rotundata* Golosova, 1974)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

[**Oxyoppiinae**] Subías, 1989 (14 gen., 9 subgen., 89 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Acropopia*** Balogh, 1983 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Stachyoppia processigera* Balogh et Mahunka, 1967

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Acropopia amazonica* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Stachyoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Acropopia antillensis* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Acropopia curvispina* (Mahunka, 1983) (*Stachyoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Acropopia monstrosa* (Mahunka, 1989) (*Stachyoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.
- *Acropopia processigera* (Balogh et Mahunka, 1967) (*Stachyoppia*)  
(= *Acropopia papua* Balogh et P. Balogh, 2002)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical: Etiópica (Congo), Oriental, Australiana (Nueva Guinea) y Neotropical.
- *Acropopia translamellata* (Balogh et Mahunka, 1966) (*Stachyoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Acropopia zsuzsankae* (Mahunka, 2002) (*Oxyoppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Baloghoppia*** Mahunka, 1983 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Baloghoppia dentata* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Baloghoppia dentata* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Baloghoppia inornata* Franklin et Woas, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Panamá).

***Foraminoppia*** Subías et Arillo, 1998 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Foraminoppia iturrondobeitai* Subías et Arillo, 1998

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Foraminoppia iturrondobeitai* Subías et Arillo, 1998  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Foraminoppia salonae* Subías et Arillo, 1998  
DISTRIBUCIÓN: España.

***Fossoppia*** Mahunka, 1994 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Fossoppia calcarata* Mahunka, 1994

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

***Fossoppia (Fossoppia)*** Mahunka, 1994 (1 sp.)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Fossoppia (F.) calcarata* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Fossoppia (Multifossoppia)*** Subías, 2017 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Fossoppia pirata* Mahunka, 1994

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Fossoppia (Multifossoppia) pirata* Mahunka, 1994 (F.)

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Foveolatoppia*** Mahunka, 1988 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Foveolatoppia foveolata* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Foveolatoppia foveolata* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

***Lalmoppia*** Subías et Rodríguez, 1986 (15 spp.)

ESPECIE TIPO: (*Oppia ventronodosa* Hammer, 1962) = *Oppia maculata* Hammer, 1952

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Paleotropical y Neotropical.

***Lalmoppia (Lalmoppia)*** Subías et Rodríguez, 1986 (12 spp.)

(= *Cassioppia* Poltavskaja, 1994)

(= *Pararectoppia* Mahunka, 1987)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Lalmoppia (L.) boninensis* (Ohkubo, 1996) (*Subiasella (L.)*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Lalmoppia (L.) europaea* (Mahunka, 1982) (*Oxyoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.

- *Lalmoppia (L.) gracilis* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: Bulgaria, y U.S.A. centrooriental).

- *Lalmoppia (L.) incurva* (Aoki, 1983) (*Oxyoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.

- *Lalmoppia (L.) khaolak* (Mahunka, 2008) (*Subiasella (L.)*)

DISTRIBUCIÓN: Tailandia.

- *Lalmoppia (L.) krivolutskiyi* (Poltavskaja, 1994) (*Cassioppia*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental y Paleártica oriental).

- *Lalmoppia (L.) maculata* (Hammer, 1952) (*Oppia*)

(= *Oppia ventronodosa* Hammer, 1962)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Este de Paleártica occidental, Paleártica oriental y Neártica septentrional), Nepal y Neotropical.

- *Lalmoppia (L.) quadrimaculata* (Evans, 1952) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa y Paleártica oriental meridional).

- *Lalmoppia (L.) septentrionalis* (Fujikawa, 2003) (*Micropoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Lalmoppia (L.) simplissima* (Jacot, 1938) (*Oppia minus s.*) sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: U.S.A.: Illinois.

- *Lalmoppia (L.) subiasi* (Mahunka, 1987) (*Pararectoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.

- *Lalmoppia (L.) zeyensis* (Rjabinin, 1975) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.

***Lalmoppia (Dividoppia)*** Mahunka, 1987 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Dividoppia aperta* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Lalmoppia (Dividoppia) aperta* (Mahunka, 1987) (D.)

DISTRIBUCIÓN: Europa suroriental.

***Lalmoppia (Paralalmoppia)*** Subías et Shtanchaeva, 2012 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Subiasella (Paralalmoppia) barbulata* Subías et Shtanchaeva, 2012

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Lalmoppia (Paralalmoppia) barbulata* (Subías et Shtanchaeva, 2012) (*Subiasella (P.)*)

DISTRIBUCIÓN: España.

***Lalmoppia (Sceletoppia)*** Mahunka et Mahunka-Papp, 2009 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Sceletoppia tana* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Lalmoppia (Sceletoppia) tana* (Mahunka et Mahunka-Papp, 2009) (S.)

DISTRIBUCIÓN: Kenia.

***Lineoppia*** Balogh et P. Balogh, 1983 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Lineoppia frouini* Balogh et P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Lineoppia frouini* Balogh et P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.

- *Lineoppia mastax* (Balogh et Mahunka, 1977) (*Oxyoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Lineoppia microseta* Ermilov et Anichkin, 2011

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Lineoppia tuberosa* (Mahunka, 2009) (*Oxyoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

**Mahunkella** Balogh, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oppiella transitoria* Balogh et Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Mahunkella transitoria* (Balogh et Mahunka, 1978) (*Oppiella*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Ecuador).

**Oxybrachioppia** Subías, 1989 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Brachioppiella ctenifera barbata* Choi, 1986

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

- *Oxybrachioppia barbata* (Choi, 1986) (*Brachioppiella ctenifera b.*)

DISTRIBUCIÓN: Corea y Vietnam.

- *Oxybrachioppia ctenifera* (Golosova, 1970) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Europa centromeridional (excepto Oeste) y Este de Paleártica oriental.

- *Oxybrachioppia glabriseta* Wang et Shen, 1999

DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).

**Oxyoppia** Balogh et Mahunka, 1969 (37 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia spinosa* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Neártica y boreal).

**Oxyoppia (Oxyoppia)** Balogh et Mahunka, 1969 (4 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Neotropical, Paleotropical y Paleártica meridional).

- *Oxyoppia (O.) clavata* Aoki, 1983

DISTRIBUCIÓN: Japón (frecuente) y Vietnam.

- *Oxyoppia (O.) complicata* Mahunka, 1986

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Oxyoppia (O.) polita* P. Balogh, 1984

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Colombia y Méjico).

- *Oxyoppia (O.) spinosa* (Hammer, 1958) (*Oppia*)

(=*Oxyoppia espozi* Balogh et P. Balogh, 2002)

DISTRIBUCIÓN: Bolivia.

**Oxyoppia (Aciculoppia)** Subías et Rodríguez, 1986 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oxyoppia genavensium* Mahunka, 1982

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Oxyoppia (Aciculoppia) genavensium* Mahunka, 1982 (*O.*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Méjico y Chile).

**Oxyoppia (Dzarogneta)** Kulijev, 1978 (14 spp.)

(=*Fineoppia* Khanbekyan et Gordeeva, 1991)

(=*Pectinoppia* Subías et Rodríguez, 1986)

ESPECIE TIPO: *Oppia dubia* Kulijev, 1966

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical) y subtropical (Paleártica meridional).

- *Oxyoppia (Dzarogneta) baranae* Toluk et Ayyildiz, 2008

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Oxyoppia (Dzarogneta) cristata* Hammer, 1977 (*O.*)

DISTRIBUCIÓN: Paquistán.

- *Oxyoppia (Dzarogneta) dubia* (Kulijev, 1966) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Oxyoppia (Dzarogneta) ilicaensis* Baran et Ayyildiz, 2007

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Oxyoppia (Dzarogneta) intermedia* Subías et Rodríguez, 1986 (*O. (Pectinoppia)*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Ibérica e Irán).

- *Oxyoppia (Dzarogneta) iranensis* Akrami et Subías, 2008

DISTRIBUCIÓN: Irán.

- *Oxyoppia (Dzarogneta) khosrovica* (Khanbekyan et Gordeeva, 1991) (*Fineoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Oxyoppia (Dzarogneta) latisternalis* (Balogh et Mahunka, 1974) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Oxyoppia (Dzarogneta) pluripectinata* (Balogh, 1958) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Congo).

- *Oxyoppia (Dzarogneta) pustulata* Mahunka, 1997 (*O.*)

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Oxyoppia (Dzarogneta) sabbina* (Shtanchaeva, 1984) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

- *Oxyoppia (Dzarogneta) taurus* Pérez-Íñigo et Baggio, 1997 (*O. (Oxyoppiella)*)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Oxyoppia (Dzarogneta) uncinata* Wen, 1993 (*O.*)

DISTRIBUCIÓN: Norte de China.

- *Oxyoppia (Dzarogneta) yepesensis* Muñoz-Mingarro, 1987 (*O.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea occidental e Irán).

**Oxyoppia (Oxyoppiella)** Subías et Rodríguez, 1986 (16 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Oppiella polynesia* Hammer, 1972

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Neártica y boreal).

- *Oxyoppia (Oxyoppiella) antillensis* Mahunka, 1998 (*Oxyoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) baliensis* (Hammer, 1982) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Bali.
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) bituberculata* (Balogh, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y subantártica (I. San Pablo y Amsterdam).
  - *Oxyoppia (Oxyoppiella) bituberculata bituberculata* (Balogh, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y subantártica (I. San Pablo y Amsterdam).
  - *Oxyoppia (Oxyoppiella) bituberculata cognata* (Wallwork, 1961) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) crassata* Mahunka et Mahunka-Papp, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) cubana* Balogh et Mahunka, 1980 (*Oxyoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) minuscula* Hugo-Coetzee, Lotfollahi, Abbasi-Kalo et Movahedzade, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) mustaciata* Kun, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) nasalis* (Evans, 1953) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) palauensis* Bayartogtokh et Shimano, 2020 (*Oxyoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia (Palau).
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) pilosa* Balogh et Mahunka, 1981 (*Oxyoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paraguay.
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) polynesia* (Hammer, 1972) (*Oppiella*)  
(=*Oxyoppia spiculifera* Mahunka, 1985)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical: Australiana, Oriental, Neotropical y Etiópica (Sudáfrica).
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) quadrifoveolata* (Bayoumi, Al-Assiuty, Abd-el-Hamid et El-Shereef, 1983) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) saskai* (Balogh, 1961) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental.
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) scalifera* (Hammer, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Perú) y Filipinas.
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) struthio* Mahunka, 1983 (*Oxyoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) suramericana* (Hammer, 1958) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (frecuente), India y Australiana (Nueva Zelanda y Australia).
- *Oxyoppia (Oxyoppiella) vtorovi* (Rjabinin, 1987) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

***Oxymystroppia*** Subías et Shtanchaeva, 2011 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oxymystroppia phyllosea* Subías et Shtanchaeva, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Oxymystroppia phyllosea* Subías et Shtanchaeva, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Marruecos.

***Oxyoppioides*** Subías et Mínguez, 1985 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Dameosoma decipiens* Paoli, 1908  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Oxyoppioides decipiens* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Paleártica occidental: excepto Norte, y Sur de Siberia).

***Sacculoppia*** Balogh et Mahunka, 1968 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Sacculoppia singularis* Balogh et Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Sacculoppia singularis* Balogh et Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.

***Separatoppia*** Mahunka, 1983 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia africana* Evans, 1953  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Separatoppia acutipes* (Warburton, 1912) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.
- *Separatoppia africana* (Evans, 1953) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Separatoppia concava* Ermilov et Rybalov, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Separatoppia gracilis* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Separatoppia horvathae* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Separatoppia indica* Ermilov et Pešić, 2013  
DISTRIBUCIÓN: India (Andhra Pradesh).
- *Separatoppia robusta* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.

**Subiasella** Balogh, 1983 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia exigua* Hammer, 1971

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica) y Holártica.

**Subiasella (Subiasella)** Balogh, 1983 (3 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica) y subtropical.

- *Subiasella (S.) exigua* (Hammer, 1971) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Australiana e I. Galápagos.

- *Subiasella (S.) extrema* Mahunka, 2008

DISTRIBUCIÓN: Tailandia.

- *Subiasella (S.) segmella* (Golosova, 1970) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental y Paleártica oriental).

**Subiasella (Lucioppia)** Mahunka, 1985 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Lucioppia hauseri* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical y Australiana) y Neártica.

- *Subiasella (Lucioppia) hauseri* (Mahunka, 1985) (*L.*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Pequeñas Antillas y Chile) y Canadá.

- *Subiasella (Lucioppia) swiftae* Subías et Arillo, 2003

DISTRIBUCIÓN: Hawái.

[**Mystroppiinae**] Balogh, 1983 (7 gen., 2 subgen., 53 spp. y 2 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

**Cheloppia** Hammer, 1971 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cheloppia hyalina* Hammer, 1971

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Australiana y Neotropical).

- *Cheloppia americana* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.

- *Cheloppia hyalina* Hammer, 1971

DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).

**Corynoppia** Balogh, 1983 (8 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Stachyoppia kosarovi* Jeleva, 1962

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y Neotropical) y subtropical (Paleártica meridional).

*Corynoppia andulau* Mahunka, 2001

DISTRIBUCIÓN: Borneo y Turquía.

- *Corynoppia andulau andulau* Mahunka, 2001

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Corynoppia andulau sakaryaensis* Baran et Gökyeşil, 2015

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Corynoppia foliata* (Mihelčič, 1957) (*Damaeolus*)

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Corynoppia foliatoides* Subías et Rodríguez, 1986

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Corynoppia hispanica* Subías et Shtanchaeva, 2011

DISTRIBUCIÓN: España.

*Corynoppia kosarovi* (Jeleva, 1962) (*Stachyoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea, Irán y Panamá.

- *Corynoppia kosarovi kosarovi* (Jeleva, 1962)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea, Irán y Panamá.

- *Corynoppia kosarovi matritensis* (Pérez-Íñigo, 1967) (*Stachyoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

- *Corynoppia maritima* Pérez-Íñigo jr., 1991 (*C. kosarovi m.*)

DISTRIBUCIÓN: España (I. Baleares).

- *Corynoppia papillisetigera* Iturrondobeitia et Saloña, 1998

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Corynoppia weigmanni* (Murvanidze et Behan-Pelletier, 2011) (*Striatoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

**Karenella** Hammer, 1962 (12 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Karenella lobata* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Neártica.

**Karenella (Karenella)** Hammer, 1962 (7 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Karenella (K.) acuta* (Csiszár, 1961) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Karenella (K.) bruneiiana* Mahunka, 2001

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

*Karenella (K.) lanceoseta* (Balogh, 1959) (*Oppia*)

DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.

- *Karenella (K.) lanceoseta lanceoseta* (Balogh, 1959)

DISTRIBUCIÓN: Congo.

- *Karenella (K.) lanceoseta occidentalis* (Wallwork, 1961) (*Oppia*) ssp. inq.

DISTRIBUCIÓN: Ghana.

- *Karenella (K.) lanceosetoides* (Hammer, 1971) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico), Oriental (Java y Taiwán [Formosa]) y Tanzania.
- *Karenella (K.) lobata* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Karenella (K.) pilisinopia* Fredes et Martínez, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Karenella (K.) turgiseta* (Mahunka, 1985) (*Corynopfia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Guinea Ecuatorial: I. Bioko [Fernando Poo].

***Karenella (Glabroppia)*** Subías et Rodríguez, 1986 (2 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Oppia minutisetosa* Hammer, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.
- *Karenella (Glabroppia) cohici* (Balogh et Mahunka, 1966) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.
  - *Karenella (Glabroppia) minutisetosa* (Hammer, 1982) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Bali.

***Karenella (Stakarenoppia)*** Subías et Rodríguez, 1986 (3 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Stachyoppia granulosa* Subías et Sarkar, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical y Neártica.
- *Karenella (Stakarenoppia) foveolata* Mahunka, 1992 (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: Senegal.
  - *Karenella (Stakarenoppia) granulosa* (Subías et Sarkar, 1983) (*Stachyoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
  - *Karenella (Stakarenoppia) stipularis* (Jacot, 1937) (*Oppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).

***Mystroppia*** Balogh, 1959 (3 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Mystroppia sellnicki* Balogh, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.
- *Mystroppia dallaii* Bernini, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
  - *Mystroppia rethejumi* Krivolutsky, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
  - *Mystroppia sellnicki* Balogh, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional e India (Tripura).

***Rugoppia*** Mahunka, 1986 (4 spp.)

- (=*Mahnertella* Mahunka, 1997)  
ESPECIE TIPO: *Rugoppia luisiae* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Rugoppia lamellicornis* (Warburton, 1912) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.
  - *Rugoppia luisiae* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
  - *Rugoppia quadrituberculata* (Mahunka, 1997) (*Mahnertella*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
  - *Rugoppia vilagiorum* Mahunka, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Uganda.

***Stachyoppia*** Balogh, 1961 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Stachyoppia muscicola* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Paleártica meridional.
- *Stachyoppia muscicola* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Congo y Etiopía) y Cáucaso.

***Striatoppia*** Balogh, 1958 (22 spp. y 1 ssp.)

- ESPECIE TIPO: *Stiatoppia machadoi* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.
- *Striatoppia asiatica* Sanyal, 2009  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
  - *Striatoppia baloghi* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
  - *Striatoppia breviclava* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
  - *Striatoppia foliosa* (Jacot, 1937) (*Oppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.
  - *Striatoppia hammeni* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Australiana (Indonesia: Lombok).
  - *Striatoppia lanceolata* Hammer, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Polinesia: Tahití), Oriental y Neotropical.
  - *Striatoppia luisae* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
  - *Striatoppia machadoi* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
  - *Striatoppia madagascarensis* Balogh, 1961

- DISTRIBUCIÓN: Madagascar y Vietnam.  
- *Striatoppia margaritata* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Striatoppia margaritifera* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Congo y Etiopía).  
- *Striatoppia milii* Sanyal et Basu, 2014  
DISTRIBUCIÓN: India (Isla Agatti).  
- *Striatoppia modesta* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Ceilán [Sri Lanka]).  
- *Striatoppia multilineata* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Striatoppia niliaca* (Popp, 1960) (*Oppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental e India (Bengala Occidental).  
- *Striatoppia opuntiseta* Balogh et Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y Japón.  
- *Striatoppia papillata* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Congo, Vietnam y Cuba) y subtropical (Egipto).  
- *Striatoppia quadrilineata* Hammer, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Bali.  
- *Striatoppia silvicola* Franklin et Woas, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
*Striatoppia similis* Subías et Sarkar, 1983  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura) y Polinesia (Tahiti).  
- *Striatoppia similis similis* Subías et Sarkar, 1983  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).  
- *Striatoppia similis polynesica* Subías et Sarkar, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahiti).  
- *Striatoppia tribuliformis* Balogh et Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Striatoppia tripurensis* Subías et Sarkar, 1983  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).

**Epimerellidae** Ayyildiz et Luxton, 1989 (3 gen., 10 spp. y 1 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y subtropical (Paleártica meridional).

- Enisella** Ayyildiz et Luxton, 1989 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Enisella turcica* Ayyildiz et Luxton, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.  
- *Enisella turcica* Ayyildiz et Luxton, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- Epimerella** Kulijev, 1967 (8 spp. y 1 ssp.)  
ESPECIE TIPO: *Oppia smirnovi* Kulijev, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.  
- *Epimerella ankaraensis* Baran, Ayyildiz et Kence, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.  
- *Epimerella distenta* Ayyildiz et Luxton, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.  
- *Epimerella luxtoni* Toluk, Ayyildiz et Baran, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.  
- *Epimerella marasensis* Toluk et Ayyildiz, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.  
- *Epimerella puzanovi* Gordeeva et Karppinen, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Crimea.  
- *Epimerella rubeni* Khanbekyan et Gordeeva, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
*Epimerella smirnovi* (Kulijev, 1962) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental e Irán).  
- *Epimerella smirnovi smirnovi* (Kulijev, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental e Irán.  
- *Epimerella smirnovi longisetosa* Kulijev, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.  
- *Epimerella subiasi* Toluk, Ayyildiz et Baran, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- Luxtonia** Mahunka, 2001 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Luxtonia hauseri* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Luxtonia hauseri* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

**Lyropiidae** Balogh, 1983 (1 gen. y 6 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- Lyropia** Balogh, 1961 (6 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Lyropia scutigera* Balogh, 1961

- DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).  
- *Lyroppia anareolata* Balogh *et* Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Paraguay y Brasil).  
- *Lyroppia delicata* Wang *et* Lu, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).  
- *Lyroppia dongnaiensis* Ermilov *et* Anichkin, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Lyroppia neotropica* Balogh *et* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Lyroppia scutigera* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: África centrooccidental, Neotropical (Perú y Brasil) y Vietnam.  
- *Lyroppia similis* Balogh *et* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Brasil).

**Granuloppiidae** Balogh, 1983 (5 gen., 4 subgen. y 32 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical (Paleártica meridional).

- Enantioppia** Balogh *et* Mahunka, 1969 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Enantioppia multituberculata* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Enantioppia multituberculata* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.

- Gigantoppia** Mahunka, 2008 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Gigantoppia magna* Mahunka, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Gigantoppia magna* Mahunka, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.  
- *Gigantoppia zryanini* Ermilov *et* Anichkin, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- Granuloppia** Balogh, 1958 (11 spp.)  
(=*Pocsoppia* Mahunka, 1984)  
ESPECIE TIPO: *Granuloppia congoensis* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical).  
- *Granuloppia conflata* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: África occidental.  
- *Granuloppia congoensis* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.  
- *Granuloppia extrema* (Mahunka, 1984) (*Pocsoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Granuloppia ghanensis* Wallwork, 1961 (*G. congoensis* g.)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.  
- *Granuloppia kamerunensis* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: África occidental y Vietnam.  
- *Granuloppia major* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Congo.  
- *Granuloppia neonominata* Subías, 2004  
(=*Dameosoma megacephalum* Berlese, 1905, *nom. praeoc.* por Berlese, 1901)  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Granuloppia nuda* Wallwork, 1961 (*G. major* n.)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.  
- *Granuloppia olszanowskii* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Costa de Marfil.  
- *Granuloppia stigmata* (Hammer, 1979) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java) y Australiana (Nuevas Hébridias [Vanuatu]).  
- *Granuloppia vietnamensis* Ermilov *et* Bayartogtokh, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- Hammerella** Balogh, 1983 (13 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Brachioppiella gracilis* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental, Neotropical y “Australiana”) y subtropical (Paleártica meridional).

- Hammerella (Hammerella)** Balogh, 1983 (4 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y “Australiana”) y subtropical (Paleártica meridional).  
- *Hammerella (H.) excisa* Ermilov *et* Kalúz, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Hammerella (H.) gracilis* (Hammer, 1977) (*Brachioppiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán y Vietnam.  
- *Hammerella (H.) pectinata* (Aoki, 1983) (*Senectoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental (Taiwán [Formosa] y Nepal).  
- *Hammerella (H.) pinnatifilis* (Canestrini, 1898) (*Belba*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

- Hammerella (Bornemiszaella)** P. Balogh, 1994 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Bornemiszaella fournieri* P. Balogh, 1994

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Hammerella (Bornemiszaella) furnieri* (P. Balogh, 1994) (B.)

DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.

- *Hammerella (Bornemiszaella) ramirezi* (P. Balogh, 1994) (B.)

DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.

- *Hammerella (Bornemiszaella) salasi* (P. Balogh, 1994) (B.)

DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.

***Hammerella (Interoppia)*** Mahunka, 1987 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Interoppia mirabilis* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Hammerella (Interoppia) kerangas* (Mahunka, 2001) (*Senectoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Hammerella (Interoppia) mirabilis* (Mahunka, 1987) (I.)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo e India: Bengala Occidental).

- *Hammerella (Interoppia) rostroreticulata* (Ohkubo, Aoki et Hu, 1993) (I.)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

***Hammerella (Parawoasella)*** Ermilov, Shtanchaeva, Subías et Anichkin, 2012 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Hammerella (Parawoasella) bayartogtokhi* Ermilov, Shtanchaeva, Subías et Anichkin, 2012

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Hammerella (Parawoasella) bayartogtokhi* Ermilov, Shtanchaeva, Subías et Anichkin, 2012

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Camboya).

***Hammerella (Varioppia)*** Mahunka, 1985 (4 spp.)

(=*Woasella* Balogh et P. Balogh, 2002)

ESPECIE TIPO: *Varioppia radiata* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Oriental.

- *Hammerella (Varioppia) huanucoensis* Ermilov, 2016 (*H. (Woasella)*)

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Hammerella (Varioppia) parasufflata* Ermilov, Sandmann, Marian et Maraun, 2013 (*H. (Woasella)*)

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Hammerella (Varioppia) radiata* (Mahunka, 1985) (V.)

(=*Pulchroppia curarii* Franklin et Woas, 1992)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Hammerella (Varioppia) sufflata* (Franklin et Woas, 1992) (*Pulchroppia*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Perú) y Oriental (Nepal).

***Senectoppia*** Aoki, 1976 (3 spp.)

(=*Macrosoma* Hammer, 1979)

ESPECIE TIPO: *Senectoppia rugosa* Aoki, 1976

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Senectoppia complicata* (Paoli, 1908) (*Dameosoma*)

(=*Ptiloppia castagnoliae* Mahunka et Mahunka-Papp, 1995)

(=*Dameosoma corrugatum* Berlese, 1905, *nom. praeoc.* por Berlese, 1904)

DISTRIBUCIÓN: Java.

- *Senectoppia multisulcatum* (Berlese, 1913) (*Dameosoma*)

(=*Senectoppia hammerae* Aoki, 1983)

(=*Macrosoma rugosa* Hammer, 1979)

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Senectoppia rugosa* Aoki, 1976

DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.

**Teratoppiidae** Balogh, 1983 (3 gen., 2 subgen. y 21 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y Paleártica meridional.

***Granuloteratoppia*** P. Balogh, 1988 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Granuloteratoppia annulata* P. Balogh, 1988

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Granuloteratoppia annulata* P. Balogh, 1988

DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

***Leoppia*** Pérez-Íñigo, 1983 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Leoppia longicoma* Pérez-Íñigo, 1983

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.

***Leoppia (Leoppia)*** Pérez-Íñigo, 1983 (1 sp.)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Leoppia (L.) longicoma* Pérez-Íñigo, 1983

DISTRIBUCIÓN: Guinea Ecuatorial: I. Pagalu [Annobón].

***Leoppia (Brasiloppia)*** Pérez-Íñigo et Baggio, 1986 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Brasiloppia flechtmani* Pérez-Íñigo et Baggio, 1986

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Leoppia (Brasiloppia) flechtmani* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1986) (B.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Méjico).

**Teratoppia** Balogh, 1959 (18 spp.)

ESPECIE TIPO: *Teratoppia calcarata* Balogh, 1959

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical) y Paleártica meridional.

**Teratoppia (Teratoppia)** Balogh, 1959 (10 spp.)

(=*Cretoppia* Mahunka, 1986)

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical) y Paleártica meridional.

- *Teratoppia (T.) brasiliensis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1996

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Teratoppia (T.) calcarata* Balogh, 1959

DISTRIBUCIÓN: Angola y Crimea.

- *Teratoppia (T.) ciliata* Wallwork, 1961

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Teratoppia (T.) creta* (Mahunka, 1986) (*Cretoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Teratoppia (T.) minor* Wallwork, 1961

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Ghana y Tanzania).

- *Teratoppia (T.) nasalis* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Kenia y Camerún).

- *Teratoppia (T.) parareducta* Ermilov et Tolstikov, 2015

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Teratoppia (T.) reducta* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Teratoppia (T.) translamellata* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Teratoppia (T.) uspiensis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Venezuela).

**Teratoppia (Teratoppiella)** Balogh, 1983 (8 spp.)

ESPECIE TIPO: *Teratoppia brevipectinata* Balogh et Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical).

- *Teratoppia (Teratoppiella) ardua* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1997) (*Teratoppiella*)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Teratoppia (Teratoppiella) brevipectinata* Balogh et Mahunka, 1978 (*Teratoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Teratoppia (Teratoppiella) centroamericana* Woas, 1986 (*Teratoppia*)

DISTRIBUCIÓN: El Salvador.

- *Teratoppia (Teratoppiella) fimbriata* (Mahunka, 1983) (*Teratoppiella*)

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Teratoppia (Teratoppiella) pectinata* Balogh, 1961 (*Teratoppia*)

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Teratoppia (Teratoppiella) pluripectinata* Balogh et Mahunka, 1978 (*Teratoppia*)

(=*Teratoppia baloghi* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980)

(=*Teratoppia pectinata* Balogh et Mahunka, 1969, *nom. praeoc.* por Balogh, 1961)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Teratoppia (Teratoppiella) regalis* Mahunka, 1983 (*Teratoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Méjico y Brasil).

- *Teratoppia (Teratoppiella) reticulata* (Alzuet, 1981) (*Oppiella*)

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

**Sternoppiidae** Balogh et Mahunka, 1969 (1 gen. y 14 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Sternoppia** Balogh et Mahunka, 1968 (14 spp.)

(=*Synoppia* Balogh et Mahunka, 1969)

ESPECIE TIPO: *Sternoppia mirabilis* Balogh et Mahunka, 1968

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Sternoppia boliviana* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Bolivia.

- *Sternoppia brasiliensis* Franklin et Woas, 1992

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Ecuador).

- *Sternoppia fissurata* Ermilov, Sandmann, Marian et Maraun, 2013

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Sternoppia incisa* Balogh et Mahunka, 1977

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Ecuador).

- *Sternoppia minor* Balogh et Mahunka, 1980

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Sternoppia mirabilis* Balogh et Mahunka, 1968

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Sternoppia paraincisa* Ermilov, Sandmann, Marian et Maraun, 2013

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Sternoppia paramirabilis* Ermilov, Sandmann, Marian et Maraun, 2013

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Sternoppia pocsiiana* Mahunka, 2006

DISTRIBUCIÓN: Venezuela.

- *Sternoppia quadriseta* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Synoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Ecuador).
- *Sternoppia reticulata* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Sternoppia sphaerodendron* Balogh et Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Sternoppia striata* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Guatemala y Ecuador).
- *Sternoppia vicina* Balogh et Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

**Machuellidae** Balogh, 1983 (2 gen., 6 spp. y 5 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- Gredosella** Gil-Martín, Arillo et Subías, 2000 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Gredosella fraternalis* Gil-Martín, Subías et Arillo, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.
- *Gredosella capitata* (Kulijev, 1967) (*Machuella*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
  - *Gredosella fraternalis* Gil-Martín, Arillo et Subías, 2000  
DISTRIBUCIÓN: España.

- Machuella** Hammer, 1961 (4 spp. y 5 sspp.)  
ESPECIE TIPO: *Machuella ventrisetosa* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.
- *Machuella draconis* Hammer, 1961  
(=*Machuella africana* Mahunka, 1978)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (menos frecuente en el Norte), Etiópica y Méjico.
  - *Machuella lineata* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa) y Oriental (Vietnam y Taiwán [Formosa]).
  - *Machuella turcica* Baran et Ayyildiz, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.
- Machuella ventrisetosa* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.
- *Machuella ventrisetosa ventrisetosa* Hammer, 1961  
(=*Machuella hellenica* Mahunka, 1982)  
(=*Machuella hippy* Niemi et Gordeeva, 1991)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.
  - *Machuella ventrisetosa bilineata* Weigmann, 1976 (*M. b.*)  
DISTRIBUCIÓN: Europea.
  - *Machuella ventrisetosa plicata* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
  - *Machuella ventrisetosa pyriformis* Hammer, 1968 (*M. p.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Machuella ventrisetosa robusta* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
  - *Machuella ventrisetosa zehntneri* Mahunka, 1977 (*M. z.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Etiópica: Malgache (I. Reunión) y Etiopía.

**Papillonotidae** Balogh, 1983 (1 gen. y 4 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- Papillonotus** Wallwork, 1961 (4 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Papillonotus maculatus* Wallwork, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.
- *Papillonotus granulatus* Wallwork, 1961  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.
  - *Papillonotus hauseri* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Borneo y Etiópica (Congo y Uganda).
  - *Papillonotus maculatus* Wallwork, 1961  
DISTRIBUCIÓN: África occidental.
  - *Papillonotus tricarinatus* Sarkar et Subías, 1983  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).

**Tuparezetidae** Balogh, 1972 (1 gen. y 2 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- Tuparezetes** Spain, 1969 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Tuparezetes christineae* Spain, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Tuparezetes christineae* Spain, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Tuparezetes philodendrus* Spain, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Quadroppiidae** Balogh, 1983 (3 gen., 1 subgen. y 28 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Borhidia*** Balogh *et* Mahunka, 1974 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Borhidia cubana* Balogh *et* Mahunka, 1974

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Borhidia andina* P. Balogh, 1988

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Borhidia cubana* Balogh *et* Mahunka, 1974

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

***Hexoppia*** Balogh, 1958 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Hexoppia heterotricha* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Hexoppia heterotricha* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental e India (Mizoram).

***Quadroppia*** Jacot, 1939 (25 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Notaspis quadricarinata* Michael, 1885

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Quadroppia (Quadroppia)*** Jacot, 1939 (9 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Quadroppia (Q.) cristata* Balogh *et* Mahunka, 1980

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Quadroppia (Q.) hammerae* Mínguez, Ruiz *et* Subías, 1985

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (Paleártica centromeridional, Sureste de U.S.A. y Canadá), Australiana (Nueva Zelanda y Hawái) y Neotropical (Costa Rica y Brasil).

- *Quadroppia (Q.) illinoisensis* (Jacot, 1938) (*Oppia quadricarinata i.*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica: U.S.A. (Illinois) y Este de Rusia asiática.

- *Quadroppia (Q.) longisetosa* Mínguez, Ruiz *et* Subías, 1985

DISTRIBUCIÓN: Oeste de Paleártica occidental.

- *Quadroppia (Q.) maritalis* Lions, 1982 (*Q. quadricarinata m.*)

DISTRIBUCIÓN: Europea (menos frecuente en el Norte).

- *Quadroppia (Q.) minima* Fujikawa, 2004

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Quadroppia (Q.) obsoleta* Mínguez, Ruiz *et* Subías, 1985 (*Q. longisetosa o.*)

DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

- *Quadroppia (Q.) quadricarinata* (Michael, 1885) (*Notaspis*)

(=*Quadroppia skookumchucki* Jacot, 1939)

(=*Quadroppia quadricarinata virginialis* Lions, 1982)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (frecuente), Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]) y Etiópica.

- *Quadroppia (Q.) squarrosa* Toluk *et* Ayyildiz, 2009

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

***Quadroppia (Coronoquadroppia)*** Ohkubo, 1995 (16 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: (*Coronoquadroppia parallela* Ohkubo, 1995) (= *Oppia circumita* Hammer, 1961)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Quadroppia (Coronoquadroppia) abchasica* Gordeeva *et* Tarba, 1990 (*Q.*)

(=*Coronoquadroppia guttata* Weigmann, 2010)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (Cáucaso e Ibérica).

- *Quadroppia (Coronoquadroppia) circumita* (Hammer, 1961) (*Oppia*)

(?= *Oppia quadricarinata ferrumequina* Jacot, 1938 *sp. inq.*)

(=*Coronoquadroppia parallela* Ohkubo, 1995)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Quadroppia (Coronoquadroppia) crenata* Mahunka, 1984 (*Q.*)

DISTRIBUCIÓN: Tanzania y Cáucaso.

- *Quadroppia (Coronoquadroppia) erzurumensis* (Baran *et* Ayyildiz, 2007) (*C.*)

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Quadroppia (Coronoquadroppia) expansa* (Ohkubo, 1995) (*C.*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Quadroppia (Coronoquadroppia) foveolata* Toluk *et* Ayyildiz, 2009

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Quadroppia (Coronoquadroppia) galaica* Mínguez, Ruiz *et* Subías, 1985 (*Q. pseudocircumita g.*)

(=*Quadroppia bellula* Luxton, 1987)

DISTRIBUCIÓN: Europa occidental y Cuba.

- *Quadroppia (Coronoquadroppia) iranica* Akrami *et* Subías, 2009

DISTRIBUCIÓN: Irán.

- *Quadroppia (Coronoquadroppia) media* Gordeeva, 1983 (*Q.*)

(=*Quadroppia ritza* Gordeeva *et* Tarba, 1990)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

***Quadroppia (Coronoquadroppia) michaeli*** Mahunka, 1977 (*Q.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (menos frecuente en el Norte).

- *Quadroppia (Coronoquadroppia) michaeli michaeli* Mahunka, 1977

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (menos frecuente en el Norte).

- *Quadroppia (Coronoquadroppia) michaeli turcica* Baran, Toluk *et* Ayyildiz, 2009

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Quadroppia* (*Coronoquadroppia*) *monstruosa* Hammer, 1979 (*Q.*)  
(=*Quadroppia lesleyae* Monson, 2000)  
(=*Quadroppia mahunkai* Mínguez, 1981)  
(=*Quadroppia omodeoi* Mahunka et Paoletti, 1984)  
(=*Quadroppia paolii* Woas, 1986)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Java, Venezuela y Nueva Zelanda) y Holártica: Europa (más rara en el Norte) y Neártica (U.S.A.: Carolina del Norte, y Canadá).
- *Quadroppia* (*Coronoquadroppia*) *nana* Gordeeva, 1983 (*Q.*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Quadroppia* (*Coronoquadroppia*) *nasalis* Gordeeva, 1983 (*Q.*)  
(=*Quadroppia gumista* Gordeeva et Tarba, 1990)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).
- *Quadroppia* (*Coronoquadroppia*) *pseudocircumita* Mínguez, Ruiz et Subías, 1985 (*Q.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Oeste de Paleártica occidental y Canadá) y Perú.
- *Quadroppia* (*Coronoquadroppia*) *sezeki* Baran et Ayyildiz, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.
- *Quadroppia* (*Coronoquadroppia*) *trapezoidea* (Fujikawa, 2004) (*C.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Trizetoidea** Ewing, 1917

**Cuneoppiidae** Balogh, 1983 (1 gen. y 2 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y Neotropical).

- Cuneoppia*** Balogh et Mahunka, 1969 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Cuneoppia laticeps* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y Neotropical).
- *Cuneoppia dogmai* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
  - *Cuneoppia laticeps* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Suctobelbidae** Jacot, 1938 (21 gen., 6 subgen., 341 spp. y 19 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- Allosuctobelba*** Moritz, 1970 (17 spp. y 3 ssp.)  
ESPECIE TIPO: *Suctobelba grandis* Paoli, 1908  
DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- Allosuctobelba* (*Allosuctobelba*)** Moritz, 1970 (16 spp. y 3 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.
- *Allosuctobelba* (*A.*) *alexanderkhaustovi* Ermilov et Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
  - *Allosuctobelba* (*A.*) *bicuspidata* Aoki, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Méjico.
  - *Allosuctobelba* (*A.*) *bidentata* Wen, 1993  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Allosuctobelba* (*A.*) *centroamericana* (Woas, 1986) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: El Salvador.
  - *Allosuctobelba* (*A.*) *diceros* (Mahunka, 1980) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: América austral.
  - *Allosuctobelba* (*A.*) *gigantea* (Hammer, 1955) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Alaska.
  - *Allosuctobelba* (*A.*) *grandis* (Paoli, 1908) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.
    - *Allosuctobelba* (*A.*) *grandis grandis* (Paoli, 1908)  
(=*Suctobelba grandis europaea* Willmann, 1933)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.
    - *Allosuctobelba* (*A.*) *grandis philippinensis* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
  - *Allosuctobelba* (*A.*) *hauseri* Mahunka et Mahunka-Papp, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
  - *Allosuctobelba* (*A.*) *japonica* Chinone, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Allosuctobelba* (*A.*) *malakipinae* (Corpuz-Raros, 1979) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
  - *Allosuctobelba* (*A.*) *menglunensis* Wen, 1997  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Allosuctobelba* (*A.*) *nova* (Krivolustky, 1971) (*Rhynchobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.
  - *Allosuctobelba* (*A.*) *obtusa* (Jacot, 1938) (*Suctobelba grandis o.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.
  - *Allosuctobelba* (*A.*) *serrata* (Chinone, 2003) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- Allosuctobelba* (*A.*) *tricuspdata* Aoki, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Vietnam.

- *Allosuctobelba (A.) tricuspidata tricuspidata* Aoki, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Vietnam.
- *Allosuctobelba (A.) tricuspidata satsumaensis* Chinone, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Allosuctobelba (A.) tricuspidata tokara* Aoki, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Allosuctobelba (A.) vietnamensis* Ermilov et Anickin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

***Allosuctobelba (Helvetobelba)*** Mahunka et Mahunka-Papp, 1999 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Helvetobelba dichotoma* Mahunka et Mahunka-Papp, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Allosuctobelba (Helvetobelba) dichotoma* (Mahunka et Mahunka-Papp, 1999) (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.

***Coartobelba*** Mahunka, 2001 (13 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Coartobelba pauper* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Oriental, Neotropical y Holártica meridional.  
- *Coartobelba bifoveolata* (Hammer, 1958) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Coartobelba campestris* (Balogh et Mahunka, 1981) (*Suctobelba pontigera c.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Paraguay y Méjico).  
- *Coartobelba carinata* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Coartobelba latirostrata* (Chinone, 2003) (*Novosuctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Coartobelba loksai* (Balogh et Mahunka, 1981) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Paraguay.  
- *Coartobelba longiclava* (Hammer, 1958) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Panamá).  
- *Coartobelba microclava* (Hammer, 1958) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y U.S.A.: Luisiana.  
- *Coartobelba monobina* (Fujikawa, 2003) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Coartobelba monodentis* (Chinone, 2003) (*Novosuctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Coartobelba pauper* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Coartobelba pontigera* (Hammer, 1961) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Coartobelba shogranensis* (Hammer, 1977) (*Novosuctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.  
- *Coartobelba transversalis* (Hammer, 1958) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Argentina).

***Condylobelba*** Mahunka, 2001 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Condylobelba agathis* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Condylobelba agathis* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Condylobelba bruneiensis* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Condylobelba sculpturata* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

***Fenestrobela*** Balogh, 1970 (4 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Fenestrobela annulata* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.  
- *Fenestrobela annulata* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Fenestrobela nodosa* (Hammer, 1966) (*Zeasuctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Fenestrobela octo* Balogh et Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.  
- *Fenestrobela transitoria* (Balogh et Mahunka, 1974) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Península Malaya y Filipinas).

***Interbelba*** Mahunka et Mahunka-Papp, 2012 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Interbelba solifera* Mahunka et Mahunka-Papp, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Interbelba solifera* Mahunka et Mahunka-Papp, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Kuklosuctobelba*** Chinone, 2003 (11 spp. y 1 ssp.)  
ESPECIE TIPO: *Kuklosuctobelba perbella* Chinone, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y pantropical.

***Kuklosuctobelba (Kuklosuctobelba)*** Chinone, 2003 (6 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y pantropical.

*Kuklosuctobelba (K.) claviseta* (Hammer, 1961) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Ecuador), Hawái, Malgache (I. Mauricio) y Japón.

- *Kuklosuctobelba (K.) claviseta claviseta* (Hammer, 1961)

(=*Suctobelba claviseta mauritii* Mahunka, 1978)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Ecuador), Hawái, Malgache (I. Mauricio) y Japón.

- *Kuklosuctobelba (K.) claviseta nipponica* (Fujikawa, 1986) (*Suctobelbella*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Kuklosuctobelba (K.) finlayi* (Balogh et Mahunka, 1980) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical y Vietnam.

- *Kuklosuctobelba (K.) perbella* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Kuklosuctobelba (K.) tenuis* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Kuklosuctobelba (K.) tuberculata* (Strenzke, 1950) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa y Este de Paleártica oriental).

- *Kuklosuctobelba (K.) yamizoensis* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Kuklosuctobelba (Niosuctobelba)*** Chinone, 2003 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Niosuctobelba ruga* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica) y Paleártica meridional.

- *Kuklosuctobelba (Niosuctobelba) asinus* (Balogh et Mahunka, 1980) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Kuklosuctobelba (Niosuctobelba) multituberculata* (Balogh et Mahunka, 1967) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Filipinas).

- *Kuklosuctobelba (Niosuctobelba) plumata* (Hammer, 1966) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Hawái).

- *Kuklosuctobelba (Niosuctobelba) ruga* (Chinone, 2003) (*N.*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Kuklosuctobelba (Niosuctobelba) sphagnicola* (Ermilov, 2017) (*N.*)

DISTRIBUCIÓN: Chile (Tierra del Fuego).

- *Kuklosuctobelba (Niosuctobelba) tamurai* (Chinone, 2003) (*Suctobelbella*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Neosuctobelba*** Balogh et Mahunka, 1969 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Neosuctobelba transitoria* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Oriental.

- *Neosuctobelba quatuor* (Balogh et Mahunka, 1974) (*Fenestrobella*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Península Malaya y Filipinas).

- *Neosuctobelba transitoria* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

***Novosuctobelba*** Hammer, 1977 (29 spp.)

ESPECIE TIPO: *Novosuctobelba dentissima* Hammer, 1977

DISTRIBUCIÓN: Tropical (excepto Australiana) y Paleártica meridional.

***Novosuctobelba (Novosuctobelba)*** Hammer, 1977 (2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Paleotropical.

- *Novosuctobelba (N.) dentissima* Hammer, 1977

DISTRIBUCIÓN: Paquistán e India (Tripura).

- *Novosuctobelba (N.) horrida* (Balogh et Mahunka, 1966) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

***Novosuctobelba (Leptosuctobelba)*** Chinone, 2003 (26 ssp.)

(=*Madabelba* Mahunka, 2009)

(=*Nasobelba* Mahunka, 2005)

ESPECIE TIPO: *Leptosuctobelba vulgaris* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Paleártica meridional.

- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) agathis* (Mahunka, 2005) (*Nasobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) amurica* (Krivolutsky, 1966) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (excepto Norte) e India (Tripura).

- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) andrassyi* (Balogh et Mahunka, 1981) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) armata* (Hammer, 1982) (*Suctobelbella*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Bali y Vietnam).

- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) baculifera* (Balogh et Mahunka, 1981) (*Suctobelba perdentata b.*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Hawái.

- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) bercziki* (Mahunka, 2009) (*Madabelba*)

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) coronata* (Mahunka, 2005) (*Nasobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) crisposetosa* (Hammer, 1979) (*Suctobelbella*)

- DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) dispersosetososa* (Hammer, 1979) (*Suctobelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) duplicondyla* (Mahunka, 2009) (*Suctobelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) geometrica* (Balogh *et* Mahunka, 1974) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Península Malaya y Filipinas).  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) granifera* (Chinone, 2003) (*Suctobelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Paleártica oriental: Japón y Sur de Siberia, y Paleártica occidental: Cáucaso y España).  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) hauseri* (Mahunka, 2005) (*Nasobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) inenodabilis* (Hammer, 1979) (*Suctobelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) lauta* (Chinone, 2003) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) madegassica* (Mahunka, 2011) (*Neosuctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) margarita* (Fujikawa, 2004) (*Suctobelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) monofenestrella* (Chinone, 2003) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) nondivisa* (Hammer, 1966) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Australiana (Nueva Zelanda y Australia), Oriental (Norte de India y Filipinas) y Etiópica (Sudáfrica).  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) perdentata* (Hammer, 1961) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) roigi* (Balogh *et* Mahunka, 1980) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) sabahensis* (Mahunka, 1988) (*Suctobelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Vietnam).  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) undosa* (Mahunka, 2005) (*Nasobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) vietnamica* (Balogh *et* Mahunka, 1967) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) vulgaris* (Chinone, 2003) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Japón y Cáucaso).  
- *Novosuctobelba (Leptosuctobelba) xena* (Mahunka, 1978) (*Neosuctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión).
- Novosuctobelba (Suctobelboidea)*** Pankov, 1997 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Suctobelbella kurilica* Golosova, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Novosuctobelba (Suctobelboidea) kurilica* (Golosova, 1980) (*Suctobelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Kuriles.
- Parasuctobelba*** Hammer, 1977 (13 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Suctobelba fijiensis* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.  
- *Parasuctobelba compacta* (Woas, 1986) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Brasil).  
- *Parasuctobelba complexa* (Hammer, 1958) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical: frecuente, Oriental y Guinea Ecuatorial: I. Bioko [Fernando Poo]).  
- *Parasuctobelba elegantissima* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Parasuctobelba fijiensis* (Hammer, 1971) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji) y Norte de Neotropical.  
- *Parasuctobelba fragilis* (Woas, 1986) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Parasuctobelba hamifera* (Balogh, 1958) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Congo).  
- *Parasuctobelba medialis* (Balogh *et* Mahunka, 1974) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Península Malaya y Filipinas).  
- *Parasuctobelba mirabilis* (Balogh, 1958) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Congo).  
- *Parasuctobelba monstruosa* (Balogh *et* Mahunka, 1980) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.  
- *Parasuctobelba quinquecostata* Mahunka, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Parasuctobelba subcomplexa* (Balogh *et* Mahunka, 1968) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical: Neotropical, Oriental (Borneo), Etiópica (Guinea Ecuatorial: I. Bioko [Fernando Poo] y Kenia) y Hawái.  
- *Parasuctobelba tricornuta* (Mahunka, 1989) (*Suctobelbella*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Nigeria y Camerún).  
- *Parasuctobelba vohimana* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Parisuctobelba*** Higgins et Woolley, 1976 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Parisuctobelba septenia* Higgins et Woolley, 1976

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Parisuctobelba septenia* Higgins et Woolley, 1976

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Colorado).

***Persuctobelba*** Mahunka, 2000 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Persuctobelba divisa* Mahunka, 2000

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Persuctobelba divisa* Mahunka, 2000

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Persuctobelba flagellatissima* Mahunka et Mahunka-Papp, 2012

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Persuctobelba monster* Mahunka, 2000

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Rhynchobelba*** Willmann, 1953 (7 spp.)

(=*Rhinosuctobelba* Woolley et Higgins, 1969)

ESPECIE TIPO: *Rhynchobelba inexpectata* Willmann, 1953

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Rhynchobelba altaica* Krivolutsky, 1971

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Asia central rusa y Eslovenia).

- *Rhynchobelba dicerosa* (Woolley et Higgins, 1969) (*Rhinosuctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Washington).

- *Rhynchobelba inexpectata* Willmann, 1953

DISTRIBUCIÓN: Europa centrooriental.

- *Rhynchobelba machadoi* Pérez-Íñigo, 1976

DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

- *Rhynchobelba ornithorhyncha* (Willmann, 1953) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.

- *Rhynchobelba ozkani* Sarial et Baran, 2013

DISTRIBUCIÓN: Turquía.

- *Rhynchobelba simplex* (Fujikawa, 1972) (*Allosuctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

***Rhynchoppia*** Balogh, 1968 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Rhynchoppia sedlaceki* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Rhynchoppia azaisi* Balogh et P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.

- *Rhynchoppia capillata* (Balogh, 1963) (*Suctobelbilla*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Ruanda).

- *Rhynchoppia hauseri* (Mahunka, 1976) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: China (Hong-Kong).

- *Rhynchoppia huangshanensis* (Wen, 1993) (*Allosuctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).

- *Rhynchoppia puertoincaensis* Ermilov, 2017

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Rhynchoppia sedlaceki* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea e India (Arunachal Pradesh).

- *Rhynchoppia widagdoi* Mahunka, 1989

DISTRIBUCIÓN: Sumatra.

***Serratobelba*** Mahunka, 1984 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Suctobelbilla multidentata* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Serratobelba multidentata* (Mahunka, 1983) (*Suctobelbilla*)

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Serratobelba rugosa* Mahunka, 1984

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Sucteremaeus*** Golosova et Krivolutsky, 1975 (3 spp.)

(=*Kathetosuctobelba* Chinone, 2003)

ESPECIE TIPO: *Rhinosuctobelba makarchevae* Krivolutsky et Golosova, 1974

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

- *Sucteremaeus bituberculatus* (Ermilov et Anichkin, 2013) (*Suctobelbata*)

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Sucteremaeus makarchevae* (Krivolutsky et Golosova, 1974) (*Rhinosuctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Sucteremaeus planeta* (Fujikawa, 2004) (*Rhynchobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Suctobelba*** Paoli, 1908 (19 spp. y 1 spp.)

ESPECIE TIPO: *Notaspis trigona* Michael, 1888

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Suctobelba aliena* Moritz, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europea e Irán).
- *Suctobelba altvateri* Moritz, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centromeridional e Irán).
- *Suctobelba atomaria* Moritz, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Suctobelba beringiana* Krivolutsky, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (I. Kuriles, Polonia y Turquía).
- *Suctobelba chinonei* Subías, 2016  
(=*Suctobelba simplex* Chinone, 2003, *nom. praeoc.* por Balogh, 1968)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Suctobelba consimilis* Mahunka et Mahunka-Papp, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.
- *Suctobelba cornigera* Shtanchaeva et Subías, 2009  
(=*Suctobelba cornuta* Shtanchaeva et Subías, 2009, *nom. praeoc.* por Hammer, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Suctobelba discrepans* Moritz, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Suctobelba flagelliseta* Shtanchaeva et Subías, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Suctobelba granulata* Hammen, 1952 (*S. trigona* g.)  
(=*Suctobelba saetosa* Kulijev, 1965)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Norte).
- *Suctobelba lapidaria* Moritz, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Suctobelba media* Mihelčič, 1953 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Suctobelba regia* Moritz, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Europea.
- *Suctobelba reticulata* Moritz, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Suctobelba scalpellata* Moritz, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
  - *Suctobelba scalpellata scalpellata* Moritz, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
  - *Suctobelba scalpellata caucasica* Shtanchaeva et Subías, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Suctobelba secta* Moritz, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Suctobelba sorrentensis* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Suctobelba trigona* (Michael, 1888) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (frecuente en Paleártica occidental) y Groenlandia.
- *Suctobelba tumulata* Higgins et Woolley, 1976  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Colorado).

***Suctobelbata*** Gordeeva, 1991 (10 spp. y 1 ssp.)

(=*Unicobelba* Mahunka et Mahunka-Papp, 1999)

ESPECIE TIPO: *Suctobelbata nova* Gordeeva, 1991

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Australiana.

- *Suctobelbata aomoriensis* (Fujikawa, 2004) (*Unicobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Suctobelbata arcuata* (Hammer, 1968) (*Zeasuctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Suctobelbata elizabethae* (Jacot, 1938) (*Suctobelbata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).
- *Suctobelbata hirauchiae* Chinone, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Suctobelbata nova* Gordeeva, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Centro de Rusia europea.
- *Suctobelbata prelli* (Märkel et Meyer, 1958) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa centrooccidental y Canadá).
- *Suctobelbata punctata* (Hammer, 1955) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Alaska y Japón).
- *Suctobelbata spicata* (Jacot, 1938) (*Suctobelbata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.
  - *Suctobelbata spicata spicata* (Jacot, 1938)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).
  - *Suctobelbata spicata lanceolata* (Jacot, 1938) (*Suctobelbata* ssp. *inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Suctobelbata truncicola* (Forsslund, 1941) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Suecia y "Japón").
- *Suctobelbata ypsilonsignata* (Mahunka et Mahunka-Papp, 1999) (*Unicobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.

***Suctobelbella*** Jacot, 1937 (156 spp. y 11 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Suctobelbella serratiostrum* Jacot, 1937

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Suctobelbella (Suctobelbella)*** Jacot, 1937 (71 spp. y 8 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Suctobelbella (S.) acuta* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

*Suctobelbella (S.) acutidens* (Forsslund, 1941) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Argentina.

- *Suctobelbella (S.) acutidens acutidens* (Forsslund, 1941)

(?=*Dameosoma cornigerum* Berlese, 1902 *sp. inq.*)

(=*Suctobelba glabroclava* Kulijev, 1965)

(=*Suctobelba perpendiculata* Forsslund, 1958)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente) y Neotropical (Argentina y Cuba).

- *Suctobelbella (S.) acutidens duplex* (Strenzke, 1950) (*Suctobelba d.*)

(=*Suctobelba brachyodon* Mihelčič, 1958)

(=*Suctobelba hammerae* Krivolutsky, 1965)

(=*Suctobelba tuberosa* Mihelčič, 1956)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y Canadá).

- *Suctobelbella (S.) acutidens lobata* (Strenzke, 1950) (*Suctobelba*)

(=*Suctobelba ornata* Krivolutsky, 1966)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Suctobelbella (S.) acutidens pilosetosa* Shtanchaeva et Subías, 2009

(?=*Suctobelbella trichosa* Bayoumi, 1979 *sp. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

- *Suctobelbella (S.) acutidens sarekensis* (Forsslund, 1941) (*Suctobelba s.*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica: (Paleártica occidental, Irán, Este de Rusia asiática y Neártica).

- *Suctobelbella (S.) alpina* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbella (S.) angulata* Fujikawa, 2004

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbella (S.) arcana* Moritz, 1970

DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (Europa: menos frecuente en el Norte, y Este de Rusia asiática) y Neártica (Sureste de U.S.A. y Canadá).

- *Suctobelbella (S.) biangulata* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Java.

- *Suctobelbella (S.) bullocki* (Balogh et Mahunka, 1974) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Península Malaya y Filipinas).

- *Suctobelbella (S.) cornuta* (Hammer, 1962) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

- *Suctobelbella (S.) crispirhina* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbella (S.) decorata* (P. Balogh, 1984) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Suctobelbella (S.) delessei* (Strenzke, 1955) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Groenlandia.

- *Suctobelbella (S.) flabellifera* (Balogh, 1958) (*Suctobelba sp. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Angola.

- *Suctobelbella (S.) frondosa* Aoki et Fukuyama, 1976

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China suroriental.

- *Suctobelbella (S.) frothinghami* Jacot, 1937

DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental.

- *Suctobelbella (S.) harteni* Mahunka, 1991

DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (Cabo Verde).

- *Suctobelbella (S.) hokkaidoensis* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbella (S.) hurshi* Jacot, 1937

DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A.: Carolina del Norte, y Canadá).

- *Suctobelbella (S.) italica* (Mahunka, 1966) (*Suctobelba*)

(=*Suctobelbella diffissa* Moritz, 1974)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Paleártica occidental (excepto Norte) e Irán.

- *Suctobelbella (S.) laevis* Jacot, 1938

DISTRIBUCIÓN: Holártica (U.S.A.: Carolina del Norte y Alaska, y Este de Rusia asiática).

- *Suctobelbella (S.) laiae* Tseng, 1982

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Suctobelbella (S.) latipectoralis* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbella (S.) liacariformis* Shtanchaeva et Subías, 2009

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (Cáucaso y España).

- *Suctobelbella (S.) lienhardi* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

- *Suctobelbella (S.) lobodentata* (Mihelčič, 1957) (*Suctobelba sp. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Austria.

- *Suctobelbella (S.) longicurva* (Hammer, 1966) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Hawái).

*Suctobelbella (S.) longicuspis* Jacot, 1937

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (Neártica oriental, Europa y Este de Rusia asiática), Norte de Neotropical, Nueva Zelanda y Vietnam.

- *Suctobelbella (S.) longicuspis longicuspis* Jacot, 1937  
(=*Suctobelba falcata* Forsslund, 1941)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (Neártica oriental, Europa: frecuente, y Este de Rusia asiática), Norte de Neotropical, Nueva Zelanda y Vietnam.

- *Suctobelbella (S.) longicuspis lanceolata* Jacot, 1939

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva Hampshire).

- *Suctobelbella (S.) longidentata* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbella (S.) longirostris* (Forsslund, 1941) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (Europa: frecuente en el Norte, y Paleártica oriental) y Neártica (U.S.A.: Alaska y Carolina del Norte).

- *Suctobelbella (S.) longisensillata* Fujita et Fujikawa, 1987

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbella (S.) longisetosa* (Hammer, 1961) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Cuba).

- *Suctobelbella (S.) macrodentata* (Hammer, 1962) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Chile y Ecuador).

- *Suctobelbella (S.) messneri* Moritz, 1971

DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.

- *Suctobelbella (S.) microdentata* (Hammer, 1962) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Chile.

- *Suctobelbella (S.) minor* (Mihelčič, 1958) (*Suctobelba*) sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: Austria.

- *Suctobelbella (S.) naranensis* Hammer, 1977

DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Paleártica oriental.

- *Suctobelbella (S.) nayloroensis* Fujita et Fujikawa, 1987

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbella (S.) nitida* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbella (S.) obtusa* Liu et Wu, 2013

DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.

- *Suctobelbella (S.) opistodentata* (Golosova, 1970) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa meridional y Paleártica oriental) y Costa Rica.

- *Suctobelbella (S.) ornata* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Suctobelbilla*)

(=*Suctobelbella neonominata* Subías, 2004)

DISTRIBUCIÓN: Bolivia.

- *Suctobelbella (S.) ornatissima* (Hammer, 1958) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Suctobelbella (S.) palustris* (Forsslund, 1950) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Suctobelbella (S.) paracarinata* Ermilov et Hugo-Coetzee, 2017

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Suctobelbella (S.) paracutidens* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Europa central.

- *Suctobelbella (S.) parapinnata* Mahunka, 1986

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Suctobelbella (S.) perarmata* (Mahunka, 1978) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio) y Nueva Zelanda.

- *Suctobelbella (S.) perforata* (Strenzke, 1950) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Canadá).

- *Suctobelbella (S.) pinnigera* (Mahunka, 1978) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).

- *Suctobelbella (S.) prominens* (Moritz, 1966) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica: Europea (menos frecuente en el Norte) y Canadá.

- *Suctobelbella (S.) pseudoornatissima* (Balogh et Mahunka, 1981) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Suctobelbella (S.) pseudornata* (Woas, 1986) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (El Salvador y Ecuador) y Hawái.

- *Suctobelbella (S.) pulchra* (Mihelčič, 1958) (*Suctobelba*) sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: Austria.

- *Suctobelbella (S.) pumila* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbella (S.) reticulatoides* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbella (S.) rotunda* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbella (S.) scrofa* (Balogh et Mahunka, 1968) (*Suctobelba*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Paraguay).

- *Suctobelbella (S.) serratiostrum* Jacot, 1937

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).

- *Suctobelbella (S.) sexdentata* (Mihelčič, 1958) (*Suctobelba*) sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: Austria.

- *Suctobelbella (S.) shironeseta* Fujikawa, 2004

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbella (S.) similidentata* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical y Vietnam.
  - *Suctobelbella (S.) similis* (Forsslund, 1941) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa y Este de Rusia asiática).
  - *Suctobelbella (S.) singularis* (Strenzke, 1950) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa: excepto Oeste, Irán y Este de Paleártica oriental), Taiwán [Formosa] y Brasil.
  - *Suctobelbella (S.) squamiseta* (Mahunka, 1978) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).
  - *Suctobelbella (S.) subcornigera* (Forsslund, 1941) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica, Oriental, Australiana (Nueva Zelanda y Hawái) y Argentina.
    - *Suctobelbella (S.) subcornigera subcornigera* (Forsslund, 1941)  
(=*Suctobelba delicata* Krivolutsky, 1966)  
(?= *Suctobelbella laxtoni* Jacot, 1937 sp. inq.)  
(=*Suctobelba macrodon* Mihelčič, 1956)  
(=*Suctobelbella semidentata* Hammer, 1982)
  - *Suctobelbella (S.) subcornigera hamata* Moritz, 1970 (*S. h.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa centrooccidental y U.S.A.: Luisiana).
  - *Suctobelbella (S.) subcornigera maculata* Shtanchaeva et Subías, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Mediterránea (Cáucaso e Ibérica) y Neártica (U.S.A.: Luisiana, y Canadá), y Argentina.
  - *Suctobelbella (S.) subcornigera vera* (Moritz, 1964) (*Suctobelba v.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa y Oeste de Siberia).
  - *Suctobelbella (S.) toelgyesii* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
  - *Suctobelbella (S.) tohokuensis* Enami et Chinone, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Suctobelbella (S.) triangulata* Liu et Wu, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.
  - *Suctobelbella (S.) tschabovskiyi* (Krivolutsky, 1966) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centromeridional y Asia centrooccidental).
  - *Suctobelbella (S.) tumida* Chinone, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Suctobelbella (S.) variabilis* (Hammer, 1962) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
  - *Suctobelbella (S.) yezoensis* Fujita et Fujikawa, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- Suctobelbella (Flagrosuctobelba)*** Hammer, 1979 (62 spp. y 3 sspp.)  
ESPECIE TIPO: *Flagrosuctobelba multiplumosa* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.
- *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) acutissima* (Balogh, 1958) (*Suctobelba*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
  - *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) affinis* Hammer, 1977 (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.
  - *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) alloenasuta* Moritz, 1971 (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa centromeridional y Neártica) y Hawái.
  - *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) ancorhina* Chinone, 2003 (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Cáucaso y Japón).
  - *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) aokii* Chinone, 2003 (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) arcuata* Hammer, 1977 (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.
  - *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) baloghi* (Forsslund, 1958) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental y Canadá).
  - *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) biarcuata* Hammer, 1979 (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
  - *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) carcharodon* (Moritz, 1966) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional e India (Tripura).
  - *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) chabarica* Rjabinin, 1975 (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
  - *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) chitralensis* Hammer, 1977 (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.
  - *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) conica* Zhao et Wen, 1993 (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de China.
  - *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) dargoltsiana* (Krivolutsky, 1966) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Asia centrooccidental).
- Suctobelbella (Flagrosuctobelba) diversosetosa* (Hammer, 1979) (*F.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia) y Cáucaso.
- *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) diversosetosa diversosetosa* (Hammer, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia).
  - *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) diversosetosa arilloi* Shtanchaeva et Subías, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
  - *Suctobelbella (Flagrosuctobelba) elegantula* (Hammer, 1958) (*Suctobelba*)  
(=*Suctobelba naginata* Aoki, 1961)  
(=*Suctobelba quadricarina* Hammer, 1958)

DISTRIBUCIÓN: Tropical: Neotropical y Paleotropical, y subtropical: Holártica meridional (Paleártica meridional y Sureste de U.S.A.).

- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *flabella* (Mondal, 1984) (F.)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *flagellifera* Chinone, 2003 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Cáucaso y Japón).
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *forsslundi* (Strenzke, 1950) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Cuba.
  - *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *forsslundi forsslundi* (Strenzke, 1950)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente en Paleártica occidental) y Cuba.
  - *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *forsslundi moritzi* Mahunka, 1987 (S. m.)  
(=*Suctobelbella besucheti* Mahunka et Mahunka-Papp, 2001)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *hastata* Pankov, 1986 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Cáucaso y Este de Paleártica oriental).
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *ibarakiensis* Chinone, 2003 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *indica* (Haq, 1978) (*Suctobelba semiplumosa* i.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: India (Kerala) y Tailandia.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *insulana* (Hammer, 1972) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia y Oriental.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *kaliurangensis* Hammer, 1979 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia).
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *kantoensis* Chinone, 2003 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *kotschani* (Mahunka et Mahunka-Papp, 2007) (F.)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *lata* Chinone, 2003 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *lineata* (Balogh, 1970) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Filipinas.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *macroseta* Mahunka, 1996 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *magnicava* Chinone, 2003 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *magnifera* (Mahunka, 1978) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Vietnam.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *memorabilis* (Hammer, 1979) (F.)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *meridionalis* (Kahwash, Subías et Ruiz, 1991) (F.)  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *multiplumosa* (Hammer, 1979) (F.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia y Filipinas), Neotropical y Cáucaso.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *muronokiensis* Fujikawa, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *nana* Shtanchaeva et Subías, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional: Mediterránea (Cáucaso y España) e Irán.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *nasalis* (Forslund, 1941) (*Suctobelba*)  
(=?*Dameosoma bellum* Berlese, 1904 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente en Paleártica occidental) y Nueva Zelanda.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *parallelodentata* Hammer, 1979 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia y Vietnam).
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *parva* Chinone, 2003 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *penicillata* (Balogh et Mahunka, 1966) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *peracuta* (Balogh et Mahunka, 1980) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Etiópica (Sudáfrica).
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *pilifera* (Mahunka, 1978) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Malgache (I. Mauricio), Ecuador e I. de Pascua [I. Easter].
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *plicata* Pankov, 1986 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: I. Kuriles.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *plumata* (Hammer, 1979) (F.)  
(=*Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *praeoccupata* Subías, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Taiwán [Formosa]).
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *plumosa* Chinone, 2003 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *ponticula* (Hammer, 1971) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji) e India (Bengala Occidental).
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *quadrata* (Mahunka, 1978) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *quinquedentata* (Hammer, 1970) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental y Paleártica oriental meridional.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *ramosa* (Mahunka, 1974) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *ruzsinszkyi* Mahunka, 1983 (S.)

- DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Tanzania y Sudáfrica) y Vietnam.  
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *sanjiangensis* Liu et Wu, 2013 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
*Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *sempiulmosa* (Balogh et Mahunka, 1967) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical: Oriental, Australiana, Neotropical (Brasil y Ecuador) y Etiópica.  
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *sempiulmosa semiplumosa* (Balogh et Mahunka, 1967)  
(=*Flagrosuctobelba* *simillima* Balogh et P. Balogh, 2002)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical: Oriental, Australiana (Nueva Guinea y Hawái), Neotropical (Brasil y Ecuador) y Etiópica.  
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *sempiulmosa tahitiensis* (Hammer, 1972) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: "Oriental", Australiana y Etiópica (Sudáfrica y Camerún).  
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *sensillinuda* Shtanchaeva et Subías, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional: Mediterránea (Cáucaso y España) e Irán.  
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *setosa* (Hammer, 1979) (F.)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Oriental (Java y Tailandia), Norte de Neotropical y Nueva Zelanda.  
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *setosoclavata* (Hammer, 1952) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.  
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *scilifera* (Hammer, 1961) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *simplex* (Balogh, 1968) (*Suctobelba* *sempiulmosa* s.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *sinuata* (Hammer, 1982) (F.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Bali), Australiana (Hawái) y subantártica (I. Amsterdam).  
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *solita* Chinone, 2003 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *spiculigera* (Berlese, 1913) (*Suctobelba* *cornigera* s.) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *subtrigona* (Oudemans, 1900) (*Eremaeus*)  
(=*Suctobelba* *intermedia* Willmann, 1939)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente en Paleártica occidental, y Neártica septentrional), Méjico y Vietnam.  
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *tatarica* (Krivolutsky, 1968) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (excepto Europa occidental) y U.S.A.: Carolina del Norte.  
- *Suctobelbella* (*Flagrosuctobelba*) *verrucosa* Chinone, 2003 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Suctobelbella* (*Ussuribata*)** Rjabinin, 1975 (22 spp.)

(=*Bruneibelba* Mahunka, 2001)

(=*Discosuctobelba* Hammer, 1979)

ESPECIE TIPO: *Ussuribata clavata* Rjabinin, 1975

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *acutodentata* (Hammer, 1979) (*Discosuctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *baliensis* Hammer, 1982 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Bali.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *bivittata* (Hammer, 1979) (*Discosuctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *chinonei* Subías, 2017  
(=*Suctobelbella* *reticulata* Chinone, 2003, *nom. praeoc.* por Hammer, 1982)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *clavata* (Rjabinin, 1975) (U.)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *flagellata* (Balogh, 1959) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *foliosa* Mahunka, 1988 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *latirostris* (Strenzke, 1950) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa y Oeste de Siberia) y Vietnam.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *latodentata* (Hammer, 1979) (*Discosuctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *magnodentata* Hammer, 1982 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Bali.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *papuana* (Balogh, 1968) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *permixta* Balogh et P. Balogh, 2002 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *phylliformis* Ermilov, Shtanchaeva et Subías, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *reticulata* (Hammer, 1982) (*Discosuctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Bali.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *separata* (Mahunka, 2001) (*Bruneibelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *sexsetosa* (Hammer, 1979) (*Discosuctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia y Vietnam).  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *silva* Fujikawa, 2004 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Suctobelbella* (*Ussuribata*) *sinica* Wen, 1997 (S.)

- DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Suctobelbella (Ussuribata) spirochaeta* Mahunka, 1983 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Japón.  
- *Suctobelbella (Ussuribata) tuberosa* (Mahunka, 2001) (*Bruneibelba*)  
(no *Suctobelba tuberosa* Mihelčič, 1956, =*Suctobelbella acutidens*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Suctobelbella (Ussuribata) variosetosa* (Hammer, 1961) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (frecuente) y Japón.  
- *Suctobelbella (Ussuribata) womersleyi* (Balogh, 1968) (*Suctobelba*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Filipinas.

***Suctobelbilla*** Jacot, 1937 (35 spp. y 1 ssp.)

(=*Reticobella* Hammer, 1962)

(=*Rhynchobella* Hammer, 1961)

(=*Suctoppia* Balogh, 1958)

ESPECIE TIPO: *Suctobelbilla punctillata* Jacot, 1937

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Suctobelbilla approximata* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

- *Suctobelbilla baderi* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Ceilán [Sri Lanka]).

- *Suctobelbilla cornuta* Balogh et Mahunka, 1974

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Suctobelbilla densipunctata* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

*Suctobelbilla dentata* (Hammer, 1961) (*Rhynchobella*)

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical, Australiana, Etiópica e India: Bengala Occidental) y Holártica: Paleártica meridional (Europa centromeridional y Paquistán) y U.S.A.: Carolina del Norte.

- *Suctobelbilla dentata dentata* (Hammer, 1961)

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical, Australiana, Etiópica e India: Bengala Occidental) y subtropical (Paquistán).

- *Suctobelbilla dentata europaea* Moritz, 1974

DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional y U.S.A.: Carolina del Norte.

- *Suctobelbilla excavata* Mahunka, 1974

DISTRIBUCIÓN: Camerún.

- *Suctobelbilla fissurata* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia).

- *Suctobelbilla fonticula* Hammer, 1975

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (Argelia) y Etiópica.

- *Suctobelbilla globulifera* (Balogh, 1958) (*Suctoppia* sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: Angola.

- *Suctobelbilla hauseri* Mahunka, 1974

DISTRIBUCIÓN: África occidental.

- *Suctobelbilla kiyosumiensis* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbilla longitudinalis* Balogh et Mahunka, 1974

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Suctobelbilla margaritata* Balogh et Mahunka, 1980

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Suctobelbilla minima* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).

- *Suctobelbilla multituberculata* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Suctobelbilla neominata* Subías, 2004

(=*Suctobelbilla ornata* Hammer, 1979, nom. praeoc. por Balogh et Mahunka, 1969)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia).

- *Suctobelbilla penniseta* Chinone, 2003

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Suctobelbilla peruensis* Woas, 1986

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Kenia.

- *Suctobelbilla pocsi* Balogh et Mahunka, 1980

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical y Hawái.

- *Suctobelbilla popovi* Gordeeva, 2004

DISTRIBUCIÓN: Crimea.

- *Suctobelbilla pulchella* (Hammer, 1962) (*Rhynchobella*)

DISTRIBUCIÓN: Chile.

- *Suctobelbilla punctillata* Jacot, 1937

DISTRIBUCIÓN: Neártica: U.S.A. (Carolina del Norte) y Canadá.

- *Suctobelbilla punctocostulata* Mahunka et Mahunka-Papp, 2012

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Suctobelbilla quinquenodosa* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Oriental (Filipinas y Vietnam).

- *Suctobelbilla scutata* Hammer, 1972 (*S. squamosa* s.)

DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití) y Oriental (Borneo y Vietnam).

- *Suctobelbilla sexnodosa* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Oriental (Filipinas e India: Bengala Occidental).

- *Suctobelbila squamosa* (Hammer, 1961) (*Rhynchobella*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Melanesia (I. Fiji) y U.S.A.: Luisiana.
- *Suctobelbila suctobelboides* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Suctobelbila transrugosa* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania y Vietnam.
- *Suctobelbila trifasciata* Ermilov et Corpuz-Raros, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Suctobelbila tripartita* Balogh et Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Suctobelbila tuberculata* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Este de Paleártica oriental y U.S.A.: Carolina del Norte) y China suroriental.
- *Suctobelbila tumida* Mahunka et Mahunka-Papp, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Suctobelbila undulata* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Suctobelbila waterhouseri* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

***Suctobelbiloides*** Mahunka, 1988 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Suctobelbiloides armatus* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Suctobelbiloides armatus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

***Zeasuctobelba*** Hammer, 1966 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Zeasuctobelba quinquenodosa* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Oriental).

- *Zeasuctobelba endroedyoungai* (Mahunka, 1985) (*Suctobelbila*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y Nueva Zelanda.
- *Zeasuctobelba processa* Ermilov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Chile (Tierra del Fuego).
- *Zeasuctobelba quinquenodosa* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Zeasuctobelba tierradelfuegoensis* Ermilov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Chile (Tierra del Fuego).
- *Zeasuctobelba trinodosa* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Rhynchoribatidae*** Balogh, 1961 (3 gen., 4 subgen. y 41 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

***Eurhynchoribates*** Miko, 2016 (17 spp.)

ESPECIE TIPO: *Rhynchoribates borhidii* Mahunka, 1986

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical).

***Eurhynchoribates (Eurhynchoribates)*** Miko, 2016 (14 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical).

- *Eurhynchoribates (E.) acutus* (Balogh, 1958) (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
- *Eurhynchoribates (E.) borhidii* (Mahunka, 1986) (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Eurhynchoribates (E.) brevisensillatus* Bayartogtokh et Shimano, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia (Palau).
- *Eurhynchoribates (E.) excelsior* (Mahunka, 1985) (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Camerún).
- *Eurhynchoribates (E.) genavensium* (Mahunka, 1997) (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Eurhynchoribates (E.) jendeki* Ermilov et Kalúz, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Eurhynchoribates (E.) misamisensis* Miko, Ermilov et Corpuz-Raros, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Eurhynchoribates (E.) montanus* (Balogh, 1962) (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Eurhynchoribates (E.) obtusus* (Mahunka, 1985) (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
- *Eurhynchoribates (E.) pocsi* (Mahunka, 1986) (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Eurhynchoribates (E.) radula* (Mahunka, 1983) (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Eurhynchoribates (E.) robinsoni* (Balogh, 1962) (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Madagascar y Costa de Marfil).
- *Eurhynchoribates (E.) serratus* (Balogh, 1958) (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Eurhynchoribates (E.) subaequalis* (Balogh, 1962) (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Eurhynchoribates (E.) nuevavizcayaensis* Ermilov et Corpuz-Raros, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Eurhynchoribates (Orinchobates)*** Miko, Ermilov et Corpuz-Raros, 2017 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Eurhynchoribates (Orinchobates) samarensis* Miko, Ermilov et Corpuz-Raros, 2017

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Eurhynchoribates (Orinchobates) orientalis* (Balogh, 1970) (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Eurhynchoribates (Orinchobates) samarensis* Miko, Ermilov et Corpuz-Raros, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Rhynchoribates*** Grandjean, 1929 (18 spp.)

ESPECIE TIPO: *Rhynchoribates rostratus* Grandjean, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

***Rhynchoribates (Rhynchoribates)*** Grandjean, 1929 (8 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Rhynchoribates (R.) amazonicus* Woas, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Rhynchoribates (R.) danbartai* Miko, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Guayana francesa.
- *Rhynchoribates (R.) edentatus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Rhynchoribates (R.) insignis* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Rhynchoribates (R.) longisetosus* Ermilov, Sandmann, Marian et Maraun, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Rhynchoribates (R.) rostratus* Grandjean, 1929  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Rhynchoribates (R.) spathulatus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Rhynchoribates (R.) spectabilis* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.

***Rhynchoribates (Parhynchoribates)*** Miko, 2016 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Rhynchoribates parafabulosus* Ermilov et Kalúz, 2014

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Rhynchoribates (Parhynchoribates) fabulosus* Beck, 1961 (*R.*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Rhynchoribates (Parhynchoribates) grandis* Hammer, 1961 (*R.*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Rhynchoribates (Parhynchoribates) parafabulosus* Ermilov et Kalúz, 2014 (*R.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

***Rhynchoribates (Rhynchoribatodes)*** Miko, 2016 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Rhynchoribates (Rhynchoribatodes) dynastes* Miko, 2016

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Rhynchoribates (Rhynchoribatodes) brasiliensis* Woas, 1986 (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Perú).
- *Rhynchoribates (Rhynchoribatodes) dilatatus* Balogh et Mahunka, 1969 (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Venezuela).
- *Rhynchoribates (Rhynchoribatodes) dynastes* Miko, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Guayana francesa.
- *Rhynchoribates (Rhynchoribatodes) ecuadoriensis* P. Balogh, 1988 (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Rhynchoribates (Rhynchoribatodes) mirus* Beck, 1961 (*Rhynchoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Ecuador).
- *Rhynchoribates (Rhynchoribatodes) rioyuyapichisensis* Ermilov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Perú.

***Rhynchoribates (Tectorhynchoribates)*** Miko, 2016 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Rhynchoribates (Tectorhynchoribates) jurobales* Miko, 2016

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Rhynchoribates (Tectorhynchoribates) jurobales* Miko, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Guayana francesa.

***Suctoribates*** Balogh, 1963 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Suctoribates suctorius* Balogh, 1963

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Suctoribates carinatus* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Suctoribates crassisetosus* Franklin et Woas, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Suctoribates foliatus* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Suctoribates neotropicus* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Suctoribates palawanensis* Corpuz-Raros *et* Gruèzo, 2009

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Suctoribates suctorius* Balogh, 1963

DISTRIBUCIÓN: Angola.

**Trizetidae** Ewing, 1917 (1 gen. y 1 sp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Neotropical.

**Trizetes** Berlese, 1904 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Trizetes pyramidalis* Berlese, 1904

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Neotropical.

- *Trizetes pyramidalis* Berlese, 1904

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental y Méjico.

**Otocephoidea** Balogh, 1961

**Dampfelliidae** Balogh, 1961 (2 gen. y 58 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

**Beckiella** Grandjean, 1964 (33 spp.)

ESPECIE TIPO: *Dampfella cejansis* Beck, 1962

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical).

- *Beckiella acuta* Balogh *et* Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Beckiella africana* (Balogh, 1958) (*Dampfella*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Etiopía).

- *Beckiella arcta* Pérez-Iñigo *et* Baggio, 1986

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Beckiella bloszyki* Starý, 1989

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Beckiella borhidii* Balogh *et* Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Beckiella bucephala* Balogh *et* Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Beckiella capitulum* Balogh *et* Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Cuba y Ecuador).

- *Beckiella carinata* (Beck, 1962) (*Dampfella*)

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Beckiella cejansis* (Beck, 1962) (*Dampfella*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Brasil).

- *Beckiella clavata* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Beckiella costulata* Mahunka, 2006

DISTRIBUCIÓN: Venezuela.

- *Beckiella cubana* Starý, 1989

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Beckiella deficiens* Balogh *et* Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Beckiella discoidalis* Balogh *et* Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Beckiella disjuncta* Mahunka, 2006

DISTRIBUCIÓN: Venezuela.

- *Beckiella duplicata* Balogh *et* Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Beckiella elongata* Balogh *et* Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Bolivia.

- *Beckiella foveolata* Balogh *et* Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Beckiella fratercula* Balogh *et* Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Beckiella garciai* Balogh *et* Mahunka, 1979

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Beckiella inca* Starý, 1992

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Beckiella interlamellaris* Balogh *et* Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Beckiella irmayi* Balogh *et* Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Bolivia.

- *Beckiella lamellata* Balogh *et* Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Beckiella latirostris* Starý, 1992

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Beckiella microseta* Balogh *et* Mahunka, 1979

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Beckiella opposita* Mahunka, 1982

- DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Beckiella recta* Balogh *et* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Cuba y Ecuador).  
- *Beckiella reticulofemorata* Balogh *et* Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.  
- *Beckiella sellnicki* (Hammer, 1961) (*Dampfiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Beckiella silvai* Balogh *et* Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.  
- *Beckiella synlamellata* Balogh *et* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.  
- *Beckiella vittosa* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.

***Dampfiella* Sellnick, 1931 (25 spp.)**

ESPECIE TIPO: *Dampfiella procera* Sellnick, 1931

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Dampfiella ambigua* Pérez-Íñigo, 1976  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Dampfiella angusta* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).
- *Dampfiella dubia* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico.
- *Dampfiella euaensis* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).
- *Dampfiella foliata* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Península Malaya y Filipinas).
- *Dampfiella jandai* Starý, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Uganda.
- *Dampfiella kinabalu* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Dampfiella luzonica* Corpuz-Raros, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dampfiella mahunkai* Starý, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Uganda.
- *Dampfiella nebulosa* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Dampfiella ovalis* Corpuz-Raros, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dampfiella papuana* Balogh *et* P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Dampfiella paratina* (Mahunka, 1983) (*Beckiella*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Dampfiella peseki* Starý, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Uganda.
- *Dampfiella philippica* Corpuz-Raros, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dampfiella procera* Sellnick, 1931  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Dampfiella prostrata* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Tailandia y Vietnam).
- *Dampfiella putinglupa* Corpuz-Raros, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dampfiella sepilok* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Dampfiella setosa* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Dampfiella similis* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji) y Filipinas.
- *Dampfiella similoides* Corpuz-Raros, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dampfiella tupi* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Dampfiella vanalinearum* Corpuz-Raros, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dampfiella zellwegeri* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

**Tetracondylidae** Aoki, 1961 (23 gen., 6 subgen., 329 spp. y 11 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

***Afrotocepheus* Mahunka, 1985 (2 spp.)**

ESPECIE TIPO: *Afrotocepheus sinarmatus* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

***Afrotocepheus (Afrotocepheus)* Mahunka, 1985 (1 sp.)**

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Afrotocepheus sinarmatus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Afrotocepheus (Didierotocepheus)*** Mahunka, 1994 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Didierotocepheus berndi* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Afrotocepheus (Didierotocepheus) berndi* (Mahunka, 1994) (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Borneremaeus*** Mahunka, 1991 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Borneremaeus hauseri* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Borneremaeus hauseri* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

***Bulbocepheus*** Mahunka, 1988 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Bulbocepheus hauserorum* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Bulbocepheus hauserorum* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

***Carabocepheus*** Berlese, 1910 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Carabodes (Carabocepheus) lounsburyi* Berlese, 1910  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Carabocepheus latior* Balogh et Mahunka, 1966 (*C. lounsburyi l.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Carabocepheus lounsburyi* (Berlese, 1910) (*Carabodes (Caraboceph.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica: Sudáfrica y Zimbabue [Rodesia].

***Cavernocephus*** Balogh et Mahunka, 1969 (9 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Cavernocephus monstruosus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Etiópica.

***Cavernocephus (Cavernocephus)*** Balogh et Mahunka, 1969 (7 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Cavernocephus acutus* P. Balogh et Palacios-Vargas, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Cavernocephus furcatus* P. Balogh et Palacios-Vargas, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Cavernocephus fusifer* P. Balogh et Palacios-Vargas, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Cavernocephus monstruosus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Cavernocephus monticola* P. Balogh, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Cavernocephus obliquus* P. Balogh, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.  
- *Cavernocephus undulatus* P. Balogh, 2002  
DISTRIBUCIÓN: América Central.

***Cavernocephus (Paracavernocephus)*** Ermilov et Starý, 2018 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Cavernocephus (Paracavernocephus) nortonroyi* Ermilov et Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Cavernocephus (Paracavernocephus) nortonroyi* Ermilov et Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.  
- *Cavernocephus (Paracavernocephus) concavus* Ermilov et Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.

***Dolicheremaeus*** Jacot, 1938 (182 spp. y 9 sspp.)  
(=*Tetracondyla* Newell, 1956)  
ESPECIE TIPO: *Dolicheremaeus rubripedes* Jacot, 1938  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.  
- *Dolicheremaeus absolon* (Balogh et Csiszár, 1963) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Dolicheremaeus aethiopicus* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Dolicheremaeus africanus* (Wallwork, 1962) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.  
- *Dolicheremaeus agusanus* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Dolicheremaeus almerodai* Corpuz-Raros, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Dolicheremaeus alticola* Balogh et P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Dolicheremaeus alveolatus* (Oudemans, 1915) (*Carabodes*)

- DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Dolicheremaeus alviolai* Corpuz-Raros, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Dolicheremaeus amazonicus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Panamá).  
- *Dolicheremaeus andulauensis* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Dolicheremaeus aokii* (Balogh *et* Mahunka, 1967) (*Dicondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Dolicheremaeus attenuatus* Wen, 1998  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Dolicheremaeus baguioensis* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Dolicheremaeus balikous* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Dolicheremaeus baloghi* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental.  
- *Dolicheremaeus bartkei* Rajski *et* Szudrowicz, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Dolicheremaeus baseyensis* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Dolicheremaeus batarazaensis* Corpuz-Raros, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Dolicheremaeus bengalensis* Sanyal, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.  
- *Dolicheremaeus bifidus* (Csiszár, 1961) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Dolicheremaeus bolivianus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Dolicheremaeus borbolai* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Kenia y Costa de Marfil).  
- *Dolicheremaeus brasilianus* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Dolicheremaeus bruneiensis* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Noreste de India).  
- *Dolicheremaeus bugiamapensis* Ermilov, Anichkin *et* Wu, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Dolicheremaeus caneteae* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
*Dolicheremaeus capillatus* (Balogh, 1959) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Vietnam.  
- *Dolicheremaeus capillatus capillatus* (Balogh, 1959)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Vietnam.  
- *Dolicheremaeus capillatus neonominatus* Subías, 2004  
(=*Tetracondyla capillata minor* Wallwork, 1962, *nom. praeoc.* por Berlese, 1913)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.  
- *Dolicheremaeus capizensis* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Dolicheremaeus capreolatus* (Wallwork, 1962) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.  
- *Dolicheremaeus carinatus* Aoki, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Dolicheremaeus cebuensis* Corpuz-Raros, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Dolicheremaeus ceylonicus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Dolicheremaeus cicatricosus* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Dolicheremaeus claviger* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Taiwán [Formosa]) y Japón.  
- *Dolicheremaeus conjunctus* Mahunka, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Dolicheremaeus contactus* Ermilov *et* Anichkin, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Dolicheremaeus coronarius* Chakrabarti, Bhaduri *et* Kundu, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Norte de India.  
- *Dolicheremaeus crispus* (Balogh, 1962) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Dolicheremaeus csuzdii* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.  
- *Dolicheremaeus curvisetus* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.  
- *Dolicheremaeus cuspidatus* (Wallwork, 1962) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana e India (Tripura).  
- *Dolicheremaeus cuyi* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Dolicheremaeus damoeoides* (Berlese, 1913) (*Otocephus*)  
(=*Dolicheremaeus berlesei* Balogh et P. Balogh, 2002)  
(=*Tetracondyla pallida* Newell, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Oriental (Java y Vietnam), Australiana y Neotropical (I. Juan Fernández).
- *Dolicheremaeus densefoveolatus* P. Balogh, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Dolicheremaeus distinctus* Aoki, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Japón e India (Arunachal Pradesh).
- *Dolicheremaeus donacunarensis* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Dolicheremaeus dorni* (Balogh, 1937) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Dolicheremaeus duplicarinatus* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Dolicheremaeus duplicatus* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
- *Dolicheremaeus dwalteri* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Dolicheremaeus elisabethae* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Dolicheremaeus elongatus* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Noreste de Oriental.
- *Dolicheremaeus euaensis* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).
- *Dolicheremaeus eusebioi* Corpuz-Raros et Lit, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus fijiensis* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).
- *Dolicheremaeus filipinus* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus fujikawae* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Dolicheremaeus furcatus* (Balogh, 1961) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Dolicheremaeus furcillatus* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Dolicheremaeus furcula* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Dolicheremaeus gapudi* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus garciai* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus geminus* Mondal et Kundu, 1986  
DISTRIBUCIÓN: India.
- *Dolicheremaeus genitalis* Corpuz-Raros, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus georgii* Bulanova-Zachvatkina, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Ucrania.
- *Dolicheremaeus giganticus* (Wallwork, 1962) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: África occidental.
- *Dolicheremaeus grafatus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Dolicheremaeus granulatus* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Dolicheremaeus gruezoi* Corpuz-Raros, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus gyroplicatus* Wen, 1998  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Dolicheremaeus hammerae* Corpuz-Raros, 2000  
(=*Dolicheremaeus obsessus* Subías, 2004)  
(=*Dolicheremaeus lineolatus* Hammer, 1981, *nom. praeoc.* por Balogh et Mahunka, 1967)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java e India: Tripura).
- *Dolicheremaeus heterotrichus* Balogh et P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Dolicheremaeus himalayensis* Chakrabarti, Bhaduri et Kundu, 1981  
DISTRIBUCIÓN: India (Himalaya).
- *Dolicheremaeus hirsutus* (Wallwork, 1962) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: África occidental.
- *Dolicheremaeus imadatei* Aoki, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Dolicheremaeus inaequalis* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Dolicheremaeus indicus* Haq, 1978  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Dolicheremaeus infrequens* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Noreste de Oriental.

- *Dolicheremaeus infrequens infrequens* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Dolicheremaeus infrequens amamiensis* Aoki, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Dolicheremaeus infrequens coreanus* Choi, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Dolicheremaeus infrequens hachijoensis* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Japón y China suroriental.
- *Dolicheremaeus infrequens taiwanus* Aoki, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa] y Japón.
- *Dolicheremaeus inopinatus* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Dolicheremaeus insolitus* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Dolicheremaeus junichiaokii* Subías, 2010  
(=*Dolicheremaeus magnus* Aoki, 2006, *nom. praeoc.* por Balogh, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental.
- *Dolicheremaeus keralensis* Sanyal, 1990  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Dolicheremaeus krantzi* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Dolicheremaeus kummeri* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Dolicheremaeus leytenis* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus lineatus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Dolicheremaeus lineolatus* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Dolicheremaeus liti* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus longipilus* (Higgins et Woolley, 1963) (*Autogneta*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.
- *Dolicheremaeus losbanosensis* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus lucidus* (Wallwork, 1962) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.
- *Dolicheremaeus luxtoni* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Dolicheremaeus luzonicellus* Corpuz-Raros, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus luzonicus* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus machadoi* (Balogh, 1958) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Dolicheremaeus magnus* (Balogh, 1958) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Tanzania y Ghana).
  - *Dolicheremaeus magnus magnus* (Balogh, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
  - *Dolicheremaeus magnus ghanensis* (Wallwork, 1962) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.
  - *Dolicheremaeus magnus iteratus* Subías, 2004  
(=*Tetracondyla magna minor* Wallwork, 1962, *nom. praeoc.* por Berlese, 1913)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.
  - *Dolicheremaeus magnus longiseta* (Wallwork, 1962) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: África occidental.
- *Dolicheremaeus mahabasensillus* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus mahnerti* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Dolicheremaeus malakicondylus* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus malakius* Corpuz-Raros, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus malangensis* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Filipinas).
- *Dolicheremaeus maliit* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus mambusaoensis* Corpuz-Raros, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus manifera* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Dolicheremaeus mariehammerae* Corpuz-Raros, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus markusi* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

- *Dolicheremaeus matulis* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus mauritii* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión).
- *Dolicheremaeus mindanaoensis* Corpuz-Raros, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus minor* (Berlese, 1913) (*Otocepheus longior m.*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Dolicheremaeus misamisensis* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus montanus* Krivolutsky, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
- *Dolicheremaeus mutabilis* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Dolicheremaeus nagpalae* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus nasalis* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).
- *Dolicheremaeus nepalensis* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Oriental.
- *Dolicheremaeus niedbalai* Corpuz-Raros, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus nimbus* Karppinen, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Guinea.
- *Dolicheremaeus obtusisetus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Dolicheremaeus oginoi* (Aoki, 1965) (*Dicondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Tailandia y Vietnam).
- *Dolicheremaeus ohmensis* Aoki, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Dolicheremaeus orientalis* (Aoki, 1965) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Tailandia y Vietnam) y Japón.
- *Dolicheremaeus oroquietaensis* Corpuz-Raros, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus pahabaeus* Corpuz-Raros et Gruèzo, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus palawanus* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus panayensis* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus pannosus* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Filipinas).
- *Dolicheremaeus papuensis* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea e India.
- *Dolicheremaeus pectinatus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Dolicheremaeus perisi* Pérez-Íñigo, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Guinea Ecuatorial: I. Pagalu [Annobón].
- *Dolicheremaeus perreti* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Dolicheremaeus philippinensis* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas y Vietnam).
- *Dolicheremaeus phyllotrichus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Tanzania y Costa de Marfil).
- *Dolicheremaeus porcinolus* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Dolicheremaeus praeoccupatus* Subías, 2004  
(=*Dolicheremaeus curvisetus* Hammer, 1981, *nom. praeoc.* por Mahunka, 1974)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Dolicheremaeus pseudofurcatus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Tanzania y Mozambique).
- *Dolicheremaeus punctatus* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Dolicheremaeus pustulatus* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Dolicheremaeus quezonensis* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus rawisensis* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus renukae* Sanyal, 1990  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Dolicheremaeus repetitus* Subías, 2004  
(=*Dolicheremaeus elongatus* Balogh, 1968, *nom. praeoc.* por Aoki, 1967)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Dolicheremaeus reyesi* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Dolicheremaeus rimandoi* Corpuz-Raros, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus robustus* Mahunka, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Dolicheremaeus romyi* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus rubripedes* Jacot, 1938  
DISTRIBUCIÓN: Suereste de U.S.A.
- *Dolicheremaeus russiae* Mondal, Kundu et Roy, 1999  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
- *Dolicheremaeus sabahnus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Dolicheremaeus samarensis* Corpuz-Raros, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus semicapillatus* (Balogh, 1962) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Dolicheremaeus semilunatus* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Dolicheremaeus seychellensis* (Warburton, 1912) (*Amerus*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.
- *Dolicheremaeus siamensis* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Dolicheremaeus simplex* (Balogh, 1962) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Dolicheremaeus singaporensis* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Dolicheremaeus spatulatus* Corpuz-Raros et Gruèzo, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus speciosus* (Pearce, 1906) (*Amerus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: India (Sikkim).
- *Dolicheremaeus subiasi* Corpuz-Raros, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus subsimilis* Balogh, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Dolicheremaeus sulcatus* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Dolicheremaeus sumatranus* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
- *Dolicheremaeus szentivanyi* Balogh, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Dolicheremaeus taidinchani* Mahunka, 1976  
DISTRIBUCIÓN: China (Hong-Kong).
- *Dolicheremaeus tamurai* Aoki, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Dolicheremaeus tenuisetus* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus triangularis* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus tricornutus* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Dolicheremaeus trimucronatus* Mahunka, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Dolicheremaeus upicentenarios* Corpuz-Raros, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus variolatus* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Dolicheremaeus variolobatus* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y China suroriental).
- *Dolicheremaeus vilhenarum* (Balogh, 1958) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
  - *Dolicheremaeus vilhenarum vilhenarum* (Balogh, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.
  - *Dolicheremaeus vilhenarum barbatula* (Wallwork, 1962) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.
- *Dolicheremaeus visayasensis* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus viscaensis* Corpuz-Raros, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus vitraeus* (Balogh, 1958) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.
- *Dolicheremaeus wallacei* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Dolicheremaeus wallworki* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Dolicheremaeus wangi* Aoki et Hu, 1993  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Dolicheremaeus waray* Corpuz-Raros, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Dolicheremaeus yoshii* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Dolicheremaeus zanzibarensis* Ermilov et Khaustov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Fernandocepheus*** Mahunka, 1982 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Fernandocepheus franzi* Mahunka, 1982

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Fernandocepheus franzi* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Chile (I. Juan Fernández).

***Fissicepheus*** Balogh et Mahunka, 1967 (28 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Fissicepheus elegans* Balogh et Mahunka, 1967

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

***Fissicepheus (Fissicepheus)*** Balogh et Mahunka, 1967 (27 spp. y 2 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

- *Fissicepheus (F.) aokii* Zhen et Chen, 2018  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Fissicepheus (F.) chinensis* Wen, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.
- *Fissicepheus (F.) clavatus* (Aoki, 1959) (*Tetracondyla*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental (frecuente) y China suroriental.
- *Fissicepheus (F.) claviopsis* Mahunka, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Fissicepheus (F.) combicondylus* Zhen et Chen, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.
- *Fissicepheus (F.) confragosus* Zhen et Chen, 2018  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Fissicepheus (F.) corniculatus* Aoki, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Fissicepheus (F.) coronarius* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental (Taiwán [Formosa] e India: Kerala).
- *Fissicepheus (F.) coronarius coronarius* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental (Taiwán [Formosa] e India: Kerala).
- *Fissicepheus (F.) coronarius koreensis* Mahunka, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Fissicepheus (F.) curvisetosus* Kubota, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Fissicepheus (F.) defectus* Aoki, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].
- *Fissicepheus (F.) elegans* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Fissicepheus (F.) gracilis* Aoki, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Fissicepheus (F.) haradai* Choi, 1986 (*F. (Psammocepheus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Fissicepheus (F.) mitis* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental.
- *Fissicepheus (F.) mitis mitis* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Japón y China suroriental.
- *Fissicepheus (F.) mitis takara* Aoki, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Nepal.
- *Fissicepheus (F.) mitratus* Mahunka, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Fissicepheus (F.) nakanei* Aoki, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Fissicepheus (F.) ornithorrhynchus* Wen, 1993  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Fissicepheus (F.) parastriganovae* Ermilov et Kalúz, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Fissicepheus (F.) sitnikovae* Sergienko, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Ucrania.
- *Fissicepheus (F.) steinmanni* Mahunka, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Fissicepheus (F.) striganovae* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Fissicepheus (F.) subclavatus* Mahunka, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Corea y Taiwán [Formosa].
- *Fissicepheus (F.) takenouchiensis* Fujikawa et Nishi, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Fissicepheus (F.) thaiensis* Mahunka, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Fissicepheus (F.) tianshanicus* (Krivolutsky, 1969) (*Megalotocepheus*)

DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

- *Fissicepheus (F.) vicinus* Aoki, 1986

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Fissicepheus (F.) wangae* Zhen et Chen, 2018

DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.

***Fissicepheus (Psammocephus)*** Aoki, 1970 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Fissicepheus (Psammocephus) amabilis* Aoki, 1970

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Fissicepheus (Psammocephus) amabilis* Aoki, 1970

DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Flagellocephus*** P. Balogh, 1984 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Flagellocephus sagittatus* P. Balogh, 1984

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Flagellocephus sagittatus* P. Balogh, 1984

DISTRIBUCIÓN: Colombia.

***Hydrococephus*** Corpuz-Raros, 1979 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Hydrococephus romeroi* Corpuz-Raros, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Hydrococephus romeroi* Corpuz-Raros, 1979

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Leptotocephus*** Balogh, 1961 (16 spp.)

ESPECIE TIPO: *Leptotocephus trimucronatus* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

***Leptotocephus (Leptotocephus)*** Balogh, 1961 (9 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Leptotocephus (L.) angustus* (Hammer, 1981) (*Dolicheremaeus*)

DISTRIBUCIÓN: Java.

- *Leptotocephus (L.) corpuzrarosae* Subías, 2019

(=*Leptotocephus mahunkai* Corpuz-Raros, 1999, *nom. praeoc.* por Pérez-Íñigo et Baggio, 1980)

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Leptotocephus (L.) flagellifer* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Leptotocephus (L.) macromucronatus* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Leptotocephus (L.) malawiensis* Ermilov, Starý et Kontschán, 2022

DISTRIBUCIÓN: Malawi.

- *Leptotocephus (L.) murphyi* (Mahunka, 1989) (*Dolicheremaeus*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Península Malaya y Vietnam).

- *Leptotocephus (L.) orientalis* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Leptotocephus (L.) trimucronatus* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Leptotocephus (L.) zombaensis* Ermilov, Starý et Kontschán, 2022

DISTRIBUCIÓN: Malawi.

***Leptotocephus (Longocephus)*** Balogh et Mahunka, 1966 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Longocephus australis* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Leptotocephus (Longocephus) australis* (Balogh et Mahunka, 1966) (*Long.*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Leptotocephus (Longocephus) globosus* (Grobler, 1995) (*Long.*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Leptotocephus (Longocephus) longus* (Balogh, 1961) (*Pseudotocephus*)

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Leptotocephus (Longocephus) mahunkai* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1980) (*Long.*)

(=*Pseudotocephus longus* Mahunka, 1973, *nom. praeoc.* por Balogh, 1961)

(=*Pseudotocephus neominatus* Subías, 2004)

DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

- *Leptotocephus (Longocephus) neozealandicus* Ermilov et Minor, 2018

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Leptotocephus (Longocephus) sexidimorphus* (Vasiliu et Călugăr, 1977) (*Nesotocephus*)

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Leptotocephus (Longocephus) youngai* (Mahunka, 1984) (*Nesotocephus*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Lophotocephus*** Balogh et P. Balogh, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Lophotocephus simplex* Balogh et P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Lophotocephus simplex* Balogh et P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Australia e India (Bengala Occidental).

***Neotrichocephus*** Hammer, 1973 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Dolicheremaeus (Neotrichocephus) tongaensis* Hammer, 1973

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Neotrichocephus tongaensis* (Hammer, 1973) (*Dolicheremaeus (N.)*)

DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).

***Papillocephus*** Balogh *et* Mahunka, 1966 (11 spp.)

(=*Clavazetes* Hammer, 1966)

ESPECIE TIPO: *Papillocephus heterotrichus* Balogh *et* Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical y subtropical austral.

- *Papillocephus areolatus* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Kenia.

- *Papillocephus banari* Ermilov *et* Starý, 2022

DISTRIBUCIÓN: Malawi.

- *Papillocephus decoratus* Mahunka, 1994

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Papillocephus decorus* (Hammer, 1966) (*Clavazetes*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Papillocephus deficiens* Balogh *et* P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Papillocephus heterotrichus* Balogh *et* Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Papillocephus longisetosus* Mahunka, 2009

DISTRIBUCIÓN: Yemen.

- *Papillocephus neotropicus* (Balogh *et* P. Balogh, 1988) (*Clavazetes*)

DISTRIBUCIÓN: Chile.

- *Papillocephus primus* Ermilov, Anichkin *et* Tolstikov, 2014

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Papillocephus reductus* Mahunka, 1994

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Papillocephus tuberculatus* (Mahunka, 1978) (*Clavazetes*)

DISTRIBUCIÓN: Malgache.

***Paradolicheremaeus*** Tseng, 1982 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Paradolicheremaeus tabulatus* Tseng, 1982

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Paradolicheremaeus plurisetus* (Mahunka, 1988) (*Dolicheremaeus*)

DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión).

- *Paradolicheremaeus tabulatus* Tseng, 1982

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

***Pentacepheus*** Corpuz-Raros, 2004 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Pentacepheus malindangensis* Corpuz-Raros, 2004

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Pentacepheus malindangensis* Corpuz-Raros, 2004

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Plenotocephus*** Hammer, 1966 (12 spp.)

ESPECIE TIPO: *Plenotocephus mollicoma* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Subtropical austral, Neotropical y Oriental.

***Plenotocephus (Plenotocephus)*** Hammer, 1966 (10 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Subtropical austral, Neotropical y Oriental.

- *Plenotocephus (P.) africanus* Mahunka, 1984

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Plenotocephus (P.) crinitus* Grobler, 1995

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Plenotocephus (P.) delicatissimus* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Plenotocephus (P.) dentatus* Grobler, 1995

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Plenotocephus (P.) discrepans* Grobler, 1995

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Plenotocephus (P.) mollicoma* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Plenotocephus (P.) neotropicus* Ermilov, Sandmann, Marian *et* Maraun, 2013

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Plenotocephus (P.) trinidadensis* Ermilov, 2017

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Plenotocephus (P.) undatus* Mahunka, 1974

DISTRIBUCIÓN: Zimbabue [Rodesia].

- *Plenotocephus (P.) verrucosus* Grobler, 1995

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica e India (Bengala Occidental).

***Plenotocephus (Neotocephus)*** Hammer, 1966 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Neotocephus colliger* Hammer, 1966

- DISTRIBUCIÓN: Subtropical austral (excepto Etiópica).  
- *Plenotocepeus (Neotocepeus) colliger* (Hammer, 1966) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Plenotocepeus (Neotocepeus) longipilus* (Trägårdh, 1931) (*Otocepeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile (I. Juan Fernández).

***Pseudotocepeus*** Balogh, 1961 (45 spp.)

(=*Constrictocepeus* Grobler, 1998)

(=*Nesotocepeus* Hammer, 1972)

ESPECIE TIPO: *Pseudotocepeus pauliani* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical austral.

- *Pseudotocepeus amonstruosus* Mahunka, 1973  
(=*Pseudotocepeus septemtuberculatus* Balogh et Mahunka, 1978)  
(=*Pseudotocepeus simplex* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980)  
(=*Pseudotocepeus transversalis* Mahunka, 1978)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Etiópica (Sudáfrica y Malgache), Ceilán [Sri Lanka] y Neotropical.
- *Pseudotocepeus andinus* (Fernández, Martínez et Eguaras, 1990) (*Nesotocepeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Pseudotocepeus aokii* Grobler, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Pseudotocepeus asymmetricus* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pseudotocepeus atolanaro* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Pseudotocepeus australis* (Mahunka, 1980) (*Nesotocepeus*)  
DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).
- *Pseudotocepeus bacilliger* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pseudotocepeus clavigerus* (Mahunka, 1978) (*Nesotocepeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache.
- *Pseudotocepeus coarctatus* P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pseudotocepeus contractus* Grobler, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica e India (Bengala Occidental).
- *Pseudotocepeus curtipilus* (Trägårdh, 1931) (*Odontocepeus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Chile (I. Juan Fernández).
- *Pseudotocepeus curtiseta* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Pseudotocepeus dentatus* Grobler, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Pseudotocepeus flagellatus* (Mahunka, 1987) (*Plenotocepeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Pseudotocepeus foveolatus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Pseudotocepeus geminatus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Pseudotocepeus gobletus* Chakrabarti et Mondal, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya.
- *Pseudotocepeus granulatus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Pseudotocepeus hammerae* Chakrabarti et Kundu, 1978  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
- *Pseudotocepeus hauseri* (Mahunka, 1980) (*Nesotocepeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Pseudotocepeus lanceolatus* Grobler, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Pseudotocepeus lienhardi* Mahunka, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Madagascar y Kenia).
- *Pseudotocepeus medius* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Pseudotocepeus monteithi* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pseudotocepeus orientalis* Mondal et Kundu, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Oriental.
- *Pseudotocepeus parafoveolatus* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Pseudotocepeus parallelus* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pseudotocepeus pauliani* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Pseudotocepeus pauliensis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Pseudotocepeus promissus* Grobler, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Pseudotocepeus punctatus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Chile.

- *Pseudotocepheus puntaarenasensis* Ermilov, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Pseudotocepheus pygmaeus* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Madagascar y Mozambique).
- *Pseudotocepheus radiatus* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).
- *Pseudotocepheus richmondensis* Ermilov et Minor, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Pseudotocepheus setiger* (Hammer, 1972) (*Nesotocepheus*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití), Etiópica (Congo) y Vietnam.
- *Pseudotocepheus sexdentatus* (Trägårdh, 1931) (*Odontocepheus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Chile (I. Juan Fernández).
- *Pseudotocepheus shauni* Grobler, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Pseudotocepheus sturmi* P. Balogh, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Colombia.
- *Pseudotocepheus subtilis* Mahunka et Mahunka-Papp, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Pseudotocepheus szentivanyorum* Balogh et Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pseudotocepheus tenuiseta* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Pseudotocepheus tolanaro* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Pseudotocepheus vicarius* Balogh et Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Pseudotocepheus whanganuiensis* Ermilov et Minor, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Seboetocepheus*** Mahunka, 1985 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Seboetocepheus coronatus* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Seboetocepheus coronatus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Spinotocepheus*** Hammer, 1981 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Spinotocepheus javensis* Hammer, 1981

DISTRIBUCIÓN: Oriental y Paleártica meridional.

- *Spinotocepheus agerus* Fujikawa, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Spinotocepheus foveolatus* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java e India: Bengala Occidental).
- *Spinotocepheus javensis* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Spinotocepheus nigromaculatus* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Spinotocepheus tjobodensis* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Java.

***Trichocepheus*** Balogh et Mahunka, 1966 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Trichocepheus lamellatus* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Trichocepheus auriculus* Grobler, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Trichocepheus lamellatus* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Trichocondyla*** Balogh et P. Balogh, 1986 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Trichocondyla multisetosa* Balogh et P. Balogh, 1986

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Trichocondyla multisetosa* Balogh et P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

***Umashantanchaeiella*** Ermilov, Anichkin et Tolstikov, 2014 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Umashantanchaeiella plethotricha* Ermilov, Anichkin et Tolstikov, 2014

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Umashantanchaeiella plethotricha* Ermilov, Anichkin et Tolstikov, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

***Wallworkodes*** Subías, 2021 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Carabodes carinatus* Wallwork, 1977

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Wallworkodes carinatus* (Wallwork, 1977) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.
- *Wallworkodes hyalinus* (Wallwork, 1977) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.

**Otocepheidae** Balogh, 1961 (12 gen., 7 subgen., 117 spp. y 3 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental y subtropical (Paleártica meridional).

**Basiceremaeus** Corpuz-Raros, 1979 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Basiceremaeus upelbensis* Corpuz-Raros, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Basiceremaeus babalus* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Basiceremaeus bangladeshensis* Corpuz-Raros et Gruèzo, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Bangladés.
- *Basiceremaeus igorotus* Corpuz-Raros et Gruèzo, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Basiceremaeus makilingensis* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Basiceremaeus ovatus* Zheng et Chen, 2021  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Basiceremaeus rosaeus* (Corpuz-Raros, 2004) (*Leptotocepheus*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Basiceremaeus upelbensis* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

**Eurostocepheus** Aoki, 1965 (10 spp.)

ESPECIE TIPO: *Eurostocepheus aquilinus* Aoki, 1965

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

***Eurostocepheus (Eurostocepheus)*** Aoki, 1965 (7 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Eurostocepheus (E.) aquilinus* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Eurostocepheus (E.) heterotrichus* Wen, 1999  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Eurostocepheus (E.) mahunkai* Mondal et Kundu, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Noreste de India y China suroriental).
- *Eurostocepheus (E.) peterjaegeri* Ermilov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Myanmar [Birmania].
- *Eurostocepheus (E.) sajisei* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Eurostocepheus (E.) sinutus* Zheng et Chen, 2021  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Eurostocepheus (E.) wojciechniedbalai* Ermilov et Starý, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

***Eurostocepheus (Cerostocepheus)*** Mahunka, 1973 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Eurostocepheus trisetosus* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Eurostocepheus (Cerostocepheus) baloghi* (Corpuz-Raros, 1999) (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Eurostocepheus (Cerostocepheus) isarogensis* (Corpuz-Raros, 2007) (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Eurostocepheus (Cerostocepheus) trisetosus* Balogh, 1970 (E.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Ceilán [Sri Lanka] y Filipinas).

***Ikarotocepheus*** Mahunka, 1988 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Ikarotocepheus alatus* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Ikarotocepheus alatus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Ikarotocepheus gruezoii* Corpuz-Raros, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Kalayaan*** Corpuz-Raros, 1998 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Kalayaan bonifacioi* Corpuz-Raros, 1998

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

***Kalayaan (Kalayaan)*** Corpuz-Raros, 1998 (3 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Kalayaan (K.) bonifacioi* Corpuz-Raros, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Kalayaan (K.) centenarius* Corpuz-Raros, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Kalayaan (K.) rizali* Corpuz-Raros, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Kalayaan (Rimandocepheus)*** Corpuz-Raros, 1998 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Rimandocepheus leoi* Corpuz-Raros, 1998

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Kalayaan (Rimandocephus) brevisetosus* (Corpuz-Raros, 1998) (R.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Kalayaan (Rimandocephus) leoi* (Corpuz-Raros, 1998) (R.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Kalayaan (Rimandocephus) longisetosus* (Corpuz-Raros, 1998) (R.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

**Megalotocephus** Aoki, 1965 (23 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Megalotocephus japonicus* Aoki, 1965

DISTRIBUCIÓN: Oriental y Paleártica.

**Megalotocephus (Megalotocephus)** Aoki, 1965 (11 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Oriental y Paleártica.

- *Megalotocephus (M.) aokii* Mondal et Kundu, 1990  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
- *Megalotocephus (M.) ceylonicus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Megalotocephus (M.) darjeelingensis* Mondal et Kundu, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Norte de India.
- *Megalotocephus (M.) fornicatus* Wen, 1999  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Megalotocephus (M.) hainanensis* Wen et Zhao, 1993  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Megalotocephus (M.) himalayensis* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Megalotocephus (M.) japonicus* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Taiwán [Formosa].
  - *Megalotocephus (M.) japonicus japonicus* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Taiwán [Formosa].
  - *Megalotocephus (M.) japonicus setosus* Aoki, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Megalotocephus (M.) loksai* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Megalotocephus (M.) mahunkarum* Balogh et P. Balogh, 2002  
(=*Megalotocephus ceylanicus* Mahunka, 1973, *nom. praeoc.* por Balogh, 1970)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Megalotocephus (M.) mindanensis* Corpuz-Raros, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Megalotocephus (M.) nigrolobatus* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Java.

**Megalotocephus (Archegotocephus)** Mahunka, 1988 (8 spp.)

ESPECIE TIPO: *Archegotocephus singularis* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Oriental y Paleártica.

- *Megalotocephus (Archegotocephus) bengalensis* Mondal et Kundu, 1990 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
- *Megalotocephus (Archegotocephus) brevisetus* (Mahunka, 1989) (A.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Megalotocephus (Archegotocephus) crinitus* (Berlese, 1905) (*Carabodes (Otocephus)*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam) y Este de Paleártica oriental.
- *Megalotocephus (Archegotocephus) latus* Aoki, 1965 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Megalotocephus (Archegotocephus) polyptychus* Wen, 1999 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Megalotocephus (Archegotocephus) robustus* (Sanyal, Saha et Chakraborty, 2006) (A.)  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- *Megalotocephus (Archegotocephus) singularis* (Mahunka, 1988) (A.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Megalotocephus (Archegotocephus) undulatus* Hammer, 1981 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java e India: Bengala Occidental).

**Megalotocephus (Dicondyla)** Aoki, 1965 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Dicondyla aurita* Aoki, 1965

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Megalotocephus (Dicondyla) auritus* (Aoki, 1965) (D.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Megalotocephus (Dicondyla) fossalis* (Zheng et Chen, 2020) (D.)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Megalotocephus (Dicondyla) ornatus* (Balogh et Mahunka, 1967) (D.)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Megalotocephus (Dicondyla) yunnanensis* (Wen, 1999) (D.)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

**Ocellotocephus** Mahunka, 1989 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Ocellotocephus tuberculatus* Mahunka, 1989

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Ocellotocepheus tuberculatus* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.

**Otocepheus** Berlese, 1905 (56 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Carabodes (Otocepheus) longior* Berlese, 1905

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental, Australiana y “Neotropical”) y subtropical (Paleártica meridional).

**Otocepheus (Otocepheus)** Berlese, 1905 (9 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental, Australiana y “Neotropical”) y subtropical (Paleártica meridional).

- *Otocepheus (O.) cristatus* (Canestrini, 1897) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Java.
- *Otocepheus (O.) durian* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Otocepheus (O.) hauseri* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Otocepheus (O.) heterosetiger* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Tailandia y Myanmar [Birmania]).
- *Otocepheus (O.) longior* (Berlese, 1905) (*Carabodes (O.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Tailandia) y Cáucaso.
- *Otocepheus (O.) negrosensis* Corpuz-Raros, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Otocepheus (O.) pacificus* Trägårdh, 1931 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Chile (I. Juan Fernández).
- *Otocepheus (O.) plumosus* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
- *Otocepheus (O.) spatulatus* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Vietnam).

**Otocepheus (Acrotocepheus)** Aoki, 1965 (46 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Otocepheus (Acrotocepheus) quateorum* Aoki, 1965

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental y subtropical (Paleártica meridional).

- *Otocepheus (Acrotocepheus) bajau* Mahunka, 2000 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Filipinas).
- *Otocepheus (Acrotocepheus) banahawensis* (Corpuz-Raros, 1999) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) berndhauseri* Mahunka, 2000 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) besucheti* (Mahunka, 1973) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Otocepheus (Acrotocepheus) brevisetiger* (Aoki, 2009) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) bucephalus* (Balogh, 1970) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Otocepheus (Acrotocepheus) burckhardtii* (Mahunka, 1987) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) caudatus* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) consimilis* (Balogh, 1970) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Otocepheus (Acrotocepheus) curvisetiger* (Aoki, 1984) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) diehli* (Mahunka, 1989) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Sumatra y Filipinas).
- *Otocepheus (Acrotocepheus) digitatus* Zheng et Chen, 2020  
DISTRIBUCIÓN: China suroccidental.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) duplicornutus* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
  - *Otocepheus (Acrotocepheus) duplicornutus duplicornutus* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
  - *Otocepheus (Acrotocepheus) duplicornutus discrepans* (Balogh et Mahunka, 1967) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) excelsus* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) gracilis* (Aoki, 1973) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) grandis* (Mahunka, 1973) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Otocepheus (Acrotocepheus) heterotrichus* Balogh et Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) holmanni* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Filipinas.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) horakae* (Mahunka, 1987) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) kadazan* Mahunka, 2000 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Otocepheus (Acrotocepheus) keningau* Mahunka, 2000 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) lienhardi* (Mahunka, 1989) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) lienhardorum* Mahunka, 2000 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) loebli* (Mahunka, 1973) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Otocepheus (Acrotocepheus) macrodentatus* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) malindangensis* (Corpuz-Raros, 2007) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) multigranulatus* Zheng et Chen, 2020  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) nepenthes* Mahunka, 2000 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) occultatus* Zheng et Chen, 2020  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) orangutan* Mahunka, 2000 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) palawanus* (Corpuz-Raros, 1999) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) pangasuganensis* (Corpuz-Raros, 1990) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) paraduplicornutus* (Corpuz-Raros et Gruèzo, 2009) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) philippinensis* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas e India: Kerala).
- *Otocepheus (Acrotocepheus) punctatus* (Sanyal, Saha et Chakraborty, 2006) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- *Otocepheus (Acrotocepheus) quateorum* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) rafflesiae* Mahunka, 2000 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) reniformis* Mahunka, 2000 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) samarus* (Corpuz-Raros, 2007) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) surigaoensis* (Corpuz-Raros, 1979) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) taftensis* (Corpuz-Raros, 2007) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) triplicicornutus* (Balogh et Mahunka, 1967) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Taiwán [Formosa]).
- *Otocepheus (Acrotocepheus) tupasae* (Corpuz-Raros, 1990) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) verrucosus* Mahunka, 2000 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Otocepheus (Acrotocepheus) vietnamicus* Ermilov et Anichkin, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Nepal).
- *Otocepheus (Acrotocepheus) wallacei* (Mahunka, 1989) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.

***Otocepheus (Hexatocepheus)* Wen, 1993 (1 sp.)**

ESPECIE TIPO: *Acrotocepheus (Hexatocepheus) emeiensis* Wen, 1993

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Otocepheus (Hexatocepheus) emeiensis* (Wen, 1993) (*Acrotocepheus (H.)*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

***Otopentacepheus* Corpuz-Raros, 2007 (1 sp.)**

ESPECIE TIPO: *Otopentacepheus heterosetus* Corpuz-Raros, 2007

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Otopentacepheus heterosetus* Corpuz-Raros, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Papuacepheus* Balogh, 1968 (4 spp.)**

ESPECIE TIPO: *Megalotocepheus (Papuacepheus) geminatus* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Papuacepheus garciai* Corpuz-Raros, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Papuacepheus geminatus* (Balogh, 1968) (*Megalotocepheus (P.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Papuacepheus hermosaensis* Corpuz-Raros, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Papuacepheus vagorum* Corpuz-Raros, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Philippotocepheus*** Balogh *et P. Balogh*, 1992 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Papuacepheus siniloanensis* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Philippotocepheus siniloanensis* (Corpuz-Raros, 1979) (*Papuacepheus*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Philippotocepheus visayasensis* Corpuz-Raros, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Samarocephus*** Corpuz-Raros, 1990 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Samarocephus cavernicolus* Corpuz-Raros, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- Samarocephus (Samarocephus)*** Corpuz-Raros, 1990 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Samarocephus cavernicolus* Corpuz-Raros, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Samarocephus (S.) cavernicolus* Corpuz-Raros, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Samarocephus (Kaibacepheus)*** Corpuz-Raros, 2004 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Kaibacepheus contiguus* Corpuz-Raros, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Samarocephus (Kaibacepheus) contiguus* (Corpuz-Raros, 2004) (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Trichotocepheus*** Aoki, 1965 (3 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Trichotocepheus erabuensis* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Oriental.

- *Trichotocepheus amamiensis* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- Trichotocepheus erabuensis* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).
- *Trichotocepheus erabuensis erabuensis* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).
- *Trichotocepheus erabuensis modestus* Aoki, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Trichotocepheus parvus* Aoki, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Tokunocephidae** Aoki, 1966 (1 gen. y 2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

***Tokunocephus*** Aoki, 1966 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Tokunocephus mizusawai* Aoki, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

- *Tokunocephus chiranensis* Fujikawa, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Tokunocephus mizusawai* Aoki, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental (frecuente) y Oriental (Vietnam).

**Carabodoidea** Koch, 1843

**Carabodidae** Koch, 1843 (35 gen., 18 subgen., 382 spp. y 5 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Afticarabodes*** Fernández, Theron *et* Rollard, 2013 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Afticarabodes anjavidilavai* Fernández, Theron *et* Rollard, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Afticarabodes anjavidilavai* Fernández, Theron *et* Rollard, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Antongilibodes*** Fernández, Theron, Leiva, Rollard *et* Tiedt, 2014 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Antongilibodes paulae* Fernández, Theron, Leiva, Rollard *et* Tiedt, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Antongilibodes paulae* Fernández, Theron, Leiva, Rollard *et* Tiedt, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Aokiella*** Balogh *et* Mahunka, 1967 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Aokiella florens* Balogh *et* Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Aokiella florens* Balogh *et* Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Aokiella latisetata* Mahunka, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Aokiella liaoi* Ermilov, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Aokiella rotunda* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Aokiella xuansoni* Vù, Ermilov et Dao, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

***Apotomocephus*** Aoki, 1965 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Apotomocephus gressitti* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.
- *Apotomocephus gressitti* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

***Archegocephus*** Aoki, 1965 (2 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Archegocephus imadatei* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Archegocephus imadatei* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Tailandia y Vietnam).
  - *Archegocephus macrofoliatus* Wen, 1997  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

***Austrocarabodes*** Hammer, 1966 (99 spp. y 2 sspp.)

- ESPECIE TIPO: *Carabodes ensifer* Sellnick, 1931  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Neártica y boreal).

***Austrocarabodes (Austrocarabodes)*** Hammer, 1966 (78 spp. y 2 sspp.)

- DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Neártica y boreal).
- *Austrocarabodes (A.) agalawatta* P. Balogh, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
  - *Austrocarabodes (A.) albidus* (Balogh, 1961) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
  - *Austrocarabodes (A.) alveolatus* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga) y Vietnam.
  - *Austrocarabodes (A.) angulatus* (Balogh, 1958) (*Carabodes*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
  - *Austrocarabodes (A.) arrogans* Pérez-Íñigo, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
  - *Austrocarabodes (A.) australis* (Balogh et Csiszár, 1963) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina e I. Galápagos).
  - *Austrocarabodes (A.) bacilliger* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).
  - *Austrocarabodes (A.) bellicosus* P. Balogh, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
  - *Austrocarabodes (A.) bituberculatus* Aoki, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental (Filipinas y Ceilán [Sri Lanka]).
  - *Austrocarabodes (A.) blancharti* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
  - *Austrocarabodes (A.) boninensis* (Aoki, 1978) (*Carabodes australis* b.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Austrocarabodes (A.) butiae* Pérez-Íñigo et Sarasola, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Uruguay y Brasil).
  - *Austrocarabodes (A.) cadeti* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión).
  - *Austrocarabodes (A.) cellularis* (Balogh, 1962) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
  - *Austrocarabodes (A.) corpulentus* (Trägårdh, 1931) (*Cepheus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Chile (I. Juan Fernández).
  - *Austrocarabodes (A.) costulatus* (Balogh, 1958) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
  - *Austrocarabodes (A.) crassimarginatus* Hugo-Coetzee, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Austrocarabodes (A.) crenellatus* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
  - *Austrocarabodes (A.) crinitus* (Trägårdh, 1931) (*Cepheus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Chile (I. Juan Fernández).
  - *Austrocarabodes (A.) curvisetiger* Aoki, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].
  - *Austrocarabodes (A.) davisii* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
  - *Austrocarabodes (A.) elegans* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Austrocarabodes (A.) ensifer* (Sellnick, 1931) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Asia centrooccidental).
  - *Austrocarabodes (A.) falcatus* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Polinesia: I. Tonga, y Nueva Caledonia), Neotropical (Costa Rica) y Oriental (Vietnam).
  - *Austrocarabodes (A.) fenestralis* (Hammer, 1979) (*Gibbicephus*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
  - *Austrocarabodes (A.) flabellifer* Mahunka, 1986

- DISTRIBUCIÓN: Angola.  
*Austrocarabodes (A.) foliaceisetus* Krivolutsky, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Asia centrooccidental).  
- *Austrocarabodes (A.) foliaceisetus foliaceisetus* Krivolutsky, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Asia centrooccidental).  
- *Austrocarabodes (A.) foliaceisetus georgiensis* Murvanidze et Weigmann, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso e Irán).  
- *Austrocarabodes (A.) glabrus* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Austrocarabodes (A.) gressitti* Balogh et Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Austrocarabodes (A.) haradai* (Aoki, 1978) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Austrocarabodes (A.) hendriksi* Hugo, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Austrocarabodes (A.) heterosetosus* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Etiopía y Uganda).  
- *Austrocarabodes (A.) horridus* (Wallwork, 1977) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.  
*Austrocarabodes (A.) imperfectus* (Sellnick, 1959) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico.  
- *Austrocarabodes (A.) imperfectus imperfectus* (Sellnick, 1959)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico).  
- *Austrocarabodes (A.) imperfectus squamosus* Hammer, 1970  
DISTRIBUCIÓN: I. de Pascua [I. Easter].  
- *Austrocarabodes (A.) intermedius* Ruiz, Subías et Kahwash, 1989  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Austrocarabodes (A.) lateoalveolatus* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Austrocarabodes (A.) latissimus* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Yemen.  
- *Austrocarabodes (A.) latohumeralis* (Hammer, 1979) (*Gibbicepheus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Austrocarabodes (A.) lepidus* (Aoki, 1978) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Filipinas.  
- *Austrocarabodes (A.) lineasetosa* Hugo-Coetzee, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Austrocarabodes (A.) longisetosus* Hugo-Coetzee, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Austrocarabodes (A.) longulus* (Balogh, 1958) (*Carabodes*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Austrocarabodes (A.) lunaris* (Balogh, 1962) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Austrocarabodes (A.) maculatus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Australia).  
- *Austrocarabodes (A.) madagascarensis* Ermilov et Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Austrocarabodes (A.) mahunkai* Hugo-Coetzee, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Austrocarabodes (A.) microlaminatus* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Austrocarabodes (A.) mixtus* Mahunka, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Austrocarabodes (A.) nodosus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Antártica (I. Auckland).  
- *Austrocarabodes (A.) nortoni* Hugo-Coetzee, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Austrocarabodes (A.) obscurus* Aoki, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Austrocarabodes (A.) obsoletus* (Berlese, 1916) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Somalia.  
- *Austrocarabodes (A.) ocellatus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.  
- *Austrocarabodes (A.) parapustulatus* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Austrocarabodes (A.) patakii* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.  
- *Austrocarabodes (A.) picturatus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.  
- *Austrocarabodes (A.) pinnatus* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Austrocarabodes (A.) planisetus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Austrocarabodes (A.) pseudoreticulatus* Covarrubias, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Chile y Méjico).  
- *Austrocarabodes (A.) pustuloreticulatus* Mahunka, 2009

- DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Austrocarabodes (A.) rimosus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Austrocarabodes (A.) rugosus* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Austrocarabodes (A.) schauenbergi* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica: Malgache (I. Reunión) y Sudáfrica.  
- *Austrocarabodes (A.) schwartzi* (Balogh *et* Mahunka, 1969) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Austrocarabodes (A.) semilunatus* Mahunka, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Austrocarabodes (A.) similis* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache.  
- *Austrocarabodes (A.) sinuosociliatus* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.  
- *Austrocarabodes (A.) sordidus* (Balogh, 1958) (*Carabodes*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.  
- *Austrocarabodes (A.) spathulatus* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache.  
- *Austrocarabodes (A.) sphaeroideus* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache.  
- *Austrocarabodes (A.) sphaerula* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Austrocarabodes (A.) szentivanyi* (Balogh *et* Mahunka, 1967) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Taiwán [Formosa]) y Japón.  
- *Austrocarabodes (A.) tarandus* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Austrocarabodes (A.) travei* (Balogh *et* Csiszár, 1963) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Costa Rica).  
- *Austrocarabodes (A.) vaucheri* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Paraguay y Méjico) y Vietnam.  
- *Austrocarabodes (A.) ventrostriatus* (Hammer, 1979) (*Gibbicepheus*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Austrocarabodes (A.) vernoncrookensis* Hugo, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Austrocarabodes (A.) verrucatus* (Trägårdh, 1931) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical: Chile (I. Juan Fernández) y Méjico.

***Austrocarabodes (Austroflexa)*** Subías, 2019 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Austrocarabodes brasiliensis* Ermilov *et* Tolstikov, 2015

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Oriental).

- *Austrocarabodes (Austroflexa) agressor* Balogh *et* Mahunka, 1978 (*Austroc.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Austrocarabodes (Austroflexa) armatus* Mahunka, 2009 (*Austroc.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Austrocarabodes (Austroflexa) brasiliensis* Ermilov *et* Tolstikov, 2015 (*Austroc.*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Austrocarabodes (Austroflexa) erectus* Mahunka, 1984 (*Austroc.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Austrocarabodes (Austroflexa) fenestratus* (Wallwork, 1977) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.

***Austrocarabodes (Baloghodes)*** Mahunka, 1986 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Baloghodes heterotrichosus* Mahunka, 1986

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Austrocarabodes (Baloghodes) heterotrichosus* (Mahunka, 1986) (*B.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Austrocarabodes (Baloghodes) secundus* (Mahunka, 1993) (*B.*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.

***Austrocarabodes (Synkrotima)*** Fernández, Theron, Leiva *et* Tiedt, 2017 (4 spp.)

(=*Rwandabodes* Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaan, 2019)

(=*Zimbabwecephus* Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaan, 2017)

ESPECIE TIPO: *Synkrotima zimbabwae* Fernández, Theron, Leiva *et* Tiedt, 2017

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Austrocarabodes (Synkrotima) kayoveae* (Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaan, 2019) (*Rwandabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Ruanda.
- *Austrocarabodes (Synkrotima) luciensis* Hugo, 2008 (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Austrocarabodes (Synkrotima) maidii* (Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaan, 2017) (*Zimbabwecephus*)  
DISTRIBUCIÓN: Zimbabue [Rodesia].
- *Austrocarabodes (Synkrotima) zimbabwae* (Fernández, Theron, Leiva *et* Tiedt, 2017) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Zimbabue [Rodesia].

***Austrocarabodes (Uluguroides)*** Mahunka, 1983 (10 spp.)

(=*Ngorongobodes* Balogh *et* P. Balogh, 1992)

ESPECIE TIPO: *Uluguroides trichosus* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Australiana.

- *Austrocarabodes (Uluguroides) aethiopicus* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Austrocarabodes (Uluguroides) arboreus* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Austrocarabodes (Uluguroides) grandis* (Mahunka, 1984) (“*Ulugurozetes*”)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Austrocarabodes (Uluguroides) incrustatus* (Wallwork, 1977) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.
- *Austrocarabodes (Uluguroides) klutzi* Ermilov, Winchester, Lowman et Wassie, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Austrocarabodes (Uluguroides) minitricha* (Mahunka, 1993) (*U.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Austrocarabodes (Uluguroides) pentatrichus* (Balogh, 1962) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Austrocarabodes (Uluguroides) polytrichus* Balogh et Mahunka, 1978 (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Austrocarabodes (Uluguroides) trichosus* (Mahunka, 1983) (*U.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Austrocarabodes (Uluguroides) wallworki* Subías, 2019 (*A. (U.) pentatrichus w.*)  
(=*Carabodes clavatus* Wallwork, 1977, *nom. praeoc.* por Warburton, 1912)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.

***Bathocephus*** Aoki, 1978 (2 spp.)

(=*Philippobodes* Balogh et P. Balogh, 1992)

ESPECIE TIPO: *Bathocephus concavus* Aoki, 1978

DISTRIBUCIÓN: Oriental y Paleártica oriental.

- *Bathocephus concavus* Aoki, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Bathocephus manguiati* (Corpuz-Raros, 1979) (*Machadocephus*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Bovicarabodes*** Fernández, Theron et Rollard, 2013 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Bovicarabodes deharvengi* Fernández, Theron et Rollard, 2013

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Bovicarabodes deharvengi* Fernández, Theron et Rollard, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Bovicarabodes fortdauphini* Fernández, Theron et Rollard, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Bovicarabodes jacquelinae* Fernández, Theron, Rollard, Leiva et Tiedt, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Bovicarabodes levyi* Fernández, Theron et Rollard, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Bunabodes*** Fujikawa, 2004 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Bunabodes truncatus* Fujikawa, 2004

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Bunabodes truncatus* Fujikawa, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Camcarabodes*** Ermilov et Starý, 2018 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Camcarabodes korupensis* Ermilov et Starý, 2018

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Camcarabodes korupensis* Ermilov et Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.

***Carabodes*** Koch, 1835 (134 spp. y 3 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Carabodes coriaceus* Koch, 1835

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Carabodes (Carabodes)*** Koch, 1835 (73 spp. y 1 ssp.)

(=*Neocepheus* Willmann, 1936)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica y tropical (excepto Australiana).

- *Carabodes (C.) affinis* Berlese, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Carabodes (C.) apuanicus* Bernini, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Carabodes (C.) arduinii* Valle, 1955  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Carabodes (C.) areolatus* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Paleártica).
- *Carabodes (C.) auriculatus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Carabodes (C.) azoricus* Pérez-Íñigo et Pérez-Íñigo jr., 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.

- *Carabodes (C.) basilewskyi* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Carabodes (C.) bellus* Aoki, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Este de Paleártica oriental y Cáucaso).
- *Carabodes (C.) berninii* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Carabodes (C.) bicolor* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
- *Carabodes (C.) brevis* Banks, 1896  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva York).
- *Carabodes (C.) cephalotes* Koch, 1835 *sp. inq.*  
(=*Nothrus cynocephalus* Koch, 1839 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
- *Carabodes (C.) cerebrum* Fujikawa, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Carabodes (C.) cherokee* Reeves, 1993  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.
- *Carabodes (C.) chirstlus* Mahunka, 1987  
(=*Carabodes foliatus* Morell, 1990)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Carabodes (C.) clavatus* Warburton, 1912 (*C. labyrinthicus c.*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.
- *Carabodes (C.) cochleaformis* Reeves, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental.
- *Carabodes (C.) colorado* Reeves *et* Behan-Pelletier, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.
- *Carabodes (C.) comas* Kulijev, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Carabodes (C.) coriaceus* Koch, 1835  
(=*Carabodes nepos* Hull, 1914)  
(=*Carabodes papillosus* Lucas, 1849)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (frecuente) y "U.S.A. (Virginia)".
- *Carabodes (C.) coweetaensis* Reeves, 1995  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.
- *Carabodes (C.) erectus* Reeves, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Carabodes (C.) falcatus* Jacot, 1937  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.
- *Carabodes (C.) femoralis* (Nicolet, 1855) (*Tegeocranus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental: frecuente, y Paleártica oriental meridional).
- *Carabodes (C.) flagellifer* Mihelčič, 1966  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Carabodes (C.) floridus* Berlese, 1913  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.
- *Carabodes (C.) fossatus* (Kramer, 1897) (*Tegeocranus*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
- *Carabodes (C.) gibbiceps* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Carabodes (C.) grandjeani* Bernini, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Carabodes (C.) granulatus* Banks, 1895  
(=*Carabodes omo* Jacot, 1937)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica oriental y Paleártica occidental: Cáucaso) y Neotropical.
- *Carabodes (C.) gregorioi* Gil-Martin *et* Subías, 1997  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Carabodes (C.) guadarramicus* Subías *et* Arillo, 2001  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Carabodes (C.) hispanicus* Pérez-Íñigo, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.
- *Carabodes (C.) hoh* Reeves *et* Behan-Pelletier, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Carabodes (C.) hummelincki* (Willmann, 1936) (*Neocephus*)  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Carabodes (C.) hungaricus* Balogh, 1943  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Carabodes (C.) interruptus* Reeves, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.
- *Carabodes (C.) kintrishiana* Murvanidze, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Carabodes (C.) labyrinthicus* (Michael, 1879) (*Tegeocranus*)  
(=*Cepheus heimi* Oudemans, 1903)  
(=*Carabodes marginepunctatus* Trägårdh, 1902)  
(=*Carabodes scymnus* Hull, 1914)  
(=*Carabodes vermiculatus* Berlese, 1916)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente) y Méjico.
- *Carabodes (C.) magnus* Kunst, 1961

- DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.  
- *Carabodes (C.) marginatus* (Michael, 1884) (*Tegeocranus*)  
(=*Carabodes marginatus pontiger* Berlese, 1913)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental: frecuente, y Noroeste de Siberia).  
- *Carabodes (C.) montanus* Bernini, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.  
- *Carabodes (C.) nantahalaensis* Reeves, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.  
- *Carabodes (C.) neominatus* Subías, 2004  
(=*Carabodes gibbiceps clavatus* Jacot, 1938, *nom. praeoc.* por Warburton, 1912)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.  
- *Carabodes (C.) niger* Banks, 1895  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.  
- *Carabodes (C.) oenipontanus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.  
- *Carabodes (C.) ornatus* Štokán, 1925  
(=*Carabodes forsslundi* Sellnick, 1953)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (excepto Este de Paleártica oriental): frecuente.  
- *Carabodes (C.) palmifer* Berlese, 1904  
(=*Carabodes peniculatus* Aoki, 1970)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: Mediterránea occidental y Este de Paleártica oriental, y Neártica oriental), Norte de Oriental y Norte de Neotropical.  
- *Carabodes (C.) pentasetosus* Reeves, 1992  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.  
- *Carabodes (C.) perezinigo* Salinas, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.  
- *Carabodes (C.) phylliformis* Reeves, 1993  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.  
- *Carabodes (C.) pirenaicus* Subías et Arillo, 2001  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Carabodes (C.) pirinensis* Kunst, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Bulgaria.  
- *Carabodes (C.) polyporetetes* Reeves, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.  
- *Carabodes (C.) procerus* Weigmann et Murvanidze, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Carabodes (C.) prunum* Fujikawa, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Carabodes (C.) quadrangulus* Bernini, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (excepto Este).  
- *Carabodes (C.) reticulatus* Berlese, 1913 (*C. coriaceus r.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental.  
- *Carabodes (C.) rimosus* Aoki, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Taiwán [Formosa].  
- *Carabodes (C.) rugosior* Berlese, 1916 (*C. femoralis r.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Neártica septentrional).  
- *Carabodes (C.) scaber* Monson, 2009  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.  
- *Carabodes (C.) silvosus* Fujikawa, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Carabodes (C.) spiniformis* Reeves, 1995  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.  
- *Carabodes (C.) spinosus* Štokán, 1925 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Chequia.  
- *Carabodes (C.) subalpinus* Thor, 1937 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Noruega.  
- *Carabodes (C.) subarcticus* Trägårdh, 1902 (*C. elongatus s.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa: menos frecuente en el Sur, y Paleártica oriental).  
- *Carabodes (C.) subcarinatus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2000  
(=*Carabodes carinatus* Mahunka et Mahunka-Papp, 1999, *nom. praeoc.* por Wallwork, 1977)  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.  
- *Carabodes (C.) tenuis* Forsslund, 1953  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Europa (menos frecuente en el Sur) y Paquistán.  
- *Carabodes (C.) thaleri* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.  
- *Carabodes (C.) transversarius* Choi et Aoki, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
*Carabodes (C.) tsushimaensis* Aoki, 1970 (*C. rimosus t.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Carabodes (C.) tsushimaensis tsushimaensis* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Carabodes (C.) tsushimaensis dorsalis* Choi et Aoki, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Corea.  
- *Carabodes (C.) tyrrhenicus* Salomone, Avanzati, Baratti et Bernini, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Carabodes (C.) wettsteini* Mahunka, 1996

DISTRIBUCIÓN: Suiza.  
- *Carabodes (C.) wonalancetanus* Reeves, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

***Carabodes (Flexa)*** Kulijev, 1977 (8 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Carabodes dubius* Kulijev, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Carabodes (Flexa) bidens* (Djaparidze, 1990) (F.)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Carabodes (Flexa) breviclava* Aoki, 1970 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Carabodes (Flexa) djaparidzae* Murvanidze et Weigmann, 2007 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Carabodes (Flexa) dubius* Kulijev, 1968 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Carabodes (Flexa) horreo* (Djaparidze, 1990) (F.)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Carabodes (Flexa) intermedius* Willmann, 1951 (C.)  
(=*Carabodes tenuis longisetosus* Kulijev, 1968)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Carabodes (Flexa) scopulae* Kulijev, 1968 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Carabodes (Flexa) tarbae* (Shtanchaeva, 2004) (F.)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

***Carabodes (Klapperiches)*** Mahunka, 1979 (46 spp. y 2 sspp.)  
ESPECIE TIPO: *Klapperiches nigrosetosus* Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Carabodes (Klapperiches) afrominusculus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2011 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Carabodes (Klapperiches) agenjoi* Pérez-Íñigo, 1969 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Guinea Ecuatorial: I. Pagalu [Annobón].
- *Carabodes (Klapperiches) andasibe* Mahunka, 1993 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Carabodes (Klapperiches) borhidii* Balogh et Mahunka, 1979 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Carabodes (Klapperiches) californica* Reeves et Behan-Pelletier, 1998 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de U.S.A.
- *Carabodes (Klapperiches) chandleri* Reeves, 1992 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental.
- *Carabodes (Klapperiches) coronatus* Mahunka, 1986 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Carabodes (Klapperiches) csikii* Mahunka et Mahunka-Papp, 2008 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Albania.
- *Carabodes (Klapperiches) dickinsoni* Reeves et Behan-Pelletier, 1998 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.
- *Carabodes (Klapperiches) dilatatus* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Carabodes (Klapperiches) dissimilis* Bernini, 1976 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.
- *Carabodes (Klapperiches) dudichi* Mahunka et Mahunka-Papp, 1999 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
- *Carabodes (Klapperiches) ecuadoriensis* P. Balogh, 1988 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Ecuador y Méjico).
- *Carabodes (Klapperiches) excellens* Balogh et Mahunka, 1969 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Carabodes (Klapperiches) globiger* Balogh, 1970 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Carabodes (Klapperiches) granosus* Sellnick, 1959 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Polinesia.
- *Carabodes (Klapperiches) higginsi* Reeves, 1988 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Carabodes (Klapperiches) ikeharai* Aoki, 1988 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Carabodes (Klapperiches) jamaicaensis* Woolley, 1967 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Carabodes (Klapperiches) kusseri* Balogh et P. Balogh, 1983 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia e India (Bengala Occidental).
- *Carabodes (Klapperiches) littoristicus* (Reeves, 1997) (K.)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Carabodes (Klapperiches) luteoauratus* Hammer, 1972 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia.
- *Carabodes (Klapperiches) manganoi* Bernini, 1976 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Carabodes (Klapperiches) manifera* Hammer, 1977 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.

- *Carabodes (Klapperiches) microtrichus* Mahunka, 1984 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Carabodes (Klapperiches) minusculus* Berlese, 1923 (C.)  
(=*Carabodes castrii* Mahunka, 1966)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental: frecuente, y Paleártica oriental meridional) y "U.S.A."
- *Carabodes (Klapperiches) nigrosetosus* (Mahunka, 1979) (K.)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Carabodes (Klapperiches) ornatissimus* Hammer, 1966 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Carabodes (Klapperiches) paravenezolanus* Ermilov, 2016 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Carabodes (Klapperiches) penicillatus* Berlese, 1916 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Somalia.
- *Carabodes (Klapperiches) penicillus* (Mahunka, 1998) (K.)  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Carabodes (Klapperiches) pocsii* Mahunka, 1983 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Carabodes (Klapperiches) poggii* Bernini, 1976 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Carabodes (Klapperiches) problematicus* Mahunka, 1985 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Carabodes (Klapperiches) pulcher* Bernini, 1976 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea y Nueva Zelanda.
  - *Carabodes (Klapperiches) pulcher pulcher* Bernini, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea y Nueva Zelanda.
  - *Carabodes (Klapperiches) pulcher occidentalis* Pérez-Íñigo et Peña, 1996 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Carabodes (Klapperiches) purpurarius* Pérez-Íñigo et Peña, 1996 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Carabodes (Klapperiches) radiatus* Berlese, 1916 (C.)  
(=*Carabodes dendroetus* Reeves, 1987)  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.
- *Carabodes (Klapperiches) samoensis* Balogh et P. Balogh, 1986 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa) y Vietnam.
- *Carabodes (Klapperiches) schatzi* Bernini, 1976 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Carabodes (Klapperiches) semengok* (Mahunka, 1996) (*Gymnobodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Carabodes (Klapperiches) similis* Ruiz, Subías et Kahwash, 1989 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
  - *Carabodes (Klapperiches) similis similis* Ruiz, Subías et Kahwash, 1989  
(=?*Carabodes egregius* Djaparidze, 1990 sp. inq.)  
(=?*Carabodes paraspinosus* Kulijev, 1968 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea e Irán.
  - *Carabodes (Klapperiches) similis translamellatus* Pérez-Íñigo jr., 1990 (C. t.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Carabodes (Klapperiches) strinovichi* Balogh et Mahunka, 1978 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Australia y Vietnam.
- *Carabodes (Klapperiches) tenerifensis* Pérez-Íñigo, 1976 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Carabodes (Klapperiches) variabilis* Hammer, 1966 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Carabodes (Klapperiches) venezolanus* Subías et Arillo, 2004 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Carabodes (Klapperiches) willmanni* Bernini, 1975 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental, Irán y Neártica septentrional).

***Carabodes (Phyllocarabodes)*** Balogh et Mahunka, 1969 (6 spp.)

(=*Antillobodes* Mahunka, 1985)

(=*Pentabodes* P. Balogh, 1984)

ESPECIE TIPO: *Phyllocarabodes octogonalis* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Oriental.

- *Carabodes (Phyllocarabodes) calcaratus* (Mahunka, 1985) (*Antillobodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Carabodes (Phyllocarabodes) costaricensis* (Fernández, Theron, Leiva et Tiedt, 2017) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
- *Carabodes (Phyllocarabodes) inopinatus* (Mahunka, 1985) (*Antillobodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas y Vietnam.
- *Carabodes (Phyllocarabodes) insolitus* (P. Balogh, 1984) (*Pentabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Colombia y Méjico) e India (Bengala Occidental).
- *Carabodes (Phyllocarabodes) octogonalis* (Balogh et Mahunka, 1969) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Carabodes (Phyllocarabodes) pbaloghi* Subías, 2021  
(=*Carabodes (Phyllocarabodes) schatzi* Subías, 2010, nom. praeoc. por Bernini, 1976)  
(=*Phyllocarabodes ornatus* P. Balogh, 1986, nom. praeoc. por Štorkán, 1925)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical y Vietnam.

***Cavaecarabodes*** Fernández, Theron, Rollard *et* Castillo, 2014 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cavaecarabodes pulchritude* Fernández, Theron, Rollard *et* Castillo, 2014

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Cavaecarabodes anouchkae* Fernández, Theron, Rollard *et* Castillo, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Cavaecarabodes hauseri* (Mahunka, 1989) (*Congocepheus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Cavaecarabodes orientalis* (Mahunka, 1987) (*Congocepheus*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Cavaecarabodes polilloensis* Ermilov *et* Corpuz-Raros, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Cavaecarabodes pulchritude* Fernández, Theron, Rollard *et* Castillo, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Gabón.

***Cavernocarabodes*** Mahunka, 1974 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cavernocarabodes perreti* Mahunka, 1974

DISTRIBUCIÓN: Etiópica, Neotropical y Paleártica meridional.

- *Cavernocarabodes perreti* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Camerún y Méjico.
- *Cavernocarabodes trigonosternum* (Pérez-Íñigo, 1976) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

***Ceylobodes*** Balogh *et* P. Balogh, 1992 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Trichocarabodes capillatus* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Ceylobodes capillatus* (Balogh, 1970) (*Trichocarabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Ceylobodes hettigei* (Balogh, 1970) (*Trichocarabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

***Chistyakovella*** Ermilov, Aoki *et* Anichkin, 2013 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Chistyakovella insolita* Ermilov, Aoki *et* Anichkin, 2013

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Chistyakovella insolita* Ermilov, Aoki *et* Anichkin, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

***Congocepheus*** Balogh, 1958 (13 spp.)

ESPECIE TIPO: *Congocepheus heterotrichus* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

***Congocepheus (Congocepheus)*** Balogh, 1958 (10 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Congocepheus (C.) camerunensis* Fernández, Theron, Leiva *et* Tiedt, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Congocepheus (C.) ektactesi* Fernández, Theron, Rollard *et* Tiedt, 2013  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.
- *Congocepheus (C.) gabonensis* Fernández, Theron, Rollard *et* Tiedt, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Gabón.
- *Congocepheus (C.) germani* Fernández, Theron, Rollard *et* Castillo, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Congocepheus (C.) heterotrichus* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.
- *Congocepheus (C.) involutus* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Congocepheus (C.) kardiaae* Fernández, Theron *et* Leiva, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Zimbabue [Rodesia].
- *Congocepheus (C.) kayoveae* Fernández, Theron *et* Leiva, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Ruanda.
- *Congocepheus (C.) rwandensis* Fernández, Theron *et* Leiva, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Ruanda y Etiopía).
- *Congocepheus (C.) taurus* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental.

***Congocepheus (Tanzaniacepheus)*** Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaan, 2017 (3 spp.)

(=*Fernandezbodes* Subías, 2018)

ESPECIE TIPO: *Congocepheus ornatus* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Congocepheus (Tanzaniacepheus) ornatus* Mahunka, 1983 (C.)  
(=*Congocepheus latilamellatus* Mahunka, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Congocepheus (Tanzaniacepheus) thailandiae* Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaan, 2018 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Congocepheus (Tanzaniacepheus) velatus* Mahunka, 1986 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

**Costacarabodes** Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaan, 2018 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Costacarabodes turrialbai* Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaan, 2018

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Costacarabodes confertus* (Balogh *et* Mahunka, 1980) (*Cubabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Costacarabodes turrialbai* Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaan, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Costa Rica y Venezuela).
- *Costacarabodes verrucatus* (Balogh *et* Mahunka, 1980) (*Cubabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

**Cubabodes** Balogh *et* Mahunka, 1974 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cubabodes hexagonalis* Balogh *et* Mahunka, 1974

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Cubabodes hexagonalis* Balogh *et* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Cubabodes radiatus* Balogh *et* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Cubabodes spathulatus* Balogh *et* Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

**Gibbicepheus** Balogh, 1958 (26 spp.)

ESPECIE TIPO: *Gibbicepheus elevatus* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical (Paleártica meridional).

**Gibbicepheus (Gibbicepheus)** Balogh, 1958 (13 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical (Paleártica meridional).

- *Gibbicepheus (G.) austroamericanus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Gibbicepheus (G.) baccanensis* Jeleva *et* Vü, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Gibbicepheus (G.) chinensis* Wen, 1992  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Gibbicepheus (G.) elevatus* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Congo).
- *Gibbicepheus (G.) ensifer* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
- *Gibbicepheus (G.) frondosus* (Aoki, 1959) (*Diplobodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y Australiana: Islas del Pacífico) y Este de Paleártica oriental.  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Gibbicepheus (G.) micheli* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles, Japón y Filipinas.
- *Gibbicepheus (G.) novus* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico) y Oriental (Taiwán [Formosa]).
- *Gibbicepheus (G.) rugosus* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles y Filipinas.
- *Gibbicepheus (G.) sisiri* Sanyal, 1990  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Gibbicepheus (G.) tuberculatus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Península Malaya.
- *Gibbicepheus (G.) waterhousei* Balogh *et* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

**Gibbicepheus (Diplobodes)** Aoki, 1958 (9 spp.)

(=*Mauribodes* Balogh *et* P. Balogh, 1992)

ESPECIE TIPO: *Diplobodes kanekoi* Aoki, 1958

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical y Paleártica meridional.

- *Gibbicepheus (Diplobodes) africanus* (Mahunka, 1987) (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Gibbicepheus (Diplobodes) aokii* (Mahunka, 1989) (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Gibbicepheus (Diplobodes) floridus* (Mahunka, 1978) (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).
- *Gibbicepheus (Diplobodes) foveolatus* (Mahunka, 1978) (*Machadocephus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Malgache: I. Mauricio, y Tanzania).
- *Gibbicepheus (Diplobodes) kanekoi* (Aoki, 1958) (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental (frecuente) y Oriental.
- *Gibbicepheus (Diplobodes) karubei* (Aoki, 2002) (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Gibbicepheus (Diplobodes) parakanekoi* (Ermilov *et* Khaustov, 2020) (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Gibbicepheus (Diplobodes) superbus* (Mahunka, 1978) (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión).
- *Gibbicepheus (Diplobodes) thailande* (Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaan, 2019) (*D.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.

**Gibbicepheus (Gibbibodes)** Mahunka, 1986 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Gibbibodes similis* Mahunka, 1986

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Gibbicepheus (Gibbibodes) similis* (Mahunka, 1986) (*Gibbibodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Angola.

***Gibbicepheus (Kalloia)*** Mahunka, 1985 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Kalloia simpliseta* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Tropical (excepto Australiana).

- *Gibbicepheus (Kalloia) gerdweigmanni* (Ermilov, Sandmann et Scheu, 2019) (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
- *Gibbicepheus (Kalloia) simpliseta* (Mahunka, 1985) (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical y Costa de Marfil.

***Gibbicepheus (Neocarabodes)*** Balogh et Mahunka, 1969 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Neocarabodes sexpilosus* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical y Oriental).

- *Gibbicepheus (Neocarabodes) sexpilosus* (Balogh et Mahunka, 1969) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Panamá) y Oriental (Filipinas y Norte de India).

***Gymnobodes*** Balogh, 1965 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Carabodes fraterculus* Balogh, 1963

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Gymnobodes atrichosus* (Mahunka, 1984) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Gymnobodes cotedivoirensis* Ermilov, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Costa de Marfil.
- *Gymnobodes depilatus* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Méjico).
- *Gymnobodes fraterculus* (Balogh, 1963) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental y Méjico.
- *Gymnobodes mikhaetandreorum* (Ermilov et Anichkin, 2013) (*Carabodes (Klapperiches)*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Gymnobodes minimus* Ermilov, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Gymnobodes subnudus* (Balogh, 1963) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.

***Hardybodes*** Balogh, 1970 (5 spp.)

(=*Carabodella* Mahunka, 1986)

ESPECIE TIPO: *Hardybodes mirabilis* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical).

- *Hardybodes calcaratus* (Mahunka, 1986) (*Carabodella*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Hardybodes flabellatus* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Hardybodes minutus* Ermilov et Corpuz-Raros, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Hardybodes mirabilis* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Oriental (Filipinas y Borneo).
- *Hardybodes penicillatus* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

***Machadocephus*** Balogh, 1958 (12 spp.)

ESPECIE TIPO: *Machadocephus excavatus* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

***Machadocephus (Machadocephus)*** Balogh, 1958 (9 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Machadocephus (M.) excavatus* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Méjico.
- *Machadocephus (M.) filiferus* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Camerún).
- *Machadocephus (M.) leoneae* Fernández, Theron, Rollard et Leiva, 2014  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.
- *Machadocephus (M.) pararachii* Ermilov et Khaustov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Machadocephus (M.) pauliani* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Machadocephus (M.) phyllophorus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Machadocephus (M.) rachii* Fernández, Theron, Rollard et Leiva, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Gabón.
- *Machadocephus (M.) taprobanicus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Machadocephus (M.) tuberculosus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.

***Machadocepheus (Sagittabodes)*** Balogh et P. Balogh, 1992 (3 spp.)

(=*Zimbabweae* Fernández, Theron et Leiva, 2016)

ESPECIE TIPO: *Machadocepheus sagitta* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Machadocepheus (Sagittabodes) kenyaensis* (Fernández, Theron, Leiva et Tiedt, 2017) (*Zimbabweae*)

DISTRIBUCIÓN: Kenia.

- *Machadocepheus (Sagittabodes) pluosiae* (Fernández, Theron et Leiva, 2016) (*Zimbabweae*)

DISTRIBUCIÓN: Zimbabue [Rodesia].

- *Machadocepheus (Sagittabodes) sagitta* Balogh et Mahunka, 1966 (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Malgasodes*** Mahunka, 2000 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Malgasodes curvisetus* Mahunka, 2000

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Malgasodes curvisetus* Mahunka, 2000

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Malgasodes hungarorum* Mahunka, 2000

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Meriocepheus*** Aoki, 1973 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Meriocepheus peregrinus* Aoki, 1973

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Meriocepheus peregrinus* Aoki, 1973

DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Odontocepheus*** Berlese, 1913 (15 spp.)

ESPECIE TIPO: *Tegeocranus elongatus* Michael, 1879

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Australianooriental.

***Odontocepheus (Odontocepheus)*** Berlese, 1913 (14 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Australiana.

- *Odontocepheus (O.) bandae* Subías et Arillo, 2001

DISTRIBUCIÓN: Marruecos.

- *Odontocepheus (O.) beijingensis* Wang, 1997

DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.

- *Odontocepheus (O.) curtiseta* Ruiz, Subías et Kahwash, 1989

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Odontocepheus (O.) elongatus* (Michael, 1879) (*Tegeocranus*)

(=*Hermannia oblonga* Karpelles, 1893)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: menos frecuente en el Norte, y Neártica oriental).

- *Odontocepheus (O.) espatulatus* Saloña et Iturrondobeitia, 1989

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Odontocepheus (O.) hungaricus* Mahunka, 1991

DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.

- *Odontocepheus (O.) immarginatus* Jacot, 1934

DISTRIBUCIÓN: Hawái.

- *Odontocepheus (O.) morikawai* Fujikawa, 2012

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Odontocepheus (O.) oblongus* (Banks, 1895) (*Carabodes*) sp. inq.

(no *Hermannia oblonga* Karpelles, 1893, =*Odontocepheus elongatus*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva York).

- *Odontocepheus (O.) oglasae* Baratti et Bernini, 1994

DISTRIBUCIÓN: Italia.

- *Odontocepheus (O.) pyramidalis* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Odontocepheus (O.) rumbleseatus* Reeves, 1995

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. y Norte de Neotropical.

- *Odontocepheus (O.) villosus* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Odontocepheus (O.) zaballosi* Subías et Arillo, 2001

DISTRIBUCIÓN: Marruecos.

***Odontocepheus (Indotocepheus)*** Mondal et Kundu, 1999 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Indotocepheus himalayensis* Mondal et Kundu, 1999

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Odontocepheus (Indotocepheus) himalayensis* (Mondal et Kundu, 1999) (*I.*)

DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).

***Pasocepheus*** Aoki, 1976 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pasocepheus triarcuatus* Aoki, 1976

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

***Pasocepheus (Pasocepheus)*** Aoki, 1976 (4 spp.)

(=*Opisthocepheus* Aoki, 1976)

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Pasocephus (P.) bako* Mahunka, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Pasocephus (P.) eremaeozetoides* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Pasocephus (P.) kirai* (Aoki, 1976) (*Opisthocephus*)  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Pasocephus (P.) triarcuatus* Aoki, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.

***Pasocephus (Guineobodes)*** Mahunka, 1987 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Machadocephus papuanus* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Pasocephus (Guineobodes) papuanus* (Balogh, 1970) (*Machadocephus*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

***Pseudocarabodes*** Mahunka, 1991 (3 spp.)

(=*Bakobodes* Mahunka, 1996)

(=*Yemenobodes* Mahunka, 2000)

ESPECIE TIPO: *Pseudocarabodes xenus* Mahunka, 1991

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Pseudocarabodes improvisus* (Mahunka, 2000) (*Yemenobodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Yemen.
- *Pseudocarabodes orangutan* (Mahunka, 1996) (*Bakobodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Pseudocarabodes xenus* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.

***Rugocephus*** Mahunka, 2009 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Rugocephus formosus* Mahunka, 2009

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.

- *Rugocephus costaricensis* Fernández, Theron, Leiva et Tiedt, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
- *Rugocephus formosus* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Rugocephus joffrevillei* Fernández, Theron et Rollard, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Singabodes*** Mahunka, 1998 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Singabodes rarus* Mahunka, 1998

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Singabodes rarus* Mahunka, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.

***Spathulocephus*** Balogh et Mahunka, 1969 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Spathulocephus amazonicus* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Spathulocephus amazonicus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Méjico).
- *Spathulocephus plumiger* Balogh et Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Méjico).

***Tansocephus*** Mahunka, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Tansocephus serratus* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Tansocephus serratus* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Tectocarabodes*** Mahunka, 1988 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Tectocarabodes monstruosus* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Tectocarabodes monstruosus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Trichocarabodes*** Balogh, 1961 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Carabodes celisi* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Trichocarabodes celisi* (Balogh, 1958) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Trichocarabodes costulatus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Trichocarabodes tsalakpmenoi* (Fernández, Theron, Leiva et Jordaan, 2018) (*Synkrotima*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Zimbabue [Rodesia] y Kenia).

***Tuberocephus*** Balogh et Mahunka, 1969 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Machadocephus longus* Balogh, 1964

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.

***Tuberocephus (Tuberocephus)*** Balogh *et* Mahunka, 1969 (2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.

- *Tuberocephus (T.) kompsosis* Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaan, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
- *Tuberocephus (T.) longus* (Balogh, 1964) (*Machadocephus*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache.

***Tuberocephus (Mangabebodes)*** Fernández, Theron, Leiva, Rollard *et* Tiedt, 2014 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Mangabebodeskymatismosi* Fernández, Theron, Leiva, Rollard *et* Tiedt, 2014

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Tuberocephus (Mangabebodes) kymatismosi* (Fernández, Theron, Leiva, Rollard *et* Tiedt, 2014) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Yoshiobodes*** Mahunka, 1986 (13 spp.)

ESPECIE TIPO: *Carabodes irmayi* Balogh *et* Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical (Holártica meridional).

***Yoshiobodes (Yoshiobodes)*** Mahunka, 1986 (9 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical (Holártica meridional).

- *Yoshiobodes (Y.) arcuatus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Yoshiobodes (Y.) camerunensis* Fernández, Theron, Leiva *et* Tiedt, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Camerún e India (Kerala).
- *Yoshiobodes (Y.) humidus* Mahunka, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Yoshiobodes (Y.) irmayi* (Balogh *et* Mahunka, 1969) (*Carabodes*)  
(=*Yoshiobodes aokii* Mahunka, 1987)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (frecuente), U.S.A. meridional y Oriental.
- *Yoshiobodes (Y.) nakatamarii* (Aoki, 1973) (*Austrocarabodes*)  
(?= *Carabodes humeratus* Berlese, 1913 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Este de Paleártica oriental.
- *Yoshiobodes (Y.) neotrichorostralis* Ermilov, Shtanchaeva, Subías *et* Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Yoshiobodes (Y.) papuanus* (Balogh, 1970) (*Austrocarabodes humeratus p.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Yoshiobodes (Y.) plumosulus* (Balogh, 1970) (*Austrocarabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Yoshiobodes (Y.) plumosus* (Balogh, 1970) (*Austrocarabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

***Yoshiobodes (Berndobodes)*** Mahunka, 1986 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Berndobodes spiculifer* Mahunka, 1986

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Yoshiobodes (Berndobodes) hauseri* (Mahunka, 1996) (*B.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Yoshiobodes (Berndobodes) spiculifer* (Mahunka, 1986) (*B.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

***Yoshiobodes (Dongnaibodes)*** Ermilov, Shtanchaeva, Subías *et* Anichkin, 2014 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Yoshiobodes (Dongnaibodes) hexasetosus* Ermilov, Shtanchaeva, Subías *et* Anichkin, 2014

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Yoshiobodes (Dongnaibodes) biconcavus* Ermilov, Shtanchaeva, Subías *et* Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Yoshiobodes (Dongnaibodes) hexasetosus* Ermilov, Shtanchaeva, Subías *et* Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

***Nippobodidae*** Aoki, 1959 (2 gen. y 22 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Paleártica meridional.

***Leobodes*** Aoki, 1965 (10 spp.)

ESPECIE TIPO: *Leobodes mirabilis* Aoki, 1965

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Leobodes anulatus* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya.
- *Leobodes becki* Ermilov *et* Martens, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Leobodes carinatus* Chen *et* Wang, 2007  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Leobodes lijiangensis* Aoki, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Nepal).
- *Leobodes mirabilis* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Leobodes praeconcaus* Chen *et* Wang, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Nepal).
- *Leobodes schalleri* Ermilov *et* Martens, 2021

- DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Leobodes schawalleri* Ermilov *et* Martens, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Leobodes trypasis* Fernández, Theron *et* Leiva, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Leobodes yinae* Aoki, 2000  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

***Nippobodes*** Aoki, 1959 (12 spp.)

ESPECIE TIPO: *Nippobodes insolitus* Aoki, 1959

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Oriental.

- *Nippobodes brevisetiger* Aoki, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Nippobodes chejuensis* Choi, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Nippobodes flagellifer* Chen *et* Wang, 2007  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Nippobodes insolitus* Aoki, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Noreste de Oriental.
- *Nippobodes latus* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Nippobodes monstruosus* (Vũ *et* Jeleva, 1987) (*Leobodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Nippobodes panemorfis* Fernández, Theron *et* Leiva, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Nippobodes peniculatus* Chen *et* Wang, 2007  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Nippobodes pseudobrevisetiger* Chen *et* Wang, 2007  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Nippobodes tamlaensis* Choi, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Corea y China suroriental.
- *Nippobodes tokaraensis* Aoki, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Nippobodes yuwanensis* Aoki, 1984 (*N. brevisetiger* y.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Tectocephoidea** Grandjean, 1954

**Tectocephidae** Grandjean, 1954 (2 gen., 17 spp. y 4 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Tectocephus*** Berlese, 1896 (14 spp. y 3 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Tegeocranus velatus* Michael, 1880

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Tectocephus acutus* Nakamura, Y.-N. Nakamura *et* Fujikawa, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Tectocephus alatus* Berlese, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (menos frecuente en el Norte).
- *Tectocephus americanus* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Tectocephus cervus* Balogh *et* Mahunka, 1969 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Tectocephus iheyaensis* Y.-N. Nakamura, Fukumori *et* Fujikawa, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Tectocephus knuellei* Vaněk, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Canadá) y Oriental (Nepal).
- *Tectocephus kumayaensis* Y.-N. Nakamura, Fukumori *et* Fujikawa, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Tectocephus minor* Berlese, 1903  
(=*Tectocephus bisignatus* Moritz, 1968)  
(=*Tectocephus cuspidentatus* Knülle, 1954)  
(=*Tectocephus velatus novus* Hammer, 1967)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Paleártica (Paleártica occidental: menos frecuente en el Norte, Irán y Japón),  
Neártica, Oriental, Neotropical (Ecuador e I. Galápagos), Nueva Zelanda y Etiopía.
- *Tectocephus minutus* Kardar *et* Mattu, 1999  
DISTRIBUCIÓN: India (Himachal Pradesh).
- *Tectocephus punctulatus* Djaparidze, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental y Este de Rusia asiática).
- *Tectocephus satsumaensis* Fujikawa, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Tectocephus shirakamiensis* Fujikawa, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Tectocephus velatus* (Michael, 1880) (*Tegeocranus*)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.
  - *Tectocephus velatus velatus* (Michael, 1880)  
(=*Tectocephus coniunctus* Knülle, 1954)

- (=*Tectocephus spinosus* Mahunka, 1984)  
(=*Tectocephus tenuis* Knülle, 1954)  
(=*Tectocephus titanius* Ohkubo, 1982)  
(=*Tectocephus translamellaris* Kardar, 1974)  
(=*Tectocephus translamellatus* Knülle, 1954)  
(=*Tectocephus velatus granulatus* Mihelčič, 1957)  
(=*Tectocephus vicarius* Balogh, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (frecuente).  
- *Tectocephus velatus clavatus* Mahunka, 1983 (*T. c.*)  
(=*Tectocephus depressus* Pérez-Iñigo *et* Baggio, 1989)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa meridional y Neártica), India (Tripura), Neotropical (Bolivia y Brasil) y Hawái.  
- *Tectocephus velatus elegans* Ohkubo, 1981 (*T. e.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental, Méjico y Vietnam.  
- *Tectocephus velatus sarekensis* Trägårdh, 1910  
(=*Tectocephus concurvatus* Knülle, 1954)  
(=*Tectocephus latilamellaris* Kardar, 1974)  
(=*Tectocephus minor expansus* Berlese, 1914)  
(=*Tectocephus velatus angulatus* Mihelčič, 1957)  
(=*Tectocephus velatus ibericus* Mihelčič, 1957)  
(=*Tectocephus velatus inflexus* Mihelčič, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (frecuente).  
- *Tectocephus velatus universitatum* Abd-el-Hamid, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.

**Tegeozetes** Berlese, 1913 (3 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Tegeozetes tunicatus* Berlese, 1913

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical (Paleártica meridional).

- *Tegeozetes angolensis* Balogh, 1958 *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Angola.

- *Tegeozetes miyajima* Fujikawa, 2006

DISTRIBUCIÓN: Japón.

*Tegeozetes tunicatus* Berlese, 1913

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Paleártica meridional (Hungria y Japón).

- *Tegeozetes tunicatus tunicatus* Berlese, 1913

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Europa (Hungria).

- *Tegeozetes tunicatus breviclava* Aoki, 1970

DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental (Vietnam y Taiwán [Formosa]).

**Tegeocranellidae** P. Balogh, 1987 (1 gen. y 18 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Tegeocranellus** Berlese, 1913 (18 spp.)

ESPECIE TIPO: *Tegeocranus laevis* Berlese, 1905

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Tegeocranellus alas* Behan-Pelletier, 1997

DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.

- *Tegeocranellus barbarae* Behan-Pelletier, 1997

DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.

- *Tegeocranellus bolivianus* Balogh *et* Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Paraguay).

- *Tegeocranellus bosniae* (Frank, 1961) (*Carabodes*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Bosnia-Herzegovina.

- *Tegeocranellus concavus* Balogh *et* P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Tegeocranellus convexus* Balogh *et* P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Tegeocranellus hungarorum* Mahunka, 2009

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Tegeocranellus kethleyi* Behan-Pelletier, 1997

DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.

- *Tegeocranellus knysnaensis* Kok, 1968

(=*Tegeocranellus africanus* Mahunka, 1985)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Tegeocranellus laevis* (Berlese, 1905) (*Tegeocranus*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea, Oriental: Filipinas y Ceilán [Sri Lanka], y Australiana: Melanesia (I. Fiji).

- *Tegeocranellus martinezi* Ermilov *et* Anichkin, 2014

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Tegeocranellus mediolamellatus* Behan-Pelletier, 1997

DISTRIBUCIÓN: Guatemala.

- *Tegeocranellus mississippii* Behan-Pelletier, 1997

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. meridional

- *Tegeocranellus muscorum* Behan-Pelletier, 1997

DISTRIBUCIÓN: Neártica y U.S.A. (Florida).

- *Tegeocranellus nubatamae* Fujikawa, 2004

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Tegeocranellus opcus* Tseng, 1982

- DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Tegeocranellus punctatus* Saha, Sanyal et Chakraborty, 2004  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).  
- *Tegeocranellus sacchareus* Kok, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Charassobatoidea** Grandjean, 1958

**Charassobatidae** Grandjean, 1958 (1 gen. y 7 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Charassobates** Grandjean, 1929 (7 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Charassobates cavernosus* Grandjean, 1929  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Charassobates baudii* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Charassobates cavernosus* Grandjean, 1929  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Charassobates incipatus* Balogh et Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Charassobates minimus* Balogh et Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Charassobates ornatus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Charassobates simplex* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Paraguay).
- *Charassobates tuberosus* Balogh et Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Nosybeidae** Mahunka, 1993 (2 gen. y 12 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Subtropical.

**Lamellocephus** Balogh, 1961 (2 spp.)  
(=*Nosybea* Mahunka, 1993)  
(=*Tessacarus* Grandjean, 1962)  
ESPECIE TIPO: *Tectocephus personatus* Berlese, 1910  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Etiópica.

- *Lamellocephus genavensis* (Mahunka, 1993) (*Nosybea*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Lamellocephus personatus* (Berlese, 1910) (*Tectocephus*)  
(=*Lamellocephus ambitus* Kulijev, 1966)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.

**Topalia** Balogh et Csiszár, 1963 (10 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Topalia problematica* Balogh et Csiszár, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Subtropical austral.

- *Topalia africana* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Topalia caliginosa* Colloff, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Topalia clavata* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Topalia corinnensis* Colloff, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Topalia dunlopi* Colloff, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (Isla Norfolk).
- *Topalia granulata* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Topalia katyae* Colloff, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (Isla Norfolk).
- *Topalia problematica* Balogh et Csiszár, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Topalia royi* Colloff, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Topalia velata* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Microtegeidae** Balogh, 1972 (2 gen. y 33 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

**Microtegeus** Berlese, 1916 (30 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Tegeocranus (Microtegeus) undulatus* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Microtegeus alvarezi* Pérez-Íñigo, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Guinea Ecuatorial: I. Pagalu [Annobón].
- *Microtegeus asiaticus* Aoki et Yamamoto, 2000

- DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Microtegeus borhidii* Balogh et Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Oriental (Filipinas y Vietnam) y Japón.  
- *Microtegeus cardosensis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Vietnam.  
- *Microtegeus cervus* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Microtegeus ceylonicus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Microtegeus cornutus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Ceilán [Sri Lanka] y Vietnam).  
- *Microtegeus curvisetosus* Wen, 1997  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Microtegeus foveolatus* Balogh, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Guinea) y Oriental.  
- *Microtegeus globifer* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Pequeñas Antillas y Brasil) e India (Bengala Occidental).  
- *Microtegeus granulatus* Wang et Shen, 2001  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).  
- *Microtegeus hauseri* Mahunka, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.  
- *Microtegeus hirashimai* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Microtegeus humeratus* Balogh et Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical y Filipinas.  
- *Microtegeus khaustovi* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Microtegeus labyrinthicus* Balogh, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Microtegeus lucianus* Mahunka, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.  
- *Microtegeus mexicanus* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Microtegeus modestus* Aoki, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.  
- *Microtegeus papillosus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Microtegeus paracervus* Mahunka, 1997  
(=*Microtegeus cervus* Mahunka, 1996, *nom. praeoc.* por Mahunka, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Microtegeus quadrisetosus* Balogh et Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Ceilán [Sri Lanka] y Etiópica (Congo).  
- *Microtegeus quadristriatus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Paraguay y Vietnam.  
- *Microtegeus reticulatus* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (frecuente) y "Este de Paleártica oriental".  
- *Microtegeus rugosus* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica: Etiopía y Guinea Ecuatorial: I. Bioko [Fernando Poo].  
- *Microtegeus sabahnus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo e India: Bengala Occidental).  
- *Microtegeus similis* Balogh et Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y U.S.A.: Carolina del Norte.  
- *Microtegeus undulatus* (Berlese, 1916) (*Tegeocranus* (M.))  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Somalia y Tanzania) y Paleártica meridional (Cáucaso).  
- *Microtegeus variabilis* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Microtegeus zigzag* Mahunka, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Suctotegeus*** Mahunka, 1987 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Suctotegeus tumescitus* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Suctotegeus philippinensis* Corpuz-Raros, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Suctotegeus rimosus* (Hammer, 1982) (*Microtegeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Bali.  
- *Suctotegeus tumescitus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

**Hydrozetoidea** Grandjean, 1954

**Hydrozetidae** Grandjean, 1954 (1 gen., 35 spp. y 3 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Hydrozetes*** Berlese, 1902 (35 spp. y 3 sspp.)

(=*Argentinobates* Fernández, 1984)

(=*Heloribates* Grandjean, 1966)

(=*Ojaithrus* Habeeb, 1982)

ESPECIE TIPO: *Notaspis lacustris* Michael, 1882

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Hydrozetes amudariensis* Koshchanova, 1984

DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

- *Hydrozetes behanpelletierae* Bayartogtokh et Ermilov, 2019

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Hydrozetes californiensis* Habeeb, 1974

(=*Ojaithrus nymphoides* Habeeb, 1982: juvenil)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).

- *Hydrozetes capensis* Engelbrecht, 1974

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y Corea.

- *Hydrozetes confervae* (Schrank, 1781) (*Acarus*)

(=*Hydrozetes terrestris* Berlese, 1910)

DISTRIBUCIÓN: Holártica e India (Uttar Pradesh).

*Hydrozetes dimorphus* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Brasil).

- *Hydrozetes dimorphus dimorphus* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Hydrozetes dimorphus virginialis* Fernández et Travé, 1984

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Brasil).

- *Hydrozetes edentulus* Willmann, 1932

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia).

- *Hydrozetes eichhornia* (Soliman, Hussein et Ramadan, 1991) (*Linobia* sp. inq. (juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Egipto.

- *Hydrozetes escobari* Fernández et Travé, 1984

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Hydrozetes gueyeae* Mahunka, 1990

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Senegal y Etiopía).

- *Hydrozetes harundinosus* Kuriki, 2010

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Hydrozetes indicator* Habeeb, 1974

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Connecticut).

- *Hydrozetes inquirenda* Subías, 2010 sp. inq. (juvenil)

(=*Linobia nilotica* Soliman, Hussein et Ramadan, 1991, nom. praeoc. por Trägårdh, 1905)

DISTRIBUCIÓN: Egipto.

- *Hydrozetes japonicus* Kuriki, 2010

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Hydrozetes laccosis* Woolley, 1969

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Colorado).

*Hydrozetes lacustris* (Michael, 1882) (*Notaspis*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental, Siberia centrooccidental, Japón y Canadá).

- *Hydrozetes lacustris lacustris* (Michael, 1882)

DISTRIBUCIÓN: Holártica septentrional (Eurosiberiana y Canadá).

- *Hydrozetes lacustris octosetosus* Willmann, 1931

DISTRIBUCIÓN: Boreal (Paleártica occidental).

- *Hydrozetes lacustris parisiensis* Grandjean, 1948 (*H. p.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Norte).

- *Hydrozetes lemnae* (Coggi, 1897) (*Notaspis*)

(=*Hydrozetes mollicoma* Hammer, 1958)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Paleártica occidental (frecuente), Paleártica oriental (Irán), Neártica (U.S.A.: Nueva York), Etiópica (Yemen y Malgache: I. Comores), Oriental (Bali), Australiana (frecuente) y Neotropical (frecuente).

- *Hydrozetes longisetosus* Seniczak et A. Seniczak, 2009

DISTRIBUCIÓN: Europa central.

- *Hydrozetes megacephalum* (Berlese, 1901) (*Dameosoma* sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

- *Hydrozetes mindanaoensis* Ermilov et Corpuz-Raros, 2015

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Hydrozetes niloticus* (Trägårdh, 1905) (*Notaspis*) sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: Sudán.

- *Hydrozetes paulista* Pérez-Íñigo et Baggio, 1989

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Hydrozetes petrunkevitchi* Newel, 1945

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).

- *Hydrozetes platensis* Berlese, 1902 sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Hydrozetes replacementica* (Soliman, Hussein et Ramadan, 1991) (*Linobia*) sp. inq. (juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Egipto.

- *Hydrozetes ringueleti* Fernández, 1984 (*H. (Argentinobates)*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Pequeñas Antillas).

- *Hydrozetes speciosus* (Piersig, 1895) (*Notaspis*) sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: Alemania.

- *Hydrozetes sphagnicolus* Ermilov, Hugo-Coetzee et Theron, 2017

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Hydrozetes tamarae* Tolstikov, 1996 (*H. (Heloribates)*)

- DISTRIBUCIÓN: Norte de Siberia.  
- *Hydrozetes thienemanni* Strenzke, 1943  
(=*Hydrozetes incisus* Grandjean, 1948)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica occidental (menos frecuente en el Sur), Irán y Alaska, y Vietnam.  
- *Hydrozetes tobaicus* Willmann, 1932  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.  
- *Hydrozetes tridactylus* Abd-el-Hamid, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.  
- *Hydrozetes uberabensis* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Hydrozetes vicarius* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Hydrozetes videor* Habeeb, 1974  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva York).

**Ameronothroidea** Vitzthum, 1943

**Ameronothridae** Vitzthum, 1943 (9 gen., 43 spp. y 8 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Alaskozetes*** Hammer, 1955 (3 spp. y 2 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Alaskozetes coriaceus* Hammer, 1955

DISTRIBUCIÓN: Anfípolar.

- Alaskozetes antarcticus* (Michael, 1903) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica, subantártica y Nueva Zelanda.  
- *Alaskozetes antarcticus antarcticus* (Michael, 1903)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (frecuente) y Nueva Zelanda.  
- *Alaskozetes antarcticus grandjeani* (Dalenius, 1958) (*Halozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica.  
- *Alaskozetes antarcticus intermedius* Wallwork, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Antártica, subantártica y Neotropical austral.  
- *Alaskozetes bouvetoyaensis* Pletzen *et* Kok, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Antártica.  
- *Alaskozetes coriaceus* Hammer, 1955  
DISTRIBUCIÓN: Alaska y Nueva Zelanda.

***Ameronothrus*** Berlese, 1896 (15 spp.)

(=***Hygroribates*** Jacot, 1934)

ESPECIE TIPO: *Eremaeus lineatus* Thorell, 1871

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Etiópica y Neotropical).

- *Ameronothrus bilineatus* (Michael, 1888) (*Scutovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Europa y Sudáfrica.  
- *Ameronothrus dubinini* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Erosiberiana (Norte de Europa y Oeste de Siberia).  
- *Ameronothrus harioti* (Michael, 1891) (*Scutovertex*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).  
- *Ameronothrus lapponicus* Dalenius, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Europa.  
- *Ameronothrus lineatus* (Thorell, 1871) (*Eremaeus*)  
(=*Scutovertex corrugatus* Michael, 1888)  
(=*Scutovertex occidentalis* Hull, 1918)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal y Méjico.  
- *Ameronothrus maculatus* (Michael, 1882) (*Scutovertex*)  
(=*Scutovertex maculatus groenlandicus* Trägårdh, 1905)  
(=*Scutovertex pseudomaculatus* Hull, 1914)  
(=*Scutovertex pseudomaculatus insularis* Hull, 1914)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica septentrional (excepto Paleártica oriental) y Pequeñas Antillas.  
- *Ameronothrus marinus* (Banks, 1896) (*Nothrus*)  
(=?*Trombidium fucicolum* Brady, 1875 *sp. inq.*)  
(=*Scutovertex spoofi* Oudemans, 1900)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica septentrional (excepto Paleártica oriental).  
- *Ameronothrus nidicola* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Erosiberiana.  
- *Ameronothrus nigrofemoratus* (L. Koch, 1879) (*Nothrus*)  
(=*Ameronothrus lineatus brevipes* Willmann, 1937)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (excepto Paleártica oriental).  
- *Ameronothrus oblongus* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (Este de Paleártica occidental y Este de Paleártica oriental) y Canadá.  
- *Ameronothrus schneideri* (Oudemans, 1903) (*Scutovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Euroatlántica.  
- *Ameronothrus schubarti* Weigmann *et* Schulte, 1975  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).  
- *Ameronothrus schusteri* Schubart, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.  
- *Ameronothrus twitter* Pfingstl *et* Shimano, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Ameronothrus yoichi* Pflingstl et Shimano, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Aquanothrus*** Engelbrecht, 1975 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Aquanothrus montanus* Engelbrecht, 1975

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Aquanothrus montanus* Engelbrecht, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Botsuana).

***Capillibates*** Hammer, 1966 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Capillibates stagaardi* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Capillibates stagaardi* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Chudalupia*** Wallwork, 1981 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Chudalupia meridionalis* Wallwork, 1981

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Chudalupia meridionalis* Wallwork, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

***Halozetes*** Berlese, 1916 (16 spp. y 5 sspp.)

(=*Anarea* Dalenius, 1958)

(=*Pertorgunia* Dalenius, 1958)

ESPECIE TIPO: *Notaspis marina* Lohmann, 1907

DISTRIBUCIÓN: Austral.

- *Halozetes bathamae* Luxton, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

*Halozetes belgicae* (Michael, 1903) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica.

- *Halozetes belgicae belgicae* (Michael, 1903)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (frecuente).

- *Halozetes belgicae brevipilis* Wallwork, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Macquarie).

- *Halozetes belgicae longisetae* Wallwork, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Antártica.

- *Halozetes belgicae mickii* Coetzee, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Príncipe Eduardo).

- *Halozetes capensis* Coetzee et D. Marshall, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Halozetes crozetensis* (Richters, 1908) (*Scutovertex*)

(=*Pertorgunia colobanthi* Dalenius, 1958)

DISTRIBUCIÓN: Antártica y subantártica (frecuente), y Neotropical austral.

- *Halozetes edwardensis* Pletzen et Kok, 1971

DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Príncipe Eduardo).

- *Halozetes fulvus* Engelbrecht, 1975

DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Príncipe Eduardo).

- *Halozetes impeditus* Niedbala, 1986

DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Shetland del Sur).

- *Halozetes intermedius* Wallwork, 1963

DISTRIBUCIÓN: Antártica.

- *Halozetes littoralis* Wallwork, 1970

DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Georgia del Sur).

- *Halozetes macquariensis* (Dalenius, 1958) (*Pertorgunia*)

DISTRIBUCIÓN: Antártica.

*Halozetes marinus* (Lohmann, 1907) (*Notaspis*)

DISTRIBUCIÓN: Austral (Antártica, subantártica, Neotropical y Nueva Zelanda).

- *Halozetes marinus marinus* (Lohmann, 1907)

(=*Anarea macquariensis* Dalenius, 1958)

DISTRIBUCIÓN: Antártica y subantártica (frecuente), y Nueva Zelanda.

- *Halozetes marinus devilliersi* Engelbrecht, 1974

DISTRIBUCIÓN: Antártica y subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].

- *Halozetes marinus minor* Wallwork, 1966

DISTRIBUCIÓN: Antártica.

- *Halozetes marionensis* Engelbrecht, 1974

DISTRIBUCIÓN: Antártica.

- *Halozetes necrophagus* Wallwork, 1967

DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Shetland del Sur).

- *Halozetes otagoensis* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Halozetes plumosus* Wallwork, 1966

DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Campbell).

- *Halozetes scotiae* (Trouessart, 1912) (*Notaspis*) sp. inq.

DISTRIBUCIÓN: Antártica: I. Orcadas del Sur (I. Orkney).

***Paraquanothrus*** Norton et Franklin, 2018 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Paraquanothrus grahami* Norton et Franklin, 2018

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Paraquanothrus grahami* Norton et Franklin, 2018

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Utah).

- *Paraquanothrus spooneri* Norton et Franklin, 2018

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Georgia).

**Podacarus** Grandjean, 1954 (1 sp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Podacarus auberti* Grandjean, 1954

DISTRIBUCIÓN: Antártica.

- *Podacarus auberti* Grandjean, 1954

DISTRIBUCIÓN: Antártica.

- *Podacarus auberti auberti* Grandjean, 1954

DISTRIBUCIÓN: Antártica (frecuente).

- *Podacarus auberti occidentalis* Wallwork, 1966

DISTRIBUCIÓN: Antártica.

**Pseudantarctica** Balogh, 1970 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pseudantarctica tropica* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Australiana y austral.

- *Pseudantarctica aquatica* Ermilov et Pešić, 2011

DISTRIBUCIÓN: Chile.

- *Pseudantarctica georgiae* (Wallwork, 1970) (*Antarctica*)

DISTRIBUCIÓN: Antártica.

- *Pseudantarctica tropica* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

**Selenoribatidae** Schuster, 1963 (8 gen. y 39 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y Paleártica meridional.

**Arotrobates** Luxton, 1992 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Arotrobates lanceolatus* Luxton, 1992

DISTRIBUCIÓN: Oriental y Paleártica meridional.

- *Arotrobates granulatus* Luxton, 1992

DISTRIBUCIÓN: China (Hong-Kong) y Japón.

- *Arotrobates lanceolatus* Luxton, 1992

DISTRIBUCIÓN: China (Hong-Kong).

**Carinozetes** Pflingstl et Schuster, 2012 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Carinozetes trifoveolatus* Pflingstl et Schuster, 2012

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Carinozetes bermudensis* Pflingstl et Schuster, 2012

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Carinozetes mangrovi* Pflingstl, Lienhard et Jagersbacher-Baumann, 2014

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Carinozetes trifoveolatus* Pflingstl et Schuster, 2012

DISTRIBUCIÓN: I. Bermudas.

**Indopacifica** Pflingstl, Shimano et Lienhard, 2018 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Indopacifica pantai* Pflingstl, Shimano et Lienhard, 2018

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Paleotropical.

- *Indopacifica iohanna* Resch, Baumann et Pflingstl, 2019

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Indopacifica mauritiana* Resch, Baumann et Pflingstl, 2019

DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).

- *Indopacifica pantai* Pflingstl, Shimano et Lienhard, 2018

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Península Malaya y Tailandia).

- *Indopacifica parva* Pflingstl, Shimano et Lienhard, 2018

DISTRIBUCIÓN: Tailandia.

- *Indopacifica taiyo* Pflingstl, Shimano et Hiruta, 2021

DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Psednobates** Luxton, 1992 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Psednobates uncutunguis* Luxton, 1992

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Psednobates uncutunguis* Luxton, 1992

DISTRIBUCIÓN: China (Hong-Kong).

**Schusteria** Grandjean, 1968 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Schusteria littorea* Grandjean, 1968

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Neotropical.

- *Schusteria littorea* Grandjean, 1968

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil e I. Galápagos).

- *Schusteria marina* Pflingstl et Lienhard, 2017

DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.

- *Schusteria nagisa* Karasawa et Aoki, 2005

DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Schusteria saxea* Karasawa et Aoki, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Selenoribates*** Strenzke, 1961 (10 spp.)

ESPECIE TIPO: *Selenoribates foveiventris* Strenzke, 1961

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical y Oriental) y subtropical (Paleártica meridional).

- *Selenoribates arotroventer* Pflingstl, 2015  
DISTRIBUCIÓN: I. Maldivas.
- *Selenoribates asmodaeus* Pflingstl, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Selenoribates divergens* Pflingstl, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- *Selenoribates elegans* Pflingstl, 2013  
DISTRIBUCIÓN: I. Bermudas.
- *Selenoribates foveiventris* Strenzke, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- *Selenoribates ghardaqensis* Abd-el-Hamid, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- *Selenoribates mediterraneus* Grandjean, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Selenoribates niccus* Pflingstl, 2015  
DISTRIBUCIÓN: I. Maldivas.
- *Selenoribates quasimodo* Pflingstl, 2013  
DISTRIBUCIÓN: I. Bermudas.
- *Selenoribates satanicus* Pflingstl, 2013  
DISTRIBUCIÓN: I. Bermudas.

***Thalassozetes*** Schuster, 1963 (13 spp.)

(=*Rhizophobates* Karasawa et Aoki, 2005)

ESPECIE TIPO: *Thalassozetes riparius* Schuster, 1963

DISTRIBUCIÓN: Tropical (excepto Australiana) y subtropical.

- *Thalassozetes balboa* Pflingstl, Lienhard et Baumann, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Thalassozetes barbara* Pflingstl, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Thalassozetes canariensis* Pflingstl, Paz et Hernández-Teixidor, 2020  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Thalassozetes dushi* Pflingstl, Lienhard, Baumann et Koblmüller, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Antillas.
- *Thalassozetes grenadensis* Pflingstl, Lienhard, Baumann et Koblmüller, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Thalassozetes guadeloupensis* Pflingstl, Lienhard, Baumann et Koblmüller, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Thalassozetes martiniquensis* Pflingstl, Lienhard, Baumann et Koblmüller, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Thalassozetes melanomerus* (D. Marshall et Pugh, 2000) (*Schusteria*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Thalassozetes paradisi* Pflingstl, Lienhard, Baumann et Koblmüller, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Bahamas.
- *Thalassozetes riparius* Schuster, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Thalassozetes samanae* Pflingstl, Lienhard, Baumann et Koblmüller, 2021  
DISTRIBUCIÓN: La Española (República Dominicana).
- *Thalassozetes shimojanai* (Karasawa et Aoki, 2005) (*Rhizophobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Thalassozetes tenuisetosus* Bayartogtokh et Chatterjee, 2010  
DISTRIBUCIÓN: India (Goa).
- *Thalassozetes ugraseni* (D. Marshall et Pugh, 2000) (*Schusteria*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Thasecazetes*** Pflingstl, Baumann, Lienhard et Schatz, 2017 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Thasecazetes falcidactylus* Pflingstl, Baumann, Lienhard et Schatz, 2017

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Thasecazetes falcidactylus* Pflingstl, Baumann, Lienhard et Schatz, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.

**Fortuyniidae** Hammen, 1963 (4 gen., 28 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

***Alismobates*** Luxton, 1992 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Alismobates reticulatus* Luxton, 1992

DISTRIBUCIÓN: Tropical (excepto Australiana) y Paleártica meridional.

- *Alismobates galapagoensis* Pflingstl et Schatz, 2017  
DISTRIBUCIÓN: I. Galápagos.
- *Alismobates inexpectatus* Pflingstl et Schuster, 2012

- DISTRIBUCIÓN: Antillas.  
- *Alismobates keniaensis* Pflingstl, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.  
- *Alismobates pseudoreticulatus* Pflingstl, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Península Malaya y Tailandia).  
- *Alismobates reticulatus* Luxton, 1992  
DISTRIBUCIÓN: China (Hong-Kong) y Japón.  
- *Alismobates rotundus* Luxton, 1992  
DISTRIBUCIÓN: China (Hong-Kong).

***Circellobates*** Luxton, 1992 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Circellobates venustus* Luxton, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Circellobates venustus* Luxton, 1992  
DISTRIBUCIÓN: China (Hong-Kong).

***Fortuynia*** Hammen, 1960 (18 spp. y 1 ssp.)

- ESPECIE TIPO: *Fortuynia marina* Hammen, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.  
- *Fortuynia arabica* Bayartogtokh, Chatterjee *et* Ingole, 2009  
DISTRIBUCIÓN: India (Goa).  
- *Fortuynia atlantica* Krisper *et* Schuster, 2008  
DISTRIBUCIÓN: I. Bermudas.  
- *Fortuynia churaumi* Pflingstl, Wagner, Hiruta, Koblmüller, Hagino *et* Shimano, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Fortuynia dimorpha* Pflingstl, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
*Fortuynia elamellata* Luxton, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Sudáfrica.  
- *Fortuynia elamellata elamellata* Luxton, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Fortuynia elamellata micromorpha* D. Marshall *et* Pugh, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Fortuynia hawaiiensis* Pflingstl *et* Jagersbacher-Baumann, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.  
- *Fortuynia inhambanensis* D. Marshall *et* Pugh, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Mozambique.  
- *Fortuynia iranica* Akrami, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Irán.  
- *Fortuynia longiseta* Pflingstl, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (I. Maldivas y Tailandia) y Paquistán.  
- *Fortuynia maculata* Luxton, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.  
- *Fortuynia maledivensis* Pflingstl, 2015  
DISTRIBUCIÓN: I. Maldivas.  
- *Fortuynia marina* Hammen, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Fortuynia rotunda* D. Marshall *et* Pugh, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Mozambique y Japón.  
- *Fortuynia shibai* Aoki, 1974 (*F. elamellata* s.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Fortuynia sinensis* Luxton, 1992  
DISTRIBUCIÓN: China (Hong-Kong).  
- *Fortuynia smiti* Ermilov, Tolstikov, Mary *et* Schatz, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia y Oriental (Península Malaya y Tailandia).  
- *Fortuynia taiwanica* Bayartogtokh, Chatterjee *et* Chan, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Fortuynia yunkerii* Hammen, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Panamá.

***Litoribates*** Pflingstl *et* Schatz, 2017 (3 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Litoribates caelestis* Pflingstl *et* Schatz, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Litoribates bonairensis* Pflingstl, Baumann, Lienhard *et* Schatz, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.  
- *Litoribates caelestis* Pflingstl *et* Schatz, 2017  
DISTRIBUCIÓN: I. Galápagos.  
- *Litoribates floridae* Pflingstl, Lienhard *et* Baumann, 2019  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).

***Cymbaeremaeoidea*** Sellnick, 1928

- Adhaesozetidae*** Hammer, 1973 (1 gen. y 2 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.

***Adhaesozetes*** Hammer, 1966 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Adhaesozetes barbarae* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Adhaesozetes barbarae* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Adhaesozetes polyphyllos* Walter et Behan-Pelletier, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Tasmania).

**Cymbaeremaeidae** Sellnick, 1928 (7 gen. y 126 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Bulleremaeus** Hammer, 1966 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Bulleremaeus reticulatus* Hammer, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Bulleremaeus reticulatus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Bulleremaeus tuberculatus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Cymbaeremaeus** Berlese, 1896 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Eremaeus cymba* Nicolet, 1855

DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Oriental y Neotropical.

- *Cymbaeremaeus cymba* (Nicolet, 1855) (*Eremaeus*)  
(=*Cymbaeremaeus frequens* Schäffer, Kerschbaumer et Koblmüller, 2019)  
(=*Cymbaeremaeus habsburgeri* Schäffer, Kerschbaumer et Koblmüller, 2019)  
(=*Cymbaeremaeus montanus* Schäffer, Kerschbaumer et Koblmüller, 2019)  
(=*Cymbaeremaeus pulvillifer* Willmann, 1931: juvenil)  
(=*Cymbaeremaeus styriacus* Schäffer, Kerschbaumer et Koblmüller, 2019)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental: frecuente), India (Sikkim) y Méjico.
- *Cymbaeremaeus foliatus* (Balogh et Csiszár, 1963) (*Scutovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Cymbaeremaeus inexpectatus* Schäffer, Kerschbaumer et Koblmüller, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Cymbaeremaeus pervagatus* Schäffer, Kerschbaumer et Koblmüller, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Cymbaeremaeus silva* Fujikawa, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Glanderemaeus** Balogh et Csiszár, 1963 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Glanderemaeus hammerae* Balogh et Csiszár, 1963

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Glanderemaeus hammerae* Balogh et Csiszár, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

**Scapheremaeus** Berlese, 1910 (117 spp.)

ESPECIE TIPO: *Eremaeus patella* Berlese, 1886

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Scapheremaeus alisonae* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scapheremaeus allmani* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scapheremaeus alvarezius* Ríos et Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Scapheremaeus alveolatus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Scapheremaeus angusi* Colloff, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scapheremaeus anteriorugosus* Mahunka, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Scapheremaeus arboreus* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Scapheremaeus arcuatus* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).
- *Scapheremaeus argentinensis* Travé et Fernández, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Scapheremaeus ascissuratus* Ermilov et Anichkin, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Scapheremaeus balazsi* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Cuba) y Oriental (India: Bengala Occidental).
- *Scapheremaeus baloghii* Ríos et Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Scapheremaeus baylyi* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scapheremaeus bicornutus* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico e India (Kerala).
- *Scapheremaeus bisculpturatus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Paraguay y Brasil).

- *Scapheremaeus bituberculatus* Wang, 1998  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Scapheremaeus boninensis* Bayartogtokh, Hiruta et Shimano, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Scapheremaeus bulbosensillatus* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scapheremaeus carinatus* Willmann, 1936  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Scapheremaeus cellulatifera* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Scapheremaeus chaac* Ríos et Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Scapheremaeus chaquensis* Fernández et Cleva, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Scapheremaeus cheloniella* Colloff, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scapheremaeus clavifer* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Scapheremaeus clavisetus* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).
- *Scapheremaeus convexus* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia).
- *Scapheremaeus corniger* (Berlese, 1908) (*Cymbaeremaeus*)  
(=*Scapheremaeus madeirensis* Willmann, 1939)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Scapheremaeus cornutus* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
- *Scapheremaeus crassus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Scapheremaeus cuspidatus* Pérez-Íñigo, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Guinea Ecuatorial: I. Pagalu [Annobón].
- *Scapheremaeus cyclops* (Oudemans, 1915) (*Cymbaeremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Scapheremaeus demeteri* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Scapheremaeus digitatus* Wang, 1998  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Scapheremaeus dirzoius* Palacios-Vargas et Páez, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Scapheremaeus emarginatus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Scapheremaeus eugenius* Ríos et Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Scapheremaeus euthemellus* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scapheremaeus ewani* Colloff, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scapheremaeus fimbriatus* (Michael, 1890) (*Eremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Argelia.
- *Scapheremaeus fisheri* Aoki, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico y Oriental: India (Bengala Occidental) y Vietnam.
- *Scapheremaeus flamiferus* Palacios-Vargas et Ríos, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Scapheremaeus foveolatus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Scapheremaeus fungisetosus* Ríos et Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Scapheremaeus gibbus* Ermilov et Minor, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Scapheremaeus glaber* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Scapheremaeus grahamius* Ríos et Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Scapheremaeus guerini* (Berlese, 1908) (*Cymbaeremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Francia.
- *Scapheremaeus hectorperezii* Ríos et Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Scapheremaeus hieroglyphicus* (Hall, 1911) (*Hermannia*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).
- *Scapheremaeus humeratus* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Scapheremaeus hungarorum* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Scapheremaeus insularis* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Scapheremaeus johnsi* Balogh, 1970

- DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Scapheremaeus lambieae* Colloff, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Scapheremaeus latirostris* Willmann, 1936  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Pequeñas Antillas y Argentina).  
- *Scapheremaeus latus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Antillas.  
- *Scapheremaeus longicuspis* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Paraguay.  
- *Scapheremaeus longilamellatus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.  
- *Scapheremaeus luxtoni* Ermilov *et* Minor, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Scapheremaeus magdalenae* Ríos *et* Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Scapheremaeus mahunkaius* Ríos *et* Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Scapheremaeus marginalis* (Banks, 1896) (*Eremaeus*)  
(=*Cymbaeremaeus* (*Scapheremaeus*) *marmoratus* Berlese, 1910)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental y Brasil.  
- *Scapheremaeus minjambuta* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Scapheremaeus morenoi* (Balogh *et* Mahunka, 1974) (*Scutovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba e Irán.  
- *Scapheremaeus morulisensillatus* Ríos *et* Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico y Guinea Ecuatorial.  
- *Scapheremaeus nakanoshimensis* Bayartogtokh, Hiruta *et* Shimano, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Scapheremaeus nashiroi* Nakatamari, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Japón y China suroriental.  
- *Scapheremaeus nivalis* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Scapheremaeus nogueraius* Ríos *et* Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Scapheremaeus notoverrucatus* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Scapheremaeus nuciferosa* Ramani *et* Haq, 1998  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).  
- *Scapheremaeus obliteratus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú y U.S.A. (Nuevo Méjico).  
- *Scapheremaeus ornatus* Balogh *et* Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Méjico).  
- *Scapheremaeus ovivorus* (Packard, 1868) (*Nothrus*) *sp. inq.*  
(=*Oribata aspidioti* Ashmead, 1879)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.  
- *Scapheremaeus pacificus* Colloff, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Australia (I. Norfolk).  
- *Scapheremaeus palaciosi* Ríos, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Scapheremaeus palustris* (Sellnick, 1924) (*Cymbaeremaeus* (*S.*))  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental, Mongolia y Neártica), I. Santa Helena y Méjico.  
- *Scapheremaeus parvulus* (Banks, 1909) (*Cymbaeremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental y Norte de Neotropical.  
- *Scapheremaeus patella* (Berlese, 1886) (*Eremaeus*)  
(=*Scapheremaeus hammerae* Balogh *et* P. Balogh, 2002)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán) y Nueva Zelanda.  
- *Scapheremaeus pauliani* Fernández *et* Cleva, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Scapheremaeus petrosus* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Scapheremaeus pinguis* Colloff, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Australia (I. Norfolk).  
- *Scapheremaeus pisacensis* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Scapheremaeus polysetosus* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.  
- *Scapheremaeus pseudoreticulatus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.  
- *Scapheremaeus pulchellus* (Berlese, 1910) (*Cymbaeremaeus* (*S.*))  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).  
- *Scapheremaeus pulleni* Colloff, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Scapheremaeus pundamiliaensis* Engelbrecht, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Scapheremaeus quadrilineatus* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).

- *Scapheremaeus quadrireticulatus* Wang, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.
- *Scapheremaeus rodickae* Norton, Franklin *et* Crossley jr., 2010  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Georgia).
- *Scapheremaeus retestriatus* Wang, 1998  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Scapheremaeus reticulatus* (Berlese, 1910) (*Cymbaeremaeus* (S.))  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Scapheremaeus rustenburgensis* Engelbrecht, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Scapheremaeus schatzi* Ríos *et* Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Scapheremaeus semiconvexus* Hammer, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Bali.
- *Scapheremaeus semiornatus* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Scapheremaeus simplex* Ríos *et* Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Scapheremaeus sinuosus* Aoki, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Scapheremaeus stratus* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Scapheremaeus striatomarginatus* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Scapheremaeus subcorniger* Pérez-Íñigo *et* Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Scapheremaeus subglaber* Balogh *et* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Paraguay.
- *Scapheremaeus taurus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Filipinas.
- *Scapheremaeus tegulatus* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scapheremaeus tillandsiae* Fernández *et* Cleva, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Scapheremaeus tillandsiophilus* Ríos *et* Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Scapheremaeus tonatiuh* Palacios-Vargas, Ríos *et* Vázquez, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Scapheremaeus tosaensis* Fujikawa, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Scapheremaeus tricarinatus* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Scapheremaeus trirugis* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Argentina y Japón.
- *Scapheremaeus truncatus* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scapheremaeus tuberculatus* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scapheremaeus tumidus* Colloff, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Australia (I. Norfolk).
- *Scapheremaeus uncinatus* Wang, 1998  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Scapheremaeus volcanicus* Ríos *et* Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Scapheremaeus walteri* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scapheremaeus yamashitai* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Scapheremaeus zephyrus* Colloff, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Australia y Nueva Zelanda).

***Sculpteremaeus*** Behan-Pelletier *et* Ermilov, 2020 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Sculpteremaeus olszanowskii* Behan-Pelletier *et* Ermilov, 2020

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Sculpteremaeus olszanowskii* Behan-Pelletier *et* Ermilov, 2020

DISTRIBUCIÓN: U.S.A.: California.

***Seteremaeus*** Hammer, 1971 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Setermaeus spinosus* Hammer, 1971

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Seteremaeus spinosus* Hammer, 1971

DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).

***Spineremaeus*** Colloff, 2011 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Spineremaeus smithi* Colloff, 2011

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Spineremaeus smithi* Colloff, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Australia (I. Norfolk).

**Ametroproctidae** Subías, 2004 (2 gen., 1 subgen. y 9 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.

***Ametroproctus*** Higgins *et Woolley*, 1968 (8 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Ametroproctus oresbios* Higgins *et Woolley*, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.

***Ametroproctus (Ametroproctus)*** Higgins *et Woolley*, 1968 (3 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Ametroproctus (A.) aridus* Behan-Pelletier, 1987  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Oregón).
- *Ametroproctus (A.) oresbios* Higgins *et Woolley*, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Ametroproctus (A.) tuberculatus* Behan-Pelletier, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.

***Ametroproctus (Coropoculia)*** Aoki *et Fujikawa*, 1972 (5 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Coropoculia reticulata* Aoki *et Fujikawa*, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Ametroproctus (Coropoculia) beringianus* Behan-Pelletier, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Canadá y Este de Rusia asiática).
- *Ametroproctus (Coropoculia) canningsi* Behan-Pelletier, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Ametroproctus (Coropoculia) lamellatus* (Schweizer, 1956) (*Cymbaeremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooccidental.
- *Ametroproctus (Coropoculia) mongolicus* Bayartogtokh, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Ametroproctus (Coropoculia) reticulatus* (Aoki *et Fujikawa*, 1972) (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica y Este de Paleártica oriental).

***Scapuleremaeus*** Behan-Pelletier, 1989 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Scapuleremaeus kobauensis* Behan-Pelletier, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Scapuleremaeus kobauensis* Behan-Pelletier, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.

**Eremellidae** Balogh, 1961 (2 gen., 2 subgen. y 15 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

***Archeremella*** Balogh *et Mahunka*, 1974 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Eremella (Archeremella) leowae* Balogh *et Mahunka*, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

***Archeremella (Archeremella)*** Balogh *et Mahunka*, 1974 (2 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Archeremella (A.) africana* Pérez-Íñigo, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Guinea Ecuatorial: I. Pagalu [Annobón].
- *Archeremella (A.) leowae* (Balogh *et Mahunka*, 1974) (*Eremella (A.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.

***Archeremella (Multieremella)*** Subías, 2020 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Archeremella bartlae* Mahunka, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Archeremella (Multieremella) bartlae* Mahunka, 2008 (A.)  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.

***Eremella*** Berlese, 1913 (12 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Eremella vestita* Berlese, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Holártica meridional.

***Eremella (Eremella)*** Berlese, 1913 (6 spp.)  
(=*Proteremella* Balogh, 1959)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Paleártica meridional.

- *Eremella (E.) africana* (Balogh, 1966) (*Proteremella*)  
DISTRIBUCIÓN: Chad.
- *Eremella (E.) ensifera* Balogh *et Mahunka*, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Argentina e Irán.
- *Eremella (E.) funnagasatoensis* Y.- N. Nakamura, Hashimoto, Nishi, Nakamura *et Fujikawa*, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Eremella (E.) induta* Berlese, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical: Oriental, Japón, Australiana (I. Tonga), Neotropical (Brasil), y Etiópica (Congo y Madagascar).
- *Eremella (E.) pulchella* (Balogh, 1959) (*Proteremella*)

DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Eremella (E.) vestita* Berlese, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.

***Eremella (Licnocephus)*** Woolley, 1969 (6 spp.)

(=*Afreremella* Mahunka, 1974)

(=*Triteremella* Kunst, 1971)

ESPECIE TIPO: *Licnocephus reticulatus* Woolley, 1969

DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional, Etiópica y Neotropical.

- *Eremella (Licnocephus) kaszabi* Csiszár, 1962 (*E.*)

(?= *Licneremaeus tuberculatus* Paoli, 1908 *sp. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.

- *Eremella (Licnocephus) luisiae* (Mahunka, 1974) (*Afreremella*)

DISTRIBUCIÓN: Zimbabue [Rodesia].

- *Eremella (Licnocephus) matildebellae* Mahunka et Palacios-Vargas, 1995 (*E.*)

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

- *Eremella (Licnocephus) reticulatus* (Woolley, 1969) (*L.*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Luisiana).

- *Eremella (Licnocephus) simpliseta* (Mahunka, 2011) (*Triteremella*)

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Eremella (Licnocephus) vazdemelloi* Ermilov et Frolov, 2019 (*E.*)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

Infraorden PORONOTICAE Grandjean, 1954

**Licneremaeoidea** Grandjean, 1954

**Dendroeremaeidae** Behan-Pelletier, Eamer et Clayton, 2005 (1 gen. y 2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

***Dendroeremaeus*** Behan-Pelletier, Eamer et Clayton, 2005 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Dendroeremaeus krantzi* Behan-Pelletier, Eamer et Clayton, 2005

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Dendroeremaeus foveolatus* Behan-Pelletier, Eamer et Clayton, 2005

DISTRIBUCIÓN: Oeste de U.S.A.

- *Dendroeremaeus krantzi* Behan-Pelletier, Eamer et Clayton, 2005

DISTRIBUCIÓN: Neártica noroccidental.

**Micreremidae** Grandjean, 1954 (5 gen. y 21 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Fenichelia*** Balogh, 1970 (3 spp.)

(=*Porofenichelia* Mahunka, 1985)

ESPECIE TIPO: *Fenichelia biroi* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Australiana).

- *Fenichelia biroi* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

- *Fenichelia latipilosa* Mahunka, 1982

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Etiopía y Congo).

- *Fenichelia porosa* (Mahunka, 1985) (*Porofenichelia*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Mexiceremus*** Balogh et P. Balogh, 1998 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Mixceremus rafaelius* Mahunka et Palacios-Vargas, 1995

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Mexiceremus rafaelius* (Mahunka et Palacios-Vargas, 1995) (*Mixceremus*)

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

***Micreremus*** Berlese, 1908 (9 spp.)

ESPECIE TIPO: *Eremaeus brevipes* Michael, 1888

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Paleártica y Palearctica).

- *Micreremus africanus* Balogh, 1963

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Malgache: I. Reunión).

- *Micreremus brevipes* (Michael, 1888) (*Eremaeus*)

(=*Micreremus gracilior* Willmann, 1931)

(=*Eremaeus minimus* Berlese, 1891)

(=*Eremaeus minutipes* Berlese, 1902)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente en Paleártica occidental).

- *Micreremus elongatus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2008

DISTRIBUCIÓN: Kenia.

- *Micreremus faviger* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Micreremus florens* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

- *Micreremus granulatus* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

- *Micreremus longisetus* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Micreremus macrofissura* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Micreremus subglaber* Ito, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Phylleremus** Behan-Pelletier *et* Walter, 2007 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Phylleremus leei* Behan-Pelletier *et* Walter, 2007

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Phylleremus hunti* Behan-Pelletier *et* Walter, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Phylleremus leei* Behan-Pelletier *et* Walter, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

**Phylloribatula** Balogh *et* Mahunka, 1978 (6 spp.)

(=*Balazsella* Mahunka, 1983)

ESPECIE TIPO: *Phylloribatula pulchella* Balogh *et* Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Oriental.

- *Phylloribatula ilhabellae* (Balogh *et* Palacios-Vargas, 1996) (*Balazsella*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Phylloribatula luzonensis* (Corpuz-Raros, 1979) (*Tuberemaesus*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Phylloribatula mexicana* (Balogh *et* Palacios-Vargas, 1996) (*Balazsella*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Phylloribatula pilosotetosa* (Mahunka, 1983) (*Balazsella*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Phylloribatula pulchella* Balogh *et* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Paraguay.
- *Phylloribatula xanthoparmeliae* Martínez *et* Palacios-Vargas, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.

**Lamellareidae** Balogh, 1972 (4 gen. y 14 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepo Neártica).

**Cultroribella** Mahunka, 1985 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Cultroribella lineata* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Cultroribella lineata* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Lamellarea** Kok, 1968 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Lamellarea ardua* Kok, 1968

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.

- *Lamellarea americana* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Lamellarea ardua* Kok, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Lamellarea digitata* Kok, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Lamellarea forceps* Kok, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Lamellarea koki* Ermilov, Hugo-Coetzee *et* Khaustov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Lamellarea quadrata* Coetzee, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Microlamellarea** Coetzee, 1987 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Microlamellarea engelbrechti* Coetzee, 1987

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Australiana.

- *Microlamellarea coetzeeae* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Microlamellarea engelbrechti* Coetzee, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Microlamellarea minuta* Ermilov *et* Minor, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Tenuelamellarea** Subías *et* Iturrondobeitia, 1978 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Tenuelamellarea hispanica* Subías *et* Iturrondobeitia, 1978

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepo Neártica).

- *Tenuelamellarea argentinensis* Martínez, Velis, Eguaras *et* Fernández, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Tenuelamellarea hawaiiensis* P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Tenuelamellarea hispanica* Subías *et* Iturrondobeitia, 1978

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (España y Cáucaso), Etiópica (Sudáfrica y Kenia), subantártica (I. San Pablo y Amsterdam) y Argentina.

- *Tenuelamellarea taprobanae* (Oudemans, 1915) (*Carabodes*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

**Licneremaeidae** Grandjean, 1954 (2 gen. y 20 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Huilicheremaeus** Fernández, Marcangeli *et* Eguaras, 1997 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Huilicheremaeus michaii* Fernández, Marcangeli *et* Eguaras, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Huilicheremaeus atypicus* (Mahunka, 1984) (*Licneremaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Huilicheremaeus michaii* Fernández, Marcangeli *et* Eguaras, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.

**Licneremaeus** Paoli, 1908 (18 spp.)

ESPECIE TIPO: *Notaspis licnophorus* Michael, 1882  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Licneremaeus altiplanicus* Covarrubias, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Licneremaeus braziliensis* Bomfim, Silva *et* Oliveira, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Licneremaeus costulatus* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Licneremaeus cristatus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Licneremaeus cubanus* Balogh *et* Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Licneremaeus discoidalis* Willmann, 1930  
(=*Licneremaeus antillensis* Mahunka, 1985)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Licneremaeus embeyisztini* Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Licneremaeus exornatus* Grandjean, 1931  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Licneremaeus giustii* Bernini, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Italia (Sicilia).
- *Licneremaeus indicus* Arun *et* Ramani, 2020  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Licneremaeus licnophorus* (Michael, 1882) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y U.S.A.: Carolina del Norte), Neotropical y Oriental (Vietnam).
- *Licneremaeus lineatus* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Licneremaeus novaeguineae* Balogh, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental, Australiana: Nueva Guinea y Komodo, y Neotropical: Perú y Brasil) y Japón.
- *Licneremaeus novus* Karppinen *et* Shtanchaeva, 1987  
(=*Licneremaeus similis* Pérez-Iñigo jr., 1990)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Licneremaeus polygonalis* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico, Vietnam y Madagascar.
- *Licneremaeus prodigiosus* Schuster, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centomeridional y Asia centrooccidental).
- *Licneremaeus propinquus* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
- *Licneremaeus semiareolatus* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache.

**Scutoverticidae** Grandjean, 1954 (8 gen., 2 subgen. y 68 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Arthrovertex** Balogh, 1970 (8 spp.)

(=**Argentinovertex** Fernández *et* Cleva, 2002)

ESPECIE TIPO: *Arthrovertex segmentatus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Arthrovertex baloghi* Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Antillas.
- *Arthrovertex bispinatus* (Hammer, 1961) (*Scutovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Argentina).
- *Arthrovertex coineai* (Fernández *et* Cleva, 2002) (*Argentinovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Arthrovertex hauseri* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Pequeñas Antillas y Brasil).
- *Arthrovertex ilocanus* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Arthrovertex leucaena* Corpuz-Raros, 1991

- DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Arthrovertex segmentatus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Arthrovertex xena* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Malgache.

**Ethiovertex** Mahunka, 1982 (10 spp.)

ESPECIE TIPO: *Ethiovertex macrosetosus* Mahunka, 1982

DISTRIBUCIÓN: Tropical (excepto Austaliana) y Paleártica meridional.

**Ethiovertex (Ethiovertex)** Mahunka, 1982 (9 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Tropical (excepto Austaliana) y Paleártica meridional.

- *Ethiovertex (E.) africanus* (Evans, 1953) (*Scutovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Ethiovertex (E.) arcualis* (Hammer, 1977) (*Hypovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya.
- *Ethiovertex (E.) elisae* Pérez-Íñigo et Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Ethiovertex (E.) laminipes* (Hammer, 1961) (*Scutovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Argentina) y Oriental (India: Uttarakhand).
- *Ethiovertex (E.) macrosetosus* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Ethiovertex (E.) saxicola* (Sitnikova, 1975) (*Hypovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso y Paleártica oriental meridional).
- *Ethiovertex (E.) sculperens* (Kok, 1968) (*Scutovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Ethiovertex (E.) transversalis* (Balogh et Csiszár, 1963) (*Scutovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina) y Oriental (India: Bengala Occidental).
- *Ethiovertex (E.) vanharteni* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Emiratos Árabes.

**Ethiovertex (Biethiovertex)** Subías, 2020 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: (*Scutovertex bidactylus* Mahunka, 1989, *nom. praeoc.* por Coggi, 1900) = *Ethiovertex mahunkai* Subías, 2017

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Ethiovertex (Biethiovertex) mahunkai* Subías, 2017 (*E.*)  
(= *Scutovertex bidactylus* Mahunka, 1989, *nom. praeoc.* por Coggi, 1900)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.

**Exochocephus** Woolley et Higgins, 1968 (6 spp.)

(= **Latovertex** Mahunka, 1987)

ESPECIE TIPO: *Exochocephus eremitus* Woolley et Higgins, 1968

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Exochocephus contiguus* (Balogh et Csiszár, 1963) (*Scutovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Exochocephus eremitus* Woolley et Higgins, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental e India (Uttar Pradesh).
- *Exochocephus hungaricus* (Mahunka, 1987) (*Latovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
- *Exochocephus laticuspis* (Balogh et Mahunka, 1965) (*Scutovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Sureste de Europa y Paleártica oriental meridional).
- *Exochocephus stenolamellatus* (Golosova, 1984) (*Hypovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Exochocephus tuberculatus* (Golosova, 1984) (*Hypovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

**Hypovertex** Krivolutsky, 1969 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Hypovertex mirabilis* Krivolutsky, 1969

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Hypovertex bajartogtokhi* Netuzhilin et Shtanchaeva, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Hypovertex borealis* Rjabinin, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica Oriental (excepto Oeste).
- *Hypovertex lenticulatus* Kahwash, Ruiz et Subías, 1990  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Hypovertex mirabilis* Krivolutsky, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso y Paleártica oriental meridional).

**Lamellovertex** Bernini, 1976 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Scutovertex caelatus* Berlese, 1895

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Lamellovertex caelatus* (Berlese, 1895) (*Scutovertex*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Sur de Siberia).

**Provertex** Mihelčič, 1959 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Provertex kuehnelti* Mihelčič, 1959

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Oriental.

***Provertex (Provertex)*** Mihelčič, 1959 (4 spp.)

- DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
- *Provertex (P.) delamarei* Travé, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.
  - *Provertex (P.) forsslundi* Krivolutsky, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
  - *Provertex (P.) kuehnelti* Mihelčič, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina (Europa occidental).
  - *Provertex (P.) mailloli* Travé, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Francia.

***Provertex (Shtanchaeiella)*** Subías, 2020 (3 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Provertex travei* Netuzhilin et Shtanchaeva, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Oriental.
- *Provertex (Shtanchaeiella) cendsureni* Netuzhilin et Shtanchaeva, 2003 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.
  - *Provertex (Shtanchaeiella) nepalensis* Piffel, 1971 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
  - *Provertex (Shtanchaeiella) travei* Netuzhilin et Shtanchaeva, 2003 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

***Scutovertex*** Michael, 1879 (30 spp.)

(=*Neoscutovortex* Mihelčič, 1957)

ESPECIE TIPO: *Scutovertex sculptus* Michael, 1879

- DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (excepto Antártica y Neotropical).
- *Scutovertex alpinus* Willmann, 1953  
DISTRIBUCIÓN: Europea (Austria y Cáucaso).
  - *Scutovertex arenocolus* Pflingstl et Schäffer, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooccidental.
  - *Scutovertex armazi* Murvanidze et Weigmann, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
  - *Scutovertex bulgaricus* Kunst, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Bulgaria.
  - *Scutovertex clypeatus* (Nicolet, 1855) (*Tegeocranus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Francia.
  - *Scutovertex evansi* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
  - *Scutovertex fossatus* Wallwork, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Chad y Etiopía).
  - *Scutovertex glandulosus* Balogh et Mahunka, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Rusia europea y Mongolia).
  - *Scutovertex granulatus* Mihelčič, 1957 (*S. (Neoscutovortex)*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centromeridional y Asia central rusa) y Etiopía.
  - *Scutovertex ianus* Pflingstl, Schäffer, Ebermann et Krisper, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.
  - *Scutovertex inlenticulatus* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional: Mediterránea (Cáucaso y Portugal) y Asia centrooccidental.
  - *Scutovertex japonicus* Aoki, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Scutovertex jindianensis* Wen, 1985  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Scutovertex marginatus* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
  - *Scutovertex mikoi* Weigmann, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
  - *Scutovertex minutus* (Koch, 1835) (*Cepheus*)  
(=*Eremaeus ovalis siculus* Berlese, 1887)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (frecuente) y Groenlandia.
  - *Scutovertex neominatus* Subías, 2004  
(=*Scutovertex perforatus* Sitnikova, 1975, nom. praeoc. por Berlese, 1910)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Oeste) e Irán.
  - *Scutovertex niger* Moskacheva, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Bielorrusia.
  - *Scutovertex ornatus* Bulanova-Zachvatkina, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Rusia (Este de Europa y Asia central).
  - *Scutovertex pannonicus* Schuster, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centromeridional y Paleártica oriental meridional).
  - *Scutovertex perforatulus* Mihelčič, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
  - *Scutovertex petrophagus* Banks, 1906  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.
  - *Scutovertex pictus* Kunst, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
  - *Scutovertex pileatus* Schäffer, Krisper, Pflingstl et Sturmbauer, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Austria.

- *Scutovertex pilosetosus* Polderman, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.
- *Scutovertex punctatus* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea, Asia centrooccidental y Mongolia) y Vietnam.
- *Scutovertex sculptus* Michael, 1879  
(=*Scutovertex (Neoscutoverter) glaber* Mihelčič, 1957)  
(?= *Cepheus ovalis* Koch, 1841 *sp. inq.*)  
(=*Scutovertex rugosus* Mihelčič, 1957)  
(=*Scutovertex steineri* Mihelčič, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (menos frecuente en el Norte) y Nueva Zelanda.
- *Scutovertex serratus* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Este de Paleártica occidental y Paleártica oriental meridional).
- *Scutovertex spinipes* Berlese, 1916 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Somalia.
- *Scutovertex subspinipes* Balogh, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

**Scutoverticosus** Kok, 1968 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Scutoverticosus arcanus* Kok, 1968

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Paleártica meridional.

- *Scutoverticosus arcanus* Kok, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Scutoverticosus insperatus* Pérez-Íñigo *et* Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

**Passalozetidae** Grandjean, 1954 (3 gen., 1 subgen., 49 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Etiópica y Neotropical).

**Bipassalozetes** Mihelčič, 1957 (30 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Passalozetes (Bipassalozetes) permixtus* Mihelčič, 1957

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Etiópica y Neotropical.

**Bipassalozetes (Bipassalozetes)** Mihelčič, 1957 (26 spp. y 1 ssp.)

(=**Salpasozetes** Mahunka, 1977)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Etiópica y Neotropical.

- *Bipassalozetes (B.) bidactylus* (Coggi, 1900) (*Scutovertex*)  
(=*Passalozetes vicinus* Mihelčič, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Sudáfrica.
- *Bipassalozetes (B.) californicus* (Wallwork, 1972) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A. meridional y Canadá) y Méjico.
- *Bipassalozetes (B.) deserticus* Bayartogtokh *et* Aoki, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia y Etiópica (Yemen y Etiopía).
- *Bipassalozetes (B.) elegans* (Sitnikova, 1975) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.
- *Bipassalozetes (B.) gobiensis* (Mahunka, 1964) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (España y Paleártica oriental meridional).
- *Bipassalozetes (B.) intermedius* (Mihelčič, 1954) (*Passalozetes*)  
(=*Passalozetes variatepictus* Mihelčič, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (menos frecuente en el Norte) y "Canadá".
- *Bipassalozetes (B.) lineolatus* (Sitnikova, 1975) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Bipassalozetes (B.) macedonicus* (Tarman, 1962) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Macedonia.
- *Bipassalozetes (B.) mahunkai* Bayartogtokh *et* Aoki, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Bipassalozetes (B.) microsculptratus* Bayartogtokh *et* Aoki, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Bipassalozetes (B.) mongolicus* Bayartogtokh *et* Aoki, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Bipassalozetes (B.) moniles* (Higgins *et* Woolley, 1975) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Colorado).
- *Bipassalozetes (B.) neomexicanus* (Wallwork, Weems *et* Kamill, 1984) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nuevo Méjico) y Méjico.
  - *Bipassalozetes (B.) neomexicanus neomexicanus* (Wallwork, Weems *et* Kamill, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nuevo Méjico) y Méjico.
  - *Bipassalozetes (B.) neomexicanus neonominatus* (Subías, 2004) (*Passalozetes*)  
(=*Passalozetes neomexicanus granulatus* Wallwork, Weems *et* Kamill, 1984, *nom. praeoc.* por Mihelčič, 1955)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nuevo Méjico).
- *Bipassalozetes (B.) nesebarensis* (Vaněk, 1966) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Bulgaria.
- *Bipassalozetes (B.) niger* (Mahunka, 1987) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.
- *Bipassalozetes (B.) nitidus* (Bayoumi *et* Al-Khalifa, 1984) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Arabia Saudita.
- *Bipassalozetes (B.) orientalis* (Wallwork, Weems *et* Kamill, 1984) (*Passalozetes californicus o.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nuevo Méjico).

- *Bipassalozetes (B.) pectinatus* (Wallwork, 1964) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Chad y Congo).
- *Bipassalozetes (B.) perforatus* (Berlese, 1910) (*Scutovertex*)  
(=*Passalozetes granulatus* Mihelčič, 1955)  
(=*Passalozetes propinquus* Mihelčič, 1956)  
(?=*Eremaeus tibialis* Nicolet, 1855 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional.
- *Bipassalozetes (B.) permixtus* (Mihelčič, 1957) (*Passalozetes (B.)*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Bipassalozetes (B.) pilosus* Bayartogtokh et Smelyansky, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Asia central rusa.
- *Bipassalozetes (B.) reticulatus* (Mihelčič, 1957) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
- *Bipassalozetes (B.) rugosus* (Sitnikova, 1975) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Sureste de Europa y Oeste de Paleártica oriental).
- *Bipassalozetes (B.) strenzkei* (Weigmann, 2006) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Kenia.
- *Bipassalozetes (B.) striatus* (Mihelčič, 1955) (*Passalozetes*)  
(=*Passalozetes kaszabi* Mahunka, 1964)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
- *Bipassalozetes (B.) wolwekransensis* (Engelbrecht, 1974) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Bipassalozetes (Passalobates)* Pérez-Íñigo et Peña, 1996 (5 spp.)**

ESPECIE TIPO: *Passalobates asper* Pérez-Íñigo et Peña, 1996

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Etiópica.

- *Bipassalozetes (Passalobates) asper* (Pérez-Íñigo et Peña, 1996) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Bipassalozetes (Passalobates) berndhauseri* (Mahunka, 1997) (*Passalozetes (B.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Bipassalozetes (Passalobates) humeratus* (Mahunka, 1978) (*Pedrocortesia*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).
- *Bipassalozetes (Passalobates) linearis* (Higgins et Woolley, 1962) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional (U.S.A.: Utah, y Mediterránea).
- *Bipassalozetes (Passalobates) sabulosus* (Shtanchaeva, 1986) (*Passalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso e Irán.

***Passalomonia* Mahunka, 1987 (1 sp.)**

ESPECIE TIPO: *Passalozetes (Passalomonia) demeteri* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Passalomonia demeteri* (Mahunka, 1987) (*Passalozetes (Passalom.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.

***Passalozetes* Grandjean, 1932 (17 spp.)**

ESPECIE TIPO: *Passalozetes africanus* Grandjean, 1932

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Etiópica y Neotropical).

- *Passalozetes africanus* Grandjean, 1932  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional (frecuente) y Guinea Ecuatorial.
- *Passalozetes agricola* Mínguez et Subías, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.
- *Passalozetes alumbrensis* Martínez et Herrero, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Passalozetes douglasensis* Engelbrecht, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Passalozetes hauseri* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Passalozetes hispanicus* Mihelčič, 1955  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).
- *Passalozetes imperfectus* Pérez-Íñigo jr., 1991  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Passalozetes inlenticulatus* Mihelčič, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Passalozetes karppineni* Mikhaltzova, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Europa.
- *Passalozetes lienhardi* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Passalozetes onubensis* Subías, Ruiz et Kahwash, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Passalozetes paucesculptus* Bernini, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Italia (Sicilia).
- *Passalozetes prominens* Balogh et Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Argentina e Irán.
- *Passalozetes ruderalis* Mínguez et Subías, 1983  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Passalozetes scholzi* Pérez-Íñigo et Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

- *Passalozetes stellatus* Mikhaltzova, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Rusia europea.
- *Passalozetes stellifer* Pérez-Íñigo et Peña, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

**Phenopeloidea** Petrunkevitch, 1955

**Phenopelopidae** Petrunkevitch, 1955 (4 gen., 1 subgen., 99 spp. y 7 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Eupelops** Ewing, 1917 (66 spp. y 7 sspp.)

- (=*Allopelops* Hammer, 1952)
- (=*Celaeno* Koch, 1835, *nom. praeoc.* por Leach, 1821)
- (=*Globonothrus* Tseng, 1982)
- (=*Pelops* Koch, 1835, *nom. praeoc.* por Gistel, 1834)
- (=*Phenopelops* Petrunkevitch, 1955)
- (=*Tectopelops* Jacot, 1929)

ESPECIE TIPO: *Pelops ureaceus* Koch, 1839

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Eupelops absalom* (Berlese, 1916) (*Pelops* sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- Eupelops acromios* (Hermann, 1804) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Paleártica, Palearctica y Neotropical.
  - *Eupelops acromios acromios* (Hermann, 1804)  
(=*Pelops kochi* Jacot, 1929)  
(=*Pelops phytophilus* Berlese, 1916)  
(?= *Acarus planicornis* Schrank, 1803 sp. inq.)  
(=*Celaeno spinosa* Koch, 1835: juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Paleártica (frecuente), Oriental, Etiópica (Sudáfrica y Etiopía) y Neotropical (Argentina y Méjico).
  - *Eupelops acromios minor* Chakrabarti, Bhaduri et Raychaudhuri, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: Norte de India y Nepal.
- *Eupelops apicalis* (Hammer, 1962) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Ecuador).
- *Eupelops berlessei* (Oudemans, 1929) (*Peloptulus* sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Eupelops brevopilus* (Jacot, 1937) (*Pelops* sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Eupelops capensis* Grobler, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Eupelops caucasicus* Sitnikova, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- Eupelops claviger* (Berlese, 1916) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental y Este de Paleártica oriental).
  - *Eupelops claviger claviger* (Berlese, 1916)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa y Este de Paleártica oriental).
  - *Eupelops claviger fuerteventurae* Pérez-Íñigo et Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Eupelops contaminatus* Choi, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Eupelops costulatus* Mahunka, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Eupelops crinitus* (Grube, 1859) (*Pelonia* sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
- *Eupelops distinctus* Grobler, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Eupelops ecuadoriensis* P. Balogh, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Eupelops engelbrechti* Grobler, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Eupelops erinaceus* Balogh et Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- Eupelops eximius* Sitnikova, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.
  - *Eupelops eximius eximius* Sitnikova, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.
  - *Eupelops eximius dicornus* Sitnikova, 1967 ssp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Eupelops forsslundi* (Balogh, 1959) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Vietnam.
- *Eupelops foveolatus* Engelbrecht, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica e India (Bengala Occidental).
- *Eupelops fusiformis* Ermilov, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Eupelops geminus* (Berlese, 1916) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental y Este de Rusia asiática).

- *Eupelops gibbus* (Mihelčič, 1957) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Eupelops grandis* (Mihelčič, 1958) (*Pelops*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Eupelops halophilus* Pérez-Iñigo, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Eupelops heegi* (Balogh, 1958) (*Pelops*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Eupelops hirtus* (Berlese, 1916) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa centromeridional, Paquistán y Neártica septentrional).
  - *Eupelops hirtus hirtus* (Berlese, 1916)  
(=*Pelops differens* Mihelčič, 1953)  
(=?*Pelops farinosus* Nicolet, 1855 sp. inq.)  
(=?*Pelops hirsutus* Koch, 1844 sp. inq.)  
(=?*Pelops major* Hull, 1914 sp. inq.)  
(=*Pelops perarmatus* Hull, 1916)  
(=*Pelops simplex* Berlese, 1916)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa centromeridional: frecuente, Paquistán y Canadá).
  - *Eupelops hirtus franconia* (Jacot, 1939) (*Pelops simplex f.*) ssp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva Hampshire).
- *Eupelops hygrophilus* (Knülle, 1954) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Eupelops incompletus* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).
- *Eupelops intermedius* (Hammer, 1979) (*Nesopelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Eupelops japonensis* Fujikawa, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Eupelops kivuensis* (Balogh, 1958) (*Pelops*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Eupelops kumaensis* Fujikawa, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Eupelops kumayaensis* Y.-N. Nakamura, Fukumori et Fujikawa, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Eupelops latipilosus* (Ewing, 1909) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (U.S.A. centrooriental, Cáucaso y Asia centrooccidental).
- *Eupelops limbulatus* (Tseng, 1982) (*Globothrax*) sp. inq. (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Eupelops longisetosus* Chakrabarti et Mondal, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Eupelops margatensis* Engelbrecht, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Eupelops minutus* Grobler, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Eupelops miyamaensis* Fujikawa, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Eupelops mongolicus* Bayartogtokh et Aoki, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Eupelops occultus* (Koch, 1835) (*Pelops*)  
(=*Pelops brevicuspis* Knülle, 1954)  
(=*Pelops parvus* Mihelčič, 1953)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente) y Etiopía.
- *Eupelops oudemansi* (Hammen, 1952) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Holanda.
- *Eupelops philippinensis* (Corpuz-Raros et García, 2011) (*Nesopelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Eupelops plicatus* (Koch, 1835) (*Celaeno*) (juvenil)  
(=*Pelops acromios diversipilus* Mihelčič, 1957)  
(=*Pelops approximatus* Hull, 1916)  
(=*Pelops auritus* Koch, 1839)  
(=*Pelops fuligineus* Koch, 1839)  
(=*Pelops fusiger* Mihelčič, 1957)  
(=*Pelops laevigatus* Nicolet, 1855)  
(=*Pelops siculus* Berlese, 1916)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y U.S.A.: Alaska y Virginia).
- *Eupelops pocsi* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Eupelops rapaensis* (Sellnick, 1959) (*Phenopelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia: I. Australes [I. Tubuai].
- *Eupelops reticulatus* (Willmann, 1939) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (Madeira).
- *Eupelops sculptus* (Haupt, 1882) (*Pelops*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
- *Eupelops septentrionalis* (Trägårdh, 1910) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal.

- *Eupelops shagdarsureni* Bayartogtokh et Aoki, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Eupelops silvestris* (Jacot, 1937) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Eupelops similis* (Berlese, 1916) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Eupelops somalicus* (Berlese, 1916) (*Pelops curtipilus s.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea y Somalia.
- *Eupelops spongiosus* Mahunka, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Pequeñas Antillas y Venezuela).
- *Eupelops strenzkei* (Knülle, 1954) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooccidental.
- *Eupelops subexutus* (Berlese, 1916) (*Pelops*)  
(?= *Pelops glaber* Canestrini et R. Canestrini, 1882 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Eupelops subulatus* (Berlese, 1916) (*Pelops*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Noruega.
- *Eupelops subuliger* (Berlese, 1916) (*Pelops*)  
(= *Pelops diversus* Mihelčič, 1957)  
(= *Pelops longifissus* Willmann, 1951)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Eupelops sulcatus* (Oudemans, 1914) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica, Groenlandia y U.S.A.: Luisiana) y Sudáfrica.
  - *Eupelops sulcatus sulcatus* (Oudemans, 1914)  
(= *Pelops bilobus* Sellnick, 1928)  
(= *Pelops curtipilus* Berlese, 1916)  
(= *Pelops depilatus* Berlese, 1916)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (excepto Este), Groenlandia y U.S.A. (Luisiana).
  - *Eupelops sulcatus thabazimbiensis* Engelbrecht, 1975 (*E. curtipilus t.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Eupelops suramericanus* (Hammer, 1961) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Eupelops tahitiensis* Hammer, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia.
- *Eupelops tardus* (Koch, 1835) (*Pelops*)  
(= *Pelops nepotulus* Berlese, 1916)  
(= *Pelops pulchellus* Berlese, 1916)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (excepto Este).
- *Eupelops terminalis* (Banks, 1909) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A.: Carolina del Norte, y Canadá).
- *Eupelops tibialis* (Banks, 1910) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Virginia).
- *Eupelops torulosus* (Koch, 1839) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Etiopía.
  - *Eupelops torulosus torulosus* (Koch, 1839)  
(= *Pelops duplex* Berlese, 1916)  
(= *Pelops variolosus* Nicolet, 1855)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: frecuente, y Etiopía.
  - *Eupelops torulosus macroporosus* Pérez-Íñigo jr., 1991  
DISTRIBUCIÓN: España.
  - *Eupelops torulosus meridionalis* Pérez-Íñigo, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Eupelops ureaceus* (Koch, 1839) (*Pelops*)  
(= *Pelops affinis* Berlese, 1916)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa y Asia centrooccidental) y Groenlandia.
- *Eupelops variatus* (Mihelčič, 1957) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

***Nesopelops*** Hammer, 1973 (10 spp.)

ESPECIE TIPO: *Nesopelops caudatus* Hammer, 1973

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Nesopelops caudatus* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).
- *Nesopelops crassus* (Hammer, 1972) (*Eupelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).
- *Nesopelops higginsi* (Balogh, 1970) (*Eupelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Nesopelops laensis* (Balogh, 1970) (*Eupelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Nesopelops monodactylus* (Hammer, 1966) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Nesopelops polynesius* (Hammer, 1972) (*Eupelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).
- *Nesopelops punctatus* (Hammer, 1966) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Nesopelops samoensis* Hammer, 1973

- DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa).  
- *Nesopelops tongatapuensis* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).  
- *Nesopelops transversus* (Balogh, 1970) (*Eupelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

***Peloptulus*** Berlese, 1908 (15 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pelops phaeonotus* Koch, 1844  
DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

***Peloptulus (Peloptulus)*** Berlese, 1908 (14 spp.)

- DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.  
- *Peloptulus (P.) americanus* (Ewing, 1907) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (U.S.A. oriental y Paleártica oriental meridional).  
- *Peloptulus (P.) borgesii* Pérez-Íñigo et Pérez-Íñigo jr., 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.  
- *Peloptulus (P.) denticuspidatus* Bayartogtokh et Aoki, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (Mongolia e Irán).  
- *Peloptulus (P.) foveolatus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Ecuador) y Oriental (India: Himalaya).  
- *Peloptulus (P.) gibbus* Mihelčič, 1957  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Asia centrooccidental).  
- *Peloptulus (P.) ibericus* Subías, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.  
- *Peloptulus (P.) laticuspidatus* (Ewing, 1909) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).  
- *Peloptulus (P.) latilamellatus* Bayartogtokh et Aoki, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Peloptulus (P.) latirostris* Pérez-Íñigo, 1969  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Peloptulus (P.) montanus* Hull, 1914  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa y Asia centrooccidental).  
- *Peloptulus (P.) phaeonotus* (Koch, 1844) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente).  
- *Peloptulus (P.) reticulatus* Mihelčič, 1957  
(=*Peloptulus trinacriae* Arcidiacono, 1975)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Norte).  
- *Peloptulus (P.) tanytrichosus* Higgins et Woolley, 1972  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Colorado).  
- *Peloptulus (P.) wadatsumi* Fujikawa, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Peloptulus (Sacculoptulus)*** Subías, 2017 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Peloptulus sacculiferus* Weigmann, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Peloptulus (Sacculoptulus) sacculiferus* Weigmann, 2008 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Portugal.

***Propelops*** Jacot, 1937 (8 spp.)

(=*Hammeria* Sellnick, 1944)

ESPECIE TIPO: *Propelops pinicus* Jacot, 1937  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.

- *Propelops alaskensis* (Hammer, 1955) (*Hammeria*)  
DISTRIBUCIÓN: Alaska.  
- *Propelops canadensis* (Hammer, 1952) (*Hammeria*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica y Paleártica oriental).  
- *Propelops groenlandicus* (Sellnick, 1944) (*Hammeria*)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (Neártica septentrional y Este de Rusia asiática).  
- *Propelops minnesotensis* (Ewing, 1913) (*Pelops*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (excepto Sur).  
- *Propelops monticolus* (Ewing, 1918) (*Eupelops*)  
(=*Eupelops monticolus subborealis* Ewing, 1918)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Oregón).  
- *Propelops pacificus* Krivolutsky, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.  
- *Propelops pinicus* Jacot, 1937 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Neártica y Norte de Neotropical.  
- *Propelops rossicus* (Shaldybina, 1971) (*Hammeria*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

**Unduloribatoidea** Kunst, 1971

**Unduloribatidae** Kunst, 1971 (3 gen. y 8 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.

***Scutoribates*** Sellnick, 1918 (2 spp.)

(=*Koreoribates* Choi, 1994)

(=*Kunstella* Krivolutsky, 1974)

ESPECIE TIPO: *Scutoribates perornatus* Sellnick, 1918 [†]

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neotropical.

- *Scutoribates foliatus* (Choi, 1994) (*Koreoribates*)

DISTRIBUCIÓN: Corea.

- *Scutoribates foveolatus* (Krivolutsky, 1974) (*Kunstella*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental y Méjico.

***Unduloribates*** Balogh, 1943 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Sphaerozetes (Tectoribates) undulatus* Berlese, 1914

DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina.

- *Unduloribates brevisetosus* Nübel-Reidelbach et Woas, 1992

DISTRIBUCIÓN: Nepal.

- *Unduloribates diana* Behan-Pelletier et Walter, 2009

DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

- *Unduloribates hebes* Aoki, 1965

DISTRIBUCIÓN: Himalaya y Asia centrooccidental.

- *Unduloribates medusa* Piffel, 1972

DISTRIBUCIÓN: Nepal.

- *Unduloribates undulatus* (Berlese, 1914) (*Sphaerozetes (Tectoribates)*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa centromeridional e Himalaya).

***Valbehanella*** Ermilov et Hugo-Coetzee, 2012 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Valbehanella freestatensis* Ermilov et Hugo-Coetzee, 2012

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Valbehanella freestatensis* Ermilov et Hugo-Coetzee, 2012

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Eremaozetidae** Piffel, 1972 (6 gen. y 52 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

***Eremaozetes*** Berlese, 1913 (34 spp.)

ESPECIE TIPO: *Eremaozetes tuberculatus* Berlese, 1913

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Eremaozetes acutus* Covarrubias, 1967

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Eremaozetes aokii* Colloff, 2012

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Eremaozetes araucanus* Monetti, Oppedisano et Fernández, 1994

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Eremaozetes arboreus* Nübel-Reidelbach et Woas, 1992

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Eremaozetes bilunatifera* Balogh et Mahunka, 1981

DISTRIBUCIÓN: Paraguay.

- *Eremaozetes capensis* Schatz, 2001

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Eremaozetes chancanii* Fernández et Cleva, 2000

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Eremaozetes costulatus* Mahunka, 1977

DISTRIBUCIÓN: Oriental y Etiopía.

- *Eremaozetes darwinensis* Colloff, 2012

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Eremaozetes darwini* Schatz, 2001

DISTRIBUCIÓN: I. Galápagos.

- *Eremaozetes dividipeltatus* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Eremaozetes ephippiger* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Filipinas.

- *Eremaozetes himalayensis* Sanyal, 1992

DISTRIBUCIÓN: India (Himalaya).

- *Eremaozetes irenae* Schatz, 2001

DISTRIBUCIÓN: I. Galápagos.

- *Eremaozetes kurozumii* Aoki, 1994

DISTRIBUCIÓN: Micronesia (I. Marianas).

- *Eremaozetes lineatus* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Oriental: India (Himalaya) y Vietnam.

- *Eremaozetes louisae* Schatz, 2003

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Eremaozetes machadoi* Mahunka, 1989

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Eremaozetes maculosus* Mahunka, 1995

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Eremaozetes malleensis* Colloff, 2012

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Eremaozetes nasutus* Schatz, 2003

- DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Eremaozetes octomaculatus* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Australiana: Polinesia (Samoa), Oriental: Filipinas y Java, y Japón.  
- *Eremaozetes reticulatus* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Eremaozetes rogersi* Schatz, McAloon *et* Hagan, 2006  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Georgia).  
- *Eremaozetes roguini* Mahunka, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Eremaozetes sabiniae* Schatz, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.  
- *Eremaozetes schatzi* Colloff, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Eremaozetes trifurcus* Wen, 1994  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Eremaozetes tsavoensis* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.  
- *Eremaozetes tuberculatus* Berlese, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Java, Polinesia (Tahití) y Méjico.  
- *Eremaozetes undulatus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical y Japón.  
- *Eremaozetes ursulae* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Eremaozetes verai* Pérez-Íñigo *et* Sarasola, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Uruguay.  
- *Eremaozetes woelkei* Piffel, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

**Idiozetes** Aoki, 1976 (4 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Idiozetes erectus* Aoki, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical) y Paleártica meridional.  
- *Idiozetes erectus* Aoki, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental.  
- *Idiozetes javensis* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Idiozetes hagenensis* Colloff, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Idiozetes malgache* Fernández, Cleva *et* Theron, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

**Mahunkaia** Schatz, 2002 (4 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Eremaozetes bituberculatus* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.  
- *Mahunkaia bituberculata* (Mahunka, 1983) (*Eremaozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental y Vietnam.  
- *Mahunkaia gracilis* (Mahunka, 1985) (*Eremaozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Mahunkaia schwendingeri* Mahunka, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.  
- *Mahunkaia tricornis* Schatz, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Retrozetes** Colloff, 2012 (5 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Retrozetes koghisensis* Colloff, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.  
- *Retrozetes fernandesi* Colloff, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Retrozetes hanswursti* (Mahunka, 1999) (*Eremaozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.  
- *Retrozetes koghisensis* Colloff, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.  
- *Retrozetes mirabilis* Colloff, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.  
- *Retrozetes novaecaledoniae* Colloff, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.

**Rogerzetes** Fernández, Theron *et* Cleva, 2011 (4 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Rogerzetes lacouturieri* Fernández, Theron *et* Cleva, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical).  
- *Rogerzetes betschi* (Fernández *et* Cleva, 2009) (*Eremaozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Rogerzetes lacouturieri* Fernández, Theron *et* Cleva, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Rogerzetes samueli* Colloff, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Australia (I. Norfolk).  
- *Rogerzetes spathulatus* (Balogh, 1968) (*Eremaozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Filipinas.

***Seteremaeozetes*** P. Balogh, 1988 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Eremaezetes (Seteremaeozetes) obtectus* P. Balogh, 1988

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Seteremaeozetes obtectus* (P. Balogh, 1988) (*Eremaezetes (S.)*)

DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

**Microzetoidea** Grandjean, 1936

**Microzetidae** Grandjean, 1936 (43 gen., 8 subgen., 208 spp. y 5 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Acanthozetes*** Balogh, 1958 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Acanthozetes platypterus* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Acanthozetes platypterus* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.

***Acaroceras*** Grandjean, 1936 (23 spp.)

ESPECIE TIPO: *Acaroceras odontotus* Grandjean, 1936

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical y Etiópica) y subtropical.

***Acaroceras (Acaroceras)*** Grandjean, 1936 (21 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical y Etiópica) y subtropical.

- *Acaroceras (A.) aegypticus* Al-Assiuty, Bayoumi, Abd-el-Hamid et Khalil, 1988

DISTRIBUCIÓN: Egipto.

- *Acaroceras (A.) becki* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Acaroceras (A.) brasiliensis* Ermilov et Tolstikov, 2015

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Acaroceras (A.) cavernosus* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Acaroceras (A.) dechambrieri* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Acaroceras (A.) feideri* Călugăr et Vasiliu, 1977

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Acaroceras (A.) furcatus* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Argentina).

- *Acaroceras (A.) galapagoensis* Schatz et Palacios-Vargas, 1999

DISTRIBUCIÓN: I. Galápagos.

- *Acaroceras (A.) hamifer* Balogh et Mahunka, 1977

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Méjico).

- *Acaroceras (A.) index* Balogh et Mahunka, 1977

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Acaroceras (A.) interiunctus* Schatz et Palacios-Vargas, 1999

DISTRIBUCIÓN: I. Galápagos.

- *Acaroceras (A.) nervosus* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Acaroceras (A.) oaxacanus* Mahunka et Palacios-Vargas, 1996

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

- *Acaroceras (A.) odontotus* Grandjean, 1936

DISTRIBUCIÓN: Venezuela.

- *Acaroceras (A.) porosus* Balogh et Mahunka, 1977

DISTRIBUCIÓN: Bolivia.

- *Acaroceras (A.) pseudofurcatus* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Méjico).

- *Acaroceras (A.) pugio* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Acaroceras (A.) schalleri* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Acaroceras (A.) similis* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Méjico).

- *Acaroceras (A.) szerediae* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Acaroceras (A.) taurus* Schatz et Palacios-Vargas, 1999

DISTRIBUCIÓN: I. Galápagos.

***Acaroceras (Malgoceras)*** Mahunka, 1993 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Acaroceras (Malgoceras) helleri* Mahunka, 1993

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Acaroceras (Malgoceras) helleri* Mahunka, 1993

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Acaroceras (Trichacaroceras)*** Mahunka, 1991 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Acaroceras (Trichacaroceras) africanus* Mahunka, 1991

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Acaroceras (Trichacaroceras) africanus* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (Cabo Verde).

**Afrozetes** Engelbrecht, 1972 (3 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Afrozetes magoebaensis* Engelbrecht, 1972

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Afrozetes champaignensis* Engelbrecht, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Afrozetes magoebaensis* Engelbrecht, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Afrozetes magoebaensis magoebaensis* Engelbrecht, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Afrozetes magoebaensis capensis* Engelbrecht, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Afrozetes natalensis* Engelbrecht, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Anakingia** Hammer, 1961 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Anakingia williamsae* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y Neotropical).

- *Anakingia borneensis* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Anakingia reticulata* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Anakingia williamsae* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú.

**Arenozetes** Krivolutsky, 1971 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Arenozetes christovi* Krivolutsky, 1971

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Arenozetes christovi* Krivolutsky, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Asia centrooccidental).

**Berlesezetes** Mahunka, 1980 (17 spp. y 3 sspp.)

ESPECIE TIPO: (*Microzetes auxiliaris* Grandjean, 1936) = *Microzetes ornatissimus* Berlese, 1913

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Berlesezetes aegypticus* (Bayoumi, 1977) (*Microzetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Egipto e Irán.
- *Berlesezetes alces* (Piffel, 1961) (*Microzetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Berlesezetes arenarius* (Krivolutsky, 1966) (*Microzetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Berlesezetes baloghi* Bose, Dogra, Singh et Jain, 1998  
DISTRIBUCIÓN: India (Haryana).
- *Berlesezetes brazilozetoides* Balogh et Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, India (Kerala) e Irán.
- *Berlesezetes brevis* (Warburton, 1912) (*Oribata*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica: I. Seychelles.
- *Berlesezetes cuspidatus* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Berlesezetes foveolatus* Al-Assiuty, Bayoumi, Abd-el-Hamid et Khalil, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- *Berlesezetes glaber* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Berlesezetes grandjeani* (Mahunka, 1977) (*Microzetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Berlesezetes kingi* Bayoumi et Al-Khalifa, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Arabia Saudita.
- *Berlesezetes longistriatus* (Sarkar, 1992) (*Microzetes*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- *Berlesezetes monoramai* (Sarkar, 1992) (*Microzetes*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- *Berlesezetes natalensis* (Engelbrecht, 1972) (*Microzetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Berlesezetes ornatissimus* (Berlese, 1913) (*Microzetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.
- *Berlesezetes ornatissimus ornatissimus* (Berlese, 1913)  
(= *Microzetes africanus* Balogh, 1958)  
(= *Microzetes auxiliaris* Grandjean, 1936)  
(= *Microzetes auxiliaris pachyseta* Hammer, 1971)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical (frecuente).
- *Berlesezetes ornatissimus appalachicola* (Jacot, 1938) (*Microzetes auxiliaris a.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental y Noreste de India.
- *Berlesezetes ornatissimus mirus* (Mihelčič, 1956) (*Microzetes m.*)  
DISTRIBUCIÓN: España.

- *Berlesezetes ornatissimus orkneyensis* (Engelbrecht, 1972) (*Microzetes auxiliaris* o.)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica: I. Orcadas del Sur (I. Orkney).
  - *Berlesezetes peruensis* (Hammer, 1961) (*Microzetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical e India (Bengala Occidental).
  - *Berlesezetes rudrasagarensis* (Sarkar, 1992) (*Microzetes*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- Brazilozetes** Balogh *et* Mahunka, 1969 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Brazilozetes flagellatus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Brazilozetes flagellatus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Méjico).
  - *Brazilozetes fusiger* Balogh *et* Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
  - *Brazilozetes phaseolus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Paraguay).
- Calozetes** Balogh *et* Mahunka, 1969 (4 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Calozetes monticola* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Calozetes ecuadoriensis* (P. Balogh, 1989) (*Cosmozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
  - *Calozetes monticola* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
  - *Calozetes reticulatus* (Balogh, 1962) (*Rhopalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
  - *Calozetes schatzi* Ermilov, Subías, Shtanchaeva *et* Friedrich, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- Caucasiozetes** Shtanchaeva, 1984 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Caucasiozetes lamellatus* Shtanchaeva, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Paleártica meridional.
- *Caucasiozetes frankeae* Ermilov *et* Anichkin, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
  - *Caucasiozetes lamellatus* Shtanchaeva, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- Cavernozetes** Mahunka, 1984 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Cavernozetes excavatus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Cavernozetes excavatus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
  - *Cavernozetes interruptus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
  - *Cavernozetes latus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- Christovizetes** Krivolutsky, 1975 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Christovizetes ovatus* Krivolutsky, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.
- *Christovizetes iranensis* Akrami *et* Behmanesh, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
  - *Christovizetes ovatus* Krivolutsky, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
  - *Christovizetes prasadi* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- Comorozetes** Mahunka, 1994 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Comorozetes atavisticus* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Comorozetes atavisticus* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Comores).
  - *Comorozetes concurvatus* Mahunka, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
  - *Comorozetes corrugatus* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- Cosmozetes** Balogh *et* Mahunka, 1969 (11 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Cosmozetes striatissimus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical).
- Cosmozetes (Cosmozetes)** Balogh *et* Mahunka, 1969 (7 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Cosmozetes (C.) damjanovichi* Mahunka, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
  - *Cosmozetes (C.) instans* Mahunka, 2005

- DISTRIBUCIÓN: Venezuela.  
- *Cosmozetes (C.) jaccoudi* Mahunka, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.  
- *Cosmozetes (C.) negroi* Balogh *et* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Cosmozetes (C.) simplisetosus* Mahunka, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.  
- *Cosmozetes (C.) striatissimus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Cosmozetes (C.) vermiculatus* (Balogh *et* Mahunka, 1980) (*Rhopalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Cuba y Ecuador).
- Cosmozetes (Magoebazetes)*** Engelbrecht, 1973 (4 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Magoebazetes magoebaensis* Engelbrecht, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Cosmozetes (Magoebazetes) engelbrechti* (Mahunka, 1985) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Cosmozetes (Magoebazetes) magoebaensis* (Engelbrecht, 1973) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Cosmozetes (Magoebazetes) natalensis* (Engelbrecht, 1973) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Cosmozetes (Magoebazetes) pentasetarum* (Engelbrecht, 1973) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- Cuspitegula*** Hammer, 1966 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Cuspitegula stellifer* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Cuspitegula stellifer* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- Dinozetes*** Balogh, 1962 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Dinozetes mirabilis* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Dinozetes latissimus* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Dinozetes mirabilis* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- Fusozetes*** Balogh, 1972 (4 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Rhopalozetes fusiger* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- Fusozetes (Fusozetes)*** Balogh, 1972 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Rhopalozetes fusiger* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Fusozetes (F.) cubanus* (Balogh *et* Mahunka, 1974) (*Cosmozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.  
- *Fusozetes (F.) fusiger* (Balogh, 1962) (*Rhopalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- Fusozetes (Plumozetes)*** Balogh, 1972 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Rhopalozetes plumifer* Balogh *et* Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Fusozetes (Plumozetes) plumifer* (Balogh *et* Mahunka, 1968) (*Rhopalozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Méjico).  
- *Fusozetes (Plumozetes) rohri* (Balogh *et* Mahunka, 1969) (*Cosmozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Pequeñas Antillas).
- Hauserozetes*** Mahunka, 1980 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Hauserozetes mausiae* Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Hauserozetes mausiae* Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Guatemala.
- Hymenozetes*** Balogh, 1963 (6 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Hymenozetes mirabilis* Balogh, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Hymenozetes csuzdii* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hymenozetes mirabilis* Balogh, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hymenozetes quadricornutus* Mahunka, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hymenozetes reticulatus* Mahunka, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hymenozetes stellifer* Mahunka, 1999

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Hymenozetes verticillatus* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

**Kalyptrazetes** Balogh, 1972 (5 spp.)  
(=*Allozetes* Higgins, 1965, *nom. praeoc.* por Berlese, 1913)  
ESPECIE TIPO: *Allozetes harpezus* Higgins, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Neártica meridional, Neotropical y Oriental.  
- *Kalyptrazetes bifurcatus* Ermilov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Kalyptrazetes desaussurei* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Kalyptrazetes harpezus* (Higgins, 1965) (*Allozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).  
- *Kalyptrazetes kbayan* Ermilov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Kalyptrazetes lupitae* Mahunka et Palacios-Vargas, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Méjico e I. Galápagos).

**Kaszabozetes** Mahunka, 1988 (2 spp.)  
(=*Sinozetes* Mahunka, 2000)  
ESPECIE TIPO: *Kaszabozetes velatus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Kaszabozetes botulus* (Mahunka, 2000) (*Sinozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: China (Hong-Kong).  
- *Kaszabozetes velatus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

**Microzetes** Berlese, 1913 (33 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Sphaerozetes (Tectoribates) mirandus* Berlese, 1908  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y tropical (excepto Australiana).

**Microzetes (Microzetes)** Berlese, 1913 (24 spp.)  
(=*Nellacaroides* Mahunka, 1998)  
(=*Nellacarus* Grandjean, 1936)  
(=*Teraja* Mahunka, 1995)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Paleotropical.  
- *Microzetes (M.) adansoni* (Lions, 1966) (*Nellacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Microzetes (M.) asiaticus* (Krivolutsky, 1975) (*Nellacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (España, Ucrania, y Asia centrooccidental).  
- *Microzetes (M.) asymmetricus* (Mahunka, 2001) (*Teraja*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Microzetes (M.) baloghi* (Jeleva, 1962) (*Nellacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional e Irán.  
- *Microzetes (M.) castrii* (Mahunka, 1966) (*Nellacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Italia.  
- *Microzetes (M.) caucasicus* (Krivolutsky, 1967) (*Nellacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.  
- *Microzetes (M.) costulatus* (Travé, 1956) (*Nellacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.  
- *Microzetes (M.) hellenicus* (Mahunka, 1977) (*Nellacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.  
- *Microzetes (M.) lunaris* (Aoki, 1984) (*Nellacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].  
- *Microzetes (M.) mirandus* (Berlese, 1908) (*Sphaerozetes (Tectoribates)*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Microzetes (M.) petrocoriensis* (Grandjean, 1936) (*Nellacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Microzetes (M.) phitosi* (Mahunka, 1979) (*Nellacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional (Grecia y España).  
- *Microzetes (M.) pyrenaicus* (Travé, 1956) (*Nellacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.  
- *Microzetes (M.) raczi* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.  
- *Microzetes (M.) rugosus* (Mahunka, 1986) (*Megazetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Microzetes (M.) samarensis* Ermilov et Corpuz-Raros, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Microzetes (M.) scriptus* (Mahunka, 1988) (*Megazetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Microzetes (M.) septentrionalis* (Kunst, 1963) (*Nellacarus*)  
(=*Nellacarus latens* Moritz, 1964)  
DISTRIBUCIÓN: Euroatlántica.  
- *Microzetes (M.) sestai* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.

- *Microzetes (M.) simplisetus* (Mahunka, 1998) (*Nellacaroides*)  
DISTRIBUCIÓN: Uganda y Marruecos.
- *Microzetes (M.) singaporensis* Subías, 2017  
(=*Microzetes flagellifer* Mahunka, 1989, *nom. praec.* por Mahunka, 1988)  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Microzetes (M.) sungai* Mahunka, 1997 (*Teraja*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Microzetes (M.) tuberculatus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Microzetes (M.) viedmai* Subías, Ruiz *et* Kahwash, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

***Microzetes (Baloghoizetes)*** Mahunka, 2003 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Baloghoizetes pluritrichosus* Mahunka, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Microzetes (Baloghoizetes) pluritrichosus* (Mahunka, 2003) (*B.*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.

***Microzetes (Megazetes)*** Balogh, 1959 (8 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Megazetes micropterus* Balogh, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.  
- *Microzetes (Megazetes) eckeri* (Mahunka, 1982) (*Meg.*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.- *Microzetes (Megazetes) fimbriatus* Mahunka, 1988 (*Micr.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Microzetes (Megazetes) flagellifer* (Mahunka, 1988) (*Meg.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Microzetes (Megazetes) lineatus* (Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2010) (*Meg.*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Microzetes (Megazetes) micropterus* (Balogh, 1959) (*Meg.*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Mozambique).
- *Microzetes (Megazetes) pocsii* (Mahunka, 1998) (*Meg.*)  
DISTRIBUCIÓN: Uganda.
- *Microzetes (Megazetes) tanzicus* (Mahunka, 1983) (*Meg.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Microzetes (Megazetes) wongi* (Mahunka, 1995) (*Teraja*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

***Mirabilozetes*** Mahunka, 1977 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Mirabilozetes dentatus* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Mirabilozetes dentatus* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.

***Miracarus*** Kunst, 1959 (6 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Miracarus hurkai* Kunst, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

***Miracarus (Miracarus)*** Kunst, 1959 (1 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Miracarus (M.) hurkai* Kunst, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (excepto Oeste).

***Miracarus (Amiracarus)*** Miko, 2013 (5 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Miracarus senensis* Bernini, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Miracarus (Amiracarus) discrepans* Mahunka, 1966 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.- *Miracarus (Amiracarus) grootaerti* Wauthy *et* Ducarme, 2011 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Bélgica.
- *Miracarus (Amiracarus) longisetosus* Subías *et* Shtanchaeva, 2012 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Miracarus (Amiracarus) senensis* Bernini, 1975 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Miracarus (Amiracarus) similis* Subías *et* Iturrondobeitia, 1978 (*M.*)  
(=*Miracarus abeloosi* Lions, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

***Mystacozetes*** Balogh, 1962 (1 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Mystacozetes ornatus* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Mystacozetes ornatus* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Perú.

***Mysterozetes*** Hammer, 1961 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Mysterozetes scapulatus* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Neártica.

- *Mysterozetes americanus* (Mahunka, 1995) (*Kalyptrazetes*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Virginia).

- *Mysterozetes scapulatus* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Perú.

**Orthozetes** Balogh, 1962 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Orthozetes dispar* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica).

- *Orthozetes bidentatus* Ermilov, Sandmann et Maraun, 2013

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Orthozetes depilatus* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

- *Orthozetes dispar* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Perú e India (Maharashtra).

- *Orthozetes papuanus* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

**Oxyzetes** Balogh, 1958 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oxyzetes pectiniger* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Oxyzetes pectiniger* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Congo.

**Papuazetes** Balogh, 1968 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Papuazetes insignis* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Papuazetes insignis* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

**Phylacozetes** Grandjean, 1936 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Phylacozetes membranulifer* Grandjean, 1936

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical).

- *Phylacozetes ensifer* Mahunka, 1984

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Phylacozetes latilamellatus* (Balogh et Mahunka, 1980) (*Schalleria*)

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Phylacozetes membranulifer* Grandjean, 1936

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Venezuela y Méjico).

- *Phylacozetes mexicanus* (Mahunka et Palacios-Vargas, 1996) (*Schalleria*)

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

- *Phylacozetes quadridentatus* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.

**Physozetes** Mahunka, 2008 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Physozetes inflatus* Mahunka, 2008

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Physozetes inflatus* Mahunka, 2008

DISTRIBUCIÓN: Tailandia.

**Protozetes** Balogh, 1962 (4 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Protozetes capitulum* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Protozetes capitulum* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Protozetes clavatus* Mahunka et Palacios-Vargas, 1996

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

*Protozetes digitifer* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Protozetes digitifer digitifer* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Protozetes digitifer alticola* P. Balogh, 1989

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Protozetes longicornis* P. Balogh, 1989

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

**Rhabdozetes** Hammer, 1962 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Rhabdozetes pennatus* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Rhabdozetes pennatus* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Chile.

**Rhopalozetes** Balogh, 1963 (18 spp.)

ESPECIE TIPO: *Rhopalozetes milloti* Balogh, 1963

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

**Rhopalozetes (Rhopalozetes)** Balogh, 1963 (15 spp.)

(=*Austrozetes* Balogh et Mahunka, 1969)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Rhopalozetes (R.) bisculpturatus* Mahunka, 2005

DISTRIBUCIÓN: Venezuela.

- *Rhopalozetes (R.) brazilianus* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Austrozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Paraguay).

- *Rhopalozetes (R.) canagaratnami* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

- *Rhopalozetes (R.) capensis* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Rhopalozetes (R.) cornutus* (Mahunka, 1999) (*Magoebazetes*)

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Rhopalozetes (R.) filiferus* Mahunka, 2005

DISTRIBUCIÓN: Venezuela.

- *Rhopalozetes (R.) georgensis* Engelbrecht, 1972

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Rhopalozetes (R.) lokobensis* Mahunka, 1993

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Rhopalozetes (R.) madecassus* Mahunka, 1993

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Rhopalozetes (R.) margaritatus* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Undulozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Bolivia.

- *Rhopalozetes (R.) maximus* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1994) (*Austrozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Rhopalozetes (R.) milloti* Balogh, 1963

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Rhopalozetes (R.) panabokkei* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

- *Rhopalozetes (R.) topali* Balogh et Csiszár, 1963

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Rhopalozetes (R.) witfonteinensis* Engelbrecht, 1972

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Rhopalozetes (Licnozetes)** Balogh et Mahunka, 1969 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Licnozetes flabellatus* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Rhopalozetes (Licnozetes) flabellatus* (Balogh et Mahunka, 1969) (*L.*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Rhopalozetes (Licnozetes) multiareolatus* (Balogh et Mahunka, 1969) (*L.*)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

**Rhopalozetes (Undulozetes)** Balogh et Mahunka, 1969 (1 spp.)

ESPECIE TIPO: *Undulozetes granulatus* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Rhopalozetes (Undulozetes) granulatus* (Balogh et Mahunka, 1969) (*U.*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Rugozetes** Balogh, 1960 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Microzetes grandjeani* Balogh, 1959

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

**Rugozetes (Rugozetes)** Balogh, 1960 (1 sp.)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Rugozetes (R.) grandjeani* (Balogh, 1959) (*Microzetes*)

DISTRIBUCIÓN: Congo.

**Rugozetes (Schizozetes)** Balogh, 1962 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Schizozetes quadrilineatus* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Rugozetes (Schizozetes) gladiator* Balogh, 1962 (*R.*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Rugozetes (Schizozetes) quadrilineatus* (Balogh, 1962) (*S.*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Oriental (India: Tripura).

- *Rugozetes (Schizozetes) similis* (Mahunka, 1966) (*S.*)

DISTRIBUCIÓN: Congo.

**Schalleria** Balogh, 1962 (13 spp.)

ESPECIE TIPO: *Schalleria sexcornuta* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Schalleria (Schalleria)** Balogh, 1962 (12 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Schalleria (S.) bacillifera* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Schalleria (S.) brevisetosa* Ermilov, Sandmann et Maraun, 2013

- DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Schalleria (S.) cruciata* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Brasil).  
- *Schalleria (S.) csuzdii* Mahunka, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.  
- *Schalleria (S.) forceps* Balogh et Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.  
- *Schalleria (S.) incurvata* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Schalleria (S.) martii* Balogh et Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Schalleria (S.) monoceros* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Schalleria (S.) pectinata* Ermilov, Sandmann et Maraun, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Schalleria (S.) ramosa* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Schalleria (S.) sexcornuta* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Schalleria (S.) trifurcata* Balogh et Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.

***Schalleria (Trichozetes)*** Balogh et Mahunka, 1980 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Trichozetes neutrichus* Balogh et Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Schalleria (Trichozetes) neutrichus* (Balogh et Mahunka, 1980) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.

***Schalleriella*** Engelbrecht, 1972 (4 spp.)  
(=***Mahunkaceras*** Balogh et P. Balogh, 2002)  
(=***Megazetes*** Mahunka, 1993, *nom. praeoc.* por Balogh, 1959)  
ESPECIE TIPO: *Schalleriella gravouwensis* Engelbrecht, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.  
- *Schalleriella gravouwensis* Engelbrecht, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Schalleriella nosybe* (Mahunka, 1993) (*Megazetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Schalleriella phaseola* Mahunka, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Schalleriella vietnamica* Ermilov et Anichkin, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

***Sturmozetes*** Balogh et P. Balogh, 1992 (2 spp.)  
(=***Gymnozetes*** P. Balogh, 1984, *nom. praeoc.* por Călugăr et Vasiliu, 1983)  
ESPECIE TIPO: *Gymnozetes marginatus* P. Balogh, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Sturmozetes longisetus* (P. Balogh, 1989) (*Gymnozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Sturmozetes marginatus* (P. Balogh, 1984) (*Gymnozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Colombia.

***Stylozetes*** Balogh et Mahunka, 1969 (4 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Stylozetes physoseta* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Stylozetes discrepans* (Balogh, 1962) (*Nellacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Méjico).  
- *Stylozetes physoseta* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Méjico).  
- *Stylozetes processus* Balogh et Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Stylozetes spinosus* Balogh et Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Paraguay.

***Szentivanyella*** Balogh et Mahunka, 1969 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Szentivanyella latilamellata* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).  
- *Szentivanyella africana* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Szentivanyella latilamellata* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Szentivanyella szentivanyi* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Java.

***Vermacarus*** Balogh et Mahunka, 1980 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Vermacarus longissimus* Balogh et Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical).

- *Vermacarus armatus* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Vermacarus longissimus* Balogh et Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.

**Achipterioidea** Thor, 1929

**Achipteriidae** Thor, 1929 (9 gen., 4 subgen., 110 spp. y 4 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Achipteria*** Berlese, 1885 (32 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: (*Oribata nicoleti* Berlese, 1883) = *Acarus coleopratus* Linnaeus, 1758  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica y Palearctica).

***Achipteria (Achipteria)*** Berlese, 1885 (29 spp. y 2 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica y Palearctica).

- *Achipteria (A.) acuta* Berlese, 1908  
(= *Notaspis anglicus* Oudemans, 1914)  
(= *Notaspis mixtus* Sellnick, 1943)  
(= *Oribata nitens* Nicolet, 1855, *nom. praeoc.* por Gervais, 1844)  
(?= *Oribata nitens* L. Koch, 1879, *nom. praeoc.* por Gervais, 1844)  
(= *Achipteria nitens* Kishida, 1930)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Palearctica: frecuente, y U.S.A.: Virginia).
- *Achipteria (A.) armata* (Banks, 1895) (*Oribatella*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.
  - *Achipteria (A.) armata armata* (Banks, 1895)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. nororiental.
  - *Achipteria (A.) armata spinosa* Jacot, 1938 *ssp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Achipteria (A.) baleensis* Ermilov, Rybalov et Kemal, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Achipteria (A.) bentonensis* Marshall, Reeves et Norton, 1987  
(= *Achipteria oregonensis borealis* Ewing, 1918, *nom. praeoc.* por Banks, 1898)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Oregón).
- *Achipteria (A.) bicarinata* Moskacheva, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Bielorrusia.
- *Achipteria (A.) borealis* (Banks, 1898) (*Oribatella*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Achipteria (A.) catskillensis* Nevin, 1977  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva York).
- *Achipteria (A.) clarencei* Nevin, 1977  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva York).
- *Achipteria (A.) coleoprata* (Linnaeus, 1758) (*Acarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Palearctica y Neártica septentrional), Oriental (India: Sikkim, y Vietnam) y Etiopía (I. Santa Helena y Sudáfrica).
  - *Achipteria (A.) coleoprata coleoprata* (Linnaeus, 1758)  
(= *Oribata intermedia* Michael, 1898)  
(= *Oribata nicoleti* Berlese, 1883)  
(= *Oribata ovalis* Nicolet, 1855, *nom. praeoc.* por Koch, 1835)  
(= *Oribata redux* Hull, 1914)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Palearctica: frecuente, y Neártica septentrional), Oriental (India: Sikkim, y Vietnam) e I. Santa Helena.
  - *Achipteria (A.) coleoprata major* Mihelčič, 1963 *ssp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Achipteria (A.) cucullata* Moskacheva, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Bielorrusia.
- *Achipteria (A.) curta* Aoki, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Este de Palearctica oriental y Neártica septentrional) y Oriental (China suroriental y Vietnam).
- *Achipteria (A.) elegans* Schweizer, 1956 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Achipteria (A.) gigantea* Seniczak et A. Seniczak, 2016  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Achipteria (A.) hasticeps* (Hull, 1914) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.
- *Achipteria (A.) holomonensis* Cancela da Fonseca et Stamou, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.
- *Achipteria (A.) italica* (Oudemans, 1914) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Europea.
- *Achipteria (A.) languida* (Nicolet, 1855) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Francia.
- *Achipteria (A.) longesensillus* Schweizer, 1956 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Achipteria (A.) longisetosa* Weigmann et Murvanidze, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Achipteria (A.) moderatior* Berlese, 1923 (*A. nitens m.*) *sp. inq.*

- DISTRIBUCIÓN: Francia.  
- *Achipteria (A.) oregonensis* Ewing, 1918  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Oregón).  
- *Achipteria (A.) oudemansi* Jacot, 1929 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.  
- *Achipteria (A.) praeoccupata* Subías, 2004  
(=*Achipteria oudemansi* Hammen, 1952, *nom. praeoc.* por Jacot, 1929)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (menos frecuente en el Norte).  
- *Achipteria (A.) quadridentata* (Willmann, 1951) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Achipteria (A.) regalis* Berlese, 1908 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Italia.  
- *Achipteria (A.) sellnicki* Hammen, 1952  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europea y Mongolia).  
- *Achipteria (A.) serrata* Hirauchi et Aoki, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Achipteria (A.) sumatrensis* Willmann, 1932  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia).  
- *Achipteria (A.) verrucosa* Rjabinin, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.

***Achipteria (Izuachipteria)*** Balogh et Mahunka, 1979 (3 spp.)

(=***Hokkachiapteria*** Balogh et Mahunka, 1979)

ESPECIE TIPO: *Achipteria imperfecta* Suzuki, 1972

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental y Oriental.

- *Achipteria (Izuachipteria) alpestris* (Aoki, 1973) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Achipteria (Izuachipteria) imperfecta* (Suzuki, 1972) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].
- *Achipteria (Izuachipteria) setulosa* Golosova, 1981 (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

***Anachipteria*** Grandjean, 1932 (16 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Anachipteria deficiens* Grandjean, 1932

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

***Anachipteria (Anachipteria)*** Grandjean, 1932 (13 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

*Anachipteria (A.) achipteroides* (Ewing, 1913) (*Oribatella*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica y Japón).

- *Anachipteria (A.) achipteroides achipteroides* (Ewing, 1913)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica y Japón).
- *Anachipteria (A.) achipteroides australoides* Jacot, 1938 *ssp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).

- *Anachipteria (A.) acuta* (Ewing, 1918) (*Oribatella*)

DISTRIBUCIÓN: Neártica noroccidental.

- *Anachipteria (A.) aegyptiaca* Abd-el-Hamid, 1964

DISTRIBUCIÓN: Egipto.

- *Anachipteria (A.) deficiens* Grandjean, 1932

DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional.

- *Anachipteria (A.) grandis* Aoki, 1961

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Cáucaso y Este de Paleártica oriental) y Nepal.

- *Anachipteria (A.) howardi* (Berlese, 1908) (*Sphaerozetes*)

(=*Anachipteria achipteroides milleri* Jacot, 1936)

(=*Oribata corpuscula* Ewing, 1908)

(=*Sphaerozetes latitectus* Berlese, 1908)

(=*Oribata major* Mihelčič, 1956)

(=*Oribata perisi* Mihelčič, 1956)

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Anachipteria (A.) magnilamellata* (Ewing, 1909) (*Oribatella*)

DISTRIBUCIÓN: Neártica centrooriental.

- *Anachipteria (A.) major* Mihelčič, 1957 *sp. inq.*

(no *Oribata major* Mihelčič, 1956, =*Anachipteria howardi*)

DISTRIBUCIÓN: Austria.

- *Anachipteria (A.) pratensis* Scull, Jeleva et Cruz, 1984

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Anachipteria (A.) shtanchaevae* Subías, 2009

(=*Oribata tecta alpina* Schweizer, 1922, *nom. praeoc.* por Halbert, 1915)

DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.

- *Anachipteria (A.) signata* (Banks, 1895) (*Oribatella*)

(=*Oribatella achipteroides australis* Ewing, 1917)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A.

- *Anachipteria (A.) svetlanae* Ermilov et Anichkin, 2014

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Anachipteria (A.) valida* (Banks, 1910) (*Oribatella*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Virginia).

**Anachipteria (Hoffmanacarus)** Mahunka, 1995 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Hoffmanacarus virginianus* Mahunka, 1995

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Anachipteria (Hoffmanacarus) virginiana* (Mahunka, 1995) (H.)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Virginia).

**Anachipteria (Weigmanniella)** Subías, 2010 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Anachipteria dubia* Weigmann, 2001

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Anachipteria (Weigmanniella) dubia* Weigmann, 2001 (A.)

DISTRIBUCIÓN: Europa central.

- *Anachipteria (Weigmanniella) sacculifera* Root, Kawahara et Norton, 2007 (A.)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva York).

**Austrachipteria** Balogh et Mahunka, 1966 (14 spp.)

(=**Parahypozetes** Hammer, 1967)

ESPECIE TIPO: *Austrachipteria lamellata* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental y Paleártica meridional.

- *Austrachipteria bidactyla* (Balogh et P. Balogh, 1983) (*Parahypozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Austrachipteria bidentata* (Hammer, 1967) (*Parahypozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Austrachipteria breviseta* (Balogh et P. Balogh, 1983) (*Parahypozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Austrachipteria gigantea* (Hammer, 1967) (*Parahypozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Austrachipteria grandis* (Hammer, 1967) (*Parahypozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda e India (Bengala Occidental).

- *Austrachipteria hammerae* Balogh et P. Balogh, 1992

(=*Parahypozetes hammerae* Mahunka, 1997, *nom. praeoc.* por Balogh et P. Balogh, 1992)

(=*Parahypozetes lobatus* Balogh et P. Balogh, 1983, *nom. praeoc.* por Hammer, 1967)

(=*Austrachipteria marieae* Colloff et Halliday, 1998)

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Austrachipteria lamellata* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Austrachipteria lobata* (Hammer, 1967) (*Parahypozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Austrachipteria macrodentata* (Hammer, 1967) (*Parahypozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Austrachipteria maxima* (Hammer, 1967) (*Parahypozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Austrachipteria novaezealandica* Ermilov et Minor, 2015

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Austrachipteria phongnhae* Ermilov et Vū, 2012

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Austrachipteria pulla* Aoki et Honda, 1985

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Austrachipteria quadridentata* (Hammer, 1967) (*Parahypozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Campachipteria** Aoki, 1995 (23 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Campachipteria uenoi* Aoki, 1995

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

**Campachipteria (Campachipteria)** Aoki, 1995 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Campachipteria uenoi* Aoki, 1995

DISTRIBUCIÓN: Oriental y Neotropical.

- *Campachipteria (C.) brevisetosa* Ermilov, Sandmann, Marian et Maraun, 2013

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Campachipteria (C.) lushuiensis* Ren, Yang, Tang et Liang, 2019

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Campachipteria (C.) uenoi* Aoki, 1995

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Taiwán [Formosa] y Vietnam).

**Campachipteria (Triachipteria)** Subías, 2017 (20 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Parachipteria petiti* Travé, 1960

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Campachipteria (Triachipteria) barguzini* (Golosova et Karppinen, 1984) (*Parachipteria*)

DISTRIBUCIÓN: Sur de Siberia.

- *Campachipteria (Triachipteria) bella* (Sellnick, 1928) (*Notaspis*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

*Campachipteria (Triachipteria) distincta* (Aoki, 1959) (*Achipteria*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional y Oriental.

- *Campachipteria (Triachipteria) distincta distincta* (Aoki, 1959)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional y Oriental (China suroriental y Vietnam).

- *Campachipteria (Triachipteria) distincta incurva* (Aoki, 1991) (*Parachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Campachipteria (Triachipteria) ewingi* (Berlese, 1910) (*Achipteria nicoleti* e.)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.
- *Campachipteria (Triachipteria) fanzagoi* (Jacot, 1929) (*Achipteria*)  
(=*Parachipteria willmanni* Hammen, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y U.S.A.: Virginia) y Norte de Neotropical.
- *Campachipteria (Triachipteria) heintoogensis* (Nevin, 1979) (*Parachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Campachipteria (Triachipteria) hummelincki* Ermilov, 2016 (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Campachipteria (Triachipteria) ludingensis* Ren, Yang, Tang et Liang, 2019  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Campachipteria (Triachipteria) neotropicalis* (Mahunka, 1983) (*Parachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Campachipteria (Triachipteria) nivalis* (Hammer, 1952) (*Achipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa oriental, Paleártica oriental y Neártica septentrional).
- *Campachipteria (Triachipteria) patavina* (Oudemans, 1914) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa: menos frecuente en el Norte, y Rusia asiática).
- *Campachipteria (Triachipteria) perproxima* (Sellnick, 1931) (*Notaspis*)  
(=*Parachipteria georgica* Murvanidze et Weigmann, 2003)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Campachipteria (Triachipteria) petiti* (Travé, 1960) (*Parachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).
- *Campachipteria (Triachipteria) savagei* (Nevin, 1976) (*Parachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Campachipteria (Triachipteria) sgardelisi* (Seniczak et A. Seniczak, 2017) (*Achipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.
- *Campachipteria (Triachipteria) sibirica* (Krivolutsky et Grishina, 1970) (*Parachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: Rusia asiática.
- *Campachipteria (Triachipteria) snowdonensis* (Colloff et Seyd, 1987) (*Parachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.
- *Campachipteria (Triachipteria) travei* (Nevin, 1977) (*Parachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Campachipteria (Triachipteria) truncata* (Aoki, 1976) (*Parachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Campachipteria (Triachipteria) weigmanni* (Pérez-Íñigo, 1987) (*Parachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.

***Cerachipteria*** Grandjean, 1935 (6 spp.)

(=*Zygachipteria* Mihelčič, 1956)

ESPECIE TIPO: *Cerachipteria digita* Grandjean, 1935

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Cerachipteria digita* Grandjean, 1935  
(=*Cerachipteria fusiger* Mihelčič, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Europa.
- *Cerachipteria franzi* Willmann, 1953  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Cerachipteria iturrondobeitai* A. Seniczak et Seniczak, 2017  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Cerachipteria jugata* Mihelčič, 1956 (C. (*Zygachipteria*))  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Cerachipteria minuscula* (Berlese, 1902) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Cerachipteria pyrenaica* Pérez-Íñigo jr., 1991 (C. *digita* p.)  
DISTRIBUCIÓN: España.

***Cubachipteria*** Balogh et Mahunka, 1979 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Achipteria (Cubachipteria) remota* Balogh et Mahunka, 1979

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Oriental.

- *Cubachipteria bispina* (Călugăr, 1990) (*Achipteria (C.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Cubachipteria clavata* Ren, Yang, Liang et Q. Zheng, 2019  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Cubachipteria gaoligongensis* Tang, Yang et Liang, 2015  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Cubachipteria maxsellnicki* Ermilov, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Cubachipteria mayariana* (Palacios-Vargas et Socarrás, 2001) (*Achipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Cubachipteria pianmaensis* Tang, Yang et Liang, 2015  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Cubachipteria remota* (Balogh et Mahunka, 1979) (*Achipteria (C.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.

***Dentachipteria*** Nevin, 1974 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Dentachipteria ringwoodensis* Nevin, 1974

DISTRIBUCIÓN: Neártica y Oriental.

- *Dentachipteria highlandensis* Nevin, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Dentachipteria ringwoodensis* Nevin, 1974  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva York).
- *Dentachipteria sidorchukae* Ren, Yang, Liang et Q. Zheng, 2019  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

**Parachipteria** Hammen, 1952 (8 spp.)

(=*Pseudachipteria* Travé, 1960)

ESPECIE TIPO: *Oribata punctata* Nicolet, 1855

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Paleotropical y Neotropical.

- *Parachipteria agenjo* (Pérez-Íñigo, 1976) (*Pseudachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Parachipteria florestiana* (Pérez-Íñigo, 1992) (*Pseudachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.
- *Parachipteria insularis* (Pérez-Íñigo, 1992) (*Pseudachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.
- *Parachipteria magna* (Sellnick, 1928) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental.
- *Parachipteria neotropica* Ermilov, Shtanchaeva et Subías, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Parachipteria orientalis* (Mondal et Kundu, 1999) (*Parahypozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de Paleártica oriental.
- *Parachipteria ovalis* (Koch, 1835) (*Oribata*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
- *Parachipteria punctata* (Nicolet, 1855) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Paleártica) e I. Santa Helena.

**Separachipteria** Subías, 2019 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Anachipteria geminus* Lindo, Clayton et Behan-Pelletier, 2008

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Separachipteria geminus* (Lindo, Clayton et Behan-Pelletier, 2008) (*Anachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica noroccidental.

**Tegoribatidae** Grandjean, 1954 (12 gen., 52 spp. y 2 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Ceratobates** Balogh et Mahunka, 1969 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Ceratobates pontiger* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Ceratobates cangioensis* Ermilov et Anichkin, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Ceratobates fornerisae* Pérez-Íñigo et Baggio, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Argentina).
- *Ceratobates monosacculatus* Ermilov, Hugo-Coetzee et Khaustov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Ceratobates pontiger* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Argentina).
- *Ceratobates spathulatus* Balogh et Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Hypozetes** Balogh, 1959 (10 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Hypozetes imitator* Balogh, 1959

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical) y subtropical (Paleártica meridional).

- *Hypozetes andreii* Ermilov, Hugo-Coetzee, Khaustov et Kontschán, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Etiopía).
- *Hypozetes aviger* Hammer, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Bali.
- *Hypozetes brevisetus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.
- *Hypozetes bulgaricus* Jeleva, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional e India (Odisha [Orissa]).
- *Hypozetes imitator* Balogh, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (África oriental y Emiratos Árabes) e India (Bengala Occidental).
- *Hypozetes inexpectatus* Maróy, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
- *Hypozetes laysanensis* Aoki, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Hawái e India.
- *Hypozetes rostralis* Tseng, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Hypozetes stellifer* Mahunka et Mahunka-Papp, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Hypozetes translamellatus* Wallwork, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica, Arabia Saudita e Irán.

- *Hypozetes translamellatus translamellatus* Wallwork, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Chad y Congo) e Irán.
- *Hypozetes translamellatus saudicus* Bayoumi et Al-Khalifa, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Arabia Saudita.

**Lemurobates** Mahunka, 1997 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Lemurobates antsiranana* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Lemurobates antsiranana* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

**Neophysobates** Luxton, 1987 (5 spp.)

- (=**Paraphysobates** Luxton, 1985, *nom. praeoc.* por Mahunka, 1985)  
(=**Pseudophysobates** Fujikawa, 1991)  
ESPECIE TIPO: *Physobates monodactylus* Hammer, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Subtropical austral (excepto Neotropical).  
- *Neophysobates incrassatus* Ermilov et Minor, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Neophysobates monodactylus* (Hammer, 1966) (*Physobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Neophysobates montanus* (Engelbrecht, 1986) (*Tegoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Neophysobates nudus* (Engelbrecht, 1986) (*Tegoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Neophysobates zealandicus* Ermilov et Minor, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Paraphysobates** Mahunka, 1985 (2 spp.)

- (=**Monophysobates** Balogh et P. Balogh, 1992)  
ESPECIE TIPO: *Paraphysobates abditus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Paraphysobates abditus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Paraphysobates natalensis* (Engelbrecht, 1986) (*Tegoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Physobates** Hammer, 1962 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Physobates spinipes* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Physobates spinipes* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

**Plakoribates** Popp, 1960 (6 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Plakoribates multicuspidatus* Popp, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y subtropical (Paleártica meridional).  
- *Plakoribates africanus* (Balogh, 1959) (*Tectoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Plakoribates asiaticus* Ermilov et Anichkin, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Plakoribates confluens* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Plakoribates multicuspidatus* Popp, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.  
- *Plakoribates neotropicus* Balogh et Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia y Vietnam.  
- *Plakoribates scutatus* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia e India: Uttarakhand).

**Protectoribates** Behan-Pelletier, 2017 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Protectoribates occidentalis* Behan-Pelletier, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.  
- *Protectoribates occidentalis* Behan-Pelletier, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.

**Pseudotectoribates** Subías, 1977 (2 spp. y 1 ssp.)

- ESPECIE TIPO: (*Pseudotectoribates bellus* Subías, 1977) = *Anachipteria subsimilis* Mihelčič, 1956  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Etiópica.  
- *Pseudotectoribates minidentatus* Ruiz, Subías et Kahwash, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
*Pseudotectoribates subsimilis* (Mihelčič, 1956) (*Anachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Etiópica.  
- *Pseudotectoribates subsimilis subsimilis* (Mihelčič, 1956)  
(=*Pseudotectoribates bellus* Subías, 1977)  
(=*Anachipteria kittenbergeri* Balogh, 1959)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea occidental e Irán) y Etiópica (Tanzania y Sudáfrica).  
- *Pseudotectoribates subsimilis striatus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2008 (*P. kittenbergeri* s.)

DISTRIBUCIÓN: Kenia.

**Scutozetes** Hammer, 1952 (4 spp.)

(=*Neolepidozetes* Hammer, 1977)

ESPECIE TIPO: *Scutozetes lanceolatus* Hammer, 1952

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Scutozetes arcticus* Ermilov *et* Makarova, 2021

DISTRIBUCIÓN: Norte de Rusia.

- *Scutozetes clavatosensillus* Ermilov, Martens *et* Tolstikov, 2013

DISTRIBUCIÓN: Nepal.

- *Scutozetes lanceolatus* Hammer, 1952

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica septentrional: frecuente, Paleártica occidental: Mediterránea oriental, y Paleártica oriental: frecuente) y Surinám.

- *Scutozetes ovalis* (Hammer, 1977) (*Neolepidozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (Paquistán y Corea).

**Tectoribates** Berlese, 1910 (9 spp.)

(=*Anoribatella* Kunst, 1962)

ESPECIE TIPO: *Sphaerozetes (Tectoribates) proximus* Berlese, 1910

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Tectoribates alcecampestris* Behan-Pelletier *et* Walter, 2013

DISTRIBUCIÓN: Oeste de Canadá.

- *Tectoribates borealis* Behan-Pelletier *et* Walter, 2013

DISTRIBUCIÓN: Canadá.

- *Tectoribates campestris* Behan-Pelletier *et* Walter, 2013

DISTRIBUCIÓN: Holártica: Neártica (Este de Canadá y U.S.A.: Kansas) y Paleártica: Irán.

- *Tectoribates deserticola* (Balogh *et* Mahunka, 1965) (*Anoribatella*)

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Tectoribates mahunkai* (Aoki, 1974) (*Anachipteria*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional y China suroriental.

- *Tectoribates mongolicus* Bayartogtokh, 1997

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Tectoribates ornatus* (Schuster, 1958) (*Anachipteria*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neotropical (Argentina y Uruguay).

- *Tectoribates proximus* (Berlese, 1910) (*Sphaerozetes (T.)*)

(=*Tectoribates punctatus* Sellnick, 1943)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Tectoribates shekarii* Ahaniazad *et* Akarami, 2018

DISTRIBUCIÓN: Irán.

**Tegoribates** Ewing, 1917 (5 spp.)

(=*Lepidoribates* Sellnick, 1920)

ESPECIE TIPO: *Tegoribates subniger* Ewing, 1917

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Neotropical y Oriental.

- *Tegoribates americanus* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica septentrional: frecuente, y Este de Rusia asiática), Argentina y Vietnam.

- *Tegoribates bryophilus* Woolley, 1965

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Colorado).

- *Tegoribates latirostris* (Koch, 1844) (*Zetes*)

(=*Oribata alzanii* Coggi, 1900)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (menos frecuente en el Sur).

- *Tegoribates subniger* Ewing, 1917

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Indiana).

- *Tegoribates walteri* Behan-Pelletier, 2017

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).

**Williamszetes** Hammer, 1961 (1 sp.)

(=*Williamsia* Hammer, 1958, *nom. praeoc.* por Carus, 1890)

ESPECIE TIPO: *Williamsia elsosneadensis* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Williamszetes elsosneadensis* (Hammer, 1958) (*Williamsia*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Epactozetidae** Grandjean, 1930 (2 gen. y 9 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Epactozetes** Grandjean, 1930 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Epactozetes imitator* Grandjean, 1930

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Epactozetes cubaensis* Ermilov, Shtanchaeva *et* Subías, 2021

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Epactozetes imitator* Grandjean, 1930

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Epactozetes setosus* Balogh *et* Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Truncozetes** Balogh *et* Mahunka, 1969 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Truncozetes mucronatus* Balogh *et* Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Truncozetes ecuadoriensis* Ermilov, Sandmann, Marian *et* Maraun, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Ecuador y Perú).
- *Truncozetes monodactylus* Ermilov, Sandmann, Marian *et* Maraun, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Truncozetes mucronatus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Truncozetes paraecuadoriensis* Ermilov, Alvarado-Rodríguez *et* Retana-Salazar, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
- *Truncozetes rugosus* Mahunka, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Truncozetes sturmi* P. Balogh, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Oribatelloidea** Jacot, 1925

**Oribatellidae** Jacot, 1925 (10 gen., 7 subgen., 175 spp. y 3 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Cuspidozetes** Hammer, 1962 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Cuspidozetes armatus* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Cuspidozetes armatus* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Méjico).

**Ferolocella** Grabowski, 1971 (3 spp.)

(=*Gendzella* Kulijev, 1977)

ESPECIE TIPO: (*Oribatella carolina* Banks, 1947) =*Oribatella tessellata* Berlese, 1908

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.

- *Ferolocella cribraria* (Kulijev, 1977) (*Gendzella*)  
(=*Oribatella sitnikovae* Djaparidze, 1989)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Ferolocella monospicus* (Wharton, 1938) (*Oribatella*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Ferolocella tessellata* (Berlese, 1908) (*Oribatella*)  
(=*Oribatella carolina* Banks, 1947)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooriental.

**Joelia** Oudemans, 1906 (5 spp.)

(=*Coggiella* Berlese, 1916)

ESPECIE TIPO: *Oribata fiorii* Coggi, 1898

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.

- *Joelia americana* (Haller, 1884) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: "Neártica".
- *Joelia appalachia* Behan-Pelletier, 2013  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Virginia Occidental).
- *Joelia dubia* (Kulijev, 1967) (*Oribatella*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso y Méjico.
- *Joelia fiorii* (Coggi, 1898) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea y Méjico.
- *Joelia spina* Kulijev, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

**Lamellobates** Hammer, 1958 (14 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: (*Lamellobates palustris* Hammer, 1958) =*Achipteria molecula* Berlese, 1916

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

**Lamellobates (Lamellobates)** Hammer, 1958 (12 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Lamellobates (L.) argentinensis* (Fredes, 2017) (*Paralamellobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Lamellobates (L.) botari* Balogh *et* Mahunka, 1977  
(=*Lamellobates gyoergyi* Balogh *et* Mahunka, 1977)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Lamellobates (L.) cuneatus* Mahunka, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Lamellobates (L.) engelbrechti* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.
- *Lamellobates (L.) furcatus* (Hammer, 1967) (*Parahyozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Lamellobates (L.) intermedius* Nübel-Reidelbach *et* Woas, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y España.
- *Lamellobates (L.) molecula* (Berlese, 1916) (*Achipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Lamellobates (L.) molecula molecula* (Berlese, 1916)  
(=*Lamellobates angolensis* Balogh, 1958)  
(=*Lamellobates hauseri* Mahunka 1977)  
(=*Lamellobates palustris* Hammer, 1958)  
(=*Lamellobates rotundatus* Scull, Jeleva et Cruz, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (frecuente) y subtropical.
- *Lamellobates (L.) molecula aegypticus* Bayoumi, 1979 (*L. hauseri a.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Lamellobates (L.) nitidus* Călugăr, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Lamellobates (L.) ocularis* Jeleva et Vü, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Lamellobates (L.) orientalis* Csiszár, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (frecuente) y Paleártica meridional (Egipto y Japón).
- *Lamellobates (L.) quadricornis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Lamellobates (L.) reticulatus* Behan-Pelletier, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical e India (Kerala).

***Lamellobates (Paralamellobates)*** Bhaduri et Raychaudhuri, 1968 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Lamellobates (Paralamellobates) bengalensis* Bhaduri et Raychaudhuri, 1968

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Paleártica meridional.

- *Lamellobates (Paralamellobates) bengalensis* Bhaduri et Raychaudhuri, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Lamellobates (Paralamellobates) misella* (Berlese, 1910) (*Oribatella*)  
(=*Oribatella ceylanica* Oudemans, 1915)  
(=*Oribatella schoutedeni* Balogh, 1959)  
(=*Paralamellobates striatus* Behan-Pelletier, 1998)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical: frecuente, y Paleártica meridional.

***Novoribatella*** Engelbrecht, 1986 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Tectoribates transcriptus* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Novoribatella minutisetarum* Engelbrecht, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y Vietnam.
- *Novoribatella pentasetarum* Engelbrecht, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Novoribatella transcripta* (Mahunka, 1985) (*Tectoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Ophidiotrichus*** Grandjean, 1953 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: (*Oribata connexa* Berleser, 1904) =*Oribata tecta* Michael, 1884

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Ophidiotrichus corsicanus* Bernini et Avanzati, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Francia (Córcega).
- *Ophidiotrichus exastus* Higgins, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A..
- *Ophidiotrichus oglasae* Bernini, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Ophidiotrichus tectus* (Michael, 1884) (*Oribata*)  
(=*Notaspis borussicus* Sellnick, 1908)  
(=*Oribata connexa* Berlese, 1904)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (menos frecuente en el Norte).
- *Ophidiotrichus ussuricus* Krivolutsky, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Paleártica oriental.
- *Ophidiotrichus vindobonensis* Piffel, 1961 (*O. connexus* v.)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.

***Oribatella*** Banks, 1895 (134 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Oribatella quadridentata* Banks, 1895

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Oribatella (Oribatella)*** Banks, 1895 (99 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Oribatella (O.) abdurachmanovi* Shtanchaeva, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Oribatella (O.) abhorrens* Weigmann, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
- *Oribatella (O.) abmi* Behan-Pelletier et Walter, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Canadá.
- *Oribatella (O.) altaica* Ermilov, 2022  
DISTRIBUCIÓN: Asia central rusa.
- *Oribatella (O.) angulosa* Csiszár, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Oribatella (O.) anomola* Grabowski, 1970  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Dakota del Sur).

- *Oribatella (O.) arabia* Kardar, 1988 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Arabia Saudita.
- *Oribatella (O.) arctica* Thor, 1930  
DISTRIBUCIÓN: Boreal.
  - *Oribatella (O.) arctica arctica* Thor, 1930  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (Eurosiberiana y Neártica septentrional: frecuente).
  - *Oribatella (O.) arctica litoralis* Strenzke, 1950  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Euroatlántica y Este de Paleártica oriental).
- *Oribatella (O.) asiatica* Krivolutsky, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso y Paleártica oriental meridional).
- *Oribatella (O.) azizia* Kardar *et* Mattu, 1999 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Arabia Saudita.
- *Oribatella (O.) banksi* Behan-Pelletier *et* Walter, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.
- *Oribatella (O.) barbata* Choi, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Oribatella (O.) berleseii* (Michael, 1898) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: Paleártica occidental y Este de Rusia asiática, y Canadá) y Oriental (Nepal).
- *Oribatella (O.) berninii* Pérez-Íñigo, 1989  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Oribatella (O.) blocki* Starý, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].
- *Oribatella (O.) brevicornuta* Jacot, 1934  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica oriental y Japón).
- *Oribatella (O.) brevicuspidata* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Oribatella (O.) brevilamellata* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
- *Oribatella (O.) byzovae* Krivolutsky, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.
- *Oribatella (O.) calcarata* (Koch, 1835) (*Oribata*)  
(=*Oribatella decumana* Berlese, 1910)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica, Canadá y "U.S.A").
- *Oribatella (O.) canadensis* Behan-Pelletier *et* Eamer, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Oribatella (O.) cespitum* (Koch, 1841) (*Zetes*) *sp. inq.*  
(=*Zetes morticinus* Koch, 1841 *sp. inq.*: juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
- *Oribatella (O.) ewingi* Behan-Pelletier *et* Walter, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.
- *Oribatella (O.) exilicornis* Berlese, 1910  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Oribatella (O.) extensa* Jacot, 1934 (*O. brevicornuta e.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.
- *Oribatella (O.) flagellata* Behan-Pelletier, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental.
- *Oribatella (O.) foliata* Krivolutsky, 1974  
(=*Oribatella brevipila* Bernini, 1977)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centromeridional y Este de Rusia oriental).
- *Oribatella (O.) friedrichi* Ermilov, Subías *et* Shtanchaeva, 2021 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Oribatella (O.) gerdweigmanni* Ermilov *et* Anichkin, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Oribatella (O.) gigantea* Berlese, 1916 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Misuri).
- *Oribatella (O.) gomeræ* Pérez-Íñigo, 1986  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Oribatella (O.) heatheræ* Behan-Pelletier *et* Walter, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Canadá.
- *Oribatella (O.) ichnusæ* Bernini *et* Avanzati, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Italia (Cerdeña).
- *Oribatella (O.) illuminata* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Chile) y Vietnam.
- *Oribatella (O.) incurvata* Balogh *et* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Oribatella (O.) inflexa* Mihelčič, 1957  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Oribatella (O.) jacoti* Behan-Pelletier, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental.
- *Oribatella (O.) kashmiriensis* Kardar, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: India (Cachemira).
- *Oribatella (O.) krivolutskiyi* Karpinen *et* Shtanchaeva, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso e Irán.
- *Oribatella (O.) kunsti* Bernini, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.
- *Oribatella (O.) linjiangensis* Gao *et* Wen, 1992

- DISTRIBUCIÓN: Norte de China.  
- *Oribatella (O.) longispina* Berlese, 1914  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.  
- *Oribatella (O.) luisae* Bernini, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Oribatella (O.) madagascarensis* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Oribatella (O.) mahani* Pérez-Íñigo *et* Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Oribatella (O.) malaya* Balogh *et* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Oribatella (O.) manningensis* Behan-Pelletier *et* Walter, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.  
- *Oribatella (O.) maryae* Behan-Pelletier *et* Walter, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.  
- *Oribatella (O.) mediocris* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.  
- *Oribatella (O.) microfoveolata* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya.  
- *Oribatella (O.) minuta* Banks, 1896  
DISTRIBUCIÓN: Neártica y Mongolia.  
- *Oribatella (O.) neonominata* Subías, 2004  
(=*Oribatella longisetosa* Fernández *et* Alzuet, 1978, *nom. praeoc.* por Hammer, 1977)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Méjico) e Irán.  
- *Oribatella (O.) nigra* Kulijev, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental e Irán.  
- *Oribatella (O.) nugarica* Bernini *et* Avanzati, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Oribatella (O.) oregonensis* Behan-Pelletier *et* Walter, 2012  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Oregón).  
- *Oribatella (O.) orientalis* Choi *et* Aoki, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Corea.  
- *Oribatella (O.) palustris* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (América austral y Méjico), subantártica (I. Malvinas [I. Falkland]) e India (Himachal Pradesh).  
- *Oribatella (O.) parallelus* Behan-Pelletier *et* Walter, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Canadá.  
- *Oribatella (O.) paraumaethuisorum* Ermilov *et* Martens, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Oribatella (O.) pavelklimovi* Ermilov *et* Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Oribatella (O.) pawnee* Behan-Pelletier *et* Walter, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.  
- *Oribatella (O.) phyllophora* Jeleva, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.  
- *Oribatella (O.) prolongata* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Vietnam.  
- *Oribatella (O.) puertomontensis* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Chile y Colombia).  
- *Oribatella (O.) punctata* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Oribatella (O.) punctulata* Balogh, 1958 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Oribatella (O.) pusilla* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Misuri).  
- *Oribatella (O.) quadricornuta* (Michael, 1880) (*Oribata*)  
(?= *Oribata flammula* Koch, 1839 *sp. inq.*)  
(?= *Oribata quadricuspis* Grube, 1859 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Neártica septentrional): frecuente.  
- *Oribatella (O.) quadridentata* Banks, 1895  
(=*Oribatella magniseta* Ewing, 1909)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (U.S.A. oriental y Europa: Rumanía).  
- *Oribatella (O.) quadrispinata* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Argentina y Vietnam.  
- *Oribatella (O.) reducta* P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Australia y Península Malaya.  
- *Oribatella (O.) reticulata* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional: Europa centromeridional, Paleártica oriental meridional y U.S.A. oriental.  
- *Oribatella (O.) reticulatoides* Hammer, 1955  
DISTRIBUCIÓN: Boreal: Neártica septentrional y Noreste de Siberia.  
- *Oribatella (O.) rossica* (Krivolutsky, 1974) (*Fenestrobatas*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional y Cáucaso.  
- *Oribatella (O.) rugosula* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.  
- *Oribatella (O.) sardoa* Bernini, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Oribatella (O.) sculpturata* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Oribatella (O.) shaldybiniae* Rjabinin, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.
- *Oribatella (O.) similesuperbula* Weigmann, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.
- *Oribatella (O.) similis* Fujikawa, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Oribatella (O.) sintranslamella* Behan-Pelletier et Walter, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.
- *Oribatella (O.) strinatii* Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Guatemala.
- *Oribatella (O.) szemesi* Mahunka, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Oribatella (O.) szunyoghyi* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Oribatella (O.) talpae* (Štorkán, 1923) (*Galumna*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Chequia.
- *Oribatella (O.) tenerifensis* Pérez-Íñigo, 1986  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Oribatella (O.) texana* Behan-Pelletier, 2011  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Tejas).
- *Oribatella (O.) transtriata* Behan-Pelletier, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neártica.
- *Oribatella (O.) triangulata* Pérez-Íñigo jr., 1990  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Oribatella (O.) trichoptera* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Oribatella (O.) tridactyla* Ruiz, Subías et Kahwash, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Oribatella (O.) tyrrhenica* Bernini, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.
- *Oribatella (O.) umaetuisorum* Ermilov et Anichkin, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Oribatella (O.) undulata* Choi, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Oribatella (O.) unispinata* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia y Norte de India.
- *Oribatella (O.) vicina* (Rjabinin, 1975) (*Fenestrobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Oribatella (O.) willmanni* Subías et Gil-Martín, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Oribatella (O.) yukonensis* Behan-Pelletier et Walter, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Canadá.
- *Oribatella (O.) zsilavii* Mahunka, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.

***Oribatella (Bioribatella)*** Subías, 2017 (4 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Oribatella crassipilosa* Bernini, 1975

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Oriental.

- *Oribatella (Bioribatella) crassipilosa* Bernini, 1975 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.
- *Oribatella (Bioribatella) dentaticuspis* Ewing, 1909 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental.
- *Oribatella (Bioribatella) hungarica* Balogh, 1943 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

***Oribatella (Bioribatella) superbula*** (Berlese, 1904) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Norte de Oriental.

- *Oribatella (Bioribatella) superbula superbula* (Berlese, 1904)  
(=*Oribatella meridionalis* Berlese, 1908)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Paleártica occidental: menos frecuente en el Norte, y Paleártica oriental meridional) y Norte de Oriental.
- *Oribatella (Bioribatella) superbula longisetosa* Hammer, 1977 (*O. meridionalis* l.)  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.

***Oribatella (Fberninia)*** Özdikmen, 2008 (1 sp.)

(=*Cavernella* Bernini, 1975, *nom. praeoc.* por Morozova, 1975)

(=*Berniniella* Özdikmen, 2008, *nom. praeoc.* por Balogh, 1983)

ESPECIE TIPO: *Cavernella helenae* Bernini, 1975

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Oribatella (Fberninia) helenae* (Bernini, 1975) (*Cavernella*)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.

***Oribatella (Fenestrobates)*** Balogh et Mahunka, 1969 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Fenestrobates capucinus* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Oribatella (Fenestrobates) capucinus* (Balogh *et* Mahunka, 1969) (*F.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Méjico).
- *Oribatella (Fenestrobates) marauni* (Ermilov *et* Behan-Pelletier, 2014) (*F.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

***Oribatella (Monoribatella)*** Subías, 2017 (24 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata ornata* Coggi, 1900

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.

- *Oribatella (Monoribatella) avicula* P. Balogh, 1989 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Oribatella (Monoribatella) brevicuspis* Bernini, 1972 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.
- *Oribatella (Monoribatella) bulanovae* Kulijev, 1962 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooriental.
- *Oribatella (Monoribatella) colchica* Krivolutsky, 1974 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Oribatella (Monoribatella) cornuta* Ermilov, Subías *et* Shtanchaeva, 2021 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Oribatella (Monoribatella) dechambrieri* Mahunka, 1983 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Oribatella (Monoribatella) dudichi* Willmann, 1938 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooriental.
- *Oribatella (Monoribatella) euthricha* Berlese, 1908 (*O.*)  
(=*Oribatella producta quadrimucronata* Berlese, 1910)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Oribatella (Monoribatella) heterodentata* Karppinen *et* Shtanchaeva, 1987 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediteránea oriental.
- *Oribatella (Monoribatella) incisa* Dalenius, 1963 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Suecia.
- *Oribatella (Monoribatella) jucunda* Călugăr, 1987 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Oribatella (Monoribatella) metzi* Behan-Pelletier, 2011 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.
- *Oribatella (Monoribatella) molodovi* Krivolutsky, 1971 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Oribatella (Monoribatella) nortoni* Behan-Pelletier, 2011 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental.
- *Oribatella (Monoribatella) ornata* (Coggi, 1900) (*Oribata*)  
(=*Oribatella producta* Berlese, 1908)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Norte).
- *Oribatella (Monoribatella) parvula* Bernini, 1974 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Oribatella (Monoribatella) plummeri* Jacot, 1934 (*O. brevicornuta p.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.
- *Oribatella (Monoribatella) pulchra* Bernini, 1974 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Oribatella (Monoribatella) serrata* Balogh *et* Mahunka, 1969 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Oribatella (Monoribatella) serrula* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1985 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Oribatella (Monoribatella) sexdentata* Berlese, 1916 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa, Este de Rusia asiática y U.S.A.: Virginia).
- *Oribatella (Monoribatella) szaboi* Balogh *et* Mahunka, 1979 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Oribatella (Monoribatella) tenuis* Csiszár, 1962 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Oribatella (Monoribatella) valerieae* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2010 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.

***Oribatella (Multoribatella)*** Subías, 2004 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribatella bromeliarum* Behan-Pelletier *et* Paoletti, 1993

DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Paleártica y Oriental.

- *Oribatella (Multoribatella) alami* Kardar, 1975 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya.
- *Oribatella (Multoribatella) bromeliarum* Behan-Pelletier *et* Paoletti, 1993 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Oribatella (Multoribatella) kurchevae* Krivolutsky, 1974 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Oribatella (Multoribatella) pseudonigra* Subías *et* Shtanchaeva, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

***Oribatella (Sacculoribatella)*** Shtanchaeva *et* Subías, 2012 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribatella (Sacculoribatella) caspica* Shtanchaeva *et* Subías, 2012

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Oribatella (Sacculoribatella) caspica* Shtanchaeva *et* Subías, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Oribatella (Sacculoribatella) nasuorum* Fujikawa, 2012 (O.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Palmitalia** Pérez-Íñigo et Peña, 1997 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Palmitalia latilamellata* Pérez-Íñigo et Peña, 1997

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Palmitalia latilamellata* Pérez-Íñigo et Peña, 1997  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

**Prionoribatella** Aoki, 1975 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Anachipteria dentilamellata* Aoki, 1965

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Prionoribatella dentilamellata* (Aoki, 1965) (*Anachipteria*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Prionoribatella impar* Aoki, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Siciliotrichus** Bernini, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Siciliotrichus siculus* Bernini, 1983

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Siciliotrichus siculus* Bernini, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

**Sagittazetes** Balogh et P. Balogh, 1983 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Sagittazetes agressor* Balogh et P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Sagittazetes agressor* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

**Ceratokalummidae** Balogh, 1970 (5 gen. y 14 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

**Achipterina** Berlese, 1916 (4 spp.)

(=*Ceratokalumma* Balogh, 1970)

ESPECIE TIPO: *Achipteria (Achipterina) oribatelloides* Berlese, 1916

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Achipterina insignis* (Balogh, 1970) (*Ceratokalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Filipinas.  
- *Achipterina kaszabi* (Balogh et P. Balogh, 1988) (*Ceratokalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.  
- *Achipterina naisselini* (Balogh et P. Balogh, 1988) (*Ceratokalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji) e I. Galápagos.  
- *Achipterina oribatelloides* (Berlese, 1916) (*Achipteria (Achipterina)*)  
DISTRIBUCIÓN: Somalia.

**Arcozetes** Hammer, 1958 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Arcozetes bicuspidatus* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Arcozetes bicuspidatus* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Arcozetes rotundatus* Mahunka, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.

**Cultrobates** Willmann, 1930 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cultrobates heterodactylus* Willmann, 1930

DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Oriental y subtropical (Holártica meridional).

- *Cultrobates heterodactylus* Willmann, 1930  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Cultrobates lehmanni* Ermilov, Subías, Shtanchaeva et Friedrich, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Cultrobates nipponicus* Aoki, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].  
- *Cultrobates quadricuspidatus* (Ewing, 1909) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooriental.

**Genavensia** Mahunka, 1983 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Genavensia hungarorum* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Genavensia hungarorum* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Guatemala.  
- *Genavensia longiseta* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.

**Guaranozetes** Balogh et Mahunka, 1981 (2 spp.)

(=*Belemacarus* Pérez-Íñigo et Baggio, 1997)

ESPECIE TIPO: *Guaranozetes nudus* Balogh et Mahunka, 1981

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Guaranozetes amazonicus* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1997) (*Belemacarus*)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Guaranozetes nudus* Balogh et Mahunka, 1981

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Ceratozetoidea** Jacot, 1925

**Limnozetiidae** Thor, 1937 (3 gen. y 19 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Australiana).

***Antarcticola*** Wallwork, 1967 (1 sp.)

(=*Petrozetes* Sitnikova, 1968)

ESPECIE TIPO: *Antarcticola meyeri* Wallwork, 1967

DISTRIBUCIÓN: Antártica.

- *Antarcticola meyeri* Wallwork, 1967

(=*Petrozetes oblongus* Sitnikova, 1968)

DISTRIBUCIÓN: Antártida.

***Limnozetella*** Willmann, 1932 (2 spp.)

(=*Austroceratobates* Mahunka, 1985)

ESPECIE TIPO: *Limnozetella lamellata* Willmann, 1932

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Limnozetella endroedyi* (Mahunka, 1985) (*Austroceratobates*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Limnozetella lamellata* Willmann, 1932

DISTRIBUCIÓN: Java.

***Limnozetes*** Hull, 1916 (16 spp.)

(=*Vietobates* Mahunka, 1987)

ESPECIE TIPO: (*Oribata sphagni* Michael, 1880) =*Acarus ciliatus* Schrank, 1803

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica y Australiana).

- *Limnozetes amnicus* Behan-Pelletier, 1989

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica septentrional e Ibérica).

- *Limnozetes atmetos* Behan-Pelletier, 1989

DISTRIBUCIÓN: Canadá.

- *Limnozetes borealis* Behan-Pelletier, 1989

DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

- *Limnozetes ciliatus* (Schrank, 1803) (*Acarus*)

(=*Limnozetes canadensis* Hammer, 1952)

(=*Limnozetes ciliatus foveolatus* Willmann, 1939)

(=*Oribata sphagni* Michael, 1880)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Norte de Neotropical.

- *Limnozetes feuerborni* Willmann, 1932

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia).

- *Limnozetes guyi* Behan-Pelletier, 1989

DISTRIBUCIÓN: Canadá.

- *Limnozetes latilamellatus* Behan-Pelletier, 1989

DISTRIBUCIÓN: Canadá.

- *Limnozetes lustrum* Behan-Pelletier, 1989

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica septentrional y Euroatlántica).

- *Limnozetes onondaga* Behan-Pelletier, 1989

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica septentrional y España).

- *Limnozetes palmerae* Behan-Pelletier, 1989

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica septentrional y Europa: Polonia) y Etiópica (Sudáfrica).

- *Limnozetes pustulatus* (Mahunka, 1987) (*Vietobates*)

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Limnozetes rugosus* (Sellnick, 1923) (*Ceratozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Europa (menos frecuente en el Sur) y Japón.

- *Limnozetes schatzii* A. Seniczak et Seniczak, 2021

DISTRIBUCIÓN: Noruega.

- *Limnozetes silvicola* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Perú y Japón.

- *Limnozetes solhoyorum* A. Seniczak et Seniczak, 2020

DISTRIBUCIÓN: Noruega.

- *Limnozetes similis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1989

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

**Ceratozetidae** Jacot, 1925 (33 gen., 15 subgen., 335 spp. y 11 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Adoribatella*** Woolley, 1967 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Adoribatella punctata* Woolley, 1967

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Adoribatella punctata* Woolley, 1967

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica occidental y Este de Rusia asiática).

***Allozetes*** Berlese, 1913 (8 spp.)

ESPECIE TIPO: *Ceratozetes (Allozetes) pusillus* Berlese, 1913

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Paleártica meridional.

- *Allozetes africanus* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Palearctica.
- *Allozetes alas* Behan-Pelletier, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
- *Allozetes lacandonicus* Mahunka et Palacios-Vargas, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Allozetes latus* Tseng, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Allozetes levis* Ohkubo, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Allozetes philippinensis* Corpuz-Raros et Lit, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Allozetes pusillus* (Berlese, 1913) (*Ceratozetes (A.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Neotropical (Perú).
- *Allozetes translamellatus* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Oriental (Java e India: Bengala Occidental), Polinesia (I. Samoa) y Venezuela.

***Ceratozetella*** Shaldybina, 1966 (33 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Ceratozetes sellnicki* Rajski, 1958

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Ceratozetella (Ceratozetella)*** Shaldybina, 1966 (25 spp. y 1 ssp.)

(=*Ceratozetooides* Shaldybina, 1966)

(=*Ceresella* Pavlichenko, 1993)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Ceratozetella (C.) aokii* (Bayartogtokh, 1999) (*Ceratozetooides*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Ceratozetella (C.) behanae* (Seniczak, A. Seniczak et Kaczmarek, 2017) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Ceratozetella (C.) bregetovae* Shaldybina, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Sur de Siberia).
- *Ceratozetella (C.) brissago* (Mahunka et Mahunka-Papp, 2006) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Ceratozetella (C.) cisalpina* (Berlese, 1908) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa: menos frecuente en el Oeste, Paleártica oriental y Neártica oriental).
- *Ceratozetella (C.) cuspidodenticulata* (Kulijev, 1962) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Ceratozetella (C.) djaparidzae* Shaldybina, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Ceratozetella (C.) fjellbergi* (Behan-Pelletier, 1986) (*Ceratozetes*)  
(=*Ceratozetella helena* Pavlichenko, 1993)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Neártica septentrional y Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Paleártica oriental: excepto Norte).
- *Ceratozetella (C.) heterocuspis* (Balogh et Mahunka, 1965) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.
- *Ceratozetella (C.) imperatoria* (Aoki, 1963) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (excepto Norte) y Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).
  - *Ceratozetella (C.) imperatoria imperatoria* (Aoki, 1963)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).
  - *Ceratozetella (C.) imperatoria magna* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.
- *Ceratozetella (C.) incurva* (Aoki, 1964) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Ceratozetella (C.) kirgisica* Shaldybina, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.
- *Ceratozetella (C.) maxima* (Berlese, 1908) (*Ceratozetes*)  
(?= *Oribata gracilis maior* Berlese, 1904 sp. inq.)  
(=*Sphaerozetes maior* Irk, 1939)  
(=*Sphaerozetes maximus* Willmann, 1953, nom. praeoc. por Berlese, 1908)  
(=*Ceratozetes maximus jeanneli* Trägårdh, 1912)  
(?= *Acarus spinipes* Müller, 1776 sp. inq.)  
(?= *Sphaerobates subseminulum* Oudemans, 1902 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (menos frecuente en el Norte), Cuba, Vietnam y Sudáfrica.
- *Ceratozetella (C.) minima* (Sellnick, 1928) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa: menos frecuente en el Norte, y Paleártica oriental meridional).
- *Ceratozetella (C.) oresbios* (Behan-Pelletier, 1984) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Ceratozetella (C.) redempta* (Caroli et Maffia, 1934) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Ceratozetella (C.) reevesi* (Behan-Pelletier et Eamer, 2008) (*Ceresella*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. occidental.
- *Ceratozetella (C.) rotunda* (Schweizer, 1956) (*Ceratozetes*)

- DISTRIBUCIÓN: Suiza.  
- *Ceratozetella (C.) sellnicki* (Rajski, 1958) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa: excepto Oeste, y Paleártica oriental): frecuente.  
- *Ceratozetella (C.) shaldybinae* (Seniczak, Kaczmarek et A. Seniczak, 2016) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa y Asia central).  
- *Ceratozetella (C.) similis* (Schweizer, 1956) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.  
- *Ceratozetella (C.) thienemanni* (Willmann, 1943) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Boreal) y Neotropical.  
- *Ceratozetella (C.) translamellata* (Shaldybina, 1970) (*Ceratozetoides*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental (excepto Este).  
- *Ceratozetella (C.) venusta* (Pavlichenko, 1993) (*Ceresella*)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.  
- *Ceratozetella (C.) yezoensis* Fujita et Fujikawa, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

***Ceratozetella (Cyrtozetes)*** Behan-Pelletier, 1985 (5 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Ceratozetes shiranensis* Aoki, 1976

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- Ceratozetella (Cyrtozetes) denaliensis* (Behan-Pelletier, 1985) (*Cyr.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica septentrional y Este de Paleártica oriental).  
- *Ceratozetella (Cyrtozetes) denaliensis denaliensis* (Behan-Pelletier, 1985) (*Cyr.*)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (Neártica septentrional y Noreste de Siberia).  
- *Ceratozetella (Cyrtozetes) denaliensis minor* (Hirauchi, 1999) (*Cyr.*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Ceratozetella (Cyrtozetes) inupiaq* (Behan-Pelletier, 1986) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.  
- *Ceratozetella (Cyrtozetes) rectangularis* (Pavlichenko, 1993) (*Cyr.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
- *Ceratozetella (Cyrtozetes) lindoae* (Behan-Pelletier et Eamer, 2008) (*Cyr.*)  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.  
- *Ceratozetella (Cyrtozetes) shiranensis* (Aoki, 1976) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Ceratozetella (Magellozetes)*** Hammer, 1962 (6 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Magellozetes processus* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Antártica y subantártica, Neotropical y Australiana.

- Ceratozetella (Magellozetes) antarcticus* (Michael, 1895) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica y Neotropical austral.  
- *Ceratozetella (Magellozetes) antarcticus antarcticus* (Michael, 1895)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica y Neotropical austral.  
- *Ceratozetella (Magellozetes) antarctica traegardhi* (Subías, 2010) (*Ceratozetes (M.) ssp. inq.*)  
(=*Oribata antarctica major* Trägårdh, 1907, *nom. praeoc.* por Pearce, 1906)  
DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).  
- *Ceratozetella (Magellozetes) crassisetosa* (Ermilov et Minor, 2015) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Ceratozetella (Magellozetes) gaussi* (Richters, 1908) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica.  
- *Ceratozetella (Magellozetes) platyrhina* (Hammer, 1958) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Perú).  
- *Ceratozetella (Magellozetes) platyrhinoidea* (Hammer, 1961) (*Ceratozetes*)  
(=*Magellozetes mahnerti* Mahunka, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Ceratozetella (Magellozetes) processus* (Hammer, 1962) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica, subantártica: I. Malvinas [I. Falkland], y Neotropical austral.

***Ceratozetes*** Berlese, 1908 (48 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata gracilis* Michael, 1884

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Ceratozetes (Ceratozetes)*** Berlese, 1908 (47 spp. y 2 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Ceratozetes (C.) angustus* (Banks, 1947) (*Minunthozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.  
- *Ceratozetes (C.) armatus* Mihelčič, 1956  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centromeridional y Asia centrooccidental).  
- *Ceratozetes (C.) baleensis* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Ceratozetes (C.) biporosus* Behan-Pelletier et Eamer, 2009  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Misisipi).  
- *Ceratozetes (C.) borealis* Behan-Pelletier, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.  
- *Ceratozetes (C.) campestris* Mihelčič, 1956  
(=*Ceratozetes obtusus* Mihelčič, 1956)  
(=*Ceratozetes petrovi* Kulijev, 1968)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental y Neártica.

- *Ceratozetes (C.) colchicus* Murvanidze et Weigmann, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Ceratozetes (C.) conjunctus* Mihelčič, 1956  
(=*Ceratozetes contiguus* Jeleva, 1962)  
(?=*Oribata myrmobates* Berlese, 1903 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica meridional (Mediterránea: frecuente, e Irán) y U.S.A. (Carolina del Norte).
- *Ceratozetes (C.) cuspidatus* Jacot, 1939 (*C. gracilis c.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Ceratozetes (C.) cyclopeus* Behan-Pelletier et Eamer, 2009  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. meridional.
- *Ceratozetes (C.) enodis* (Ewing, 1909) (*Oribata*)  
(=*Oribata figurata* Ewing, 1909)  
(=*Trachyoribates zeteki* Ewing, 1917)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooriental.
- *Ceratozetes (C.) erupentus* Fujikawa, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Ceratozetes (C.) gemmula* Pérez-Íñigo jr., 1990  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Ceratozetes (C.) gotoensis* Shirotsuki, Nakamura et Fujikawa, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Ceratozetes (C.) gracilis* (Michael, 1884) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita: Holártica, Etiópica (I. Santa Helena y Sudáfrica), Oriental, Nueva Zelanda, Neotropical y Antártica (I. Shetland del Sur).
- *Ceratozetes (C.) gracilis gracilis* (Michael, 1884)  
(=*Ceratozetes fusiger* Mihelčič, 1956)  
(=*Ceratozetes grandis* Berlese, 1908)  
(=*Ceratozetes longocuspis* Kulijev, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita: Holártica, Etiópica (I. Santa Helena y Sudáfrica), Oriental, Nueva Zelanda, Neotropical y Antártica (I. Shetland del Sur).
- *Ceratozetes (C.) gracilis minor* (Schweizer, 1922) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centrooccidental.
- *Ceratozetes (C.) gadarramicus* Pérez-Íñigo, 1991  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Ceratozetes (C.) hamobatooides* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Nueva Caledonia).
- *Ceratozetes (C.) invitus* (Hull, 1914) (*Oribata sp. inq.* (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.
- *Ceratozetes (C.) kananaskis* Mitchell, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Ceratozetes (C.) lagrecai* Bernini, 1973  
(?=*Sphaerozetes elongatissimus* Berlese, 1908 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Ceratozetes (C.) laticuspis* Menke, 1964  
(?=*Ceratozetes japonicus* Aoki, 1961 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (frecuente en Europa centromeridional) y U.S.A. (Luisiana), y Taiwán [Formosa].
- *Ceratozetes (C.) longispina* Jacot, 1936 (*C. subaquila l.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.
- *Ceratozetes (C.) macromediocris* Shaldybina, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa oriental e Irán).
- *Ceratozetes (C.) mediocris* Berlese, 1908  
(=*Ceratozetes aelleni* Mahunka, 1983)  
(=*Ceratozetes dubius* Mihelčič, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (frecuente en Paleártica), Oriental, Australiana (Nueva Zelanda) y Neotropical (Méjico).
- *Ceratozetes (C.) microsetosus* Ayyildiz et Luxton, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.
- *Ceratozetes (C.) minutissimus* Willmann, 1951  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional.
- *Ceratozetes (C.) monticola* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Méjico).
- *Ceratozetes (C.) nanus* Subías, 2001  
(=*Ceratozetes minutissimus* Subías et Arillo, 2000, *nom. praeoc.* por Willmann, 1951)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (España y Cáucaso).
- *Ceratozetes (C.) nasutus* Subías, Kahwash et Ruiz, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Ceratozetes (C.) neonomintus* Subías, 2004  
(=*Ceratozetes similis* Fujikawa, 1996, *nom. praeoc.* por Schweizer, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Ceratozetes (C.) ovidianus* Vasiliu et Călugăr, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
- *Ceratozetes (C.) pacificus* Behan-Pelletier, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neártica occidental.
- *Ceratozetes (C.) pallidus* Lombardini, 1961 (*Cosmochthonius sp. inq.* (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Ceratozetes (C.) parvulus* Sellnick, 1922 (*C. (Allozetes)*)  
DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina (Eurosiberiana, Cáucaso y Neártica septentrional).

- *Ceratozetes (C.) peritus* Grandjean, 1951  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental, Este de Rusia asiática, Canadá y U.S.A.: Carolina del Norte).
- *Ceratozetes (C.) psammophilus* Horak, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Europea.
- *Ceratozetes (C.) pseudomediocris* Behan-Pelletier et Eamer, 2009  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Oregón).
- *Ceratozetes (C.) simulator* Pérez-Íñigo, 1970  
(=*Ceratozetes petri* Weigmann, 1976)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea y U.S.A.: Georgia.
- *Ceratozetes (C.) spiculatus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Ceratozetes (C.) spitsbergensis* Thor, 1934  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (Eurosiberiana, Mongolia y Neártica septentrional).
- *Ceratozetes (C.) striatus* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Ceratozetes (C.) subaquila* (Ewing, 1909) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. nororiental.
  - *Ceratozetes (C.) subaquila subaquila* (Ewing, 1909)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. nororiental.
  - *Ceratozetes (C.) subaquila curtispina* Jacot, 1936  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Ohio).
- *Ceratozetes (C.) subinconspicuus* (Berlese, 1908) (*Punctoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Washington D.C.).
- *Ceratozetes (C.) virginicus* (Banks, 1906) (*Galumna*)  
(=*Ceratozetes jeweli* Rockett et Woodring, 1966)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Ceratozetes (C.) volgini* Shaldybina, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Ceratozetes (C.) watertonensis* Behan-Pelletier, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neártica noroccidental.
- *Ceratozetes (C.) xinjiangensis* Wen et Bu, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.

***Ceratozetes (Mixozetes)*** Balogh et P. Balogh, 1990 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Arcozetes intermedius* Covarrubias, 1967

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Ceratozetes (Mixozetes) intermedius* (Covarrubias, 1967) (*Arcozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.

***Dentizetes*** Hammer, 1952 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Dentizetes rudentiger* Hammer, 1952

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Dentizetes ledensis* Behan-Pelletier, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Dentizetes rudentiger* Hammer, 1952  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.

***Edwardzetes*** Berlese, 1913 (10 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata edwardsi* Nicolet, 1855

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (excepto Oriental).

***Edwardzetes (Edwardzetes)*** Berlese, 1913 (9 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (excepto Oriental).

- *Edwardzetes (E.) andicola* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Edwardzetes (E.) armatus* (Hammer, 1958) (*Jugatala*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Edwardzetes (E.) australis* Starý et Block, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Georgia del Sur).
- *Edwardzetes (E.) dentifer* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Austral (Neotropical y Nueva Zelanda), Antártica y subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].
- *Edwardzetes (E.) edwardsi* (Nicolet, 1855) (*Oribata*)  
(=*Notaspis edwardsi lapponicus* Trägårdh, 1902)  
DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina: Euroatlántica (frecuente), Cáucaso y Groenlandia.
- *Edwardzetes (E.) elongatus* Wallwork, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Georgia del Sur), Neotropical (Méjico) y Australiana (Tasmania).
- *Edwardzetes (E.) novazealandicus* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Malgache: I. Comores.
- *Edwardzetes (E.) trilobus* Mihelčič, 1957 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Edwardzetes (E.) ubali* Iturrondobeitia et Caballero, 2000  
DISTRIBUCIÓN: España.

***Edwardzetes (Gamerozetes)*** Balogh et P. Balogh, 1990 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Magellozetes brevitatorium* Covarrubias, 1967

DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

- *Edwardzetes (Gamerozetes) brevitutorium* (Covarrubias, 1967) (*Magellozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.

**Euzetes** Berlese, 1908 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata globula* Nicolet, 1855

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neotropical.

- *Euzetes centroamericanus* (Stoll, 1890) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Euzetes globulus* (Nicolet, 1855) (*Oribata*) *nom. protect.*  
(*nom. praeoc.* por *Oribata globula* Koch, 1841 *nom. oblit.*)  
(?= *Oribata aterrима* Koch, 1844 *sp. inq.*)  
(?= *Carabodes nitens* Johnston, 1852 *sp. inq.*)  
(?= *Acarus seminulum* Müller, 1776 *sp. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental: frecuente, y Este de Paleártica oriental) y Neotropical (Argentina).

**Farchacarus** Wallwork, 1967 (3 spp.)

(= *Africacarus* Wallwork, 1965, *nom. praeoc.* por Viets, 1962)

ESPECIE TIPO: *Africacarus calcaratus* Wallwork, 1965

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical y Paleártica meridional.

- *Farchacarus calcaratus* (Wallwork, 1965) (*Africacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Chad y Senegal), Macaronésica (Cabo Verde) y Vietnam.

- *Farchacarus philippinensis* (Corpuz-Raros, 1979) (*Hypozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas y Vietnam).

- *Farchacarus insignis* (Balogh, 1966) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.

**Furcobates** Sellnick, 1959 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata hastata* Kramer, 1898

DISTRIBUCIÓN: Austral, Oriental y boreal.

**Furcobates (Furcobates)** Sellnick, 1959 (2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Anfi polar.

- *Furcobates (F.) hastatus* (Kramer, 1898) (*Oribata*)  
(?= *Oribata fisheri* Michael, 1897 *sp. inq.*)  
(= *Oribata longicornuta* Berlese, 1901)

DISTRIBUCIÓN: Anfi polar (Neotropical austral, subantártica: I. Malvinas [I. Falkland] y Rusia: Islas Francisco José).

- *Furcobates (F.) lewissmithi* Starý, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].

**Furcobates (Parafurcobates)** Hammer, 1967 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Parafurcobates cuspidatus* Hammer 1967

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Furcobates (Parafurcobates) cuspidatus* (Hammer, 1967) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Furcobates (Pseudogeminozetes)** Tseng, 1984 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Pseudogeminozetes obliquus* Tseng, 1984

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Furcobates (Pseudogeminozetes) obliquus* (Tseng, 1984) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

**Fuscozetes** Sellnick, 1928 (15 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata fuscipes* Koch, 1844

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Fuscozetes angustus* (Banks, 1910) (*Oribatella*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Tejas).

- *Fuscozetes bidentatus* (Banks, 1895) (*Oribatella*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Fuscozetes coulsoni* A. Seniczak *et* Seniczak, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Noruega.

- *Fuscozetes cuauhtemocchini* Palacios-Vargas *et* Martínez-Crespo, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Fuscozetes floridae* Jacot, 1935 (*F. bidentatus* f.) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).

- *Fuscozetes fuscipes* (Koch, 1844) (*Oribata*)  
(= *Galumna slossonae* Banks, 1906)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (menos frecuente en el Sur), Costa Rica y Vietnam.

- *Fuscozetes heteroporus* (Wen *et* Bu, 1988) (*Trichoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.

- *Fuscozetes intermedius* Caroli *et* Maffia, 1934  
(?= *Zetes rubens* Koch, 1841 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Este).

- *Fuscozetes kamchatkicus* Seniczak, Kaczmarek *et* A. Seniczak, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Siberia (Kamchatka).

- *Fuscozetes novus* Shaldybina, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.

- *Fuscozetes pini* Dalenius, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (Suecia y Cáucaso).
- *Fuscozetes pseudosetosus* Shaldybina, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (Europa centrooriental y Oeste de Paleártica oriental) y Canadá.
- *Fuscozetes rotundatus* Willmann, 1930 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Holanda.
- *Fuscozetes setosus* (Koch, 1839) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Neártica nororiental).
- *Fuscozetes tatricus* Seniczak, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental: Polonia, y Paleártica oriental: Mongolia y Noreste de China).

**Geminozetes** Balogh et Csiszár, 1963 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Geminozetes lineatus* Balogh et Csiszár, 1963

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical y Etiópica) y Holártica.

**Geminozetes (Geminozetes)** Balogh et Csiszár, 1963 (2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical).

- *Geminozetes (G.) lamellatus* Balogh, 1966

DISTRIBUCIÓN: Chad.

- *Geminozetes (G.) lineatus* Balogh et Csiszár, 1963

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

**Geminozetes (Naiazetes)** Behan-Pelletier, 1996 (3 spp.)

(=*Cyranozetes* Mahunka et Mahunka-Papp, 2003)

(=*Selvazetes* Behan-Pelletier, 1998)

ESPECIE TIPO: *Naiazetes reevesi* Behan-Pelletier, 1996

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.

- *Geminozetes (Naiazetes) nasalis* (Mahunka et Mahunka-Papp, 2003) (*Cyranozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Hungría.

- *Geminozetes (Naiazetes) reevesi* (Behan-Pelletier, 1996) (*N.*)

DISTRIBUCIÓN: Neártica y Norte de Neotropical.

- *Geminozetes (Naiazetes) silvanus* (Behan-Pelletier, 1998) (*Selvazetes*)

DISTRIBUCIÓN: América Central.

**Ghilarovizetes** Shaldybina, 1969 (6 spp.)

(=*Koreozetes* Aoki, 1974)

ESPECIE TIPO: *Ghilarovizetes obtusus* Shaldybina, 1969

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Ghilarovizetes altaicus* (Shaldybina, 1969) (*Melanozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

- *Ghilarovizetes longiporosus* Ermilov et Martens, 2014

DISTRIBUCIÓN: Nepal.

- *Ghilarovizetes maruyamai* Hirauchi, 1999

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Ghilarovizetes obtusus* Shaldybina, 1969

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Cáucaso y Paleártica oriental).

- *Ghilarovizetes parvisetiger* (Aoki, 1974) (*Koreozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Corea.

- *Ghilarovizetes rostralis* Shaldybina, 1969

DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental y Cáucaso.

**Granizetes** Hammer, 1961 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Granizetes curvatus* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y subantártica.

- *Granizetes curvatus* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Tierra del Fuego) y subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].

**Heterozetes** Willmann, 1917 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Ceratozetes (Heterozetes) palustris* Willmann, 1917

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Heterozetes aquaticus* (Banks, 1895) (*Oribatella*)

(=*Heterozetes patchlorum* Habeeb, 1974)

DISTRIBUCIÓN: Neártica (frecuente) y Norte de Neotropical.

- *Heterozetes cuspidatus* Willmann, 1932

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia).

- *Heterozetes heleios* Behan-Pelletier, 1998

DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.

- *Heterozetes minnesotensis* (Ewing, 1913) (*Oribata*)

(=*Heterozetes cayugensis* Habeeb, 1974)

DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

- *Heterozetes palustris* (Willmann, 1917) (*Ceratozetes (H.)*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

**Hispanozetes** Subías et Shtanchaeva, 2012 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Ceratozetes aragonensis* Pérez-Íñigo jr., Herrero et Pérez-Íñigo, 1988

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Hispanozetes aragonensis* (Pérez-Íñigo jr., Herrero et Pérez-Íñigo, 1988) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.
- *Hispanozetes bicarinatus* Subías et Shtanchaeva, 2012  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Hispanozetes bicorniculatus* Subías et Shtanchaeva, 2012  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Hispanozetes foveolatus* Subías et Shtanchaeva, 2012  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Hispanozetes punctulatus* Subías et Shtanchaeva, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Francia.
- *Hispanozetes striatus* Subías et Shtanchaeva, 2012  
DISTRIBUCIÓN: España.

**Hogsbackia** Ermilov, Hugo-Coetzee et Behan-Pelletier, 2021 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Hogsbackia africaensis* Ermilov, Hugo-Coetzee et Behan-Pelletier, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Hogsbackia africaensis* Ermilov, Hugo-Coetzee et Behan-Pelletier, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Jugatala** Ewing, 1913 (2 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Jugatala tuberosa* Ewing, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.
- *Jugatala angulata* (Koch, 1839) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Europea (más rara en el Norte).
  - *Jugatala tuberosa* Ewing, 1913  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Este de Paleártica oriental y Neártica septentrional).

**Lepidozetes** Berlese, 1910 (8 spp.)

(=*Onazetes* Bugrov, 1991)

- ESPECIE TIPO: *Lepidozetes singularis* Berlese, 1910  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Palearctica.
- *Lepidozetes acutirostrum* Ermilov, Martens et Tolstikov, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
  - *Lepidozetes baikalensis* Rjabinin, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Sur de Siberia.
  - *Lepidozetes bayaricus* Weigmann, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
  - *Lepidozetes dashidorzsi* Balogh et Mahunka, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.
  - *Lepidozetes latipilosus* Hammer, 1952  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica septentrional, Mediterránea oriental y Paleártica oriental: excepto Este).
  - *Lepidozetes singularis* Berlese, 1910  
(=*Lepidozetes conjunctus* Schweizer, 1922)  
(=*Lepidozetes chernovi* Rjabinin, 1974)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Neártica septentrional): frecuente, y Sudáfrica.
  - *Lepidozetes trifolius* (Fujikawa, 1972) (*Tegoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Este de Paleártica oriental y U.S.A.: California) y Vietnam.
  - *Lepidozetes umbellatus* (Bugrov, 1991) (*Onazetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

**Lobozetes** Hammer, 1958 (2 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Lobozetes bilobatus* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral y Neártica.
- *Lobozetes bilobatus* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
  - *Lobozetes kutchin* (Behan-Pelletier, 1986) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.

**Macrogena** Wallwork, 1966 (11 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Macrogena monodactyla* Wallwork, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Antártica, Australiana austral, Oriental y Paleártica meridional.

**Macrogena (*Macrogena*)** Wallwork, 1966 (9 spp.)

(=*Lophozetes* P. Balogh, 1985)

(=*Paralobozetes* Tseng, 1984)

- DISTRIBUCIÓN: Antártica, Australiana austral, Oriental y Paleártica meridional.
- *Macrogena (M.) abbreviata* Ermilov et Minor, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Macrogena (M.) brevisensilla* Ermilov et Minor, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Macrogena (M.) crassa* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Macrogena (M.) hexasetosa* Ermilov et Minor, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Macrogena (M.) longirostralis* (Tseng, 1984) (*Paralobozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Macrogena (M.) minor* (Subías, Kahwash et Ruiz, 1990) (*Mycobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
- *Macrogena (M.) monodactyla* Wallwork, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Campbell).
- *Macrogena (M.) rudentiger* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Macrogena (M.) truncata* (P. Balogh, 1985) (*Lophozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

***Macrogena (Safrobates)*** Mahunka, 1989 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Safrobates miniporus* Mahunka, 1989

DISTRIBUCIÓN: Australiana austral.

- *Macrogena (Safrobates) gerdi* (Ermilov et Minor, 2016) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Macrogena (Safrobates) insignis* (Ermilov, Minor et Behan-Pelletier, 2016) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Macrogena (Safrobates) miniporus* (Mahunka, 1989) (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.

***Melanozetes*** Hull, 1916 (24 spp. y 1 sspp.)

(=*Alphypochthonius* Schweizer, 1956)

(=*Sculptozetes* Mahunka, 1984)

ESPECIE TIPO: *Oribata mollicomus* Koch, 1839

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Etiópica.

- *Melanozetes aequalis* (Schweizer, 1956) (*Alphypochthonius*) sp. inq. (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Melanozetes africanus* (Mahunka, 1984) (*Ghilarovizetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Melanozetes avachai* Seniczak, Kaczmarek et A. Seniczak, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- Melanozetes azoricus* Weigmann, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: I. Azores y Siberia (Kamchatka).
  - *Melanozetes azoricus azoricus* Weigmann, 1976  
(=*Melanozetes azoricus floresianus* Pérez-Íñigo, 1992)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: I. Azores y Siberia (Kamchatka).
  - *Melanozetes azoricus sanctaemariae* Pérez-Íñigo, 1992  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.
- *Melanozetes crossleyi* Behan-Pelletier, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Melanozetes curtispilis* (Schweizer, 1956) (*Alphypochthonius*) sp. inq. (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Melanozetes exobothridialis* Bayartogtokh et Aoki, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Melanozetes hermannioides* (Schweizer, 1956) (*Alphypochthonius*) sp. inq. (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Melanozetes interruptus* Willmann, 1953  
(=*Melanozetes longesensillus* Schweizer, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa central y Paleártica oriental meridional).
- *Melanozetes jueradae* (Schweizer, 1956) (*Alphypochthonius*) sp. inq. (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Melanozetes lischanni* (Schweizer, 1956) (*Alphypochthonius*) sp. inq. (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Melanozetes longisetosus* Hammer, 1952  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica septentrional: frecuente, y Este de Rusia asiática).
- *Melanozetes mahunkai* Subías, 2010  
(=*Sculptozetes longisetosus* Mahunka, 1984, nom. praec. por Hammer, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Melanozetes medius* (Schweizer, 1956) (*Alphypochthonius*) sp. inq. (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Melanozetes meridianus* Sellnick, 1928  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (menos frecuente en el Sur).
- *Melanozetes mollicomus* (Koch, 1839) (*Oribata*)  
(=*Alphypochthonius alpinus* Schweizer, 1956: juvenil)  
(=*Melanozetes mollisimilis* Schweizer, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina (Paleártica occidental: menos frecuente en el Sur, Paleártica oriental: excepto Este, y Neártica septentrional).

- *Melanozetes montanus* (Fujikawa, 2003) (*Fuscozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Melanozetes nivalis* (Schweizer, 1956) (*Alphypochthonius*) sp. inq. (juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Suiza.

- *Melanozetes orientalis* Shaldybina, 1969

DISTRIBUCIÓN: Norte de Rusia asiática.

- *Melanozetes paramollicomus* Bayartogtokh, Ermilov, Shtanchaeva et Subías, 2021

DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

- *Melanozetes sellnicki* (Hammer, 1952) (*Fuscozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Boreal (frecuente en Neártica septentrional).

- *Melanozetes stagnatilis* (Hull, 1914) (*Oribata*)  
(=*Oribata alpina* Halbert, 1915)  
DISTRIBUCIÓN: Europa noroccidental.
- *Melanozetes tanana* Behan-Pelletier, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Melanozetes trupchumi* (Schweizer, 1956) (*Alphypochthonius*) sp. inq. (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.

***Neogymnobates*** Ewing, 1917 (5 spp. y 1 ssp.)

(=***Boreozetes*** Hammer, 1955)

ESPECIE TIPO: *Oribata multipilosa* Ewing, 1907

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Etiópica.

- *Neogymnobates capitatus* Wang et Solhøy, 2001  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).
- *Neogymnobates donghaksensis* (Choi, 1986) (*Boreozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- Neogymnobates luteus* (Hammer, 1955) (*Boreozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Corea y Neártica septentrional) y Etiópica (Tanzania).
- *Neogymnobates luteus luteus* (Hammer, 1955)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional y Tanzania.
- *Neogymnobates luteus asiaticus* Aoki, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Neogymnobates marilynæ* Behan-Pelletier, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Neogymnobates multipilosus* (Ewing, 1907) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).

***Onychobates*** Hammer, 1967 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Onychobates nidicola* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Onychobates nidicola* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Patagonozetes*** Balogh et P. Balogh, 1990 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Sphaerozetes exornatus* Balogh et Csiszár, 1963

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Patagonozetes exornatus* (Balogh et Csiszár, 1963) (*Sphaerozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.

***Pentazetes*** Balogh et P. Balogh, 1983 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pentazetes mandjeliae* Balogh et P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Neotropical.

***Pentazetes (Pentazetes)*** Balogh et P. Balogh, 1983 (1 sp.)

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Pentazetes (P.) mandjeliae* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.

***Pentazetes (Porallozetes)*** Balogh et P. Balogh, 1992 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Allozetes dispar* Hammer, 1973

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Neotropical.

- *Pentazetes (Porallozetes) badamdorji* (Ermilov et Minor, 2016) (*Po.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Pentazetes (Porallozetes) dispar* (Hammer, 1973) (*Allozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga) y Méjico.

***Punctizetes*** Hammer, 1971 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Punctizetes penicillifer* Hammer, 1971

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Punctizetes penicillifer* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji) y Filipinas.

***Sacculozetes*** Behan-Pelletier et Rjabinin, 1991 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Sacculozetes filus* Behan-Pelletier et Rjabinin, 1991

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.

- *Sacculozetes filus* Behan-Pelletier et Rjabinin, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China suroriental.

***Scotiazetes*** Wallwork, 1966 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Scotiazetes bidens* Wallwork, 1964

DISTRIBUCIÓN: Neártica, Neotropical y Antártica.

***Scotiazetes (Scotiazetes)*** Wallwork, 1966 (2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Antártica.

- *Scotiazetes (S.) bidens* Wallwork, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Georgia del Sur).

- *Scotiazetes (S.) cuspidatus* (Covarrubias, 1967) (*Porozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Chile y Brasil).

**Scotiazetes (Guatemalozetes)** Mahunka, 1980 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Guatemalozetes aelleni* Mahunka, 1980

DISTRIBUCIÓN: Neártica y Neotropical.

- *Scotiazetes (Guatemalozetes) aelleni* (Mahunka, 1980) (*G.*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Scotiazetes (Guatemalozetes) atypicus* (Mahunka, 2006) (*G.*)  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Scotiazetes (Guatemalozetes) danos* (Behan-Pelletier et Rjabinin, 1991) (*G.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.

**Sphaerozetes** Berlese, 1885 (21 spp. y 1 ssp.)

(=*Incudozetes* Balogh et P. Balogh, 2002)

(=*Porozetes* Hammer, 1962)

(=*Sphaerozetella* Jacot, 1929)

ESPECIE TIPO: *Oribata orbicularis* Koch, 1835

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica).

- *Sphaerozetes affinis* (Trägårdh, 1907) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].
- *Sphaerozetes arcticus* Hammer, 1952  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (Norte de Rusia europea, Siberia centrooccidental: frecuente, y Neártica septentrional: frecuente).
- *Sphaerozetes bugiamapensis* Ermilov, Anichkin et Wu, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Sphaerozetes castaneus* Hammer, 1955  
DISTRIBUCIÓN: Alaska.
- *Sphaerozetes chavinensis* (Hammer, 1961) (*Jugatala*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú y subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].
- *Sphaerozetes clathratus* (Hammer, 1967) (*Magellozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Sphaerozetes firthensis* Behan-Pelletier, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Sphaerozetes globularis* Lombardini, 1962 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
  - *Sphaerozetes globularis globularis* Lombardini, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
  - *Sphaerozetes globularis neominatus* Subías, 2004 *ssp. inq.*  
(=*Sphaerozetes globularis maior* Lombardini, 1962, *nom. praeoc.* por Irk, 1939)  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Sphaerozetes neglectus* (Kulijev, 1979) (*Trichoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Sphaerozetes olympicus* A. et S. Seniczak et Sgardelis, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.
- *Sphaerozetes orbicularis* (Koch, 1835) (*Oribata*)  
(=*Sphaerozetes italiensis* Jacot, 1929)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (excepto Este de Paleártica oriental): frecuente.
- *Sphaerozetes perezinigo* Gómez-Llusá, 1988  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Sphaerozetes piriformis* (Nicolet, 1855) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa: frecuente, y Noroeste de Siberia).
- *Sphaerozetes polygonalis* (Hammer, 1962) (*Porozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica, subantártica, América austral y Oriental.
- *Sphaerozetes quadrilobatus* (Wallwork, 1966) (*Porozetes polygonalis* q.)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica, subantártica y Neotropical austral (Chile).
- *Sphaerozetes rostratus* (Covarrubias, 1967) (*Porozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (América austral y Méjico).
- *Sphaerozetes setiger* (Trägårdh, 1910) (*Oribata piriformis* s.)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Europa.
- *Sphaerozetes shogranensis* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.
- *Sphaerozetes subintectus* Berlese, 1908 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Grecia.
- *Sphaerozetes tricuspoidatus* Willmann, 1923  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa y Asia central rusa).
- *Sphaerozetes winchesteri* Behan-Pelletier, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.

**Svalbardia** Thor, 1930 (2 spp.)

(=*Oromurcia* Thor, 1930)

ESPECIE TIPO: (*Svalbardia paludicola* Thor, 1930) =*Oribata lucens* L. Koch, 1879

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Svalbardia bicuspidata* (Thor, 1930) (*Oromurcia*)  
(?= *Trichoribates lucens distinguendus* Berlese, 1923 *sp. inq.*)  
(=*Oromurcia sudetica* Willmann, 1939)

DISTRIBUCIÓN: Boreal: Paleártica occidental (frecuente en Norte de Europa), Noroeste de Siberia y Groenlandia.  
- *Svalbardia lucens* (L. Koch, 1879) (*Oribata*)  
(=*Svalbardia paludicola* Thor, 1930)  
(=*Notaspis setosa curta* Trägårdh, 1902)  
(=*Claviceps trimaculatus* L. Koch, 1879: juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina (Norte de Europa, Sur de Siberia, Neártica septentrional: frecuente, y Cáucaso).

**Trichoribates** Berlese, 1910 (64 spp. y 3 sspp.)

ESPECIE TIPO: (*Oribata setosa* Koch *sensu* Berlese, 1887) =*Sphaerozetes (Trichoribates) berlesei* Jacot, 1929

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica y Antártica).

**Trichoribates (Trichoribates)** Berlese, 1910 (52 spp. y 2 sspp.)

(?=*Claviceps* Canestrini et Fanzago, 1877 *gen. inq.*)

(?=*Murcia* Koch, 1835 *gen. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Neotropical y Oriental.

- *Trichoribates (T.) acaroides* (Koch, 1835) (*Murcia*) *sp. inq.* (juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Alemania.

- *Trichoribates (T.) alpinus* Aoki, 1982

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Trichoribates (T.) angustatus* Mihelčič, 1957

(?=*Sphaerozetes prudens* Berlese, 1913 *sp. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

- *Trichoribates (T.) aokii* Maruyama, Shimano et Bayartogtokh, 2016

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Trichoribates (T.) austroamericanus* (Berlese, 1910) (*Sphaerozetes (T.) setosus a.*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Washington D.C.).

- *Trichoribates (T.) berlesei* (Jacot, 1929) (*Sphaerozetes (T.)*)

(?=*Oribata boletorum* Ewing, 1913 *sp. inq.*)

(?=*Murcia trimaculata* Koch, 1835 *sp. inq.*: juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Paleártica) y Camboya.

- *Trichoribates (T.) biarea* Gjelstrup et Solhøy, 1994

DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina (Europa).

- *Trichoribates (T.) botschi* (Schweizer, 1956) (*Parhypochthonius*) *sp. inq.* (juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Suiza.

- *Trichoribates (T.) brevicuspis* Mihelčič, 1958

(=*Trichoribates longipilis* Mihelčič, 1956, *nom. praeoc.* por Willmann, 1951)

(=*Trichoribates pilosus* Mihelčič, 1966)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Trichoribates (T.) brevilamellaris* Bayartogtokh, 2010

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Trichoribates (T.) caucasicus* Shaldybina, 1971

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Trichoribates (T.) copperminensis* Hammer, 1952

DISTRIBUCIÓN: Boreal (Paleártica oriental: excepto Este, y Neártica septentrional).

- *Trichoribates (T.) deliensis* (Oudemans, 1922) (*Murcia*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Java.

- *Trichoribates (T.) dubiosus* (Schweizer, 1956) (*Parhypochthonius*) *sp. inq.* (juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Suiza.

- *Trichoribates (T.) ephippiatus* (Koch, 1841) (*Murcia*) *sp. inq.* (juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Alemania.

- *Trichoribates (T.) formosus* (Banks, 1909) (*Oribatella*)

DISTRIBUCIÓN: Neártica nororiental.

- *Trichoribates (T.) fumigatus* (Koch, 1841) (*Murcia*) *sp. inq.* (juvenil)

(?=*Murcia obsoleta* Koch, 1841 *sp. inq.*: juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Alemania.

- *Trichoribates (T.) furcatus* Schweizer, 1956

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa: Suiza, y Este de Rusia asiática).

- *Trichoribates (T.) hammerae* Subías, 2010

(=*Jugatala montana* Hammer, 1961, *nom. praeoc.* por Irk, 1939)

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Trichoribates (T.) hauseri* Mahunka et Mahunka-Papp, 2006

DISTRIBUCIÓN: Suiza.

- *Trichoribates (T.) hirauchiae* Maruyama, Shimano et Bayartogtokh, 2016

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Trichoribates (T.) hirtus* (Canestrini et Fanzago, 1877) (*Claviceps*) *sp. inq.* (juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Italia.

- *Trichoribates (T.) laeviusculus* (Canestrini et Fanzago, 1877) (*Claviceps*) *sp. inq.* (juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Italia.

*Trichoribates (T.) latincisus* (Ewing, 1909) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. nororiental.

- *Trichoribates (T.) latincisus latincisus* (Ewing, 1909)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).

- *Trichoribates (T.) latincisus giganteus* (Hall, 1911) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Connecticut).

- *Trichoribates (T.) latirostratus* Bayartogtokh et Aoki, 1998

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Trichoribates (T.) longipilis* Willmann, 1951  
(=*Trichoribates perlongum* Schweizer, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Trichoribates (T.) myricus* Gjelstrup et Solhøy, 1994  
(?= *Sphaerozetes (Trichoribates) oxypterus* Berlese, 1910 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental.
- *Trichoribates (T.) monticola* (Trägårdh, 1902) (*Notaspis*)  
(=*Trichoribates montanus* Irk, 1939)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (Euroatlántica y Cáucaso).
- Trichoribates (T.) novus* (Sellnick, 1928) (*Murcia*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y U.S.A.: Virginia).
  - *Trichoribates (T.) novus novus* (Sellnick, 1928)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y U.S.A.: Virginia).
  - *Trichoribates (T.) novus dentatus* Mihelčič, 1957  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Trichoribates (T.) oblongarea* Gjelstrup et Solhøy, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Islandia.
- *Trichoribates (T.) ocolticus* Palacios-Vargas et Norton, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Trichoribates (T.) ogilviensis* Behan-Pelletier, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Trichoribates (T.) perfectus* (Banks, 1896) (*Oribatella*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de U.S.A.
- *Trichoribates (T.) persimilis* (Banks, 1906) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva Hampshire).
- *Trichoribates (T.) punctatus* Shaldybina, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa suroriental y Paleártica oriental meridional).
- *Trichoribates (T.) rausensis* Aoki, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Norte de India.
- *Trichoribates (T.) rotundicuspidatus* Bayartogtokh et Aoki, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Trichoribates (T.) rotundus* (Willmann, 1953) (*Jugatala*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.
- *Trichoribates (T.) scilierensis* Bayartogtokh et Schatz, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Trichoribates (T.) serratus* Pérez-Íñigo et Pérez-Íñigo jr., 1993  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Trichoribates (T.) sidorchukae* Behan-Pelletier et Ermilov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Trichoribates (T.) spatulasetosus* Reeves, 1967  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva York).
- *Trichoribates (T.) spinogenuala* (Ewing, 1909) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).
- *Trichoribates (T.) stabelchodi* (Schweizer, 1956) (*Parhypochthonius*) *sp. inq.* (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Trichoribates (T.) striatus* Hammer, 1952  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional y Norte de India.
- *Trichoribates (T.) strigatus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Trichoribates (T.) tectopedacutus* (Thor, 1937) (*Murcia*) *sp. inq.* (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Noruega.
- *Trichoribates (T.) tianshanensis* Wen et Bu, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.
- *Trichoribates (T.) tjanshanicus* Shaldybina, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Trichoribates (T.) valeriae* Schatz, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Trichoribates (T.) zingerlei* Bayartogtokh et Schatz, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Italia.

***Trichoribates (Laminizetes)*** Behan-Pelletier, 1986 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Laminizetes fortispinosus* Behan-Pelletier, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Trichoribates (Laminizetes) fortispinosus* (Behan-Pelletier, 1986) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Trichoribates (Laminizetes) tabulatus* (Huang et Yang, 2013) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.

***Trichoribates (Latilamellobates)*** Shaldybina, 1971 (9 spp. y 1 ssp.)  
(=*Trichoribatella* Mahunka, 1983)  
(=*Vicinebates* Pavlichenko, 1991)  
ESPECIE TIPO: *Oribata incisella* Kramer, 1897  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.

- *Trichoribates (Latilamellobates) algarvensis* (Subías et Gil-Martín, 1990) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.
- *Trichoribates (Latilamellobates) clavatus* Mihelčič, 1956 (*T.*)

- DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Trichoribates (Latilamellobates) columbreti* (Mínguez et Subías, 1986) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: España (I. Columbretes).  
*Trichoribates (Latilamellobates) incisellus* (Kramer, 1897) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.  
- *Trichoribates (Latilamellobates) incisellus incisellus* (Kramer, 1897)  
(=*Trichoribatella baloghi* Mahunka, 1983)  
(=*Oribata cribelliger germanica* Schweizer, 1926)  
(=*Sphaerozetes (Trichoribates) oxypterus meridionalis* Berlese, 1910)  
(=*Trichoribates setosus apenninicus* Berlese, 1923)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (frecuente) y Canadá.  
- *Trichoribates (Latilamellobates) incisellus rotundatus* Willmann, 1939 (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.  
- *Trichoribates (Latilamellobates) latilamellatus* Mihelčič, 1956 (*T.*)  
(=*Trichoribates latilamellatus angustissima* Mihelčič, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (frecuente).  
- *Trichoribates (Latilamellobates) naltschicki* (Shaldybina, 1971) (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental y Paleártica oriental meridional).  
- *Trichoribates (Latilamellobates) obesus* (Banks, 1895) (*Oribatella*)  
(=*Jugatala lamellata* Ewing, 1918)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (Finlandia y Neártica septentrional).  
- *Trichoribates (Latilamellobates) sergienkoi* (Pavlichenko, 1991) (*Vicinebates*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.  
- *Trichoribates (Latilamellobates) tepelensis* Palacios-Vargas et Norton, 1984 (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.

- Trichoribates (Sacculoribates)*** Subías, 2021 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Trichoribates polaris* Hammer, 1953  
DISTRIBUCIÓN: Boreal.  
- *Trichoribates (Sacculoribates) polaris* Hammer, 1953 (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal: Neártica noroccidental (frecuente) y Noreste de Siberia.

- Trichoribates (Viracochiella)*** Hammer, 1961 (3 spp.)  
(=*Leebates* Balogh et Mahunka, 1996)  
ESPECIE TIPO: *Viracochiella tuberculata* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical y Australiana) y Paleártica meridional.  
- *Trichoribates (Viracochiella) bornemisszai* (Balogh et Mahunka, 1996) (*Leebates*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Trichoribates (Viracochiella) orientalis* (Rjabinin et Zaitsev, 2008) (*V.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática: I. Sajalín.  
- *Trichoribates (Viracochiella) tuberculatus* (Hammer, 1961) (*V.*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.

- Umbellozetes*** Krivolutsky, 1969 (6 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Umbellozetes fuscus* Krivolutsky, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Umbellozetes combinatus* Wang et Solhøy, 1999  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).  
- *Umbellozetes fuscus* Krivolutsky, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso y Paleártica oriental meridional).  
- *Umbellozetes parvus* Fujikawa, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Umbellozetes petrovae* (Golosova et Karppinen, 1984) (*Tutoridens* [†])  
DISTRIBUCIÓN: Sur de Siberia.  
- *Umbellozetes slaveki* Seniczak et A. Seniczak, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Umbellozetes squamaceus* Wang et Shen, 1999  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).

- Zetomimus*** Hull, 1916 (21 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Oribata furcata* Warburton et Pearce, 1905  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- Zetomimus (Zetomimus)*** Hull, 1916 (10 spp.)  
(=*Hamobates* Hammer, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita: Holártica y tropical (excepto Etiópica).  
- *Zetomimus (Z.) bicornis* (Hammer, 1967) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Vietnam.  
- *Zetomimus (Z.) boothianus* (Hull, 1915) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.  
- *Zetomimus (Z.) brevis* Ohkubo, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Zetomimus (Z.) cristatus* (Hammer, 1962) (*Hamobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile e India (Andhra Pradesh).  
- *Zetomimus (Z.) francisi* (Habeeb, 1974) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

- *Zetomimus (Z.) furcatus* (Warburton *et* Pearce, 1905) (*Oribata*)  
(=*Ceratozetes argentinensis* Hammer, 1958)  
(?=*Oribata avenifera* Michael, 1884 *sp. inq.*)  
(?=*Oribata chlypeata* Nicolet, 1855 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Paleártica occidental (menos frecuente en el Norte) y Este de Rusia asiática, y Neotropical (Argentina y Perú).
- *Zetomimus (Z.) magnificus* (Berlese, 1910) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (Italia y Cáucaso).
- *Zetomimus (Z.) naias* Behan-Pelletier, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Zetomimus (Z.) nigrisetosus* (Hammer, 1958) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Perú).
- *Zetomimus (Z.) spinosus* (Hammer, 1962) (*Hamobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Chile y Méjico).

***Zetomimus (Protozetomimus)* Pérez-Íñigo, 1990 (11 spp.)**

ESPECIE TIPO: *Ceratozetes acutirostris* Mihelčič, 1957

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Neotropical y Etiópica.

- *Zetomimus (Protozetomimus) acutirostris* (Mihelčič, 1957) (*Ceratozetes*)  
(=*Ceratozetes bulanovae* Kulijev, 1962)  
(=*Ceratozetes rostroundulatus* Pavlichenko, 1991)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Zetomimus (Protozetomimus) ambiguus* (Behan-Pelletier, 1998) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
- *Zetomimus (Protozetomimus) behanae* (Weigmann, 2012) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Portugal.
- *Zetomimus (Protozetomimus) catarinensis* (Pérez-Íñigo *et* Pérez-Íñigo jr., 1993) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Zetomimus (Protozetomimus) cooki* Behan-Pelletier *et* Eamer, 2003 (*Z.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental.
- *Zetomimus (Protozetomimus) genavensis* (Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2006) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Zetomimus (Protozetomimus) longispina* (Mahunka *et* Topercer, 1983) (*Ceratozetella*)  
DISTRIBUCIÓN: Eslovaquia.
- *Zetomimus (Protozetomimus) polpaicoensis* (Hammer, 1962) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Zetomimus (Protozetomimus) rostroerratus* (Wallwork, 1965) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Chad y Congo).
- *Zetomimus (Protozetomimus) setosus* (Banks, 1895) (*Oribatella*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Zetomimus (Protozetomimus) undulatus* (Hammer, 1958) (*Ceratozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

***Chamobatidae* Thor, 1937 (5 gen., 1 subgen. y 45 spp.)**

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Chamobates* Hull, 1916 (30 spp.)**

ESPECIE TIPO: *Oribata cuspidata* Michael, 1884

DISTRIBUCIÓN: Holártica y tropical (excepto Australiana).

***Chamobates (Chamobates)* Hull, 1916 (21 spp.)**

DISTRIBUCIÓN: Holártica y tropical (excepto Australiana).

- *Chamobates (C.) apathyi* (Tafner, 1905) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
- *Chamobates (C.) birulai* (Kulczynski, 1902) (*Notaspis*)  
(=*Chamobates cuspidatus alpinus* Schweizer, 1956)  
(=*Chamobates tricuspis* Willmann, 1953)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (excepto Este) y Groenlandia.
- *Chamobates (C.) caucasicus* Shaldybina, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Chamobates (C.) confusus* Subías, 2000  
(?=*Chamobates angulatus* Mihelčič, 1957 *sp. inq.*)  
(?=*Chamobates triangularis* Mihelčič, 1957 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica occidental (excepto Norte): frecuente, Este de Paleártica oriental y Neártica septentrional.
- *Chamobates (C.) cuspidatiformis* Dalenius, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental.
- *Chamobates (C.) cuspidatus* (Michael, 1884) (*Oribata*)  
(=*Oribata dominae* Hull, 1914)  
(=*Oribata lucifer* Hull, 1914)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Paleártica) e I. Seychelles.
- *Chamobates (C.) dentatus* Mihelčič, 1956  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Chamobates (C.) dentotutorii* Shaldybina, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Asia centrooccidental).
- *Chamobates (C.) egenus* (Berlese, 1910) (*Euzetes*) *sp. inq.*

- DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).  
- *Chamobates (C.) geminus* Fujikawa, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Chamobates (C.) hauseri* Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Marruecos.  
- *Chamobates (C.) illinoisensis* (Ewing, 1909) (*Oribata*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).  
- *Chamobates (C.) javensis* (Hammer, 1979) (*Sphaerozetes*)  
(=*Unguizetes hammerae* Balogh et P. Balogh, 2002)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).  
- *Chamobates (C.) lapidarius* (Lucas, 1849) (*Oribata*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Argelia.  
- *Chamobates (C.) pedemontanus* (Berlese, 1910) (*Sphaerozetes*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Italia.  
- *Chamobates (C.) perezinigo* Subías, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Chamobates (C.) pusillus* (Berlese, 1895) (*Oribata*)  
(=*Notaspis cuspidatus borealis* Trägårdh, 1902)  
(=*Chamobates incisus* Hammen, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (frecuente) y Canadá.  
- *Chamobates (C.) roynortoni* Weigmann, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Portugal.  
- *Chamobates (C.) schuetzi* (Oudemans, 1902) (*Notaspis*)  
(=*Oribata omissa* Warburton et Pearce, 1905)  
(=*Euzetes paolii* Berlese, 1910)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: frecuente, Este de Rusia asiática y U.S.A.: Virginia y Alaska).  
- *Chamobates (C.) subglobulus* (Oudemans, 1900) (*Notaspis*)  
(=*Chamobates nasutus* Mihelčič, 1957)  
(=*Euzetes nigerrimus* Berlese, 1908)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental: frecuente, Irán y Este de Rusia asiática).  
- *Chamobates (C.) vartismithi* Hull, 1916 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.

***Chamobates (Xiphobates)*** Pavlichenko, 1993 (8 spp.)

ESPECIE TIPO: *Notaspis voigtsi* Oudemans, 1902

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Chamobates (Xiphobates) callipygis* Pavlichenko, 1991 (*C.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.  
- *Chamobates (Xiphobates) dactyloscopicus* Bernini et Mahunka, 1982 (*C.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.  
- *Chamobates (Xiphobates) depauperatus* (Berlese, 1887) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Chamobates (Xiphobates) interpositus* Pschorn-Walcher, 1953 (*C.*)  
(=*Chamobates bispinosus* Mahunka, 1987)  
(=*Chamobates kieviensis* Shaladybina, 1980)  
(=*Chamobates longipilis* Willmann, 1953)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Chamobates (Xiphobates) latissimus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Albania.  
- *Chamobates (Xiphobates) rastratus* (Hull, 1914) (*Oribata*)  
(=*Chamobates spinosus* Sellnick, 1928)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa: frecuente, y Siberia centrooccidental).  
- *Chamobates (Xiphobates) sergienkoae* Shaladybina, 1980 (*C.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).  
- *Chamobates (Xiphobates) voigtsi* (Oudemans, 1902) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa: frecuente, y Paleártica oriental: excepto Este).

***Globozetes*** Sellnick, 1928 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Globozetes longipilus* Sellnick, 1928

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Globozetes longipilus* Sellnick, 1928  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Globozetes microtus* Shaladybina, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Globozetes petrinjensis* (Willmann, 1940) (*Chamobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.

***Iugoribates*** Sellnick, 1944 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Iugoribates gracilis* Sellnick, 1944

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Iugoribates mihelcici* (Winkler, 1958) (*Chamobates*)  
(=*Iugoribates cornutus* Mínguez, 1981)  
(=*Chamobates incisus* Mihelčič, 1957, nom. praeoc. por Hammen, 1952)  
(=*Chamobates mihelcici* Pavlichenko, 1992, nom. praeoc. por Winkler, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Iugoribates gracilis* Sellnick, 1944

DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional (frecuente).

**Ocesobates** Aoki, 1965 (8 spp.)

(=**Chamozetes** Sellnick, 1974)

(=**Danobates** Gjelstrup, 1978)

ESPECIE TIPO: *Ocesobates kumadai* Aoki, 1965

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Palearctica.

- *Ocesobates boedvarssoni* (Sellnick, 1974) (*Chamozetes*)

(=*Ocesobates bregetovae* Shaldybina, 1974)

(=*Danobates insignitus* Gjelstrup, 1978)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europa y Este de Rusia asiática).

- *Ocesobates galaicus* Subías et Shtanchaeva, 2012

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Ocesobates kumadai* Aoki, 1965

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Ocesobates kumasoï* (K. Nakamura, Y.-N. Nakamura et Fujikawa, 2014) (*Humerobates*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Ocesobates paritractus* (Hammer, 1977) (*Ceratozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Paquistán.

- *Ocesobates schatzi* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2011

DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

- *Ocesobates tumidisetosus* (Monson, 2002) (*Chamozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Europea (I. Británicas y Grecia).

- *Ocesobates ziwaiensis* Ermilov et Liao, 2018

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

**Pedunculozetes** Hammer, 1962 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pedunculozetes andinus* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Australianooriental.

- *Pedunculozetes andinus* Hammer, 1962

DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral, Nueva Zelanda e India (Maharashtra).

- *Pedunculozetes minutus* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Pedunculozetes ovatum* Ermilov et Minor, 2015

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Maudheimiidae** Balogh et P. Balogh, 1984 (4 gen. y 7 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Antártica, Australiana y Neotropical.

**Crassoribatula** Hammer, 1967 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Crassoribatula maculosa* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Neotropical.

- *Crassoribatula biobioensis* Ermilov, 2020

DISTRIBUCIÓN: Chile.

- *Crassoribatula maculosa* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Nueva Caledonia).

**Maudheimia** Dalenius, 1958 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Maudheimia wilsoni* Dalenius, 1958

DISTRIBUCIÓN: Antártica.

- *Maudheimia petronia* Wallwork, 1962

DISTRIBUCIÓN: Antártida.

- *Maudheimia tanngardenensis* Coetzee, 1997

DISTRIBUCIÓN: Antártida.

- *Maudheimia wilsoni* Dalenius, 1958

DISTRIBUCIÓN: Antártida.

**Multimaudheimia** Subías, 2004 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Maudheimia marshalli* Coetzee, 1997

DISTRIBUCIÓN: Antártica.

- *Multimaudheimia marshalli* (Coetzee, 1997) (*Maudheimia*)

DISTRIBUCIÓN: Antártida.

**Zealandozetes** Ermilov, Minor et Behan-Pelletier, 2015 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Zealandozetes southensis* Ermilov, Minor et Behan-Pelletier, 2015

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Neotropical.

- *Zealandozetes southensis* Ermilov, Minor et Behan-Pelletier, 2015

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Chile.

**Humerobatidae** Grandjean, 1971 (7 gen., 84 spp. y 7 sspp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Africoribates** Evans, 1953 (9 spp.)

ESPECIE TIPO: *Africoribates ornatus* Evans, 1952

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Africoribates amorphus* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2011

- DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Africoribates australis* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Africoribates evansi* Balogh, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Congo).  
- *Africoribates glabratus* (Berlese, 1908) (*Peloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Africoribates macfarlanei* Balogh, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Africoribates maximus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Africoribates ornatus* Evans, 1953  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.  
- *Africoribates pilosus* (Mahunka, 1985) (*Kilimabates*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Africoribates subiasi* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

***Afroleius*** Mahunka, 1984 (15 spp.)

ESPECIE TIPO: *Afroleius deformis* Mahunka, 1984

- DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Afroleius amieae* Coetzee, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Afroleius caudatus* Coetzee, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Afroleius crassus* Coetzee, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Afroleius decurvatus* Coetzee, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Afroleius deformatoides* Coetzee, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Afroleius deformis* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Afroleius floridus* (Mahunka, 1985) (*Magyaria*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Afroleius inae* Coetzee, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Afroleius lucidus* Coetzee, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Afroleius minor* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Afroleius natalensis* Coetzee, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Afroleius polygonatus* (Mahunka, 1985) (*Kilimabates*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Afroleius simplex* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Afroleius undulatus* (Balogh, 1959) (*Africoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.  
- *Afroleius valerieae* Coetzee, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Etiopía).

***Antarctozetes*** Balogh, 1961 (14 spp.)

(=*Anellozetes* Hammer, 1962)

(=*Kilimabates* Mahunka, 1984)

ESPECIE TIPO: *Oribata crozetensis* Richters, 1908

- DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Oriental), subtropical austral y Antártica.  
- *Antarctozetes auriculatus* (Mahunka, 1984) (*Kilimabates*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Tanzania y Sudáfrica).  
- *Antarctozetes bicuspidatus* (Mahunka, 1985) (*Kilimabates*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Antarctozetes crozetensis* (Richters, 1908) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica.  
- *Antarctozetes depilatus* (Berlese, 1910) (*Peloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Etiopía).  
- *Antarctozetes discifer* (Hammer, 1973) (*Anellozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa).  
- *Antarctozetes fusiformis* (Hammer, 1970) (*Anellozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana: I. de Pascua [I. Easter] y Nueva Zelanda.  
- *Antarctozetes intermedius* (Hammer, 1967) (*Anellozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Antarctozetes longicaulis* (Hammer, 1967) (*Anellozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Antarctozetes luteus* (Hammer, 1967) (*Anellozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Antarctozetes mariehammerae* Ermilov, Minor et Behan-Pelletier, 2019

- DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Antarctozetes muscicola* (Hammer, 1962) (*Anellozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Antarctozetes nasalis* (Mahunka et Mahunka-Papp, 2011) (*Africoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Antarctozetes processus* (Mahunka, 1984) (*Kilimabates*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Antarctozetes translamellatus* (Mahunka, 1985) (*Kilimabates*)  
(=*Anellozetes neominatus* Subías, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Diapterobates*** Grandjean, 1936 (24 spp. y 4 sspp.)

ESPECIE TIPO: (*Sphaerozetes (Trichoribates) numerosus* Sellnick, 1924) =*Notaspis humeralis* Hermann, 1804

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Diapterobates altaicus* Bayartogtokh, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Diapterobates altimontanus* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán y Nepal.
- *Diapterobates arnoldii* Krivolutsky, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Cáucaso y Rusia asiática).
- *Diapterobates bogduulensis* Bayartogtokh et Aoki, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Diapterobates brevidentatus* Bayartogtokh, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.
- *Diapterobates crinitus* Pankov, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Este de Rusia asiática.
- *Diapterobates dubinini* Shaldybina, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica occidental.
- *Diapterobates humeralis* (Hermann, 1804) (*Notaspis*)  
(=*Oribata facula* Koch, 1839)  
(=*Sphaerozetes (Trichoribates) numerosus* Sellnick, 1924)  
(=*Oribata picipes* Koch, 1839)  
(=*Claviceps ruber* Canestrini et Fanzago, 1877)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Paleártica).
- *Diapterobates izuensis* Suzuki, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Diapterobates japonicus* Aoki, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Diapterobates montivagus* (Hull, 1914) (*Oribata*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.
- *Diapterobates nayoroensis* Fujikawa, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Diapterobates notatus* (Thorell, 1871) (*Oribata*)  
(=*Claviceps bimaculatus* L. Koch, 1879: juvenil)  
(=*Sphaerozetes strandi* Berlese, 1910)  
DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina (frecuente).
- *Diapterobates oblongus* (L. Koch, 1879) (*Oppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Europa (excepto Oeste) y Paleártica oriental.
- *Diapterobates oromurcii* Shaldybina, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Asia centooccidental.
- *Diapterobates pusillus* Aoki, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
  - *Diapterobates pusillus pusillus* Aoki, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
  - *Diapterobates pusillus cuspidatus* Choi, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Diapterobates reticulatus* (L. Koch, 1879) (*Oribata*)  
(=*Sphaerozetes (Trichoribates) principalis* Berlese, 1914)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa meridional, Siberia, Mongolia y Canadá).
- *Diapterobates rostralis* Shaldybina, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental y Paleártica oriental).
- *Diapterobates rostrituberculatus* Shaldybina, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Ucrania y Asia centooccidental).
- *Diapterobates rotundocuspidatus* Shaldybina, 1970  
(=*Diapterobates siccatatus* Behan-Pelletier, 1986)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (Noreste de Siberia y Neártica septentrional).
- *Diapterobates sitnikovae* Shaldybina, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental y "Alaska".
- *Diapterobates songliensis* Choi, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Paleártica oriental.
- *Diapterobates unimaculatus* (Banks, 1906) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. nororiental.
- *Diapterobates variabilis* Hammer, 1955  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (excepto Europa occidental) y Nepal.
  - *Diapterobates variabilis variabilis* Hammer, 1955  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (excepto Europa occidental): frecuente.

- *Diapterobates variabilis altissimus* Piffli, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Diapterobates variabilis honshuensis* Aoki, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Diapterobates variabilis yezoensis* Aoki, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

***Humerobates*** Sellnick, 1928 (15 spp. y 3 ssp.)

(=*Baloghobates* Hammer, 1967)

(=*Banksinus* Jacot, 1938)

(=*Cordylobates* Luxton, 1995)

(=*Jeannelia* Dalenius, 1958, *nom. praeoc.* por Raffray, 1913)

(=*Trihumerozetes* Sellnick, 1959)

ESPECIE TIPO: (*Notaspis humeralis* Hermann *sensu* Sellnick, 1928) =*Humerobates rostromellatus* Grandjean, 1936

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Humerobates africanus* (Mahunka, 1984) (*Baloghobates*)

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Humerobates cornutus* (Sellnick, 1959) (*Trihumerozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Polinesia: I. Australes [I. Tubuai].

- *Humerobates flechtmanni* Pérez-Íñigo *et* Pérez-Íñigo jr., 1993

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Venezuela) y Corea.

- *Humerobates fragilis* (Luxton, 1995) (*Cordylobates*)

DISTRIBUCIÓN: I. Ascensión.

- *Humerobates nudus* (Hammer, 1967) (*Baloghobates*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda, Corea y Oriental (Taiwán [Formosa] y China suroriental).

- *Humerobates papuanus* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

- *Humerobates parvoglobosus* (Hammer, 1967) (*Baloghobates*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Humerobates perkinsi* Jacot, 1934 (*H. humeralis* p.)

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico).

- *Humerobates pomboi* Pérez-Íñigo, 1992

DISTRIBUCIÓN: I. Azores.

***Humerobates rostromellatus*** Grandjean, 1936

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica: excepto Paleártica oriental, Etiópica, Islas del Pacífico y Méjico).

-*Humerobates rostromellatus rostromellatus* Grandjean, 1936

(?=*Oribata arborea* Banks, 1895 *sp. inq.*)

(=*Sphaerobates dentatus* Mihelčič, 1957)

(?=*Acarus fungorum* Linnaeus, 1758 *sp. inq.*)

(?=*Murcia rubra* Koch, 1841 *sp. inq.*: juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Paleártica occidental: menos frecuente en el Norte, Neártica, Etiópica, Australiana: Islas de Pacífico y Nueva Caledonia, y Méjico).

- *Humerobates rostromellatus giganteus* Willmann, 1939 (*H. fungorum* g.)

DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (Madeira).

- *Humerobates rostromellatus gadarramicus* Pérez-Íñigo, 1972

(?=*Chamobates magnus* Mihelčič, 1957 *sp. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Humerobates rostromellatus mauritius* Jacot, 1936 (*H. humeralis* m.) *ssp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).

- *Humerobates setosus* Behan-Pelletier *et* Mahunka, 1993

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Humerobates taiwanensis* Tseng, 1984

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Humerobates translamellatus* Shaladybina, 1971

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Asia centrooccidental y Cáucaso).

- *Humerobates varius* Ohkubo, 1982

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Humerobates zumpti* Sellnick, 1957

DISTRIBUCIÓN: Namibia.

***Nuhivabates*** Niemi *et* Behan-Pelletier, 2004 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Nuhivabates nukuhiva* Niemi *et* Behan-Pelletier, 2004

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Nuhivabates hivaoa* Niemi *et* Behan-Pelletier, 2004

DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Marquesas).

- *Nuhivabates nukuhiva* Niemi *et* Behan-Pelletier, 2004

DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Marquesas).

***Ramsayellus*** Spain *et* Luxton, 1970 (5 spp.)

(=*Ulugurozetes* Mahunka, 1984)

(=*Zealandobates* Hammer, 1967, *nom. praeoc.* por Hopkins, 1966)

ESPECIE TIPO: *Zealandobates grandis* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical).

- *Ramsayellus conspicuus* (Berlese, 1916) (*Peloribates*)

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Ramsayellus fallax* (Pearce, 1906) (*Oribata*) *sp. inq.*

- DISTRIBUCIÓN: India (Sikkim).  
- *Ramsayellus grandis* (Hammer, 1967) (*Zealandobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Ramsayellus seychellensis* (Warburton, 1912) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.  
- *Ramsayellus turbulentus* (Mahunka, 1984) (*Ulugurozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

**Punctoribatidae** Thor, 1937 (12 gen., 5 subgen. y 101 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Allomycobates** Aoki, 1976 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Allomycobates lichensis* Aoki, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Allomycobates lichensis* Aoki, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

**Cryptobothria** Wallwork, 1963 (2 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Cryptobothria monodactyla* Wallwork, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Australiana y Antártica.  
- *Cryptobothria monodactyla* Wallwork, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Macquarie).  
- *Cryptobothria papuana* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

**Ellipsozetes** Bernini, 1980 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Ellipsozetes sphaerulus* Bernini, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Ellipsozetes sphaerulus* Bernini, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Italia.

**Feiderzetes** Subías, 1977 (1 sp.)

- (=*Allozetes* Feider, Vasiliu et Călugăr, 1971, *nom. praeoc.* por Berlese, 1913)  
ESPECIE TIPO: *Punctoribates (Minunthozetes) latus* Schweizer, 1956  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Feiderzetes latus* (Schweizer, 1956) (*Punctoribates (Minunthozetes)*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

**Minunthozetes** Hull, 1916 (5 spp.)

- ESPECIE TIPO: (*Oribata fusigera* Michael, 1884) = *Zetes semirufus* Koch, 1841  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.

**Minunthozetes (Minunthozetes)** Hull, 1916 (4 spp.)

- (=*Jurabates* Jacot, 1929)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica.  
- *Minunthozetes (M.) pseudofusiger* (Schweizer, 1922) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente).  
- *Minunthozetes (M.) quadriareatus* Mínguez, Subías et Ruiz, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Minunthozetes (M.) semirufus* (Koch, 1841) (*Zetes*)  
(=*Punctoribates bicornis* Berlese, 1908)  
(=*Oribata fusigera* Michael, 1884)  
(=*Minunthozetes major* Mihelčič, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (Paleártica occidental: frecuente, y Asia centrooccidental) y Canadá.  
- *Minunthozetes (M.) tarmani* Feider, Vasiliu et Călugăr, 1971  
(?*=Punctoribates atomus* Berlese, 1908 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Este de Rusia asiática).

**Minunthozetes (Inigozetes)** Subías, 2000 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Minunthozetes reticulatus* Pérez-Íñigo, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Minunthozetes (Inigozetes) reticulatus* Pérez-Íñigo, 1969 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Europa.

**Mycobates** Hull, 1916 (35 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Oribata parmeliae* Michael, 1884  
DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y "Neotropical".

**Mycobates (Mycobates)** Hull, 1916 (16 spp.)

- DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.  
- *Mycobates (M.) acuspidatus* Behan-Pelletier, Eamer et Clayton, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.  
- *Mycobates (M.) cambicus* (Hull, 1916) (*Melanozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Islas Británicas.  
- *Mycobates (M.) carli* (Schweizer, 1922) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.

- *Mycobates (M.) corticeus* Behan-Pelletier, Eamer *et* Clayton, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Mycobates (M.) debilis* Mihelčič, 1957 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
- *Mycobates (M.) exigualis* Behan-Pelletier, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Boreal (Noruega y Neártica septentrional).
- *Mycobates (M.) flabelliger* (Berlese, 1908) (*Sphaerozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Washington D.C.).
- *Mycobates (M.) hylaeus* Behan-Pelletier, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A. oriental y Canadá).
- *Mycobates (M.) integer* Mihelčič, 1957  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Mycobates (M.) monodactylus* Shaldybina, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica occidental y Paleártica oriental.
- *Mycobates (M.) parmeliae* (Michael, 1884) (*Oribata*)  
(=*Sphaerozetes (Trichoribates) lenicomus* Berlese, 1910)  
(=*Mycobates nadiji* Pavlichenko, 1991)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa: frecuente, Paleártica oriental y Canadá) y Méjico.
- *Mycobates (M.) perates* Behan-Pelletier, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Mycobates (M.) rileyi* (Haller, 1884) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: "Neártica".
- *Mycobates (M.) tricostatus* Aoki, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Mycobates (M.) tridentatus* Weigmann, 1976  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.
- *Mycobates (M.) yukonensis* Behan-Pelletier, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.

***Mycobates (Calyptozetes)* Thor, 1930 (19 spp.)**

(=*Permycobates* Strenzke, 1954)

ESPECIE TIPO: *Oribata sarekensis* Trägårdh, 1910

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

- *Mycobates (Calyptozetes) alpinus* (Willmann, 1951) (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Mycobates (Calyptozetes) altus* Behan-Pelletier, 1994 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Mycobates (Calyptozetes) austroamericanus* Hammer, 1958 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia e Irán.
- *Mycobates (Calyptozetes) azaleos* Behan-Pelletier, 1994 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
- *Mycobates (Calyptozetes) beringianus* Behan-Pelletier, 1994 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Mycobates (Calyptozetes) bicornis* (Strenzke, 1954) (*Permycobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional.
- *Mycobates (Calyptozetes) brevilamellatus* Behan-Pelletier, 1994 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Mycobates (Calyptozetes) conitus* Hammer, 1952 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Boreal: Neártica septentrional (frecuente) y Noreste de Rusia asiática.
- *Mycobates (Calyptozetes) cribelliger* (Berlese, 1904) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa suroccidental.
- *Mycobates (Calyptozetes) dryas* Behan-Pelletier, 1994 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Mycobates (Calyptozetes) hammerae* Behan-Pelletier, 1994 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Mycobates (Calyptozetes) incurvatus* Hammer, 1952 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica y Este de Paleártica oriental).
- *Mycobates (Calyptozetes) monocornis* Aoki, 1973 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Mycobates (Calyptozetes) occidentalis* Behan-Pelletier, 1994 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Mycobates (Calyptozetes) patrius* Shaldybina, 1970 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea oriental y Paleártica oriental).
- *Mycobates (Calyptozetes) punctatus* Hammer, 1955 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Rusia asiática y Neártica septentrional).
- *Mycobates (Calyptozetes) royi* Palacios-Vargas *et* Vázquez, 1988 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Mycobates (Calyptozetes) sarekensis* (Trägårdh, 1910) (*Oribata*)  
(=*Mycobates consimilis* Hammer, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina (Euroatlántica: frecuente, Asia central rusa y Neártica septentrional: frecuente).
- *Mycobates (Calyptozetes) tridactylus* Willmann, 1929 (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Neártica septentrional) y Oriental (India: Tripura).

***Mycozetes* Spain, 1968 (1 sp.)**

ESPECIE TIPO: *Mycozetes oleariae* Spain, 1968

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Mycozetes oleariae* Spain, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Neomycobates** Wallwork, 1963 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Neomycobates tridentatus* Wallwork, 1963

DISTRIBUCIÓN: Antártica y Australiana.

- *Neomycobates tridentatus* Wallwork, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Macquarie) y Nueva Zelanda.

**Pelopsis** Hall, 1911 (3 spp.)

(=*Ewingozetes* Hammer, 1952)

(=*Parapelops* Jacot, 1938)

ESPECIE TIPO: (*Pelopsis nudiuscula* Hall, 1911) = *Pelops bifurcatus* Ewing, 1909

DISTRIBUCIÓN: Neártica y Neotropical.

- *Pelopsis baloghi* Behan-Peletier et Eamer, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
- *Pelopsis bidentatus* (Hammer, 1961) (*Parapelops*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Pelopsis bifurcatus* (Ewing, 1909) (*Pelops*)  
(=*Pelopsis nudiuscula* Hall, 1911)  
(=*Galumna partita* Banks, 1910)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (frecuente).

**Punctoribates** Berlese, 1908 (29 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata punctum* Koch, 1839

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Punctoribates (Punctoribates)** Berlese, 1908 (19 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica y Australianooriental).

- *Punctoribates (P.) angulatus* Bayartogtokh, Grobler et Cobanoglu, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Paleártica oriental.
- *Punctoribates (P.) aveiroensis* Weigmann, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Portugal.
- *Punctoribates (P.) brevicuspidatus* Bayartogtokh et Aoki, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Punctoribates (P.) ezoensis* (Fujikawa, 1982) (*Mycobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Punctoribates (P.) ghilarovi* Shaldybina, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica occidental y Mongolia.
- *Punctoribates (P.) grishinae* Shaldybina, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Cáucaso y Siberia central).
- *Punctoribates (P.) latilobatus* Kunst, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional (excepto Este).
- *Punctoribates (P.) liber* Pavlichenko, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).
- *Punctoribates (P.) meridianus* Shaldybina, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Punctoribates (P.) minimus* Shaldybina, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
- *Punctoribates (P.) moldavicus* Vasiliu et Călugăr, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
- *Punctoribates (P.) mundus* Shaldybina, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Paleártica oriental: excepto Norte).
- *Punctoribates (P.) pannonicus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
- *Punctoribates (P.) punctum* (Koch, 1839) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Paleártica: frecuente, Este de U.S.A., Oriental y Nueva Zelanda).
- *Punctoribates (P.) sellnicki* Willmann, 1928  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Europa (frecuente) y Mongolia.
- *Punctoribates (P.) sibiricus* Grishina, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.
- *Punctoribates (P.) sphaericus* Shaldybina, 1987  
(?= *Punctoribates pragensis* Winkler, 1957 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional (excepto Este).
- *Punctoribates (P.) torii* Fujikawa, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Punctoribates (P.) tschernovi* Shtanchaeva et Subías, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

**Punctoribates (Minguezetes)** Subías, Kahwash et Ruiz, 1990 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Minguezetes conjunctus* Subías, Kahwash et Ruiz, 1990

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Punctoribates (Minguezetes) conjunctus* (Subías, Kahwash et Ruiz, 1990) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.
- *Punctoribates (Minguezetes) hexagonus* Berlese, 1908 (*P.*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: frecuente, Paleártica oriental meridional y Neártica septentrional), Vietnam y Zambia.

- *Punctoribates (Minguezetes) inecola* (Nozaki et Nakamura, 2004) (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Punctoribates (Minguezetes) insignis* Berlese, 1910 (*P.*)

(=*Punctoribates hygrophilus* Mihelčič, 1957)

(=*Punctoribates manzanoensis* Hammer, 1958)

DISTRIBUCIÓN: Tropical (excepto Etiópica) y subtropical.

- *Punctoribates (Minguezetes) longiporosus* Balogh, 1963 (*P.*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Madagascar), Noreste de China, Oriental y Méjico.

- *Punctoribates (Minguezetes) palustris* (Banks, 1895) (*Oribata*)

(=*Galumna armipes* Banks, 1906)

DISTRIBUCIÓN: Holártica: Neártica (frecuente) y Paleártica occidental (Italia y Cáucaso).

- *Punctoribates (Minguezetes) weigmanni* Behan-Pelletier et Eamer, 2008 (*P.*)

DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A.: Misuri, y Canadá).

***Punctoribates (Semipunctoribates)*** Mahunka, 1987 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Semipunctoribates hungaricus* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Punctoribates (Semipunctoribates) astrachanicus* Shaladybina, 1973 (*P.*)

DISTRIBUCIÓN: Europa suroriental.

- *Punctoribates (Semipunctoribates) hungaricus* (Mahunka, 1987) (*S.*)

DISTRIBUCIÓN: Hungría.

- *Punctoribates (Semipunctoribates) zachvatkini* Shaladybina, 1969 (*P.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Mongolia).

***Tutorozetes*** Hammer, 1967 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Tutorozetes termophilus* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Austral (Australiana y Neotropical).

- *Tutorozetes incisirostris* Ermilov, 2016

DISTRIBUCIÓN: Chile.

- *Tutorozetes termophilus* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Tasmania).

***Zachvatkinibates*** Shaladybina, 1973 (20 spp.)

ESPECIE TIPO: *Zachvatkinibates nemoralis* Shaladybina, 1973

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

***Zachvatkinibates (Zachvatkinibates)*** Shaladybina, 1973 (18 spp.)

(=***Eupunctoribates*** Hammer, 1977)

DISTRIBUCIÓN: Holártica.

- *Zachvatkinibates (Z.) anoporosus* (Mahunka, 2006) (*Schweizerzetes*)

DISTRIBUCIÓN: Rumanía.

- *Zachvatkinibates (Z.) conjunctus* Shaladybina, 1987

DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

- *Zachvatkinibates (Z.) eoeryi* (Mahunka, 1972) (*Punctoribates*)

DISTRIBUCIÓN: Europa meridional (Croacia y Portugal).

- *Zachvatkinibates (Z.) epiphytos* Behan-Pelletier, Eamer et Clayton, 2001

DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

- *Zachvatkinibates (Z.) erimo* Shimano et Aoki, 2019

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Zachvatkinibates (Z.) humectus* (Hull, 1915) (*Oribata*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Islas Británicas.

- *Zachvatkinibates (Z.) latilamellatus* Bayartogtokh et Aoki, 1998

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Zachvatkinibates (Z.) lobatus* (Hammer, 1977) (*Eupunctoribates*)

DISTRIBUCIÓN: Paquistán.

- *Zachvatkinibates (Z.) maritimus* Shaladybina, 1973

DISTRIBUCIÓN: Boreoalpina (Este de Paleártica oriental, Cáucaso y Neártica septentrional).

- *Zachvatkinibates (Z.) mongolicus* Bayartogtokh, 2003

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Zachvatkinibates (Z.) nemoralis* Shaladybina, 1973

DISTRIBUCIÓN: Asia central.

- *Zachvatkinibates (Z.) nortoni* Behan-Pelletier et Eamer, 2005

DISTRIBUCIÓN: Canadá.

- *Zachvatkinibates (Z.) quadrivertex* (Halbert, 1920) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica occidental, Paleártica oriental (I. Kuriles) y Neártica septentrional.

- *Zachvatkinibates (Z.) schatzi* Behan-Pelletier et Eamer, 2005

DISTRIBUCIÓN: Canadá.

- *Zachvatkinibates (Z.) selgae* (Pérez-Íñigo, 1976) (*Minunthozetes*)

DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

- *Zachvatkinibates (Z.) shaladybinae* Behan-Pelletier et Eamer, 2005

DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

- *Zachvatkinibates (Z.) tetrasklerosis* Behan-Pelletier, 1988

DISTRIBUCIÓN: Canadá.

- *Zachvatkinibates (Z.) volgini* Shaladybina, 1973

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

**Zachvatkinibates** (*Alpizetes*) Mahunka, 2001 (2 spp.)  
(=*Schweizerzetes* Mahunka, 2001)

ESPECIE TIPO: *Alpizetes behanae* Mahunka, 2001

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Zachvatkinibates (Alpizetes) behanae* (Mahunka, 2001) (A.)

DISTRIBUCIÓN: Suiza.

- *Zachvatkinibates (Alpizetes) perlongus* (Balogh, 1959) (*Punctoribates*)

DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.

**Zetomotrichoidea** Grandjean, 1934

**Zetomotrichidae** Grandjean, 1934 (10 gen., 3 subgen., 42 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

**Anoplozetes** Lee et Pajak, 1987 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Anoplozetes jamiesoni* Lee et Pajak, 1987

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Anoplozetes jamiesoni* Lee et Pajak, 1987

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

**Demisalto** Coetzee, 1993 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Demisalto engelbrechti* Coetzee, 1993

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

**Demisalto** (**Demisalto**) Coetzee, 1993 (1 sp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Demisalto (D.) engelbrechti* Coetzee, 1993

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica e India (Bengala Occidental).

**Demisalto** (**Saltatrichus**) Coetzee, 1993 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Saltatrichus magnus* Coetzee, 1993

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Demisalto (Saltatrichus) louiseae* (Ermilov, Hugo-Coetzee, Khaustov et Theron, 2019) (S.)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Demisalto (Saltatrichus) magnus* (Coetzee, 1993) (S.)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Zambia).

- *Demisalto (Saltatrichus) marshalli* (Coetzee, 1995) (S.)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Demisalto (Saltatrichus) minus* (Coetzee, 1993) (S.)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Demisalto (Saltatrichus) robustus* (Coetzee, 1993) (S.)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Floritrichus** Coetzee, 2003 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Floritrichus louisbothai* Coetzee, 2003

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Floritrichus louisbothai* Coetzee, 2003

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

**Ghilarovus** Krivolutsky, 1966 (16 spp. y 1 ssp.)

(=*Desertozetes* Khanbekyan, 1990)

ESPECIE TIPO: *Ghilarovus humeridens* Krivolutsky, 1966

DISTRIBUCIÓN: Subtropical (excepto Etiópica).

- *Ghilarovus armenicus* Khanbekyan, 1990

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

- *Ghilarovus changlingensis* Wen, 1990

DISTRIBUCIÓN: Norte de China.

- *Ghilarovus daliensis* Yamamoto et Aoki, 2000

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Ghilarovus elegans* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

*Ghilarovus hispanicus* Subías et Pérez-Íñigo, 1977

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Ghilarovus hispanicus hispanicus* Subías et Pérez-Íñigo, 1977

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (España, Cáucaso e Irán).

- *Ghilarovus hispanicus guadarramicus* Subías, 1977

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Ghilarovus humeridens* Krivolutsky, 1966

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Paleártica oriental meridional).

- *Ghilarovus khentii* Bayartogtokh et Smelyansky, 2007

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Ghilarovus krivolutskiyi* Bayartogtokh et Smelyansky, 2007

DISTRIBUCIÓN: Asia central rusa.

- *Ghilarovus kvavadzei* Murvanidze, 2014

- DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Ghilarovus metsamoricus* (Khanbekyan, 1990) (*Desertozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Ghilarovus mongolicus* Bayartogtokh et Smelyansky, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Ghilarovus robinsoni* Behan-Pelletier et Knee, 2019  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Arkansas).  
- *Ghilarovus sanukiensis* Fujikawa, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Ghilarovus saxicola* Aoki et Hirauchi, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Ghilarovus stipatus* Krivolutsky et Smelyanski, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Asia centooccidental.  
- *Ghilarovus turcmenicus* Krivolutsky, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

**Mabulatrachus** Coetzee, 1993 (5 spp.)

(=*Hungaromotrichus* Mahunka, 1993)

ESPECIE TIPO: *Mabulatrachus dentatus* Coetzee, 1993

DISTRIBUCIÓN: Subtropical (Paleártica meridional y Etiópica).

- *Mabulatrachus baloghi* (Mahunka, 1993) (*Hungaromotrichus*)  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Mabulatrachus dentatus* Coetzee, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Mabulatrachus iranicus* Akarmi et Coetzee, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Irán.  
- *Mabulatrachus kumayaensis* Y.-N. Nakamura, Fukumori et Fujikawa, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Mabulatrachus litoralis* Aoki et Hirauchi, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Mikizetes** Hammer, 1958 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Mikizetes diamantensis* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Paleártica meridional.

**Mikizetes (Mikizetes)** Hammer, 1958 (2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Mikizetes (M.) diamantensis* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.  
- *Mikizetes (M.) flagellifer* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Chile).

**Mikizetes (Oglasacarus)** Bernini, 1979 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oglasacarus oglasae* Bernini, 1979

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Mikizetes (Oglasacarus) oglasae* (Bernini, 1979) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.

**Pallidacarus** Krivolutsky, 1975 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Pallidacarus tichomirovae* Krivolutsky, 1975

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Pallidacarus tichomirovae* Krivolutsky, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Sur de Rusia europea y Asia centooccidental).

**Rohria** Balogh et Mahunka, 1977 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Rohria pulchella* Balogh et Mahunka, 1977

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Rohria pulchella* Balogh et Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

**Turkmenitrichus** Krivolutsky et Karppinen, 2006 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Turkmenitrichus caverniculus* Krivolutsky et Karppinan, 2006

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Turkmenitrichus caverniculus* Krivolutsky et Karppinan, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Asia centooccidental.

**Zetomotrichus** Grandjean, 1934 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Zetomotrichus lacrimans* Grandjean, 1934

DISTRIBUCIÓN: Tropical (excepto Australiana) y subtropical (Paleártica meridional).

**Zetomotrichus (Zetomotrichus)** Grandjean, 1934 (6 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Tropical (excepto Australiana) y subtropical (Paleártica meridional).

- *Zetomotrichus (Z.) bidentatus* Hammer, 1977 (*Z. lacrimans* b.)  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.  
- *Zetomotrichus (Z.) kenyaensis* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.

- *Zetomotrichus (Z.) lacrimans* Grandjean, 1934  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán) y tropical: Etiópica (Sudáfrica y Etiopía), Filipinas y Cuba.
- *Zetomotrichus (Z.) lienhardi* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
- *Zetomotrichus (Z.) linearis* Tseng, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Zetomotrichus (Z.) persicus* Akrami et Behmanesh, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Irán.

***Zetomotrichus (Keralotrichus)*** Mahunka, 1985 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Keralotrichus plumosus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Zetomotrichus (Keralotrichus) plumosus* (Mahunka, 1985) (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

#### **Oripodoidea** Jacot, 1925

**Drymobatidae** Balogh et P. Balogh, 1984 (2 gen., 1 subgen. y 8 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

***Drymobates*** Grandjean, 1930 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Drimobates silvicola* Grandjean, 1930  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Drymobates silvicola* Grandjean, 1930  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Pequeñas Antillas y Perú).

***Drymobatoides*** Jacot, 1936 (7 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Drymobatoides mauritius* Jacot, 1936  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

***Drymobatoides (Drymobatoides)*** Jacot, 1936 (4 spp.)  
(=*Pelokylla* Adolph et Haq, 1982)  
(=*Seychellozetes* Mahunka, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.  
- *Drymobatoides (D.) benoiti* (Mahunka, 1984) (*Seychellozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.  
- *Drymobatoides (D.) boronganensis* Ermilov et Corpuz-Raros, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Drymobatoides (D.) malabaricus* (Adolph et Haq, 1982) (*Pelokylla*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).  
- *Drymobatoides (D.) mauritius* Jacot, 1936  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).

***Drymobatoides (Rykella)*** Balogh, 1962 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Rykella insignis* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.  
- *Drymobatoides (Rykella) asiatica* (Yamamoto et Aoki, 2000) (*R.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Drymobatoides (Rykella) elamellata* (Berlese, 1916) (*Podoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.  
- *Drymobatoides (Rykella) insignis* (Balogh, 1962) (*R.*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica e India (Assam).

**Mochlozetidae** Grandjean, 1960 (10 gen., 3 subgen., 74 spp. y 1 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Dynatozetes*** Grandjean, 1960 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Dynatozetes amplus* Grandjean, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Neártica y Neotropical.  
- *Dynatozetes amplus* Grandjean, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Dynatozetes hexaporosus* Ermilov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Dynatozetes magnus* (Banks, 1895) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica nororiental y Ecuador.  
- *Dynatozetes obesus* Grandjean, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

***Gephyrazetes*** Hirauchi, 1999 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Gephyrazetes fasciatus* Hirauchi, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Paleotropical.

***Gephyrazetes (Gephyrazetes)*** Hirauchi, 1999 (2 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Paleotropical.  
- *Gephyrazetes (G.) fasciatus* Hirauchi, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental (Taiwán [Formosa] y China suroriental).

- *Gephyrazetes (G.) umukusumae* Ermilov et Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.

***Gephyrazetes (Oligogephyrazetes)*** Subías, 2019 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Gephyrazetes ndrui* Ermilov, 2018

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Gephyrazetes (Oligogephyrazetes) ndrui* Ermilov, 2018 (G.)  
DISTRIBUCIÓN: Costa de Marfil.

***Mahunkazetes*** Balogh et P. Balogh, 1992 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Mochlozetes africanus* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.

- *Mahunkazetes africanus* (Mahunka, 1988) (*Mochlozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Tanzania y Méjico.

- *Mahunkazetes longicuspis* (Balogh et Mahunka, 1967) (*Podoribates*)

DISTRIBUCIÓN: Congo.

***Mochlobates*** Norton, 1984 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata affinis* Banks, 1895

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Mochlobates affinis* (Banks, 1895) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: Este de U.S.A.

***Mochloribatula*** Mahunka, 1979 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Mochloribatula multiporosa* Mahunka, 1979

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.

- *Mochloribatula bahamensis* Norton, 1983

(=*Mochloribatula calycifera* Mahunka, 1985)

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical y U.S.A. meridional

- *Mochloribatula depilis* (Ewing, 1909) (*Notaspis*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).

- *Mochloribatula floridana* (Banks, 1904) (*Eremaeus*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).

- *Mochloribatula grandjeani* Mahunka, 1979

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Mochloribatula metzi* Norton, 1983

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).

- *Mochloribatula multiporosa* Mahunka, 1979

DISTRIBUCIÓN: Neotropical: Antillas e I. Galápagos, y Paleártica oriental (Irán).

- *Mochloribatula texana* (Ewing, 1909) (*Notaspis*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Tejas).

***Mochlozetes*** Grandjean, 1930 (9 spp.)

ESPECIE TIPO: *Mochlozetes penetrabilis* Grandjean, 1930

DISTRIBUCIÓN: Tropical (excepto Etiópica) y subtropical.

- *Mochlozetes asculpturatus* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Mochlozetes chambrieri* Mahunka, 1990

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Indonesia: Lombok).

- *Mochlozetes flatus* Grandjean, 1930

DISTRIBUCIÓN: Panamá.

- *Mochlozetes grandis* Wang et Lu, 1996

(=*Mochlozetes grandis* Lu et Wang, 1996, *nom. praec.* por Wang et Lu, 1996)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Mochlozetes maximus* (Ewing, 1908) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. central.

- *Mochlozetes officiosus* Grandjean, 1930

DISTRIBUCIÓN: Colombia.

- *Mochlozetes penetrabilis* Grandjean, 1930

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical, Península Malaya y Nueva Caledonia) y Japón.

- *Mochlozetes ryukyuensis* Aoki, 2006

DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental.

- *Mochlozetes saltaensis* Alzuet, 1989

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

***Nesiotizetes*** Jacot, 1934 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Nesiotizetes adamsoni* Jacot, 1934

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Nesiotizetes adamsoni* Jacot, 1934

DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Marquesas).

***Podoribates*** Berlese, 1908 (15 spp. y 1 ssp.)

(=*Cardioribates* Jacot, 1934)

(=*Falsobozetes* Tseng, 1984)

(=*Sphaerobates* Sellnick, 1928)

ESPECIE TIPO: *Oribata longipes* Berlese, 1887

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Podoribates artilamellatus* (Ewing, 1909) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).

- *Podoribates cuscensis* (Hammer, 1961) (*Sphaerobates*)

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Podoribates cuspidatus* Sakakibara et Aoki, 1966

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China suroriental.

- *Podoribates foveolatus* (Hammer, 1958) (*Sphaerobates*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.

- *Podoribates glaber* (Berlese, 1916) (*Sphaerozetes (Trichoribates)*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.

*Podoribates javensis* (Willmann, 1932) (*Sphaerobates*)

DISTRIBUCIÓN: Java y Sudáfrica.

- *Podoribates javensis javensis* (Willmann, 1932)

DISTRIBUCIÓN: Java.

- *Podoribates javensis africanus* Jacot, 1940

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Podoribates laneus* (Tseng, 1984) (*Falsolobozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Podoribates longipes* (Berlese, 1887) (*Oribata*)

(=*Sphaerozetes gratus* Sellnick, 1921)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: menos frecuente en el Norte, Asia central rusa y Canadá).

- *Podoribates minusculus* (Banks, 1906) (*Galumna*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooriental.

- *Podoribates oriformis* (Pearce, 1910) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: Hawái.

- *Podoribates platensis* Berlese, 1916 (*P. longipes p.*)

DISTRIBUCIÓN: Argentina y Mongolia.

- *Podoribates pratensis* (Banks, 1895) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: Noreste de U.S.A.

- *Podoribates rectus* Berlese, 1916

DISTRIBUCIÓN: Uruguay.

- *Podoribates turgidus* (Banks, 1906) (*Galumna*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (excepto Norte).

*Unguizetes* Sellnick, 1925 (22 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata sphaerula* Berlese, 1905

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

*Unguizetes (Unguizetes)* Sellnick, 1925 (21 spp.)

(=*Terrazetes* Jacot, 1929)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Unguizetes (U.) acutirostris* Ermilov et Kalúz, 2012

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Unguizetes (U.) asiaticus* Ermilov et Anichkin, 2012

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Ceilán [Sri Lanka]).

- *Unguizetes (U.) atypicus* (Mahunka, 1982) (*Mochlozetes*)

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Unguizetes (U.) cattienensis* Ermilov et Anichkin, 2011

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Península Malaya).

- *Unguizetes (U.) clavatus* Aoki, 1967

DISTRIBUCIÓN: Oriental y Este de Paleártica oriental.

- *Unguizetes (U.) curypteris* Wen et Zhao, 1994

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Unguizetes (U.) ermilovi* Seniczak, Kaczmarek et A. Seniczak, 2017

DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.

- *Unguizetes (U.) granulatus* Sanyal, Saha et Chakraborty, 2006

DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).

- *Unguizetes (U.) incertus* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Uracrobates*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Unguizetes (U.) inermis* Mahunka, 1990

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Indonesia: Lombok).

- *Unguizetes (U.) keralensis* (Balakrishnan, 1989) (*Terrazetes*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Unguizetes (U.) latus* Ermilov et Anichkin, 2013

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Unguizetes (U.) longiporosus* (Balogh et Mahunka, 1966) (*Terrazetes*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Unguizetes (U.) mauritius* (Jacot, 1936) (*Terrazetes*)

DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio) e India (Tripura).

- *Unguizetes (U.) paraincertus* Ermilov, 2019

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Unguizetes (U.) reticulatus* Wallwork, 1965

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Chad y Congo) y Arabia Saudita.

- *Unguizetes (U.) setiger* (Balogh et Mahunka, 1978) (*Uracrobates*)

(=*Podoribates brasiliensis* Mahunka, 1983)

- DISTRIBUCIÓN: Brasil y Guinea Ecuatorial.  
- *Unguizetes (U.) similis* Mahunka, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Pequeñas Antillas y Ecuador).  
- *Unguizetes (U.) sphaerula* (Berlese, 1905) (*Oribata*)  
(=*Unguizetes triplicatulus* Grandjean, 1960)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Japón.  
- *Unguizetes (U.) striatus* Fujikawa, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Unguizetes (U.) yemeniticus* Mahunka, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

***Unguizetes (Calugarella)*** Balogh et P. Balogh, 1992 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Unguizetes sabahnus* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Unguizetes (Calugarella) sabahnus* Mahunka, 1987 (*U.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

***Uracrobates*** Balogh et Mahunka, 1967 (8 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Uracrobates magniporosus* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

***Uracrobates (Uracrobates)*** Balogh et Mahunka, 1967 (6 spp.)  
(=*Urobates* Hammer, 1973)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.  
- *Uracrobates (U.) africanus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania y Méjico.  
- *Uracrobates (U.) indicus* Ramani et Haq, 1990  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala y Arunachal Pradesh).  
- *Uracrobates (U.) magniporosus* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Uracrobates (U.) masneri* Ermilov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Uracrobates (U.) mayottensis* Ermilov et Mary, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Malgache: I. Comores.  
- *Uracrobates (U.) pygisetia* (Hammer, 1973) (*Urobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico.

***Uracrobates (Parauracrobates)*** Ermilov et Martens, 2015 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Uracrobates (Parauracrobates) truncatus* Ermilov et Anichkin, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Uracrobates (Parauracrobates) newtaipeiensis* Ermilov et Liao, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Uracrobates (Parauracrobates) truncatus* Ermilov et Martens, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.

**Oribatulidae** Thor, 1929 (16 gen., 6 subgen., 205 spp. y 6 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Capiloppia*** Balogh et Mahunka, 1966 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Capiloppia capillata* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Capiloppia capillata* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Capiloppia hessei* (Jacot, 1940) (*Oribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Gerloubia*** Coetzer, 1968 (6 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Eporibatula bicuspidata* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional y tropical (excepto Australiana).

***Gerloubia (Gerloubia)*** Coetzer, 1968 (2 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Oriental.  
- *Gerloubia (G.) chinensis* Aoki et Yamamoto, 2000  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Gerloubia (G.) saifulmalukensis* Hammer, 1977  
(=*Liebstadia khugniensis* Bayartogtokh, 2001)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Ibérica y Paleártica oriental meridional).

***Gerloubia (Baobabula)*** Mahunka, 1975 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Baobabula mussardi* Mahunka, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.  
- *Gerloubia (Baobabula) mussardi* Mahunka, 1975 (*B.*)  
DISTRIBUCIÓN: Senegal y Argentina.

***Gerloubia (Monophauloppia)*** P. Balogh, 1988 (3 spp.)  
(=*Fuerteventuria* Pérez-Iñigo et Peña, 1996)

ESPECIE TIPO: *Paraphauloppia* (*Monophauloppia*) *planissima* P. Balogh, 1988

DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional y Neotropical.

- *Gerloubia* (*Monophauloppia*) *bicuspidata* (Hammer, 1958) (*Eporibatula*)

DISTRIBUCIÓN: Argentina y U.S.A. (California).

- *Gerloubia* (*Monophauloppia*) *hispanica* Subías, 1977 (*G.*)

(=*Liebstadia ahumerata* Mahunka, 1987)

(=*Fuerteventuria mirabilis* Pérez-Íñigo et Peña, 1996)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

- *Gerloubia* (*Monophauloppia*) *planissima* (P. Balogh, 1988) (*Paraphauloppia* (*M.*))

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Ecuador y Argentina).

***Grandjeania*** Balogh, 1963 (1 sp.)

(=***Grandjeanella*** Balogh, 1961, *nom. praeoc.* por Southcott, 1961)

ESPECIE TIPO: *Grandjeanella bicaudata* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.

- *Grandjeania bicaudata* (Balogh, 1961) (*Grandjeanella*)

DISTRIBUCIÓN: Angola y Pequeñas Antillas.

***Jornadia*** Wallwork et Weems, 1984 (4 spp.)

(=***Woolleybates*** Balogh et P. Balogh, 1984)

ESPECIE TIPO: *Jornadia larreae* Wallwork et Weems, 1984

DISTRIBUCIÓN: Neártica subtropical y Neotropical.

- *Jornadia altimontanoides* (Hammer, 1958) (*Oribatula*)

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Jornadia dactyloscopica* (Balogh et Mahunka, 1968) (*Oribatula*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral e Irán.

- *Jornadia larreae* Wallwork et Weems, 1984

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nuevo Méjico).

- *Jornadia longipilis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1991

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

***Lucoppia*** Berlese, 1908 (3 spp.)

(=***Romanobates*** Feider, Vasiliu et Călugăr, 1970)

ESPECIE TIPO: (*Zetes lucorum* Koch *sensu* Berlese, 1892) =*Notaspis burrowsi* Michael, 1890

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica y Antártica).

- *Lucoppia burrowsi* (Michael, 1890) (*Notaspis*)

(=*Zygoribatula apletosa* Higgins et Woolley, 1975)

(=*Phauloppia banksi* Marshall, Reeves et Norton, 1987)

(=*Zygoribatula longiseta* Golosova, 1970)

(=*Romanobates maiensis* Choi, 1995)

(=*Lucoppia orientalis* Djaparidze, 1985)

(=*Notaspis pectinata* Hall, 1912, *nom. praeoc.* por Michael, 1885)

(=*Scutovertex pilosus* Banks, 1895)

(=*Eremaeus sanremensis* Oudemans, 1900)

(=*Zygoribatula spinosissima* Mihelčič, 1956)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: menos frecuente en el Norte, Paleártica oriental y Neártica) y tropical (China suroriental, Hawái y Méjico).

- *Lucoppia feideri* Subías, 2010

(=*Romanobates reticulatus* Feider, Vasiliu et Călugăr, 1970, *nom. praeoc.* por Willmann, 1933)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental y Chile.

- *Lucoppia nicora* Djaparidze, 1986

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.

***Lunoribatula*** Mahunka, 1982 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Lunoribatula polygonata* Mahunka, 1982

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.

- *Lunoribatula polygonata* Mahunka, 1982

DISTRIBUCIÓN: Etiopía y Chile.

***Megatrichobates*** Grobler, 2000 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Megatrichobates striatus* Grobler, 2000

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Megatrichobates longisetosus* Grobler, 2000

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Megatrichobates smithersi* (Jacot, 1940) (*Oribatula*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Megatrichobates striatus* Grobler, 2000

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Neolucoppia*** Tseng, 1984 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Neolucoppia luculenta* Tseng, 1984

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Neolucoppia luculenta* Tseng, 1984

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

***Oribatula*** Berlese, 1896 (133 spp. y 6 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Notaspis tibialis* Nicolet, 1855

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Oribatula (Oribatula)*** Berlese, 1896 (35 spp. y 3 sspp.)

(=*Ceroribatula* Lee et Birchby, 1989)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Oribatula (O.) acuminata* Wallwork, 1964

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Chad).

- *Oribatula (O.) angustolamellata* Iordansky, 1991

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Asia centrooccidental).

- *Oribatula (O.) arboricola* Mahunka et Mahunka-Papp, 1999

DISTRIBUCIÓN: Hungría.

- *Oribatula (O.) colemani* Franklin, Norton et Crossley jr., 2008 (*O. (Zygoribatula)*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Georgia).

- *Oribatula (O.) elegantissima* Balogh et Mahunka, 1965

DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.

- *Oribatula (O.) elegantula* (Schweizer, 1956) (*Trhypochthonius*) sp. inq. (juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Suiza.

- *Oribatula (O.) exsudans* Travé, 1961

DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.

- *Oribatula (O.) franklinensis* Ermilov, Hugo-Coetzee, Khaustov et V. Khaustov, 2021

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Oribatula (O.) incerta* Pérez-Íñigo et Peña, 1996

DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.

- *Oribatula (O.) incompleta* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Nigeria y Etiopía).

- *Oribatula (O.) incrustata* (Lee et Birchby, 1991) (*Ceroribatula*)

DISTRIBUCIÓN: Australia.

*Oribatula (O.) interrupta* (Willmann, 1939) (*Zygoribatula*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Neártica septentrional) y Etiopía.

- *Oribatula (O.) interrupta interrupta* (Willmann, 1939)

(=*Zygoribatula bulanovae* Kulijev, 1961)

(=*Oribatula divida* Mahunka, 1987)

(=*Zygoribatula eucalla* Wen et S. Zhang, 1988)

(=*Oribatula parisi* Travé, 1961)

(=*Oribatula sitnikovae* Iordansky, 1991)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Neártica septentrional) y Etiopía.

- *Oribatula (O.) interrupta major* Mihelčič, 1963

(=*Oribatula robusta* Iordansky, 1991)

(=*Zygoribatula saxicola* Kunst, 1959, nom. praec. por Halbert, 1920)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Asia centrooccidental).

- *Oribatula (O.) kumayaensis* Y.-N. Nakamura, Fukumori et Fujikawa, 2010

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Oribatula (O.) latirostris* (Schweizer, 1956) (*Hypochthonius*) sp. inq. (juvenil)

(no *Oribatula latirostris* Willmann, 1951, =*Paraphauloppia latirostris*)

DISTRIBUCIÓN: Suiza.

- *Oribatula (O.) longelamellata* Schweizer, 1956

DISTRIBUCIÓN: Europa centrooccidental.

- *Oribatula (O.) macrorostrum* (Schweizer, 1956) (*Parhypochthonius*) sp. inq. (juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Suiza.

- *Oribatula (O.) macrostega* Iturrondobeitia, 1985

(=*Oribatula longilamellata* Subías, 1977, nom. praec. por Schweizer, 1956)

(?= *Eporibatula nodifer* Mihelčič, 1956 sp. inq.)

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Oribatula (O.) megaforamina* (Lee et Birchby, 1991) (*Ceroribatula*)

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Oribatula (O.) mesosetosa* (Lee et Birchby, 1991) (*Fovoribatula*)

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Oribatula (O.) nativa* Tseng, 1984

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Oribatula (O.) nayloroensis* Fujita et Fujikawa, 1987

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Oribatula (O.) neominata* Subías, 2004

(=*Oribatula dentata* Mihelčič, 1969, nom. praec. por Balogh, 1958)

DISTRIBUCIÓN: Austria.

- *Oribatula (O.) nivalis* (Schweizer, 1956) (*Parhypochthonius*) sp. inq. (juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Suiza.

- *Oribatula (O.) panonica* Willmann, 1949

(=*Oribatula tenella* Mihelčič, 1956)

(=*Oribatula tenella longipilus* Mihelčič, 1966)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Oribatula (O.) polytuberculata* Ermilov, Shtanchaeva, Subías et Orobotig, 2012

DISTRIBUCIÓN: Portugal.

- *Oribatula (O.) praecoccupata* Subías, 2004

(=*Oribatula dentata* Grobler et Skubala, 2000, nom. praec. por Balogh, 1958)

DISTRIBUCIÓN: España.

- *Oribatula (O.) repetita* Subías, 2004  
 (= *Oribatula lineata* Bayartogtokh et Aoki, 1997, *nom. praeoc.* por Hammer, 1979)  
 DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
  - *Oribatula (O.) rotundata* Thor, 1937 *sp. inq.*  
 DISTRIBUCIÓN: Noruega.
  - *Oribatula (O.) runcinata* Lee, 1992  
 DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Oribatula (O.) tablasoti* (Schweizer, 1956) (*Trhyhochthonius*) *sp. inq.* (juvenil)  
 DISTRIBUCIÓN: Suiza.
  - Oribatula (O.) tibialis* (Nicolet, 1855) (*Notaspis*)  
 DISTRIBUCIÓN: Holártica, Noreste de India y Norte de Neotropical.
    - *Oribatula (O.) tibialis tibialis* (Nicolet, 1855)  
 (= *Oribatula affinis* Hull, 1914)  
 (= *Oribatula coggii* Jacot, 1929)  
 (= *Oribata crassipes* L. Koch, 1879)  
 (= *Notaspis exilis maculatus* Schweizer, 1922)  
 (= *Oribatula tibialis azerbaijanica* Kulijev, 1962)  
 (= *Oribatula tibialis sardoa* Berlese, 1916)  
 (= *Oribatula (Zygoribatula) transitans* Berlese, 1916)  
 (= *Oribatula unica* Golosova et Karppinen, 1985)  
 (= *Oribatula venusta* Berlese, 1908)  
 DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente), Noreste de India y Norte de Neotropical.
    - *Oribatula (O.) tibialis amblyptera* Berlese, 1916 (*O. a.*)  
 (= *Oribatula alpina* Schweizer, 1956)  
 (= *Oribatula commutata* Iordansky, 1991)  
 (?= *Notaspis minuta* Ewing, 1909 *sp. inq.*)  
 (?= *Liacarus minutus* Ewing, 1909 *sp. inq.*)  
 (?= *Oribatula pallida* Banks, 1906 *sp. inq.*)  
 (= *Oribatula saljanica* Kulijev, 1962)  
 DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: menos frecuente en el Norte, y Neártica).
    - *Oribatula (O.) tibialis caliptera* Berlese, 1902 (*O. c.*)  
 (= *Oribatula beccus* Djaparidze, 1990)  
 (= *Oribatula intermedia* Mihelčič, 1969)  
 (= *Oribatula tibialis alata* Iordansky, 1991, *nom. praeoc.* por Mihelčič, 1956)  
 (= *Oribatula tibialis allifera* Subías, 2000)  
 (= *Zygoribatula vera* Bulanova-Zachvatkina, 1967)  
 DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: Mediterránea e Irán, y Neártica).
  - *Oribatula (O.) torrijosi* Subías, Ruiz et Kahwash, 1990  
 DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
  - *Oribatula (O.) translineata* Mahunka, 1985  
 DISTRIBUCIÓN: Neotropical e Irán.
  - *Oribatula (O.) variaporosa* Iordansky, 1991  
 DISTRIBUCIÓN: Ucrania.
  - *Oribatula (O.) zhangii* Wang et Cui, 1996  
 DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.
- Oribatula (Zygoribatula)*** Berlese, 1916 (98 spp. y 3 ssp.)  
 (= ***Fovoribatula*** Lee et Birchby, 1991)  
 (= ***Neoribatula*** Ewing, 1917)  
 (= ***Zetobelba*** Hull, 1916)  
 ESPECIE TIPO: *Oribatula connexa* Berlese, 1904  
 DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.
- *Oribatula (Zygoribatula) aegyptica* (Abd-el-Hamid, Al-Assiuty et Trrad, 1982) (Z.)  
 DISTRIBUCIÓN: Egipto.
  - *Oribatula (Zygoribatula) agaveae* (Aoki et Wang, 1986) (Z.)  
 DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Oribatula (Zygoribatula) andrianovae* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (Z.)  
 DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Sureste de Europa y Mongolia).
  - *Oribatula (Zygoribatula) arcuata* (Hammer, 1977) (Z.)  
 DISTRIBUCIÓN: Paquistán.
  - *Oribatula (Zygoribatula) arcuatissima* Berlese, 1916  
 (= *Zygoribatula concinna* Iordansky, 1990)  
 (= *Zygoribatula trigonella* Bulanova-Zachvatkina, 1967)  
 DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Asia centrooccidental y Sur de Europa).
  - *Oribatula (Zygoribatula) baloghi* (Mahunka, 1986) (Z.)  
 (= *Zygoribatula koki* Balogh et P. Balogh, 2002)  
 (= *Zygoribatula undulata* Balogh, 1966, *nom. praeoc.* por Berlese, 1916)  
 DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Chad y Tanzania).
  - *Oribatula (Zygoribatula) beloniensis* (Sanyal, Saha et Chakraborty, 2004) (Z.)  
 DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
  - *Oribatula (Zygoribatula) bitygata* (Lee et Birchby, 1991) (*Ceroribatula*)  
 DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Oribatula (Zygoribatula) bonairensis* (Willmann, 1936) (Z.)  
 (= *Zygoribatula heterotricha* Mahunka, 1979)  
 DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Malgache (I. Mauricio) y Holártica: U.S.A. (Tejas) e Irán.
  - *Oribatula (Zygoribatula) brevisetosa* (Ewing, 1909) (*Notaspis*)

- DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).  
- *Oribatula (Zygoribatula) capitata* (Banks, 1910) (*Liacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. central.  
- *Oribatula (Zygoribatula) caspica* Shtanchaeva, Grikurova et Subías, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Oribatula (Zygoribatula) clavata* Ewing, 1917 (*O.*)  
(?= *Hoploderma capitata* Hall, 1911 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. nororiental.  
- *Oribatula (Zygoribatula) clavatotrichobothria* (Kulijev, 1962) (*Z.*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Oribatula (Zygoribatula) cognata* (Oudemans, 1902) (*Eremaeus*)  
(= *Zygoribatula diversa* Mihelčič, 1956)  
(= *Oribatula (Zygoribatula) socia* Berlese, 1916)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional.  
- *Oribatula (Zygoribatula) concolor* (Banks, 1895) (*Scutovertex*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.  
*Oribatula (Zygoribatula) connexa* Berlese, 1904 (*O.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea, Sudáfrica y Méjico.  
- *Oribatula (Zygoribatula) connexa connexa* Berlese, 1904  
(= *Zygoribatula sayedi* Elbadry et Nasr, 1974)  
(= *Zygoribatula tritici* Elbadry et Nasr, 1974)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Oribatula (Zygoribatula) connexa substriata* (Grobler et Kok, 1993) (*Z.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Oribatula (Zygoribatula) contracta* (Grobler, 1994) (*Z.*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Etiopía).  
- *Oribatula (Zygoribatula) cyclospora* (Lee, 1992) (*Z.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Oribatula (Zygoribatula) dactylaris* (Subías, Ruiz et Kahwash, 1990) (*Z.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Oribatula (Zygoribatula) dentata* (Balogh, 1958) (*Z.*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Oribatula (Zygoribatula) diverseta* (Bose, Mathur, Jain et Dogra, 1996) (*Rekharibatula*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Haryana).  
- *Oribatula (Zygoribatula) egelida* (Tseng, 1984) (*Z.*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Oribatula (Zygoribatula) endroedyi* (Mahunka, 1986) (*Z.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Oribatula (Zygoribatula) exarata* Berlese, 1916  
(= *Oribatula rugifrons* Sellnick, 1943)  
(= *Oribatula rugifrons striata* Mihelčič, 1955)  
(= *Oribatula rugosa* Kulijev, 1979)  
(= *Zygoribatula smirnovi* Bulanova-Zachvatkina, 1978)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (frecuente).  
*Oribatula (Zygoribatula) excavata* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: Tropical y subtropical (austral, Neotropical, Australiana y Paleártica meridional).  
- *Oribatula (Zygoribatula) excavata excavata* Berlese, 1916  
(?= *Notaspis bisignata* Coggi, 1898 *sp. inq.*)  
(= *Zygoribatula magna* Ramsay, 1966)  
(= *Zygoribatula striatissima* Hammer, 1962)  
(= *Zygoribatula terricola* Hammen, 1952)  
(= *Zygoribatula trichosa* Mihelčič, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical y subtropical (Paleártica meridional, Neotropical: América austral y Brasil, y Australiana: Australia y Nueva Zelanda).  
- *Oribatula (Zygoribatula) excavata ucrainica* (Iordansky, 1990) (*Z. terricola u.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental e Irán).  
*Oribatula (Zygoribatula) exilis* (Nicolet, 1855) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica e I. Santa Helena.  
- *Oribatula (Zygoribatula) exilis exilis* (Nicolet, 1855)  
(= *Dameosoma jugorum* Hull, 1914)  
(= *Oribatula (Zygoribatula) lineola* Berlese, 1916)  
(= *Zygoribatula zicsii* Bayoumi, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente) e I. Santa Helena.  
- *Oribatula (Zygoribatula) exilis spherisensilla* (Djaparidze, 1985) (*Z. s.*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Oribatula (Zygoribatula) floridana* (Fritz, 1982) (*Z.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical: U.S.A. (Florida) y Méjico.  
- *Oribatula (Zygoribatula) frisiae* (Oudemans, 1900) (*Eremaeus*)  
(= *Zygoribatula debilitranslamellata* Kulijev, 1962)  
(= *Zygoribatula frisiae insularis* Travé, 1961)  
(= *Notaspis pyrostigmata* Ewing, 1909)  
(= *Zygoribatula tenuelamellata* Mihelčič, 1956)  
(= *Oribatula variabilis* Berlese, 1908)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Paleártica meridional).  
- *Oribatula (Zygoribatula) fusca* (Ewing, 1913) (*Notaspis pyrostigmata f.*)  
(= *Zygoribatula rostrata* Jacot, 1938)

- DISTRIBUCIÓN: Neártica (U.S.A. nororiental y “Canadá”).
- *Oribatula (Zygoribatula) galula* (Mahunka, 2001) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
  - *Oribatula (Zygoribatula) glabra* (Michael, 1890) (*Notaspis*)  
(=*Oribatula (Zygoribatula) angulata* Berlese, 1916)  
(=*Zygoribatula kelbadjarica* Kulijev, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (menos frecuente en el Norte).
  - *Oribatula (Zygoribatula) globosa* (Mahunka, 2000) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Yemen.
  - *Oribatula (Zygoribatula) gozmanyi* (Mahunka, 1980) (Z.)  
(?=*Notaspis aequalis* Michael, 1890 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.
  - *Oribatula (Zygoribatula) gracilata* (Grobler *et* Kok, 1993) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Etiopía) e India (Bengala Occidental).
  - *Oribatula (Zygoribatula) grandjeani* (Nawar *et* El-Borolossy, 1993) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
  - *Oribatula (Zygoribatula) granulata* (Kunst, 1958) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
  - *Oribatula (Zygoribatula) gratiosa* (Tseng, 1984) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
  - *Oribatula (Zygoribatula) guadarramica* (E. Pérez-Íñigo, 1978) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: España.
  - *Oribatula (Zygoribatula) hailongensis* (Wen *et* S. Zhang, 1988) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de China.
  - *Oribatula (Zygoribatula) heterochaeta* (Feider, Vasiliu *et* Călugăr, 1970) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
  - *Oribatula (Zygoribatula) hispanica* Subías *et* Arillo, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea (España y Cáucaso).
  - *Oribatula (Zygoribatula) theyaensis* (Y.-N. Nakamura, Fukumori *et* Fujikawa, 2010) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Oribatula (Zygoribatula) incurva* (Mihelčič, 1969) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Austria.
  - *Oribatula (Zygoribatula) josefstaryi* Ermilov *et* Rybalov, 2013 (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
  - *Oribatula (Zygoribatula) keralensis* (Ramani *et* Haq, 1999) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
  - *Oribatula (Zygoribatula) knighti* (Luxton, 1987) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Euroatlántica.
  - *Oribatula (Zygoribatula) lata* (Hammer, 1961) (Z.)  
(=*Zygoribatula elongata* Hammer, 1961)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Argentina) y Corea.
  - *Oribatula (Zygoribatula) lenticulata* (Mínguez *et* Subías, 1986) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea y Etiópica (Yemen).
  - *Oribatula (Zygoribatula) levigata* (Wen *et* Bu, 1988) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.
  - *Oribatula (Zygoribatula) lineaporosa* (Grobler, 1993) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Oribatula (Zygoribatula) lineata* (Hammer, 1979) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia).
  - *Oribatula (Zygoribatula) longicuspis* (Balogh, 1966) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Chad.
  - *Oribatula (Zygoribatula) longilinea* (Wang *et* Li, 1997) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Oribatula (Zygoribatula) longisensilla* (Djaparidze, 1985) (Z.)  
(=*Zygoribatula lanceolata* Grobler, Bayram *et* Cobanoglu, 2004)  
(=*Zygoribatula longa* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2010)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
  - *Oribatula (Zygoribatula) lucida* (Ewing, 1909) (*Liacarus*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).
  - *Oribatula (Zygoribatula) mabar* (Mahunka, 2000) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Península Arábiga.
  - *Oribatula (Zygoribatula) mariana* Aoki, 1994 (*O. acuminata* m.)  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia (I. Marianas).
  - *Oribatula (Zygoribatula) mariehammerae* (Feider, Vasiliu *et* Călugăr, 1970) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
  - *Oribatula (Zygoribatula) marina* (Fujikawa, 1972) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Oribatula (Zygoribatula) meruensis* (Mahunka, 1969) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
  - *Oribatula (Zygoribatula) microporosa* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Este de Paleártica occidental y Este de Rusia asiática).
  - *Oribatula (Zygoribatula) mongolica* (Bayartogtokh *et* Smeliansky, 2008) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
  - *Oribatula (Zygoribatula) monozygata* (Lee *et* Birchby, 1991) (*Ceroribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Oribatula (Zygoribatula) niliaca* (Bayoumi, 1980) (Z.)

- DISTRIBUCIÓN: Egipto.  
- *Oribatula (Zygoribatula) novaezealandica* (Hammer, 1967) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Oribatula (Zygoribatula) obsessa* Subías, 2004  
(=*Fovoribatula brevisetosa* Lee et Birchby, 1991, *nom. praeoc.* por Ewing, 1909)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Oribatula (Zygoribatula) oceana* (Hammer, 1972) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití) e I. Galápagos.  
- *Oribatula (Zygoribatula) ornata* (Berlese, 1916) (*Lucoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.  
- *Oribatula (Zygoribatula) hessei* (Oudemans, 1902) (*Eremaeus*) *sp. inq.*  
(=*Oribatula (Zygoribatula) oudemansi* Subías, 2010)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.  
- *Oribatula (Zygoribatula) pennata* (Grobler, 1993) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y Vietnam.  
- *Oribatula (Zygoribatula) prima* (Ermilov et Anichkin, 2011) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Taiwán [Formosa]).  
- *Oribatula (Zygoribatula) prodorsissima* (Feider, Vasiliu et Călugăr, 1970) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Oribatula (Zygoribatula) propinqua* (Oudemans, 1902) (*Eremaeus*)  
(=*Eremaeus brauni* Sellnick, 1908)  
(=*Zygoribatula extremodontata* Kulijev, 1962)  
(=*Zygoribatula laubieri* Travé, 1961)  
(=*Zygoribatula laubieri canariensis* Pérez-Íñigo et Peña, 1997)  
(=*Zygoribatula laubieri meridionalis* Travé, 1961)  
(=*Zygoribatula matritensis* Mihelčić, 1966)  
(=*Eremaeus varius* Oudemans et Voigts, 1904)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (menos frecuente en el Norte).  
- *Oribatula (Zygoribatula) ruchljadevi* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.  
- *Oribatula (Zygoribatula) sabulosa* (Balogh, 1966) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Chad.  
- *Oribatula (Zygoribatula) salina* (Balogh, 1966) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Chad y Congo).  
- *Oribatula (Zygoribatula) schauenbergi* (Mahunka, 1978) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica: Congo y Malgache (I. Mauricio).  
- *Oribatula (Zygoribatula) sculpturata* (Mahunka, 1989) (*Phauloppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.  
- *Oribatula (Zygoribatula) semicirculata* (Bayartogtokh et Smeliansky, 2008) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.  
- *Oribatula (Zygoribatula) setosa* Evans, 1953  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Oribatula (Zygoribatula) sharjah* (Mahunka, 2009) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Emiratos Árabes.  
- *Oribatula (Zygoribatula) similitricha* Subías, 2010  
(=*Zygoribatula robusta* Grobler, 1993, *nom. praeoc.* por Iordansky, 1991)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Oribatula (Zygoribatula) skrjabini* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Asia centrooccidental: frecuente).  
- *Oribatula (Zygoribatula) socotrensensis* (Mahunka, 2000) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Yemen.  
- *Oribatula (Zygoribatula) subantarctica* (Pletzen et Kok, 1971) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Marion).  
- *Oribatula (Zygoribatula) talis* (Tseng, 1984) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Oribatula (Zygoribatula) tameya* (Elbadry et Nasr, 1974) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.  
- *Oribatula (Zygoribatula) tenuiseta* (Hammer, 1977) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya e Irán.  
- *Oribatula (Zygoribatula) thalassophila* Grandjean, 1935  
(=*Oribatula travei* Bernini, 1969)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Oribatula (Zygoribatula) tortilis* (Hammer, 1977) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Himalaya.  
- *Oribatula (Zygoribatula) tirostrata* (Lee et Birchby, 1991) (*Ceroribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Oribatula (Zygoribatula) truncata* (Aoki, 1961) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Finlandia y Paleártica oriental) y Noreste de Oriental.  
- *Oribatula (Zygoribatula) undulata* Berlese, 1916  
(=*Zygoribatula dubita* Coetzer, 1968)  
(=*Zygoribatula heteroporosa* Wallwork, 1972)  
(=*Zygoribatula longiporosa* Hammer, 1953)  
(=*Zygoribatula tadrosi* Popp, 1960)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical) y subtropical.  
- *Oribatula (Zygoribatula) vanharteni* (Mahunka, 2000) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Yemen.

- *Oribatula (Zygoribatula) vegeta* (Tseng, 1984) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Oribatula (Zygoribatula) vicina* (Aoki, 2000) (Z.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Oribatula (Zygoribatula) vulgaris* (Bulanova-Zachvatkina, 1967) (Z.)  
(=*Zygoribatula hortobagyensis* Mahunka, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Asia central rusa).

**Ovobates** Mahunka, 1994 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Micreremus subnitidus* Berlese, 1913

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Ovobates subnitidus* (Berlese, 1913) (*Micreremus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia).

**Paraphauloppia** Hammer, 1967 (20 spp.)

ESPECIE TIPO: *Paraphauloppia novaezealandica* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Pantropical, subtropical y austral.

**Paraphauloppia (Paraphauloppia)** Hammer, 1967 (19 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical, subtropical y austral.

- *Paraphauloppia (P.) acutinatata* Lee et Birchby, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Paraphauloppia (P.) altimontana* (Hammer, 1958) (*Oribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Oriental (India: Bengala Occidental).
- *Paraphauloppia (P.) australis* (Hammer, 1962) (*Eporibatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral y subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].
- *Paraphauloppia (P.) chilensis* (Covarrubias et Toro, 1997) (*Zygoribatula bonairensis* c.)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Paraphauloppia (P.) cordylinosa* Higgins et Woolley, 1975  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Colorado).
- *Paraphauloppia (P.) endroedyi* (Mahunka, 1985) (*Subphauloppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Paraphauloppia (P.) fraenzlei* (Balogh et Mahunka, 1968) (*Oribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Paraphauloppia (P.) globata* Lee et Birchby, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Paraphauloppia (P.) gracilis* (Hammer, 1958) (*Eporibatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Vietnam.
- *Paraphauloppia (P.) lamellata* (Mahunka, 1985) (*Subphauloppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Paraphauloppia (P.) latirostris* (Willmann, 1951) (*Oribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.
- *Paraphauloppia (P.) magniporosa* (Hammer, 1958) (*Oribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Paraphauloppia (P.) morenoi* (Hammer, 1962) (*Oribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Paraphauloppia (P.) novaezealandica* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Australia).
- *Paraphauloppia (P.) obtusinatata* Lee et Birchby, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Paraphauloppia (P.) pisacensis* (Hammer, 1961) (*Oribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Paraphauloppia (P.) quadrisetosa* (Hammer, 1961) (*Oribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Chile).
- *Paraphauloppia (P.) triforata* Lee et Birchby, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Paraphauloppia (P.) variabilis* (Bayartogtokh et Aoki, 2000) (*Eporibatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Paraphauloppia (Ermilovia)** Subías, 2017 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Paraphauloppia reducta* Ermilov et Minor, 2016

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Paraphauloppia (Ermilovia) reducta* Ermilov et Minor, 2016 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Phauloppia** Berlese, 1908 (24 spp.)

(=*Calvoppia* Jacot, 1934)

(=*Eporibatula* Sellnick, 1928)

(=*Imparatoppia* Jacot, 1934)

(?=*Oribata* Latreille, 1802 *gen. inq.*)

(=*Paraliodes* Hall, 1911)

(=*Trichoribatula* Balogh, 1961)

ESPECIE TIPO: (*Oppia conformis* Berlese, 1895) =*Zetes lucorum* Koch, 1841

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica y Antártica).

- *Phauloppia adjecta* Aoki et Ohkubo, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Phauloppia boletorum* (Ewing, 1913) (*Lucoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Phauloppia bryani* Jacot, 1934  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Phauloppia caudata* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).
- *Phauloppia curviseta* (Ewing, 1909) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centroseptentrional.
- *Phauloppia gracilis* Sellnick, 1952  
DISTRIBUCIÓN: I. Bermudas.
- *Phauloppia hessei* (Oudemans, 1902) (*Eremaeus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Holanda.
- *Phauloppia imparata* (Jacot, 1934) (*Imparatoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Phauloppia incomperta* (Pérez-Íñigo et Peña, 1996) (*Zygoribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Phauloppia knoepffleri* Travé, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Francia (Córcega).
- *Phauloppia lucorum* (Koch, 1841) (*Zetes*)  
(=*Lucoppia* (*Phauloppia*) *asperula* Berlese, 1916)  
(=*Oppia berlessei* Leonardi, 1896)  
(=*Oppia conformis* Berlese, 1895)  
(=*Eremaeus conjunctus* Oudemans, 1902)  
(?=*Acarus corticalis* De Geer, 1778 sp. inq.)  
(=*Phauloppia djaparidzae* Mahunka, 1997)  
(?=*Acarus geniculatus* Linnaeus, 1758 sp. inq.)  
(=*Paraliodes incurvata* Hall, 1911)  
(=*Phauloppia longiporosa* Kulijev, 1968)  
(=*Eporibatula longiporosa* Pérez-Íñigo, 1976)  
(=*Phauloppia longiporosa* Mahunka, 1982, nom. praeoc. por Kulijev, 1968)  
(=*Phauloppia longiporosa* Djaparidze, 1985, nom. praeoc. por Kulijev, 1968)  
(=*Liacarus modestus* Banks, 1904)  
(=*Eremaeus modestus* Banks, 1910)  
(?=*Acarus musci* Schrank, 1781 sp. inq.)  
(=*Phauloppia ohat* Mahunka, 1997)  
(=*Phauloppia saakadzei* Djaparidze, 1985)  
(=*Eremaeus schneideri* Oudemans, 1896)  
(=*Lohmannia spinosa* Hall, 1911)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Paleártica occidental) y Nepal.
- *Phauloppia mitakensis* Suzuki, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Phauloppia nemoralis* (Berlese, 1916) (*Lucoppia* (*P.*))  
(=*Phauloppia coineaui* Travé, 1961)  
DISTRIBUCIÓN: Europea (frecuente).
- *Phauloppia perkinsi* (Jacot, 1934) (*Calvoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Phauloppia pilosa* (Michael, 1888) (*Notaspis*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica occidental (excepto Norte) y U.S.A. (Virginia).
- *Phauloppia prominens* (Bayartogtokh et Aoki, 1998) (*Eporibatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.
- *Phauloppia rauschenensis* (Sellnick, 1908) (*Eremaeus*)  
(=*Eporibatula gessneri* Willmann, 1931)  
(=*Oribatula lucida* Sellnick, 1921)  
(=*Phauloppia paspalevi* Csiszár, 1962)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Paleártica occidental y Asia central rusa), Méjico y Sudáfrica.
- *Phauloppia sakamorii* (Aoki, 1970) (*Oribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Phauloppia saxicola* Travé, 1961  
(=*Eporibatula tuberosa* Fujikawa, 1972)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
- *Phauloppia sloupensis* (Absolon, 1900) (*Oribata*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Chequia.
- *Phauloppia tavruei* (Schweizer, 1956) (*Eporibatula*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.
- *Phauloppia topali* Balogh et Csiszár, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Phauloppia vallei* Bernini, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Italia (Sicilia).
- *Phauloppia xinjiangensis* L. Wang, Zheng, X. Wang, X. Zhang et Wen, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Noroeste de China.

***Phauloppiella*** Subías, 1977 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Phauloppiella striata* Subías, 1977

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional, Etiópica y Australiana.

***Phauloppiella* (*Phauloppiella*)** Subías, 1977 (2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Etiópica.

- *Phauloppiella* (*P.*) *glabra* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Nigeria.

- *Phauloppiella* (*P.*) *striata* Subías, 1977

DISTRIBUCIÓN: España.

***Phauloppiella* (*Ausoribula*)** Lee, 1992 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Ausoribula quagesetosa* Lee, 1992

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Etiópica.

- *Phauloppiella* (*Ausoribula*) *bloemfonteinensis* (Ermilov, Hugo-Coetzee et Khaustov, 2017) (*A.*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Phauloppiella* (*Ausoribula*) *quagesetosa* (Lee, 1992) (*A.*)

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Phauloppiella* (*Ausoribula*) *termitophila* (Ermilov, Hugo-Coetzee et Khaustov, 2017) (*A.*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Sellnickia*** Oudemans, 1927 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: (*Sellnickia heveae* Oudemans, 1927) = *Notaspis caudata* Michael, 1908

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Sellnickia caudata* (Michael, 1908) (*Notaspis*)

(=*Oribatula caudata* Berlese, 1910, *nom. praeoc.* por Michael, 1908)

(=*Sellnickia heveae* Oudemans, 1927)

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Australia) y Oriental.

***Spinoppia*** Higgins et Woolley, 1966 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Spinoppia magniserrata* Higgins et Woolley, 1966

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Spinoppia magniserrata* Higgins et Woolley, 1966

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

***Subphauloppia*** Hammer, 1967 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Subphauloppia dentonyx* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

***Subphauloppia* (*Subphauloppia*)** Hammer, 1967 (2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Subphauloppia* (*S.*) *dentonyx* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Subphauloppia* (*S.*) *glabra* Hammer, 1973

DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).

***Subphauloppia* (*Diphauloppia*)** Balogh et P. Balogh, 1984 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Subphauloppia luminosa* Hammer, 1973

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Subphauloppia* (*Diphauloppia*) *luminosa* Hammer, 1973 (*S.*)

DISTRIBUCIÓN: Australiana: Polinesia (I. Tonga) y Nueva Zelanda.

**Nesozetidae** Balogh et P. Balogh, 1984 (1 gen. y 2 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Etiópica.

***Nesozetes*** Hammer, 1971 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Nesozetes rostropterus* Hammer, 1971

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Etiópica.

- *Nesozetes membranus* Ermilov, Hugo-Coetzee, Theron et Behan-Pelletier, 2017

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Nesozetes rostropterus* Hammer, 1971

DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).

**Pseudoppiidae** Mahunka, 1975 (4 gen. y 7 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Etiópica y Australiana.

***Behanpseudoppia*** Subías, 2017 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Parapirnodus hexaporosus* Behan-Pelletier, Clayton et Humble, 2002

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Behanpseudoppia confiferina* (Behan-Pelletier, Clayton et Humble, 2002) (*Parapirnodus*)

DISTRIBUCIÓN: Canadá.

- *Behanpseudoppia hexaporosa* (Behan-Pelletier, Clayton et Humble, 2002) (*Parapirnodus*)

DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

***Pontiobates*** Luxton, 1989 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Pontiobates denigratus* Luxton, 1989

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Pontiobates denigratus* Luxton, 1989

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Pseudoppia*** Pérez-Íñigo, 1966 (3 spp.)

(=*Micropirnodus* Weigmann, 2009)

(=*Symphauloppia* Balogh, 1972)

ESPECIE TIPO: *Lucoppia mediocris* Mihelčič, 1957

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Etiópica.

- *Pseudoppia interrupta* (Jeleva, 1962) (*Phauloppia*)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea y Etiópica (Congo).

- *Pseudoppia longissima* (Weigmann, 2009) (*Micropirnodus*)

DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

- *Pseudoppia mediocris* (Mihelčič, 1957) (*Lucoppia*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).

*Senoribula* Mahunka, 1975 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Senoribula africana* Mahunka, 1975

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Senoribula africana* Mahunka, 1975

DISTRIBUCIÓN: Senegal.

**Caloppiidae** Balogh, 1960 (6 gen. y 37 spp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

*Brassiella* Balogh, 1970 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: (*Carabodes reticulatus* Oudemans, 1915) = *Brassiella neonominata* Subías, 2004

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental y Paleártica meridional.

- *Brassiella arboricola* Balogh et P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia e India (Kerala).

- *Brassiella brevisetigera* Aoki, 2009

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Brassiella neonominata* Subías, 2004

(=*Carabodes reticulatus* Oudemans, 1915, *nom. praeoc.* por Berlese, 1913)

DISTRIBUCIÓN: Oriental y Australiana (Nueva Guinea).

- *Brassiella penicillifer* Hammer, 1973

DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico.

- *Brassiella taiwanica* Ermilov, 2017

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

*Luissubiasia* Ermilov, 2016 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Luissubiasia microporosa* Ermilov, 2016

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Luissubiasia microporosa* Ermilov, 2016

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

*Neotrichozetes* Travé, 1961 (1 sp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Notaspis spinulosa* Michael, 1908

DISTRIBUCIÓN: Subtropical austral (excepto Etiópica).

*Neotrichozetes spinulosus* (Michael, 1908) (*Notaspis*)

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Tasmania) y Argentina.

- *Neotrichozetes spinulosus spinulosus* (Michael, 1908)

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Tasmania).

- *Neotrichozetes spinulosus germaineae* Travé, 1961

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

*Reticuloppia* Balogh et Mahunka, 1966 (2 spp.)

(=*Decoribatula* Lee et Birchby, 1989)

ESPECIE TIPO: *Reticuloppia reticulata* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Reticuloppia pustulata* (Lee et Birchby, 1989) (*Decoribatula*)

DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.

- *Reticuloppia reticulata* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australia.

*Stelechobates* Grandjean, 1965 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Stelechobates megalotrichus* Grandjean, 1965

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Stelechobates brazilianus* P. Balogh, 1995

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Stelechobates megalotrichus* Grandjean, 1965

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

*Zetorchella* Berlese, 1916 (26 spp.)

(=*Caloppia* Balogh, 1958)

(=*Chaunoproctellus* Mahunka, 1992)

(=*Chaunoproctus* Pearce, 1906, *nom. praeoc.* por Bonaparte, 1850)

(=*Pabulozetes* Tseng, 1982)

ESPECIE TIPO: *Chaunoproctus cancellatus* Pearce, 1906

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y subtropical (Paleártica meridional).

- *Zetorchella abalai* (Bhaduri, Bhattacharya et Chakrabarti, 1975) (*Chaunoproctus*)

- DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.  
- *Zetorchella amarpurensis* (Sanyal, Saha et Chakraborty, 2003) (*Chaunoproctus*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).  
- *Zetorchella asperula* (Pearce, 1906) (*Chaunoproctus*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: India (Sikkim).  
- *Zetorchella basilewskyi* (Balogh, 1958) (*Caloppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Congo e "India".  
- *Zetorchella cancellata* (Pearce, 1906) (*Chaunoproctus*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Sikkim).  
- *Zetorchella cotedivoirensis* Ermilov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Costa de Marfil.  
- *Zetorchella deleoni* (Higgins, 1966) (*Chaunoproctus*)  
DISTRIBUCIÓN: Guyana [Guayana Británica].  
- *Zetorchella ghanaensis* Ermilov et Bąkowski, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Ghana.  
- *Zetorchella latior* (Berlese, 1913) (*Oppia*)  
(=*Chaunoproctus clavisetosus* Bhaduri, Bhattacharya et Chakrabarti, 1975)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Zetorchella longipilosa* (Mahunka, 1974) (*Caloppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Zimbabue [Rodesia].  
- *Zetorchella longisetosa* (Dhali et Bhaduri, 1981) (*Chaunoproctus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (India y Nepal).  
- *Zetorchella minor* (Balogh, 1958) (*Caloppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Sudáfrica) e India.  
- *Zetorchella nortoni* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Zetorchella orbiculata* (Wen et Zhao, 1994) (*Chaunoproctus*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Myanmar [Birmania]).  
- *Zetorchella orientalis* (Sanyal, Saha et Chakraborty, 2003) (*Chaunoproctus*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.  
- *Zetorchella pedestris* Berlese, 1916  
(=*Chaunoproctus crinitus* Karpainen, 1966)  
(=*Caloppia papillata* Balogh, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (frecuente).  
- *Zetorchella plumosa* (Tseng, 1982) (*Pabulozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Zetorchella reticulata* (Willmann, 1933) (*Lucoppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Sumatra y Vietnam).  
- *Zetorchella robertbecki* Ermilov, Subías, Shtanchaeva et Friedrich, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Zetorchella rugosa* (Mahunka, 1992) (*Chaunoproctellus*)  
DISTRIBUCIÓN: Senegal.  
- *Zetorchella sejugata* (Ramani et Haq, 1997) (*Caloppia*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).  
- *Zetorchella semirugosa* (Mahunka, 2011) (*Chaunoproctus*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Zetorchella sisiri* (Sanyal, Saha et Chakraborty, 2003) (*Chaunoproctus*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.  
- *Zetorchella sottoetgarciai* (Corpuz-Raros, 1979) (*Caloppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Japón.  
- *Zetorchella taungensis* Ermilov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Myanmar [Birmania].  
- *Zetorchella vargai* (Balogh, 1959) (*Caloppia*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

**Hemileiidae** Balogh et P. Balogh, 1984 (9 gen., 9 subgen., 125 spp. y 3 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Constrictobates** Balogh et Mahunka, 1966 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Constrictobates lineolatus* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Constrictobates lineolatus* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

**Domotorina** Grandjean, 1951 (23 spp. y 3 sspp.)  
ESPECIE TIPO: *Oribatula plantivaga* Berlese, 1895  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Domotorina (Domotorina)** Grandjean, 1951 (20 spp. y 3 sspp.)  
(=*Cryptozetes* Hammer, 1962)  
(=*Floribates* Norton et Kethley, 1989)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Australiana).  
- *Domotorina (D.) chilensis* (Hammer, 1962) (*Cryptozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Domotorina (D.) crystallina* Tseng, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Domatorina (D.) elongata* Balogh et Csiszár, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Domatorina (D.) florens* (Berlese, 1908) (*Oribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Domatorina (D.) inflata* (Berlese, 1916) (*Oribatula (Hemileius)*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Domatorina (D.) lata* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Domatorina (D.) limpida* Tseng, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Domatorina (D.) malabarica* (Ramani et Haq, 1998) (*Siculobata*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Domatorina (D.) marionensis* Pletzen et Kok, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Antártica.
- *Domatorina (D.) plantivaga* (Berlese, 1895) (*Oribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Australiana y Antártica).
  - *Domatorina (D.) plantivaga plantivaga* (Berlese, 1895)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Neártica, Paleártica occidental: menos frecuente en el Norte, Paleártica oriental, Etiópica; Yemen, Oriental y Neotropical: frecuente).
  - *Domatorina (D.) plantivaga brasiliana* Pérez-Íñigo et Pérez-Íñigo jr., 1993  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
  - *Domatorina (D.) plantivaga insularis* Travé, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (I. Salvajes).
  - *Domatorina (D.) plantivaga saxicola* Grandjean, 1951  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional.
- *Domatorina (D.) platensis* (Berlese, 1916) (*Oribatula (Hemileius) sicula p.*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Domatorina (D.) praedatoria* Lan, Xin et Aoki, 1986  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Domatorina (D.) rostrata* Luxton, 1993  
DISTRIBUCIÓN: China (Hong-Kong).
- *Domatorina (D.) sanpabloensis* Ermilov et Corpuz-Raros, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Domatorina (D.) sculpturata* (Mahunka, 1988) (*Aellenobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión).
- *Domatorina (D.) sicata* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental.
- *Domatorina (D.) taiwanica* Tseng, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Domatorina (D.) tropica* (Balogh, 1958) (*Hemileius*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Domatorina (D.) tuberculata* Aoki, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China suroriental.
- *Domatorina (D.) usnea* (Norton et Palacios-Vargas, 1987) (*Cryptozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical e I. Galápagos.

***Domatorina (Siculobata)*** Grandjean, 1953 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oppia tibialis sicula* Berlese, 1892

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Domatorina (Siculobata) sicula* (Berlese, 1892) (*Oppia tibialis s.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Islas del Pacífico, Argentina, Sudáfrica e India (Kerala), y subtropical: Paleártica meridional (Mediterránea, Polonia e Irán).
- *Domatorina (Siculobata) talarica* (Fredes et Martínez, 2013) (*D. (S.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.

***Domatorina (Vesiculobates)*** Hammer, 1979 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Vesiculobates silvaticus* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Domatorina (Vesiculobates) silvatica* (Hammer, 1979) (*V.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).

***Exoribatula*** Jacot, 1936 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Exoribatula biundata* Jacot, 1936

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Oriental) y subtropical (Holártica meridional).

***Exoribatula (Exoribatula)*** Jacot, 1936 (3 spp.)

(=*Nesoribatula* Aoki, 1964)

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Australiana) y subtropical (Neártica meridional).

- *Exoribatula (E.) biundata* Jacot, 1936  
(=*Nesoribatula pacifica* Aoki, 1964)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte) y Hawái.
- *Exoribatula (E.) ensifer* (Mahunka, 1983) (*Nesoribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Exoribatula (E.) rotunda* (Mahunka, 1988) (*Nesoribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Exoribatula (Multoribates)*** Hammer, 1961 (3 spp.)

(=*Setulobates* Mahunka, 1984)

ESPECIE TIPO: *Multoribates chavinensis* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Etiópica y subtropical (Paleártica meridional).

- *Exoribatula (Multoribates) chavinensis* (Hammer, 1961) (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Cáucaso.

- *Exoribatula (Multoribates) heterotricha* (Mahunka, 1984) (*Setulobates*)

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Exoribatula (Multoribates) mexicanus* (Ermilov et OConnor, 2021) (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

***Hemileius*** Berlese, 1916 (69 spp.)

ESPECIE TIPO: *Protoribates (Scheloribates) initialis* Berlese, 1908

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Hemileius (Hemileius)*** Berlese, 1916 (28 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Etiópica y Antártica).

- *Hemileius (H.) biclavulus* Lee, 1989

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Hemileius (H.) brevilamellatus* (Willmann, 1932) (*Liebstadia*)

DISTRIBUCIÓN: Sumatra.

- *Hemileius (H.) clavatus* Aoki, 1992

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Hemileius (H.) copectus* Lee, 1989

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Hemileius (H.) diana*e (Ermilov, Subías, Shtanchaeva et Friedrich, 2021) (*Schelorbates (H.)*)

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Hemileius (H.) dimentmani* Vasiliu et Ivan, 1995

DISTRIBUCIÓN: Israel.

- *Hemileius (H.) eperzinigoae* Subías, 2010

(=*Hemileius elongatus* E. Pérez-Íñigo, 1978, *nom. praeoc.* por Krivolutsky, 1969)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea y Mongolia).

- *Hemileius (H.) glaber* (Balogh, 1970) (*Tuberemaeus*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

- *Hemileius (H.) gressitti* Balogh et P. Balogh, 1983

DISTRIBUCIÓN: Hawái.

- *Hemileius (H.) haydeni* (Higgins et Woolley, 1975) (*Multoribates*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Colorado).

- *Hemileius (H.) hierrensis* Pérez-Íñigo, 1984

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

- *Hemileius (H.) initialis* (Berlese, 1908) (*Protoribates (Scheloribates)*)

(=*Schelorbates confundatus* Sellnick, 1928)

(?=*Zetes gilvulus* Koch, 1841 *sp. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Paleártica: frecuente, U.S.A.: Nuevo Méjico, Oriental: Bali, y Neotropical).

- *Hemileius (H.) lagunensis* (Corpus-Raros, 1979) (*Tuberemaeus*)

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Hemileius (H.) major* (Mahunka, 1985) (*Schelorbates*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Pequeñas Antillas y Venezuela).

- *Hemileius (H.) microclava* (Hammer, 1961) (*Schelorbates*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Hemileius (H.) montanus* (Krivolutsky et Grishina, 1970) (*Simkinia*)

(=*Hemileius humeralis* Pérez-Íñigo jr., 1991)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Mediterránea y Paleártica oriental).

- *Hemileius (H.) muscicola* (Hammer, 1961) (*Schelorbates*)

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Hemileius (H.) nicki* Denmark et Woodring, 1965

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).

- *Hemileius (H.) proximus* (Berlese, 1916) (*Oribatula (H.)*)

(=*Hemileius laticlava* Pérez-Íñigo et Baggio, 1991)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Hemileius (H.) quadripilis* (Fitch, 1856) (*Oribata*)

(=*Oribatula (Hemileius) comatus* Berlese, 1920)

(=*Notaspis nuda* Hall, 1911)

(=*Notaspis pallida* Ewing, 1909)

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Hemileius (H.) rectus* Lee, 1989

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Hemileius (H.) robustus* Pérez-Íñigo, 1969

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea occidental e Irán).

- *Hemileius (H.) simplex* (Gervais, 1849) (*Oribata*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Chile.

- *Hemileius (H.) spirulatus* (Vasiliu et Călugăr, 1973) (*Schelorbates*)

DISTRIBUCIÓN: Rumanía.

- *Hemileius (H.) stefanetfranzorum* (Ermilov, 2018) (*Schelorbates (H.)*)

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Hemileius (H.) suramericanus* (Hammer, 1958) (*Oribatula*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (frecuente) y U.S.A. (Kentucky).

- *Hemileius (H.) thujae* Choi et Cho, 1995

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Hemileius (H.) translamellatus* Karppinen, 1958

DISTRIBUCIÓN: Finlandia.

- *Hemileius (H.) trichosus* (Hammer, 1958) (*Schelorbates*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

***Hemileius (Monoschelobates)*** Balogh et Mahunka, 1969 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Monoschelobates parvus* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Hemileius (Monoschelobates) foveolatus* (Balogh, 1958) (*Liebstadia*)

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Hemileius (Monoschelobates) hemileiformis* (Ermilov, Sandmann, Marian et Maraun, 2013) (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

- *Hemileius (Monoschelobates) masani* (Ermilov, 2016) (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Hemileius (Monoschelobates) paramasani* (Ermilov et OConnor, 2021) (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.

- *Hemileius (Monoschelobates) parvus* (Balogh et Mahunka, 1969) (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Ecuador).

- *Hemileius (Monoschelobates) thienemanni* (Willmann, 1932) (*Liebstadia*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia) y Polinesia (I. Samoa).

***Hemileius (Simkinia)*** Krivolutsky, 1966 (6 spp.)

(=*Tenuileius* Lee, 1989)

(=*Turcibates* Ayyildiz et Luxton, 1989)

ESPECIE TIPO: *Simkinia turanica* Krivolutsky, 1966

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Australiana.

- *Hemileius (Simkinia) minimus* Lee, 1989 (*H. (Tenuileius)*)

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Hemileius (Simkinia) ovalis* Kulijev, 1968 (*H.*)

(=*Hemileius lanceolatus* Bayartogtokh et Aoki, 1997)

(=*Turcibates parvus* Ayyildiz et Luxton, 1989)

(=*Urubambates perlongus* Vasiliu et Călugăr, 1976)

(?= *Domatorina rossica* Bashkirova, 1958 *sp. inq.*)

(=*Urubambates xerophilus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2007)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Hemileius (Simkinia) paratenuis* Lee, 1989 (*H. (Tenuileius)*)

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Hemileius (Simkinia) tenuis* Aoki, 1982 (*H.*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Hemileius (Simkinia) tianshanicus* (Krivolutsky, 1971) (*S.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Asia centrooccidental).

- *Hemileius (Simkinia) turanicus* (Krivolutsky, 1966) (*S.*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

***Hemileius (Tuberemaeus)*** Sellnick, 1930 (28 spp.)

(=*Anisochthodes* Newell, 1957)

ESPECIE TIPO: *Tuberemaeus singularis* Sellnick, 1930

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical) y subtropical (Paleártica meridional).

- *Hemileius (Tuberemaeus) areolatus* (Balogh et Mahunka, 1967) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Hemileius (Tuberemaeus) asiaticus* (Yamamoto et Aoki, 2000) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Hemileius (Tuberemaeus) bellissimus* (Hammer, 1971) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).

- *Hemileius (Tuberemaeus) deletus* (Hammer, 1979) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Filipinas).

- *Hemileius (Tuberemaeus) dispar* (Balogh et Mahunka, 1974) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.

- *Hemileius (Tuberemaeus) fissuratus* (Balogh, 1970) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Filipinas.

- *Hemileius (Tuberemaeus) formosanus* (Tseng, 1984) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Taiwán [Formosa] y Filipinas).

- *Hemileius (Tuberemaeus) impolita* (Warburton, 1912) (*Notaspis*)

DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.

- *Hemileius (Tuberemaeus) indentatus* (Hammer, 1973) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Polinesia.

- *Hemileius (Tuberemaeus) inornatus* (Pérez-Íñigo, 1982) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Guinea Ecuatorial: I. Pagalu [Annobón], y Etiopía).

- *Hemileius (Tuberemaeus) lineatus* (Balogh, 1970) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Oriental (Filipinas y Vietnam).

- *Hemileius (Tuberemaeus) longisetosus* (Balogh, 1970) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

- *Hemileius (Tuberemaeus) nagaii* (Mahunka, 1988) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Hemileius (Tuberemaeus) neonomnatus* Subías, 2004

(=*Tuberemaeus punctatus* Balogh, 1970, *nom. praec.* por Hammer, 1961)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Península Malaya.

- *Hemileius (Tuberemaeus) papillifer* (Newell, 1957) (*Anisochthodes*)

DISTRIBUCIÓN: Hawái y Filipinas.

- *Hemileius (Tuberemaeus) perforatoides* (Hammer, 1979) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental y Australiana (Nuevas Hébridas [Vanuatu]).

- *Hemileius (Tuberemaeus) perforatus* (Willmann, 1932) (*Liebstadia*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Filipinas) y Australiana (Polinesia).

- *Hemileius (Tuberemaeus) propinquus* (Balogh et Mahunka, 1974) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.

- *Hemileius (Tuberemaeus) pseudoareolatus* (Mahunka, 1977) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Kenia.

- *Hemileius (Tuberemaeus) puruczkyi* Mahunka et Mahunka-Papp, 2011

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Hemileius (Tuberemaeus) scrobinus* (Berlese, 1916) (*Oribatula (H.)*)

DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.

- *Hemileius (Tuberemaeus) sculpturatus* (Mahunka, 1987) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Filipinas) y Japón.

- *Hemileius (Tuberemaeus) similis* (Balogh, 1970) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

- *Hemileius (Tuberemaeus) singularis* (Sellnick, 1930) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental, Este de Paleártica oriental y Hawái.

- *Hemileius (Tuberemaeus) tridactylus* (Balogh, 1959) (*Liebstadia foveolata t.*)

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Hemileius (Tuberemaeus) tuberculatus* (Balogh, 1970) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Filipinas.

- *Hemileius (Tuberemaeus) vanharteni* (Mahunka, 2006) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Salomón).

- *Hemileius (Tuberemaeus) vermiculatus* (Balogh, 1970) (*T.*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Filipinas.

#### ***Heteroleius*** Balogh et Mahunka, 1966 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Heteroleius longissimus* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical y Paleártica meridional.

- *Heteroleius flagellifer* Mahunka et Mahunka-Papp, 2011

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Heteroleius longissimus* Balogh et Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Congo y Filipinas.

- *Heteroleius navicula* (Berlese, 1913) (*Oribatula*)

DISTRIBUCIÓN: Java.

- *Heteroleius planus* (Aoki, 1984) (*Symphauloppia*)

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

#### ***Mucrobates*** Balogh et Mahunka, 1979 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Mucrobates fissuratus* Balogh et Mahunka, 1979

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Mucrobates cayoaguaensis* Ermilov et Kontschán, 2021

DISTRIBUCIÓN: Panamá.

- *Mucrobates fissuratus* Balogh et Mahunka, 1979

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Mucrobates microsetosus* Ermilov et Kalúz, 2012

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

#### ***Nasozetes*** Sellnick, 1930 (5 spp.)

(=*Kinabaluella* Mahunka, 1996)

ESPECIE TIPO: *Nasozetes sumatrensis* Sellnick, 1930

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Nasozetes choerognathus* Willmann, 1932

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia y Filipinas).

- *Nasozetes lienhardi* Mahunka, 2006

DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).

- *Nasozetes porcella* (Mahunka, 1996) (*Kinabaluella*)

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Nasozetes stunkardi* Sengbusch, 1957

DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico y Filipinas.

- *Nasozetes sumatrensis* Sellnick, 1930

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Sumatra y Filipinas) y Australiana (Melanesia: I. Fiji).

#### ***Paraleius*** Travé, 1960 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribella leontonycha* Berlese, 1910

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Neotropical.

***Paraleius (Paraleius)*** Travé, 1960 (4 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.

- *Paraleius (P.) americanus* (Ermilov et OConnor, 2020) (*Siculobata (P.)*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Michigan).
- *Paraleius (P.) leahae* Knee, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Este de Canadá.
- *Paraleius (P.) leontonycha* (Berlese, 1910) (*Oribella*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Méjico.
- *Paraleius (P.) trinidadensis* (Ermilov et OConnor, 2020) (*Siculobata (P.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Trinidad.

***Paraleius (Metaleius)*** Travé, 1960 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Metaleius strenzkei* Travé, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Paraleius (Metaleius) strenzkei* (Travé, 1960) (*M.*)  
(?= *Oribatula (Hemileius) sternalis* Berlese, 1916 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.

***Paraleius (Wallworkiella)*** Hammer, 1979 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Wallworkiella nasalis* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Paraleius (Wallworkiella) nasalis* (Hammer, 1979) (*W.*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.

***Plumobates*** Balogh et Mahunka, 1966 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Plumobates decoratus* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Plumobates decoratus* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Australia.

***Urubambates*** Hammer, 1961 (7 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Urubambates punctatus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional, Neotropical y Etiópica.  
- *Urubambates elongatus* (Krivolutsky, 1969) (*Simkinia*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional (frecuente) y Cáucaso.  
- *Urubambates flagellatus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.  
- *Urubambates paraguayensis* Balogh et Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Urubambates punctatus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Urubambates romanicus* Vasiliu et Călugăr, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Urubambates schachtachtinskoi* (Kulijev, 1961) (*Oribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Cáucaso y Paleártica oriental meridional).  
- *Urubambates ueckermanni* Ermilov, Hugo-Coetzee, Khaustov et V. Khaustov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Zeaschelorbates*** Luxton, 1982 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Zeaschelorbates palustris* Luxton, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Zeaschelorbates palustris* Luxton, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Liebstadiidae** Balogh et P. Balogh, 1984 (8 gen., 1 subgen., 63 spp. y 1 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

***Angullozetes*** Hammer, 1967 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Angullozetes rostratus* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Angullozetes arilloi* Ermilov, Shtanchaeva et Subías, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Angullozetes kahurangiensis* Ermilov et Minor, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Angullozetes rostratus* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

***Areozetes*** Hammer, 1961 (1 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Areozetes altimontanus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y subtropical (Paleártica meridional).  
- *Areozetes altimontanus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú e I. Canarias.

***Cordiozetes*** Mahunka, 1983 (2 spp.)  
(= *Mixoribatula* Mahunka, 1987)  
ESPECIE TIPO: *Cordiozetes clavisetus* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y Neotropical).  
- *Cordiozetes clavisetus* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Cordiozetes olahi* Mahunka, 1987 (C. (*Mixoribatula*))  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

***Haloribatula*** Schuster, 1957 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Haloribatula tenareae* Schuster, 1957  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.  
- *Haloribatula tenareae* Schuster, 1957  
DISTRIBUCIÓN: Francia e India (Tripura).

***Liebstadia*** Oudemans, 1906 (15 spp. y 1 ssp.)  
ESPECIE TIPO: *Notaspis similis* Michael, 1888  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Oriental, "Etiópica", Australiana y Neotropical).

***Liebstadia (Liebstadia)*** Oudemans, 1906 (12 spp. y 1 ssp.)  
(=*Irinobates* Krivolutsky et Christov, 1970)  
(=*Rajskibates* Balogh et P. Balogh, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica, Oriental, "Etiópica" y Australiana).  
- *Liebstadia (L.) gallardoi* (Morell, 1987) (*Protoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Liebstadia (L.) gratiosa* (Vasilii et Călugăr, 1973) (*Protoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.  
- *Liebstadia (L.) humerata* Sellnick, 1928  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental: frecuente, Asia centooccidental y Neártica) y Oriental (Vietnam y Nepal).  
- *Liebstadia (L.) longior* (Berlese, 1908) (*Protoribates*)  
(=*Protoribates badensis* Sellnick, 1928)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Canadá).  
- *Liebstadia (L.) mongolica* Bayartogtokh, 2001  
(=*Liebstadia elongata* Bayartogtokh, 2001)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Liebstadia (L.) neonominata* Subías, 2004 sp. inq.  
(=*Oribata monodactyla* Štorkán, 1925, nom. praeoc. por Haller, 1884)  
DISTRIBUCIÓN: Chequia.  
*Liebstadia (L.) pannonica* (Willmann, 1951) (*Protoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (frecuente) y Sureste de U.S.A., y Oriental (Vietnam).  
- *Liebstadia (L.) pannonica pannonica* (Willmann, 1951)  
(=*Protoribates austriacus* Willmann, 1953)  
(=*Protoribates divergens* Mihelčič, 1955)  
(=*Protoribates novus* Willmann, 1953)  
(=*Protoribates variabilis* Rajski, 1958)  
(=*Liebstadia willmanni* Miko et Weigmann, 1996)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (frecuente) y Sureste de U.S.A., y Oriental (Vietnam).  
- *Liebstadia (L.) pannonica microptera* (Mihelčič, 1957) (*Protoribates*)  
(?= *Oribatula alata* Mihelčič, 1956 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Liebstadia (L.) parabadensis* (Kulijev, 1968) (*Protoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Liebstadia (L.) piligera* Balogh, 1958 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Angola.  
- *Liebstadia (L.) pilosa* (Krivolutsky et Christov, 1970) (*Irinobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Asia centooccidental.  
- *Liebstadia (L.) similis* (Michael, 1888) (*Notaspis*)  
(=*Oribatula anomala* Hull, 1916)  
(=*Protoribates serratomarginatus* Mahunka, 1983)  
(=*Protoribates silesius* Sellnick, 1925)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica y Neártica septentrional): frecuente, India (Sikkim) y Nueva Zelanda.  
- *Liebstadia (L.) tenuis* (Ayyildiz et Luxton, 1989) (*Rajskibates*)  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.

***Liebstadia (Lagenobates)*** Weigmann et Miko, 2002 (3 spp.)  
(=*Pseudoprotoribates* Weigmann et Monson, 2004)  
ESPECIE TIPO: *Oribata lagenula* Berlese, 1904  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical.  
- *Liebstadia (Lagenobates) lagenula* (Berlese, 1904) (*Oribata*)  
(?= *Protoribates pupula* Berlese, 1910 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica (menos frecuente en el Norte) y Neártica (Canadá y U.S.A.: Georgia).  
- *Liebstadia (Lagenobates) luxtoni* (Weigmann et Monson, 2004) (*Pseudoprotoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Británicas.  
- *Liebstadia (Lagenobates) ryabinini* (Ermilov, 2018) (*Areozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.

***Poroschelorbates*** Arillo, Gil-Martín et Subías, 1994 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Poroschelorbates canariensis* Arillo, Gil-Martín et Subías, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.  
- *Poroschelorbates canariensis* Arillo, Gil-Martín et Subías, 1994

DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.  
- *Poroscheloribates incertus* (Balogh, 1970) (*Areozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: Ceilán [Sri Lanka] y Vietnam.

**Reductobates** Balogh *et* Mahunka, 1966 (6 spp.)

(=*Ingella* Hammer, 1967)

ESPECIE TIPO: *Reductobates humeratus* Balogh *et* Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Reductobates bicolor* (Hammer, 1973) (*Ingella*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).
- *Reductobates brassi* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Reductobates bullager* (Hammer, 1967) (*Ingella*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Australia).
- *Reductobates humeratus* Balogh *et* Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Reductobates latiohumeralis* Hammer, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití) e India (Uttarakhand).
- *Reductobates perangustus* Ermilov *et* Minor, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Totobates** Hammer, 1961 (32 spp.)

(=*Maculobates* Hammer, 1962)

(=*Subulobates* Hammer, 1972)

ESPECIE TIPO: *Totobates discifer* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental, Paleártica meridional y austral.

- *Totobates acutissimus* (Hammer, 1967) (*Maculobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Totobates albulus* (Hammer, 1972) (*Subulobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).
- *Totobates anarensis* (Dalenius, 1958) (*Liebstadia*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Macquarie).
- *Totobates antarcticus* Wallwork, 1964 (*T. elegans a.*)  
DISTRIBUCIÓN: Austral (Antártica y Nueva Zelanda).
- *Totobates breviporosus* (Mahunka, 1980) (*Maculobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral y subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].
- *Totobates bruneiensis* (Ermilov, Chatterjee *et* D. Marshall, 2013) (*Maculobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo) y Japón.
- *Totobates capita* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Totobates communis* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Totobates concretus* (Kramer, 1898) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: América austral (Tierra del Fuego).
- *Totobates discifer* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Totobates dubius* (Hammer, 1971) (*Maculobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico).
- *Totobates elatus* Ermilov *et* Minor, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Totobates elegans* (Hammer, 1958) (*Protoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Austral (Argentina y Antártica).
- *Totobates endroedyyoungai* (Mahunka, 1989) (*Maculobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Tasmania.
- *Totobates latus* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Totobates longipilosus* (Hammer, 1967) (*Maculobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Totobates longiporosus* (Hammer, 1962) (*Maculobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.
- *Totobates longus* (Hammer, 1967) (*Maculobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Totobates luteomarginatus* (Hammer, 1967) (*Maculobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Totobates luteus* (Hammer, 1967) (*Maculobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Totobates macroonyx* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Totobates magnus* (Hammer, 1967) (*Maculobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Totobates marionensis* Pletzen *et* Kok, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Antártica.
- *Totobates microseta* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Totobates minimus* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Totobates minor* (Hammer, 1967) (*Maculobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Totobates mollicoma* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Totobates nordenskjoldi* (Trägårdh, 1907) (*Oribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Shetland del Sur) y Neotropical (Tierra del Fuego y Costa Rica).
- *Totobates ovalis* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Totobates pterygoides* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Totobates ventroacutus* (Hammer, 1971) (*Maculobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas de Pacífico).
- *Totobates viviparus* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Totobates vulgaris* (Hammer, 1967) (*Maculobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Symbioribatidae** Aoki, 1966 (3 gen. y 5 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Australianooriental y Paleártica meridional.

**Piffliella** Hammer, 1979 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Piffliella eduardi* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Piffliella eduardi* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Java.

**Separatoribates** Matsushima, Y.-N. Nakamura et Nakamura, 2009 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Separatoritates kujensis* Matsushima, Y.-N. Nakamura et Nakamura, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Separatoribates kujensis* Matsushima, Y.-N. Nakamura et Nakamura, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Symbioribates** Aoki, 1966 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Symbioribates papuensis* Aoki, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Australiana y Paleártica meridional.  
- *Symbioribates aokii* Karasawa et Behan-Pelletier, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Symbioribates papuensis* Aoki, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Symbioribates yukiguni* Maruyama et Shimano, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Schelorbitidae** Grandjean, 1933 (19 gen., 6 subgen., 366 spp. y 20 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Annobonzetes** Pérez-Íñigo, 1983 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Annobonzetes sphaericus* Pérez-Íñigo, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Annobonzetes latissimus* (Berlese, 1916) (*Podoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.  
- *Annobonzetes latus* (Warburton, 1912) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.  
- *Annobonzetes sphaericus* Pérez-Íñigo, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Guinea Ecuatorial: I. Pagalu [Annobón].

**Coronibatula** Mahunka, 1988 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Coronibatula lienhardi* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Coronibatula lienhardi* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

**Cosmobates** Balogh, 1959 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Cosmobates tunicatus* Balogh, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Cosmobates tunicatus* Balogh, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Congo.

**Ecuadoribates** Ermilov et Kalúz, 2012 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Perscheloribates (Ecuadoribates) pentasacculus* Ermilov et Kalúz, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Ecuadoribates olszanowskii* (Ermilov et Friedrich, 2016) (*Perscheloribates* (E.))  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Ecuadoribates pentasacculus* (Ermilov et Kalúz, 2012) (*Perscheloribates* (E.))  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

**Euscheloribates** Kunst, 1958 (14 spp.)

ESPECIE TIPO: *Euscheloribates samsinaki* Kunst, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Pantropical.

***Euscheloribates (Euscheloribates)*** Kunst, 1958 (7 spp.)

(=*Ambrobates* Mahunka, 2009)

(=*Corynobates* Balogh et P. Balogh, 1992)

(=*Tribates* Mahunka, 1978)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Pantropical.

- *Euscheloribates (E.) clavisetus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión) e India (Kerala).
- *Euscheloribates (E.) cryptus* (Mahunka, 1978) (*Tribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).
- *Euscheloribates (E.) mixtus* (Mahunka, 1978) (*Tribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache.
- *Euscheloribates (E.) olszanowskii* Bayartogtokh et Shimano, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia: Palau.
- *Euscheloribates (E.) pembertoni* (Jacot, 1934) (*Protoschelobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Euscheloribates (E.) samsinaki* Kunst, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Europa (Eslovaquia), Oriental (India y Vietnam) y Méjico.
- *Euscheloribates (E.) translamellatus* (Mahunka, 2009) (*Ambrobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Euscheloribates (Trischeloribates)*** Hammer, 1971 (7 spp.)

(=*Berndibula* Mahunka, 2000)

(=*Nanobates* Balogh et P. Balogh, 1984)

ESPECIE TIPO: *Trischeloribates acutus* Hammer, 1971

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Euscheloribates (Trischeloribates) acutus* (Hammer, 1971) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).
- *Euscheloribates (Trischeloribates) bisculpturatus* (Mahunka, 2000) (*Berndibula*)  
DISTRIBUCIÓN: China (Hong-Kong).
- *Euscheloribates (Trischeloribates) clavatus* (Mahunka, 1988) (*Nanobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Euscheloribates (Trischeloribates) fenicheli* (Balogh, 1970) (*Birobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Euscheloribates (Trischeloribates) latus* (Hammer, 1971) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).
- *Euscheloribates (Trischeloribates) payatosensillus* (Corpuz-Raros, 1979) (*Birobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Euscheloribates (Trischeloribates) rotundus* (Hammer, 1971) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).

***Fijibates*** Hammer, 1971 (7 spp.)

ESPECIE TIPO: *Fijibates rostratus* Hammer, 1971

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica).

- *Fijibates aelleni* (Mahunka, 1988) (*Scheloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Vietnam).
- *Fijibates anterostratus* Corpuz-Raros, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Fijibates dlouhyi* (Mahunka, 1984) (*Scheloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Norte de India.
- *Fijibates problematicus* Ermilov, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Fijibates rostratus* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Australiana (Islas del Pacífico).
- *Fijibates rostropilosus* (Sanyal, 1988) (*Scheloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Bután.
- *Fijibates sanyali* Subías, 2017  
(=*Fijibates rostropilosus* Sanyal, Saha et Chakraborty, 2006, *nom. praeoc.* por Sanyal, 1988)  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).

***Fissurobates*** Balogh et Mahunka, 1969 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Fissurobates spectabilis* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Fissurobates neotropicus* Ermilov et Kalúz, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Fissurobates spectabilis* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.

***Hammerabates*** Balogh, 1970 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Hammerabates trisetosus* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Pantropical, Paleártica meridional y subantártica.

***Hammerabates (Hammerabates)*** Balogh, 1970 (5 spp.)

(=*Otaheitea* Hammer, 1972)

(=*Yoronoribates* Aoki, 1987)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Pantropical, Paleártica meridional y subantártica.

- *Hammerabates (H.) minusculus* (Aoki, 1987) (*Yoronoribates*)

DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental (Vietnam y China suroriental).

- *Hammerabates (H.) nasalis* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y subantártica (I. San Pablo y Amsterdam).

- *Hammerabates (H.) rotundus* Mahunka, 1983

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Hammerabates (H.) sulcatus* (Hammer, 1972) (*Otaheitea*)

DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).

- *Hammerabates (H.) trisetosus* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Guinea y Polinesia: I. Tokelau), Oriental (India: Bengala Occidental) y Méjico.

***Hammerabates (Philoribates)*** Corpuz-Raros, 1980 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Philoribates filipinus* Corpuz-Raros, 1980

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Hammerabates (Philoribates) filipinus* (Corpuz-Raros, 1980) (*P.*)

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Muliercula*** Coetzer, 1968 (11 spp.)

ESPECIE TIPO: *Muliercula muliercula* Coetzer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Muliercula bilineata* Mahunka, 1986

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Muliercula chiayiensis* Tseng, 1984

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Muliercula discrepans* (Balogh, 1959) (*Scheloribates*)

DISTRIBUCIÓN: Angola.

- *Muliercula femoroserrata* (Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1980) (*Scheloribates*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Argentina).

- *Muliercula inexpectata* Badejo, Woas *et* Beck, 2002

DISTRIBUCIÓN: Nigeria.

- *Muliercula longisacculus* (Mahunka, 1984) (*Incabates*)

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Muliercula muliercula* Coetzer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Muliercula ngoyensis* Coetzer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Muliercula orixaensis* (Badejo, Woas *et* Beck, 2002) (*Scheloribates*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Muliercula spora* Coetzer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y Cuba.

- *Muliercula walalensis* Ermilov, 2019

DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

***Nannerlia*** Coetzer, 1968 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Nannerlia longinqua* Coetzer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Paleártica meridional.

- *Nannerlia bombretensis* Hammer, 1977

DISTRIBUCIÓN: Paquistán.

- *Nannerlia elongatissima* Mahunka, 1984

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Nannerlia longinqua* Coetzer, 1968

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Pachygena*** Hammer, 1972 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pachygena falcata* Hammer, 1972

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Paleártica meridional.

- *Pachygena falcata* Hammer, 1972

DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).

- *Pachygena makarovae* Shtanchaeva *et* Subías, 2012

DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.

***Planobates*** Hammer, 1973 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Planobates circumalatus* Hammer, 1973

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Planobates circumalatus* Hammer, 1973

DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).

***Rhabdoribates*** Aoki, 1967 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Rhabdoribates siamensis* Aoki, 1967

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Rhabdoribates siamensis* Aoki, 1967

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

***Samoabates*** Hammer, 1973 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Samoabates acutirostrum* Hammer, 1973

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Samoabates acutirostrum* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa).

**Scheloribates** Berlese, 1908 (282 spp. y 20 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Zetes latipes* Koch, 1844

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Scheloribates (Scheloribates)** Berlese, 1908 (210 spp. y 19 sspp.)

(=*Andeszetes* Hammer, 1961)

(=*Megascheloribates* Lee et Pajak, 1990)

(=*Neoscheloribates* Hammer, 1973)

(=*Paraschelobates* Jacot, 1934)

(=*Protoschelobates* Jacot, 1934)

(=*Semischeloribates* Hammer, 1973)

(=*Storkania* Jacot, 1929)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Scheloribates (S.) abraensis* Corpuz-Raros, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Scheloribates (S.) acutirostris* Călugăr et Vasiliu, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Scheloribates (S.) acutirostrum* Ermilov, Rybalov et Franke, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Scheloribates (S.) aequalis* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Scheloribates (S.) aethiopicus* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica e I. Canarias.
- *Scheloribates (S.) agricolus* Corpuz-Raros, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Scheloribates (S.) alexandrinae* Vasiliu et Ivan, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Israel.
- *Scheloribates (S.) angulatus* Willmann, 1932  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
- *Scheloribates (S.) angustus* (Hammer, 1967) (*Incabates*)  
(=*Incabates medius* Hammer, 1971)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana, Filipinas y Este de Paleártica oriental.
- *Scheloribates (S.) anzacensis* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Scheloribates (S.) appressala* (Ewing, 1910) (*Oribata*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: India (Odisha [Orissa]).
- *Scheloribates (S.) artigasi* Pérez-Iñigo et Baggio, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Scheloribates (S.) ascendens* Weigmann et Wunderle, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Europea.
- *Scheloribates (S.) atahualpensis* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Argentina).
- *Scheloribates (S.) azovicus* Subbotina, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Ucrania.
- *Scheloribates (S.) azumaensis* Enami, Nakamura et Katsumata, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Scheloribates (S.) barbatulus* Mihelčič, 1956  
(=*Scheloribates barbatulus* Mihelčič, 1957, nom. praeoc. por Mihelčič, 1956)  
(=*Scheloribates penicillatus* Mihelčič, 1957)  
(=*Scheloribates subsimilis* Mihelčič, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Méjico.
- *Scheloribates (S.) barbatus* (Choi et Kim, 2002) (*Incabates*)  
(=*Scheloribates bunaensis* Fujikawa, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Scheloribates (S.) bhadurii* Sanyal, 1992  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
- *Scheloribates (S.) bhutanensis* Sanyal, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Bután.
- *Scheloribates (S.) biarcualis* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia.
- *Scheloribates (S.) bicornis* Mahunka, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (Cabo Verde).
- *Scheloribates (S.) bicuspidatus* Kardar, 1977  
DISTRIBUCIÓN: India (Uttar Pradesh).
- *Scheloribates (S.) bilineatus* Balogh, 1958 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Scheloribates (S.) brachypterus* Wallwork, 1977  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.
- *Scheloribates (S.) brasilocompressus* Badejo, Woas et Beck, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Scheloribates (S.) brasilosphericus* Badejo, Woas et Beck, 2002

- DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Scheloribates (S.) brevipodus* Lee et Pajak, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Scheloribates (S.) callipus* (Berlese, 1908) (*Protoribates (S.)*)  
(=*Protoschelobates seghetti* Runkel et Kates, 1947)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Neártica (U.S.A. oriental) y Paleártica (Bosnia- Herzegovina).
  - *Scheloribates (S.) camtschaticus* Subbotina, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
  - *Scheloribates (S.) caprai* Bernini, 1973  
(=*Scheloribates baloghi* Pérez-Íñigo, 1982, *nom. praeoc.* por Kardar, 1977)  
(=*Scheloribates subsimilis* Balogh, 1962, *nom. praeoc.* por Mihelčič, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental y tropical: Etiópica (Tanzania) y Oriental (India: Tripura, y Tailandia).
  - *Scheloribates (S.) carneus* (Hull, 1916) (*Oribatula sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Islas Británicas.
  - *Scheloribates (S.) castlei* (Jacot, 1934) (*Protoschelobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
  - *Scheloribates (S.) chauhani* Baker, 1945  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: India (Uttar Pradesh) y Taiwán [Formosa].
  - *Scheloribates (S.) clavilanceolatus* (Ewing, 1907) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (excepto Sur).
  - *Scheloribates (S.) concentricus* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
  - *Scheloribates (S.) confusius* Coetzer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Scheloribates (S.) corpusculum* Bayartogtokh, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
  - *Scheloribates (S.) costaricensis* Ermilov, Alvarado-Rodríguez, Tolstikov et Retana-Salazar, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Costa Rica y Venezuela).
  - *Scheloribates (S.) crassipodus* Lee et Pajak, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Scheloribates (S.) crassus* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Scheloribates (S.) crimicus* Subbotina, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Crimea.
  - *Scheloribates (S.) cruciseta* Vû et Jeleva, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
  - *Scheloribates (S.) curvialatus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical e India.
  - *Scheloribates (S.) curviprolamellatus* Ermilov, Hugo-Coetzer et Khaustov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Scheloribates (S.) cuyi* Corpuz-Raros, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
  - *Scheloribates (S.) danaus* Subbotina, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
  - *Scheloribates (S.) daoensis* Ermilov et Starý, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
  - *Scheloribates (S.) decarinatus* Aoki, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental e India (Kerala).
  - *Scheloribates (S.) dentatus* Katsumata, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Scheloribates (S.) diforamenatus* Lee et Pajak, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Scheloribates (S.) discifer* Balogh, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
  - *Scheloribates (S.) distinctus* Mihelčič, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa meridional y Asia centrooccidental).
  - *Scheloribates (S.) diversidactylus* (Hammer, 1961) (*Andeszetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Chile) e India (Tripura).
  - *Scheloribates (S.) elegans* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Neotropical, Oriental y Hawái.
  - *Scheloribates (S.) elongatus* (Warburton, 1912) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.
  - *Scheloribates (S.) elsi* Pletzen, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
  - *Scheloribates (S.) eusetosus* Lee et Pajak, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
  - *Scheloribates (S.) ewingi* Subías, 2019  
(=*Oribata badii* Ewing, 1908, *nom. praeoc.* por Koch, 1839)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).
  - *Scheloribates (S.) exiguus* Mahunka, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Senegal.
  - *Scheloribates (S.) feideri* Călugăr et Vasiliu, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
  - *Scheloribates (S.) femoratus* Willmann, 1932  
DISTRIBUCIÓN: Java.
  - *Scheloribates (S.) fijiensis* Hammer, 1971 (*S. praeincisus f.*)

- DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas de Pacífico e I. de Pascua [I. Easter]) y Oriental (Filipinas e India: Kerala).  
- *Scheloribates (S.) fimbriatoides* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji) y Noreste de India.
- Scheloribates (S.) fimbriatus* Thor, 1930  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.  
- *Scheloribates (S.) fimbriatus fimbriatus* Thor, 1930  
(?= *Protoribates (S.) artifex* Berlese, 1916 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.  
- *Scheloribates (S.) fimbriatus africanus* Wallwork, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Chad, Suroeste de Paleártica oriental y Vietnam.  
- *Scheloribates (S.) fimbriatus calcaratus* Jacot, 1934  
DISTRIBUCIÓN: Hawái y Kenia.  
- *Scheloribates (S.) fimbriatus javensis* Willmann, 1932  
DISTRIBUCIÓN: Oriental e Islas del Pacífico.  
- *Scheloribates (S.) fimbriatus whitteni* Jacot, 1934  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Marquesas).
- *Scheloribates (S.) flagellatus* Wallwork, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Campbell).  
- *Scheloribates (S.) flagellisetosus* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Scheloribates (S.) fuscosenillus* Corpuz-Raros, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Scheloribates (S.) grandiporosus* (Hammer, 1973) (*Neoscheloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga) y Méjico.  
- *Scheloribates (S.) guhitanus* Corpuz-Raros, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas) y Australiana (Nuevas Hébridas [Vanuatu]).  
- *Scheloribates (S.) gunini* Bayartogtokh, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.  
- *Scheloribates (S.) helenensis* Wallwork, 1977  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.  
- *Scheloribates (S.) heterosetosus* Lee et Pajak, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Scheloribates (S.) heterotrichus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Scheloribates (S.) huancayensis* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical e India.  
- *Scheloribates (S.) humeratus* (Hull, 1916) (*Oribatula*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Islas Británicas.  
- *Scheloribates (S.) hygrophilus* Ivan et A. Călugăr, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Rumania.  
- *Scheloribates (S.) ibericus* Weigmann, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Portugal.  
- *Scheloribates (S.) imperfectus* Hammer, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia.
- Scheloribates (S.) indicus* (Oudemans, 1915) (*Murcia*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: Ceilán [Sri Lanka] e India (Rajastán), e Islas del Pacífico.  
- *Scheloribates (S.) indicus indicus* (Oudemans, 1915)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: Ceilán [Sri Lanka] e India, y Hawái.  
- *Scheloribates (S.) indicus marquesalis* Jacot, 1934  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Marquesas).
- *Scheloribates (S.) iteratus* Subías, 2004  
(= *Scheloribates microclava* Balogh, 1962, *nom. praeoc.* por Hammer, 1961)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Scheloribates (S.) jucundior* (Berlese, 1923) (*Protoribates (S.) parvulus j.*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).  
- *Scheloribates (S.) kraepelini* (Berlese, 1908) (*Protoribates (S.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).
- Scheloribates (S.) labyrinthicus* Jeleva, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).  
- *Scheloribates (S.) labyrinthicus labyrinthicus* Jeleva, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).  
- *Scheloribates (S.) labyrinthicus oscensis* Pérez-Íñigo jr., Herrero et Pérez-Íñigo, 1987  
DISTRIBUCIÓN: España.
- Scheloribates (S.) laevigatus* (Koch, 1835) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica y Paleotropical).  
- *Scheloribates (S.) laevigatus laevigatus* (Koch, 1835)  
(= *Zetes dorsatus* Koch, 1841: juvenil)  
(= *Zetes fuscomaculatus* Koch, 1841)  
(= *Oribata lucasi* Nicolet, 1855)  
(= *Oribata michaeli* Hull, 1914)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica: frecuente, Paleotropical y Neotropical: Argentina y Bolivia).  
- *Scheloribates (S.) laevigatus angustirostris* Mihelčič, 1957 (*S. a.*)  
(= *Scheloribates robustus* Mihelčič, 1969, *nom. praeoc.* por Pletzen, 1963)  
(= *Scheloribates sine* Kuljev, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Paleártica occidental (excepto Norte) y Neártica oriental.  
- *Scheloribates (S.) laevigatus quintus* Wunderle, Beck et Woas, 1990 (*S. q.*)

- DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.
- *Schelorbates (S.) laminatus* (Ewing, 1909) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).
  - *Schelorbates (S.) lanceoliger* (Berlese, 1908) (*Protorbates (S.)*) *sp. inq.*  
(=*Oribata helvina* Ewing, 1909)  
(=*Galumna sylvicola* Banks, 1909)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica.
  - *Schelorbates (S.) latoincisus* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical: Polinesia (I. Tonga), Oriental (China suroriental e India), I. Galápagos y Costa de Marfil.
  - *Schelorbates (S.) leleupi* Balogh, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
  - *Schelorbates (S.) litoralis* Weigmann, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Portugal.
  - *Schelorbates (S.) longior* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia y Vietnam.
  - *Schelorbates (S.) longisensilus* Ivan *et* A. Călugăr, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
  - *Schelorbates (S.) longisetosus* Feider, Vasiliu *et* Călugăr, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Rumanía.
  - *Schelorbates (S.) longus* Kulijev, 1968  
(=*Schelorbates lencoranicus* Subbotina, 1981)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica: Mediterránea oriental y Paleártica oriental (excepto Oeste).
  - *Schelorbates (S.) louwi* Pletzen, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
    - *Schelorbates (S.) louwi louwi* Pletzen, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
    - *Schelorbates (S.) louwi nimirumi* Coetzer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Schelorbates (S.) lucasiformis* (Trägårdh, 1905) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Sudán.
  - *Schelorbates (S.) luchili* Wharton, 1938  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
  - *Schelorbates (S.) luciensis* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
  - *Schelorbates (S.) luteomarginatus* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina e I. Galápagos).
  - *Schelorbates (S.) maculatus* Wallwork, 1977  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.
  - *Schelorbates (S.) magnus* Abd-el-Hamid, Al-Assiuty *et* Trrad, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
  - *Schelorbates (S.) mahnerti* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
  - *Schelorbates (S.) manoai* Jacot, 1934  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
  - *Schelorbates (S.) maoriensis* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Schelorbates (S.) marginedentatus* (Trägårdh, 1931) (*Chamobates*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Chile (I. Juan Fernández).
  - *Schelorbates (S.) matulisus* Corpuz-Raros, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas y Vietnam).
  - *Schelorbates (S.) maximus* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
  - *Schelorbates (S.) megalonyx* (Berlese, 1916) (*Protorbates (S.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
  - *Schelorbates (S.) milleri* Jacot, 1936  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental y Pequeñas Antillas.
  - *Schelorbates (S.) minifimbriatus* Mínguez, Subías *et* Ruiz, 1986  
(?=*Protorbates (S.) exilior* Berlese, 1916 *sp. inq.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Guinea Ecuatorial, Neotropical y Nueva Zelanda, y subtropical: Holártica meridional (Mediterránea y Sureste de U.S.A.).
  - *Schelorbates (S.) mochlosimilaris* Badejo, Woas *et* Beck, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.
  - *Schelorbates (S.) moestus* (Banks, 1895) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva York).
  - *Schelorbates (S.) muiroi* Jacot, 1934  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico.
  - *Schelorbates (S.) muiricus* Jacot, 1937 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
  - *Schelorbates (S.) multiiteratus* Subías, 2004 *sp. inq.*  
(=*Oribata simplex* Štokán, 1925, *nom. praeoc.* por Gervais, 1849)  
DISTRIBUCIÓN: Chequia.
  - *Schelorbates (S.) multirepetitus* Subías, 2004  
(=*Incabates striatus* Corpuz-Raros, 1980, *nom. praeoc.* por Hammer, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
  - *Schelorbates (S.) mumfordi* Jacot, 1934 (*S. (Paraschelobates)*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Marquesas).

- *Scheloribates (S.) mumfordi mumfordi* Jacot, 1934  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Marquesas).
- *Scheloribates (S.) mumfordi uapoui* Jacot, 1934 (*S. (Paraschelobates)*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Marquesas).
- *Scheloribates (S.) nanus* Lee et Pajak, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scheloribates (S.) natmaensis* Ermilov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Myanmar [Birmania].
- *Scheloribates (S.) neonomnatus* Subías, 2004  
(=*Scheloribates baloghi* Călugăr et Vasiliu, 1983, *nom. praeoc.* por Kardar, 1977)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Scheloribates (S.) nigeriocompressus* Badejo, Woas et Beck, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.
- *Scheloribates (S.) nigeriosphericus* Badejo, Woas et Beck, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.
- *Scheloribates (S.) nudus* Woodring, 1965  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Luisiana).
- *Scheloribates (S.) oahuensis* Jacot, 1934  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Scheloribates (S.) obesus* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Scheloribates (S.) obsessus* Subías, 2004  
(=*Scheloribates indicus* Sanyal, 1992, *nom. praeoc.* por Oudemans, 1915)  
DISTRIBUCIÓN: India.
- *Scheloribates (S.) obtusus* Pletzen, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y Vietnam.
- *Scheloribates (S.) ornatus* Balogh, 1959  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.
- *Scheloribates (S.) oryzae* Lan, Xin et Aoki, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China suroriental.
- *Scheloribates (S.) oumensis* Ermilov, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Costa de Marfil.
- *Scheloribates (S.) pacificus* (Sellnick, 1959) (*Styloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia: I. Australes [I. Tubuai].
- *Scheloribates (S.) pahabaues* (Corpuz-Raros, 1980) (*Incabates*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Scheloribates (S.) pajaki* (Balogh et P. Balogh, 2002) (*Megascheloribates*)  
(=*Megascheloribates microsetosus* Lee et Pajak, 1990, *nom. praeoc.* por Wallwork, 1977)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scheloribates (S.) palawanus* Corpuz-Raros, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- Scheloribates (S.) pallidulus* (Koch, 1841) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).
  - *Scheloribates (S.) pallidulus pallidulus* (Koch, 1841)  
(=*Oribata agilis* Nicolet, 1855)  
(=*Scheloribates ponticus* Subbotina, 1989)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica; frecuente en Holártica).
  - *Scheloribates (S.) pallidulus latipes* (Koch, 1844) (*Zetes l.*)  
(=*Scheloribates campestris* Mihelčič, 1966)  
(=*Oribata clavipectinata* Ewing, 1907)  
(=*Oribata femoralis* Nicolet, 1855)  
(=*Protoribates (Scheloribates) frigidus* Berlese, 1908)  
(=*Scheloribates grandis* Subbotina, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (frecuente en Paleártica), Oriental y Etiopía.
- *Scheloribates (S.) papillaris* Tseng, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Taiwán [Formosa] y Vietnam).
- *Scheloribates (S.) parabilis* Woodring, 1965  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Luisiana).
- *Scheloribates (S.) parabrevipodus* Lee et Pajak, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scheloribates (S.) parananus* Lee et Pajak, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scheloribates (S.) parvialatus* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Scheloribates (S.) parvulus* (Berlese, 1916) (*Protoribates (S.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Somalia.
- Scheloribates (S.) parvus* Pletzen, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.
  - *Scheloribates (S.) parvus parvus* Pletzen, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Etiopía) y Oriental.
  - *Scheloribates (S.) parvus conglobatus* Wallwork, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Chad.
- *Scheloribates (S.) pauliensis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Argentina).
- *Scheloribates (S.) peracutus* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Scheloribates (S.) perforatus* Wallwork, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Chad y Congo).
- *Scheloribates (S.) perisi* Pérez-Íñigo, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Scheloribates (S.) philippinensis* Corpuz-Raros, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas y Vietnam).
- *Scheloribates (S.) pilosus* Sellnick, 1943 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Italia.
- *Scheloribates (S.) pinnatus* (Gervais, 1849) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Chile.
- *Scheloribates (S.) polygonatus* Balogh *et* Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Cuba y Ecuador).
- *Scheloribates (S.) ponticuliger* (Berlese, 1916) (*Protoribates (S.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Somalia.
- *Scheloribates (S.) potchefstroomensis* Ermilov, Hugo-Coetzee, Khaustov *et* Theron, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- Scheloribates (S.) praeincisus* (Berlese, 1910) (*Protoribates (S.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (frecuente) y subtropical.
  - *Scheloribates (S.) praeincisus praeincisus* (Berlese, 1910)  
(=*Scheloribates praeincisus cubanus* Scull, Jeleva *et* Cruz, 1984)  
(=*Murcia insularis* Oudemans, 1915)  
(=*Scheloribates translamellaris* Kardar, 1977)  
(=*Scheloribates zaherii* Abd-el-Hamid, Al-Assiuty *et* Trrad, 1983)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical: Oriental (frecuente), Australiana (Islas del Pacífico: frecuente, y Nueva Caledonia), Etiópica y Neotropical, y Holártica meridional (Egipto y U.S.A.: Tejas).
  - *Scheloribates (S.) praeincisus acuticlava* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Filipinas y Guinea Ecuatorial: I. Bioko [Fernando Poo].
  - *Scheloribates (S.) praeincisus atlanticus* Pérez-Íñigo, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
  - *Scheloribates (S.) praeincisus interruptus* (Berlese, 1916) (*Protoribates (S.)*)  
(=*Protoschelobates insularis sandvicensis* Jacot, 1934)  
(=*Scheloribates praeincisus rotundiclava* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1986)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Oriental (frecuente), Australiana: Islas del Pacífico (frecuente) y Nueva Caledonia, Neotropical y Guinea Ecuatorial: I. Bioko [Fernando Poo], y Holártica meridional (Irán y Sur de U.S.A.).
  - *Scheloribates (S.) praeincisus rectus* Hammer, 1958 (*S. r.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical, Sudáfrica y Noreste de India).
  - *Scheloribates (S.) praeincisus tenuiseta* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji) e India (Bengala Occidental).
- *Scheloribates (S.) praelineatus* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán e India (Tripura).
- *Scheloribates (S.) praeoccupatissimus* Subías, 2004  
(=*Scheloribates minutus* Mahunka, 1984, *nom. praeoc.* por Pletzen, 1965)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Scheloribates (S.) praeoccupatus* Subías, 2004  
(=*Megascheloribates calcaratus* Lee *et* Pajak, 1990, *nom. praeoc.* por Jacot, 1934)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- Scheloribates (S.) praestantissimus* (Berlese, 1916) (*Protoribates (S.)*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
  - *Scheloribates (S.) praestantissimus praestantissimus* (Berlese, 1916)  
DISTRIBUCIÓN: Somalia.
  - *Scheloribates (S.) praestantissimus major* (Berlese, 1916) (*Protoribates (S.)*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Scheloribates (S.) primoricus* (Subbotina, 1987) (*Semischeloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.
- *Scheloribates (S.) processus* Nakamura, Y.- N. Nakamura *et* Fujikawa, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Scheloribates (S.) pseudomochlosimilaris* Badejo, Woas *et* Beck, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.
- *Scheloribates (S.) pseudoprincipalis* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Scheloribates (S.) pubescens* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Scheloribates (S.) rakhali* Sanyal, 1992  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
- *Scheloribates (S.) repetitivus* Subías, 2004  
(=*Scheloribates pacificus* Hammer, 1967, *nom. praeoc.* por Sellnick, 1959)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Scheloribates (S.) repetitus* Subías, 2004  
(=*Scheloribates crassus* Kulijev, 1979, *nom. praeoc.* por Hammer, 1967)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Scheloribates (S.) reticulatus* (Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2008) (*Semischeloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Scheloribates (S.) rigidisetosus* Willmann, 1951  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa central y Paleártica oriental meridional).
- *Scheloribates (S.) riyadhiensis* Kardar, 1988 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Arabia Saudita.

- *Scheloribates (S.) robustus* Pletzen, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Scheloribates (S.) rostridentatus* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán.
- *Scheloribates (S.) rotundatus* Hammer, 1955  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Scheloribates (S.) rugiceps* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Scheloribates (S.) rugosus* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Venezuela).
- *Scheloribates (S.) sacculipunctatus* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Emiratos Árabes.
- *Scheloribates (S.) sacsahuamanensis* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú y Noreste de India.
- *Scheloribates (S.) salebrosus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Albania.
- *Scheloribates (S.) samirani* Sanyal, Saha et Chakraborty, 2006  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).
- *Scheloribates (S.) saswatii* Dhali et Bhaduri, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Scheloribates (S.) saudicus* Bayoumi et Al-Khalifa, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Arabia Saudita.
- *Scheloribates (S.) saudiensis* Kardar, 1988 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Arabia Saudita.
- *Scheloribates (S.) saxicola* (Halbert, 1920) (*Oribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Islas Británicas.
- *Scheloribates (S.) schauenbergi* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión).
- *Scheloribates (S.) semidesertus* Bulanova-Zachvatkina et Mahmudova, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.
- *Scheloribates (S.) sergienkoeae* Subbotina, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Scheloribates (S.) shigeruus* Fujikawa, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Scheloribates (S.) sikkimensis* Dhali et Bhaduri, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.
- *Scheloribates (S.) sphaeroides* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa) y Norte de Neotropical.
- *Scheloribates (S.) striatus* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia e I. Galápagos) e India (Tripura).
- *Scheloribates (S.) striolatus* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Scheloribates (S.) sudafricanus* Subías, 2018  
(=*Urubambates calcaratus* Mahunka, 1984, *nom. praeoc.* por Jacot, 1934)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Scheloribates (S.) teldanicus* Vasiliu et Ivan, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Israel.
- *Scheloribates (S.) thermophilus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Perú, India, e Islas del Pacífico).
  - *Scheloribates (S.) thermophilus thermophilus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú e India.
  - *Scheloribates (S.) thermophilus corolevuensis* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico.
- *Scheloribates (S.) transplicatus* Abd-el-Hamid, Al-Assiuty et Trrad, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- *Scheloribates (S.) tricarinus* Coetzer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Scheloribates (S.) tuberculatus* Pérez-Íñigo jr., Herrero et Pérez-Íñigo, 1987  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Scheloribates (S.) tubuaiensis* Sellnick, 1959  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Polinesia y Nueva Caledonia) y Paleártica occidental (Cáucaso).
- *Scheloribates (S.) turcmensis* Subbotina, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.
- *Scheloribates (S.) uluguruensis* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Scheloribates (S.) unisetosus* Lee et Pajak, 1990  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Scheloribates (S.) urenicus* Subbotina, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Centro de Rusia europea.
- *Scheloribates (S.) vanzwaluwenburgi* (Jacot, 1934) (*Protoschelobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Scheloribates (S.) variabilis* Pletzen, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Scheloribates (S.) vigerasis* Scull, Jeleva et Cruz, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Scheloribates (S.) volcanensis* Hammer, 1962

- DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Scheloribates (S.) vulgaris* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Oriental (Vietnam).  
- *Scheloribates (S.) xylobatooides* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.  
- *Scheloribates (S.) yamaeensis* Y.-N. Nakamura, Hashimoto, Nishi, Nakamura *et* Fujikawa, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Scheloribates (S.) yezoensis* Fujita *et* Fujikawa, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Scheloribates (S.) yorubaensis* Badejo, Woas *et* Beck, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.  
- *Scheloribates (S.) zealandicus* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda e India (Andhra Pradesh).
- Scheloribates (Bischeloribates)*** Mahunka, 1988 (12 spp.)  
ESPECIE TIPO: (*Bischeloribates heterodactylus* Mahunka, 1988, *nom. praeoc.* por Pletzen, 1963) = *Scheloribates (Bischeloribates) mahunkai* Subías, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).  
- *Scheloribates (Bischeloribates) bidactylus* Hammer, 1961 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Scheloribates (Bischeloribates) biunguis* (Berlese, 1920) (*Protoribates (S.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Scheloribates (Bischeloribates) conirostris* Corpuz-Raros, 1980 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Scheloribates (Bischeloribates) dalawaeus* Corpuz-Raros, 1980 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Scheloribates (Bischeloribates) eduardoi* Ermilov, Subías, Shtanchaeva *et* Friedrich, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Scheloribates (Bischeloribates) elegantulus* Hammer, 1961 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Scheloribates (Bischeloribates) liangshanensis* Liu, C.-L., Wan, K. Liu, H.-J. Lan, Zhou, Yan *et* Xie, 2021  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Scheloribates (Bischeloribates) lizelhugoe* Ermilov *et* Rybalov, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Etiopía y Uganda).  
- *Scheloribates (Bischeloribates) mahunkai* Subías, 2010  
(= *Bischeloribates heterodactylus* Mahunka, 1988, *nom. praeoc.* por Pletzen, 1963)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Scheloribates (Bischeloribates) munesaensis* Ermilov, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Etiopía y Uganda).  
- *Scheloribates (Bischeloribates) sanmingensis* Liu, C.-L., Wan, K. Liu, H.-J. Lan, Zhou, Yan *et* Xie, 2021  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Scheloribates (Bischeloribates) wachteli* Ermilov *et* Friedrich, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- Scheloribates (Grandjeanobates)*** Hammer, 1967 (7 spp.)  
(= *Aellenobates* Mahunka, 1978)  
ESPECIE TIPO: *Grandjeanobates novaezealandicus* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.  
- *Scheloribates (Grandjeanobates) cryptacus* (Mahunka, 1978) (*Aellenobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache.  
- *Scheloribates (Grandjeanobates) giganteus* Hammer, 1961 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Perú e India.  
- *Scheloribates (Grandjeanobates) laticlava* Hammer, 1961 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Bután.  
- *Scheloribates (Grandjeanobates) novaezealandicus* (Hammer, 1967) (G.)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Scheloribates (Grandjeanobates) tobagoensis* Ermilov, 2018 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.  
- *Scheloribates (Grandjeanobates) willmanni* Hammer, 1961 (S.)  
(= *Scheloribates angulatus* Hammer, 1958, *nom. praeoc.* por Willmann, 1932)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- Scheloribates (Makischeloribates)*** Corpuz-Raros, 1980 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Makischeloribates tripartitus* Corpuz-Raros, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Scheloribates (Makischeloribates) tripartitus* (Corpuz-Raros, 1980) (M.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- Scheloribates (Oxyscheloribates)*** Balogh *et* P. Balogh, 1990 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Scheloribates aculeatus* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Oriental.  
- *Scheloribates (Oxyscheloribates) aculeatus* Hammer, 1961 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Méjico).  
- *Scheloribates (Oxyscheloribates) curiosus* (Ermilov, 2016) (*Perscheloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Antillas.  
- *Scheloribates (Oxyscheloribates) paracuriosus* (Ermilov *et* OConnor, 2020) (*Perscheloribates*)

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Scheloribates (Perscheloribates)*** Hammer, 1973 (50 spp. y 1 ssp.)

(=***Ischeloribates*** Corpuz-Raros, 1980)

(=***Schelorbitella*** Mahunka, 1984)

ESPECIE TIPO: *Perscheloribates clavatus* Hammer, 1973

DISTRIBUCIÓN: Pantropical, subtropical y Neártica septentrional.

- *Scheloribates (Perscheloribates) abbreviatus* Wallwork, 1977 (S.)

DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.

- *Scheloribates (Perscheloribates) agusanensis* (Corpuz-Raros, 1980) (P.)

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Scheloribates (Perscheloribates) albialatus* Hammer, 1961 (S.)

DISTRIBUCIÓN: Perú y Oriental.

- *Scheloribates (Perscheloribates) algarvensis* Weigmann, 2009 (S. (*Euscheloribates*))

DISTRIBUCIÓN: Portugal.

- *Scheloribates (Perscheloribates) baluktotus* (Corpuz-Raros, 1980) (P.)

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Scheloribates (Perscheloribates) benguetensis* (Corpuz-Raros, 1980) (*Ischeloribates*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental: Filipinas e India (Andhra Pradesh), y Australiana: Micronesia (Palau).

- *Scheloribates (Perscheloribates) brevialatus* Hammer, 1961 (S.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Méjico).

- *Scheloribates (Perscheloribates) brevipterus* Hammer, 1962 (S.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Venezuela).

- *Scheloribates (Perscheloribates) cavernicolus* (Corpuz-Raros, 1980) (*Ischeloribates*)

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

*Scheloribates (Perscheloribates) clavatus* (Hammer, 1973) (P.)

DISTRIBUCIÓN: Oriental: Filipinas y Taiwán [Formosa], Australiana: Polinesia, y Paleártica meridional: Japón.

- *Scheloribates (Perscheloribates) clavatus clavatus* (Hammer, 1973)

DISTRIBUCIÓN: Polinesia y Filipinas.

- *Scheloribates (Perscheloribates) clavatus torquatus* (Aoki, 1984) (P.)

DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].

- *Scheloribates (Perscheloribates) conjuges* Hammer, 1967 (S.)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda e India (Assam).

- *Scheloribates (Perscheloribates) crassisetosus* (Ermilov, Rybalov *et* Franke, 2011) (P.)

DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

- *Scheloribates (Perscheloribates) crassus* (Corpuz-Raros, 1980) (P.)

(*nom. praeoc.* por Hammer, 1967)

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Scheloribates (Perscheloribates) curvirhynchus* Wallwork, 1977 (S.)

DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.

- *Scheloribates (Perscheloribates) ethiopicus* (Mahunka, 1986) (*Ischeloribates*)

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Scheloribates (Perscheloribates) evanescens* Wallwork, 1977 (S.)

DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.

- *Scheloribates (Perscheloribates) fissuratus* Hammer, 1961 (S.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Ecuador).

- *Scheloribates (Perscheloribates) gabonensis* Ermilov *et* Frolov, 2021

DISTRIBUCIÓN: África occidental.

- *Scheloribates (Perscheloribates) hanoiensis* (Ermilov *et* Starý, 2018) (P.)

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Scheloribates (Perscheloribates) interlamellaris* (Ermilov, Chatterjee *et* D. Marshall, 2013) (P.)

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Scheloribates (Perscheloribates) keriensis* Hammer, 1967 (S.)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Scheloribates (Perscheloribates) kontumensis* (Ermilov *et* Frolov, 2019) (P.)

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Scheloribates (Perscheloribates) lanceolatus* (Aoki, 1984) (*Ischeloribates*)

DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental (Vietnam e India: Kerala).

- *Scheloribates (Perscheloribates) latus* Hammer, 1958 (S.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Méjico).

- *Scheloribates (Perscheloribates) luminosus* Hammer, 1961 (S.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Scheloribates (Perscheloribates) lumotus* (Corpuz-Raros, 1980) (P.)

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Scheloribates (Perscheloribates) luteus* Hammer, 1962 (S.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Chile y Venezuela) y Vietnam.

- *Scheloribates (Perscheloribates) luzonensis* (Corpuz-Raros, 1980) (P.)

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Scheloribates (Perscheloribates) minimus* (Mahunka, 1992) (P.)

DISTRIBUCIÓN: Senegal.

- *Scheloribates (Perscheloribates) minusculus* Hammer, 1961 (S.)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Brasil).

- *Scheloribates (Perscheloribates) minutus* Pletzen, 1965 (S.)

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Scheloribates (Perscheloribates) monodactylus* Morell, 1987 (S.)

(=*Scheloribates elongatus* Mihelčič, 1963, *nom. praeoc.* por Warburton, 1912)

- DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) monttensis* Hammer, 1962 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) nepalensis* (Ermilov et Martens, 2014) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) nodosus* (Corpuz-Raros, 1980) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: Filipinas y Taiwán [Formosa].  
- *Scheloribates (Perscheloribates) parakontumensis* (Ermilov et OConnor, 2020) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Michigan).  
- *Scheloribates (Perscheloribates) paraluminosus* (Ermilov, Alvarado-Rodríguez, Tolstikov et Retana-Salazar, 2015) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) paratranslamellatus* (Ermilov et Rybalov, 2014) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) paratitzikamaensis* (Ermilov, Sandmann, Marian et Maraun, 2013) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) quezonensis* (Corpuz-Raros, 1980) (*Ischeloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas y Méjico.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) reiteratus* (Subías, 2004) (P.)  
(=*Scheloribates calcaratus* Wallwork, 1977, nom. praec. por Jacot, 1934)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) rostratus* Hammer, 1958 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) rustenburgensis* Pletzen, 1963 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) setiger* (P. Balogh, 1988) (*Ischeloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) shiraensis* (Evans, 1953) (*Protoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) subtropicus* Hammer, 1961 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) surigaoensis* (Corpuz-Raros, 1980) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas y Nepal).  
- *Scheloribates (Perscheloribates) tenuis* (Corpuz-Raros, 1980) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) translamellatus* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1991) (*Monoschelobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Scheloribates (Perscheloribates) tiztikamaensis* Pletzen, 1963 (S.)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Scheloribatoides*** Mahunka, 1988 (1sp.)

ESPECIE TIPO: *Scheloribatoides lamellatus* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Scheloribatoides lamellatus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Similobates*** Mahunka, 1982 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Similobates demetorum* Mahunka, 1982

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Similobates deficiens* (Wallwork, 1977) (*Scheloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.  
- *Similobates demetorum* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Similobates staryi* Ermilov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.

***Striatobates*** Hammer, 1973 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Striatobates tuberculatus* Hammer, 1973

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Striatobates tuberculatus* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa).

***Topobates*** Grandjean, 1958 (26 spp.)

(=*Berndia* Mahunka, 1988)

(=*Flagellobates* Mahunka, 1978)

(=*Setobates* Balogh, 1961)

ESPECIE TIPO: *Topobates granifer* Grandjean, 1958

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Neártica y Antártica).

- *Topobates alisanicus* (Tseng, 1984) (*Scheloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Topobates berndhauseri* (Mahunka, 1978) (*Flagellobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).  
- *Topobates carpathicus* (Weigmann et Miko, 1998) (*Scheloribates (T.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Topobates circumcarinatus* (Weigmann et Miko, 1998) (*Scheloribates (T.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Europea (más rara en el Norte).  
- *Topobates comatus* (Pérez-Íñigo jr., Herrero et Pérez-Íñigo, 1987) (*Setobates*)

- DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.  
- *Topobates coronopubes* (Lee et Pajak, 1988) (*Setobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Topobates granifer* Grandjean, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa e "India".  
- *Topobates helveticus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.  
- *Topobates heterodactylus* (Pletzen, 1963) (*Scheloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Topobates holsaticus* Weigmann, 1969  
(=*Scheloribates alvaradoi* Pérez-Íñigo, 1969)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental (excepto Norte).  
- *Topobates humeralis* Subbotina, 1976 sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Europa oriental.  
- *Topobates lanceolatus* (Wallwork, 1977) (*Scheloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.  
- *Topobates magnus* (Balogh, 1962) (*Setobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania y Egipto.  
- *Topobates medius* (Hammer, 1967) (*Setobates*)  
(=*Setobates discors* Hammer, 1967)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Topobates microsetosus* (Wallwork, 1977) (*Scheloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.  
- *Topobates multiplisetus* (Mahunka, 1977) (*Scheloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia e India (Tripura).  
- *Topobates multisetosus* (Balogh, 1970) (*Tuberemaeus*)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Topobates panamaensis* (Ermilov, 2020) (*Scheloribates* (T.))  
DISTRIBUCIÓN: Panamá.  
- *Topobates quindecim* (Ermilov et Minor, 2016) (*Scheloribates* (T.))  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Topobates scheloribatooides* (Ramsay, 1966) (*Multoribates*)  
(=*Setobates minor* Hammer, 1967)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Topobates setosus* (Mahunka, 1988) (*Berndia*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Reunión).  
- *Topobates sphaeroides* Subbotina, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Centro de Rusia europea.  
- *Topobates tanzanicus* Mahunka, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Topobates ultraforaminosus* (Lee et Pajak, 1988) (*Setobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Topobates umbraili* (Schweizer, 1956) (*Hemileius*)  
DISTRIBUCIÓN: Suiza.  
- *Topobates vasilui* (Ivan et A. Călugăr, 2005) (*Scheloribates* (T.))  
DISTRIBUCIÓN: Rumania.

**Oripodidae** Jacot, 1925 (19 gen., 1 subgen., 115 spp. y 3 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Anoripoda** Sellnick, 1959 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Anoripoda nasalis* Sellnick, 1959

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Neotropical.

- *Anoripoda lenkoi* (Balogh et Mahunka, 1978) (*Oripoda*)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Anoripoda nasalis* Sellnick, 1959

DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Sociedad).

**Benoibates** Balogh, 1958 (17 spp.)

(=*Exoripoda* Woolley, 1961)

(=*Haploripoda* Balogh et Mahunka, 1967)

(=*Reductoripoda* Mahunka et Palacios-Vargas, 1996)

ESPECIE TIPO: *Benoibates flagellifer* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Oriental).

- *Benoibates absolutus* (Mahunka et Palacios-Vargas, 1996) (*Reductoripoda*)

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

- *Benoibates amazonicus* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Benoibates antiguaensis* Ermilov, 2017

DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.

- *Benoibates bolivianus* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Benoibates borhidii* Balogh et Mahunka, 1980

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Benoibates chacoensis* Mahunka, 1984

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Benoibates crinitus* (Berlese, 1910) (*Protoribates* (*Scheloribates*))  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Benoibates excavatus* (Woolley, 1961) (*Exoripoda*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical (frecuente).
- *Benoibates flagellifer* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
- *Benoibates juglans* (Jacot, 1938) (*Exoribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Benoibates marginatus* (Hammer, 1973) (*Exoribatula*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia.
- *Benoibates minimus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Norte de Neotropical y Ecuador).
- *Benoibates muscicola* Baranek, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.
- *Benoibates olszanowskii* (Ermilov, 2020) (*Exoripoda*)  
DISTRIBUCIÓN: Costa de Marfil.
- *Benoibates plurisetus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Paraguay.
- *Benoibates reductus* (Balogh et Mahunka, 1967) (*Haploripoda*)  
DISTRIBUCIÓN: Congo y Méjico.
- *Benoibates rugosus* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Benoibates suramericanus* (Mahunka, 1983) (*Exoripoda*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Méjico).

***Birobates*** Balogh, 1970 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Birobates reductus* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental y Paleártica meridional.

- *Birobates ahumeralis* Bayartogtokh et Shimano, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Birobates hepaticolus* Colloff et Cairns, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Birobates makinisus* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Birobates nasutus* Aoki, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Birobates reductus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea e India (Tripura).

***Brachyoripoda*** Balogh, 1970 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Brachyoripoda foveolata* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y Paleártica meridional.

- *Brachyoripoda foveolata* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Ceilán [Sri Lanka] y Vietnam) y Méjico.
- *Brachyoripoda minima* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).
- *Brachyoripoda punctata* Ohkubo, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

***Campbellobates*** Wallwork, 1964 (5 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Campbellobates acanthus* Wallwork, 1964

DISTRIBUCIÓN: Oriental, Australiana y Antártica.

- Campbellobates acanthus* Wallwork, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Campbell) y Hawái.
  - *Campbellobates acanthus acanthus* Wallwork, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Campbell).
  - *Campbellobates acanthus hawaiiensis* P. Balogh, 1985 ssp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Campbellobates aureus* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Campbellobates latohumeralis* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Campbellobates occultus* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Campbellobates philippinensis* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Cosmopirnodus*** Balogh, 1970 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Cosmopirnodus pulcherrimus* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental y Paleártica meridional.

- *Cosmopirnodus angulatus* Ichisawa et Aoki, 1998  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Cosmopirnodus pulcherrimus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Japón.
- *Cosmopirnodus tridactylus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

***Cryptoribatula*** Jacot, 1934 (2 spp.)

(=*Euaella* Hammer, 1973)

ESPECIE TIPO: *Cryptoribatula taishanensis* Jacot, 1934

DISTRIBUCIÓN: Australiana y Paleártica meridional.

- *Cryptoribatula euaensis* Hammer, 1973

(=*Euaella gitteae* Hammer, 1973)

DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).

- *Cryptoribatula taishanensis* Jacot, 1934

DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.

***Gymnobates*** Banks, 1902 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Gymnobates glaber* Banks, 1902

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Gymnobates glaber* Banks, 1902

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Washington D.C.).

***Gymnatooides*** Woolley, 1966 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Gymnatooides longus* Ewing, 1909

DISTRIBUCIÓN: Neártica.

- *Gymnatooides longus* (Ewing, 1909) (*Gymnobates*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).

***Monstroripoda*** Mahunka, 2006 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Monstroripoda tubulifera* Mahunka, 2006

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Monstroripoda tubulifera* Mahunka, 2006

DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji) y Filipinas.

***Oripoda*** Banks, 1904 (38 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oripoda elongata* Banks et Pergande, 1904

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Oripoda alata* (Balogh et Mahunka, 1980) (*Gymnobates*)

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Oripoda angolensis* (Balogh, 1963) (*Truncopes*)

DISTRIBUCIÓN: Angola.

- *Oripoda anguina* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Truncopes*)

DISTRIBUCIÓN: Bolivia.

- *Oripoda anomala* Baranek, 1982

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Oripoda araucariae* Pérez-Íñigo et Pérez-Íñigo jr., 1993

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Oripoda attenuata* Mahunka, 2011

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Oripoda auriculata* Mahunka, 1996

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Oripoda australis* Berlese, 1916

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Oripoda benegasi* Fernández, 1999

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Oripoda brasiliensis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Oripoda canagaratnami* (Balogh, 1970) (*Truncopes*)

DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

- *Oripoda clavata* Woolley, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Oripoda cordobensis* Balogh et P. Balogh, 1990

(=*Truncopes australis* Balogh et Mahunka, 1968, *nom. praeoc.* por Berlese, 1916)

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Oripoda corticola* Baranek, 1981

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Oripoda cubana* (Balogh et Mahunka, 1980) (*Truncopes*)

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Oripoda divergens* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Truncopes*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Bolivia y Méjico).

- *Oripoda elongata* Banks et Pergande, 1904

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. y Méjico.

- *Oripoda excavata* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Oripoda humerata* (Balogh, 1959) (*Benoibates*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Congo).

- *Oripoda josephineae* Corpuz-Raros, 2010

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Oripoda lobata* Mahunka, 1985

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Oripoda longiseta* Woolley, 1961

- DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Oripoda luminosa* (Hammer, 1979) (*Truncopes*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Oripoda magna* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Truncopes*)  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Oripoda maxensis* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Oripoda minuscula* Bayartogtokh et Shimano, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia: Palau.  
- *Oripoda moderata* Berlese, 1916 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Misuri).  
- *Oripoda montana* (Hammer, 1961) (*Gymnobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Oripoda obliqua* Aoki et Yamamoto, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Oripoda parajosephineae* Ermilov, Khaustov et Joharchi, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Oripoda philippinensis* Corpuz-Raros, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Oripoda pinicola* Aoki et Ohkubo, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Vietnam.  
- *Oripoda prominens* P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.  
- *Oripoda punctata* Baranek, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Oripoda sacculifera* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.  
- *Oripoda scissurata* (Balogh et Mahunka, 1980) (*Truncopes*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.  
- *Oripoda sumonyii* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Oripoda trilabiata* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Corea.

**Parapirnodus** Balogh et Mahunka, 1968 (2 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Parapirnodus longus* Balogh et Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Neártica.  
- *Parapirnodus longus* Balogh et Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Parapirnodus prosopis* Martínez, Fernández et Monetti, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.

**Pirnodus** Grandjean, 1956 (3 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Pirnodus detectidens* Grandjean, 1956  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional, Neotropical y Australiana.  
- *Pirnodus detectidens* Grandjean, 1956  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.  
- *Pirnodus imitans* Balogh et Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Hawái.  
- *Pirnodus soyeri* Travé, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (I. Salvajes).

**Protoripoda** Balogh, 1970 (12 spp.)

- ESPECIE TIPO: *Protoripoda woolleyi* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Paleártica meridional.

**Protoripoda (Protoripoda)** Balogh, 1970 (8 spp.)

(?= *Frischia* Oudemans, 1915 *gen. inq.*)

- DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical) y Paleártica meridional.  
- *Protoripoda (P.) burensis* Rjabinin, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Este de Rusia asiática.  
- *Protoripoda (P.) elongata* (Oudemans, 1915) (*Frischia*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Protoripoda (P.) flagellata* Choi, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Corea.  
- *Protoripoda (P.) incurva* (Berlese, 1916) (*Oripoda*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Somalia y Guinea Ecuatorial).  
- *Protoripoda (P.) insularis* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Ceilán [Sri Lanka] e India: Kerala) y Australiana (Micronesia: Palau).  
- *Protoripoda (P.) lineata* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica: Malgache (I. Mauricio) y Mozambique.  
- *Protoripoda (P.) nasuta* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Protoripoda (P.) woolleyi* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

**Protoripoda (Baloghates)** Özdikmen, 2008 (4 spp.)

(=*Calobates* Balogh, 1961, *nom. praeoc.* por Kaup, 1829)

ESPECIE TIPO: *Oripoda ornatissima* Balogh, 1959

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical).

- *Protoripoda (Baloghates) antichthon* (Higgins, 1966) (*Calobates*)

DISTRIBUCIÓN: Guyana [Guayana Británica].

- *Protoripoda (Baloghates) ornata* Mahunka, 1986 (*P.*)

DISTRIBUCIÓN: Kenia.

- *Protoripoda (Baloghates) ornatissima* (Balogh, 1959) (*Oripoda*)

DISTRIBUCIÓN: Angola.

- *Protoripoda (Baloghates) tuberculata* Mahunka, 1988 (*P.*)

DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).

**Pseudopirnodus** Baranek, 1985 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pseudopirnodus persetosus* Baranek, 1985

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Oriental).

- *Pseudopirnodus domrowi* (Balogh et Mahunka, 1978) (*Pirnodus*)

DISTRIBUCIÓN: Australia.

- *Pseudopirnodus madegassus* Mahunka, 1996

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Pseudopirnodus persetosus* Baranek, 1985

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Méjico).

**Pteroripoda** Balogh et Mahunka, 1974 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pteroripoda minutissima* Balogh et Mahunka, 1974

DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental y Neotropical).

- *Pteroripoda minutissima* Balogh et Mahunka, 1974

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Pteroripoda perennis* Mahunka, 1996

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

**Scriptoripoda** P. Balogh, 1985 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Scriptoripoda excellens* P. Balogh, 1985

DISTRIBUCIÓN: Australiana.

- *Scriptoripoda excellens* P. Balogh, 1985

DISTRIBUCIÓN: Hawái.

- *Scriptoripoda tenorioae* P. Balogh, 1985

DISTRIBUCIÓN: Hawái.

**Subpirnodus** Mahunka, 1988 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Subpirnodus mirabilis* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Subpirnodus mirabilis* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

**Truncopes** Grandjean, 1956 (12 spp. y 2 sspp.)

(=*Huarpescopes* Fernández, Monetti et Martínez, 1995)

ESPECIE TIPO: *Truncopes optatus* Grandjean, 1956

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional, Oriental y Neotropical.

- *Truncopes andinus* (Baranek, 1985) (*Pirnodus*)

(=*Pirnodus cryophilus* Fernández, 1989)

DISTRIBUCIÓN: Argentina.

- *Truncopes elongatus* (Tseng, 1984) (*Hammerabates*)

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Truncopes fujikawae* Aoki et Ohkubo, 1974

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Truncopes gozeensis* Y.-N. Nakamura, 2009

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Truncopes makilingensis* Corpuz-Raros, 1979

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Truncopes moderatus* Aoki et Ohkubo, 1974

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental.

- *Truncopes moderatus moderatus* Aoki et Ohkubo, 1974

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Truncopes moderatus variabilis* Aoki et Yamamoto, 2007

DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental.

- *Truncopes montanus* Wen et Chen, 1992

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Truncopes optatus* Grandjean, 1956

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea occidental y Este de Paleártica oriental) y Oriental (India: Bengala Occidental).

- *Truncopes optatus optatus* Grandjean, 1956

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional: Mediterránea occidental y Este de Rusia asiática (I. Kuriles), y Oriental

(India: Bengala Occidental).

- *Truncopes optatus asiaticus* Aoki et Ohkubo, 1974

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Truncopes orientalis* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Truncopes pyriformis* Hammer, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Truncopes sinaraja* Mahunka, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Truncopes yoshidai* Aoki et Ohkubo, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

**Protoribatidae** Balogh et P. Balogh, 1984 (10 gen., 9 subgen., 143 spp. y 3 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Cribozetes** Balogh, 1970 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Cribozetes multiareolatus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Cribozetes multiareolatus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: Ceilán [Sri Lanka] y Filipinas.

**Perxylobates** Hammer, 1972 (16 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Xylobates vermiseta* Balogh et Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

**Perxylobates (Perxylobates)** Hammer, 1972 (14 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.  
- *Perxylobates (P.) barbatus* Hammer, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití) y Java.  
- *Perxylobates (P.) brevisetus* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Filipinas).  
- *Perxylobates (P.) crassisetosus* Ermilov et Anichkin, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Perxylobates (P.) guehoi* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache y Vietnam.  
- *Perxylobates (P.) hakkai* Ermilov et Liao, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Perxylobates (P.) longissimus* (Warburton, 1912) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.  
- *Perxylobates (P.) mayuloeus* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Perxylobates (P.) obesus* Bayoumi, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.  
- *Perxylobates (P.) paravermiseta* Mahunka, 1976  
DISTRIBUCIÓN: China (Hong-Kong).  
- *Perxylobates (P.) sinlimes* (Hammer, 1971) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji) y Pequeñas Antillas.  
- *Perxylobates (P.) taidinchani* Mahunka, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: China (Hong-Kong) y Vietnam.  
- *Perxylobates (P.) thanhoaensis* Ermilov, Vű, Trinh et Dao, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Perxylobates (P.) vermiseta* (Balogh et Mahunka, 1968) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (Malgache, Oriental, Islas del Pacífico y Norte de Neotropical).  
- *Perxylobates (P.) vietnamensis* (Jeleva et Vű, 1987) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

**Perxylobates (Neoperxylobates)** Subías, 2020 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Perxylobates sinensis* Wen, Aoki et X. Wang, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Perxylobates (Neoperxylobates) sinensis* Wen, Aoki et X. Wang, 1984 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

**Perxylobates (Tetraperxylobates)** Subías, 2021 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Perxylobates coreanus* Choi et Aoki, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental.  
- *Perxylobates (Tetraperxylobates) coreanus* Choi et Aoki, 1993 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea y Taiwán [Formosa].

**Polillozetes** Corpuz-Raros, 2009 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Polillozetes aggenitalis* Corpuz-Raros, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Polillozetes aggenitalis* Corpuz-Raros, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

**Protoribates** Berlese, 1908 (95 spp. y 3 sspp.)  
ESPECIE TIPO: *Oribata dentata* Berlese, 1883  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Protoribates (Protoribates)** Berlese, 1908 (53 spp. y 3 sspp.)

(=*Alloribates* Banks, 1947)

(=*Octodurozetes* Mahunka, 1993)

(=*Styloribates* Jacot, 1934)

(=*Xylobates* Jacot, 1929)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Protoribates (P.) angulatus* Choi, 1986

DISTRIBUCIÓN: Corea.

- *Protoribates (P.) antillensis* (Mahunka, 1985) (*Xylobates*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical e Irán.

- *Protoribates (P.) baloghi* (Kardar, 1977) (*Scheloribates*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: India (Uttar Pradesh).

- *Protoribates (P.) bayanicus* Bayartogtokh, 2000

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Protoribates (P.) berndhauseri* (Mahunka, 1993) (*Octodurozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Suiza.

- *Protoribates (P.) brevisetosus* (Fujita, 1989) (*Xylobates*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

*Protoribates (P.) capucinus* Berlese, 1908

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Protoribates (P.) capucinus capucinus* Berlese, 1908

(=*Xylobates capucinus angustior* Jacot, 1937)

(?=*Oribata monodactyla* Haller, 1884 *sp. inq.*)

(=*Alloribates singularis* Banks, 1947)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica): frecuente en tropical y subtropical.

- *Protoribates (P.) capucinus bonairensis* Willmann, 1936 *ssp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.

- *Protoribates (P.) capucinus tentaculus* Mihelčič, 1958 *ssp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Austria.

- *Protoribates (P.) cattienensis* Ermilov et Anichkin, 2011

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

*Protoribates (P.) crassisetiger* Choi, 1986

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China suroriental.

- *Protoribates (P.) crassisetiger crassisetiger* Choi, 1986

DISTRIBUCIÓN: Corea.

- *Protoribates (P.) crassisetiger nipponicus* Fujita, 1989

DISTRIBUCIÓN: Japón y China suroriental.

- *Protoribates (P.) curvicarinatus* Ermilov et Friedrich, 2016

DISTRIBUCIÓN: Perú.

- *Protoribates (P.) dentatus* (Berlese, 1883) (*Oribata*)

(=*Peloribates vastus* Mihelčič, 1956)

DISTRIBUCIÓN: Holártica, Oriental y Australiana: Melanesia (I. Fiji).

- *Protoribates (P.) diani* (Mahunka, 1986) (*Xylobates*)

DISTRIBUCIÓN: Kenia.

- *Protoribates (P.) ecuadoriensis* Ermilov, Bayartogtokh, Sandmann, Marian et Maraun, 2013

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Ecuador y Venezuela).

- *Protoribates (P.) epimeralis* (Corpuz-Raros, 2009) (*Octodurozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Protoribates (P.) geonjiensis* Choi, 1994

DISTRIBUCIÓN: Corea y China suroriental.

- *Protoribates (P.) gracilis* (Aoki, 1982) (*Xylobates*)

DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental (Vietnam y Nepal).

- *Protoribates (P.) hakonensis* Aoki, 1994

DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Japón e Ibérica) y Vietnam.

- *Protoribates (P.) halleri* (Michael, 1898) (*Oribata*) *sp. inq.*

(=*Oribata simplex* Haller, 1884, *nom. praeoc.* por Gervais, 1849)

DISTRIBUCIÓN: "Neotropical".

- *Protoribates (P.) heinrichi* Ermilov, Sandmann et Scheu, 2019

DISTRIBUCIÓN: Sumatra.

- *Protoribates (P.) hirokous* Y.-N. Nakamura, Fukumori et Fujikawa, 2010

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Protoribates (P.) imperfectus* (Banks, 1906) (*Galumna*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. oriental.

- *Protoribates (P.) iracemae* Pérez-Íñigo et Baggio, 1994

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Ecuador).

- *Protoribates (P.) kargilensis* (Kardar et Mattu, 1999) (*Scheloribates*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Arabia Saudita.

- *Protoribates (P.) kumayaensis* Y.-N. Nakamura, Fukumori et Fujikawa, 2010

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Protoribates (P.) lankaensis* Ermilov, Khaustov et Joharchi, 2019

DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

- *Protoribates (P.) longiusculus* (Koch, 1841) (*Zetes*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Alemania.

- *Protoribates (P.) lophothrichus* (Berlese, 1904) (*Oribata*)

(=*Styloribates pectinatus* Jacot, 1934)

(=*Xylobates prionotus* Woolley, 1968)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita (Holártica: frecuente, Etiópica, Oriental: Vietnam y China suroriental, y Hawái).

- *Protoribates (P.) mahunkai* (Bayoumi, 1980) (*Perxylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
  - *Protoribates (P.) maurensis* (Scull, 1985) (*Pilobatella*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
  - *Protoribates (P.) myrmecophilus* Aoki et Ito, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
  - *Protoribates (P.) naganoensis* (Fujita, 1989) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Protoribates (P.) natalensis* (Pletzen, 1963) (*Schelolibates*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica, India y Melanesia (I. Fiji).
  - *Protoribates (P.) oblongus* (Ewing, 1909) (*Oribata*)  
(=*Oribata longa* Ewing, 1909)  
(=*Xylobates longisetae* Jacot, 1937)  
(=*Oribata parvilamellata* Ewing, 1909)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica: Neártica (excepto Oeste) y China (Tíbet), y Neotropical (Pequeñas Antillas y Argentina).
  - *Protoribates (P.) osunensis* Badejo, Woas et Beck, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.
  - *Protoribates (P.) paracapucinus* (Mahunka, 1988) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Paleotropical, Neotropical y Australiana (Nuevas Hébridias [Vanuatu]), y subtropical: Paleártica oriental (Irán).
  - *Protoribates (P.) paraecuadoriensis* Ermilov et Friedrich, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
  - *Protoribates (P.) pembedtoni* (Jacot, 1934) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
  - *Protoribates (P.) prolamellatus* Ermilov, Sandmann et Scheu, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
  - *Protoribates (P.) pseudovermiseta* (Corpuz-Raros, 1979) (*Pilobatella*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
  - *Protoribates (P.) rioensis* Badejo, Woas et Beck, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
  - *Protoribates (P.) robustior* (Jacot, 1937) (*Xylobates oblongus r.*)  
(=*Xylobates capucinus robustior* Jacot, 1937, *nom. praeoc.* por Jacot, 1937)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica (Este de U.S.A. y Canadá).
  - *Protoribates (P.) rodriguezii* (Mahunka, 1988) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
  - *Protoribates (P.) rotundus* (Aoki, 2002) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Protoribates (P.) rufafulvus* (Kardar, 1977) (*Schelolibates*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Norte de India.
  - *Protoribates (P.) shirakamiensis* Fujikawa, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Protoribates (P.) shvanderovi* Ermilov et Starý, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
  - *Protoribates (P.) souchnaiensis* Abd-el-Hamid, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
  - *Protoribates (P.) taira* Fujikawa, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Protoribates (P.) tenuis* (Wen, Aoki et X. Wang, 1984) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Protoribates (P.) tibetensis* Xu, Y. Chen et Chen, 2020  
DISTRIBUCIÓN: China (Tíbet).
  - *Protoribates (P.) tohokuensis* Fujikawa, 2003  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Japón y Portugal).
  - *Protoribates (P.) triangularis* (Hammer, 1971) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico e India (Bengala Occidental).
  - *Protoribates (P.) varisetiger* (Wen, Aoki et X. Wang, 1984) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).
  - *Protoribates (P.) yezoensis* (Fujikawa, 1983) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- Protoribates (Biunguis)*** Subías, 2018 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Protoribates heterodactylus* Ermilov et Anichkin, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.
- *Protoribates (Biunguis) aethiopicus* Ermilov et Rybalov, 2013 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Etiopía y Costa de Marfil).
  - *Protoribates (Biunguis) heterodactylus* Ermilov et Anichkin, 2011 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
  - *Protoribates (Biunguis) luteus* (Hammer, 1979) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Filipinas).
- Protoribates (Lignobates)*** Mahunka, 2006 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: (*Lignobates berndhauseri* Mahunka, 2006) =*Protoribates mahunkasandori* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (excepto Etiópica).
- *Protoribates (Lignobates) mahunkasandori* Ermilov, 2020 (*P.*)  
(=*Lignobates berndhauseri* Mahunka, 2006, *nom. praeoc.* por Mahunka, 1993)  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).

- *Protoribates (Lignobates) mollicoma* (Hammer, 1973) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico e India (Bengala Occidental).
- *Protoribates (Lignobates) tetrasetosus* Ermilov, 2016 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.

***Protoribates (Perubates)*** Subías, Ermilov, Shtanchaeva et Friedrich, 2021 (1 sp.)

- ESPECIE TIPO: *Protoribates (Perubates) davidi* Subías, Ermilov, Shtanchaeva et Friedrich, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Protoribates (Perubates) davidi* Subías, Ermilov, Shtanchaeva et Friedrich, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Perú.

***Protoribates (Triaunguis)*** Kulijev, 1978 (36 spp.)

(=*Brasilobates* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980)

(=*Glaberoribates* Tseng, 1984)

- ESPECIE TIPO: (*Scheloribates fallax* Kulijev, 1968) =*Peloribates obtusus* Mihelčič, 1956  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Protoribates (Triaunguis) acutus* (Hammer, 1979) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Java).
- *Protoribates (Triaunguis) bipilis* (Hammer, 1972) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia y Oriental (Filipinas y Vietnam).
- *Protoribates (Triaunguis) bisculpturatus* (Mahunka, 1988) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Protoribates (Triaunguis) chistyakovi* Ermilov et Starý, 2017 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Protoribates (Triaunguis) cuyi* Corpuz-Raros, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Protoribates (Triaunguis) duoseta* (Hammer, 1979) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Australiana (Nuevas Hébridas [Vanuatu]).
- *Protoribates (Triaunguis) durbanensis* (Pletzen, 1963) (*Scheloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Protoribates (Triaunguis) genitalis* Corpuz-Raros, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas y Vietnam).
- *Protoribates (Triaunguis) gruezoi* Corpuz-Raros, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Protoribates (Triaunguis) haughlandae* Walter et Latonas, 2013 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Protoribates (Triaunguis) lemensis* Ermilov et Tolstikov, 2015 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Protoribates (Triaunguis) longilamellatus* Berlese, 1916 (*P. (Scheloribates)*)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental y Oriental (Java e India: Tripura).
- *Protoribates (Triaunguis) lutosisetosus* Bayartogtokh et Shimano, 2020 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia: Palau.
- *Protoribates (Triaunguis) magniporosus* Corpuz-Raros, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Protoribates (Triaunguis) magnus* (Aoki, 1982) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental (India y Taiwán [Formosa]).
- *Protoribates (Triaunguis) maigsius* (Corpuz-Raros, 1979) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Protoribates (Triaunguis) maximus* (Mahunka, 1988) (*Brasilobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental e Irán.
- *Protoribates (Triaunguis) obtusus* (Mihelčič, 1956) (*Peloribates*)  
(=*Scheloribates fallax* Kulijev, 1968)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).
- *Protoribates (Triaunguis) paramadagascarensis* Ermilov, 2016 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Protoribates (Triaunguis) paramaigsius* Corpuz-Raros, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Protoribates (Triaunguis) praeoccupatus* Subías, 2004  
(=*Brasilobates bipilis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980, *nom. praeoc.* por Hammer, 1972)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Paleártica oriental (Irán).
- *Protoribates (Triaunguis) punctatus* (Grobler, 1991) (*Brasilobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Noreste de India.
- *Protoribates (Triaunguis) putinglupaensis* Corpuz-Raros, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Protoribates (Triaunguis) rhomboides* (Hammer, 1972) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).
- *Protoribates (Triaunguis) rigidus* Corpuz-Raros et Lit, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Protoribates (Triaunguis) sangumburiensis* (Choi, 1996) (*Brasilobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Protoribates (Triaunguis) seminudus* (Hammer, 1971) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Australiana: Islas del Pacífico, y Oriental: India (frecuente) y Filipinas.
- *Protoribates (Triaunguis) shaldybiniae* Ermilov et Starý, 2017 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y China suroriental).
- *Protoribates (Triaunguis) sichuanensis* Xu, Y. Chen et Chen, 2020 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Protoribates (Triaunguis) spinosus* (Fujita, 1989) (*Brasilobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Protoribates (Triaunguis) urbanlus* (Tseng, 1984) (*Glaberoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Protoribates (Triaunguis) varisculptus* Corpuz-Raros, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Protoribates (Triaunguis) vulgaris* Corpuz-Raros, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Protoribates (Triaunguis) ziemowiti* Ermilov et Starý, 2020 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

**Setoxylobates** Balogh et Mahunka, 1967 (7 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Setoxylobates foveolatus* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

**Setoxylobates (Setoxylobates)** Balogh et Mahunka, 1967 (2 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Neotropical.  
- *Setoxylobates (S.) foveolatus* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam e India) y Méjico.  
- *Setoxylobates (S.) taigangensis* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

**Setoxylobates (Plenoxylobates)** Hammer, 1979 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Plenoxylobates ramosus* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Setoxylobates (Plenoxylobates) curtiseta* (Hammer, 1979) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: Java e India (Tripura).  
- *Setoxylobates (Plenoxylobates) ramosus* (Hammer, 1979) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Java.

**Setoxylobates (Polyxylobates)** Hammer, 1973 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Polyxylobates diversiporosus* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.  
- *Setoxylobates (Polyxylobates) diversiporosus* (Hammer, 1973) (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Polinesia (I. Tonga), Norte de Neotropical y Vietnam.  
- *Setoxylobates (Polyxylobates) principalis* (Berlese, 1916) (*Protoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Somalia.

**Sicaxylobates** Luxton, 1985 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Xylobates sicafer* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Australiana.  
- *Sicaxylobates sicafer* (Hammer, 1968) (*Xylobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

**Transoribates** Pérez-Íñigo, 1992 (5 spp.)  
(=*Edaphoribates* Nakamura et Nakai, 2009)  
ESPECIE TIPO: *Protoribates latus* Mihelčič, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y tropical (excepto Neotropical).  
- *Transoribates agricola* (Nakamura et Aoki, 1989) (*Protoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental, Vietnam y Sudáfrica.  
- *Transoribates boraboraensis* (Sellnick, 1959) (*Protoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Sociedad).  
- *Transoribates clavatus* (Willmann, 1932) (*Protoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.  
- *Transoribates latus* (Mihelčič, 1965) (*Protoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Transoribates parvulus* (Willmann, 1932) (*Protoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.

**Trixylobates** Balogh et Mahunka, 1978 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Trixylobates bidactylus* Balogh et Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Trixylobates bidactylus* Balogh et Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

**Tuxenia** Hammer, 1958 (3 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Tuxenia complicata* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral y subantártica.  
- *Tuxenia brevis* Covarrubias, 1967  
(=*Tuxenia brevisetosa* Mahunka, 1980)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral.  
- *Tuxenia complicata* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Tuxenia manantialis* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical austral y subantártica: I. Malvinas [I. Falkland].

**Vilhenabates** Balogh, 1963 (11 spp.)

ESPECIE TIPO: *Peloribates minutus* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

**Vilhenabates (Vilhenabates)** Balogh, 1963 (9 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Vilhenabates (V.) ambohitra* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Vilhenabates (V.) dissecatus* Mahunka, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Vilhenabates (V.) giganteus* Ermilov et Rybalov, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Vilhenabates (V.) hyalinus* Tseng, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Vilhenabates (V.) minutus* (Balogh, 1958) (*Peloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Vilhenabates (V.) paraambohitra* Ermilov et Frolov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: África occidental.
- *Vilhenabates (V.) reductus* Mahunka et Mahunka-Papp, 2008  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Vilhenabates (V.) schawalleri* Ermilov et Martens, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Vilhenabates (V.) simplex* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].

**Vilhenabates (Phalacrozetes)** Aoki, 1965 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Phalacrozetes sinatus* Aoki, 1965

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Vilhenabates (Phalacrozetes) similis* (Mahunka, 1988) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Vilhenabates (Phalacrozetes) sinatus* (Aoki, 1965) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.

**Haplozetidae** Grandjean, 1936 (19 gen., 14 subgen., 254 spp. y 4 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Acutozetes** Balogh, 1970 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Acutozetes rostratus* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.

- *Acutozetes bornemisszai* Balogh et P. Balogh, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).
- *Acutozetes chibai* Aoki, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Península Malaya y Nepal).
- *Acutozetes izumiensis* Fujikawa, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Acutozetes javensis* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Acutozetes nadchatrami* Balogh et Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Acutozetes rostratus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Vietnam.

**Baloghia** Mahunka, 1994 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Baloghia juditae* Mahunka, 1994

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Baloghia juditae* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Comores).
- *Baloghia spinifera* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Comores).

**Baloghiella** Bulanova-Zachvatkina, 1972 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Baloghiella prima* Bulanova-Zachvatkina, 1972

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Baloghiella foveolata* Akrami et Ebrahimi, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
- *Baloghiella granulata* Bayartogtokh et Akrami, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
- *Baloghiella prima* Bulanova-Zachvatkina, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Asia centrooccidental.

**Berlesiella** Hammer, 1979 (2 spp.)

(=*Comororibula* Mahunka, 1994)

ESPECIE TIPO: *Berlesiella scutata* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Berlesiella scutata* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Java.

- *Berlesiella truncata* (Mahunka, 1994) (*Comororibula*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Comores).

**Borneozetes** Mahunka, 1997 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Borneozetes lanceolatus* Mahunka, 1997

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Borneozetes lanceolatus* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

**Cantharozetes** Hammer, 1961 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Cantharozetes lucens* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Cantharozetes lucens* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú.

**Conozetes** Balogh et Mahunka, 1969 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Conozetes arcualis* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Conozetes arcualis* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

**Indoribates** Jacot, 1929 (35 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Protoribates punctulatus* Sellnick, 1925

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

**Indoribates (Indoribates)** Jacot, 1929 (17 spp.)

(=**Bolkiah** Mahunka, 1997)

(=**Nixozetes** Mahunka, 1977)

(=**Sundazetes** Hammer, 1979)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Holartica meridional.

- *Indoribates (I.) bicarinatus* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Indoribates (I.) brevisetus* (Balogh, 1970) (*Cosmobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

- *Indoribates (I.) carneus* (Tseng, 1984) (*Lauritzenia*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Indoribates (I.) crassisetiger* (Fukuyama et Aoki, 2000) (*Nixozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Indoribates (I.) gregoryi* (Balogh, 1970) (*Cosmobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

- *Indoribates (I.) hauseri* (Mahunka, 1997) (*Bolkiah*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia y Península Malaya).

- *Indoribates (I.) irumbuzhiensis* Safeer et Ramani, 2021  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

- *Indoribates (I.) japonicus* (Aoki, 1988) (*Sundazetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Indoribates (I.) javanus* (Mahunka, 1977) (*Nixozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia y Filipinas).

- *Indoribates (I.) microsetosus* Ermilov et Anichkin, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Camboya).

- *Indoribates (I.) minutus* (Tseng, 1984) (*Lauritzenia*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa] y Neotropical.

- *Indoribates (I.) nobilis* (Golosova, 1984) (*Cosmobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Indoribates (I.) nudus* (Hammer, 1958) (*Peloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y U.S.A.: Carolina del Norte.

- *Indoribates (I.) olszanowskii* Ermilov et Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Indoribates (I.) paraminicoma* (Ermilov, Bayartogtokh, Sandmann, Marian et Maraun, 2013) (*Haplozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Ecuador y Panamá).

- *Indoribates (I.) punctulatus* (Sellnick, 1925) (*Protoribates*)  
(=*Nixozetes apoensis* Corpuz-Raros, 1979)

(=*Sundazetes crispus* Hammer, 1979)  
(=*Cosmobates panabokkei* Balogh, 1970)

DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Indoribates (I.) samarensis* (Corpuz-Raros et Gruèzo, 2005) (*Nixozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

**Indoribates (Bihaplozetes)** Subías, 2020 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Haplozetes bayartogtokhi* Ermilov, Sandmann et Scheu, 2019

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Indoribates (Bihaplozetes) bayartogtokhi* (Ermilov, Sandmann et Scheu, 2019) (*Haplozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.

**Indoribates (Haplozetes)** Willmann, 1935 (16 spp. y 1 ssp.)

(=**Minasbates** Pérez-Íñigo et Baggio, 1996)

(=*Mixobates* Gil et Subías, 1993 *nom. praeoc.* por Thor, 1905)

(=*Philippizetes* Corpuz-Raros, 1979)

(=*Propeschelobates* Jacot, 1936)

(=*Triungulozetes* Subías, 2001)

ESPECIE TIPO: *Peloribates vindobonensis* Willmann, 1935

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Indoribates (Haplozetes) acutirostrum* (Hammer, 1968) (*Lauritzenia*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Indoribates (Haplozetes) albidus* (Ewing, 1908) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).

- *Indoribates (Haplozetes) clavatus* (Bayartogtokh, 2000) (*H.*)

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

- *Indoribates (Haplozetes) corpuzrarosae* (Mahunka, 1987) (*Nixozetes (Philippizetes)*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Filipinas).

- *Indoribates (Haplozetes) differens* (Weigmann, 2010) (*H.*)

DISTRIBUCIÓN: Ibérica.

- *Indoribates (Haplozetes) fusifer* (Berlese, 1908) (*Protoribates (Scheloribates)*)

(=*Haplozetes (Mixobates) insularis* Pérez-Íñigo et Peña, 1996)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán) e India (Tripura).

- *Indoribates (Haplozetes) glaber* (Beck, 1965) (*Rostrozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Indoribates (Haplozetes) iranicus* Mortazavi, Akrami et Hajizadeh, 2011 (*I. (Mancoribates)*)

DISTRIBUCIÓN: Irán.

- *Indoribates (Haplozetes) madagascarensis* (Balogh, 1961) (*Scheloribates*)

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Indoribates (Haplozetes) philippinensis* (Corpuz-Raros, 1979) (*Nixozetes (Philippizetes)*)

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Indoribates (Haplozetes) quadripilus* (Berlese, 1916) (*Protoribates*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Filipinas) y Australiana (Islas del Pacífico).

- *Indoribates (Haplozetes) rotundirostrum* (Hammer, 1968) (*Lauritzenia*)

DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.

- *Indoribates (Haplozetes) sphaeroclava* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1996) (*Minasbates*)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Indoribates (Haplozetes) triangulatus* (Beck, 1964) (*H.*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (El Salvador y Venezuela).

- *Indoribates (Haplozetes) ulykpani* (Bayartogtokh et Aoki, 1998) (*H.*)

DISTRIBUCIÓN: Mongolia.

*Indoribates (Haplozetes) vindobonensis* (Willmann, 1935) (*Peloribates*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Etiópica, Méjico y Vietnam.

- *Indoribates (Haplozetes) vindobonensis vindobonensis* (Willmann, 1935)

(=*Scheloribates longiporosus* Kulijev, 1968)

(=*Ceratozetes problematicus* Mahunka, 1982)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Etiópica, Méjico y Vietnam.

- *Indoribates (Haplozetes) vindobonensis curtispilis* (Kunst, 1977) (*Haplozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Europa central.

***Indoribates (Mancoribates)*** Hammer, 1961 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Mancoribates rostopilosus* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Indoribates (Mancoribates) rostopilosus* (Hammer, 1961) (*M.*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

***Indoribates (Neoindoribates)*** Subías, 2020 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Sundazetes multisetus* Wen et Zhao, 1994

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Indoribates (Neoindoribates) multisetus* (Wen et Zhao, 1994) (*Sundazetes*)

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

***Lauritzenia*** Hammer, 1958 (30 spp.)

ESPECIE TIPO: *Lauritzenia longipluma* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

***Lauritzenis (Lauritzenia)*** Hammer, 1958 (7 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Lauritzenia (L.) cuticulata* (Tseng, 1984) (*Muliercula*)

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Lauritzenia (L.) furtadoi* (Balogh et Mahunka, 1974) (*Haplozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Península Malaya y Filipinas).

- *Lauritzenia (L.) glabra* Pérez-Íñigo et Baggio, 1996

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Méjico).

- *Lauritzenia (L.) insignis* (Balogh et Mahunka, 1966) (*Haplozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Congo.

- *Lauritzenia (L.) longipluma* Hammer, 1958

DISTRIBUCIÓN: Neotropical e India (Bengala Occidental).

- *Lauritzenia (L.) loongchiensis* (Tseng, 1984) (*Haplozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

- *Lauritzenia (L.) minimicoma* (Beck, 1964) (*Haplozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical e India (Tripura).

***Lauritzenia (Incabates)*** Hammer, 1961 (20 spp.)

(=*Canaribates* Pérez-Íñigo et Peña, 1994)

ESPECIE TIPO: *Incabates nudus* Hammer, 1961

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Lauritzenia (Incabates) aokii* (Choi, 1985) (*Incabates*)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Lauritzenia (Incabates) atlantica* Pérez-Íñigo et Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Lauritzenia (Incabates) brevisetososa* (Bayartogtokh, 2000) (*H.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia.
- *Lauritzenia (Incabates) canariensis* Pérez-Íñigo et Peña, 1997  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Lauritzenia (Incabates) depilis* Pérez-Íñigo et Peña, 1996  
DISTRIBUCIÓN: I. Canarias.
- *Lauritzenia (Incabates) elegans* (Kunst, 1977) (*Haplozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica meridional (Europa centromeridional y U.S.A. suroriental).
- *Lauritzenia (Incabates) elongata* (Lee et Shepherd, 1990) (*Magnobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Lauritzenia (Incabates) globula* (Lee et Shepherd, 1990) (*Magnobates*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Lauritzenia (Incabates) hispanica* Morell, 1991 (*L.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.
- *Lauritzenia (Incabates) longisacculus* (Murvanidze et Weigmann, 2012) (*Indoribates (Haplozetes)*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.
- *Lauritzenia (Incabates) macronuda* (Lee, 1993) (*I.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Lauritzenia (Incabates) major* (Aoki, 1970) (*I.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental: Taiwán [Formosa] y Vietnam.
- *Lauritzenia (Incabates) makii* (Y.-N. Nakamura, Fukumori et Fujikawa, 2010) (*Haplozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Lauritzenia (Incabates) nuda* (Hammer, 1961) (*I.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Oriental (Filipinas e India: Bengala Occidental).
- *Lauritzenia (Incabates) pallida* (Mihelčič, 1956) (*Peloribates*)  
(=*Protoribates meridionalis* Mihelčič, 1965)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Lauritzenia (Incabates) punctata* (Lee, 1993) (*I.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Lauritzenia (Incabates) similis* Subías et Gil-Martín, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.
- *Lauritzenia (Incabates) sinuata* (Pérez-Íñigo jr., 1990) (*Haplozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Ibérica.
- *Lauritzenia (Incabates) tenuifusus* (Berlese, 1916) (*Protoribates (Scheloribates)*)  
(=*Canaribates chamobatooides* Pérez-Íñigo et Peña, 1994)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea e Irán).
- *Lauritzenia (Incabates) valbehanae* (Ermilov, 2016) (*Haplozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

***Lauritzenia (Bilauritzenia)*** Subías, 2020 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Haplozetes biheterodactylus* Ermilov et Tolstikov, 2015

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Lauritzenia (Bilauritzenia) biheterodactyla* (Ermilov et Tolstikov, 2015) (*Haplozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

***Lauritzenia (Magnobates)*** Hammer, 1967 (2 spp.)

(=*Gymnozetes* Călugăr et Vasiliu, 1983)

ESPECIE TIPO: *Magnobates flagellifer* Hammer, 1967

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica).

- *Lauritzenia (Magnobates) flagellifer* (Hammer, 1967) (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Vietnam.
- *Lauritzenia (Magnobates) orghidani* (Călugăr et Vasiliu, 1983) (*Gymnozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.

***Magyaría*** Balogh, 1963 (16 spp.)

ESPECIE TIPO: *Scheloribates reticulatus* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical).

***Magyaría (Magyaría)*** Balogh, 1963 (9 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Magyaría (M.) annobonica* Pérez-Íñigo, 1982  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.
- *Magyaría (M.) atlantica* Pérez-Íñigo, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Guinea Ecuatorial: I. Pagalu [Annobón], y Uganda).
- *Magyaría (M.) breviseta* Mahunka, 1978

- DISTRIBUCIÓN: Etiópica: Malgache (I. Mauricio) y Guinea Ecuatorial (I. Bioko [Fernando Poo]).  
- *Magyaria (M.) cancellata* (Beck, 1964) (*Haplozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudán e India (Bengala Occidental).  
- *Magyaria (M.) fenestrata* Balogh et Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.  
- *Magyaria (M.) incisa* Balogh et Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.  
- *Magyaria (M.) krisztinae* Mahunka, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.  
- *Magyaria (M.) paracancellata* (Ermilov et Starý, 2018) (*Haplozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.  
- *Magyaria (M.) reticulata* (Balogh, 1958) (*Scheloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.

***Magyaria (Bimagyaria)*** Subías, 2020 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Magyaria javensis* Hammer, 1979

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Magyaria (Bimagyaria) javensis* Hammer, 1979 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Magyaria (Bimagyaria) leonilae* Ermilov, Sandmann et Scheu, 2019 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.

***Magyaria (Pentamagyaria)*** Subías, 2020 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Magyaria mindanensis* Corpuz-Raros, 1979

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical).

- *Magyaria (Pentamagyaria) agusana* Corpuz-Raros, 1991 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Magyaria (Pentamagyaria) luzonica* Corpuz-Raros, 1991 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Magyaria (Pentamagyaria) mindanensis* Corpuz-Raros, 1979 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Magyaria (Pentamagyaria) ornata* Balogh, 1963 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.  
- *Magyaria (Pentamagyaria) strinovichi* Balogh, 1970 (*M.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

***Mahnertozetes*** Mahunka et Mahunka-Papp, 2009 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Mahnertozetes perreti* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Mahnertozetes perreti* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.

***Nasobates*** Woolley, 1966 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Nasobates spinosus* Woolley, 1966

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Nasobates mirabilis* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Nasobates spinosus* Woolley, 1966  
(=*Nasobates paraguayensis* Mahunka, 1984)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical: Honduras y Paraguay.

***Paraxylobates*** Balogh et Mahunka, 1969 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Paraxylobates imitans* Balogh et Mahunka, 1969

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Paraxylobates burii* Ermilov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Paraxylobates imitans* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Méjico) e India.  
- *Paraxylobates lowmanae* (Ermilov, Winchester et Wassie, 2012) (*Pilobatella*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

***Peloribates*** Berlese, 1908 (95 spp. y 2 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata peloptoides* Berlese, 1888

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Peloribates (Peloribates)*** Berlese, 1908 (84 spp. y 2 sspp.)

(=*Capillozetes* Balogh, 1943)

(=*Euryparazetes* Radford, 1950)

(=*Indobates* Pandit et Bhattacharya, 1999)

(=*Parazetes* Willmann, 1930, *nom. praeoc.* por Sclater, 1879)

(=*Setincabates* Lee, 1993)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Peloribates (P.) ababaeus* Corpuz-Raros, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

*Peloribates (P.) acutus* Aoki, 1961

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental (Tailandia y China suroriental).

- *Peloribates (P.) acutus acutus* Aoki, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China suroriental.
- *Peloribates (P.) acutus curvisacculatus* Aoki, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Peloribates (P.) alaskensis* Hammer, 1955  
DISTRIBUCIÓN: Alaska.
- *Peloribates (P.) americanus* Jacot, 1939 (*P. europaeus a.*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva Hampshire).
- *Peloribates (P.) angulatus* Bayartogtokh, 2000  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental central.
- *Peloribates (P.) asejugalis* (Pandit *et* Bhattacharya, 1999) (*Indobates*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).
- *Peloribates (P.) barbatus* Aoki, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Vietnam.
- *Peloribates (P.) buntotanus* Corpuz-Raros, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Peloribates (P.) canadensis* Hammer, 1952  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional (frecuente).
- *Peloribates (P.) clavatus* (Ewing, 1909) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Illinois).
- *Peloribates (P.) consectionus* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Peloribates (P.) curtipilus* Jacot, 1937  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (U.S.A. oriental y Paleártica oriental meridional).
- *Peloribates (P.) decumanus* (Berlese, 1908) (*Protoribates (Scheloribates)*)  
(=*Peloribates anomalus* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1980)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Peloribates (P.) dispersus* Beck, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Peloribates (P.) floridensis* Nevin, 1975  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Peloribates (P.) formosus* Nakatamari, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Japón e Irán.
- *Peloribates (P.) fragilis* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Peloribates (P.) fumotoensis* Fujikawa, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Peloribates (P.) fuscetosus* Corpuz-Raros, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Peloribates (P.) genavensium* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Peloribates (P.) glaber* Mihelčič, 1956  
(=*Peloribates alatus* Mihelčič, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Peloribates (P.) gotoensis* Shiroasaki, Nakamura *et* Fujikawa, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Peloribates (P.) grandis* (Willmann, 1930) (*Parazetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical y Japón.
- *Peloribates (P.) gressitti* Balogh *et* Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Filipinas).
- *Peloribates (P.) guttatoides* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia y Vietnam).
- *Peloribates (P.) guttatus* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).
- *Peloribates (P.) haramachiensis* Aoki, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Peloribates (P.) hirsutus* (Banks, 1895) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nueva York).
- *Peloribates (P.) hubbardi* (Banks, 1904) (*Galumna*)  
(=*Peloribates histicinus* Berlese, 1910)  
(=*Peloribates tillandsius* Nevin, 1975)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Peloribates (P.) hungaricus* (Balogh, 1943) (*Capillozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania y Nepal.
- *Peloribates (P.) hypersetosus* (Lee, 1993) (*Setincabates*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Peloribates (P.) hystrix* (Berlese, 1916) (*Protoribates (Scheloribates)*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Misuri).
- *Peloribates (P.) intermedius* Mondal, 1984  
DISTRIBUCIÓN: India.
- *Peloribates (P.) iowaensis* Ewing, 1917  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Iowa).
- *Peloribates (P.) juniperi* (Ewing, 1913) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
- *Peloribates (P.) kaszabi* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Peloribates (P.) latus* Fujikawa, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Peloribates (P.) levipunctatus* Aoki, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón e India (Kerala).
- *Peloribates (P.) lineatus* Fujikawa, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Peloribates (P.) longicoma* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Argentina y Brasil).
- *Peloribates (P.) longipilosus* Csiszár, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.
- *Peloribates (P.) longisetosus* (Willmann, 1930) (*Parazetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Este de Paleártica oriental e India.
- *Peloribates (P.) magnisetosus* Hammer, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Nueva Caledonia).
- *Peloribates (P.) moderatus* Aoki, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Peloribates (P.) muscicola* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú y Japón.
- *Peloribates (P.) neominatus* Subías, 2004  
(=*Peloribates hirsutus* Mahunka, 1983, *nom. praeoc.* por Banks, 1895)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Peloribates (P.) nigeriensis* Badejo, Woas *et* Beck, 2002  
DISTRIBUCIÓN: Nigeria.
- *Peloribates (P.) nishinoi* Aoki, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Peloribates (P.) ominei* Nakatamari, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].
- *Peloribates (P.) pakistanensis* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional (Paquistán) y Oriental.
- *Peloribates (P.) palawanus* Corpuz-Raros, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas y Nepal).
- *Peloribates (P.) paraguayensis* Balogh *et* Mahunka, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Paraguay) y Oriental (India: Bengala Occidental, y Vietnam).
- *Peloribates (P.) peloptoides* (Berlese, 1888) (*Oribata*)  
(=*Oribata banksi* Ewing, 1909)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Paraguay y Brasil), China suroriental y U.S.A. (Illinois).
- *Peloribates (P.) perreti* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Peloribates (P.) pilipinus* Corpuz-Raros, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Peloribates (P.) pilosus* Hammer, 1952  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (menos frecuente en el Sur).
- *Peloribates (P.) pinguisetus* Mahunka, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas y U.S.A. (Tejas).
- *Peloribates (P.) plumosus* P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Peloribates (P.) pocsi* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Peloribates (P.) porosus* Beck, 1964  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Peloribates (P.) prominens* Fujikawa, 2006  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Peloribates (P.) pseudoporosus* Balogh *et* Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Peloribates (P.) rangiroaensis* Hammer, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental, Oriental y Polinesia.
  - *Peloribates (P.) rangiroaensis rangiroaensis* Hammer, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia y Oriental (Vietnam e India: Kerala).
  - *Peloribates (P.) rangiroaensis asiaticus* Aoki *et* Nakatamari, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y China suroriental.
- *Peloribates (P.) ratubakensis* Hammer, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Nepal).
- *Peloribates (P.) repetitus* Subías, 2004  
(=*Peloribates minutus* Aoki, 1967, *nom. praeoc.* por Balogh, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia y Este de Rusia asiática.
- *Peloribates (P.) reticulatus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Peloribates (P.) rigidicoma* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
- *Peloribates (P.) robustus* Grishina, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental y Méjico.
- *Peloribates (P.) ryukyuensis* Aoki *et* Nakatamari, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Japón e India (Kerala).
- *Peloribates (P.) serratoseta* (Ewing, 1907) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooriental.
- *Peloribates (P.) sierramadrensis* Corpuz-Raros, 1981

- DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Peloribates (P.) spiniformis* Ermilov et Anichkin, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Peloribates (P.) stellatus* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Peloribates (P.) szirakii* Mahunka, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.  
- *Peloribates (P.) tatyanae* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Peloribates (P.) tredecemsetosus* Corpuz-Raros, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Peloribates (P.) tripuraensis* Sanyal et Saha, 1996  
DISTRIBUCIÓN: India (Tripura).  
- *Peloribates (P.) tsengi* Wang, Wen et Chen, 2003  
(=*Peloribates longisetosus* Tseng, 1984, *nom. praeoc.* por Willmann, 1930)  
(=*Peloribates praeoccupatus* Subías, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Peloribates (P.) tunisiensis* Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.  
- *Peloribates (P.) turgidus* Wen et Zhao, 1994  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Peloribates (P.) uracasensis* Aoki, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia (I. Marianas).  
- *Peloribates (P.) varisculptus* Corpuz-Raros, 1981  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Peloribates (P.) yatsushiroensis* Fujikawa, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Peloribates (P.) yezoensis* Fujikawa, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Peloribates (P.) yunnanensis* Wen, 1985  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

***Peloribates (Aokibates)*** Mahunka, 1988 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Aokibates yoshii* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Neotropical.  
- *Peloribates (Aokibates) yoshii* (Mahunka, 1988) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Vietnam) y Méjico.

***Peloribates (Peloribatodes)*** Mahunka, 2011 (5 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Peloribates (Peloribatodes) incompatibilis* Mahunka, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica, Holártica y Neotropical.  
- *Peloribates (Peloribatodes) europaeus* Willmann, 1935 (*Peloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y U.S.A.: Nuevo Méjico) y Méjico.  
- *Peloribates (Peloribatodes) incompatibilis* Mahunka, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Peloribates (Peloribatodes) montagnensis* Ermilov et Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Peloribates (Peloribatodes) perezinigoii* Shtanchaeva, Grikurova et Subías, 2011 (*Peloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Peloribates (Peloribatodes) roynortoni* Ermilov, Shtanchaeva et Subías, 2019  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Luisiana).

***Peloribates (Tentaculozetes)*** Balogh, 1970 (4 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Tentaculozetes loksai* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica).  
- *Peloribates (Tentaculozetes) elisabethae* Ermilov, Subías, Shtanchaeva et Friedrich, 2021 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Peloribates (Tentaculozetes) kalboprodorsalis* Corpuz-Raros, 1979 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Peloribates (Tentaculozetes) loksai* (Balogh, 1970) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Peloribates (Tentaculozetes) magkakaibaesus* Corpuz-Raros, 1979 (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Pilobatella*** Balogh et Mahunka, 1967 (11 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Pilobatella punctulata* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

***Pilobatella (Pilobatella)*** Balogh et Mahunka, 1967 (10 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.  
- *Pilobatella (P.) berleseii* Bhattacharya et Banerjee, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de India.  
- *Pilobatella (P.) brevipila* Mahunka, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Pilobatella (P.) dhartiensis* Ermilov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

- *Pilobatella (P.) kovaci* Ermilov et Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Pilobatella (P.) mikoi* Ermilov et Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Pilobatella (P.) monstruosa* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Pilobatella (P.) punctulata* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica e India: Bengala Occidental.
- *Pilobatella (P.) schauenbergi* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Pilobatella (P.) sofalaensis* Ermilov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Mozambique.
- *Pilobatella (P.) xena* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.

***Pilobatella (Tripilobatella)*** Subías, 2017 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Pilobatella baloghi* Mahunka, 2003

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Pilobatella (Tripilobatella) baloghi* Mahunka, 2003 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.

***Pilobates*** Balogh, 1960 (8 spp.)

ESPECIE TIPO: *Protoribates pilosellus* Balogh, 1958

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical y Paleártica meridional.

***Pilobates (Pilobates)*** Balogh, 1960 (6 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical y Paleártica meridional.

- *Pilobates (P.) africanus* Ermilov et Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Pilobates (P.) carpetanus* Pérez-Íñigo, 1969  
(?= *Protoribates elongatus* Mihelčič, 1956 sp. inq.)  
(?= *Protoribates longior* Mihelčič, 1957 sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Pilobates (P.) longiprocessus* Ermilov et Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Pilobates (P.) parastaryi* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Pilobates (P.) pilosellus* (Balogh, 1958) (*Protoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Angola, Cáucaso e India (Bengala Occidental).
- *Pilobates (P.) staryi* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Pilobates (Italobates)*** Mahunka, 1994 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Protoribates (Scheloribates) incisura* Berlese, 1916

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Pilobates (Italobates) incisura* (Berlese, 1916) (*Protoribates (Scheloribates)*)  
DISTRIBUCIÓN: Somalia.
- *Pilobates (Italobates) wachteli* Ermilov, Subías, Shtanchaeva et Friedrich, 2021 (P.)  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

***Rostrozetella*** Mahunka, 2006 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Rostrozetes (Rostrozetella) decorus* Mahunka, 2006

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Rostrozetella decorus* (Mahunka, 2006) (*Rostrozetes (Rostrozetella)*)  
DISTRIBUCIÓN: Venezuela.
- *Rostrozetella pinguis* (Balogh et Mahunka, 1978) (*Rostrozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Rostrozetella schalleri* (Beck, 1965) (*Rostrozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

***Rostrozetes*** Sellnick, 1925 (29 spp. y 1 sspp.)

(= *Carabozetes* Mihelčič, 1957)

(= *Zaherizetes* Yousef et Nasr, 1976)

ESPECIE TIPO: (*Rostrozetes foveolatus* Sellnick, 1925) = *Trachyoribates ovulum* Berlese, 1908

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Rostrozetes aegypticus* (Yousef et Nasr, 1976) (*Zaherizetes*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- *Rostrozetes africanus* (Yousef et Nasr, 1976) (*Zaherizetes*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- *Rostrozetes angulifer* Balogh et Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Rostrozetes baloghi* Subías, 2020  
(= *Magyaria pulcherrima* Balogh, 1970, nom. praeoc. por Balogh, 1961)  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Rostrozetes bothulifer* Balogh et Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Cuba y Brasil).

- *Rostrozetes carinatus* Beck, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
  - *Rostrozetes cristatus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Venezuela).
  - *Rostrozetes cubanus* Balogh et Mahunka, 1974  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
  - *Rostrozetes dimorphochaetes* Higgins, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical: Guyana [Guayana Británica] y Venezuela.
  - *Rostrozetes dispar* (Balogh, 1958) (*Peloribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
  - *Rostrozetes florens* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
  - *Rostrozetes geminosetosus* Balogh et Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
  - *Rostrozetes heterotrichus* Pérez-Íñigo et Baggio, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Argentina).
  - *Rostrozetes inornatus* Pérez-Íñigo et Baggio, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y América Central).
  - *Rostrozetes irregularis* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia y Vietnam.
  - *Rostrozetes komodensis* Mahunka, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Australiana: Indonesia (Komodo), y Oriental: India (Tripura).
  - *Rostrozetes mammillatus* (Warburton, 1912) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.
  - *Rostrozetes monstruosus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Venezuela).
  - *Rostrozetes nagaii* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
  - *Rostrozetes ovulum* (Berlese, 1908) (*Trachyoribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.
    - *Rostrozetes ovulum ovulum* (Berlese, 1908)  
(=*Peloribates areolatus* Balogh, 1958)  
(=*Trachyoribates dorsalis* Balogh, 1958)  
(=*Rostrozetes flavus* Woodring, 1965)  
(=*Rostrozetes foveolatus* Sellnick, 1925)  
(=*Rostrozetes geneuxi* Mahunka, 1985)  
(=*Trachyoribates nodosus* Hammer, 1958)  
(=*Peloribates punctulatus* Balogh, 1958)  
(=*Rostrozetes punctulifer* Balogh et Mahunka, 1979)  
(=*Rostrozetes trimorphus* Balogh et Mahunka, 1979)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (frecuente) y subtropical.
    - *Rostrozetes ovulum appalachicola* Jacot, 1938 (*R. foveolatus a.*) *ssp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).
  - *Rostrozetes poensis* (Mihelčič, 1957) (*Carabozetes p.*)  
(=*Rostrozetes foveolatus nebulosus* Beck, 1965)  
(=*Rostrozetes pulcherrimus* Balogh, 1961)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Guinea Ecuatorial: I. Bioko [Fernando Poo], y Madagascar), Neotropical, Melanesia (I. Fiji) y Corea.
  - *Rostrozetes perezinigo* P. Balogh, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
  - *Rostrozetes persiangulfi* (Akrami, Majidi et Behmanesh, 2011) (*Trachyoribates (R.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
  - *Rostrozetes polygonatus* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
  - *Rostrozetes pseudofurcatus* Balogh et Mahunka, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
  - *Rostrozetes punctatus* Karppinen, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Guinea y Noreste de India.
  - *Rostrozetes rimachensis* Beck, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Brasil).
  - *Rostrozetes sexclavatus* Sellnick, 1925 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
  - *Rostrozetes shibai* Aoki, 1976  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y U.S.A.: Luisiana.
- Trachyoribates* Berlese, 1908 (5 spp.)**  
ESPECIE TIPO: *Oribata ampulla* Berlese, 1905  
DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.
- *Trachyoribates ampulla* (Berlese, 1905) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Indonesia) y Nueva Guinea.
  - *Trachyoribates chinensis* Fukuyama et Aoki, 2000  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Trachyoribates filipinus* (Corpuz-Raros, 1979) (*Magyaria*)  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
  - *Trachyoribates triangulatus* (Mahunka, 1988) (*Magyaria*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

- *Trachyoribates viktortsoii* Ermilov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.

**Tubulozetidae** P. Balogh, 1989 (1 gen. y 1 sp.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- Tubulozetes*** P. Balogh, 1989 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Tubulozetes rostratus* P. Balogh, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Tubulozetes rostratus* P. Balogh, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

**Parakalummidae** Grandjean, 1936 (2 gen., 3 subgen., 71 spp. y 1 ssp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- Neoribates*** Berlese, 1914 (67 spp. y 1 ssp.)  
ESPECIE TIPO: *Oribata roubali* Berlese, 1910  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Neoribates (Neoribates)*** Berlese, 1914 (56 spp.)  
(=***Protokalumma*** Jacot, 1929)

- DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).
- *Neoribates (N.) africanus* Ermilov et Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
  - *Neoribates (N.) aurantiacus* (Oudemans, 1914) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (menos frecuente en el Sur) y Oriental.
  - *Neoribates (N.) barbatus* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
  - *Neoribates (N.) boliviensis* Ermilov et Starý, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
  - *Neoribates (N.) borealis* Vladimirova, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Eurosiberiana.
  - *Neoribates (N.) bulanovae* Grishina, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
  - *Neoribates (N.) cheni* Liang et Yang, 2013  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Neoribates (N.) cupulatus* Liang, Yang et Tang, 2014  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
  - *Neoribates (N.) depressus* (Banks, 1895) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica oriental (frecuente) y U.S.A. (Florida).
  - *Neoribates (N.) elongatus* Aoki, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Neoribates (N.) erectus* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Protokalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil e India (Kerala).
  - *Neoribates (N.) flagellum* (Balogh, 1970) (*Protokalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
  - *Neoribates (N.) formaminiferus* Sellnick, 1923  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
  - *Neoribates (N.) fulvus* Sellnick, 1923 (*N. foraminiferus* f.)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
  - *Neoribates (N.) gracilis* Travé, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Europa meridional y Oriental.
  - *Neoribates (N.) granulatus* Akrami et Behmanesh, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
  - *Neoribates (N.) incisus* Hagino, Shimano et Aoki, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].
  - *Neoribates (N.) insignificans* (Mahunka, 1995) (*Parakalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo e India: Tripura).
  - *Neoribates (N.) isabelaensis* Bayartogtokh, Ermilov et Corpuz-Raros, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
  - *Neoribates (N.) jacoti* (Balogh et Mahunka, 1967) (*Protokalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
  - *Neoribates (N.) krivolutskyi* Grishina, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
  - *Neoribates (N.) macrosacculatus* Aoki, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
  - *Neoribates (N.) madagascarensis* Ermilov et Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
  - *Neoribates (N.) monodactylus* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
  - *Neoribates (N.) neglectus* Willmann, 1953  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.
  - *Neoribates (N.) neominatus* Subías, 2004 (*N. (Protokalumma)*)  
(=*Protokalumma jacoti* Norton et Kethley, 1989, *nom. praec.* por Balogh et Mahunka, 1967)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Misuri).
  - *Neoribates (N.) oceanicus* (Oudemans, 1915) (*Galumna*)

- DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Neoribates (N.) ornamentus* Ermilov et Kalúz, 2013  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Neoribates (N.) pallidus* Aoki, 1988  
(=*Neoribates alius* Fujikawa, 2007)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Nepal.  
- *Neoribates (N.) parabarbatu*s Ermilov et Kalúz, 2013  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Neoribates (N.) parabulanovae* Ermilov et Martens, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Neoribates (N.) paragracilis* Ermilov et Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Neoribates (N.) paramacrosacculatus* Ermilov et Martens, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Neoribates (N.) pararotundus* Ermilov et Martens, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Neoribates (N.) paratuberculatus* Ermilov, Shtanchaeva et Subías, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Neoribates (N.) particula* Liang et Yang, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Norte de China.  
- *Neoribates (N.) parvisetigerum* (Aoki, 1965) (*Protokalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental (frecuente).  
- *Neoribates (N.) peruensis* Ermilov, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Ecuador).  
- *Neoribates (N.) pterotus* (Banks, 1910) (*Galumna*)  
(=*Oribata (Neoribates) fissuratus* Berlese, 1914)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooriental.  
- *Neoribates (N.) protrusus* Ermilov et Starý, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Neoribates (N.) pseudojacoti* Ermilov et Starý, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Neoribates (N.) punctulatus* (Balogh, 1970) (*Protokalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Neoribates (N.) pyramidalis* (Tseng, 1984) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Neoribates (N.) quadrisetosus* (Ewing, 1917) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. nororiental (frecuente).  
- *Neoribates (N.) rimosus* Suzuki, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Neoribates (N.) rotundus* Aoki, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].  
- *Neoribates (N.) roubali* (Berlese, 1910) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Noreste de Oriental.  
- *Neoribates (N.) salicis* (Ewing, 1913) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Michigan).  
- *Neoribates (N.) setiger* Balogh et Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Neoribates (N.) sibiricus* Vladimirova, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Siberia.  
- *Neoribates (N.) similis* Fujikawa, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Neoribates (N.) spindleformis* Ermilov et Anichkin, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Neoribates (N.) striatissimus* Ermilov et Starý, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Taiwán [Formosa]).  
- *Neoribates (N.) szabadosi* (Balogh, 1970) (*Protokalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Neoribates (N.) tuberculatus* Willmann, 1956  
DISTRIBUCIÓN: Chequia.  
- *Neoribates (N.) yangensis* Ermilov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].

***Neoribates (Parakalumma)*** Jacot, 1929 (5 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Neoribates lydia* Jacot, 1923

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Australiana.

- *Neoribates (Parakalumma) corticis* (Ewing, 1913) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Michigan).  
- *Neoribates (Parakalumma) headlandi* (Starý, 1997) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Neoribates (Parakalumma) koshiensis* Y.-N. Nakamura, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Neoribates (Parakalumma) lydia* Jacot, 1923 (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.  
*Neoribates (Parakalumma) robustus* (Banks, 1895) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (U.S.A. oriental y Japón).  
- *Neoribates (Parakalumma) robustus robustus* (Banks, 1895)

- (=*Oribata centropterus* Berlese, 1908)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (U.S.A. oriental: frecuente, y Japón).  
- *Neoribates (Parakalumma) robustus floridanus* (Jacot, 1935) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).

- Neoribates (Perezinigokalumma)*** Subías, 2004 (4 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Protokalumma afrum* Pérez-Íñigo, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Etiópica y Neotropical).  
- *Neoribates (Perezinigokalumma) afrum* (Pérez-Íñigo, 1969) (*Protokalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Guinea Ecuatorial: I. Pagalu [Annobón], y Costa de Marfil).  
- *Neoribates (Perezinigokalumma) foveolata* (Balogh et Mahunka, 1969) (*Parakalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Surinám).  
- *Neoribates (Perezinigokalumma) munizi* (Balogh et Mahunka, 1974) (*Parakalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.  
- *Neoribates (Perezinigokalumma) piton* (Mahunka, 1998) (*Parakalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.

- Neoribates (Pseudoneoribates)*** Ermilov et Corpuz-Raros, 2015 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Neoribates (Pseudoneoribates) negrosensis* Ermilov et Corpuz-Raros, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Neoribates (Pseudoneoribates) kotschani* Ermilov et Corpuz-Raros, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Neoribates (Pseudoneoribates) negrosensis* Ermilov et Corpuz-Raros, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- Sandenia*** Oudemans, 1917 (4 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Galumna georgiae* Oudemans, 1914  
DISTRIBUCIÓN: Antártica, Oriental y Paleártica.

- Sandenia (Sandenia)*** Oudemans, 1917 (1 sp.)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica.  
- *Sandenia (S.) georgiae* (Oudemans, 1914) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica (I. Georgia del Sur).

- Sandenia (Porokalumma)*** Wallwork, 1966 (3 spp.)  
(=*Neokalumma* Tseng, 1984)  
ESPECIE TIPO: *Sandenia rotunda* Wallwork, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Antártica, Oriental y Paleártica.  
- *Sandenia (Porokalumma) elongata* Liu et Wu, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Sandenia (Porokalumma) laiae* (Tseng, 1984) (*Neokalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Sandenia (Porokalumma) rotunda* Wallwork, 1963 (*S.*)  
DISTRIBUCIÓN: Antártica.

**Galumnoidea** Jacot, 1925

- Galumnidae** Jacot, 1925 (28 gen., 16 subgen., 625 spp. y 28 sspp.)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- Africogalumna*** Starý, 2005 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Africogalumna krivolutskyi* Starý, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Africogalumna krivolutskyi* Starý, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Congo.

- Allogalumna*** Grandjean, 1936 (56 spp.)  
ESPECIE TIPO: (*Galumna alamellae* Jacot, 1935) =*Oribata parva* Berlese, 1916  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- Allogalumna (Allogalumna)*** Grandjean, 1936 (34 spp.)  
(=*Ctenogalumna* Balogh, 1961)  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Neártica y Antártica).  
- *Allogalumna (A.) alpha* Pérez-Íñigo et Baggio, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Argentina).  
- *Allogalumna (A.) asetosa* Ermilov et Kalúz, 2014  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Allogalumna (A.) beateae* Ermilov et Martens, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Allogalumna (A.) borhidii* Balogh et Mahunka, 1979  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Allogalumna (A.) confluens* Balogh, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Congo.  
- *Allogalumna (A.) dilatata* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia y Oriental (Filipinas y Península Malaya).  
- *Allogalumna (A.) exigua* Popp, 1960

- DISTRIBUCIÓN: Egipto.  
- *Allogalumna (A.) filiger* Hammer, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Chile y Panamá) e India (Assam).  
- *Allogalumna (A.) incompleta* Mahunka, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Allogalumna (A.) insolita* Mahunka, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Allogalumna (A.) integer* (Berlese, 1904) (*Oribata alata i.*)  
(=*Allogalumna alata transversa* Mihelčič, 1957)  
(=*Galumna (Pergalumna) diversiareata* Mihelčič, 1956)  
(=*Allogalumna neerlandica* Hammer, 1952)  
DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.  
- *Allogalumna (A.) iranica* Akrami, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Irán.  
- *Allogalumna (A.) leleupi* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Allogalumna (A.) madagascarensis* (Balogh, 1961) (*Ctenogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Allogalumna (A.) margaritifera* Balogh, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Congo.  
- *Allogalumna (A.) microporosa* Mahunka, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Allogalumna (A.) monodactyla* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Allogalumna (A.) mozambiquensis* Ermilov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Mozambique.  
- *Allogalumna (A.) multesima* Grandjean, 1957  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical y Vietnam.  
- *Allogalumna (A.) novazealandica* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Allogalumna (A.) paramachadoi* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Allogalumna (A.) paramadagascarensis* Ermilov et Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Allogalumna (A.) paranovazealandica* Ermilov, Sandmann, Klarner, Widyastuti et Scheu, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.  
- *Allogalumna (A.) paravojnitsi* Ermilov et Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Allogalumna (A.) parva* (Berlese, 1916) (*Oribata*)  
(=*Galumna alamellae* Jacot, 1935)  
(=*Galumna alamellae italicum* Jacot, 1935)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.  
- *Allogalumna (A.) pellucida* Wallwork, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Chad y Congo).  
- *Allogalumna (A.) pocsi* Mahunka, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Allogalumna (A.) quadrimaculata* (Mahunka, 1988) (*Pergalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Allogalumna (A.) rotundiceps* Aoki, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Vietnam.  
- *Allogalumna (A.) sinornata* Mahunka, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Senegal.  
- *Allogalumna (A.) triangulata* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).  
- *Allogalumna (A.) turkeyensis* Grobler, Bayram et Cobanoğlu, 2004  
DISTRIBUCIÓN: Turquía.  
- *Allogalumna (A.) upoluensis* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa) y Vietnam.  
- *Allogalumna (A.) vojnitsi* Mahunka, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

***Allogalumna (Acrogalumna)* Grandjean, 1956 (22 spp.)**  
(=*Xenogalumna* Balogh, 1961)

ESPECIE TIPO: *Oribata elimata longipluma* Berlese, 1904

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Allogalumna (Acrogalumna) abrupta* (Hammer, 1972) (*Acr.*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).  
- *Allogalumna (Acrogalumna) adjarica* (Murvanidze et Weigmann, 2003) (*Acr. longipluma a.*)  
DISTRIBUCIÓN: Cáucaso.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) ampla* Ermilov, Starý, Sandmann, Marian et Maraun, 2013 (*All.*)  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) antillensis* (Mahunka, 1998) (*Pilogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Pequeñas Antillas y Perú).  
- *Allogalumna (Acrogalumna) bipartita* (Aoki et Hu, 1993) (*Acr.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) bochkovi* Ermilov et Starý, 2018 (*All.*)

- DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) brevisetosa* (Bayartogtokh et Weigmann, 2005) (*Acr.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mongolia y China suroriental.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) costata* Mahunka, 1996 (*All.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar y Vietnam.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) cubana* Balogh et Mahunka, 1979 (*All.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) gedaii* Mahunka, 1995 (*All.*)  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) hungarica* Willmann, 1938 (*All.*)  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) indonesiensis* Ermilov, Sandmann, Klamer, Widyastuti et Scheu, 2015 (*All.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Sumatra y Península Malaya).  
- *Allogalumna (Acrogalumna) longipluma* (Berlese, 1904) (*Oribata elimata* l.)  
(=*Galumna decipiens* Mihelčič, 1956)  
(=*Galumna filata* Oudemans, 1914)  
(=*Galumna latipluma* Mihelčič, 1952)  
(=*Galumna longiporus* Mihelčič, 1952)  
(=*Oribata setiformis* Hall, 1911)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica, Etiópica, Oriental (India: Kerala, y China suroriental), Australiana (Nueva Zelanda e I. de Pascua [I. Easter]) y Argentina.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) longula* (Balogh, 1961) (*Xenogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) machadoi* (Balogh, 1960) (*Acr.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) oromiaensis* Ermilov, 2019 (*All.*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Etiopía y Mozambique).  
- *Allogalumna (Acrogalumna) pacifica* (Trägårdh, 1931) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile (I. Juan Fernández).  
- *Allogalumna (Acrogalumna) pectinata* (Jacot, 1937) (*Zetes* sp. inq.)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Carolina del Norte).  
- *Allogalumna (Acrogalumna) plowmanae* Balogh et P. Balogh, 1983 (*All.*)  
DISTRIBUCIÓN: Australia.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) rugata* Liang et Yang, 2015 (*All.*)  
DISTRIBUCIÓN: Norte de China.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) shogranensis* (Hammer, 1977) (*Acr.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán y China suroriental.  
- *Allogalumna (Acrogalumna) superporosa* Mahunka, 1996 (*All.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- Anomalogalumna** Ermilov et Martens, 2021 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Anomalogalumna dungeri* Ermilov et Martens, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Anomalogalumna dungeri* Ermilov et Martens, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- Carinogalumna** Engelbrecht, 1973 (6 spp.)  
(=*Paracarinogalumna* Mahunka, 1998)  
(=*Pseudogalumna* Pérez-Íñigo et Baggio, 1994)  
ESPECIE TIPO: *Carinogalumna montana* Engelbrecht, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical.  
- *Carinogalumna alineata* Ermilov et Martens, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Carinogalumna clericata* (Berlese, 1914) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Carinogalumna genavensium* (Mahunka, 1998) (*Paracarinogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Pequeñas Antillas y Brasil).  
- *Carinogalumna heros* (Canestrini, 1897) (*Oribata*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Carinogalumna montana* Engelbrecht, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Carinogalumna philippinensis* Ermilov et Corpuz-Raros, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- Centroribates** Berlese, 1915 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Oribata mucronata* Canestrini et R. Canestrini, 1882  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica.  
- *Centroribates mucronatus* (Canestrini et R. Canestrini, 1882) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.
- Cryptogalumna** Grandjean, 1957 (2 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Cryptogalumna cryptodonta* Grandjean, 1957  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional y Oriental.  
- *Cryptogalumna cryptodonta* Grandjean, 1957  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental e India (Odisha [Orissa]).  
- *Cryptogalumna grandjeani* Balakrishnan et Haq, 1985

DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

**Dicatozetes** Grandjean, 1956 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Centrorribates uropygium* Grandjean, 1928

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Dicatozetes numidicus* Bernini, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Argelia.
- *Dicatozetes uropygium* (Grandjean, 1928) (*Centrorribates*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

**Dimidiogalumna** Engelbrecht, 1972 (6 spp.)

ESPECIE TIPO: *Dimidiogalumna villiersensis* Engelbrecht, 1972

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical y Paleártica meridional.

- *Dimidiogalumna azumai* Aoki, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental (Vietnam y China suroriental).
- *Dimidiogalumna comoroensis* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Comores).
- *Dimidiogalumna grandjeani* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Dimidiogalumna ilhaverdeensis* Ermilov, 2018  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Dimidiogalumna mauritii* (Mahunka, 1978) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).
- *Dimidiogalumna villiersensis* Engelbrecht, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

**Flagellozetes** Balogh, 1970 (19 spp. y 1 ssp.)

ESPECIE TIPO: *Flagellozetes porosus* Balogh, 1970

DISTRIBUCIÓN: Oriental, Neotropical y Paleártica meridional.

**Flagellozetes (Flagellozetes)** Balogh, 1970 (1 sp. y 1 ssp.)

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- Flagellozetes (F.) porosus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: Ceilán [Sri Lanka] e India (Kerala).
- *Flagellozetes (F.) porosus porosus* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Flagellozetes (F.) porosus indicus* Balakrishnan et Haq, 1985  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

**Flagellozetes (Cosmogalumna)** Aoki, 1988 (18 spp.)

(=*Variogalumna* Mahunka, 1995)

ESPECIE TIPO: *Cosmogalumna ornata* Aoki, 1988

DISTRIBUCIÓN: Oriental, Neotropical y Paleártica meridional.

- *Flagellozetes (Cosmogalumna) areticulatus* (Ermilov, Sandmann, Klarner, Widyastuti et Scheu, 2015) (*Galumna (C.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) centroclathrata* (Hagino et Shimano, 2017) (*Galumna (C.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) dongnaiensis* (Ermilov et Anichkin, 2013) (*Galumna (C.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) ekaterinae* (Ermilov et Friedrich, 2016) (*Galumna (C.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) hiroyoshii* (Nakamura et Fujikawa, 2004) (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) imperfecta* (Aoki et Hu, 1993) (C.)  
(=*Galumna (Cosmogalumna) praeoccupata* Subías, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) kirishimaensis* (Hagino et Shimano, 2017) (*Galumna (C.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) lineatus* Kolesnikov et Leonov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) macroporosus* Liang, Yang et Ren, 2018  
DISTRIBUCIÓN: China.
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) ornatus* (Aoki, 1988) (C.)  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental.
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) sacculus* Kolesnikov et Leonov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) sandori* Ermilov et Kalúz, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) sanqingi* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) singularis* (Mahunka, 1995) (*Variogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Península Malaya).
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) sumatrensis* (Ermilov, Sandmann, Klarner, Widyastuti et Scheu, 2015) (*Galumna (C.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) tenensis* (Ermilov, Vu et Nguyen, 2011) (*Galumna (C.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Flagellozetes (Cosmogalumna) vladopesici* (Ermilov et Corpuz-Raros, 2015) (*Galumna* (C.))  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Flagellozetes (Cosmogalumna) yonaguniensis* (Aoki, 2009) (*Galumna* (C.))  
DISTRIBUCIÓN: Japón.

**Galumna** Heyden, 1826 (221 spp. y 6 sspp.)  
ESPECIE TIPO: *Notaspis alatus* Hermann, 1804  
DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

**Galumna (Galumna)** Heyden, 1826 (193 spp. y 6 sspp.)  
(=*Holokalumna* Jacot, 1929)  
(=*Holozetes* Jacot, 1929)  
(=*Kinezogalumna* Aoki et Hu, 1993)  
(=*Zetes* Koch, 1835)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita.

- *Galumna (G.) aba* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Galumna (G.) acutirostrum* Ermilov et Anichkin, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Nueva Caledonia.
- *Galumna (G.) aegyptica* Abd-el-Hamid, Al-Assiuty et Trrad, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- *Galumna (G.) agueroi* P. Balogh, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.

*Galumna (G.) alata* (Hermann, 1804) (*Notaspis*)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Paleártica occidental, Mongolia, U.S.A., I. Seychelles, Hawái, Argentina, Oriental (India: Kerala, y Taiwán [Formosa]) y Antártica (I. Georgia del Sur).

- *Galumna (G.) alata alata* (Hermann, 1804)  
(=*Galumna coleoptratum occidentale* Jacot, 1929)  
(=*Oribata octopunctata* Ewing, 1909)  
(=*Zetes satellitius* Koch, 1841: juvenil)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (Paleártica occidental: menos frecuente en el Norte, Mongolia y U.S.A.: frecuente), I. Seychelles, Hawái, Argentina, Oriental (India: Kerala, y Taiwán [Formosa]) y Antártica (I. Georgia del Sur).

- *Galumna (G.) alata maxima* Willmann, 1939 (*G. m.*)  
(=*Galumna alata multiterata* Subías, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Macaronésica (Madeira).

- *Galumna (G.) angularis* Jeleva, Scull et Cruz, 1984

(=*Galumna hamifer* Mahunka, 1985)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Galumna (G.) ankaratra* Mahunka, 1997

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Galumna (G.) antalata* Banks, 1916 *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Tasmania.

- *Galumna (G.) antiguensis* Ermilov, 2016

DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.

- *Galumna (G.) antonioberlesei* Subías, 2010 *sp. inq.*

(=*Oribata ovata* Berlese, 1916 *nom. praeoc.* por Koch, 1839)

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Galumna (G.) anuakensis* Ermilov, 2019

DISTRIBUCIÓN: Etiopía.

- *Galumna (G.) arabica* Bayoumi et Al-Khalifa, 1984

DISTRIBUCIÓN: Arabia Saudita.

- *Galumna (G.) armatifera* Mahunka, 1996

DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

- *Galumna (G.) arrugata* Jeleva, Scull et Cruz, 1984

DISTRIBUCIÓN: Cuba.

- *Galumna (G.) atomaria* (Berlese, 1914) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: Java.

*Galumna (G.) australis* (Berlese, 1914) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Australiana: Hawái.

- *Galumna (G.) australis australis* (Berlese, 1914)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Galumna (G.) australis pembertoni* (Jacot, 1934) (*Zetes*)

DISTRIBUCIÓN: Hawái.

- *Galumna (G.) azureana* Pérez-Íñigo, 1992

DISTRIBUCIÓN: I. Azores.

- *Galumna (G.) baloghi* Wallwork, 1965

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Chad y Congo).

- *Galumna (G.) banksi* Jacot, 1929

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. nororiental.

- *Galumna (G.) barnardi* (Jacot, 1940) (*Holozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Congo).

- *Galumna (G.) basilewskyi* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

- *Galumna (G.) berlesei* Oudemans, 1919

DISTRIBUCIÓN: Europa centromeridional.

- *Galumna (G.) betzaida* Mahunka, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Israel.
- *Galumna (G.) bidentatirostris* Ermilov, Sandmann, Klarner, Widyastuti *et* Scheu, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
- *Galumna (G.) bimorpha* Mahunka, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Europa central.
- *Galumna (G.) bradleyi* (Jacot, 1935) (*Zetes*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Galumna (G.) brevilineata* Ermilov *et* Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Galumna (G.) breviseta* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2009  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Galumna (G.) calcicola* (Aoki *et* Hu, 1993) (*Kinezogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Galumna (G.) californica* (Hall, 1911) (*Oribata alata c.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).
- *Galumna (G.) calva* Starý, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Australia y Sumatra.
- *Galumna (G.) cameroonica* Ermilov *et* Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Galumna (G.) capensis* Engelbrecht, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Congo).
- *Galumna (G.) castanea* (Canestrini, 1898) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Galumna (G.) cavernalis* Fujikawa, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Galumna (G.) changchunensis* Wen, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Norte de China.
- *Galumna (G.) chujoi* Aoki, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Este de Paleártica oriental y U.S.A.: Carolina del Norte) e India (Kerala).
- *Galumna (G.) circularis* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Galumna (G.) cirripilis* (Canestrini, 1898) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.
- *Galumna (G.) colombiana* Ermilov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Colombia.
- *Galumna (G.) coloradensis* (Jacot, 1929) (*Holokalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centromeridional.
- *Galumna (G.) colossus* Oudemans, 1915  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].
- *Galumna (G.) comparabilis* Engelbrecht, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Mozambique) e India (Kerala).
- *Galumna (G.) coreana* Choi, 1997  
(=*Galumna longiporosa* Choi, 1986, *nom. praeoc.* por Fujikawa, 1972)  
(=*Galumna reiterata* Subías, 2004)  
DISTRIBUCIÓN: Corea.
- *Galumna (G.) coronata* Mahunka, 1992  
DISTRIBUCIÓN: Senegal y Vietnam.
- *Galumna (G.) costata* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).
- *Galumna (G.) crenata* Deb *et* Raychaudhuri, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (India: frecuente, y Filipinas).
  - *Galumna (G.) crenata crenata* Deb *et* Raychaudhuri, 1975  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (India: frecuente, y Filipinas).
  - *Galumna (G.) crenata indica* Sh. Sarkar, Sanyal *et* Chakrabarti, 2013  
(*nom. praeoc.* por Kardar, 1989)  
DISTRIBUCIÓN: India (Maharashtra).
  - *Galumna (G.) crenata uttarkashii* Sh. Sarkar, Sanyal *et* Chakrabarti, 2007  
DISTRIBUCIÓN: India (Uttarakhand).
- *Galumna (G.) cubana* Jeleva, Scull *et* Cruz, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Cuba y Pequeñas Antillas).
- *Galumna (G.) cuneata* Aoki, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental e India (Kerala).
- *Galumna (G.) curvifamulus* Ermilov, Hugo-Coetzee, Khaustov *et* Theron, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Galumna (G.) delectum* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Galumna (G.) difficilis* (Berlese, 1916) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Somalia.
- *Galumna (G.) dimidiata* Engelbrecht, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica e Irán.
- *Galumna (G.) dimorpha* Krivolutskaja, 1952  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional.
- *Galumna (G.) discifera* Balogh, 1960  
(=*Galumna engelbrechti* Balogh *et* P. Balogh, 2002, *nom. praeoc.* por Mahunka, 1997)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica, Oriental (Vietnam e India: Kerala) e Irán.

- *Galumna (G.) dispar* Willmann, 1932  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Galumna (G.) divergens* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Borneo e Irán.
- *Galumna (G.) dkrivolutskyi* Ermilov et Starý, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Taiwán [Formosa]).
- *Galumna (G.) duplex* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Galumna (G.) egregia* Sellnick, 1923  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Panamá).
- *Galumna (G.) elegantula* (Jacot, 1935) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Galumna (G.) elimata* (Koch, 1841) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europea y Canadá).
- *Galumna (G.) engelbrechti* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Galumna (G.) ephippiata* (Koch, 1835) (*Zetes*) *sp. inq.* (juvenil)  
DISTRIBUCIÓN: Alemania.
- *Galumna (G.) euaensis* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia.
- *Galumna (G.) europaea* (Berlese, 1914) (*Oribata emarginatus e.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Europa centromeridional y Asia centrooccidental).
- *Galumna (G.) exigua* Sellnick, 1925  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Sumatra y Filipinas).
- *Galumna (G.) fijiensis* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).
- *Galumna (G.) flabellifera* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.
  - *Galumna (G.) flabellifera flabellifera* Hammer, 1958  
(=*Galumna flabellifera orientalis* Aoki, 1965)  
(=*Galumna nuda* Engelbrecht, 1972)  
(=*Pergalumna pyri* Elbadry et Nasr, 1975)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical (frecuente) y subtropical.
- *Galumna (G.) flagellata* Willmann, 1925  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional (excepto Este).
- *Galumna (G.) fordi* (Jacot, 1934) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Islas del Pacífico, Etiópica y "Neotropical").
- *Galumna (G.) fuscata* Kishida, 1921 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Galumna (G.) gambelaensis* Ermilov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Galumna (G.) gharbiensis* Bayoumi, Al-Assiuty, Abd-el-Hamid et El-Shereef, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.
- *Galumna (G.) gibbula* Grandjean, 1956 (*G. tarsipennata g.*)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Galumna (G.) glabra* Pérez-Íñigo et Baggio, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Galumna (G.) globuloides* (Tafner, 1905) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
- *Galumna (G.) granalata* Aoki, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental.
- *Galumna (G.) grandjeani* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental.
- *Galumna (G.) granulimorpha* Bayartogtokh et Akrami, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
- *Galumna (G.) hammerae* P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Australia y Méjico.
- *Galumna (G.) homodactyla* (Karpelles, 1893) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
- *Galumna (G.) hudsoni* Hammer, 1952  
DISTRIBUCIÓN: Canadá.
- *Galumna (G.) humida* (Hall, 1911) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).
- *Galumna (G.) incerta* Pérez-Íñigo et Baggio, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Galumna (G.) incisa* Mahunka, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Etiopía y Sudáfrica).
- *Galumna (G.) indica* Kardar, 1989  
DISTRIBUCIÓN: India (Uttar Pradesh).
- *Galumna (G.) indonesica* Ermilov, Sandmann, Klarner, Widyastuti et Scheu, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Sumatra y Tailandia).
- *Galumna (G.) innexa* Pérez-Íñigo et Baggio, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical e India (Assam).
- *Galumna (G.) inquirenda* Subías 2018 *sp. inq.*  
(=*Oribata maxima* Berlese, 1916, *nom. praeoc.* por Ewing, 1908)  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Galumna (G.) iranensis* Mahunka et Akrami, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
- *Galumna (G.) irazu* P. Balogh, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.
- *Galumna (G.) iterata* Subías, 2004  
(=*Zetes banksi* Jacot, 1929, *nom. praeoc.* por Jacot, 1929)  
(=*Galumna jacoti* Marshall, Reeves et Norton, 1987, *nom. praeoc.* por Wharton, 1938)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. meridional.
- *Galumna (G.) ithacensis* (Jacot, 1929) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooriental (frecuente).
- *Galumna (G.) jacoti* Wharton, 1938 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Galumna (G.) karajica* Mahunka et Akrami, 2001  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Irán y Cáucaso).
- *Galumna (G.) kazakhstani* Krivolutskaja, 1952 (*G. lanceata k.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Rusia asiática meridional).
- *Galumna (G.) kebangica* Ermilov et Vū, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Galumna (G.) khoii* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Galumna (G.) korupensis* Ermilov et Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Galumna (G.) lanceata* (Oudemans, 1900) (*Notaspis*)  
(?=*Zetes dorsalis* Koch, 1835 *sp. inq.*)  
(=*Galumna dubia* Mihelčič, 1953)  
(=*Galumna exiguoareata* Mihelčič, 1953)  
(=*Galumna maxima* Mihelčič, 1956, *nom. praeoc.* por Willmann, 1939)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (frecuente) y Vietnam.
- *Galumna (G.) lanceosensilla* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Galumna (G.) laselvae* P. Balogh, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Galumna (G.) lawrencei* Jacot, 1940 (*G. maxima l.*)  
(=*Galumna capensis dissimilis* Engelbrecht, 1969)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Galumna (G.) lejeunei* Starý, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Galumna (G.) levisensilla* Ermilov et Anichkin, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Noreste de India).
- *Galumna (G.) longiclava* Pérez-Íñigo et Baggio, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Galumna (G.) longiporosa* Fujikawa, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Japón e India (Kerala).
- *Galumna (G.) longisensilla* Liang, Yang et Ren, 2018  
DISTRIBUCIÓN: China suoriental.
- *Galumna (G.) lunaris* Jeleva, Scull et Cruz, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Cuba.
- *Galumna (G.) lyrica* (Jacot, 1935) (*Holokalumma*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Galumna (G.) macroptera* (Ewing, 1909) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. meridional.
  - *Galumna (G.) macroptera macroptera* (Ewing, 1909)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Tejas).
  - *Galumna (G.) macroptera matecumbei* (Jacot, 1935) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Galumna (G.) major* (Pearce, 1906) (*Oribata alata m.*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: India (Sikkim).
- *Galumna (G.) makilingensis* Ermilov, Corpuz-Raros et Tolstikov, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Galumna (G.) mariae* Balogh, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Tanzania y Congo) y Macaronésica (Cabo Verde).
- *Galumna (G.) media* (Berlese, 1914) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.
- *Galumna (G.) microfissum* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Vietnam.
- *Galumna (G.) miko* Ermilov, Sandmann, Klarner, Widyastuti et Scheu, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.
- *Galumna (G.) miniporosa* Ermilov, Starý, Sandmann, Marian et Maraun, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
- *Galumna (G.) minuta* (Ewing, 1909) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooriental (frecuente).
- *Galumna (G.) mollis* Kunst, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea oriental.
- *Galumna (G.) monteithi* Balogh et Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Galumna (G.) monticola* Hammer, 1977

- DISTRIBUCIÓN: Paquistán.  
- *Galumna (G.) mystax* Pérez-Íñigo et Pérez-Íñigo jr., 1993  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Galumna (G.) napoensis* Ermilov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Galumna (G.) natalensis* Jacot, 1940 (*G. maxima n.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Galumna (G.) naturalisi* Ermilov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Colombia y Nueva Caledonia.  
- *Galumna (G.) nigra* (Ewing, 1909) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Neártica nororiental (frecuente).  
- *Galumna (G.) nilgiria* (Ewing, 1910) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: India (Odisha [Orissa]).  
- *Galumna (G.) niliaca* Al-Assiuty, Abd-el-Hamid, Seif et El-Deeb, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Egipto.  
- *Galumna (G.) nodula* Nevin, 1974  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).  
- *Galumna (G.) nonoensis* P. Balogh, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Galumna (G.) nortoni* Subías, 2017 *sp. inq.*  
(=*Oribata alata* Packard, 1888, *nom. praeoc.* por Hermann, 1804)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A.: Kentucky.  
- *Galumna (G.) pallida* Hammer, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Galumna (G.) pangwanaensis* Ermilov, Subías, Shtanchaeva et Friedrich, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Galumna (G.) paraarmatifera* Ermilov et Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Galumna (G.) paracalcicola* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Galumna (G.) paracapensis* Ermilov, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Galumna (G.) paragibbula* Weigmann, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Portugal.  
- *Galumna (G.) parakazakhstani* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Galumna (G.) paralawrencei* Ermilov et Hugo-Coetzee, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.  
- *Galumna (G.) paramastigophora* Ermilov, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Galumna (G.) paraoctopunctata* Ermilov, Alvarado-Rodríguez et Retana-Salazar, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Costa Rica y Méjico).  
- *Galumna (G.) parareticulata* Ermilov et Starý, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Galumna (G.) parascaber* Deb et Raychaudhuri, 1975  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).  
- *Galumna (G.) paratetraporosa* Ermilov, Khaustov et Joharchi, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Ceilán [Sri Lanka].  
- *Galumna (G.) paravaria* Ermilov et Martens, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Galumna (G.) paraweni* Ermilov et Kalúz, 2014  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Galumna (G.) parva* Woodring, 1965  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Luisiana).  
- *Galumna (G.) parviporosa* Balogh et P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia e India (Bengala Occidental).  
- *Galumna (G.) perakensis* Ermilov et Kalúz, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.  
- *Galumna (G.) perezi* Pérez-Íñigo et Baggio, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
*Galumna (G.) planiclava* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga) y Japón.  
- *Galumna (G.) planiclava planiclava* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).  
- *Galumna (G.) planiclava ishigakiensis* Aoki, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Galumna (G.) polyporus* Mihelčič, 1952 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Austria.  
- *Galumna (G.) pseudokhoii* Ermilov et Anichkin, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Camboya).  
- *Galumna (G.) pseudotriquetra* Ermilov, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Galumna (G.) pusilla* Sellnick, 1923  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Galumna (G.) rossica* Sellnick, 1926  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (excepto Oeste): frecuente.

- *Galumna (G.) rostrata* Sellnick, 1922 *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: I. Célebes [Sulawesi].
- *Galumna (G.) rugosa* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Nueva Zelanda y Nueva Caledonia).
- *Galumna (G.) sabahna* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Sumatra).
- *Galumna (G.) samoensis* Jacot, 1924  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa).
- *Galumna (G.) sandormahunkai* Ermilov *et* Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Galumna (G.) scaber* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.
- *Galumna (G.) scripta* Balogh *et* Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Galumna (G.) sequoiae* (Jacot, 1929) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).
- *Galumna (G.) setigera* Mihelčič, 1956  
(=*Galumna (Pergalumna) crassicostata* Mihelčič, 1956)  
(=*Galumna distincta* Mihelčič, 1956)  
(=*Galumna (Pergalumna) fusigera* Mihelčič, 1956)  
(=*Galumna sicca* Mihelčič, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea.
- *Galumna (G.) similis* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical, U.S.A. (Tejas) e India (Assam).
- *Galumna (G.) sinuofrons* Jacot, 1922  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.
- *Galumna (G.) sphagni* Ermilov, Hugo-Coetzee *et* Theron, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Galumna (G.) striata* Kardar, 1989  
DISTRIBUCIÓN: India (Uttar Pradesh).
- *Galumna (G.) strinovichi* Balogh *et* P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Galumna (G.) swazeyi* (Jacot, 1929) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Hawái.
- *Galumna (G.) szentivanyorum* Balogh *et* P. Balogh, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Galumna (G.) tarsipennata* Oudemans, 1914  
(=*Galumna (Pergalumna) lata* Mihelčič, 1956)  
(=*Galumna nova* Mihelčič, 1957)  
(=*Galumna parvula* Mihelčič, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Paleártica occidental: frecuente en el Sur, y Asia centrooccidental) y Brasil.
- *Galumna (G.) tessellata* (Ewing, 1910) (*Oribata*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: India (Odisha [Orissa]).
- *Galumna (G.) tetraporosa* Ermilov, Martens *et* Tolstikov, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.
- *Galumna (G.) teuri* Ermilov *et* Klimov, 2017  
(=*Galumna imperfecta* Hammer, 1972, *nom. praeoc.* por Banks, 1906)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).
- *Galumna (G.) texana* Banks, 1906  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Tejas).
- *Galumna (G.) tokyoensis* Aoki, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.
- *Galumna (G.) triangulata* Bayartogtokh *et* Akrami, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Irán.
- *Galumna (G.) tricuspadata* Engelbrecht, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Galumna (G.) triops* Balogh, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Galumna (G.) triquetra* Aoki, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Oriental y Australiana (Australia y Nueva Caledonia).
- *Galumna (G.) tsengi* Ermilov *et* Liao, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].
- *Galumna (G.) tuberculata* Mahunka, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Galumna (G.) unica* Sellnick, 1923  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Galumna (G.) valida* Aoki, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico y Nueva Caledonia).
- *Galumna (G.) varia* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Galumna (G.) virginiensis* Jacot, 1929  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. centrooriental (frecuente) y China suroriental.
- *Galumna (G.) weni* Aoki *et* Hu, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).
- *Galumna (G.) wojciechniedbalai* Ermilov, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Zambia y Mozambique).

- *Galumna (G.) wuzhishanensis* Liang, Yang *et Ren*, 2018  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.
- *Galumna (G.) zachvatkini* Grishina, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Mediterránea oriental y Paleártica oriental meridional).

***Galumna (Angulogalumna)*** Grishina, 1981 (3 spp.)

(=*Cuspidogalumna* Starý, 2005)

ESPECIE TIPO: *Angulogalumna asiatica* Grishina, 1981

DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Etiópica.

- *Galumna (Angulogalumna) asiatica* (Grishina, 1981) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental.
- *Galumna (Angulogalumna) grishinae* (Ermilov *et* Starý, 2020) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Galumna (Angulogalumna) staryi* Subías, 2010  
(=*Cuspidogalumna areolata* Starý, 2005, *nom. praeoc.* por Willmann, 1923)  
DISTRIBUCIÓN: Congo.

***Galumna (Atypicogalumna)*** Ermilov, Sandmann, Klarner, Widyastuti *et* Scheu, 2015 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Atypicogalumna corpuzrarosae* Ermilov, Sandmann, Klarner, Widyastuti *et* Scheu, 2015

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Galumna (Atypicogalumna) corpuzrarosae* (Ermilov, Sandmann, Klarner, Widyastuti *et* Scheu, 2015) (*A.*)  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.

***Galumna (Erogalumna)*** Grandjean, 1966 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Erogalumna zeucta* Grandjean, 1966

DISTRIBUCIÓN: Neotropical, Australiana y subtropical (Paleártica meridional).

- *Galumna (Erogalumna) neonominata* Subías, 2004 (*G. (Indogalumna)*)  
(=*Galumna clavata* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1991, *nom. praeoc.* por Sellnick, 1931 [†])  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Galumna (Erogalumna) pterolineata* Hammer, 1972 (*G.*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).
- *Galumna (Erogalumna) rasilis* Pérez-Íñigo, 1987 (*G.*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Azores.
- *Galumna (Erogalumna) reticulata* Hammer, 1958 (*G.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
- *Galumna (Erogalumna) zeucta* (Grandjean, 1966) (*E.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Venezuela y Panamá).

***Galumna (Indogalumna)*** Balakrishnan, 1985 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Indogalumna microsulcata* Balakrishnan, 1985

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana).

- *Galumna (Indogalumna) balakrishnani* Subías, 2010  
(=*Indogalumna monticola* Balakrishnan, 1985, *nom. praeoc.* por Hammer, 1977)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Galumna (Indogalumna) microsulcata* (Balakrishnan, 1985) (*I.*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Galumna (Indogalumna) parazeucta* Ermilov *et* Friedrich, 2016 (*G.*)  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Galumna (Indogalumna) sanctaehelenae* Balogh *et* P. Balogh, 2002 (*G.*)  
(=*Galumna rugosa* Wallwork, 1977, *nom. praeoc.* por Hammer, 1968)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.
- *Galumna (Indogalumna) undulata* (Balakrishnan, 1985) (*I.*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

***Galumna (Kabylogalumna)*** Bernini, 1984 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Kabylogalumna rhinoceros* Bernini, 1984

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Galumna (Kabylogalumna) rhinoceros* (Bernini, 1984) (*K.*)  
DISTRIBUCIÓN: Argelia.

***Galumna (Neogalumna)*** Hammer, 1973 (13 spp.)

ESPECIE TIPO: *Neogalumna antenniger* Hammer, 1973

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Paleártica meridional.

- *Galumna (Neogalumna) aethiopica* (Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2009) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.
- *Galumna (Neogalumna) antenniger* (Hammer, 1973) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa).
- *Galumna (Neogalumna) araujoii* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1994 (*G.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Bolivia).
- *Galumna (Neogalumna) curviporosa* (Balakrishnan, 1986) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).
- *Galumna (Neogalumna) harrysmiti* Ermilov, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas.
- *Galumna (Neogalumna) longilineata* Ermilov *et* Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Galumna (Neogalumna) longiporosa* (Liang, Yang *et* Tang, 2014) (*N.*)

- DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Galumna (Neogalumna) moroi* Ermilov, Subías, Shtanchaeva et Friedrich, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Galumna (Neogalumna) seniczaki* (Ermilov et Anichkin, 2010) (*N.*)  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Galumna (Neogalumna) sivashensis* Ermilov et Khaustov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Crimea.  
- *Galumna (Neogalumna) specifica* Ermilov, Sandmann, Klarner, Widyastuti et Scheu, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.  
- *Galumna (Neogalumna) tolstikovi* Ermilov et Anichkin, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Filipinas).  
- *Galumna (Neogalumna) tongliaoensis* Pan et Liu, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.

***Galumna (Rostrogalumna)*** Engelbrecht, 1973 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: (*Galumna rostrata* Engelbrecht, 1969) = *Galumna chrisengelbrechti* Ermilov et Klimov, 2017

- DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.  
- *Galumna (Rostrogalumna) acutifrons* Banks, 1915 (*G.*) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Galumna (Rostrogalumna) chrisengelbrechti* Ermilov et Klimov, 2017 (*G.*)  
(= *Galumna rostrata* Engelbrecht, 1969, *nom. praeoc.* por Sellnick, 1922)  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y Méjico.

***Globogalumna*** Balogh et P. Balogh, 1990 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Allogalumna globulifera* Balogh et Mahunka, 1978

- DISTRIBUCIÓN: Neotropical y Oriental.  
- *Globogalumna biporosa* Ermilov et Anichkin, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Filipinas).  
- *Globogalumna globulifera* (Balogh et Mahunka, 1978) (*Allogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.

***Heterogalumna*** Balogh, 1960 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Heterogalumna lineolata* Balogh, 1960

- DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.  
- *Heterogalumna lineolata* Balogh, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Congo y Etiopía).  
- *Heterogalumna minima* Ermilov et Kalúz, 2014  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Heterogalumna monticola* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Heterogalumna pygmaea* (Balogh, 1958) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Angola.

***Kunstogalumna*** Starý, 2005 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Kunstogalumna unica* Starý, 2005

- DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Kunstogalumna unica* Starý, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Congo.

***Leptogalumna*** Balogh, 1960 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Leptogalumna ciliata* Balogh, 1960

- DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.  
***Leptogalumna (Leptogalumna)*** Balogh, 1960 (4 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y Holártica.  
- *Leptogalumna (L.) ciliata* Balogh, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical: Etiópica, Polinesia (Tahití), Cuba y Vietnam.  
- *Leptogalumna (L.) dengi* Wang et Z. Wang, 1994  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Leptogalumna (L.) lanceolata* (Bayartogtokh et Akrami, 2014) (*Acrogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Irán y Canadá.  
- *Leptogalumna (L.) reducta* Mahunka, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.

***Leptogalumna (Aegyptogalumna)*** Al-Assiuty, Abd-el-Hamid, Seif et El-Deeb, 1985 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Aegyptogalumna mastigophora* Al-Assiuty, Abd-el-Hamid, Seif et El-Deeb, 1985

- DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.  
- *Leptogalumna (Aegyptogalumna) mastigophora* (Al-Assiuty, Abd-el-Hamid, Seif et El-Deeb, 1985) (*A.*)  
(= *Pilogalumna saboorii* Mahunka et Akrami, 2001)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional: Mediterránea (Egipto y España) e Irán.

***Neoctenogalumna*** Ermilov, Starý, Sandmann, Marian et Maraun, 2013 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Ctenogalumna moresonensis* Engelbrecht, 1972

- DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.

***Neoctenogalumna (Neoctenogalumna)*** Ermilov, Starý, Sandmann, Marian et Maraun, 2013 (3 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Neoctenogalumna (N.) congoensis* (Starý, 2005) (*Ctenogalumna*)

DISTRIBUCIÓN: Congo.

- *Neoctenogalumna (N.) gorongosaensis* Ermilov, 2021

DISTRIBUCIÓN: Mozambique.

- *Neoctenogalumna (N.) moresonensis* (Engelbrecht, 1972) (*Ctenogalumna*)

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

***Neoctenogalumna (Paractenogalumna)*** Ermilov, Starý, Sandmann, Marian *et* Maraun, 2013 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Neoctenogalumna (Paractenogalumna) longiciliata* Ermilov, Starý, Sandmann, Marian *et* Maraun, 2013

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Neoctenogalumna (Paractenogalumna) longiciliata* Ermilov, Starý, Sandmann, Marian *et* Maraun, 2013

DISTRIBUCIÓN: Ecuador.

***Notogalumna*** Sellnick, 1959 (9 spp.)

ESPECIE TIPO: *Notogalumna praetiosa* Sellnick, 1959

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

- *Notogalumna africana* Mahunka, 1988

DISTRIBUCIÓN: Tanzania y Méjico.

- *Notogalumna floridiae* (Jacot, 1929) (*Holokalumna*)

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).

- *Notogalumna foveolata* Balakrishnan, 1989

DISTRIBUCIÓN: Oriental: India (Kerala) y Vietnam.

- *Notogalumna hexagona* (Balogh, 1960) (*Galumna*)

DISTRIBUCIÓN: Angola.

- *Notogalumna lagunaensis* Ermilov *et* Corpuz-Raros, 2015

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas y Vietnam).

- *Notogalumna nortoni* Ramani *et* Haq, 1990

DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

- *Notogalumna praetiosa* Sellnick, 1959

DISTRIBUCIÓN: Polinesia: I. Australes [I. Tubuai], y Borneo.

- *Notogalumna rickiglesiasi* Villagómez, Palacios-Vargas *et* Páez, 2021

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

- *Notogalumna truncata* (Warburton, 1912) (*Oribata*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: I. Seychelles.

***Orthogalumna*** Balogh, 1961 (4 spp.)

(=*Mirogalumna* Mahunka, 1993)

ESPECIE TIPO: *Orthogalumna saeva* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Australiana) y subtropical (Paleártica meridional).

- *Orthogalumna leytenis* (Ermilov *et* Corpuz-Raros, 2015) (*Mirogalumna*)

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Orthogalumna saeva* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Tropical: Etiópica, Oriental (India: Tripura, y China susroriental) y Pequeñas Antillas, y Japón.

- *Orthogalumna terebrantis* Wallwork, 1965

DISTRIBUCIÓN: Neotropical: Uruguay y U.S.A. (Florida), y Etiópica: Zambia y Sudáfrica.

- *Orthogalumna xena* (Mahunka, 1993) (*Mirogalumna*)

DISTRIBUCIÓN: Ruanda.

***Pergalumna*** Grandjean, 1936 (179 spp. y 14 sspp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata nervosa* Berlese, 1914

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

***Pergalumna (Pergalumna)*** Grandjean, 1936 (178 spp. y 14 sspp.)

(=?*Neorizetes* Jacot, 1933 *gen. inq.*)

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Pergalumna (P.) aegra* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1986

DISTRIBUCIÓN: Neotropical, India y U.S.A.: Luisiana.

- *Pergalumna (P.) aequalis* (Sellnick, 1923) (*Stictozetes*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Pergalumna (P.) aequiporosa* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2009

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Pergalumna (P.) akitaensis* Aoki, 1961

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental.

- *Pergalumna (P.) altera* (Oudemans, 1915) (*Galumna*)

(=*Galumna (Pergalumna) diversa* Mihelčič, 1956)

(=*Pergalumna harunaensis* Aoki, 1961)

DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (frecuente en Europa), Etiópica (Sudáfrica y Camerún), Oriental y Australiana (Micronesia: I. Marianas, y Nueva Caledonia).

- *Pergalumna (P.) amamiensis* Aoki, 1984

DISTRIBUCIÓN: Sureste de Paleártica oriental y Taiwán [Formosa].

- *Pergalumna (P.) amatholensis* Ermilov, Hugo-Coetzee *et* Khaustov, 2021

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Pergalumna (P.) amorpha* Mahunka, 2008

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Tailandia y China suroriental).

- *Pergalumna (P.) andasibe* Mahunka, 1996

- DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Pergalumna (P.) andhraense* Raju, Appalanaidu *et* Rao, 1981  
DISTRIBUCIÓN: India (Andhra Pradesh).  
- *Pergalumna (P.) andicola* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Argentina) e India (Bengala Occidental).  
- *Pergalumna (P.) anellata* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Pergalumna (P.) annulata* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.  
- *Pergalumna (P.) aokii* Nakatamari, 1982  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Pergalumna (P.) arborea* (Jacot, 1929) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Connecticut).  
- *Pergalumna (P.) asetosa* Ermilov, Shtanchaeva, Kalúz *et* Subías, 2013  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Pergalumna (P.) australis* (Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1980) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Pergalumna (P.) bellesii* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Pergalumna (P.) bhaskari* Sh. Sarkar, Sanyal *et* Chakrabarti, 2012  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).  
- *Pergalumna (P.) bicristata* Mahunka, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Pergalumna (P.) bifissurata* Hammer, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití) y Neotropical.  
- *Pergalumna (P.) bimaculata* Hammer, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Australiana: Polinesia (I. Tonga) y Nueva Caledonia, y Oriental.  
- *Pergalumna (P.) boliviana* Ermilov, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Bolivia.  
- *Pergalumna (P.) brasiliensis* (Sellnick, 1923) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
*Pergalumna (P.) bryani* (Jacot, 1934) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico y Neotropical.  
- *Pergalumna (P.) bryani bryani* (Jacot, 1934)  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico y Neotropical.  
- *Pergalumna (P.) bryani marquesi* (Jacot, 1934) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia.  
- *Pergalumna (P.) bryani uapoui* (Jacot, 1934) (*Zetes*) *ssp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Marquesas).  
- *Pergalumna (P.) caledonica* Ermilov *et* Mary, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Caledonia.  
- *Pergalumna (P.) californiae* (Jacot, 1929) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).  
- *Pergalumna (P.) capualensis* Ermilov *et* Corpuz-Raros, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Pergalumna (P.) cardosensis* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Pergalumna (P.) cattienica* Ermilov *et* Anichkin, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y China suroriental).  
- *Pergalumna (P.) chiyukiae* Fujikawa, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Pergalumna (P.) circula* (Jacot, 1935) (*Galumna flagellifera* c.) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).  
- *Pergalumna (P.) clava* Zheng, Liang, Ren *et* Yang, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Pergalumna (P.) comparandus* (Berlese, 1920) (*Oribata emarginatus* c.)  
DISTRIBUCIÓN: Argentina.  
- *Pergalumna (P.) complicata* Balogh *et* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Pergalumna (P.) confluentina* (Willmann, 1953) (*Allogalumna longipluma* c.) *sp. inq.*  
DISTRIBUCIÓN: Austria.  
- *Pergalumna (P.) conspicua* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Tanzania y Congo).  
- *Pergalumna (P.) corniculata* (Berlese, 1905) (*Oribata elimatus* c.)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Java y Vietnam).  
- *Pergalumna (P.) corolevuensis* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Islas del Pacífico e India (Tripura).  
*Pergalumna (P.) corrugis* (Jacot, 1929) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. nororiental.  
- *Pergalumna (P.) corrugis corrugis* (Jacot, 1929)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Masachuset).  
- *Pergalumna (P.) corrugis milleri* (Jacot, 1935) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. nororiental.  
- *Pergalumna (P.) crassipora* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Filipinas).  
- *Pergalumna (P.) cribriger* (Berlese, 1916) (*Oribata*)

- (=*Galumna flagelliferum* Jacot, 1929)  
 DISTRIBUCIÓN: U.S.A. y Norte de Neotropical.
- *Pergalumna (P.) cubaensis* Ermilov et Tolstikov, 2015  
 DISTRIBUCIÓN: Cuba.
  - *Pergalumna (P.) cucheae* Mahunka, 1998  
 DISTRIBUCIÓN: Pequeñas Antillas y U.S.A.: Carolina del Norte.
  - *Pergalumna (P.) dactylaris* Palacios-Vargas et Villagómez, 2017  
 DISTRIBUCIÓN: Méjico.
  - *Pergalumna (P.) decorata* Balogh et Mahunka, 1977  
 DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
  - *Pergalumna (P.) decoratissima* Pérez-Íñigo et Baggio, 1986  
 DISTRIBUCIÓN: Neotropical.
  - *Pergalumna (P.) dentirostrata* (Bayartogtokh et Akrami, 2014) (*Allogalumna*)  
 DISTRIBUCIÓN: Irán.
  - *Pergalumna (P.) distincta* Liu et Wu, 2013  
 DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.
  - *Pergalumna (P.) dodsoni* Nevin, 1979  
 DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.
  - *Pergalumna (P.) dubitanda* Hammer, 1972  
 DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití).
  - *Pergalumna (P.) ecuatoriensis* Ermilov et Kalúz, 2012  
 DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
  - *Pergalumna (P.) ekaterinae* Páez, Villagómez et Palacios-Vargas, 2019  
 DISTRIBUCIÓN: Méjico.
  - *Pergalumna (P.) elongata* Engelbrecht, 1972  
 DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
  - *Pergalumna (P.) elongatiporosa* Ermilov, Alvarado-Rodríguez et Retana-Salazar, 2014  
 DISTRIBUCIÓN: Costa Rica.
  - *Pergalumna (P.) emarginata* (Banks, 1895) (*Oribata*)  
 DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica y centro de Paleártica occidental) y norte de Neotropical.
    - *Pergalumna (P.) emarginata emarginata* (Banks, 1895)  
 (= *Zetes emarginatus bidens* Jacot, 1935)  
 (= *Oribata emarginatus columbianus* Berlese, 1916)  
 (= *Pergalumna omniphagous* Rockett et Woodring, 1966)  
 DISTRIBUCIÓN: Holártica (Neártica: frecuente y Centro de Paleártica occidental) y Norte de Neotropical.
    - *Pergalumna (P.) emarginata coscobensis* (Jacot, 1935) (*Zetes* ssp. inq.  
 DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Conécticut).
    - *Pergalumna (P.) emarginata laevis* (Jacot, 1935) (*Zetes* ssp. inq.  
 DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
  - *Pergalumna (P.) enricoi* Ermilov et Friedrich, 2019  
 DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Samoa).
  - *Pergalumna (P.) espejillosensis* Ermilov et Starý, 2021  
 DISTRIBUCIÓN: Bolivia.
  - *Pergalumna (P.) fastigata* Mahunka, 1996  
 DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
  - *Pergalumna (P.) filifera* Mahunka, 1978  
 DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio) y Australia.
  - *Pergalumna (P.) filiformis* Fujikawa, 2007  
 DISTRIBUCIÓN: Japón.
  - *Pergalumna (P.) finnamorei* Ermilov, 2019  
 DISTRIBUCIÓN: Ecuador.
  - *Pergalumna (P.) formicaria* (Berlese, 1914) (*Oribata*)  
 DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica occidental y Neártica septentrional).
  - *Pergalumna (P.) foveolata* Hammer, 1973  
 DISTRIBUCIÓN: Australianooriental: Polinesia (I. Tonga) e India, y Neotropical: Brasil.
  - *Pergalumna (P.) frater* Balogh, 1960  
 DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental y Japón.
  - *Pergalumna (P.) fusca* (Berlese, 1916) (*Oribata* (*Stictozetes*))  
 DISTRIBUCIÓN: Somalia.
  - *Pergalumna (P.) graminetum* (Jacot, 1935) (*Zetes*)  
 DISTRIBUCIÓN: U.S.A. nororiental.
  - *Pergalumna (P.) granulata* Balogh et Mahunka, 1967  
 DISTRIBUCIÓN: Oriental y Japón.
  - *Pergalumna (P.) granulistriata* Akrami, 2021  
 DISTRIBUCIÓN: Irán.
  - *Pergalumna (P.) grebennikovi* Ermilov et Starý, 2018  
 DISTRIBUCIÓN: África occidental.
  - *Pergalumna (P.) hastata* Aoki, 1987  
 DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental: Filipinas e India (Bengala Occidental).
  - *Pergalumna (P.) hauseri* Mahunka, 1995  
 DISTRIBUCIÓN: Oriental.
  - *Pergalumna (P.) hawaiiensis* (Jacot, 1934) (*Galumna*)  
 DISTRIBUCIÓN: Australianooriental.
    - *Pergalumna (P.) hawaiiensis hawaiiensis* (Jacot, 1934)  
 DISTRIBUCIÓN: Australiana (Islas del Pacífico y Nueva Caledonia) y Oriental (Sumatra y Vietnam).
    - *Pergalumna (P.) hawaiiensis marquesana* (Jacot, 1934) (*Galumna*)

- DISTRIBUCIÓN: Polinesia.  
- *Pergalumna (P.) heroica* (Willmann, 1932) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Java.  
- *Pergalumna (P.) horvathorum* P. Balogh, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Pergalumna (P.) hugocoetzeae* Ermilov et Khaustov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Pergalumna (P.) hydrophila* (Hammer, 1962) (*Allogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Chile.  
- *Pergalumna (P.) hypergranulosa* Palacios-Vargas et Villagómez, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Pergalumna (P.) imadatei* Aoki et Hu, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Nepal).  
- *Pergalumna (P.) incompta* Engelbrecht, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica: Sudáfrica, y Oriental: Norte de India.  
- *Pergalumna (P.) indistincta* Ermilov et Anichkin, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Pergalumna (P.) indivisa* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Vietnam).  
- *Pergalumna (P.) infinita* Mahunka, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
*Pergalumna (P.) intermedia* Aoki, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Grecia y Paleártica oriental meridional) y Oriental.  
- *Pergalumna (P.) intermedia intermedia* Aoki, 1963  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Grecia y Paleártica oriental meridional) y Oriental.  
- *Pergalumna (P.) intermedia retroversa* Aoki et Hu, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Norte de India).  
- *Pergalumna (P.) irregularis* Wallwork, 1977  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.  
- *Pergalumna (P.) janosbaloghi* Ermilov et Starý, 2020  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.  
- *Pergalumna (P.) jenoii* Ermilov et Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: África occidental.  
- *Pergalumna (P.) jongkyui* Choi, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de Paleártica oriental y Taiwán [Formosa].  
- *Pergalumna (P.) kotschyii* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Pergalumna (P.) krisperi* Ermilov et Friedrich, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Pergalumna (P.) kunstii* Ermilov et Starý, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Pergalumna (P.) lenticulata* Ermilov et Friedrich, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Pergalumna (P.) longiporosa* Fujita et Fujikawa, 1987  
DISTRIBUCIÓN: Japón y Oriental: India (I. Andamán y Bengala Occidental).  
- *Pergalumna (P.) longisetosa* Balogh, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica, Neotropical: Méjico, y Oriental: Vietnam e India.  
- *Pergalumna (P.) louisiana* (Jacot, 1929) (*Zetes*)  
(=*Galumna confusa* Woodring, 1965)  
DISTRIBUCIÓN: Sureste de U.S.A.  
*Pergalumna (P.) magnipora* (Hammer, 1961) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Neotropical, Etiópica: Sudáfrica y Kenia, y Oriental) y subtropical (Sureste de Paleártica oriental).  
- *Pergalumna (P.) magnipora magnipora* (Hammer, 1961)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Méjico).  
- *Pergalumna (P.) magnipora capensis* Engelbrecht, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica e India (Tripura).  
- *Pergalumna (P.) magnipora capillaris* Aoki, 1961 (*P. c.*)  
DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental, Oriental y Kenia.  
- *Pergalumna (P.) magnipora xishuangbanna* Aoki et Hu, 1993  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Pergalumna (P.) mahunkai* Ermilov, Shtanchaeva, Kalúz et Subías, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Oriental: India (Tripura) y Taiwán [Formosa].  
- *Pergalumna (P.) makarovae* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Pergalumna (P.) margaritata* Mahunka, 1989  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Pergalumna (P.) mauritii* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio), Micronesia (I. Marianas) y Vietnam.  
- *Pergalumna (P.) medialis* (Sellnick, 1925) (*Stictozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Sumatra.  
- *Pergalumna (P.) melloi* Pérez-Íñigo et Baggio, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Pergalumna (P.) menglunensis* Aoki et Hu, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Taiwán [Formosa]).  
- *Pergalumna (P.) microtuberculata* Bayartogtokh et Akrami, 2014

- DISTRIBUCIÓN: Irán.  
- *Pergalumna (P.) minipora* Ermilov, Chatterjee, Kumar Das et Bordoloi, 2014  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Pergalumna (P.) minutuberculata* Ermilov et Martens, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Nepal.  
- *Pergalumna (P.) minor* (Willmann, 1928) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Europa centromeridional y U.S.A.: Nueva York).  
- *Pergalumna (P.) minoricana* Pérez-Íñigo jr., 1991  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Pergalumna (P.) montana* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Perú y Venezuela) e India (Tripura).  
- *Pergalumna (P.) monttensis* (Hammer, 1962) (*Acrogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Chile y Méjico).  
- *Pergalumna (P.) myrmophila* (Berlese, 1914) (*Oribata longiplumus m.*)  
(=*Pergalumna iunctiporosa* Bayartogtokh et Akrami, 2014)  
(=*Galumna linata* Oudemans, 1914)  
(=*Galumna longior* Willmann, 1928)  
(=*Galumna sexareata* Mihelčič, 1956)  
(=*Allogalumna subaequalis* Mihelčič, 1956)  
(=*Allogalumna subaequalis fusca* Mihelčič, 1956)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (Paleártica occidental: frecuente en Mediterránea, y Paquistán) y Etiópica.  
- *Pergalumna (P.) nasica* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Pergalumna (P.) nasifera* Mahunka, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Madagascar y Costa de Marfil).  
*Pergalumna (P.) nervosa* (Berlese, 1914) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica y Sudáfrica.  
- *Pergalumna (P.) nervosa nervosa* (Berlese, 1914)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (Paleártica: frecuente, y Neártica) y Sudáfrica.  
- *Pergalumna (P.) nervosa retalata* (Oudemans, 1915) (*Galumna r.*)  
(=*Galumna (Pergalumna) nervosa punctata* Mihelčič, 1957)  
DISTRIBUCIÓN: Oeste de Europa.  
- *Pergalumna (P.) neryae* Ermilov, Subías, Shtanchaeva et Friedrich, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Pergalumna (P.) nuda* Balogh, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Angola y Vietnam.  
- *Pergalumna (P.) numerosa* (Sellnick, 1923) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Pergalumna (P.) obsessa* Subías, 2004  
(=*Galumna pallida* Tseng, 1984, *nom. praeoc.* por Hammer, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Pergalumna (P.) obsidiana* Palacios-Vargas et Villagómez, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
*Pergalumna (P.) obvia* (Berlese, 1914) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (Paleártica: frecuente, U.S.A.: California, y Canadá), Etiópica (Sudáfrica e I. Santa Helena), Vietnam, Hawái y Neotropical.  
- *Pergalumna (P.) obvia obvia* (Berlese, 1914)  
(=*Oribata obvius norvegicus* Berlese, 1914)  
(=*Dimidiogalumna wallworki* Balogh et P. Balogh, 2002)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Holártica (Paleártica: frecuente, U.S.A.: California, y Canadá), Etiópica (Sudáfrica e I. Santa Helena), Vietnam, Hawái y Neotropical.  
- *Pergalumna (P.) obvia sinensis* (Jacot, 1922) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Pergalumna (P.) operata* Tseng, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Taiwán [Formosa].  
- *Pergalumna (P.) ornamenta* Ermilov, Starý, Sandmann, Marian et Maraun, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Pergalumna (P.) panayensis* Ermilov et Corpuz-Raros, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Filipinas y Sumatra).  
- *Pergalumna (P.) paraboliviana* Ermilov et Gwiazdowicz, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Pergalumna (P.) paracattienica* Ermilov, Chatterjee, Kumar Das et Bordoloi, 2014  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Pergalumna (P.) paraclerica* Ermilov, Chatterjee, Kumar Das et Bordoloi, 2014  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Pergalumna (P.) paradecoratissima* Ermilov et Kalúz, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Pergalumna (P.) paraelongata* Ermilov et Anichkin, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Tropical: Oriental, Costa de Marfil y Nueva Caledonia.  
- *Pergalumna (P.) paraindistincta* Ermilov, Sandmann, Klarner, Widayastuti et Scheu, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Sumatra y Península Malaya).  
- *Pergalumna (P.) paralongisetosa* Ermilov et Kalúz, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Pergalumna (P.) parapassimpunctata* Ermilov et Friedrich, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Perú.  
- *Pergalumna (P.) paratsurusakii* Ermilov, Shtanchaeva, Kalúz et Subías, 2013

- DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Pergalumna (P.) parva* Pérez-Íñigo et Baggio, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Pergalumna (P.) passimpunctata* Balogh et Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Méjico).  
- *Pergalumna (P.) paucisetosa* (Jacot, 1929) (*Galumna*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: "China".  
- *Pergalumna (P.) pauliensis* Pérez-Íñigo et Baggio, 1991  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.  
- *Pergalumna (P.) persica* Akrami et Ebrahimi, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Irán.  
- *Pergalumna (P.) pertrichosa* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.  
- *Pergalumna (P.) pietertheroni* Ermilov et Khaustov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Tanzania y Mozambique).  
- *Pergalumna (P.) pilosa* Zheng, Liang, Ren et Yang, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.  
- *Pergalumna (P.) plumata* Pérez-Íñigo et Baggio, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Pergalumna (P.) pocsi* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Pergalumna (P.) pseudomargaritata* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.  
- *Pergalumna (P.) pseudosejugalis* Ermilov et Anichkin, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Pergalumna (P.) pterinervis* (Canestrini, 1898) (*Oribata*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea y Oriental (Indonesia).  
- *Pergalumna (P.) punctulata* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Pergalumna (P.) remota* (Hammer, 1968) (*Allogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda y Oriental (Noreste de India y Vietnam).  
- *Pergalumna (P.) reniformis* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Pergalumna (P.) rima* Fujikawa, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Pergalumna (P.) rotunda* Starý, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Japón.  
- *Pergalumna (P.) rugosala* (Ewing, 1909) (*Oribata*) sp. inq.  
DISTRIBUCIÓN: Noreste de U.S.A.  
- *Pergalumna (P.) sabitai* Sh. Sarkar, Sanyal et Chakrabarti, 2012  
DISTRIBUCIÓN: India (Bengala Occidental).  
- *Pergalumna (P.) seminervosa* Mahunka et Mahunka-Papp, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental meridional (Rumanía y Cáucaso).  
*Pergalumna (P.) semistriata* Pérez-Íñigo jr., 1990  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Pergalumna (P.) semistriata semistriata* Pérez-Íñigo jr., 1990  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Pergalumna (P.) semistriata matritensis* Arillo et Subías, 1993  
DISTRIBUCIÓN: España.  
- *Pergalumna (P.) sidorchukae* Q. Zheng, Liang, Ren et Yang, 2019  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Pergalumna (P.) silvatica* Hammer, 1961  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Pergalumna (P.) silvestris* Hammer, 1968  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Zelanda.  
- *Pergalumna (P.) sistanaluchestanica* Akrami, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Irán.  
- *Pergalumna (P.) somalica* (Berlese, 1916) (*Oribata ovata* s.)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Somalia y Mozambique).  
- *Pergalumna (P.) storkani* Ermilov et Starý, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Taiwán [Formosa]).  
- *Pergalumna (P.) striata* (Pérez-Íñigo et Baggio, 1980) (*Allogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Pequeñas Antillas).  
- *Pergalumna (P.) striatiprodorsum* Ermilov, Alvarado-Rodríguez et Retana-Salazar, 2014  
DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.  
- *Pergalumna (P.) strigulata* Mahunka, 1978  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).  
- *Pergalumna (P.) sulcatomarginata* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Kenia y Camerún).  
- *Pergalumna (P.) sura* P. Balogh, 1997  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Pergalumna (P.) tahitiensis* Balogh et P. Balogh, 2002  
(=*Pergalumna montana* Hammer, 1972, nom. praec. por Hammer, 1961)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (Tahití) y Noreste de India.  
- *Pergalumna (P.) tanzanica* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Tanzania y Costa de Marfil).

- *Pergalumna (P.) taprobanica* P. Balogh, 1988  
DISTRIBUCIÓN: Oriental.
- *Pergalumna (P.) thailandensis* Ermilov et Khaustov, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Pergalumna (P.) titiwangsaensis* Ermilov et Kalúz, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Península Malaya.
- *Pergalumna (P.) tsavoensis* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Pergalumna (P.) tsurusakii* Starý, 2005  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Pergalumna (P.) tuberclesejugalis* Ermilov et Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Pergalumna (P.) variosculturata* Mahunka et Mahunka-Papp, 1999  
DISTRIBUCIÓN: Hungría.
- *Pergalumna (P.) ventralis* (Willmann, 1932) (*Galumna*)  
(=*Galumna duplicata* Hammer, 1958)  
DISTRIBUCIÓN: Tropical (Oriental, Polinesia y Neotropical) y Holártica meridional (U.S.A.: Luisiana, y Paleártica: Mediterránea oriental y Este de Paleártica oriental).
- *Pergalumna (P.) virga* Fujikawa, 2007  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- Pergalumna (P.) weberi* (Jacot, 1935) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida) y Nueva Caledonia.
  - *Pergalumna (P.) weberi weberi* (Jacot, 1935)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida) y Nueva Caledonia.
  - *Pergalumna (P.) weberi plumalae* (Jacot, 1935) (*Zetes*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Pergalumna (P.) willmanni* (Zachvatkin, 1953) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica (Europea: menos frecuente en el Norte, y Suroeste de Siberia).
- *Pergalumna (P.) yurtaevi* Ermilov et Anichkin, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam) y Australiana (Nuevas Hébridas [Vanuatu]).

***Pergalumna (Bigalumna)*** Mahunka et Mahunka-Papp, 2009 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *Galuman (Bigalumna) rimosa* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Pergalumna (Bigalumna) rimosa* (Mahunka et Mahunka-Papp, 2009) (*Galumna (B.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Kenia.

***Pilizetes*** Sellnick, 1937 (23 spp.)  
ESPECIE TIPO: *Pilizetes africanus* Sellnick, 1937  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica y Neotropical.

***Pilizetes (Pilizetes)*** Sellnick, 1937 (16 spp.)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Pilizetes (P.) africanus* Sellnick, 1937  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Pilizetes (P.) anufrievi* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.
- *Pilizetes (P.) australis* Balogh et Mahunka, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Pilizetes (P.) basilewskyi* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Pilizetes (P.) brevisetus* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Pilizetes (P.) csoengeyi* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Pilizetes (P.) curtipilus* Balogh, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Congo.
- *Pilizetes (P.) denticulatus* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Pilizetes (P.) dudichi* Balogh, 1966  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Pilizetes (P.) paradudichi* Ermilov, Starý et Kontschán, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Pilizetes (P.) parasellnicki* Ermilov, Starý et Kontschán, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Camerún.
- *Pilizetes (P.) saskai* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Pilizetes (P.) sellnicki* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Angola.
- *Pilizetes (P.) subglaber* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Pilizetes (P.) subsimilis* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Pilizetes (P.) tuberculatus* Mahunka, 1994  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Comores).

***Pilizetes (Neopilizetes)*** Balogh et P. Balogh, 1990 (6 spp.)

(?=*Kratzensteinia* Oudemans, 1919 *gen. inq.*)

ESPECIE TIPO: *Pilizetes neotropicus* Balogh et Mahunka, 1978

DISTRIBUCIÓN: Neotropical.

- *Pilizetes (Neopilizetes) neotropicus* Balogh et Mahunka, 1978 (*P.*)

DISTRIBUCIÓN: Neotropical (Brasil y Méjico).

- *Pilizetes (Neopilizetes) rugifrons* (Stoll, 1891) (*Oribata*) *sp. inq.*

DISTRIBUCIÓN: Norte de Neotropical.

- *Pilizetes (Neopilizetes) thoracicus* (Amorim, Norton et Oliveira, 2018) (*N.*)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Pilizetes (Neopilizetes) tigris* (Amorim, Norton et Oliveira, 2018) (*N.*)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Pilizetes (Neopilizetes) triumnasus* (Amorim, Norton et Oliveira, 2018) (*N.*)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

- *Pilizetes (Neopilizetes) unumnasus* (Amorim, Norton et Oliveira, 2018) (*N.*)

DISTRIBUCIÓN: Brasil.

***Pilizetes (Pseudopilizetes)*** Ermilov, 2017 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Pilizetes (Pseudopilizetes) camerunensis* Ermilov, 2017

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Pilizetes (Pseudopilizetes) camerunensis* Ermilov, 2017

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Camerún y Tanzania).

***Pilogalumna*** Grandjean, 1956 (16 spp. y 6 sspp.)

(=*Disparagalumna* Hammer, 1973)

ESPECIE TIPO: *Pilogalumna ornatula* Grandjean, 1956

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (excepto Antártica).

- *Pilogalumna arabica* Bayoumi et Al-Khalifa, 1986

DISTRIBUCIÓN: Península Arábiga.

- *Pilogalumna binadalares* (Jacot, 1929) (*Galumna areolata* b.)

DISTRIBUCIÓN: Neártica septentrional.

- *Pilogalumna bloemfonteinensis* Engelbrecht, 1972

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica y U.S.A. (Nuevo Méjico).

- *Pilogalumna cozadensis* Nevin, 1976

DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Nebraska).

- *Pilogalumna crassiclava* (Berlese, 1914) (*Allogalumna*)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional.

- *Pilogalumna crassiclava crassiclava* (Berlese, 1914)

(=*Galumna adareata* Mihelčič, 1957)

(=*Galumna allifera* Oudemans, 1915)

(=*Allogalumna molensis* Mihelčič, 1957)

DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional (frecuente).

- *Pilogalumna crassiclava longiareata* Pérez-Íñigo, 1976 (*P. allifera* l.)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Pilogalumna crassiclava montana* Grishina et Sergienko, 1978 (*P. allifera* m.)

DISTRIBUCIÓN: Sureste de Europa.

- *Pilogalumna hogsbackensis* Ermilov, Hugo-Coetzee et Khaustov, 2021

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Pilogalumna khorasanica* Akrami, 2021

DISTRIBUCIÓN: Irán.

- *Pilogalumna kimberleyensis* Engelbrecht, 1972

DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Sudáfrica y Mozambique).

- *Pilogalumna minima* Liu et Wu, 2013

DISTRIBUCIÓN: Noreste de China.

- *Pilogalumna ornatula* Grandjean, 1956

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea, Méjico y Etiopía.

- *Pilogalumna ornatula ornatula* Grandjean, 1956

(=*Allogalumna pterata* Mihelčič, 1957)

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea, Méjico y Etiopía.

- *Pilogalumna ornatula fayoumensis* Abd-el-Hamid, 1965

DISTRIBUCIÓN: Egipto.

- *Pilogalumna rosauraruziae* Villagómez et Palacios-Vargas, 2015

DISTRIBUCIÓN: Méjico.

- *Pilogalumna rostrata* (Fujikawa, 2008) (*Disparagalumna*)

DISTRIBUCIÓN: Japón.

- *Pilogalumna steinmanni* Aoki, 1975

DISTRIBUCIÓN: Corea.

- *Pilogalumna tenuiclava* (Berlese, 1908) (*Oribata*)

DISTRIBUCIÓN: Holártica y Méjico.

- *Pilogalumna tenuiclava tenuiclava* (Berlese, 1908)

(?= *Acarus alatus* Schrank, 1803 *sp. inq.*)

(?= *Acarus aquaticus marginatus* De Geer, 1778 *sp. inq.*)

(=*Galumna areolata* Willmann, 1923)

(=*Allogalumna atra* Mihelčič, 1957)

(=*Allogalumna boevi* Krivolutskaja, 1952)

DISTRIBUCIÓN: Holártica (frecuente en Europa) y Méjico.

- *Pilogalumna tenuiclava halli* (Jacot, 1929) (*Galumna areolata h.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (California).
- *Pilogalumna tenuiclava hispida* (Jacot, 1935) (*Galumna alata h.*)  
DISTRIBUCIÓN: U.S.A. (Florida).
- *Pilogalumna tenuiclava recta* (Mihelčič, 1957) (*Allogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Pilogalumna tongaensis* (Hammer, 1973) (*Disparagalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Polinesia (I. Tonga).
- *Pilogalumna variabilis* Engelbrecht, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica e India (Tripura).

***Psammogalumna*** Balogh, 1943 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Stictozetes hungaricus* Sellnick, 1925

DISTRIBUCIÓN: Paleártica.

- *Psammogalumna hungarica* (Sellnick, 1925) (*Stictozetes*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional (excepto extremos Este y Oeste).
- *Psammogalumna iranica* Akrami, Irani-Nejad et Mirzaie, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica centromeridional.
- *Psammogalumna thysanura* (Krivolutskaja, 1952) (*Allogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental meridional.

***Sacculogalumna*** Engelbrecht, 1973 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Sacculogalumna saccularis* Engelbrecht, 1973

DISTRIBUCIÓN: Tropical (excepto Australiana) y Paleártica meridional.

- *Sacculogalumna hexasacculata* Ermilov, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Perú.
- *Sacculogalumna saccularis* Engelbrecht, 1973  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Sacculogalumna samarensis* Ermilov et Corpuz-Raros, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Sacculogalumna suiyangensis* Liang, Yang et Huang, 2012  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental y Cáucaso.

***Setogalumna*** P. Balogh, 1985 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Setogalumna excellens* P. Balogh, 1985

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical) y Paleártica meridional.

- *Setogalumna ambigua* (Wallwork, 1977) (*Galumna*)  
DISTRIBUCIÓN: I. Santa Helena.
- *Setogalumna diminuta* Arillo et Subías, 1993  
DISTRIBUCIÓN: España.
- *Setogalumna excellens* P. Balogh, 1985  
DISTRIBUCIÓN: Australia.
- *Setogalumna luzonica* Ermilov et Corpuz-Raros, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Setogalumna minisetosa* Ermilov et Corpuz-Raros, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

***Sphaerogalumna*** Balogh, 1961 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Pergalumna index* Balogh, 1960

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Sphaerogalumna index* (Balogh, 1960) (*Pergalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: África centrooccidental.

***Stictozetes*** Berlese, 1916 (6 spp.)

(=*Strabogalumna* Mahunka, 1995)

(=*Trachygalumna* Balogh, 1960)

ESPECIE TIPO: *Oribata (Stictozetes) scaber* Berlese, 1916

DISTRIBUCIÓN: Paleotropical.

- *Stictozetes bisulcatus* (Balogh, 1960) (*Trachygalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.
- *Stictozetes ihaguensis* Ermilov, Hugo-Coetzee et Khaustov, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Stictozetes margaritae* (Mahunka, 1993) (*Trachygalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.
- *Stictozetes microporosus* (Mahunka, 1986) (*Trachygalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Kenia y Mozambique).
- *Stictozetes psadilliferus* (Mahunka, 1995) (*Strabogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.
- *Stictozetes scaber* (Berlese, 1916) (*Oribata (S.)*)  
DISTRIBUCIÓN: Somalia.

***Taeniogalumna*** Balogh, 1962 (3 spp.)

ESPECIE TIPO: *Taeniogalumna sphaerula* Balogh, 1962

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Taeniogalumna behanae* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2010  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Taeniogalumna sphaerula* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.
- *Taeniogalumna tanzanica* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Trichogalumna*** Balogh, 1960 (34 spp.)

ESPECIE TIPO: *Pilogalumna lunai* Balogh, 1958  
DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

***Trichogalumna (Trichogalumna)*** Balogh, 1960 (31 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

- *Trichogalumna (T.) africana* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Etiopía y Zambia).
- *Trichogalumna (T.) albomaculata* Ermilov et Tolstikov, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Trichogalumna (T.) arborea* Ohkubo, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Trichogalumna (T.) atypica* Ermilov et Tolstikov, 2015  
DISTRIBUCIÓN: Brasil.
- *Trichogalumna (T.) boninensis* Hagino, Bayartogtokh et Shimano, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Trichogalumna (T.) chimaera* Ohkubo, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Trichogalumna (T.) chitralensis* Hammer, 1977  
DISTRIBUCIÓN: Paquistán e India: Bengala Occidental.
- *Trichogalumna (T.) curva* (Ewing, 1907) (*Oribata*)  
(=*Oribata tantillus* Berlese, 1908)  
DISTRIBUCIÓN: Holártica (U.S.A. centrooriental: frecuente, y Este de Paleártica oriental).
- *Trichogalumna (T.) duoporosa* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).
- *Trichogalumna (T.) ekaterinae* Bayartogtokh et Shimano, 2019  
DISTRIBUCIÓN: Micronesia (Palau).
- *Trichogalumna (T.) gotoensis* Shirosaki, Nakamura et Fujikawa, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Trichogalumna (T.) granuliala* Ohkubo, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Trichogalumna (T.) hygrophila* Ohkubo, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Trichogalumna (T.) imperfecta* Ohkubo, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Trichogalumna (T.) interlamellaris* Ermilov et Corpuz-Raros, 2016  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.
- *Trichogalumna (T.) lineata* Ohkubo, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Trichogalumna (T.) lunai* (Balogh, 1958) (*Pilogalumna*)  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Chad) y Japón.
- *Trichogalumna (T.) madagassica* Mahunka, 1996  
DISTRIBUCIÓN: Madagascar.
- *Trichogalumna (T.) mexicana* Villagómez et Palacios-Vargas, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.
- *Trichogalumna (T.) microseta* Wallwork, 1965  
DISTRIBUCIÓN: Chad.
- *Trichogalumna (T.) mironovi* Ermilov et Starý, 2018  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Trichogalumna (T.) montana* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: África centrooriental.
- *Trichogalumna (T.) nabhitabhatai* Mahunka, 2008  
DISTRIBUCIÓN: Tailandia.
- *Trichogalumna (T.) nipponica* (Aoki, 1966) (*Pergalumna duplicata n.*)  
DISTRIBUCIÓN: Semicosmopolita: Paleártica meridional (Cáucaso y Sureste de Paleártica oriental: frecuente),  
Paleotropical y Neotropical (Ecuador).
- *Trichogalumna (T.) ohkuboi* Hagino, Bayartogtokh et Shimano, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Trichogalumna (T.) pumularis* Engelbrecht, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Trichogalumna (T.) punctata* Engelbrecht, 1972  
DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.
- *Trichogalumna (T.) seminuda* Balogh, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica (Angola y Congo) e India (Tripura).
- *Trichogalumna (T.) subnuda* Balogh et Mahunka, 1967  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.
- *Trichogalumna (T.) taeniata* Hammer, 1971  
DISTRIBUCIÓN: Melanesia (I. Fiji).
- *Trichogalumna (T.) trowella* Nakamura, Y.- N. Nakamura et Fujikawa, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Japón.
- *Trichogalumna (T.) vietnamica* Mahunka, 1987

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

***Trichogalumna (Sarawakiella)*** Mahunka, 1966 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Sarawakiella longipilosa* Mahunka, 1966

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Trichogalumna (Sarawakiella) longipilosa* (Mahunka, 1966) (S.)

DISTRIBUCIÓN: Borneo.

***Trichogalumna (Tanzanycha)*** Koçak et Kemal, 2008 (1 sp.)

(=*Didymonycha* Mahunka, 1984, *nom. praeoc.* por Aurivillius, 1922)

ESPECIE TIPO: *Didymonycha hesperis* Mahunka, 1984

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Trichogalumna (Tanzanycha) hesperis* (Mahunka, 1984) (*Didymonycha*)

DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Vaghia*** Oudemans, 1919 (5 spp.)

ESPECIE TIPO: *Oribata (Stictozetes) stupendus* Berlese, 1916

DISTRIBUCIÓN: Subtropical (Paleártica, Oriental y Neotropical).

- *Vaghia blascoi* Travé, 1981

DISTRIBUCIÓN: India.

- *Vaghia carinata* (Travé, 1956) (*Galumna*)

DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa y Méjico.

- *Vaghia simplex* Travé, 1957

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

- *Vaghia stupenda* (Berlese, 1916) (*Oribata (Stictozetes)*)

DISTRIBUCIÓN: Suroeste de Europa.

- *Vaghia uniporosa* Arillo et Subías, 1993

DISTRIBUCIÓN: España.

**Galumnellidae** Balogh, 1960 (5 gen., 3 subgen. y 50 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical y subtropical.

***Galumnella*** Berlese, 1916 (30 spp.)

ESPECIE TIPO: *Galumnella paradoxa* Berlese, 1916

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical) y subtropical (Paleártica meridional).

***Gallumnella (Galumnella)*** Berlese, 1916 (29 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Neotropical) y subtropical (Paleártica meridional).

- *Galumnella (G.) apiculata* Mahunka, 1992

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Galumnella (G.) areolata* Balogh, 1960

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Galumnella (G.) baleensis* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2010

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Galumnella (G.) cellularis* Balogh et Mahunka, 1967

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Galumnella (G.) geographica* Mahunka, 1995

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Vietnam).

- *Galumnella (G.) indica* Balakrishnan, 1989

DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

- *Galumnella (G.) junichiaokii* Ermilov, Corpuz-Raros et Shimano, 2014

DISTRIBUCIÓN: Filipinas.

- *Galumnella (G.) microporosa* Ermilov et Anichkin, 2011

DISTRIBUCIÓN: Oriental (Vietnam y Nepal).

- *Galumnella (G.) mikhailovi* Ermilov, 2021

DISTRIBUCIÓN: Mozambique.

- *Galumnella (G.) nipponica* Suzuki et Aoki, 1970

(=*Galumnella angustifrons* Aoki, 1970)

DISTRIBUCIÓN: Este de Paleártica oriental y Oriental.

- *Galumnella (G.) nonporosa* Liang, Yang, Ren et Q. Zheng, 2019

DISTRIBUCIÓN: China suroriental.

- *Galumnella (G.) okinawana* Aoki, 2009

DISTRIBUCIÓN: Japón y Taiwán [Formosa].

- *Galumnella (G.) paracellularis* Ermilov et Starý, 2018

DISTRIBUCIÓN: Vietnam.

- *Galumnella (G.) paradoxa* Berlese, 1916

DISTRIBUCIÓN: Somalia.

- *Galumnella (G.) parageographica* Ermilov et Kalúz, 2013

DISTRIBUCIÓN: Oriental: India (Arunachal Pradesh) y China suroriental.

- *Galumnella (G.) paraokinawana* Ermilov et Khaustov, 2019

DISTRIBUCIÓN: África oriental.

- *Galumnella (G.) pauliani* Balogh, 1961

DISTRIBUCIÓN: Madagascar y Vietnam.

- *Galumnella (G.) pilosa* Engelbrecht, 1972

DISTRIBUCIÓN: Sudáfrica.

- *Galumnella (G.) processa* Ermilov et Corpuz-Raros, 2017

- DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Galumnella (G.) pulchella* (Aoki et Hu, 1993) (*Porogalumnella*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (China suroriental y Vietnam).  
- *Galumnella (G.) punctipennis* Balogh, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Congo.  
- *Galumnella (G.) quezonensis* Ermilov et Corpuz-Raros, 2017  
DISTRIBUCIÓN: Filipinas.  
- *Galumnella (G.) rugosa* Balogh, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Congo e Irán.  
- *Galumnella (G.) rugosula* Balogh, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Congo.  
- *Galumnella (G.) sidorchukae* Liang, Yang, Ren et Q. Zheng, 2019  
DISTRIBUCIÓN: China suroriental.  
- *Galumnella (G.) subareolata* Mahunka, 1969  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.  
- *Galumnella (G.) tanzanica* Mahunka, 1984  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Galumnella (G.) tiunovi* Ermilov et Anichkin, 2013  
DISTRIBUCIÓN: Vietnam.  
- *Galumnella (G.) woschitzi* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.

***Galumnella (Bigalumnella)*** Mahunka, 1994 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Bigalumnella csavasorum* Mahunka, 1994

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Galumnella (Bigalumnella) csavasorum* (Mahunka, 1994) (*B.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Tailandia y Vietnam).

***Galumnopsis*** Grandjean, 1931 (16 spp.)

ESPECIE TIPO: *Galumnopsis holoscripta* Grandjean, 1931

DISTRIBUCIÓN: Pantropical.

***Galumnopsis (Galumnopsis)*** Grandjean, 1931 (12 spp.)

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Oriental).

- *Galumnopsis (G.) africana* (Mahunka, 1978) (*Porogalumnella*)  
DISTRIBUCIÓN: Malgache (I. Mauricio).  
- *Galumnopsis (G.) andydoreyae* Villagómez, Palacios-Vargas et Páez, 2021  
DISTRIBUCIÓN: Méjico.  
- *Galumnopsis (G.) clavata* Mahunka, 1983  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Galumnopsis (G.) giganteus* Ermilov, Sidorchuk et Rybalov, 2011  
DISTRIBUCIÓN: Etiopía.  
- *Galumnopsis (G.) holoscripta* Grandjean, 1931  
DISTRIBUCIÓN: Panamá.  
- *Galumnopsis (G.) lanceosensilla* Ermilov et Kalúz, 2012  
DISTRIBUCIÓN: Ecuador.  
- *Galumnopsis (G.) longisetus* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Galumnopsis (G.) rostrata* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.  
- *Galumnopsis (G.) ruginervis* Balogh, 1962  
DISTRIBUCIÓN: África oriental.  
- *Galumnopsis (G.) sagitta* Balogh, 1970  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea.  
- *Galumnopsis (G.) secunda* (Sellnick, 1923) (*Galumnella*)  
DISTRIBUCIÓN: Neotropical.  
- *Galumnopsis (G.) sellnicki* Balogh, 1960  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

***Galumnopsis (Porogalumnella)*** Balogh, 1968 (4 spp.)

ESPECIE TIPO: *Porogalumnella quadriporosa* Balogh, 1968

DISTRIBUCIÓN: Pantropical (excepto Etiópica).

- *Galumnopsis (Porogalumnella) microsetosa* (Ermilov et Kalúz, 2013) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Arunachal Pradesh).  
- *Galumnopsis (Porogalumnella) quadriporosa* (Balogh, 1968) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Nueva Guinea, Filipinas y Méjico.  
- *Galumnopsis (Porogalumnella) reducta* (Mahunka, 1995) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Filipinas).  
- *Galumnopsis (Porogalumnella) setosa* (Balakrishnan et Haq, 1982) (*P.*)  
DISTRIBUCIÓN: India (Kerala).

***Iberogalumnella*** Arillo et Subías, 1993 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Iberogalumnella alandalusica* Arillo et Subías, 1993

DISTRIBUCIÓN: Paleártica meridional.

- *Iberogalumnella alandalusica* Arillo et Subías, 1993  
DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental.

***Monogalumnella*** Mahunka, 1986 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Monogalumnella neotricha* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

***Monogalumnella (Monogalumnella)*** Mahunka, 1986 (1 sp.)

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Monogalumnella (M.) neotricha* Mahunka, 1986  
DISTRIBUCIÓN: Tanzania.

***Monogalumnella (Trichogalumnella)*** Mahunka, 1992 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *Trichogalumnella hauseri* Mahunka, 1992

DISTRIBUCIÓN: Etiópica.

- *Monogalumnella (Trichogalumnella) hauseri* (Mahunka, 1992) (*T.*)  
DISTRIBUCIÓN: Senegal.

***Trypogalumnella*** Mahunka, 1995 (2 spp.)

ESPECIE TIPO: *Trypogalumnella poronota* Mahunka, 1995

DISTRIBUCIÓN: Oriental.

- *Trypogalumnella densopora* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Oriental (Borneo y Filipinas).  
- *Trypogalumnella poronota* Mahunka, 1995  
DISTRIBUCIÓN: Borneo.

## INDICE ALFABÉTICO DE GÉNEROS Y SUBGÉNEROS

- Abchasiella* Gordeeva et Tarba, 1990 (= *Lauroppia*)  
*Acanthobelba* Enami et Aoki, 1993  
*Acanthozetes* Balogh, 1958  
*Acaroceras* Grandjean, 1936  
*Acaronychus* Grandjean, 1932  
*Achiperia* Berlese, 1885  
*Achipterina* Berlese, 1916  
*Aciculoppia* Subías et Rodríguez, 1986 (*Oxyoppia* (A.))  
*Acrogalumna* Grandjean, 1956 (*Allogalumna* (Ac.))  
*Acronothrus* Berlese, 1916 (= *Crotonia*)  
*Acroppia* Balogh, 1983  
*Acrotocephus* Aoki, 1965 (*Otocephus* (A.))  
*Acrotritia* Jacot, 1923  
*Acupedicellus* Hunt et Lee, 1995 (= *Pedrocortesella*)  
*Acutoppia* Balogh, 1983  
*Acutozetes* Balogh, 1970  
*Adamaeus* Norton, 1977 (*Damaeus* (A.))  
*Adelphacarus* Grandjean, 1932  
*Adhaesozetes* Hammer, 1966  
*Adoribatella* Woolley, 1967  
*Adoristes* Hull, 1916  
*Adrodamaeus* Paschoal, 1984  
*Aedoplophora* Grandjean, 1932 (= *Prototritia*)  
*Aegyptogalumna* Al-Assiuty, Abd-el-Hamid, Seif et El-Deeb, 1985 (*Leptogalumna* (A.))  
*Aellenobates* Mahunka, 1978 (= *Grandjeanobates*)  
*Aeroppia* Hammer, 1961  
*Aethioppia* Balogh, 1983  
*Afreremella* Mahunka, 1974 (= *Licnocephus*)  
*Afrhyppochthonius* Balogh, 1958 (= *Eohyppochthonius*)  
*Africacarus* Wallwork, 1965 (= *Farchacarus*)  
*Africogalumna* Stary, 2005  
*Africoribates* Evans, 1953  
*Afroleius* Mahunka, 1984  
*Afroliochthonius* Mahunka, 1995 (*Liochthonius* (A.))  
*Afronothrus* Wallwork, 1961  
*Afroppia* Koçak et Kemal, 2008  
*Afrotocephus* Mahunka, 1985  
*Afrotritia* Mahunka, 1988 (*Indotritia* (A.))  
*Afrozetes* Engelbrecht, 1972  
*Afticarabodes* Fernández, Theron et Rollard, 2013  
*Akansilvanus* Fujikawa, 1993  
*Akrodamaeus* Norton, 1979 (= *Parabelbella*)  
*Alaskozetes* Hammer, 1955  
*Albonothrus* Tseng, 1982 (= *Trhyppochthonius*)  
*Alcioppia* Balogh, 1983 (= *Ramusella*)  
*Aleurodamaeus* Grandjean, 1954  
*Alismobates* Luxton, 1992  
*Allobelba* Kunst, 1961  
*Allodamaeus* Banks, 1947  
*Allogalumna* Grandjean, 1936  
*Allomycobates* Aoki, 1976  
*Allonothrus* Hammen, 1953  
*Allopelops* Hammer, 1952 (= *Eupelops*)  
*Alloribates* Banks, 1947 (= *Protoribates*)  
*Allosuctobelba* Moritz, 1970  
*Allozetes* Berlese, 1913  
*Allozetes* Higgins, 1965 (= *Kalyptrazetes*)  
*Allozetes* Feider, Vasiliu et Călugăr, 1971 (= *Feiderzetes*)  
*Alphypochthonius* Schweizer, 1956 (= *Melanozetes*)  
*Alpizetes* Mahunka, 2001 (*Zachvatkinibates* (A.))  
*Altrhyppochthonius* Weigmann, 1997 (= *Mainothrus*)  
*Amazoppia* Balogh et Mahunka, 1969  
*Ambrobates* Mahunka, 2009 (= *Euscheloribates*)  
*Amerigloboppia* Subías, 1989 (*Neoamerioppia* (A.))  
*Amerioppia* Hammer, 1961  
*Amerobelba* Berlese, 1908  
*Ameronothrus* Berlese, 1896  
*Amerus* Berlese, 1896  
*Ametroproctus* Higgins et Woolley, 1968  
*Amiracarus* Miko, 2013 (*Miracarus* (A.))  
*Amnemochthonius* Grandjean, 1949  
*Amolops* Hull, 1916 (= *Ramusella*)  
*Ampullobates* Grandjean, 1962  
*Amuracarus* Lange, 1975 (= *Stomacarus*)  
*Anachipteria* Grandjean, 1932  
*Anakingia* Hammer, 1961  
*Anarea* Dalenius, 1958 (= *Halozetes*)  
*Ancestroppia* Subías et Rodríguez, 1986 (*Neotrichoppia* (A.))  
*Andacarus* Grandjean, 1958 (= *Stomacarus*)  
*Anderemaeus* Hammer, 1958  
*Andesamerus* Hammer, 1962  
*Andesperuviella* Paschoal, 1989 (= *Pheroliodes*)  
*Andeszetes* Hammer, 1961 (= *Scheloribates*)  
*Anellozetes* Hammer, 1962 (= *Antarctozetes*)  
*Angelia* Berlese, 1885 (= *Nothrus*)  
*Angullozetes* Hammer, 1967  
*Angulogalumna* Grishina, 1981 (*Galumna* (A.))  
*Anisochthodes* Newell, 1957 (= *Tuberemaeus*)  
*Annectacarus* Grandjean, 1950  
*Annobonzetes* Pérez-Íñigo, 1983  
*Anomalogalumna* Ermilov et Martens, 2021  
*Anomaloppia* Subías, 1978  
*Anoplozetes* Lee et Pajak, 1987  
*Anoribatella* Kunst, 1962 (= *Tectoribates*)  
*Anoripoda* Sellnick, 1959  
*Antarcticola* Wallwork, 1967  
*Antarctoplophora* Mahunka, 1980 (= *Austrophthiracarus*)  
*Antarctozetes* Balogh, 1961 (= *Antarctozetes*)  
*Antennoppia* Mahunka, 1983 (*Oppia* (A.))  
*Antillobodes* Mahunka, 1985 (= *Phyllocarabodes*)  
*Antilloppia* Mahunka, 1985 (= *Neoppia*)  
*Antongilibodes* Fernández, Theron, Leiva, Rollard et Tiedt, 2014  
*Aokibates* Mahunka, 1988 (*Peloribates* (A.))  
*Aokibelba* Subías et Shtanchaeva, 2013 (*Ctenobelba* (A.))  
*Aokiella* Balogh et Mahunka, 1967  
*Aphelacarus* Grandjean, 1932  
*Apograptoppia* Subías et Rodríguez, 1985 (*Graptoppia* (A.))  
*Apolohmannia* Aoki, 1960 (*Perlohmannia* (A.))  
*Apoplophora* Aoki, 1980  
*Apotomocephus* Aoki, 1965  
*Apotritia* Norton et Lions, 1992  
*Aquanothrus* Engelbrecht, 1975  
*Arboribelba* Miko, 2021  
*Arborichthonius* Norton, 1982  
*Arceremaeus* Hammer, 1961  
*Archegocephus* Aoki, 1965  
*Archegottocephus* Mahunka, 1988 (*Megalotoccephus* (A.))  
*Archegozetes* Grandjean, 1931  
*Archeonothrus* Trägårdh, 1906  
*Archeremella* Balogh et Mahunka, 1974  
*Archiphthiracarella* Mahunka, 1996 (= *Archiphthiracarus*)  
*Archiphthiracarus* Balogh et Mahunka, 1979 (*Phthiracarus* (A.))  
*Archoplophora* Hammen, 1959  
*Arcocchthonius* Schatz, 2021  
*Arcoppia* Hammer, 1977  
*Arcozetes* Hammer, 1958  
*Arenozetes* Krivolutsky, 1971  
*Areozetes* Hammer, 1961  
*Argentinobates* Fernández, 1984 (= *Hydrozetes*)  
*Argentinovortex* Fernández et Cleve, 2002 (= *Arthrovertex*)  
*Aribates* Aoki, Takaku et Ito, 1994  
*Artrotobates* Luxton, 1992  
*Arphthiracarus* Niedbala, 1994 (= *Notophthiracarus*)  
*Arthrophlophora* Berlese, 1910  
*Arthrochthonius* Ewing, 1917 (= *Hypochthoniella*)  
*Arthrodamaeus* Grandjean, 1954  
*Arthronothrus* Trägårdh, 1910 (= *Eulohmannia*)  
*Arthrovertex* Balogh, 1970  
*Asiacarus* Krivolutsky, 1971 (= *Thamnacarus*)  
*Asperemaeus* Behan-Pelletier, 1982  
*Astegistes* Hull, 1916

- Atalotegaeus* Luxton, 1988  
*Atopochthonius* Grandjean, 1949  
*Atropacarus* Ewing, 1917  
*Atypicogalumna* Ermilov, Sandmann, Klarner, Widyastuti et Scheu, 2015 (*Galumna* (A.))  
*Ausoribula* Lee, 1992 (*Phauloppiella* (A.))  
*Austracarus* Balogh et P. Balogh, 1983 (= *Ozacarus*)  
*Austracarus* Mahunka, 1984 (= *Ululohmannia*)  
*Austrachipteria* Balogh et Mahunka, 1966  
*Austrocarabodes* Hammer, 1966  
*Austroceratobates* Mahunka, 1985 (= *Limnozotella*)  
*Austroceratoppia* Hammer, 1979  
*Austrodamaeus* Balogh et Mahunka, 1981  
*Austroeremulus* Mahunka, 1985  
*Austroflexa* Subías, 2019 (*Austrocarabodes* (A.))  
*Austrogneta* Balogh et Csiszár, 1963  
*Austronothrus* Hammer, 1966  
*Austrophthiracarus* Balogh et Mahunka, 1978 (= *Austrophthiracarus*)  
*Austroppia* Balogh, 1983  
*Austrotritia* Sellnick, 1959  
*Austrozetes* Balogh et Mahunka, 1969 (= *Rhopalozetes*)  
*Autogneta* Hull, 1916  
*Autoppia* Golosova et Karppinen, 1983 (= *Tripiloppia*)  
*Batoppia* Luxton, 1985 (*Lanceoppia* (B.))  
*Bakobodes* Mahunka, 1996 (= *Pseudocarabodes*)  
*Balazsella* Mahunka, 1983 (= *Phylloribatula*)  
*Baloghacarus* Mahunka, 1983  
*Baloghates* Özdikmen, 2008 (*Protoripoda* (B.))  
*Balogheremaeus* Arillo et Subías, 2006  
*Baloghia* Mahunka, 1994  
*Baloghiella* Bulanova-Zachvatkina, 1972  
*Baloghobates* Hammer, 1967 (= *Humerobates*)  
*Baloghodes* Mahunka, 1986 (*Austrocarabodes* (B.))  
*Baloghhozetes* Mahunka, 2003 (*Microzetes* (B.))  
*Baloghoppia* Mahunka, 1983  
*Balzanina* Jacot, 1929 (= *Conoppia*)  
*Banksia* Oudemans et Voigts, 1905 (= *Xenillus*)  
*Banksinoma* Oudemans, 1930  
*Banksinus* Jacot, 1938 (= *Humerobates*)  
*Baobabula* Mahunka, 1975 (*Gerlobia* (B.))  
*Basiceremaeus* Corpuz-Raros, 1979  
*Basidoppia* Mahunka, 1983  
*Basilobelba* Balogh, 1958  
*Basiloppia* Balogh, 1983  
*Bathocephus* Aoki, 1978  
*Beckiella* Grandjean, 1964  
*Bedoslohmannia* Fernández, Theron, Rollard et Castillo, 2014  
*Behanpseudoppia* Subías, 2017  
*Beklemishevia* Zachvatkin, 1945  
*Belba* Heyden, 1826  
*Belbodamaeus* Bulanova-Zachvatkina, 1967  
*Belemacarus* Pérez-Íñigo et Baggio, 1997 (= *Guaranozetes*)  
*Belloppia* Hammer, 1968  
*Belorchestes* Grandjean, 1951  
*Benoibates* Balogh, 1958  
*Berlesezetes* Mahunka, 1980  
*Berlesiella* Hammer, 1979  
*Berndamerus* Mahunka, 1977 (*Ctenobelba* (B.))  
*Berndabella* Mahunka, 1985 (= *Caveremulus*)  
*Berndia* Mahunka, 1988 (= *Topobates*)  
*Berndibula* Mahunka, 2000 (= *Trischeloribates*)  
*Berndobodes* Mahunka, 1986 (*Yoshiobodes* (B.))  
*Berndotritia* Mahunka, 1987 (= *Oribotritia*)  
*Berniniella* Balogh, 1983  
*Berniniella* Özdikmen, 2008 (= *Fberninia*)  
*Besuchetacarus* Mahunka, 1985 (*Hoplophthiracarus* (B.))  
*Bicristoppia* Subías, 1989 (*Lanceoppia* (B.))  
*Bicyrthermannia* Hammer, 1979  
*Biethiovertex* Subías, 2020 (*Ethiovertex* (B.))  
*Bifurcobelba* Subías et Shtanchaeva, 2010 (*Ctenobelba* (B.))  
*Bigalumna* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009 (*Pergalumna* (B.))  
*Bigalumnella* Mahunka, 1994 (*Galumnella* (B.))  
*Bihaplozetes* Subías, 2020 (*Indoribates* (B.))  
*Bilauritzenia* Subías, 2020 (*Lauritzenia* (B.))  
*Bimagyaria* Subías, 2020 (*Magyaria* (B.))  
*Bioppia* Mahunka et Paoletti, 1984 (= *Ramusella*)  
*Bioribatella* Subías, 2017 (*Oribatella* (B.))  
*Bipassalozetes* Mihelčič, 1957  
*Bipectinoppia* Subías et Shtanchaeva, 2011 (= *Paramedioppia*)  
*Birobates* Balogh, 1970  
*Birotegaeus* Luxton, 1988  
*Birsteinus* Krivolutsky, 1965  
*Bischeloribates* Mahunka, 1988 (*Scheloribates* (B.))  
*Biunguis* Subías, 2018 (*Protoribates* (B.))  
*Bolkiah* Mahunka, 1997 (= *Indoribates*)  
*Boreozetes* Hammer, 1955 (= *Neogymnobates*)  
*Borhidia* Balogh et Mahunka, 1974  
*Bornebuschia* Hammer, 1966  
*Bornemiszaella* P. Balogh, 1994 (*Hammerella* (B.))  
*Borneozetes* Mahunka, 1997  
*Borneremaeus* Mahunka, 1991  
*Bovicarabodes* Fernández, Theron et Rollard, 2013  
*Brachioppia* Hammer, 1961  
*Brachioppiella* Hammer, 1962  
*Brachychochthonius* Jacot, 1938 (= *Brachychthonius*)  
*Brachychthonius* Berlese, 1910  
*Brachyoripoda* Balogh, 1970  
*Brasilotritia* Märkel, 1964 (= *Euphthiracarus*)  
*Brasilobates* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980 (= *Triaunguis*)  
*Brazilobates* Koçak et Kemal, 2008 (= *Salvus*)  
*Brasiloppia* Pérez-Íñigo et Baggio, 1986 (*Leoppia* (B.))  
*Brassiella* Balogh, 1970  
*Brassoppia* Balogh, 1983  
*Brazilozetes* Balogh et Mahunka, 1969  
*Bruneibelba* Mahunka, 2001 (= *Ussuribata*)  
*Bruneiella* Mahunka, 1997 (= *Sacculobates*)  
*Bukitritia* Mahunka, 1990  
*Bulbocephus* Mahunka, 1988  
*Bulleremaeus* Hammer, 1966  
*Bullibates* Subías et Shtanchaeva, 2012  
*Bunabodes* Fujikawa, 2004  
*Bursoplophora* Subías et Pérez-Íñigo, 1978  
*Caenobelba* Norton, 1980  
*Caenosamerus* Higgins et Woolley, 1969  
*Caleremaeus* Berlese, 1910  
*Calhoplophora* Berlese, 1923 (= *Tropacarus*)  
*Calipteremaeus* Paschoal, 1987  
*Calobates* Balogh, 1961 (= *Baloghates*)  
*Caloppia* Balogh, 1958 (= *Zetorchella*)  
*Calozetes* Balogh et Mahunka, 1969  
*Calugarella* Balogh et P. Balogh, 1992 (*Unguizetes* (C.))  
*Calvoppia* Jacot, 1934 (= *Phauloppia*)  
*Calyptophthiracarus* Aoki, 1980 (*Hoplophthiracarus* (C.))  
*Calyptozetes* Thor, 1930 (*Mycobates* (C.))  
*Camisia* Heyden, 1826  
*Campachipteria* Aoki, 1995  
*Campbellobates* Wallwork, 1964  
*Campbelloppia* Luxton, 1985 (*Solenoppia* (C.))  
*Canaloppia* Mahunka et Palacios-Vargas, 1998 (*Berniniella* (C.))  
*Canaribates* Pérez-Íñigo et Peña, 1994 (= *Incabates*)  
*Cantharozetes* Hammer, 1961  
*Capillibates* Hammer, 1966  
*Capillonothrus* Kunst, 1971 (*Heminothrus* (C.))  
*Capiloppia* Balogh et Mahunka, 1966  
*Capillozetes* Balogh, 1943 (= *Peloribates*)  
*Carabocephus* Berlese, 1910  
*Carabodella* Mahunka, 1986 (= *Hardybodes*)  
*Carabodes* Koch, 1835  
*Carabodoides* Jacot, 1937 (= *Epiereulus*)  
*Carabozetes* Mihelčič, 1957 (= *Rostrozetes*)  
*Cardioribates* Jacot, 1934 (= *Podoribates*)  
*Carinabella* Hammer, 1977  
*Carinogalumna* Engelbrecht, 1973  
*Carinozetes* Pflingstl et Schuster, 2012  
*Carolohmannia* Norton, Metz et Sharma, 1978 (*Lohmannia* (C.))  
*Cassioppia* Poltavskaya, 1994 (= *Lalmoppia*)  
*Caucaseremaeus* Subías et Shtanchaeva, 2006  
*Caucasiobelba* Subías et Shtanchaeva, 2010 (*Ctenobelba* (Ca.))

- Caucasiozetes* Shtanchaeva, 1984  
*Caudamaeolus* P. Balogh, 1988  
*Cavaecarabodes* Fernández, Theron, Rollard *et* Castillo, 2014  
*Caveremulus* Mahunka, 1983  
*Cavernella* Bernini, 1975 (= *Fbernia*)  
*Cavernocarabodes* Mahunka, 1974  
*Cavernocephus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Cavernozetes* Mahunka, 1984  
*Celaeno* Koch, 1835 (= *Eupelops*)  
*Centroribates* Berlese, 1914  
*Cepheus* Koch, 1835  
*Cerachipteria* Grandjean, 1935  
*Ceratobates* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Ceratokalumna* Balogh, 1970 (= *Achipterina*)  
*Ceratoppia* Berlese, 1908  
*Ceratoppiella* Hammer, 1977  
*Ceratorchestes* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Ceratotenuiala* Aoki *et* Maruyama, 1983  
*Ceratozetella* Shaldybina, 1966  
*Ceratozetes* Berlese, 1908  
*Ceratozetoides* Shaldybina, 1966 (= *Ceratozetella*)  
*Ceresella* Pavlichenko, 1993 (= *Ceratozetella*)  
*Cerocephus* Trägårdh, 1931  
*Ceroribatula* Lee *et* Birchby, 1989 (= *Oribatula*)  
*Cerostoecephus* Mahunka, 1973  
*Ceylobodes* Balogh *et* P. Balogh, 1992  
*Chamobates* Hull, 1916  
*Chamozetes* Sellnick, 1974 (= *Ocesobates*)  
*Charassobates* Grandjean, 1929  
*Chaunoproctellus* Mahunka, 1992 (= *Zetorchella*)  
*Chaunoproctus* Pearce, 1906 (= *Zetorchella*)  
*Chavinia* Hammer, 1961  
*Cheloppia* Hammer, 1971  
*Chistyakovella* Ermilov, Aoki *et* Anichkin, 2013  
*Choixenillus* Subías, 2016  
*Christovizetes* Krivolutsky, 1975  
*Chudalupia* Wallwork, 1981  
*Chuoppia* Tseng, 1982 (= *Arcoppia*)  
*Cilioppia* Balogh, 1983 (= *Lasiobelba*)  
*Circellobates* Luxton, 1992  
*Clavazetes* Hammer, 1966 (= *Papillocephus*)  
*Claviceps* Canestrini *et* Fanzago, 1877 (?= *Trichoribates*)  
*Coartobelba* Mahunka, 2001  
*Coetzeella* Ermilov, Hugo-Coetze *et* Khaustov, 2017  
*Coggiella* Berlese, 1916 (= *Joelia*)  
*Collohmanna* Sellnick, 1922  
*Comeremaeus* Hammer, 1962  
*Comororibula* Mahunka, 1994 (= *Berlesiella*)  
*Comorozetes* Mahunka, 1994  
*Compactozetes* Hammer, 1966  
*Conchogneta* Grandjean, 1963 (*Autogneta* (C.))  
*Condylobelba* Mahunka, 2001  
*Condyloppia* Balogh, 1983  
*Confinoppia* Subías *et* Rodríguez, 1986 (*Neotrichoppia* (C.))  
*Congocephus* Balogh, 1958  
*Congoppia* Balogh, 1983  
*Conoppia* Berlese, 1908  
*Conozetes* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Constrictobates* Balogh *et* Mahunka, 1966  
*Constrictocephus* Grobler, 1998 (= *Pseudotocephus*)  
*Convergoppia* Balogh, 1983 (*Lanceoppia* (C.))  
*Cordiozetes* Mahunka, 1983  
*Cordylobates* Luxton, 1995 (= *Humerobates*)  
*Coronibatula* Mahunka, 1988  
*Coronoquadroppia* Ohkubo, 1995 (*Quadroppia* (C.))  
*Coropoculia* Aoki *et* Fujikawa, 1972 (*Ametroproctus* (C.))  
*Corynobates* Balogh *et* P. Balogh, 1992 (= *Euscheloribates*)  
*Corynoppia* Balogh, 1983  
*Cosmobates* Balogh, 1959  
*Cosmothionius* Berlese, 1910  
*Cosmogalumna* Aoki, 1988 (*Flagellozetes* (C.))  
*Cosmogneta* Grandjean, 1960  
*Cosmohermannia* Aoki *et* Yoshida, 1970  
*Cosmopirnodus* Balogh, 1970  
*Cosmoppia* Balogh, 1983 (= *Dissorhina*)  
*Cosmozetes* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Costacarabodes* Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaan, 2018  
*Costeremus* Aoki, 1970  
*Crassoribatula* Hammer, 1967  
*Cretoppia* Mahunka, 1986 (= *Teratoppia*)  
*Cribrozetes* Balogh, 1970  
*Cristamerus* Hammer, 1977 (= *Gymnodampia*)  
*Cristeremaeus* Balogh *et* Csiszár, 1963  
*Cristonothrus* Subías, 2004 (*Tyrphonothrus* (C.))  
*Crotonia* Thorell, 1876  
*Cryptacarus* Grandjean, 1950  
*Cryptobothria* Wallwork, 1963  
*Cryptogalumna* Grandjean, 1957  
*Cryptoplophora* Grandjean, 1932  
*Cryptoppia* Csiszár, 1961  
*Cryptoribatula* Jacot, 1934  
*Cryptozetes* Hammer, 1962 (= *Domatorina*)  
*Csibiplophora* Mahunka, 1984 (= *Bursoplophora*)  
*Ctenacarus* Grandjean, 1939  
*Ctenamerus* Balogh *et* P. Balogh, 1992  
*Ctenobelba* Balogh, 1943  
*Ctenogalumna* Balogh, 1961 (= *Allogalumna*)  
*Ctenoppia* Balogh, 1983  
*Ctenoppiella* Gordeeva *et* Karppinen, 1988 (= *Lauropia*)  
*Cubabodes* Balogh *et* Mahunka, 1974  
*Cubacephus* Balogh *et* Mahunka, 1979 (= *Reticulocephus*)  
*Cubachipteria* Balogh *et* Mahunka, 1979  
*Cubaoppia* Balogh, 1983  
*Cultrobates* Willmann, 1930  
*Cultroribella* Mahunka, 1985  
*Cultroribula* Berlese, 1908  
*Cultrozetes* Sellnick, 1922 (= *Astegistes*)  
*Cuneoppia* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Cuspidogalumna* Starý, 2005 (= *Angulogalumna*)  
*Cuspidozetes* Hammer, 1962  
*Cuspitegula* Hammer, 1966  
*Cycloppia* Balogh, 1983  
*Cylindroppia* Subías *et* Rodríguez, 1986 (*Discoppia* (C.))  
*Cymbaeremaeus* Berlese, 1896  
*Cyranozetes* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2003 (= *Naiazetes*)  
*Cyrthermannia* Balogh, 1958  
*Cyrtozetes* Behan-Pelletier, 1985 (*Ceratozetella* (Cy.))  
*Daedaloppia* Balogh, 1983 (= *Antennoppia*)  
*Damaeolus* Paoli, 1908  
*Damaeoppia* Ohkubo, 1995 (= *Quinquoppia*)  
*Damaeus* Koch, 1835  
*Dameobelba* Sellnick, 1928  
*Dameosoma* Berlese, 1892 (= *Oppia*)  
*Dampfiella* Sellnick, 1931  
*Danobates* Gjelstrup, 1978 (= *Ocesobates*)  
*Darthvaderum* Hunt, 1996 (= *Novazelandiella*)  
*Dasybelba* Woolley *et* Higgins, 1979 (*Nododamaeus* (D.))  
*Decoribatula* Lee *et* Birchby, 1989 (= *Reticuloppia*)  
*Decoroppia* Mahunka, 2009  
*Defectamerus* Aoki, 1984 (= *Gymnodampia*)  
*Demisalto* Coetze, 1993  
*Dendracarus* Balogh, 1961  
*Dendroeremaeus* Behan-Pelletier, Eamer *et* Clayton, 2005  
*Dendrohermannia* P. Balogh, 1985  
*Dendrozetes* Aoki, 1970  
*Dentachipteria* Nevin, 1974  
*Dentizetes* Hammer, 1952  
*Dentoppia* Gordeeva, 2001 (= *Moritzoppia*)  
*Desertozetes* Khanbekyan, 1990  
*Diapterobates* Grandjean, 1936  
*Dicastrobates* Balogh *et* P. Balogh, 1988 (= *Sacculobates*)  
*Dicatzetes* Grandjean, 1956  
*Dicondyla* Aoki, 1965 (*Megalotocephus* (D.))  
*Dicrotegaeus* Luxton, 1988  
*Didierotocephus* Mahunka, 1994 (*Afrotocephus* (D.))  
*Didymonycha* Mahunka, 1984 (= *Tanzanycha*)  
*Dimidiogalumna* Engelbrecht, 1972  
*Dinoxenillus* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1980 (= *Xenillus*)  
*Dinozetes* Balogh, 1962  
*Diodontocephus* Mihelčič, 1958 (= *Eupterotegaeus*)  
*Diorchestes* Grandjean, 1951 (= *Microzetorchestes*)  
*Diphauloppia* Balogh *et* P. Balogh, 1984 (*Subphauloppia* (D.))

- Diplobodes* Aoki, 1958 (*Gibbicepheus* (D.))  
*Discoppia* Balogh, 1983  
*Discosuctobelba* Hammer, 1979 (= *Ussuribata*)  
*Disparagalumna* Hammer, 1973 (= *Galumna*)  
*Dissorhina* Hull, 1916  
*Dividoppia* Mahunka, 1987 (*Lalmoppia* (D.))  
*Dolicheremaeus* Jacot, 1938  
*Domatorina* Grandjean, 1951  
*Donjohnstonella* Walter, 2009 (= *Gymnodamaeus*)  
*Dorycranosus* Woolley, 1969 (*Liacarus* (D.))  
*Dosangoppia* Ermilov et Frolov, 2019 (*Ramusella* (D.))  
*Drepanoppia* Balogh, 1983  
*Drukoppia* Gordeeva, 2001 (= *Moritzoppia*)  
*Drymobates* Grandjean, 1930  
*Drymobatooides* Jacot, 1936  
*Dudichella* Balogh, 1970  
*Dudichoplophora* Mahunka, 1982  
*Dynatozetes* Grandjean, 1960  
*Dyobelba* Norton, 1979 (*Allobelba* (D.))  
*Dysarcoppia* Mahunka et Palacios-Vargas, 1998 (*Mimoppia* (D.))  
*Dzarogneta* Kulijev, 1978 (*Oxyoppia* (D.))  
*Ecuadoribates* Ermilov et Kalúz, 2012  
*Edaphoribates* Nakamura et Nakai, 2009 (= *Transoribates*)  
*Edwardzetes* Berlese, 1913  
*Elapheremaeus* Grandjean, 1943 (= *Ctenobelba*)  
*Elaphoppia* Balogh, 1983  
*Ellipsozetes* Bernini, 1980  
*Elliptochthonius* Norton, 1975  
*Enantioppia* Balogh et Mahunka, 1969  
*Eniochthonius* Grandjean, 1933 (= *Hypochthoniella*)  
*Enisella* Ayyildiz et Luxton, 1989  
*Ensicamisia* Kunst, 1971 (*Camisia* (E.))  
*Entomotritia* Märkel, 1964 (= *Mesotritia*)  
*Eobrachychthonius* Jacot, 1936  
*Eohypochthonius* Jacot, 1938  
*Epactozetes* Grandjean, 1930  
*Epidamaeus* Bulanova-Zachvatkina, 1957 (*Damaeus* (E.))  
*Epiemulus* Berlese, 1916  
*Epilohmannia* Berlese, 1910  
*Epilohmannoides* Jacot, 1936  
*Epimerella* Kulijev, 1967  
*Eporibatula* Sellnick, 1928 (= *Phauloppia*)  
*Eremaezetes* Berlese, 1913  
*Eremaeus* Koch, 1835  
*Eremella* Berlese, 1913  
*Eremobelba* Berlese, 1908  
*Eremobodes* Jacot, 1937  
*Eremulus* Berlese, 1908  
*Erioppia* Balogh, 1983  
*Ermilovia* Subías, 2017 (*Paraphauloppia* (E.))  
*Erogalumna* Grandjean, 1966 (*Galumna* (E.))  
*Ethiovertex* Mahunka, 1982  
*Euaella* Hammer, 1973 (= *Cryptoribatula*)  
*Eubelba* Miko, 2021  
*Eudamaeus* Pérez-Íñigo, 1987 (*Damaeus* (E.))  
*Eueremaeus* Mihelčić, 1963  
*Eulohmannia* Berlese, 1910  
*Eupelops* Ewing, 1917  
*Euphthiracarus* Ewing, 1917  
*Eupterogaeus* Berlese, 1916  
*Eupuncatoribates* Hammer, 1977 (= *Zachvatkinibates*)  
*Eurhynchoribates* Miko, 2016  
*Eurostocephus* Aoki, 1965  
*Euryacarus* Woolley, 1966 (*Javacarus* (E.))  
*Euryparazetes* Radford, 1948 (= *Peloribates*)  
*Euscheloribates* Kunst, 1958  
*Eutegaeus* Berlese, 1916  
*Euzetes* Berlese, 1908  
*Ewingozetes* Hammer, 1952 (= *Pelopsis*)  
*Exanthoppia* Balogh et P. Balogh, 1983  
*Exochocephus* Woolley et Higgins, 1968  
*Exoribatula* Jacot, 1936  
*Exoripoda* Woolley, 1961 (= *Benoibates*)  
*Falsolobozetes* Tseng, 1984 (= *Podoribates*)  
*Farchacarus* Wallwork, 1967  
*Fbernia* Özdikmen, 2008  
*Feiderzetes* Subías, 1977  
*Fenestrella* Mahunka, 1987 (= *Mahunkana*)  
*Fenestrobrates* Balogh et Mahunka, 1969 (*Oribatella* (F.))  
*Fenestrobella* Balogh, 1970  
*Fenichelia* Balogh, 1970  
*Fernandezbodes* Subías, 2018 (= *Tanzaniacepheus*)  
*Fernandocephus* Mahunka, 1982  
*Ferolocella* Grabowski, 1971  
*Fijibates* Hammer, 1971  
*Fijirella* Hammer, 1971 (= *Gressittolus*)  
*Fineoppia* Khanbekyan et Gordeeva, 1991 (= *Dzarogneta*)  
*Fissicepheus* Balogh et Mahunka, 1967  
*Fissurobrates* Balogh et Mahunka, 1969  
*Flabellobelba* Pérez-Íñigo, 1995  
*Flagellobates* Mahunka, 1978 (= *Topobates*)  
*Flagellocephus* P. Balogh, 1984  
*Flagellozetes* Balogh, 1970  
*Flagrosuctobelba* Hammer, 1979 (*Suctobelbella* (F.))  
*Flammaeremaeus* Balogh, 1968  
*Flexa* Kulijev, 1977 (*Carabodes*)  
*Floribates* Norton et Kethley, 1989 (= *Domatorina*)  
*Floritrichus* Coetzee, 2003  
*Foraminoppia* Subías et Arillo, 1998  
*Fortuynia* Hammen, 1960  
*Fosseremus* Grandjean, 1954  
*Fossothrus* Hammer, 1962 (*Tyrphonothrus* (F.))  
*Fossoppia* Mahunka, 1994  
*Foveolatoppia* Mahunka, 1988  
*Fovoribatula* Lee et Birchby, 1989 (= *Zygoribatula*)  
*Frischia* Oudemans, 1915 (?= *Protoripoda*)  
*Fronidoppia* Mahunka, 1983 (= *Graptoppia*)  
*Fuegiphora* Mahunka, 1980 (= *Austrophthiracarus*)  
*Fuerteventuria* Pérez-Íñigo et Peña, 1996 (= *Monophauloppia*)  
*Furcobates* Sellnick, 1959  
*Furcodamaeus* Pérez-Íñigo et Baggio, 1980  
*Furcoppia* Balogh et Mahunka, 1966  
*Furcoribula* Balogh, 1943  
*Furculoppia* Balogh, 1983 (*Multioppia* (F.))  
*Fuscozetes* Sellnick, 1928  
*Fusozetes* Balogh, 1972  
*Fusuloppia* Balogh, 1983  
*Galapagacarus* P. Balogh, 1985  
*Galumna* Heyden, 1826  
*Galumnella* Berlese, 1916  
*Galumnopsis* Grandjean, 1931  
*Gamerozetes* Balogh et P. Balogh, 1990 (*Edwardzetes* (G.))  
*Gehypochthonius* Jacot, 1936  
*Geminoppia* Balogh et P. Balogh, 1983 (*Globoppia* (Ge.))  
*Geminozetes* Balogh et Csiszár, 1963  
*Gemmazetes* Fujikawa, 1979 (= *Oribellopsis*)  
*Genavensia* Mahunka, 1983  
*Gendzella* Kulijev, 1977 (= *Ferolocella*)  
*Geocephus* Sitnikova, 1979 (= *Reticulocephus*)  
*Gephyrazetes* Hirauchi, 1999  
*Gerdia* Miko et Norton, 2010 (= *Weigmannia*)  
*Gerlobia* Coetzer, 1968  
*Ghilarovizetes* Shaldybina, 1969  
*Ghilarovus* Krivolutsky, 1966  
*Gibbibodes* Mahunka, 1986 (*Gibbicepheus* (*Gibbib.*))  
*Gibbicepheus* Balogh, 1958  
*Gigantoppia* Mahunka, 2008  
*Gilarovella* Lange, 1974  
*Ginglymacarus* Ewing, 1917 (= *Phthiracarus*)  
*Gittella* Hammer, 1961  
*Glaberoribates* Tseng, 1984 (= *Triaunguis*)  
*Glabropia* Subías et Rodríguez, 1986 (*Karenella* (G.))  
*Glanderemaeus* Balogh et Csiszár, 1963  
*Globogalumna* Balogh et P. Balogh, 1990  
*Globonothrus* Tseng, 1982 (= *Eupelops*)  
*Globoppia* Hammer, 1962  
*Globozetes* Sellnick, 1928  
*Gobiella* Balogh et Mahunka, 1965 (= *Kaszabobates*)  
*Gordeeviella* Shtanchaeva, Subías et Arillo, 2010 (*Adoristes* (G.))  
*Goyoppia* Balogh, 1983

- Gozmanyina* Balogh *et* Mahunka, 1983  
*Gradjeanacarus* Zachvatkin, 1958 (= *Ctenacarus*)  
*Gradjeanella* Balogh, 1961 (= *Grandjeania*)  
*Grandjeania* Balogh, 1963  
*Grandjeanobates* Hammer, 1967 (*Scheloribates* (G.))  
*Grandjeanoplophora* Balogh *et* Mahunka, 1979  
*Granizetes* Hammer, 1961  
*Granuloppia* Balogh, 1958  
*Granuloteratoppia* P. Balogh, 1988  
*Graptoppia* Balogh, 1983  
*Gredosella* Gil-Martín, Arillo *et* Subías, 2000  
*Gressittolus* Balogh, 1970  
*Gressittoppia* Balogh, 1983 (*Brachioppiella* (G.))  
*Grypoceramerus* Suzuki *et* Aoki, 1970  
*Guaranozetes* Balogh *et* Mahunka, 1981  
*Guatemalozetes* Mahunka, 1980 (*Scotiazetes* (G.))  
*Guineobodes* Mahunka, 1987 (*Pasocephus* (G.))  
*Gustavia* Kramer, 1879  
*Gymnobates* Banks, 1902  
*Gymnobatoides* Woolley, 1966  
*Gymnobodes* Balogh, 1965  
*Gymnodamaeus* Kulczynski, 1902  
*Gymnodampia* Jacot, 1937  
*Gymnonothrus* Ewing, 1917 (= *Nothrus*)  
*Gymnozetes* Călugăr *et* Vasiliu, 1983 (= *Magnobates*)  
*Gymnozetes* P. Balogh, 1984 (= *Sturmozetes*)  
*Hafenferrefia* Jacot, 1939  
*Hafenferferia* Oudemans, 1906  
*Hafenferferiella* Sellnick, 1952 (= *Hafenferrefia*)  
*Haloribatula* Schuster, 1957  
*Halozetes* Berlese, 1916  
*Hamacarus* Hammer, 1977 (= *Mixacarus*)  
*Hammaton* Grandjean, 1959 (= *Basilobelba*)  
*Hammerabates* Balogh, 1970  
*Hammerella* Balogh, 1983  
*Hammeria* Sellnick, 1944 (= *Propelops*)  
*Hammeriella* Paschoal, 1989 (= *Pheroliodes*)  
*Hammeroppia* Vasiliu *et* Ivan, 2009 (*Multioppia* (H.))  
*Hamobates* Hammer, 1962 (= *Zetomimus*)  
*Hamoppia* Hammer, 1968 (*Lanceoppia* (H.))  
*Hamotegeus* Balogh *et* Mahunka, 1969 (= *Sadocephus*)  
*Hanoiella* Ermilov *et* Starý, 2018 (*Niloppia* (H.))  
*Haplacarus* Wallwork, 1962  
*Haplamerus* Balogh *et* P. Balogh, 1992  
*Haplobelba* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Haplochthonius* Willmann, 1930  
*Haploripoda* Balogh *et* Mahunka, 1967 (= *Benoibates*)  
*Haplozetes* Willmann, 1935 (*Indoribates* (H.))  
*Hardybodes* Balogh, 1970  
*Hauseoceratoppia* Mahunka, 1980 (= *Pseudoceratoppia*)  
*Hauserophthiracarus* Mahunka, 1982 (= *Calyptophthiracarus*)  
*Hauseroplophora* Mahunka, 1977  
*Hauserozetes* Mahunka, 1980  
*Helioppia* Balogh, 1983  
*Hellenamerus* Mahunka, 1974  
*Heloribates* Grandjean, 1966 (= *Hydrozetes*)  
*Helvetacarus* Mahunka, 1993 (= *Atropacarus*)  
*Helvetobelba* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 1999  
 (*Allosuctobelba* (H.))  
*Hemileius* Berlese, 1916  
*Heminothrus* Berlese, 1913  
*Heptacarus* Piffel, 1963  
*Hermannia* Nicolet, 1855  
*Hermannia* Berlese, 1908  
*Hermannobates* Hammer, 1961  
*Heterobelba* Berlese, 1913  
*Heterochthonius* Berlese, 1910  
*Heterodamaeus* Ewing, 1917 (= *Gymnodamaeus*)  
*Heterodamaeus* Woolley, 1957 (= *Adrodamaeus*)  
*Heterodamaeus* Mihelčić, 1964 (= *Dyobelba*)  
*Heterogalumna* Balogh, 1960  
*Heterohermannia* Woas, 1992 (*Hermannia* (Het.))  
*Heteroleius* Balogh *et* Mahunka, 1966  
*Heteroppia* Balogh, 1970  
*Heterozetes* Willmann, 1917  
*Hexachaetoniella* Paschoal, 1987  
*Hexatocephus* Wen, 1993 (*Otocephus* (H.))  
*Hexoppia* Balogh, 1958  
*Himalacarus* Sheals, 1965 (= *Zachvatkinella*)  
*Hispanozetes* Subías *et* Shtanchaeva, 2011  
*Hoffmanacarus* Mahunka, 1995 (*Anachipteria* (H.))  
*Hogsbackia* Ermilov, Hugo-Coetzee *et* Behan-Pelletier, 2021  
*Hokkachiapteria* Balogh *et* Mahunka, 1979 (= *Izuachiapteria*)  
*Hokolalumna* Jacot, 1929 (= *Galumna*)  
*Hololohmannia* Kubota *et* Aoki, 1998  
*Holonothrus* Wallwork, 1963  
*Holozetes* Jacot, 1929 (= *Galumna*)  
*Hoploderma* Michael, 1898 (= *Phthiracarus*)  
*Hoplophora* Koch, 1835 (= *Phthiracarus*)  
*Hoplophorella* Berlese, 1923  
*Hoplophthiracarus* Jacot, 1933  
*Huarpescoptes* Fernández, Monetti *et* Martínez, 1995  
 (= *Truncopes*)  
*Huilicheremaeus* Fernández, Marcangeli *et* Eguaras, 1997  
*Humerobates* Sellnick, 1928  
*Hummelia* Oudemans, 1916 (?= *Euphthiracarus*)  
*Hungarobelba* Balogh, 1943  
*Hungaromotrichus* Mahunka, 1993 (= *Mabulatrichus*)  
*Hydroecocephus* Corpuz-Raros, 1979  
*Hydronothrus* Aoki, 1964 (= *Trhypochthoniellus*)  
*Hydrozetes* Berlese, 1902  
*Hygroribates* Jacot, 1934 (= *Ameronothrus*)  
*Hymenobelba* Balogh, 1962  
*Hymenozetes* Balogh, 1963  
*Hypocephus* Krivolusky, 1971  
*Hypochthoniella* Berlese, 1910  
*Hypochthonius* Koch, 1835  
*Hypodamaeus* Bulanova-Zachvatkina, 1957 (= *Damaeus*)  
*Hypogeoppia* Subías, 1981  
*Hypovortex* Krivolusky, 1969  
*Hypozetes* Balogh, 1959  
*Iberogalumnella* Arillo *et* Subías, 1993  
*Iberoppia* Pérez-Íñigo, 1986  
*Idiodamaeus* Paschoal, 1984 (= *Austrodamaeus*)  
*Idiozetes* Aoki, 1976  
*Ikarotocephus* Mahunka, 1988  
*Imaparattoppia* Jacot, 1934 (= *Phauloppia*)  
*Incabates* Hammer, 1961 (*Lauritzenia*)  
*Incudozetes* Balogh *et* P. Balogh, 2002 (= *Sphaerozetes*)  
*Indobates* Pandit *et* Bhattacharya, 1999 (= *Peloribates*)  
*Indogalumna* Balakrishnan, 1985 (*Galumna* (I.))  
*Indopacifica* Pflingstl, Shimano *et* Lienhard, 2018  
*Indoribates* Jacot, 1929  
*Indotocephus* Mondal *et* Kundu, 1999 (*Odontocephus* (I.))  
*Indotritia* Jacot, 1929  
*Infernobates* Karppinen *et* Poltavskaja, 1990 (= *Oribella*)  
*Ingella* Hammer, 1967 (= *Reductobates*)  
*Inigozetes* Subías, 2000 (*Minunthozetes* (I.))  
*Insculptoppia* Subías, 1980 (*Ramusella* (I.))  
*Insculptoppiella* Subías *et* Rodríguez, 1986 (*Ramusella* (I.))  
*Interbelba* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 2012  
*Intermedioppia* Subías *et* Rodríguez, 1987  
*Interoppia* Mahunka, 1987 (*Hammerella* (I.))  
*Irinobates* Krivolusky *et* Christov, 1970 (= *Liebstadia*)  
*Ischeloribates* Corpuz-Raros, 1980 (= *Perscheloribates*)  
*Issaniella* Grandjean, 1962  
*Italobates* Mahunka, 1994 (*Pilobates* (I.))  
*Iugoribates* Sellnick, 1944  
*Ivarsia* Karppinen *et* Krivolusky, 1987 (= *Ensicamisia*)  
*Izuachiapteria* Balogh *et* Mahunka, 1979 (*Achiapteria* (I.))  
*Jacotella* Banks, 1947  
*Javacarus* Balogh, 1961  
*Javalohmannia* Hammer, 1979 (= *Meristacarus*)  
*Javieroppia* Mínguez *et* Subías, 1986  
*Jeannelia* Dalenius, 1958 (= *Humerobates*)  
*Jermiya* Mahunka, 2002 (= *Gressittoppia*)  
*Joboppia* Ruiz, Mínguez *et* Subías, 1988  
*Joelia* Oudemans, 1906  
*Johnstonella* Paschoal, 1983 (= *Gymnodamaeus*)  
*Jornadia* Wallwork *et* Weems, 1984  
*Joshuella* Wallwork, 1972  
*Jugatala* Ewing, 1913

- Jurabates* Jacot, 1929 (= *Minunthozetes*)  
*Kabylogalumna* Bernini, 1984 (*Galumna* (K.))  
*Kaibacepheus* Corpuz-Raros, 2004 (*Samarocephus* (K.))  
*Kakophthiracarus* Mahunka, 1992 (*Hoplophorella* (K.))  
*Kalayaan* Corpuz-Raros, 1998  
*Kalloia* Mahunka, 1985 (*Gibbicepheus* (K.))  
*Kalyptrazetes* Balogh, 1972  
*Karenella* Hammer, 1962  
*Kartoeremaeus* Higgins, 1979 (= *Eueremaeus*)  
*Kaszabobates* Balogh, 1972  
*Kaszabozetes* Mahunka, 1988  
*Kathetosuctobelba* Chinone, 2003 (= *Sucteremaeus*)  
*Keralotrichus* Mahunka, 1985 (*Zetomotrichus* (K.))  
*Kilimabates* Mahunka, 1984 (= *Antarctozetes*)  
*Kinabaluella* Mahunka, 1996 (= *Nasozetes*)  
*Kinezogalumna* Aoki et Hu, 1993 (= *Galumna*)  
*Klapperiches* Mahunka, 1979 (*Carabodes* (K.))  
*Kochia* Oudemans, 1900 (= *Xenillus*)  
*Kodiakella* Hammer, 1967  
*Kokoppia* Balogh, 1983 (*Brachioppia* (K.))  
*Koreoribates* Choi, 1994 (= *Scutoribates*)  
*Koreozetes* Aoki, 1974 (= *Ghilarovizetes*)  
*Kratzensteinia* Oudemans, 1919 (?= *Neopilizetes*)  
*Krivolutskiella* Gordeeva, 1980  
*Kuklosuctobelba* Chinone, 2003  
*Kulievia* Vasiliu et Ivan, 1999  
*Kunoppia* Mahunka, 1987 (= *Rhinoppia*)  
*Kunstella* Krivolutsky, 1974 (= *Scutoribates*)  
*Kunstdamaeus* Miko, 2006 (*Damaeus* (K.))  
*Kunstogalumna* Starý, 2005  
*Labio gena* Hunt, 1996 (= *Novazelandiella*)  
*Lagenobates* Weigmann et Miko, 2002 (*Liebstadia* (La.))  
*Lalmoppia* Subías et Rodríguez, 1986  
*Lamellarea* Kok, 1968  
*Lamellobates* Hammer, 1958  
*Lamellocephus* Balogh, 1961  
*Lamellovertex* Bernini, 1976  
*Lamellozetes* Covarrubias, 1967  
*Laminizetes* Behan-Pelletier, 1986 (*Trichoribates* (L.))  
*Laminoppia* Hammer, 1968  
*Lancelalmoppia* Subías, 1989 (*Lanceoppia* (Lancel.))  
*Lanceoppia* Hammer, 1962  
*Lanibelba* Norton, 1980 (*Belbodamaeus* (L.))  
*Laroppia* Subías, 1989  
*Lasiobelba* Aoki, 1959 (*Oppia* (L.))  
*Latilamellobates* Shaldybina, 1971 (*Trichoribates* (L.))  
*Latovortex* Mahunka, 1987 (= *Exochocephus*)  
*Lauritzenia* Hammer, 1958  
*Lauropia* Subías et Mínguez, 1986  
*Lawrencoppia* Jacot, 1936 (= *Phyllhermannia*)  
*Leebates* Balogh et Mahunka, 1996 (= *Viracochiella*)  
*Leiosoma* Nicolet, 1855 (= *Liacarus*)  
*Lemurobates* Mahunka, 1997  
*Lemuroppia* Mahunka, 1994  
*Leobodes* Aoki, 1965  
*Leoppia* Pérez-Íñigo, 1983  
*Lepidacarus* Csiszár, 1961  
*Lepidoribates* Sellnick, 1920 (= *Tegoribates*)  
*Lepidozetes* Berlese, 1910  
*Leptogalumna* Balogh, 1960  
*Leptoppia* Mahunka, 1997  
*Leptorchistis* Canestrini et Berlese, 1885 (= *Zetorchestes*)  
*Leptosuctobelba* Chinone, 2003 (*Novosuctobelba* (L.))  
*Leptotocephus* Balogh, 1961  
*Lesseria* Oudemans, 1917 (= *Epilohmannia*)  
*Leuroxenillus* Woolley et Higgins, 1966 (= *Liacarus*)  
*Liacaroppia* Subías et Rodríguez, 1986  
*Liacarus* Michael, 1898  
*Licneremaeus* Paoli, 1908  
*Licnobelba* Grandjean, 1931  
*Licnocephus* Woolley, 1969  
*Licnodamaeolus* Covarrubias, 1998  
*Licnodamaeus* Grandjean, 1931  
*Licnoliodes* Grandjean, 1931  
*Licnozetes* Balogh et Mahunka, 1969 (*Rhopalozetes* (L.))  
*Liebstadia* Oudemans, 1906  
*Lignobates* Mahunka, 2006 (*Protoribates* (L.))  
*Limnozotella* Willmann, 1932  
*Limnozetes* Hull, 1916  
*Lineoppia* Balogh et P. Balogh, 1983  
*Linothrus* Tseng, 1982 (= *Cyrthermannia*)  
*Liochthonius* Hammen, 1959  
*Liodes* Heyden, 1826 (= *Neoliodes*)  
*Litholestes* Grandjean, 1951  
*Litoribates* Pfingstl et Schatz, 2017  
*Loboppia* Balogh, 1983  
*Lobozetes* Hammer, 1958  
*Loftacarus* Lee, 1981  
*Lohmannia* Michael, 1898  
*Longocephus* Balogh et Mahunka, 1966 (*Leptotocephus* (Lo.))  
*Lopheremaeus* Paschoal, 1988  
*Lopholiodes* Paschoal, 1987  
*Lophotocephus* Balogh et P. Balogh, 1983  
*Lophozetes* P. Balogh, 1985 (= *Macrogena*)  
*Lucioppia* Mahunka, 1985 (*Subiasella* (L.))  
*Lucoppia* Berlese, 1908  
*Luisubiasia* Ermilov, 2016  
*Luisumaoppia* Ermilov, 2022  
*Lunoribatula* Mahunka, 1982  
*Luxtoneremaeus* Balogh et P. Balogh, 1992  
*Luxtonia* Mahunka, 2001  
*Lyrifissella* Paschoal, 1989  
*Lyropia* Balogh, 1961  
*Mabulatrachus* Coetzee, 1993  
*Macarotritia* Pérez-Íñigo, 1986 (= *Austrotritia*)  
*Machadobelba* Balogh, 1958  
*Machadocephus* Balogh, 1958  
*Machuella* Hammer, 1961  
*Macquariella* Wallwork, 1963 (= *Macquarioppia*)  
*Macquarioppia* Wallwork, 1964  
*Macrogena* Wallwork, 1966  
*Macrosoma* Hammer, 1979 (= *Senectoppia*)  
*Maculobates* Hammer, 1962 (= *Totobates*)  
*Madabelba* Mahunka, 2009 (= *Leptosuctobelba*)  
*Maerkelotritia* Hammer, 1967  
*Magellozetes* Hammer, 1962 (*Ceratozetella* (M.))  
*Magnobates* Hammer, 1967 (*Lauritzenia* (M.))  
*Magoebazetes* Engelbrecht, 1972 (*Cosmozetes* (M.))  
*Magyarica* Balogh, 1963  
*Mahnertella* Mahunka, 1997 (= *Rugoppia*)  
*Mahnertozetes* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009  
*Mahunkaceras* Balogh et P. Balogh, 2002 (= *Schalleriella*)  
*Mahunkaia* Schatz, 2002  
*Mahunkana* Koçak et Kemal, 2008  
*Mahunkazetes* Balogh et P. Balogh, 1992  
*Mahunkella* Balogh, 1983  
*Mahunkobates* Călugăr, 1989  
*Mahuntritia* Niedbala et Liu, 2018 (*Oribotritia* (M.))  
*Mainothrus* Choi, 1996  
*Makischelorbates* Corpuz-Raros, 1980 (*Schelorbates* (M.))  
*Malacoangelia* Berlese, 1913  
*Malaconothrus* Berlese, 1904  
*Malgachebates* Fernández, Cleva et Theron, 2011  
*Malgacheliodes* Fernández et Cleva, 2010  
*Malgasodes* Mahunka, 2000  
*Malgoceras* Mahunka, 1993 (*Acaroceras* (M.))  
*Mancoribates* Hammer, 1961 (*Indoribates* (M.))  
*Mangabebodes* Fernández, Theron, Leiva, Rollard et Tiedt, 2014 (*Tuberocephus* (M.))  
*Mantigueracarus* Balogh et Mahunka, 1992 (*Hoplophorella* (M.))  
*Maorizetes* Hammer, 1966  
*Marshallia* Gordeeva, 1980 (= *Gozmaniyina*)  
*Masthermannia* Berlese, 1913  
*Maudheimia* Dalenius, 1958  
*Mauribodes* Balogh et P. Balogh, 1992 (= *Diplobodes*)  
*Medioppia* Subías et Mínguez, 1985 (= *Rhinoppia*)  
*Medioxyoppia* Subías, 1989  
*Megalotocephus* Aoki, 1965  
*Megaschelorbates* Lee et Pajak, 1990 (= *Schelorbates*)  
*Megatrichobates* Grobler, 2000

- Megazetes* Balogh, 1959 (*Microzetes* (M.))  
*Megazetes* Mahunka, 1993 (=Schalleriella)  
*Megeremaeus* Higgins et Woolley, 1965  
*Melanozetes* Hull, 1916  
*Membranoppia* Hammer, 1968  
*Meriocephus* Aoki, 1973  
*Meristacarus* Grandjean, 1934  
*Meristolohmannia* Balogh et Mahunka, 1966  
*Mesoplophora* Berlese, 1904  
*Mesotritia* Forsslund, 1963  
*Metabelba* Grandjean, 1936  
*Metabelbella* Bulanova-Zachvatkina, 1967 (=Allobelba)  
*Metaleius* Travé, 1960 (*Paraleius* (M.))  
*Metaphthiracarus* Aoki, 1980 (*Phthiracarus* (M.))  
*Metapyroppia* Woolley, 1969  
*Metrioppia* Grandjean, 1931  
*Mexiceremus* Balogh et P. Balogh, 1998  
*Mexicoppia* Mahunka, 1983 (*Furcoppia* (M.))  
*Michaelia* Haller, 1884 (=Lohmannia)  
*Micreremus* Berlese, 1908  
*Microchthonius* Kahwash, Subías et Ruiz, 1989  
 (=Nanochthonius)  
*Microlamellarea* Coetzee, 1987  
*Microphthiracarus* Mahunka, 1982 (=Phthiracarus)  
*Micropirnodus* Weigmann, 2009 (=Pseudoppia)  
*Micropoppia* Balogh, 1983  
*Microtegeus* Berlese, 1916  
*Microtritia* Märkel, 1964  
*Microzetes* Berlese, 1913  
*Microzetorchestes* Balogh, 1943  
*Mikizetes* Hammer, 1958  
*Millotacarus* Balogh, 1961 (*Paulianacarus* (M.))  
*Mimoppia* Balogh, 1983  
*Minasbates* Pérez-Íñigo et Baggio, 1996 (=Haplozetes)  
*Minguezetes* Subías, Kahwash et Ruiz, 1990 (*Punctoribates* (M.))  
*Minoricoppia* Pérez-Íñigo Jr., 1991 (=Pseudoamerioppia)  
*Minunthozetes* Hull, 1916  
*Mirabilozetes* Mahunka, 1977  
*Miracarus* Kunst, 1959  
*Mirobelba* Pérez-Íñigo et Peña, 1994 (=Dyobelba)  
*Mirogalumna* Mahunka, 1993 (=Orthogalumna)  
*Miropoppia* Hammer, 1968  
*Mirus* Kulijev, 1967 (=Spinozetes)  
*Mixacarus* Balogh, 1958  
*Mixobates* Gil et Subías, 1993 (=Haplozetes)  
*Mixochthonius* Niedbala, 1972  
*Mixoribatula* Mahunka, 1987 (=Cordiozetes)  
*Mixozetes* Balogh et P. Balogh, 1990 (*Ceratozetes* (M.))  
*Mochlobates* Norton, 1984  
*Mochloribatula* Mahunka, 1979  
*Mochlozetes* Grandjean, 1930  
*Mongaillardia* Grandjean, 1961  
*Monofurcoppia* Pérez-Íñigo et Sarasola, 1995  
*Monogalumnella* Mahunka, 1986  
*Monophauloppia* P. Balogh, 1988 (*Gerloubia* (M.))  
*Monophysobates* Balogh et P. Balogh, 1992 (=Paraphysobates)  
*Monoribatella* Subías, 2017 (*Oribatella* (M.))  
*Monoschelobates* Balogh et Mahunka, 1969 (*Hemileius* (M.))  
*Monstroripoda* Mahunka, 2006  
*Montizetes* Kunst, 1971 (*Pantelozetes* (M.))  
*Moritzichthonius* Pereda et Iturrondobeitia, 1990  
 (=Neoliochthonius)  
*Moritzia* Balogh, 1983 (=Moritzoppia)  
*Moritzoppia* Subías et Rodríguez, 1988  
*Moritzoppiella* Gordeeva, 2000 (*Oppiella* (M.))  
*Mucrobates* Balogh et Mahunka, 1979  
*Mucronothrus* Trägårdh, 1931  
*Muliercula* Coetzer, 1968  
*Multieremella* Subías, 2020  
*Multifossoppia* Subías, 2017 (*Fossoppia* (M.))  
*Multilanceoppia* Subías, 1989 (*Multioppia* (Multil.))  
*Multimaudheimia* Subías, 2004  
*Multimedioppia* Subías, 1991  
*Multioppia* Hammer, 1961  
*Multipulchroppia* Subías, 1989  
*Multoribatella* Subías, 2004 (*Oribatella* (M.))  
*Multoribates* Hammer, 1961 (*Exoribatula* (M.))  
*Multoribula* Balogh et Mahunka, 1966  
*Murcia* Koch, 1835 (?=Trichoribates)  
*Mycobates* Hull, 1916  
*Mycozetes* Spain, 1968  
*Mystacozetes* Balogh, 1962  
*Mysterozetes* Hammer, 1961  
*Mystroppia* Balogh, 1959  
*Nacunansella* Fernández et Cleva, 1998 (*Licnodamaeolus* (N.))  
*Naiazetes* Behan-Pelletier, 1996  
*Nanhermannia* Berlese, 1913  
*Nannerlia* Coetzer, 1968  
*Nanobates* Balogh et P. Balogh, 1984 (=Trischelorbates)  
*Nanochthonius* Subías et Gil-Martín, 1995 (*Cosmochthonius* (N.))  
*Nanohystrix* Norton et Fuangarworn, 2015  
*Nasobates* Woolley, 1966  
*Nasobelba* Mahunka, 2005 (=Leptosuctobelba)  
*Nasozetes* Sellnick, 1930  
*Neamerus* Willmann, 1939 (*Amerus* (N.))  
*Negropoppia* Vasiliu et Călugăr, 1977  
*Nehypochthonius* Norton et Metz, 1980  
*Nellacaroides* Mahunka, 1998 (=Microzetes)  
*Nellacarus* Grandjean, 1936 (=Microzetes)  
*Nemacepheus* Aoki, 1968  
*Neoamerioppia* Subías, 1989  
*Neotrichosus* Fernández, 1984 (*Eohypochthonius* (N.))  
*Neobelba* Bulanova-Zachvatkina, 1967 (*Metabelba* (N.))  
*Neobrachychthonius* Moritz, 1976  
*Neocarabodes* Balogh et Mahunka, 1969 (*Gibbicepheus* (N.))  
*Neocepheus* Willmann, 1936 (=Carabodes)  
*Neochthonius* Karppinen, 1984 (=Neovochthonius)  
*Neoctenacarus* Moritz, 1974  
*Neoctenogalumna* Ermilov, Starý, Sandmann, Marian et Maraun, 2013  
*Neopilohmannia* McDaniel et Bolen, 1989 (*Epilohmannia* (N.))  
*Neopilohmannoides* Subías, 2020 (*Epilohmannoides* (N.))  
*Neoeutegaeus* Aoki, 1965  
*Neogalumna* Hammer, 1973 (*Galumna* (N.))  
*Neogymnobates* Ewing, 1917  
*Neohermannia* Bayoumi et Mahunka, 1979  
*Neoindoribates* Subías, 2020 (*Indoribates* (N.))  
*Neokakophthiracarus* Balogh et P. Balogh, 2002  
 (=Besuchetacarus)  
*Neokalumma* Tseng, 1984 (=Porokalumma)  
*Neolepidozetes* Hammer, 1977 (=Scutozetes)  
*Neoliochthonius* Lee, 1982  
*Neoliodes* Berlese, 1888  
*Neolohmannia* Bulanova-Zachvatkina, 1960 (=Apolohmannia)  
*Neolucoppia* Tseng, 1984  
*Neomycobates* Wallwork, 1963  
*Neonooliodes* Hunt, 1996 (=Pheroliodes)  
*Neonothrus* Forsslund, 1955 (=Platynothrus)  
*Neoperxylobates* Subías, 2020 (*Perxylobates* (N.))  
*Neophthiracarus* Balogh et Csiszár, 1963 (*Phthiracarus* (N.))  
*Neophysobates* Luxton, 1987  
*Neopilizetes* Balogh et P. Balogh, 1990 (*Pilizetes* (N.))  
*Neoppia* Bhattacharya et Banerjee, 1981  
*Neoprotophthiracarus* Mahunka, 1980 (=Neophthiracarus)  
*Neoprototritia* Shereef, 1978 (=Arthrophlophora)  
*Neoribates* Berlese, 1914  
*Neoribatula* Ewing, 1917 (=Zygoribatula)  
*Neorizetes* Jacot, 1933 (?=Pergalumna)  
*Neoschelorbates* Hammer, 1973 (=Schelorbates)  
*Neoscutovortex* Mihelčić, 1957 (=Scutovertex)  
*Neosteganacarus* Balogh et Mahunka, 1992 (=Rafacarus)  
*Neostrinatina* Mahunka, 1980  
*Neosuctobelba* Balogh et Mahunka, 1969  
*Neotocephus* Hammer, 1966 (*Plenotocephus* (N.))  
*Neotrichacarus* Hammer, 1973 (=Heptacarus)  
*Neotrichocephus* Hammer, 1973  
*Neotrichoppia* Subías et Iturrondobeitia, 1980  
*Neotrichozetes* Travé, 1961  
*Neovochthonius* Judson, 2009

- Neoxenillus* Fujikawa, 2004  
*Neozetes* Berlese, 1885 (= *Gustavia*)  
*Nesutegaeus* Woolley, 1965  
*Nesiacarus* Csiszár, 1961  
*Nesiotizetes* Jacot, 1934  
*Nesopelops* Hammer, 1973  
*Nesoppia* Luxton, 1985 (= *Membranoppia*)  
*Nesoribatula* Aoki, 1964 (= *Exoribatula*)  
*Nesotocepheus* Hammer, 1972 (= *Pseudotocepheus*)  
*Nesozetes* Hammer, 1971  
*Ngorongobodes* Balogh et P. Balogh, 1992 (= *Uluguroides*)  
*Niedbalacarus* Balogh et P. Balogh, 2002 (= *Steganacarus*)  
*Niedbalaiia* Mahunka, 1999 (= *Euphthiracarus*)  
*Niloppia* Balogh, 1983  
*Niosuctobelba* Chinone, 2003 (*Kuklousuctobelba* (N.))  
*Niphocephus* Balogh, 1943  
*Nippobodes* Aoki, 1959  
*Nippohermannia* P. Balogh, 1985 (*Nanhermannia* (N.))  
*Nipponiella* Gordeeva, 1980  
*Nixozetes* Mahunka, 1977 (= *Indoribates*)  
*Nodocephus* Hammer, 1958  
*Nododamaeus* Hammer, 1977  
*Nooliodes* Paschoal, 1989  
*Nortonacarus* Balogh et Mahunka, 1992 (= *Rafacarus*)  
*Nortonbelba* Bernini, 1980  
*Nortonchthonius* Jorrín, 2014 (*Cosmochthonius* (N.))  
*Nortonella* Paschoal, 1982 (= *Joshuella*)  
*Nosybea* Mahunka, 1993 (= *Lamellocephus*)  
*Nosybelba* Mahunka, 1994  
*Notaspis* Hermann, 1804 (?= *Ceratoppia*)  
*Nothrolhmannia* Balogh, 1968  
*Nothrus* Koch, 1835  
*Notogalumna* Sellnick, 1959  
*Notohermannia* P. Balogh, 1985  
*Notophthiracarus* Ramsay, 1966 (*Hoplophthiracarus* (N.))  
*Notophthiracarus* Balogh et Mahunka, 1967  
 (= *Protophthiracarus*)  
*Notoppia* Balogh et Mahunka, 1966  
*Novazelandiella* Paschoal, 1989  
*Novonothrus* Hammer, 1966  
*Novoribatella* Engelbrecht, 1986  
*Novosuctobelba* Hammer, 1977  
*Nuhivabates* Niemi et Behan-Pelletier, 2004  
*Ocellotocepheus* Mahunka, 1989  
*Ocesobates* Aoki, 1965  
*Octodurozetes* Mahunka, 1993 (= *Protoribates*)  
*Octoliodes* Paschoal, 1987 (= *Lopholiodes*)  
*Octoppia* Balogh et Mahunka, 1969  
*Odontocephus* Berlese, 1913  
*Odontodamaeus* Paschoal, 1982 (= *Gymnodamaeus*)  
*Oglasacarus* Bernini, 1979 (*Mikizetes* (O.))  
*Ojaithrus* Habeeb, 1982 (= *Hydrozetes*)  
*Oligogephyrazetes* Subías, 2019 (*Gephyrazetes* (O.))  
*Oligoppia* Balogh, 1983  
*Ommatocephus* Berlese, 1913  
*Onazetes* Bugrov, 1991 (= *Lepidozetes*)  
*Onychobates* Hammer, 1967  
*Operculoppia* Hammer, 1968  
*Ophidiotrichus* Grandjean, 1953  
*Opistocephus* Aoki, 1976 (= *Pasocephus*)  
*Oppia* Koch, 1835  
*Oppiella* Jacot, 1937  
*Opsioristes* Woolley, 1967  
*Orbiculobates* Grandjean, 1961  
*Oribata* Latreille, 1802 (?= *Phauloppia*)  
*Oribatella* Banks, 1895  
*Oribatodes* Banks, 1895  
*Oribatula* Berlese, 1896  
*Oribella* Berlese, 1908  
*Oribellopsis* Kunst, 1971 (*Pantelozetes* (O.))  
*Oribotritia* Jacot, 1924  
*Orinchobates* Miko, Ermilov et Corpuz-Raros, 2017  
 (= *Eurhynchoribates*)  
*Oripoda* Banks, 1904  
*Oromurcia* Thor, 1930 (= *Svalbardia*)  
*Orthogalumna* Balogh, 1961  
*Orthozetes* Balogh, 1962  
*Otaheitea* Hammer, 1972 (= *Hammerabates*)  
*Otocephus* Berlese, 1905  
*Otopentacepheus* Corpuz-Raros, 2007  
*Otoppia* Balogh, 1983  
*Ovobates* Mahunka, 1994  
*Ovochthonius* Rjabinin, 1977  
*Ovonothrus* Kunst, 1971 (= *Capillonostrus*)  
*Oxyamerus* Aoki, 1965  
*Oxybrachioippia* Subías, 1989  
*Oxymystroppia* Subías et Shtanchaeva, 2011  
*Oxyoppia* Balogh et Mahunka, 1969  
*Oxyoppiella* Subías et Rodríguez, 1986 (*Oxyoppia* (*Oxyoppiella*))  
*Oxyoppioides* Subías et Minguez, 1985  
*Oxyscheloribates* Balogh et P. Balogh, 1990 (*Scheloribates* (O.))  
*Oxyzetes* Balogh, 1958  
*Ozacarus* Colloff et Halliday, 1998  
*Pabulozetes* Tseng, 1982 (= *Zetorchella*)  
*Pachygena* Hammer, 1972  
*Paenoppia* Woolley et Higgins, 1965  
*Palaeacaroides* Lange, 1972  
*Palaeacarus* Trägårdh, 1932  
*Pallidacarus* Krivolutsky, 1975  
*Palmitalia* Pérez-Íñigo et Peña, 1997  
*Pantelozetes* Grandjean, 1953  
*Papillacarus* Kunst, 1959  
*Papillocephus* Balogh et Mahunka, 1966  
*Papillochthonius* Gil-Martín, Subías et Arillo, 1992  
*Papillonotus* Wallwork, 1961  
*Papuacepheus* Balogh, 1968  
*Papuazetes* Balogh, 1968  
*Parabelbella* Bulanova-Zachvatkina, 1967 (*Allobelba* (P.))  
*Paracamisia* Olszanowski et Norton, 2002 (= *Capillonostrus*)  
*Paracarinogalumna* Mahunka, 1998 (= *Carinogalumna*)  
*Paracavernocephus* Ermilov et Starý, 2018 (*Cavernocephus* (P.))  
*Paraceratoppia* Rjabinin, 1982  
*Paraceratorchestes* Ermilov et Kalúz, 2012 (*Ceratorchestes* (P.))  
*Parachipteria* Hammen, 1952  
*Paractenogalumna* Ermilov, Starý, Sandmann, Marian et Maraun, 2013 (*Neoctenogalumna* (P.))  
*Paradamaeus* Bulanova-Zachvatkina, 1957 (*Damaeus* (P.))  
*Paradolicheremaeus* Tseng, 1982  
*Paradyobelba* Miko et Ermilov, 2021 (*Allobelba* (P.))  
*Paraeroppia* Sanyal, 2009 (= *Aeroppia*)  
*Parafurcobotates* Hammer, 1967 (*Furcobotates* (P.))  
*Paragloboppia* Subías, 1989 (*Taiwanoppia* (P.))  
*Parahypozetes* Hammer, 1967 (= *Austrachipteria*)  
*Parakalumna* Jacot, 1929 (*Neoribates* (P.))  
*Paralalmoppia* Subías et Shtanchaeva, 2012 (*Lalmoppia* (P.))  
*Paralamellobates* Bhaduri et Raychaudhuri, 1968  
 (= *Lamellobates* (P.))  
*Paraleius* Travé, 1960  
*Paraliochthonius* Moritz, 1976 (= *Neoliochthonius*)  
*Paraliodes* Hall, 1911 (= *Phauloppia*)  
*Parallonostrus* Badejo, Woas et Beck, 2002 (= *Allonostrus*)  
*Paralobozetes* Tseng, 1984 (= *Macrogena*)  
*Paralopheremaeus* Paschoal, 1987  
*Paralycus* Womersley, 1944  
*Paramedioppia* Mahunka et Mahunka-Papp, 2000 (*Rhinoppia* (P.))  
*Parapelops* Jacot, 1938 (= *Pelopsis*)  
*Paraphauloppia* Hammer, 1967  
*Paraphthiracarus* Aoki, 1980 (= *Archiphthiracarus*)  
*Paraphysobates* Mahunka, 1985  
*Paraphysobates* Luxton, 1985 (= *Neophysobates*)  
*Parapirnodus* Balogh et Mahunka, 1968  
*Parapocsia* Niedbała, 2014 (= *Euphthiracarus*)  
*Parapyroppia* Pérez-Íñigo et Subías, 1979  
*Paraquanostrus* Norton et Franklin, 2018  
*Pararamusella* Mahunka et Palacios-Vargas, 1998  
*Pararectoppia* Mahunka, 1987 (= *Lalmoppia*)  
*Paraschelobates* Jacot, 1934 (= *Scheloribates*)  
*Parasuctobelba* Hammer, 1977

- Parasynoppia* Aoki, 1983 (= *Elaphoppia*)  
*Paratritia* Moritz, 1966  
*Parauracrobates* Ermilov *et* Martens, 2015 (*Uracrobates* (P.))  
*Parautogneta* Golosova, 1974  
*Parawoasella* Ermilov, Shtanchaeva, Subías *et* Anichkin, 2012 (*Hammerella* (P.))  
*Paraxylobates* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Parazetes* Willmann, 1930 (= *Peloribates*)  
*Pareutegaeus* Woolley, 1965  
*Parhynchoribates* Miko, 2016 (*Rhynchoribates* (P.))  
*Parhypochthonius* Berlese, 1904  
*Parisuctobelba* Higgins *et* Woolley, 1976  
*Paroppia* Hammer, 1968  
*Parplophora* Niedbała, 1985 (*Mesoplophora* (P.))  
*Paschoalia* Subías, 2004 (= *Pheroliodes*)  
*Paschoalia* Özdikmen, 2008 (= *Joshuella*)  
*Pasocephus* Aoki, 1976  
*Passalobates* Pérez-Íñigo *et* Peña, 1996 (*Bipassalozetes* (P.))  
*Passalomonia* Mahunka, 1987  
*Passalozetes* Grandjean, 1932  
*Patagonozetes* Balogh *et* P. Balogh, 1990  
*Pateribelba* Mourek, Miko *et* Bernini, 2011 (= *Neobelba*)  
*Paternoppia* Gil-Martín, Subías *et* Arillo, 2000  
*Paulianacarus* Balogh, 1961  
*Paulonothrus* Kunst, 1971 (= *Heminothrus*)  
*Pectinoppia* Subías *et* Rodríguez, 1986 (= *Dzarogneta*)  
*Pediculocheilus* Lavoipierre, 1946 (= *Paralycus*)  
*Pedrocortesella* Hammer, 1961  
*Pedrocortesia* Hammer, 1958 (= *Pheroliodes*)  
*Pedunculozetes* Hammer, 1962  
*Pelokylla* Adolph *et* Haq, 1982 (= *Drymobatoides*)  
*Pelonia* Grube, 1859 (= *Cepheus*)  
*Peloppia* Sellnick, 1931 (= *Metrioppia*)  
*Pelops* Koch, 1835 (= *Eupelops*)  
*Pelopsis* Hall, 1911  
*Peloptoribula* Mahunka, 1984  
*Peloptulus* Berlese, 1908  
*Peloribates* Berlese, 1908  
*Peloribatodes* Mahunka, 2011 (*Peloribates* (*Peloribato.*))  
*Peltenuiala* Norton, 1983  
*Pentabodes* P. Balogh, 1984 (= *Phyllocarabodes*)  
*Pentacepheus* Corpuz-Raros, 2004  
*Pentamagyaría* Subías, 2020 (*Magyaría* (P.))  
*Pentazetes* Balogh *et* P. Balogh, 1983  
*Pentoppia* Subías, 2020 (*Moritzoppia* (P.))  
*Perezinigokalumma* Subías, 2004 (*Neoribates* (P.))  
*Pergalumna* Grandjean, 1936  
*Peridromotritia* Jacot, 1923 (= *Phthiracarus*)  
*Perlohmannia* Berlese, 1916  
*Pernycobates* Strenzke, 1954 (= *Calyptozetes*)  
*Perscheloribates* Hammer, 1973 (*Scheloribates* (P.))  
*Perspicioppia* Pérez-Íñigo, 1971 (*Oppiella* (P.))  
*Persuctobelba* Mahunka, 2000  
*Pertorunia* Dalenius, 1958 (= *Halozetes*)  
*Perubates* Subías, Ermilov, Shtanchaeva *et* Friedrich, 2021 (*Protoribates* (Pe.))  
*Perutritia* Märkel, 1964 (*Mesotritia* (P.))  
*Perxylobates* Hammer, 1972  
*Petrozetes* Sitnikova, 1968 (= *Antarctica*)  
*Phalacrozetes* Aoki, 1965 (*Vilhenabates* (P.))  
*Phauloppia* Berlese, 1908  
*Phauloppiella* Subías, 1977  
*Phenopelops* Petrunkevitch, 1955 (= *Eupelops*)  
*Pheroliodes* Grandjean, 1931  
*Philippizetes* Corpuz-Raros, 1979 (= *Haplozetes*)  
*Philippobodes* Balogh *et* P. Balogh, 1992 (= *Bathocephus*)  
*Philippotocephus* Balogh *et* P. Balogh, 1992  
*Philoribates* Corpuz-Raros, 1980 (*Hammerabates* (P.))  
*Philotritia* Mahunka, 1988 (= *Oribotritia*)  
*Phrathiracarus* Niedbała, 1994 (= *Calyptophthiracarus*)  
*Phthiracaroides* Štorkán, 1923 (= *Collohmanna*)  
*Phthiracarulus* Berlese, 1920 (= *Mesoplophora*)  
*Phthiracarus* Perty, 1841  
*Phthirarica* Mahunka, 1982 (*Hoplophthiracarus* (P.))  
*Phylacozetes* Grandjean, 1936  
*Phylleremus* Behan-Pelletier *et* Walter, 2007  
*Phyllhermannia* Berlese, 1916  
*Phyllocarabodes* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Phyllochthonius* Travé, 1967  
*Phyllolohmannia* Balogh *et* P. Balogh, 1987 (*Mixacarus* (P.))  
*Phyllonothrus* Sellnick, 1959 (= *Masthermannia*)  
*Phyllorches* Mahunka, 1983 (= *Zetorches*)  
*Phylloribatula* Balogh *et* Mahunka, 1978  
*Phyllostegeus* Berlese, 1913 (= *Conoppia*)  
*Phyllozetes* Gordeeva, 1978  
*Physobates* Hammer, 1962  
*Physozetes* Mahunka, 2008  
*Piffliella* Hammer, 1979  
*Pilizetes* Sellnick, 1937  
*Pilobatella* Balogh *et* Mahunka, 1967  
*Pilobates* Balogh, 1960  
*Pilocephus* Pérez-Íñigo, 1992  
*Pilogalumna* Grandjean, 1956  
*Piribelba* Miko, 2021 (= *Nododamaeus*)  
*Pirnodus* Grandjean, 1956  
*Plaesioppia* Balogh, 1983 (*Brassoppia* (P.))  
*Plakoribates* Popp, 1960  
*Planobates* Hammer, 1973  
*Planoristes* Iturrondobeitia *et* Subías, 1978  
*Plasmobates* Grandjean, 1929  
*Plateremaeus* Berlese, 1908  
*Platyamerus* Balogh *et* P. Balogh, 1983  
*Platyliodes* Berlese, 1916  
*Platynothrus* Berlese, 1913 (*Heminothrus* (P.))  
*Plenotocephus* Hammer, 1966  
*Plenoxylobates* Hammer, 1979 (*Setoxylobates* (P.))  
*Pleodamaeus* Paschoal, 1983 (= *Gymnodamaeus*)  
*Plesiodamaeus* Grandjean, 1954  
*Plesiotritia* Walker, 1965 (= *Oribotritia*)  
*Pletzenoppia* Balogh, 1983  
*Plonaphacarus* Niedbała, 1986 (= *Rhacaplacarus*)  
*Plumobates* Balogh *et* Mahunka, 1966  
*Plumozetes* Balogh, 1972 (*Fusozetes* (P.))  
*Pluristeganacarus* Subías, 2019 (*Steganacarus* (P.))  
*Pluritrachoppia* Subías *et* Arillo, 1989  
*Pocsia* Mahunka, 1983 (*Euphthiracarus* (P.))  
*Pocsoppia* Mahunka, 1984 (= *Granuloppia*)  
*Podacarus* Grandjean, 1955  
*Podopterotegeus* Aoki, 1969  
*Podoribates* Berlese, 1908  
*Poecilochthonius* Balogh, 1943  
*Polillozetes* Corpuz-Raros, 2009  
*Polyoppia* Hammer, 1968  
*Polypterozetes* Berlese, 1916  
*Polyxylobates* Hammer, 1973 (*Setoxylobates* (P.))  
*Pontiobates* Luxton, 1989  
*Porallozetes* Balogh *et* P. Balogh, 1992 (*Pentazetes* (Po.))  
*Porobelba* Grandjean, 1936  
*Porofenichelia* Mahunka, 1985 (= *Fenichelia*)  
*Porogalumna* Balogh, 1968 (*Galumnopsis* (P.))  
*Porokalumma* Wallwork, 1966 (*Sandenia* (P.))  
*Poroliodes* Grandjean, 1934  
*Poroscheloribates* Arillo, Gil-Martín *et* Subías, 1994  
*Porozetes* Hammer, 1962 (= *Sphaerozetes*)  
*Porrhoppia* Balogh, 1970  
*Porrhotegeus* Balogh *et* Mahunka, 1966  
*Posthermannia* Grandjean, 1954 (= *Masthermannia*)  
*Pravoppia* Luxton, 1985 (*Membranoppia* (P.))  
*Prionoribatella* Aoki, 1975  
*Processoppia* Balogh, 1983  
*Procorynetes* Woolley, 1967 (*Liacarus* (P.))  
*Propelops* Jacot, 1937  
*Propeschelobates* Jacot, 1936 (= *Haplozetes*)  
*Protectoribates* Behan-Pelletier, 2017  
*Proteremaeus* Piffli, 1965  
*Proteremella* Balogh, 1959 (= *Eremella*)  
*Protobelba* Norton, 1979 (*Belbodamaeus* (P.))  
*Protocephus* Jacot, 1928  
*Protodamaeus* Subías, 2019  
*Protokalumma* Jacot, 1929 (= *Neoribates*)  
*Protophthiracarus* Balogh, 1972 (*Hoplophthiracarus* (P.))  
*Protoplophora* Berlese, 1910

- Protoribates* Berlese, 1908  
*Protoribotritia* Jacot, 1938  
*Protoripoda* Balogh, 1970  
*Protoschelobates* Jacot, 1934 (= *Schelorbates*)  
*Prototritia* Berlese, 1910  
*Protozetes* Balogh, 1962  
*Protozetomimus* Pérez-Íñigo, 1990 (*Zetomimus* (P.))  
*Provertex* Mihelčič, 1959  
*Psammocephus* Aoki, 1970 (*Fissicephus* (P.))  
*Psammochthonius* Fuangarworn et Norton, 2013  
*Psammogalumna* Balogh, 1943  
*Pseudnobates* Luxton, 1992  
*Pseudachipteria* Travé, 1960 (= *Parachipteria*)  
*Pseudantarctica* Balogh, 1970  
*Pseuderemulus* Balogh et Mahunka, 1968  
*Pseudoamerioppia* Subías, 1989  
*Pseudobrachioppiella* Tseng, 1982  
*Pseudocarabodes* Mahunka, 1991  
*Pseudocephus* Jacot, 1928 (= *Xenillus*)  
*Pseudoceratoppia* Hammer, 1967  
*Pseudocryptacarus* McDaniel, Norton et Bolen, 1979  
 (= *Heptacarus*)  
*Pseudogalumna* Pérez-Íñigo et Baggio, 1994  
 (= *Carinogalumna*)  
*Pseudogeminozetes* Tseng, 1984 (*Furcobates* (P.))  
*Pseudomultioppia* Subías, 2018  
*Pseudoneoribates* Ermilov et Corpuz-Raros, 2015 (*Neoribates* (P.))  
*Pseudonothrus* Balogh, 1958 (= *Allonothrus*)  
*Pseudophysobates* Fujikawa, 1991 (= *Neophysobates*)  
*Pseudopilzetes* Ermilov, 2017 (*Pilzetes* (Ps.))  
*Pseudopirnodus* Baranek, 1985  
*Pseudoppia* Pérez-Íñigo, 1966  
*Pseudoprotoribates* Weigmann et Monson, 2004  
 (= *Lagenobates*)  
*Pseudopyropia* Rjabinin, 1987  
*Pseudotectoribates* Subías, 1977  
*Pseudotocephus* Balogh, 1961  
*Pseudotritia* Willmann, 1919 (= *Euphthiracarus*)  
*Pteramerus* Balogh, 1963  
*Pterobates* Balogh et Mahunka, 1977 (= *Salvus*)  
*Pterochthonius* Berlese, 1913  
*Pteroripoda* Balogh et Mahunka, 1974  
*Pterozetes* Hammer, 1966  
*Ptiloppia* Balogh, 1983  
*Pulchroppia* Hammer, 1979  
*Pulchroppiella* Balogh, 1983  
*Punctizetes* Hammer, 1971  
*Punctoribates* Berlese, 1908  
*Pustuloppia* Mahunka, 1994  
*Pyropia* Hammer, 1955  
*Quadroppia* Jacot, 1939  
*Quadriribula* Balogh et P. Balogh, 1992  
*Quatrobella* Norton, 1980 (= *Dasybelba*)  
*Quattoppiella* Hugo-Coetzee, 2014  
*Quinquoppia* Tseng, 1982  
*Radamoppia* Mahunka, 1994 (= *Lancelalmoppia*)  
*Rafacarus* Niedbala, 1981 (*Steganacarus* (R.))  
*Rajskibates* Balogh et P. Balogh, 1984 (= *Liebstadia*)  
*Ramogneta* Karppinen, 1966  
*Ramonoppia* Morell, 1990  
*Ramsayellus* Spain et Luxton, 1970  
*Ramuloppia* Balogh, 1961  
*Ramusella* Hammer, 1962  
*Ramuselloppia* Subías et Rodríguez, 1986  
*Rastellobata* Grandjean, 1961  
*Rectoppia* Subías, 1980 (*Ramusella* (Re.))  
*Reductobates* Balogh et Mahunka, 1966  
*Reductoppia* P. Balogh, 1984 (*Similoppia* (R.))  
*Reductoripoda* Mahunka et Palacios-Vargas, 1996  
 (= *Benoibates*)  
*Rekharibatula* Bose, Mathur, Jain et Dogra, 1996  
 (= *Zygoribatula*)  
*Reptacarus* Pérez-Íñigo et Peña, 1995  
*Reteremuloides* Mahunka, 1989  
*Reteremulus* Balogh et Mahunka, 1966  
*Reticobella* Hammer, 1962 (= *Suctobelbila*)  
*Reticulocephus* Vasiliu et Călugăr, 1977  
*Reticuloppia* Balogh et Mahunka, 1966  
*Retrozetes* Colloff, 2012  
*Rhabdoribates* Aoki, 1967  
*Rhabdozetes* Hammer, 1962  
*Rhacaplacarus* Niedbala, 1986 (*Hoplophorella* (R.))  
*Rhaphidosus* Woolley, 1969 (*Liacarus* (R.))  
*Rhaphigneta* Grandjean, 1960 (*Autogneta* (R.))  
*Rhaphoppia* Balogh, 1983 (= *Processoppia*)  
*Rhinoppia* Balogh, 1983  
*Rhinosuctobelba* Woolley et Higgins, 1969 (= *Rhynchobelba*)  
*Rhizophobates* Karasawa et Aoki, 2005 (= *Thalassozetes*)  
*Rhopalozetes* Balogh, 1963  
*Rhynchobelba* Willmann, 1953  
*Rhynchobella* Hammer, 1961 (= *Suctobelbila*)  
*Rhynchoppia* Balogh, 1968  
*Rhynchoribates* Grandjean, 1929  
*Rhynchoribatodes* Miko, 2016 (*Rhynchoribates* (Rhynchoribato.))  
*Rhysotritia* Märkel et Meyer, 1959 (= *Acrotritia*)  
*Rimandocephus* Corpuz-Raros, 1998 (*Kalayaan* (R.))  
*Rioppia* Balogh et Mahunka, 1977  
*Rogerzetes* Fernández, Theron et Cleva, 2011  
*Rohria* Balogh et Mahunka, 1977  
*Romanobates* Feider, Vasiliu et Călugăr, 1970 (= *Lucoppia*)  
*Rostrogalumna* Engelbrecht, 1973 (*Galumna* (R.))  
*Rostrozetella* Mahunka, 2006  
*Rostrozetes* Sellnick, 1925  
*Roycepheus* Bayartogtokh et Ermilov, 2021  
*Roynortonella* Walter, 2009 (= *Joshuella*)  
*Roynortonia* Ermilov, 2011  
*Rugocephus* Mahunka, 2009  
*Rugoppia* Mahunka, 1986  
*Rugozetes* Balogh, 1960  
*Rwandabodes* Fernández, Theron, Leiva et Jordaan, 2019  
 (= *Synkrotima*)  
*Rykella* Balogh, 1962 (*Drymobatoides* (R.))  
*Sabacarus* Ramsay et Sheals, 1969  
*Sabahoppia* Mahunka, 1987 (*Ramusella* (S.))  
*Sabahtritia* Mahunka, 1987  
*Sacculobates* Grandjean, 1962  
*Sacculogalumna* Engelbrecht, 1973  
*Sacculoppia* Balogh et Mahunka, 1968  
*Sacculoptulus* Subías, 2017 (*Peloptulus* (S.))  
*Sacculoribatella* Shtanchaeva et Subías, 2012 (*Oribatella* (S.))  
*Sacculoribates* Subías, 2021 (*Trichoribates* (S.))  
*Sacculozetes* Behan-Pelletier et Rjabinin, 1991  
*Sadocephus* Aoki, 1965  
*Safrobates* Mahunka, 1989 (*Macrogena* (S.))  
*Sagittabodes* Balogh et P. Balogh, 1992 (*Machadocephus* (S.))  
*Sagittazetes* Balogh et P. Balogh, 1983  
*Salpasozetes* Mahunka, 1977 (= *Bipassalozetes*)  
*Saltatrichus* Coetzee, 1993 (*Demisalto* (S.))  
*Salvus* Özdikmen, 2008  
*Samarocephus* Corpuz-Raros, 1990  
*Samoabates* Hammer, 1973  
*Sandenia* Oudemans, 1917  
*Sarawakiella* Mahunka, 1996 (*Trichogalumna* (S.))  
*Saxicolestes* Grandjean, 1951  
*Scapheremaeus* Berlese, 1910  
*Scapuleremaeus* Behan-Pelletier, 1989  
*Scarabacarus* Shtanchaeva et Subías, 2010  
*Sceletoppia* Mahunka et Mahunka-Papp, 2009 (*Lalmoppia* (S.))  
*Schalleria* Balogh, 1962  
*Schalleriella* Engelbrecht, 1972  
*Scheloribatella* Mahunka, 1984 (= *Perscheloribates*)  
*Scheloribates* Berlese, 1908  
*Scheloribatoides* Mahunka, 1988  
*Schizozetes* Balogh, 1962 (*Rugozetes* (S.))  
*Schusteria* Grandjean, 1968  
*Schweizerzetes* Mahunka, 2001 (= *Alpizetes*)  
*Scotiazetes* Wallwork, 1966  
*Scriptoripoda* P. Balogh, 1985  
*Sculpteremaeus* Behan-Pelletier et Ermilov, 2020

- Sculptozetes* Mahunka, 1984 (=Melanozetes)  
*Scutoribates* Sellnick, 1918  
*Scutovertex* Michael, 1879  
*Scutoverticosus* Kok, 1968  
*Scutozetes* Hammer, 1952  
*Seboetocephus* Mahunka, 1985  
*Selenoribates* Strenzke, 1961  
*Sellnickia* Oudemans, 1927  
*Sellnickochthonius* Krivolutsky, 1964  
*Selvazetes* Behan-Pelletier, 1998  
*Semipunctatoribates* Mahunka, 1987 (*Punctatoribates* (S.))  
*Semischeloribates* Hammer, 1973 (=Scheloribates)  
*Senectoppia* Aoki, 1976  
*Senilochthonius* Mahunka, 1992 (*Haplochthonius* (S.))  
*Senoribula* Mahunka, 1975  
*Separachipteria* Subías, 2019  
*Separatoppia* Mahunka, 1983  
*Separatoribates* Matsushima, Y.-N. Nakamura *et* Nakamura, 2009  
*Serrarius* Michael, 1883 (=Gustavia)  
*Serratobelba* Mahunka, 1984  
*Serratoppia* Subías *et* Mínguez, 1985  
*Seteremaeozetes* P. Balogh, 1988  
*Seteremaeus* Hammer, 1971  
*Setincabates* Lee, 1993 (=Peloribates)  
*Setobates* Balogh, 1961 (=Topobates)  
*Setogalumna* P. Balogh, 1985  
*Setoppia* Balogh, 1983  
*Setoxylobates* Balogh *et* Mahunka, 1967  
*Setulobates* Mahunka, 1984 (=Multoribates)  
*Setuloppia* Balogh, 1983  
*Seychellozetes* Mahunka, 1984 (=Drymobatoides)  
*Shtanchaevella* Subías, 2020 (*Provertex* (S.))  
*Sibiremaeus* Rjabinin *et* Krivolutsky, 1975 (=Proteremaeus)  
*Sicaxylobates* Luxton, 1985  
*Siciliophora* Bernini, 1983 (*Prototritia* (S.))  
*Siciliotrichus* Bernini, 1973  
*Siculobata* Grandjean, 1953 (*Domatorina* (S.))  
*Sigmonothrus* Chakrabarti *et* Kundu, 1978 (=Platynothrus)  
*Similobates* Mahunka, 1982  
*Similochthonius* Mahunka, 1985  
*Similoppia* Mahunka, 1983  
*Simkinia* Krivolutsky, 1966 (*Hemileius* (S.))  
*Singabodes* Mahunka, 1998  
*Sinolohmannia* Balogh *et* Mahunka, 1979 (=Epilohmannia)  
*Sinozetes* Mahunka, 2000 (=Kaszabozetes)  
*Solenoppia* Hammer, 1968  
*Solenozetes* Grandjean, 1931 (*Plasmobates* (S.))  
*Spathulocephus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Spatiodamaeus* Bulanova-Zachvatkina, 1957 (*Damaeus* (S.))  
*Sphaerobates* Sellnick, 1928 (=Podoribates)  
*Sphaerochhochthonius* Mahunka, 1985 (=Similochthonius)  
*Sphaerochthoniella* Mahunka, 1985 (=Sphaerochthonius)  
*Sphaerochthonius* Berlese, 1910  
*Sphaerogalumna* Balogh, 1961  
*Sphaerozetella* Jacot, 1929 (=Sphaerozetes)  
*Sphaerozetes* Berlese, 1885  
*Sphagnoppia* Balogh *et* P. Balogh, 1986  
*Sphodrocephus* Woolley *et* Higgins, 1963 (=Tritegeus)  
*Spineremaeus* Colloff, 2011  
*Spinoppia* Higgins *et* Woolley, 1966  
*Spinotocephus* Hammer, 1981  
*Spinozetes* Piffil, 1966  
*Stachyoppia* Balogh, 1961  
*Stakarenoppia* Subías *et* Rodríguez, 1986 (*Karenella* (S.))  
*Staubobates* Grandjean, 1966  
*Stauroma* Grandjean, 1966  
*Steganacarellus* Mahunka, 1986 (*Hoplophthiracarus* (S.))  
*Steganacarus* Ewing, 1917  
*Stelechobates* Grandjean, 1965  
*Stenoppia* Balogh, 1983 (*Graptoppia* (S.))  
*Stenoxenillus* Woolley *et* Higgins, 1966 (=Liacarus)  
*Sternoppia* Balogh *et* Mahunka, 1968  
*Stictozetes* Berlese, 1916  
*Stomacarus* Grandjean, 1952  
*Stonyxenillus* Woolley *et* Higgins, 1966 (*Xenillus* (S.))  
*Storkania* Jacot, 1929 (=Scheloribates)  
*Strabogalumna* Mahunka, 1995 (=Stictozetes)  
*Strenzkea* Travé, 1967  
*Striatobates* Hammer, 1973  
*Striatoppia* Balogh, 1958  
*Strinatucarus* Mahunka, 1974  
*Sturmacarus* P. Balogh, 1984 (=Neophthiracarus)  
*Sturmozetes* Balogh *et* P. Balogh, 1992  
*Styloribates* Jacot, 1934 (=Protoribates)  
*Stylozetes* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Subbelba* Bulanova-Zachvatkina, 1967 (*Metabelba* (S.))  
*Subiasella* Balogh, 1983  
*Subphauloppia* Hammer, 1967  
*Subpirnodus* Mahunka, 1988  
*Subulobates* Hammer, 1972 (=Totobates)  
*Sucteremaeus* Golosova *et* Krivolutsky, 1975  
*Suctobelba* Paoli, 1908  
*Suctobelbata* Gordeeva, 1991  
*Suctobelbella* Jacot, 1937  
*Suctobelbila* Jacot, 1937  
*Suctobelbiloides* Mahunka, 1988  
*Suctobelboides* Pankov, 1997 (*Novosuctobelba* (S.))  
*Suctoppia* Balogh, 1958 (=Suctobelbila)  
*Suctoribates* Balogh, 1963  
*Suctotegus* Mahunka, 1987  
*Sulcoribula* Hammer, 1971  
*Sumatrotritia* Mahunka, 1989  
*Sundazetes* Hammer, 1979 (=Indoribates)  
*Svalbardia* Thor, 1930  
*Symbioribates* Aoki, 1966  
*Symphauloppia* Balogh, 1972 (=Pseudoppia)  
*Synchthonius* Hammen, 1952  
*Synichotritia* Walker, 1965  
*Synkrotima* Fernández, Theron, Leiva *et* Tiedt, 2017  
 (*Austrocarabodes* (S.))  
*Synoppia* Balogh *et* Mahunka, 1969 (=Sternoppia)  
*Szentivanyella* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Taeniogalumna* Balogh, 1962  
*Tainsculptoppia* Subías *et* Shtanchaeva, 2011  
*Taiwanoppia* Tseng, 1982  
*Tamdamaeus* Miko *et* Ermilov, 2017 (*Tectodamaeus* (Ta.))  
*Tansocephus* Mahunka, 1983  
*Tanzaniacephus* Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaán, 2017  
 (*Congocephus*)  
*Tanzanycha* Koçak *et* Kemal, 2008 (*Trichogalumna* (Ta.))  
*Tanzoppia* Mahunka, 1988 (*Heteroppia* (T.))  
*Tauroplophora* Gordeeva, Niemi *et* Petrova-Nikitina, 1998  
 (*Grandjeanoplophora* (T.))  
*Tecteremaeus* Hammer, 1961  
*Tectocarabodes* Mahunka, 1988  
*Tectocephus* Berlese, 1896  
*Tectodamaeus* Aoki, 1984  
*Tectopelops* Jacot, 1929 (=Eupelops)  
*Tectoppia* Wallwork, 1961  
*Tectoppiella* Mahunka, 1984 (=Setoppia)  
*Tectorhynchoribates* Miko, 2016 (*Rhynchoribates* (T.))  
*Tectoribates* Berlese, 1910  
*Tegeocranellus* Berlese, 1913  
*Tegeocranus* Nicolet, 1855 (=Cepheus)  
*Tegezozetes* Berlese, 1913  
*Tegoribates* Ewing, 1917  
*Teleoliodes* Grandjean, 1934  
*Temburongia* Mahunka, 1990  
*Tentaculozetes* Balogh, 1970 (*Peloribates* (T.))  
*Tenuelamellarea* Subías *et* Iturrondobeitia, 1978  
*Tenuiala* Ewing, 1913  
*Tenuialoides* Woolley *et* Higgins, 1966  
*Tenuileius* Lee, 1989 (=Turcibates)  
*Teraja* Mahunka, 1995 (=Microzetes)  
*Teratoppia* Balogh, 1959  
*Teratoppiella* Balogh, 1983 (*Teratoppia* (*Teratoppie.*))  
*Terettecephus* S. Bernini *et* Bernini, 1990  
*Terratritia* Ramsay *et* Sheals, 1969  
*Terrazetes* Jacot, 1929 (=Unguizetes)  
*Tessacarus* Grandjean, 1962 (=Lamellocephus)  
*Tetracondyla* Newell, 1956 (=Dolicheremaeus)

- Tetraperxylobates* Subías, 2021 (*Perxylobates* (T.))  
*Tetrochthonius* Hammer, 1958 (= *Haplochthonius*)  
*Tetropia* Gordeeva, 1999 (= *Moritzoppia*)  
*Thalassozetes* Schuster, 1963  
*Thamnacarus* Grandjean, 1950  
*Thasecazetes* Pfingstl, Baumann, Lienhard *et* Schatz, 2017  
*Thyrisoma* Grandjean, 1953 (= *Banksinoma*)  
*Tikizetes* Hammer, 1967  
*Tokukobelba* Lamos, 2016 (= *Caenobelba*)  
*Tokunocephus* Aoki, 1966  
*Tongacarus* Hammer, 1973 (= *Javacarus*)  
*Topalia* Balogh *et* Csiszár, 1963  
*Topobates* Grandjean, 1958  
*Torpacarus* Grandjean, 1950  
*Totobates* Hammer, 1961  
*Trachygalumna* Balogh, 1960 (= *Stictozetes*)  
*Trachyhoplophora* Berlese, 1923 (= *Steganacarus*)  
*Trachyribates* Berlese, 1908  
*Traegardhacarus* Zachvatkin, 1945 (= *Palaeacarus*)  
*Transorribates* Pérez-Íñigo, 1992  
*Trapezoppia* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Trematoppia* Balogh, 1963  
*Trhypochthoniellus* Willmann, 1928  
*Trhypochthonius* Berlese, 1904  
*Triachipteria* Subías, 2017 (*Campachipteria* (T.))  
*Triaunguis* Kulijev, 1978 (*Protorribates* (T.))  
*Triautogneta* Fujikawa, 2009  
*Tribates* Mahunka, 1978 (= *Euschelorribates*)  
*Trichacaroceras* Mahunka, 1991 (*Acaroceras* (T.))  
*Tricheremaeus* Berlese, 1908  
*Trichocarabodes* Balogh, 1961  
*Trichocephus* Balogh *et* Mahunka, 1966  
*Trichocondyla* Balogh *et* P. Balogh, 1986  
*Trichodamaeus* Mahunka, 1984 (= *Aleurodamaeus*)  
*Trichogalumna* Balogh, 1960  
*Trichogalumnella* Mahunka, 1992  
*Trichonothrus* Mahunka, 1986  
*Trichoppia* Balogh, 1961  
*Trichoribatella* Mahunka, 1983 (= *Latilamellobates*)  
*Trichorribates* Berlese, 1910  
*Trichoribatula* Balogh, 1961 (= *Phauloppia*)  
*Trichotocephus* Aoki, 1965  
*Trichozetes* Balogh *et* Mahunka, 1980 (*Schalleria* (T.))  
*Trichthionius* Hammer, 1961  
*Trihumerozetes* Sellnick, 1959 (= *Humerobates*)  
*Trilohmannia* Willmann, 1923 (= *Trhypochthonius*)  
*Trimalaconothrus* Berlese, 1916 (*Malaconothrus* (T.))  
*Tripilobatella* Subías, 2017 (*Pilobatella* (T.))  
*Tripiloppia* Hammer, 1968  
*Triplophora* Mahunka, 1977 (= *Arthrophlophora*)  
*Trischelorbates* Hammer, 1971 (*Euschelorbates* (T.))  
*Tritegeus* Berlese, 1913  
*Triteremella* Kunst, 1971 (= *Licnocephus*)  
*Tritia* Berlese, 1883 (= *Oribotritia*)  
*Triungulozetes* Subías, 2001 (= *Haplozetes*)  
*Trixylobates* Balogh *et* Mahunka, 1978  
*Trizetes* Berlese, 1904  
*Tropacarus* Ewing, 1917 (= *Steganacarus* (T.))  
*Truncopes* Grandjean, 1956  
*Truncozetes* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Trypogalumnella* Mahunka, 1995  
*Tuberemaeus* Sellnick, 1930 (*Hemileius* (T.))  
*Tuberocephus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Tuberoppia* Golosova, 1974  
*Tubulozetes* P. Balogh, 1989  
*Tumerozetes* Hammer, 1966  
*Tumidalvus* Ewing, 1908 (= *Trhypochthonius*)  
*Tuparezetes* Spain, 1969  
*Turcibates* Ayyildiz *et* Luxton, 1989 (= *Simkinia*)  
*Turkmenitrichus* Krivolutsky *et* Karppinen, 2006  
*Tutorozetes* Hammer, 1967  
*Tuxenia* Hammer, 1958  
*Tyrphonothrus* Knülle, 1957  
*Udetaliodes* Jacot, 1929 (= *Neoliodes*)  
*Ugandoppia* Mahunka, 1988 (= *Brachioppiella*)  
*Uluguroides* Mahunka, 1983 (*Austrocarabodes* (U.))  
*Ulugurozetes* Mahunka, 1984 (= *Ramsayellus*)  
*Ululohmannia* Mahunka, 1987  
*Umashtancaeviella* Ermilov, Anichkin *et* Tolstikov, 2014  
*Umbellozetes* Krivolutsky, 1969  
*Undulorribates* Balogh, 1943  
*Undulozetes* Balogh *et* Mahunka, 1969 (*Rhopalozetes* (U.))  
*Unguizetes* Sellnick, 1925  
*Unicobelba* Mahunka *et* Mahunka-Papp, 1999 (= *Suctobelbata*)  
*Uracrobates* Balogh *et* Mahunka, 1967  
*Urobates* Hammer, 1973 (= *Uracrobates*)  
*Uronothrus* Berlese, 1913 (= *Camisia*)  
*Uropia* Balogh, 1983  
*Urubambates* Hammer, 1961  
*Ussuribata* Rjabinin, 1975 (*Suctobelbella* (U.))  
*Vaghia* Oudemans, 1919  
*Valbehanella* Ermilov *et* Hugo-Coetzee, 2012  
*Variogalumna* Mahunka, 1995 (= *Cosmogalumna*)  
*Varioppia* Mahunka, 1985 (*Hammerella* (V.))  
*Veloppia* Hammer, 1955  
*Vepracarus* Aoki, 1965 (*Papillacarus* (V.))  
*Verachthonius* Moritz, 1976  
*Vermacarus* Balogh *et* Mahunka, 1980  
*Vesiculobates* Hammer, 1979 (*Siculobata* (V.))  
*Vicinebates* Pavlichenko, 1991 (= *Latilamellobates*)  
*Vietobates* Mahunka, 1987 (= *Limnozetes*)  
*Vietoppia* Mahunka, 1988 (= *Taiwanoppia*)  
*Vigilomicrozetes* Tseng, 1982 (= *Nothrus*)  
*Vilhenabates* Balogh, 1963  
*Viracochiella* Hammer, 1961 (*Trichorribates* (V.))  
*Wallworkella* Balogh, 1983 (= *Wallworkoppia*)  
*Wallworkiella* Hammer, 1979 (*Paraleius* (W.))  
*Wallworkodes* Subías, 2021  
*Wallworkoppia* Subías, 1989  
*Weigmannia* Miko *et* Norton, 2010  
*Weigmanniella* Subías, 2010 (*Anachipteria* (W.))  
*Westwoodia* Cambridge, 1875 (= *Crotonia*)  
*Williamsia* Hammer, 1958 (= *Williamszetes*)  
*Williamszetes* Hammer, 1961  
*Woasella* Balogh *et* P. Balogh, 2002 (= *Varioppia*)  
*Woolleybates* Balogh *et* P. Balogh, 1984 (= *Jornadia*)  
*Xenilloides* Pérez-Íñigo *et* Baggio, 1989  
*Xenillus* Robineau-Desvoidy, 1839  
*Xenogalumna* Balogh, 1961 (= *Acrogalumna*)  
*Xenolohmannia* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Xenoppia* Mahunka, 1982 (= *Afropia*)  
*Xiphobates* Pavlichenko, 1994 (*Chamobates* (X.))  
*Xiphobelba* Csiszár, 1961  
*Xylobates* Jacot, 1929 (= *Protorribates*)  
*Yambaramerus* Aoki, 1996  
*Yemenobodes* Mahunka, 2000 (= *Pseudocarabodes*)  
*Yoronorribates* Aoki, 1987 (= *Hammerabates*)  
*Yoshiobodes* Mahunka, 1986  
*Yungaseremaeus* Balogh *et* Mahunka, 1969  
*Zachvatkinella* Lange, 1954  
*Zachvatkinibates* Shaldybina, 1973  
*Zaherizetes* Yousef *et* Nasr, 1976 (= *Rostrozetes*)  
*Zealandobates* Hammer, 1967 (= *Ramsayellus*)  
*Zealandozetes* Ermilov, Minor *et* Behan-Pelletier, 2015  
*Zeanothrus* Hammer, 1966 (= *Trimalaconothrus*)  
*Zeaotritia* Mahunka, 1988 (*Indotritia* (Z.))  
*Zeaschelorbates* Luxton, 1982  
*Zeasuctobelba* Hammer, 1966  
*Zetes* Koch, 1835 (= *Galumna*)  
*Zetobelba* Hull, 1916 (= *Zygoribatula*)  
*Zetomimus* Hull, 1916  
*Zetomotrichus* Grandjean, 1934  
*Zetorchella* Berlese, 1916  
*Zetorchestes* Berlese, 1888  
*Zimbabweae* Fernández, Theron *et* Leiva, 2016 (= *Sagittabodes*)  
*Zimbabwecepheus* Fernández, Theron, Leiva *et* Jordaan, 2017  
 (= *Synkrotima*)  
*Zygachipteria* Mihelčič, 1956 (= *Cerachipteria*)  
*Zygoribatula* Berlese, 1916 (*Oribatula* (Z.))

## ÍNDICE ALFABÉTICO DE ESPECIES Y SUBESPECIES

- aba* (*Galumna*)  
*ababa* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*abacus* [H. (*Besuchetacarus*)]  
*ababaeus* (*Peloribates*)  
*abalai* (*Zetorchella*)  
*abarkouhiensis* [R. (*Insculptoppia*)] (=elliptica)  
*abbreviata* (*Macrogena*)  
*abbreviata* (*Meristolohmannia*)  
*abbreviatus* [S. (*Perscheloribates*)]  
*abchastica* [O. (*Antennoppia*)]  
*abchastica* (*Ceratoppia*)  
*abchastica* [Q. (*Coronoquadroppia*)]  
*abchasticus* [H. (*Platynothrus*)] (=peltifer)  
*abchasticus* [P. (*Vepracarus*)]  
*abdita* (*Aeroppia*)  
*abditus* (*Paraphysobates*)  
*abdominalis* [L. (*Dorycranosus*)]  
*abdosensilla* (*Camisia*)  
*abdurachmanovi* (*Oribatella*)  
*abeloosi* [M. (*Amiracarus*)] (=similis)  
*aberrans* (*Eubelba*) (=sculpta)  
*aberrans* (*Protoribotritia*)  
*aberrata* (*Rhinoppia*) (=subpectinata)  
*abhorrens* (*Oribatella*)  
*abmi* (*Oribatella*)  
*abnobensis* (*Tricheremaeus*)  
*aborigensis* [D. (*Epidamaeus*)]  
*aborigensis* (*Niphocephus*)  
*abraensis* (*Scheloribates*)  
*abresi* (*Stomacarus*)  
*abrupta* [A. (*Acrogalumna*)]  
*absalom* (*Eupelops*) sp. inq.  
*abscondita* (*Cryptoplophora*)  
*abscondita* [M. (*Parplophora*)]  
*absidatus* [S. (*Pluristeganacarus*)]  
*absimilis* (*Atropacarus*)  
*absolon* (*Dolicheremaeus*)  
*absolutus* (*Benoibates*)  
*abstemius* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*abstemius* (*Phthiracarus*)  
*abulensis* [P. (*Montizetes*)]  
*acaciensis* [P. (*Vepracarus*)]  
*acalepha* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*acanthophora* (*Indotritia*) (=krakatauensis)  
*acanthus* (*Campbellobates*)  
*acarinus* (*Aphelacarus*)  
*acaroides* (*Trichoribates*) sp. inq.  
*achalensis* (*Pheroliodes*)  
*achipteroides* (*Anachipteria*)  
*achmedovi* (*Atropacarus*)  
*acicularis* [D. (*Epidamaeus*)]  
*aciculatus* (*Papillacarus*)  
*aciculatus* (*Reteremulus*)  
*acostulatus* (*Eueremaeus*)  
*acromios* (*Eupelops*)  
*acruciata* (*Eremaeus*) (=hepaticus)  
*actirostrata* (*Medioxyoppia*)  
*aculeata* (*Allobelba*)  
*aculeata* (*Crotonia*)  
*aculeatsetae* (*Neoliodes hawaiiensis*)  
*aculeatus* [H. (*Austrophthiracarus*)]  
*aculeatus* [H. (*Calyptophthiracarus*)] (=bruneiensis)  
*aculeatus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*aculeatus* [S. (*Oxyscheloribates*)]  
*acuminata* (*Ceratoppia*) Koch, 1841 (=bipilis)  
*acuminata* (*Ceratoppia*) Gol., 1981  
*acuminata* (*Lauropoppia maritima*)  
*acuminata* (*Oribatula*)  
*acuminatus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*acuminatus* [L. (*Rhaphidosus*)]  
*acuspudatus* (*Mycobates*)  
*acuspudatus* (*Planoristes*)  
*acuta* (*Achipteria*)  
*acuta* (*Anachipteria*)  
*acuta* (*Beckiella*)  
*acuta* (*Graptoppia sundensis*)  
*acuta* (*Gymnodampia*)  
*acuta* (*Hafenrefferia*)  
*acuta* (*Karenella*)  
*acuta* (*Medioxyoppia*)  
*acuta* (*Moritzoppia*)  
*acuta* (*Suctobelbella*)  
*acuticlava* (*Scheloribates praeincisus*)  
*acutidens* [L. (*Dorycranosus*)]  
*acutidens* (*Suctobelbella*)  
*acutifrons* [G. (*Rostrogalumna*)] sp. inq.  
*acutinotata* (*Paraphauloppia*)  
*acutipes* (*Separatoppia*)  
*acutirostris* [Z. (*Protozetomimus*)]  
*acutirostris* (*Rhinoppia*) (=ordunensis)  
*acutirostris* (*Scheloribates*)  
*acutirostris* (*Unguizetes*)  
*acutirostrum* (*Galumna*)  
*acutirostrum* [I. (*Haplozetes*)]  
*acutirostrum* (*Lepidozetes*)  
*acutirostrum* (*Orbiculobates*)  
*acutirostrum* (*Samoabates*)  
*acutirostrum* (*Scheloribates*)  
*acutisetosa* (*Nanhermannia*)  
*acutissima* [S. (*Flagrosuctobelba*)] sp. inq.  
*acutissimus* (*Totobates*)  
*acutodentata* [S. (*Ussuribata*)]  
*acutus* (*Cavernocephus*)  
*acutus* [L. (*Dorycranosus*)]  
*acutus* (*Eremaeozetes*)  
*acutus* (*Eurhynchoribates*)  
*acutus* (*Grypoceramerus*)  
*acutus* (*Peloribates*)  
*acutus* (*Tectocephus*)  
*acutus* [P. (*Triaunguis*)]  
*acutus* [E. (*Trischeloribates*)]  
*adami* (*Eremulus*)  
*adamsoni* (*Nesiotizetes*)  
*adanata* [N. (*Confinoppia*)]  
*adansonii* (*Microzetes*)  
*adareata* (*Pilogalumna*) (=crassiclava)  
*adauriculata* (*Oppiella*) (=nova)  
*adelaie* (*Xenillus*)  
*adelaidae* (*Oribella*)  
*adelaidae* [S. (*Tropacarus*)]  
*adilatatus* [T. (*Cristonothrus*)]  
*adjacens* (*Aeroppia*)  
*adjacentis* (*Arthrophlophora*)  
*adjarica* [A. (*Acrogalumna*)]  
*adjecta* (*Phauloppia*)  
*adjuncta* (*Lanceoppia*)  
*adminensis* (*Licnoliodes*)  
*admirabilis* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*admirabilis* [H. (*Steganacarellus*)] (=obsessus)  
*adpressus* (*Gymnodamaeus*)  
*aduncata* [H. (*Mantigueracarus*)]  
*aduncus* (*Hoplophthiracarus*)  
*aegra* (*Pergalumna*)  
*aegrota* [M. (*Neobelba*)]  
*aegyptiaca* (*Anachipteria*)  
*aegyptiaca* (*Oppiella*) (=nova)  
*aegyptiacus* (*Eobrachychthonius*)  
*aegyptica* (*Epilohmannia minuta*)  
*aegyptica* (*Galumna*)  
*aegyptica* [O. (*Zygoribatula*)]  
*aegypticus* (*Acaroceras*)  
*aegypticus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*aegypticus* (*Berlesezetes*)  
*aegypticus* (*Lamellobates molecula*)

- aegypticus* (*Rostrozetes*) sp. inq.  
*aelleni* (*Ceratozetes*) (=mediocris)  
*aelleni* (*Fijibates*)  
*aelleni* [*S. (Guatemalozetes)*]  
*aelleni* (*Neoamerioppia*)  
*aelleni* (*Strinat acarus*)  
*aenigmaticus* (*Xenilloides*)  
*aenus* [*H. (Austrophthiracarus)*]  
*aeoliana* (*Berniniella*)  
*aeoliana* (*Mongailardia*)  
*aepyornis* [*R. (Insculptoppiella)*]  
*aequalis* (*Euphthiracarus*)  
*aequalis* (*Melanozetes*) sp. inq.  
*aequalis* (*Mesotritia*)  
*aequalis* (*Papillacarus*)  
*aequalis* (*Pergalumna*)  
*aequalis* (*Schelorbates*)  
*aequalis* [*O. (Zygoribatula)*] (?=gozmanyi)  
*aequidatus* (*Li acarus*)  
*aequiporosa* (*Pergalumna*)  
*aequipunctatus* (*Euphthiracarus*) (=monodactylus)  
*aequiseta* (*Ramonoppia*)  
*aequivoca* (*Arcoppia*)  
*aequivoca* (*Berniniella*) sp. inq.  
*aethes* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*aethes* (*Hoplophorella*)  
*aethes* [*H. (Steganacarellus)*]  
*aethiopica* (*Basilobelba*)  
*aethiopica* (*Gustavia*)  
*aethiopica* [*G. (Neogalumna)*]  
*aethiopicus* [*P. (Biunguis)*]  
*aethiopicus* (*Dolicheremaeus*)  
*aethiopicus* (*Schelorbates*)  
*aethiopicus* [*A. (Uluguroides)*]  
*affinis* (*Acrotritia*) (=americana)  
*affinis* (*Carabodes*)  
*affinis* [*D. (Epidamaeus)*]  
*affinis* (*Eupelops*) (=ureaceus)  
*affinis* [*S. (Flagrosuctobelba)*]  
*affinis* (*Mochlobates*)  
*affinis* (*Oribatula*) (=tibialis)  
*affinis* (*Phthiracarus*)  
*affinis* (*Sphaerozetes*) sp. inq.  
*africaensis* (*Hogsbackia*)  
*africana* (*Archeremella*)  
*africana* (*Basilobelba*)  
*africana* (*Beckiella*)  
*africana* (*Beklemishevia*)  
*africana* (*Eremella*)  
*africana* (*Galumnopsis*)  
*africana* (*Heterobelba*)  
*africana* (*Hoplophorella*) (=vitrina)  
*africana* (*Indotritia*)  
*africana* [*O. (Lasiobelba)*] (=arabica)  
*africana* (*Lyrifissiella*)  
*africana* (*Machuella*) (=draconis)  
*africana* (*Mesoplophora*)  
*africana* (*Neoamerioppia*)  
*africana* (*Notogalumna*)  
*africana* (*Oribotritia*)  
*africana* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*africana* (*Protoribotritia*)  
*africana* (*Prototritia*) (=armadillo)  
*africana* (*Senoribula*)  
*africana* (*Separatoppia*)  
*africana* [*G. (Stenoppia)*]  
*africana* (*Szentivanyella*)  
*africana* (*Topalia*)  
*africana* (*Trichogalumna*)  
*africanus* (*Aleurodamaeus*)  
*africanus* (*Allozetes*)  
*africanus* (*Annectacarus*)  
*africanus* (*Berlesezetes*) (=ornatissimus)  
*africanus* (*Brachychthonius*) sp. inq.  
*africanus* [*G. (Diplobodes)*]  
*africanus* (*Dolicheremaeus*)  
*africanus* (*Eohypochthonius*)  
*africanus* (*Eremulus*) sp. inq.  
*africanus* (*Ethiovertex*)  
*africanus* (*Fosseremus*) (=laciniatus)  
*africanus* (*Hoplophthiracarus*) (=kugohi)  
*africanus* (*Humerobates*)  
*africanus* (*Li ochthonius*)  
*africanus* (*Mahunkazetes*)  
*africanus* (*Melanozetes*)  
*africanus* (*Meristacarus*)  
*africanus* (*Micreremus*)  
*africanus* (*Neoeutegaeus*)  
*africanus* (*Neoribates*)  
*africanus* (*Parhypochthonius*) sp. inq.  
*africanus* (*Passalozetes*)  
*africanus* (*Pheroliodes*)  
*africanus* (*Pilizetes*)  
*africanus* (*Pilobates*)  
*africanus* (*Plakoribates*)  
*africanus* (*Plasmobates*) sp. inq.  
*africanus* (*Plenotocephus*)  
*africanus* [*E. (Pocsia)*]  
*africanus* (*Podoribates javensis*)  
*africanus* (*Rostrozetes*) sp. inq.  
*africanus* (*Schelorbates fimbriatus*)  
*africanus* (*Tegeocranellus*) (=knysnaensis)  
*africanus* (*Trhypochthonius*) sp. inq.  
*africanus* [*A. (Trichacaroceras)*]  
*africanus* [*M. (Trimalaconothrus)*] sp. inq.  
*africanus* (*Uracrobates*)  
*afrominusculus* [*C. (Klapperiches)*]  
*afromontanensis* (*Oribotritia*)  
*afrum* [*N. (Perezinigokalumna)*]  
*agalawatta* (*Austrocarabodes*)  
*agartalensis* (*Cosmochthonius*)  
*agathis* (*Condylobelba*)  
*agathis* [*N. (Leptosuctobelba)*]  
*agaveae* [*O. (Zygoribatula)*]  
*agenjoi* [*C. (Klapperiches)*]  
*agenjoi* (*Parachipteria*)  
*agerus* (*Spinotocephus*)  
*aggenitalis* (*Euphthiracarus*)  
*aggenitalis* (*Polillozetes*)  
*agilis* (*Schelorbates*) (=pallidulus)  
*agressor* [*A. (Austroflexa)*]  
*agressor* (*Sagittazetes*)  
*agricola* [*D. (Cylindroppia)*] (=cylindrica)  
*agricola* (*Passalozetes*)  
*agricola* (*Transorbates*)  
*agricolus* (*Schelorbates*)  
*agrosticula* (*Joshuella*)  
*agueroi* (*Galumna*)  
*agulhasensis* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*agusana* [*M. (Pentamagyaria)*]  
*agusanensis* [*M. (Cristonothrus)*]  
*agusanensis* [*S. (Perschelorbates)*]  
*agusanus* (*Dolicheremaeus*)  
*ahumeralis* (*Birobates*)  
*ahumerata* [*G. (Monophauloppia)*] (=hispanica)  
*ainu* (*Damaeus*)  
*aitu* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*akhtyamovi* (*Banksinoma*)  
*akidosus* [*X. (Stonyxenillus)*]  
*akimovi* [*P. (Vepracarus)*]  
*akitaensis* (*Nothrus*)  
*akitaensis* (*Pergalumna*)  
*akkeshi* [*L. (Dorycranosus) chieburnensis*]  
*akramii* [*A. (Rhaphigneta)*]  
*akusiensis* (*Uroppia*)  
*alachua* [*D. (Epidamaeus)*] (=floridus)  
*alajuela* (*Oribotritia*)  
*alamellae* (*Allogalumna*) (=parva)  
*alamellata* (*Ramusella*) (=clavipectinata)  
*alami* [*O. (Multoribatella)*]  
*alandalusica* (*Iberogalumnella*)  
*alas* (*Allozetes*)

- alaskaensis* (*Hololohmannia*)  
*alaskaensis* (*Maerkelotritia*) (=kishidai)  
*alaskaensis* (*Peloribates*)  
*alaskaensis* (*Propelops*)  
*alata* (*Galumna*)  
*alata* [R. (*Insculptoppia*)]  
*alata* (*Liebstadia*) (?=microptera)  
*alata* (*Oribatula*) (=caliptera)  
*alata* (*Oripoda*)  
*alata* (*Pilogalumna*) (?=tenuiclava)  
*alatus* [L. (*Dorycranosus*)] (=splendens)  
*alatus* (*Ikarotocephus*)  
*alatus* (*Neoliodes*)  
*alatus* (*Peloribates*) (=glaber)  
*alatus* (*Phyllozetes*)  
*alatus* (*Tectocephus*)  
*alazon* (*Euphthiracarus*)  
*albialatus* [S. (*Perscheloribates*)]  
*albidus* (*Austrocarabodes*)  
*albidus* [I. (*Haplozetes*)]  
*albomaculata* (*Trichogalumna*)  
*alborzi* (*Anomaloppia*)  
*albulus* (*Totobates*)  
*albulus* [M. (*Trimalaconothrus*)] (=obsessus)  
*albulus* (*Tyrphonothrus*)  
*alcecamplestris* (*Tectoribates*)  
*alces* (*Berlesezetes*)  
*alces* (*Ramusella*) (=clavipectinata)  
*aldreitei* (*Phyllozetes*)  
*aleinikovae* [D. (*Epidamaeus*)]  
*alejnicovae* [R. (*Insculptoppia*)]  
*alestensis* (*Licnobelba*) (=latiflabellata)  
*alexanderkhaustovi* (*Allosuctobelba*)  
*alexandrinae* (*Schelorbates*)  
*alfonsii* [R. (*Insculptoppiella*)]  
*algarvensis* [T. (*Latilamellobates*)]  
*algarvensis* [S. (*Perscheloribates*)]  
*algiticola* (*Tripiloppia*)  
*alidagiensis* (*Rhinoppia*)  
*aliena* (*Suctobelba*)  
*alienus* (*Damaeus*) (=riparius)  
*alienus* [H. (*Notophthiracarus*)] Niedb., 1989  
*alienus* [H. (*Notophthiracarus*)] Niedb., 2017  
*aligarhiensis* (*Lauroppia*) (=fallax)  
*alineata* (*Carinogalumna*)  
*aliquantus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*alisanicus* (*Topobates*)  
*alisonae* (*Scapheremaeus*)  
*alius* (*Hoplophorella*)  
*alius* (*Liochthonius*)  
*alius* (*Neoribates*) (=pallidus)  
*alius* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*aliverdievae* (*Hermanniella*)  
*alleganiensis* (*Caenobelba*)  
*allifera* (*Oribatula*) tibialis (=caliptera)  
*allifera* (*Pilogalumna*) (=crassiclava)  
*allmani* (*Scapheremaeus*)  
*allocota* (*Oribotritia*)  
*allocotos* (*Indotritia*)  
*allocotos* [P. (*Neophthiracarus*)]  
*allocotos* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*alloenasuta* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*alluaudi* (*Crotonia*)  
*almagrensis* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*almagulae* [F. (*Mexicoppia*)]  
*almeriensis* (*Flabellobelba*)  
*almerodai* (*Dolicheremaeus*)  
*alpestris* [A. (*Izuachipteria*)]  
*alpestris* (*Liochthonius*)  
*alpestris* [P. (*Montizetes*)]  
*alpha* (*Allogalumna*)  
*alpina* (*Anachipteria*) (=shtanchaevae)  
*alpina* (*Crotonia*)  
*alpina* (*Oribatula*) (=amblyptera)  
*alpina* (*Suctobelbella*)  
*alpina* (*Tripiloppia*)  
*alpinus* (*Caleremaeus monilipes*)  
*alpinus* [M. (*Calyptozetes*)]  
*alpinus* (*Chamobates*) (=birulai)  
*alpinus* (*Damaeus*)  
*alpinus* (*Euphthiracarus reticulatus*)  
*alpinus* (*Melanozetes*) Halb., 15 (=stagnatilis)  
*alpinus* (*Melanozetes*) Schweiz., 56 (=mollicomus)  
*alpinus* [H. (*Notophthiracarus*)] (=sinuosus)  
*alpinus* (*Scutovertex*)  
*alpinus* (*Trichoribates*)  
*altaica* [F. (*Mexicoppia*)]  
*altaica* (*Moritzoppia myrmophila*)  
*altaica* (*Oribatella*)  
*altaica* (*Perlohmannia*)  
*altaica* (*Rhynchobelba*)  
*altaicus* (*Diapterobates*)  
*altaicus* (*Ghilarovizetes*)  
*altaicus* [L. (*Procorynetes*)]  
*altaicus* (*Trhypochthonius*)  
*altera* (*Paraceratoppia*)  
*altera* (*Pergalumna*)  
*alticola* (*Dolicheremaeus*)  
*alticola* [D. (*Epidamaeus*)]  
*alticola* (*Protozetes digitifer*)  
*alticola* [L. (*Rhaphidosus*)]  
*altimontana* (*Paraphauloppia*)  
*altimontanoides* (*Jornadia*)  
*altimontanus* (*Areozetes*)  
*altimontanus* (*Diapterobates*)  
*altimontanus* [H. (*Platynothrus*)]  
*altimonticola* (*Liochthonius*)  
*altimonticola* (*Podopterozegaeus*)  
*altiplanicus* (*Licneremaeus*)  
*altissima* (*Microtritia*) (=hauseri)  
*altissimus* (*Diapterobates variabilis*)  
*altissimus* (*Tyrphonothrus*)  
*altitudinis* (*Litholestes*)  
*altitudinis* [S. (*Tropacarus*)] (=desmeti)  
*altus* [M. (*Calyptozetes*)]  
*altus* (*Liochthonius*)  
*alumbrensis* (*Passalozetes*)  
*altvateri* (*Suctobelba*)  
*alvaradoi* (*Topobates*) (=holsaticus)  
*alvarezi* (*Intermedioppia*)  
*alvarezi* (*Microtegeus*)  
*alvarezius* (*Scapheremaeus*)  
*alveolatus* (*Austrocarabodes*)  
*alveolatus* (*Dolicheremaeus*)  
*alveolatus* (*Scapheremaeus*)  
*alviolai* (*Dolicheremaeus*)  
*alvordensis* (*Eueremaeus*)  
*alzanii* (*Tegoribates*) (=latirostris)  
*alzueti* (*Graptoppia*)  
*amabilis* [F. (*Psammocephus*)]  
*amamiensis* (*Dolicheremaeus infrequens*)  
*amamiensis* (*Pergalumna*)  
*amamiensis* (*Trichotocephus*)  
*amarpurensis* (*Zetorchella*)  
*amatholensis* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*amatholensis* [G. (*Geminoppia*)]  
*amatholensis* (*Pergalumna*)  
*amazonensis* [M. (*Perutritia*)]  
*amazonensis* (*Xenillus*)  
*amazonica* (*Acroppia*)  
*amazonica* (*Multipulchroppia*)  
*amazonicus* (*Benoibates*)  
*amazonicus* (*Dolicheremaeus*)  
*amazonicus* (*Guaranozetes*)  
*amazonicus* (*Rhynchoribates*)  
*amazonicus* (*Spathulocephus*)  
*amazonicus* (*Xenillus*)  
*ambigua* (*Dampfiella*)  
*ambigua* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*ambigua* (*Setogalumna*)  
*ambiguus* [Z. (*Protozetomimus*)]

- ambitus* (*Lamellocephus*) (=personatus)  
*amblyptera* (*Oribatula tibialis*)  
*ambohitra* (*Vilhenabates*)  
*amboroensis* [*P. (Neophthiracarus)*]  
*amboroensis* (*Xenillus*)  
*americana* (*Acrotritia ardua*)  
*americana* (*Cheloppia*)  
*americana* (*Crotonia*) sp. inq.  
*americana* (*Epilohmannia*) (=minuta)  
*americana* (*Furcoppia*)  
*americana* (*Joelia*) sp. inq.  
*americana* (*Lamellarea*)  
*americanus* (*Fosseremus*) sp. inq.  
*americanus* (*Mysterozetes*)  
*americanus* (*Paraleius*)  
*americanus* (*Peloptulus*)  
*americanus* (*Peloribates*) sp. inq.  
*americanus* (*Sellnickochthonius*)  
*americanus* (*Tectocephus*)  
*americanus* (*Tegoribates*)  
*americanus* (*Trhypochthonius tectorum*)  
*amica* (*Autogneta*)  
*amicabilis* (*Brachychthonius*)  
*amicorum* (*Xenillus*)  
*amicus* (*Camisia*) sp. inq.  
*amicus* [*P. (Archiphthiracarus)*] (=anonymus)  
*amicus* (*Camisia biurus*) ssp. inq.  
*amieae* (*Afroleius*)  
*ammonoosuci* (*Adoristes*)  
*amnicus* (*Limnozetes*)  
*amoena* [*H. (Rhacaplacarus)*]  
*amonstruosus* (*Pseudotocephus*)  
*amorpha* (*Pergalumna*)  
*amorphus* (*Africoribates*)  
*amparoae* (*Ramonoppia*)  
*ampla* [*A. (Acrogalumna)*]  
*ampla* (*Oribotritia*)  
*ampliata* (*Oribotritia*)  
*amplus* (*Dynatozetes*)  
*ampulla* (*Trachyoribates*)  
*amudariensis* (*Hydrozetes*)  
*amurica* [*N. (Leptosuctobelba)*]  
*amus* (*Hoplophorella*)  
*amygdaliformis* (*Epilohmannia*)  
*anakolos* [*H. (Steganacarellus)*]  
*anakolosus* [*X. (Stonyxenillus)*]  
*ananthakrishni* [*R. (Insculptoppia)*]  
*anareensis* (*Austroppia*) (=crozetensis)  
*anareensis* (*Totobates*)  
*anareolata* (*Lyroppia*)  
*anasillus* (*Xenillus*)  
*anauiensis* (*Nothrus*)  
*anceps* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*anceps* (*Oribotritia*)  
*anchiseta* (*Acrotritia*) (=vestita)  
*ancorhina* [*S. (Flagrosuctobelba)*]  
*andalusicabulensis* (*Paternoppia*)  
*andamanensis* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*andasibe* [*C. (Klapperiches)*]  
*andasibe* (*Pergalumna*)  
*andasibensis* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*andhraense* (*Pergalumna*)  
*andicola* (*Edwardzetes*)  
*andicola* (*Epieremulus granulatus*)  
*andicola* (*Pergalumna*)  
*andina* (*Borhidia*)  
*andinus* (*Liochthonius*)  
*andinus* (*Pedunculozetes*)  
*andinus* (*Pirnodus*)  
*andinus* [*L. (Procorynetes)*]  
*andinus* [*H. (Protophthiracarus)*]  
*andinus* (*Pseudotocephus*)  
*andrassyi* [*N. (Leptosuctobelba)*]  
*andrei* (*Hoplophorella*)  
*andrei* (*Licnoliodes*)  
*andrei* (*Hypozetes*)  
*andrewi* (*Liochthonius*)  
*andrianovae* [*O. (Zygoribatula)*]  
*andulau* (*Corynoppia*)  
*andulauensis* (*Dolicheremaeus*)  
*andydoreyae* (*Galumnopsis*)  
*anellata* (*Pergalumna*)  
*angarensis* (*Proteremaeus*)  
*angelae* (*Aleurodamaeus*)  
*angelus* (*Pterochthonius*)  
*anglica* (*Achipteria*) (=acuta)  
*angolensis* (*Basidoppia*)  
*angolensis* (*Hoplophorella*)  
*angolensis* (*Lamellobates*) (=molecula)  
*angolensis* [*M. (Neobelba)*] (?=glabriseta)  
*angolensis* (*Nothrus*) sp. inq.  
*angolensis* (*Oripoda*)  
*angolensis* (*Phthiracarus*) (=lentulus)  
*angolensis* (*Tegezozetes*) sp. inq.  
*anguina* (*Oripoda*)  
*angularis* (*Galumna*)  
*angulata* (*Camisia*) (=amicus)  
*angulata* (*Cultroribula*)  
*angulata* (*Jugatata*)  
*angulata* (*Nanhermannia*)  
*angulata* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*angulata* (*Suctobelbella*)  
*angulata* [*O. (Zygoribatula)*] (=glabra)  
*angulatus* (*Austrocarabodes*) sp. inq.  
*angulatus* (*Chamobates*) (?=confusus)  
*angulatus* (*Cosmopirnodus*)  
*angulatus* [*D. (Epidamaeus)*]  
*angulatus* [*S. (Grandjeanobates)*] (=willmanni)  
*angulatus* (*Malaconothrus*)  
*angulatus* (*Papillacarus*)  
*angulatus* (*Peloribates*)  
*angulatus* (*Protoribates*)  
*angulatus* (*Punctoribates*)  
*angulatus* [*A. (Rafacarus)*]  
*angulatus* (*Schelolibates*)  
*angulatus* (*Tectocephus*) (=sarekensis)  
*angulatus* (*Tyrphonostrus*)  
*angulatus* [*M. (Trimalaconothrus)*]  
*angulifer* (*Rostrozetes*)  
*angulosa* (*Oribatella*)  
*angusi* (*Scapheremaeus*)  
*angusta* (*Dampfiella*)  
*angusta* (*Oribotritia*)  
*angusta* [*G. (Stenoppia)*]  
*angustatus* [*L. (Dorycranosus)*]  
*angustatus* (*Hoplophthiracarus*)  
*angustatus* (*Trichoribates*)  
*angustifrons* (*Galumnella*) (=nipponica)  
*angustior* (*Protoribates*) (=capucinus)  
*angustipes* (*Damaeus*)  
*angustirostratus* [*D. (Epidamaeus)*]  
*angustirostris* (*Schelolibates laevigatus*)  
*angustirostrum* (*Tyrphonostrus*)  
*angustissimus* [*T. (Latilamellobates)*] (=latilamellatus)  
*angustolamellata* (*Oribatula*)  
*angustopili* (*Setoppia*)  
*angustus* [*H. (Besuchetacarus)*]  
*angustus* (*Ceratozetes*)  
*angustus* (*Fuscozetes*)  
*angustus* (*Leptotocephus*)  
*angustus* (*Neseutegaeus*)  
*angustus* (*Schelolibates*)  
*anica* (*Pedrocortesella*)  
*anichkini* (*Eremaeus*)  
*anjavidilavai* (*Afticarabodes*)  
*ankae* (*Pseudoamerioppia*)  
*ankaraensis* (*Epimerella*)  
*ankaratra* (*Galumna*)  
*annamariae* (*Tereticephus*)  
*anneae* (*Bedoslohmannia*)  
*annobonensis* (*Meristacarus africanus*)  
*annobonica* (*Magyaria*)

- annulata* (*Fenestrobella*)  
*annulata* (*Granuloteratoppia*)  
*annulata* (*Pergalumna*)  
*annulus* (*Haplamerus*)  
*anomala* (*Liebstadia*) (=similis)  
*anomala* (*Oripoda*)  
*anomala* (*Ramuselloppia*)  
*anomalooides* (*Steganacarus*) (=magnus)  
*anomalus* (*Peloribates*) (=decumanus)  
*anomalus* (*Steganacarus magnus*)  
*anomia* (*Camisia*) (=horrida)  
*anomola* (*Oribatella*)  
*anonymus* [*P.* (*Archiphthiracarus*)]  
*anonymus* (*Sellnickochthonius*)  
*anoporosus* (*Tecteremaeus*)  
*anoporosus* (*Zachvatkinibates*)  
*anosculpturata* (*Hoplophorella*)  
*anouchkae* (*Cavaecarabodes*)  
*ansata* (*Camisia*) (=spinifer)  
*ansifera* [*G.* (*Geminoppia*)]  
*antalata* (*Galumna*) sp. inq.  
*antarctica* [*C.* (*Magellozetes*)]  
*antarcticus* (*Alaskozetes*)  
*antarcticus* (*Haplochthonius*)  
*antarcticus* (*Totobates*)  
*antennata* (*Setoppia*)  
*antennatus* (*Steganacarus*)  
*antenniger* [*G.* (*Neogalumna*)]  
*anteriorugosus* (*Scapheremaeus*)  
*anteriosetosus* (*Plateremaeus*)  
*anterostratus* (*Fijibates*)  
*antetriheterodactyla* (*Acrotritia*) (=ardua)  
*antheionus* (*Tritegeus*)  
*antichthon* [*P.* (*Baloghates*)]  
*antiguaensis* (*Benoibates*)  
*antiguaensis* (*Galumna*)  
*antillensis* [*A.* (*Acrogalumna*)]  
*antillensis* (*Acroppia*)  
*antillensis* (*Licneremaeus*) (=discoidalis)  
*antillensis* [*O.* (*Oxyoppiella*)]  
*antillensis* (*Protoribates*)  
*antipai* (*Euphthiracarus*)  
*antis* (*Eremulus*)  
*antonii* (*Eulohmannia*) sp. inq.  
*antonioberleseii* (*Galumna*) sp. inq.  
*antrosus* (*Atropacarus*)  
*antsiranana* (*Lemurobates*)  
*anuakensis* (*Galumna*)  
*anufrievi* (*Pilizetes*)  
*anulatus* (*Leobodes*)  
*anuncata* [*R.* (*Insculptoppia*)]  
*anzacensis* (*Schelorbates*)  
*aokii* (*Acrotritia*) (=sinensis)  
*aokii* (*Annectacarus*)  
*aokii* (*Apoplophora*)  
*aokii* (*Autogneta*)  
*aokii* (*Ceratozetella*)  
*aokii* [*G.* (*Diplobodes*)]  
*aokii* (*Dolicheremaeus*)  
*aokii* [*D.* (*Epidamaeus*)]  
*aokii* (*Eremaeozetes*)  
*aokii* (*Fissicepheus*)  
*aokii* [*S.* (*Flagrosuctobelba*)]  
*aokii* [*L.* (*Incabates*)]  
*aokii* (*Megalotocephus*)  
*aokii* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*aokii* (*Oribotritia*)  
*aokii* (*Oxyamerus*)  
*aokii* (*Pergalumna*)  
*aokii* [*H.* (*Protophthiracarus*)]  
*aokii* (*Pseudotocephus*)  
*aokii* (*Sellnickochthonius*)  
*aokii* (*Symbioribates*)  
*aokii* (*Trichoribates*)  
*aokii* (*Tripiloppia*)  
*aokii* (*Yoshiobodes*) (=irmayi)
- aokii* (*Zetorchestes*)  
*aominensis* (*Gustavia*)  
*aomoriensis* (*Suctobelbata*)  
*aotearoana* [*I.* (*Zeaotritia*)]  
*aoutii* (*Phyllochthonius*)  
*apathyi* (*Chamobates*) sp. inq.  
*apatomorpha* (*Ctenobelba*)  
*apenninicus* [*T.* (*Latilamellobates*)] (=incisellus)  
*aperta* [*L.* (*Dividoppia*)]  
*aphelesa* (*Nododamaeus*)  
*aphidinus* (*Parhypochthonius*)  
*apicalis* (*Epiemulus*) sp. inq.  
*apicalis* (*Eupelops*)  
*apicalis* (*Oppiella*) (=nova)  
*apiculata* (*Galumnella*)  
*apiculatus* (*Phthiracarus*) (=longulus)  
*apletosa* (*Lucoppia*) (=burrowsi)  
*apoensis* (*Indoribates*) (=punctulatus)  
*apophysiger* (*Heminothrus*)  
*appalachia* (*Joelia*)  
*appalachicola* (*Berlesezetes ornatissimus*)  
*appalachicola* (*Rostrozetes ovulum*) ssp. inq.  
*appalachicus* (*Damaeus*)  
*appalachicus* (*Eremaeus*)  
*appalachicus* (*Palaecarus*) (=hystricinus)  
*applicatus* (*Steganacarus*)  
*appressala* (*Schelorbates*) sp. inq.  
*approximata* (*Suctobelbata*)  
*approximatus* (*Eupelops*) (=plicatus)  
*approximatus* (*Liochthonius*)  
*aprofundata* (*Jacotella*) (?=glabra)  
*apuanicus* (*Carabodes*)  
*apunctatus* (*Licnoliodes*)  
*aquariorum* (*Trhypochthoniellus*) (=longisetus)  
*aquatica* (*Pseudantarcticola*)  
*aquaticus* (*Heterozetes*)  
*aquaticus* (*Mainothrus*)  
*aquatilis* (*Tyrphonothrus*)  
*aquilinus* (*Eurostocephus*)  
*aquilus* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*arabia* (*Oribatella*) sp. inq.  
*arabica* (*Fortuymia*)  
*arabica* (*Galumna*)  
*arabica* [*O.* (*Lasiobelba*)]  
*arabica* (*Pilogalumna*)  
*arabicus* (*Eremulus*)  
*aragonensis* (*Hispanozetes*)  
*araios* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*araneola* (*Ctenacarus*)  
*araucanus* (*Eremaeozetes*)  
*araucariae* (*Oripoda*)  
*araujoii* [*G.* (*Neogalumna*)]  
*arborea* (*Arcoppia*)  
*arborea* (*Pergalumna*)  
*arborea* (*Trichogalumna*)  
*arboreus* (*Afronothrus*)  
*arboreus* (*Eremaeozetes*)  
*arboreus* (*Humerobates*) (?=rostromellatus)  
*arboreus* (*Scapheremaeus*)  
*arboreus* [*A.* (*Ulugroides*)]  
*arboricola* (*Brassiella*)  
*arboricola* (*Oribatula*)  
*arboricolus* (*Caleremaeus*)  
*arboriseta* [*P.* (*Vepracarus*)] (=hirsutus)  
*arcana* (*Suctobelbella*)  
*arcanus* (*Scutoverticosus*)  
*archicostulata* [*L.* (*Bicristoppia*)]  
*arcidiaconoae* [*O.* (*Lasiobelba*)]  
*arcta* (*Beckiella*)  
*arctata* (*Acrotritia*) (=ardua)  
*arctica* (*Ceratoppia*) (=quadridentata)  
*arctica* (*Cultroribula*)  
*arctica* (*Oribatella*)  
*arctica* [*A.* (*Parabelbella*)]  
*arctica* (*Pyroppia*)  
*arctica* [*D.* (*Epidamaeus*)]

- arcticus* [L. (*Dorycranosus*)] Banks, 1898 sp. inq.  
*arcticus* [L. (*Dorycranosus*)] Gri., 1984 (= *neonominatus*)  
*arcticus* [P. (*Montizetes*)]  
*arcticus* (*Scutozetes*)  
*arcticus* (*Sellnickochthonius*) (= *immaculatus*)  
*arcticus* (*Sphaerozetes*)  
*arctosus* (*Cosmochthonius*) (= *lanatus*)  
*arcualis* (*Arcoppia*)  
*arcualis* (*Conozetes*)  
*arcualis* (*Ethiovertex*)  
*arcuata* (*Anomaloppia*)  
*arcuata* (*Banksinoma*)  
*arcuata* (*Camisia*)  
*arcuata* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*arcuata* (*Micropoppia*)  
*arcuata* (*Ramusella*)  
*arcuata* (*Suctobelbata*)  
*arcuata* [O. (*Zygoribatula*)]  
*arcuatissima* [O. (*Zygoribatula*)]  
*arcuatus* (*Haplochthonius*)  
*arcuatus* (*Scapheremaeus*)  
*arcuatus* (*Yambaramerus*)  
*arcuatus* (*Yoshiobodes*)  
*ardala* (*Crotonia*)  
*ardua* (*Acrotrititia*)  
*ardua* (*Lamellarea*)  
*ardua* [T. (*Teratoppiella*)]  
*arduinii* (*Carabodes*)  
*arduus* [L. (*Dorycranosus*)]  
*arenaria* (*Graptoppia*)  
*arenarius* (*Berlesezetes*)  
*arenocolus* (*Scutovertex*)  
*areolata* [G. (*Angulogalumna*)] (= *staryi*)  
*areolata* (*Epilohmannia minima*)  
*areolata* (*Galumnella*)  
*areolata* (*Nanhermannia*) (= *elegantula*)  
*areolata* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*areolata* (*Pilogalumna*) (= *tenuiclava*)  
*areolatus* (*Carabodes*)  
*areolatus* (*Eueremaeus*)  
*areolatus* (*Papillocephus*)  
*areolatus* (*Reticulocephus*)  
*areolatus* (*Rostrozetes*) (= *ovulum*)  
*areolatus* [H. (*Tuberemaeus*)]  
*areticulatus* [F. (*Cosmogalumna*)]  
*argentinensis* (*Cultroribula*)  
*argentinensis* (*Eobrachychthonius*) (= *oudemansi*)  
*argentinensis* (*Lamellobates*)  
*argentinensis* (*Membranoppia*)  
*argentinensis* (*Scapheremaeus*)  
*argentinensis* (*Tenuelamellarea*)  
*argentinensis* (*Xenillus*)  
*argentinensis* (*Zetomimus*) (= *furcatus*)  
*aridulus* (*Eueremaeus*)  
*aridus* (*Ametroproctus*)  
*arifi* (*Paralopheremaeus hispanicus*)  
*arilloi* (*Angullozetes*)  
*arilloi* (*Euphthiracarus*)  
*arilloi* [S. (*Flagrosuctobelba diversosetosus*)]  
*arilloi* (*Rhinoppia*)  
*arilloi* (*Xenillus*)  
*aristosa* (*Hermanniella*)  
*armadillo* (*Prototrititia*)  
*armata* (*Achipteria*)  
*armata* [A. (*Dyobelba*)]  
*armata* [N. (*Leptosuctobelba*)]  
*armatifera* (*Galumna*)  
*armata* (*Hoplophorella*)  
*armatus* [A. (*Austroflexa*)]  
*armatus* (*Ceratozetes*)  
*armatus* (*Cuspidozetes*)  
*armatus* (*Edwardzetes*)  
*armatus* (*Eupterotegaeus*)  
*armatus* (*Suctobelbiloides*)  
*armatus* (*Tectodamaeus*)  
*armatus* (*Vermacarus*)  
*armazi* (*Scutovertex*)  
*armenicus* (*Ghilarovus*)  
*armipes* [P. (*Minguezetes*)] (= *palustris*)  
*arnoldii* (*Diapterobates*)  
*arnoldii* (*Thamnacarus*) sp. inq.  
*arotroventer* (*Selenoribates*)  
*arrecta* (*Hermanniella*) sp. inq.  
*arrogans* (*Austrocarabodes*)  
*arrugata* (*Galumna*)  
*arthurjacoti* [D. (*Kunstidamaeus*)]  
*articrostata* (*Lauropoppia*)  
*artifex* (*Scheloribates*) (? = *fimbriatus*)  
*artigasi* (*Scheloribates*)  
*artilamellatus* (*Podoribates*)  
*artiodactylus* (*Atopochthonius*)  
*artus* (*Holonothrus*)  
*artvinensis* (*Rhinoppia*)  
*arvernensis* (*Damaeus*)  
*asagiriensis* (*Eremobelba*)  
*ascendens* (*Scheloribates*)  
*ascissuratus* (*Scapheremaeus*)  
*asculpturatus* (*Mochlozetes*)  
*asejugalis* (*Peloribates*)  
*asensillata* [M. (*Perutritia*)]  
*aseta* (*Pletzenoppia*)  
*asetosa* (*Allogalumna*)  
*asetosa* (*Cycloppia*)  
*asetosa* (*Pergalumna*)  
*asetosa* (*Pseucoceratoppia*)  
*asetosus* [L. (*Nacunansella*)]  
*ashizuriensis* (*Malaconothrus*)  
*ashoroensis* (*Nothrus*)  
*ashoroensis* (*Trhypochthoniellus*)  
*asiatica* [G. (*Angulogalumna*)]  
*asiatica* (*Collohmanna*)  
*asiatica* (*Cryptoplophora*) (= *abscondita*)  
*asiatica* (*Neoamerioppia*)  
*asiatica* (*Oribatella*)  
*asiatica* (*Oribotritia*)  
*asiatica* (*Paraceratoppia*)  
*asiatica* [D. (*Rykella*)]  
*asiatica* (*Striatoppia*)  
*asiaticus* (*Cosmochthonius*)  
*asiaticus* [T. (*Cristonothrus*)]  
*asiaticus* (*Eohypochthonius*)  
*asiaticus* (*Microtegeus*)  
*asiaticus* (*Microzetes*)  
*asiaticus* (*Neogymnobates luteus*)  
*asiaticus* (*Nothrus*)  
*asiaticus* (*Parhypochthonius*)  
*asiaticus* (*Peloribates rangiroaensis*)  
*asiaticus* (*Plakoribates*)  
*asiaticus* [P. (*Solenozetes*)]  
*asiaticus* (*Truncopes optatus*)  
*asiaticus* [H. (*Tuberemaeus*)]  
*asiaticus* (*Unguizetes*)  
*asinus* [K. (*Niosuctobelba*)]  
*askewi* (*Terratritia*)  
*asmodaeus* (*Selenoribates*)  
*asothalomensis* (*Liochthonius*) (= *evansi*)  
*asper* (*Liochthonius*)  
*asper* [B. (*Passalobates*)]  
*aspera* (*Indotritia*) (= *undulata*)  
*asperatus* (*Damaeolus*)  
*aspergillus* [A. (*Rafacarus*)]  
*asperula* (*Phauloppia*) (= *lucorum*)  
*asperula* (*Zetorchella*) sp. inq.  
*asperulus* (*Gymnodamaeus*) (= *bicostatus*)  
*aspidioti* (*Scapheremaeus*) (= *ovivorus*)  
*assamensis* (*Cosmochthonius*)  
*assamensis* [T. (*Cristonothrus*)]  
*assamica* (*Malacoangelia*)  
*assimilis* [P. (*Archiphthiracarus*)] (= *montanus*)  
*assimilis* (*Ramusella*) (= *clavipectinata*)  
*assimiloides* (*Ramusella*)  
*astatus* (*Papillochthonius*)

- astrachanicus* [P. (*Semipunctoribates*)]  
*asymmetrica* (*Aeroppia*)  
*asymmetricus* (*Microzetes*)  
*asymmetricus* (*Pseudotocepheus*)  
*atahualpensis* (*Scheloribates*)  
*atavisticus* (*Comorozetes*)  
*ater* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*aterrimus* (*Euzetes*) (?=*globulus*)  
*athesis* (*Xenillus*)  
*atimonensis* (*Basilobelba*)  
*atlantica* (*Fortuynia*)  
*atlantica* [L. (*Incabates*)]  
*atlantica* (*Magyaria*)  
*atlantica* (*Metrioppia*) sp. inq.  
*atlanticus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*atlanticus* (*Damaeus*) (=australis)  
*atlanticus* (*Scheloribates praeincisus*)  
*atmetos* (*Limnozetes*)  
*atolanaro* (*Pseudotocepheus*)  
*atomaria* (*Galumna*)  
*atomaria* (*Suctobelba*)  
*atomus* (*Minunthozetes*) (?=*tarmani*)  
*atra* (*Pilagalumna*) (=tenuiclava)  
*atractus* (*Mesotritia*)  
*atraktus* (*Liacarus*)  
*atratus* [H. (*Steganacarellus*)]  
*atrichosus* (*Gymnobodes*)  
*attenuata* (*Oribotritia*)  
*attenuata* (*Oripoda*)  
*attenuatus* (*Dolicheremaeus*)  
*attenuatus* (*Liochthonius*)  
*atuelanus* [T. (*Cristonothrus*)]  
*atypica* (*Hoplophorella*) (=inelegans)  
*atypica* (*Ramuloppia ramiseta*)  
*atypica* (*Trichogalumna*)  
*atypicus* [S. (*Guatemalozetes*)]  
*atypicus* (*Huilicheremaeus*)  
*atypicus* (*Mochlozetes*)  
*auberti* (*Podacarus*)  
*auburnensis* (*Tyrphonothrus*)  
*augusta* (*Pedrocortesella*)  
*aulicis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*aurantiacus* (*Neoribates*)  
*aurata* (*Eubelba*)  
*auratus* (*Saxicolestes*)  
*aureonotata* [G. (*Taurophophora*)]  
*aureopunctatus* (*Malaconothrus*)  
*aureus* (*Campbellobates*)  
*aureus* [P. (*Neophthiracarus*)]  
*auriculata* (*Oripoda*)  
*auriculatus* (*Antarctozetes*)  
*auriculatus* (*Carabodes*)  
*auriculus* (*Trichocephus*)  
*aurita* (*Hafenrefferia*) (=gilvipes)  
*auritus* (*Damaeus*)  
*auritus* [M. (*Dicondyla*)]  
*auritus* (*Eupelops*) (=plicatus)  
*australianicus* [H. (*Austrophthiracarus*)]  
*australica* (*Epilohmannia minuta*) ssp. inq.  
*australicus* (*Cosmochthonius*)  
*australiensis* (*Anderemaeus*)  
*australis* (*Africoribates*)  
*australis* (*Aleurodamaeus*)  
*australis* (*Anachipteria*) (=signata)  
*australis* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*australis* (*Austrocarabodes*)  
*australis* (*Baloghacarus*)  
*australis* (*Camisia*)  
*australis* [L. (*Convergoppia*)]  
*australis* (*Damaeus*)  
*australis* (*Edwardzetes*)  
*australis* (*Eremulus*)  
*australis* (*Galumna*)  
*australis* (*Gymnodampia*)  
*australis* (*Liochthonius*)  
*australis* [L. (*Longocephus*)]  
*australis* (*Mesotritia*)  
*australis* (*Multioppia*)  
*australis* (*Nesiacarus*)  
*australis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*australis* (*Orbiculobates*)  
*australis* (*Oripoda*) Berl., 16  
*australis* (*Oripoda*) B. et M., 68 (=cordobensis)  
*australis* (*Paraphauloppia*)  
*australis* (*Pergalumna*)  
*australis* (*Pheroliodes*)  
*australis* (*Pilizetes*)  
*australis* (*Pseudotocepheus*)  
*australis* (*Similochthonius*)  
*australis* (*Tyrphonothrus*)  
*australoides* (*Anachipteria achipteroides*) ssp. inq.  
*austriaca* (*Jacotella*)  
*austriaca* (*Liebstadia*) (=pannonica)  
*austroafricanus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*austroafricanus* (*Trichonothrus*)  
*austroamericana* (*Monofurcoppia*)  
*austroamericanus* [M. (*Calyptozetes*)]  
*austroamericanus* (*Gibbicepheus*)  
*austroamericanus* (*Trichoribates*)  
*auxiliaris* (*Berlesezetes*) (=ornatissimus)  
*avachai* (*Melanozetes*)  
*aveiroensis* (*Punctoribates*)  
*avenifer* (*Eremulus*)  
*aveniferus* (*Zetomimus*) (?=*furcartus*)  
*avicula* [O. (*Monoribatella*)]  
*aviger* (*Hypozetes*)  
*aysenensis* (*Eutegaeus*)  
*aysineep* (*Eueremaeus*)  
*ayyildizi* (*Ctenobelba*)  
*azaisi* (*Rhynchoppia*)  
*azaleos* [M. (*Calyptozetes*)]  
*azarbaijaniensis* (*Arborichthonius*)  
*azerbeidjanica* (*Bermiella*) (?=*silvatica*)  
*azerbeidjanica* (*Oribatula*) (=tibialis)  
*azizia* (*Oribatella*) sp. inq.  
*azoreana* (*Galumna*)  
*azorensis* (*Nothrus palustris*)  
*azorensis* (*Steganacarus hirsutus*)  
*azorensis* (*Xenillus discrepans*)  
*azoricus* (*Carabodes*)  
*azoricus* (*Melanozetes*)  
*azoricus* (*Pilocephus*)  
*azovicus* (*Scheloribates*)  
*azumaensis* (*Scheloribates*)  
*azumaensis* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*azumai* (*Dimidiogalumna*)  
*babalus* (*Basiceremaeus*)  
*babeldaobensis* (*Anomaloppia*)  
*baburini* (*Oppiella*)  
*baccanensis* (*Gibbicepheus*)  
*baccettii* (*Licnodamaeus*)  
*bacilla* (*Mesoplophora*)  
*bacillatus* [P. (*Metaphthiracarus*)] (=setosus)  
*bacillatus* [L. (*Rhaphidosus*)]  
*bacillifera* (*Schalleria*)  
*bacilliformis* [H. (*Calyptophthiracarus*)]  
*bacilliger* (*Austrocarabodes*)  
*bacilliger* (*Pseudotocepheus*)  
*bacilligera* (*Aethioppia*)  
*bacilligera* (*Arcoppia*)  
*bacilliseta* [M. (*Hammeroppia*)]  
*bacilliseta* (*Hoplophorella*)  
*bacilliseta* (*Nothrus*)  
*bacillum* [D. (*Epidamaeus*)] (=fujikawae)  
*bacillum* [D. (*Spatiodamaeus*)]  
*backstroemi* (*Neoliodes*)  
*bacula* (*Acrotritia*) (=gracile)  
*bacula* [M. (*Parplophora*)]  
*baculifera* [N. (*Leptosuctobelba*)]  
*baculus* (*Hoplophthiracarus*)  
*baculus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*badamdorji* [P. (*Porallozetes*)]

- badensis* [N. (*Amerigloboppia*)]  
*badensis* (*Liebstadia*) (=longior)  
*baderi* [B. (*Gressittoppia*)]  
*baderi* (*Suctobelbila*)  
*baderi* (*Xenillus*) (=discrepans)  
*badghysi* [L. (*Rhaphidosus*)]  
*badia* (*Ceratoppia*) (=bipilis)  
*badius* (*Mainothrus*)  
*badius* (*Schelorbates*) (=ewingi)  
*badzhalensis* (*Eueremaeus*)  
*baetica* (*Lauropia*)  
*baggioi* [H. (*Mantigueracarus*)]  
*baggioi* (*Xenillus*)  
*bagnalli* (*Oribotritia*) sp. inq.  
*bagnalli* (*Rhinoppia*) sp. inq.  
*baguioensis* (*Dolicheremaeus*)  
*bah* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*bahamensis* [D. (*Epidamaeus*)]  
*bahamensis* (*Mochloribatula*)  
*baicalica* (*Zachvatkinella*)  
*baichengensis* (*Ramusella*)  
*baikalica* (*Oribotritia*)  
*bajartogtokhi* (*Hypovortex*)  
*bajau* [O. (*Acrotocepheus*)]  
*bakeri* [D. (*Epidamaeus*)]  
*bako* (*Pasocepheus*)  
*balakrishnani* [G. (*Indogalumna*)]  
*balazi* (*Eremobelba*)  
*balazi* [H. (*Kakophthiracarus*)]  
*balazi* (*Scapheremaeus*)  
*balboa* (*Thalassozetes*)  
*balcanicus* [S. (*Tropacarus*)]  
*balearica* (*Pseudoamerioppia*)  
*balearicus* [S. (*Tropacarus*)]  
*baleensis* (*Achipteria*)  
*baleensis* (*Ceratozetes*)  
*baleensis* (*Galumnella*)  
*baliensis* (*Eremulus*)  
*baliensis* [O. (*Oxyoppiella*)]  
*baliensis* [S. (*Ussuribata*)]  
*balikous* (*Dolicheremaeus*)  
*baloghi* [P. (*Archiphthiracarus*)] F. et S., 57  
*baloghi* [P. (*Archiphthiracarus*)] Mah., 82 (=bulbiferus)  
*baloghi* (*Arcoppia*) (=robustia)  
*baloghi* (*Arthrovertex*)  
*baloghi* [H. (*Austrophthiracarus*)]  
*baloghi* (*Berlesezetes*)  
*baloghi* (*Ceratorchestes*)  
*baloghi* [E. (*Cerostocepheus*)]  
*baloghi* (*Dolicheremaeus*)  
*baloghi* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*baloghi* (*Galumna*)  
*baloghi* (*Hoplophorella*) Nied., 04  
*baloghi* (*Hoplophorella*) Nied., 04 (Not.) (=janosbaloghi)  
*baloghi* (*Hungarobelba*)  
*baloghi* [H. (*Kakophthiracarus*)] (=clavatosensillus)  
*baloghi* [T. (*Latilamellobates*)] (=incisellus)  
*baloghi* (*Mabulatrichus*)  
*baloghi* (*Machadobelba*)  
*baloghi* (*Microzetes*)  
*baloghi* (*Niphocepheus nivalis*)  
*baloghi* (*Nodocepheus*)  
*baloghi* (*Nothrolohmannia*)  
*baloghi* (*Paratritia*)  
*baloghi* (*Pelopsis*)  
*baloghi* (*Polyoppia*)  
*baloghi* [H. (*Protophthiracarus*)] (=paraandinus)  
*baloghi* (*Protorbates*) sp. inq.  
*baloghi* (*Rostrozetes*)  
*baloghi* (*Schelorbates*) P. - Í., 82 (=caprai)  
*baloghi* (*Schelorbates*) C. et V., 83 (=neonominatus)  
*baloghi* (*Striatoppia*)  
*baloghi* [T. (*Teratoppiella*)] (=pluripectinata)  
*baloghi* [P. (*Tripilobatella*)]  
*baloghi* [O. (*Zygoribatula*)]  
*baloghius* (*Scapheremaeus*)  
*baloghorum* (*Cyrthermannia*)  
*baloghorum* [P. (*Archiphthiracarus*)] (=bulbiferus)  
*baltazarae* (*Basilobelba*)  
*baluktotus* [S. (*Perscheloribates*)]  
*banahawensis* [O. (*Acrotocepheus*)]  
*banari* (*Papillocepheus*)  
*bandabanda* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*bandae* (*Odontocepheus*)  
*bangladeshensis* (*Basiceremaeus*)  
*banksi* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*banksi* [L. (*Dorycranosus*)]  
*banksi* (*Galumna*) Jac., 29  
*banksi* (*Galumna*) Jac., 29 (Zet.) (=iterata)  
*banksi* [L. (*Lancelalmoppia*)]  
*banksi* (*Lohmannia*)  
*banksi* (*Lucoppia*) (=burrowsi)  
*banksi* (*Oribatella*)  
*banksi* (*Oribotritia*)  
*banksi* (*Pelorbates*) (=peloptoides)  
*banksi* [H. (*Platynothrus*)]  
*bannisteri* (*Pedrocortesella*)  
*baobab* [H. (*Senilochthonius*)]  
*baranae* [O. (*Dzarogneta*)]  
*barbara* (*Thalassozetes*)  
*barbarae* (*Adhaesozetes*)  
*barbarae* (*Tegeocranellus*)  
*barbarossa* (*Gymnodamaeus*)  
*barbata* (*Basilobelba*)  
*barbata* (*Beklemishevia*)  
*barbata* (*Caenobelba*)  
*barbata* (*Hermanniella*) (=septentrionalis)  
*barbata* (*Heterobelba*)  
*barbata* (*Machadobelba*)  
*barbata* (*Oribatella*)  
*barbata* (*Oxybrachioppia*)  
*barbata* (*Xiphobelba*)  
*barbatis* (*Multioppia*) (?=wilsoni)  
*barbatula* (*Dolicheremaeus vilhenarum*)  
*barbatula* (*Epilohmannia*) sp. inq.  
*barbatulus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*barbatulus* (*Schelorbates*) Mih., 56  
*barbatulus* (*Schelorbates*) Mih., 57 (=barbatulus Mih., 56)  
*barbatus* (*Neorbates*)  
*barbatus* (*Nodocepheus dentatus*)  
*barbatus* (*Pelorbates*)  
*barbatus* (*Perxylobates*)  
*barbatus* (*Protodamaeus*)  
*barbatus* (*Schelorbates*)  
*barbatus* (*Tyrphonothrus*)  
*barborae* (*Steganacarus*) (=spinus)  
*barbulata* [L. (*Paralalmoppia*)]  
*barguzini* [C. (*Triachipteria*)]  
*barłowi* (*Paulianacarus*)  
*barnardi* (*Galumna*)  
*barrancensis* (*Pseudoamerioppia*)  
*barrancensis* (*Tyrphonothrus*)  
*barringtonensis* (*Novonothrus*)  
*barringtonensis* (*Pheroliodes*)  
*bartkei* (*Dolicheremaeus*)  
*bartlae* [A. (*Multieremella*)]  
*bartosi* (*Belba*) (=patelloides)  
*baseyensis* (*Dolicheremaeus*)  
*basidii* (*Basidoppia*)  
*basilewskyi* (*Carabodes*) sp. inq.  
*basilewskyi* (*Galumna*)  
*basilewskyi* (*Nothrus*) sp. inq.  
*basilewskyi* (*Pilzetes*)  
*basilewskyi* (*Zetorchella*)  
*batavaensis* (*Dolicheremaeus*)  
*bataviensis* (*Neoliodes*)  
*bathamae* (*Halozetes*)  
*baudi* (*Charassobates*)  
*bavaricus* (*Lepidozetes*)  
*baviensis* (*Nothrus*)  
*bawanglingensis* (*Tectodamaeus*)  
*baxoiensis* (*Mesotritia*)

- bayanicus* (Protoribates)  
*bayartogtokhi* [I. (Bihaplozetes)]  
*bayartogtokhi* [D. (Epidamaeus)]  
*bayartogtokhi* (Pantelozetes)  
*bayartogtokhi* [H. (Parawoasella)]  
*baylyi* (Scapheremaeus)  
*bayoumii* [O. (Lasiobelba)] (=arcidiaconoae)  
*bayoumii* (Neoppia)  
*beateae* (Allogalumna)  
*beccus* (Oribatula) (=caliptera)  
*becki* (Acaroceras)  
*becki* (Eohypochthonius)  
*becki* [L. (Lancelalmoppia)]  
*becki* (Leobodes)  
*becki* (Nothrus)  
*becki* [H. (Phyllhermannia)]  
*beecroftensis* [T. (Cristonothrus)]  
*beemanensis* (Belloppia)  
*behanae* [Z. (Alpizetes)]  
*behanae* (Ceratozetella)  
*behanae* [B. (Lanibelba)]  
*behanae* [Z. (Protozetomimus)]  
*behanae* (Taeniogalumna)  
*behanpelletierae* (Hydrozetes)  
*beijingensis* (Odontocephus)  
*belbiformes* (Zachvatkinella)  
*belgicae* (Dissorhina)  
*belgicae* (Halozetes)  
*bella* (Belloppia)  
*bella* (Eremobelba)  
*bella* [S. (Flagrosuctobelba)] (?=nasalis)  
*bella* [C. (Triachipteria)]  
*bellesii* (Pergalumna)  
*bellicosa* (Eremobelba)  
*bellicosus* (Austrocarabodes)  
*bellingeri* (Indotritia)  
*bellissimus* [H. (Tuberemaeus)]  
*bellula* [Q. (Coronoquadroppia)] (=galaica)  
*bellus* (Carabodes)  
*bellus* (Pseudotectoribates) (=subsimilis)  
*beloniensis* [O. (Zygoribatula)]  
*benacensis* (Eohypochthonius)  
*benegasi* (Oripoda)  
*benenensis* (Papillacarus)  
*bengalensis* [M. (Archegotocephus)]  
*bengalensis* (Cosmochthonius)  
*bengalensis* (Dolicheremaeus)  
*bengalensis* (Haplacarus foliatus)  
*bengalensis* (Hoplophthiracarus)  
*bengalensis* [L. (Paralamellobates)]  
*bengalensis* (Sphaerochthonius)  
*benguetaana* [H. (Phyllhermannia)]  
*benguetaensis* [S. (Perscheloribates)]  
*benoitii* (Drymobatoides)  
*benoitii* (Hoplophorella) (=stilifera)  
*benoitii* (Metabelba) sp. inq.  
*benoitii* (Phthiracarus) sp. inq.  
*bentonensis* (Achipteria)  
*bentoni* [H. (Notophthiracarus)]  
*benyovszkyi* (Leptoppia)  
*bercziki* [N. (Leptosuctobelba)]  
*beresi* [N. (Confinoppia)]  
*beringiana* (Suctobelba)  
*beringianus* [M. (Calyptozetes)]  
*beringianus* [A. (Coropoculia)]  
*berlesei* (Arthrophlophora) (=vulpes)  
*berlesei* (Brachychthonius)  
*berlesei* (Camisia) (=biverrucata)  
*berlesei* (Dolicheremaeus) (=damoeoides)  
*berlesei* [D. (Epidamaeus)]  
*berlesei* (Eremulus)  
*berlesei* (Eupelops) sp. inq.  
*berlesei* (Galumna)  
*berlesei* (Hoplophthiracarus)  
*berlesei* [L. (Lancelalmoppia)]  
*berlesei* (Nothrus)  
*berlesei* (Oribatella)  
*berlesei* (Oribotritia)  
*berlesei* (Pantelozetes)  
*berlesei* (Phauloppia) (=lucorum)  
*berlesei* [H. (Phyllhermannia)]  
*berlesei* (Pilobatella)  
*berlesei* (Plateremaeus)  
*berlesei* (Steganacarus) (=applicatus)  
*berlesei* (Trichoribates)  
*bermudensis* (Carinozetes)  
*berndhauseri* [O. (Acrotocephus)]  
*berndhauseri* [P. (Lignobates)] (=mahunkasandori)  
*berndhauseri* (Multipulchroppia)  
*berndhauseri* [B. (Passalobates)]  
*berndhauseri* (Protoribates)  
*berndhauseri* (Topobates)  
*berndi* (Didierotocephus)  
*berninii* [N. (Ancestroppia)]  
*berninii* (Berniniella)  
*berninii* (Carabodes)  
*berninii* (Eohypochthonius)  
*berninii* (Hoplophorella)  
*berninii* [R. (Insculptoppia)]  
*berninii* (Oribatella)  
*berolina* (Cultroribula)  
*bertheti* (Lanceoppia)  
*berzosai* (Rhinoppia)  
*beskidyensis* (Lauropoppia)  
*besucheti* [O. (Acrotocephus)]  
*besucheti* [S. (Flagrosuctobelba)] (=moritzi)  
*besucheti* (Oppiella)  
*besuchetianus* (Phthiracarus) (=laevigatus)  
*betschi* (Rogerzetes)  
*betzaida* (Galumna)  
*bhadurii* (Haplacarus)  
*bhadurii* (Scheloribates)  
*bhaskari* (Pergalumna)  
*bhutanensis* (Cosmochthonius)  
*bhutanensis* (Scheloribates)  
*bhutanicus* (Euphthiracarus)  
*biangulata* (Suctobelbella)  
*biangulatus* [H. (Capillonostrus)]  
*biarcualis* (Scheloribates)  
*biarcuata* [S. (Flagrosuctobelba)]  
*biarea* (Trichoribates)  
*bicarinata* (Achipteria)  
*bicarinata* (Berniniella)  
*bicarinata* (Camisia) (=segnis)  
*bicarinata* (Ctenobelba) (=pectinigera)  
*bicarinata* (Mesotritia)  
*bicarinata* (Microtritia)  
*bicarinata* (Oribotritia) (=africana)  
*bicarinatus* [P. (Archiphthiracarus)]  
*bicarinatus* [H. (Besuchetacarus)]  
*bicarinatus* (Hispanozetes)  
*bicarinatus* (Hoplophthiracarus)  
*bicarinatus* (Indoribates)  
*bicarinatus* [P. (Metaphthiracarus)]  
*bicarinatus* [H. (Capillonostrus)] sp. inq.  
*bicarinatus* [E. (Pocsia)]  
*bicarinatus* [S. (Tropacarus)]  
*bicaudata* (Grandjeania)  
*bicentenaria* (Joshuella)  
*bichei* (Atropacarus)  
*biciliata* (Multioppia)  
*biciliatus* (Nothrus) (?=anauniensis)  
*bicillata* [R. (Insculptoppiella)]  
*biclavatus* [B. (Lanibelba)]  
*biclavulus* (Hemileius)  
*bicolor* (Carabodes) sp. inq.  
*bicolor* (Nothrus) (=palustris)  
*bicolor* (Reductobates)  
*biconcavus* [Y. (Dongnaibodes)]  
*bicornicula* (Bicyrthermannia)  
*bicorniculatus* (Hispanozetes)  
*bicornis* (Astegistes) (=pilosus)

- bicornis* [M. (Calyptozetes)]  
*bicornis* (Gustavia) (=fusifer)  
*bicornis* (Minunthozetes) (=semirufus)  
*bicornis* (Scheloribates)  
*bicornis* (Zetomimus)  
*bicornuta* (Bicyrthermannia)  
*bicornutus* (Scapheremaeus)  
*bicostata* [C. (Berndamerus)]  
*bicostatus* (Gymnodamaeus)  
*bicristata* [L. (Bicristoppia)]  
*bicristata* (Pergalumna)  
*bicristatus* (Arthrodamaeus)  
*bicristatus* [H. (Platynothrus)] (=peltifer)  
*bicultrata* (Cultroribula)  
*bicuspidata* (Allosuctobelba)  
*bicuspidata* (Cultroribula)  
*bicuspidata* (Furcoribula) (=furcillata)  
*bicuspidata* [G. (Monophauloppia)]  
*bicuspidata* (Svalbardia)  
*bicuspidatus* (Antarctozetes)  
*bicuspidatus* (Arcozetes)  
*bicuspidatus* (Scheloribates)  
*bidactyla* (Austrachipteria)  
*bidactylus* (Bipassalozetes)  
*bidactylus* [S. (Bischeloribates)]  
*bidactylus* (Ethiovertex) (=mahunkai)  
*bidactylus* (Trixylobates)  
*bidens* [C. (Flexa)]  
*bidens* (Pergalumna) (=emarginata)  
*bidens* (Scotiazetes)  
*bidentata* (Allosuctobelba)  
*bidentata* (Arcoppia)  
*bidentata* (Austrachipteria)  
*bidentatirostris* (Galumna)  
*bidentatus* (Fuscozetes)  
*bidentatus* (Liacarus)  
*bidentatus* (Orthozetes)  
*bidentatus* (Pelopsis)  
*bidentatus* (Zetomotrichus)  
*bidupensis* (Epipleremulus)  
*bifida* [D. (Cylindroppia)] (=casuarina)  
*bifidatus* (Tritegeus) (?=bisulcatus)  
*bifidus* (Dolicheremaeus)  
*bifilis* (Arcoppia) sp. inq.  
*bifissurata* (Pergalumna)  
*biflagellata* (Arcoppia)  
*biflagellata* (Sphagnoppia)  
*bifoliata* (Lohmannia)  
*bifoveolata* (Coartobelba)  
*bifurca* (Austrotritia)  
*bifurcata* (Acrotritia) (=vestita)  
*bifurcata* (Banksinoma lanceolata)  
*bifurcata* (Brachioppiella)  
*bifurcata* (Cyrthermannia)  
*bifurcata* (Eulohmannia ribagai)  
*bifurcata* (Indotritia)  
*bifurcata* (Machadobelba)  
*bifurcata* (Mahunkana)  
*bifurcata* (Nanhermannia)  
*bifurcatus* (Furcodamaeus)  
*bifurcatus* (Hermannobates)  
*bifurcatus* (Kalyptozetes)  
*bifurcatus* (Liochthonius) sp. inq.  
*bifurcatus* (Pelopsis)  
*bifurcatus* (Reteremuloides)  
*bifurcatus* (Tumerozetes)  
*biheterodactyla* [L. (Bilauritzenia)]  
*bilamellata* (Furcoribula)  
*bilaminae* (Oribotritia)  
*bilineata* (Machuella ventrisetososa)  
*bilineata* (Muliercula)  
*bilineatus* (Ameronothrus)  
*bilineatus* (Scheloribates) sp. inq.  
*bilobatus* (Lobozetes)  
*bilobus* (Eupelops) (=sulcatus)  
*bilongisetosus* (Nothrus)
- bilunatifer* (Eremaezetes)  
*bimaculata* (Pergalumna)  
*bimaculata* [H. (Phyllhermannia)]  
*bimaculatus* (Brachychthonius)  
*bimaculatus* (Diapterobates) (=notatus)  
*bimorpha* (Galumna)  
*binadalares* (Pilogalumna)  
*binodosa* [L. (Bicristoppia)]  
*binodosa* (Borenbuschia)  
*binodulus* (Tyrphonostrus)  
*biobioensis* (Crassoribatula)  
*biovatus* (Eutegaeus)  
*bipartita* [A. (Acrogalumna)]  
*bipartita* (Acrotritia)  
*bipartita* (Oribotritia)  
*bipectinata* [R. (Paramedioppia)]  
*bipilis* (Ceratoppia)  
*bipilis* (Nothrus) palustris ssp. inq.  
*bipilis* [P. (Triaunguis)] Ham., 72  
*bipilis* [P. (Triaunguis)] P.-I. et B., 80 (=praeoccupatus)  
*biporosa* (Globogalumna)  
*biporosus* (Ceratozetes)  
*biputeus* [H. (Besuchetacarus)]  
*biramula* (Mesotritia)  
*biroi* (Birotegaeus)  
*biroi* (Fenichelia)  
*biroi* (Meristacarus)  
*birulai* (Chamobates)  
*bisculpturatus* (Rhopalozetes)  
*bisculpturatus* (Scapheremaeus)  
*bisculpturatus* [P. (Triaunguis)]  
*bisculpturatus* [E. (Trischeloribates)]  
*biseriata* (Brachioppiella)  
*bisetus* (Podopterotegaeus)  
*bisignata* [O. (Zygoribatula)] (?=excavata)  
*bisignatus* (Tectocephus) (=minor)  
*bispina* (Cubachipteria)  
*bispinatus* (Arthrovertex)  
*bispinosa* (Camisia) (=biurus)  
*bispinosus* [C. (Xiphobates)] (=interpositus)  
*bistilus* (Nothrus silvestris)  
*bistriatus* [H. (Capillonostrus)]  
*bistriatus* [H. (Platynothrus)] (=peltifer)  
*bisulcata* (Eremobelba) sp. inq.  
*bisulcatus* (Stictozetes)  
*bisulcatus* (Tritegeus)  
*bisulcus* (Hoplophthiracarus)  
*bithongabela* (Pedrocortesella)  
*bituberculata* (Brachioppiella)  
*bituberculata* (Mahunkaia)  
*bituberculata* [O. (Oxyoppiella)]  
*bituberculatus* (Austrocarabodes)  
*bituberculatus* [D. (Epidamaeus)]  
*bituberculatus* (Scapheremaeus)  
*bituberculatus* (Sucteremaeus)  
*biundata* (Exoribatula)  
*biunguiculata* (Eulohmannia) (=ribagai)  
*biunguis* [S. (Bischeloribates)]  
*biurus* (Camisia)  
*bivaginata* (Bursoplophora)  
*biverrucata* (Camisia)  
*bivittata* [S. (Ussuribata)]  
*bizygata* [O. (Zygoribatula)]  
*blacki* (Crotonia)  
*blancharti* (Austrocarabodes)  
*blancus* (Tyrphonostrus)  
*blascoi* (Vaghia)  
*blaszaki* (Crotonia)  
*blattarum* [R. (Sabahoppia)]  
*blocki* (Laminoppia)  
*blocki* (Oribatella)  
*bloemfonteinensis* [P. (Ausoribula)]  
*bloemfonteinensis* (Pilogalumna)  
*bloszyki* (Beckiella)  
*bloszyki* [H. (Notophthiracarus)]  
*blythedalensis* [P. (Archiphthiracarus)]

- bochkovi* [A. (*Acrogalumna*)]  
*bochkovi* [R. (*Dosangoppia*)]  
*bochkovi* (*Meristacarus*)  
*boedvarssoni* (*Ocesobates*)  
*boevi* (*Pilogalumna*) (=tenuiclava)  
*bogduulensis* (*Diapterobates*)  
*bogorensis* (*Meristacarus*)  
*bogorensis* (*Tecteremaeus*)  
*bolei* (*Dissorhina*) (=ornata)  
*boletorum* (*Phauloppia*)  
*boletorum* (*Trichoribates*) (?=berleseii)  
*bolivari* (*Mesoplophora*)  
*boliviana* (*Pergalumna*)  
*boliviana* (*Sternoppia*)  
*bolivianus* (*Benoibates*)  
*bolivianus* (*Dolicheremaeus*)  
*bolivianus* (*Pheroliodes*)  
*bolivianus* (*Tegeocranellus*)  
*bolivianus* (*Xenillus*)  
*boliviensis* (*Neoribates*)  
*bombretensis* (*Nannerlia*)  
*bombuscaroensis* (*Euphthiracarus*)  
*bomeensis* [D. (*Spatiodamaeus*)]  
*bonairensis* (*Litoribates*)  
*bonairensis* (*Protoribates capucinus*) ssp. inq.  
*bonairensis* [O. (*Zygoribatula*)]  
*bonangensis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*bonifacioi* (*Kalayaan*)  
*boninensis* (*Austrocarabodes*)  
*boninensis* (*Lalmoppia*)  
*boninensis* (*Scapheremaeus*)  
*boninensis* (*Trichogalumna*)  
*boothianus* (*Zetomimus*)  
*boraboraensis* (*Transoribates*)  
*boraha* (*Brachioppiella*)  
*borbolai* (*Dolicheremaeus*)  
*borbora* (*Crotonia*)  
*borealis* (*Achipteria*) Banks, 1898 sp. inq.  
*borealis* (*Achipteria*) Ewing, 1918 (=bentonensis)  
*borealis* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*borealis* (*Banksinoma*)  
*borealis* (*Camisia*)  
*borealis* (*Ceratozetes*)  
*borealis* (*Chamobates*) (=pusillus)  
*borealis* (*Eobrachychthonius*)  
*borealis* (*Eremaeus*) Strenz., 52 (=translamellatus)  
*borealis* (*Eremaeus*) Wen, 88 (=neonominatus)  
*borealis* (*Hypochthoniella*) (=crosbyi)  
*borealis* (*Hypovortex*)  
*borealis* (*Liacarus*)  
*borealis* (*Limnozetes*)  
*borealis* (*Neoribates*)  
*borealis* (*Phthiracarus*) (=longulus)  
*borealis* (*Sellnickochthonius*)  
*borealis* (*Tectoribates*)  
*boreomontanus* (*Eremaeus*)  
*boretosus* (*Phthiracarus*)  
*boreus* [D. (*Spatiodamaeus*)]  
*borgesii* (*Peloptulus*)  
*borhidii* (*Allogalumna*)  
*borhidii* (*Beckiella*)  
*borhidii* (*Benoibates*)  
*borhidii* [B. (*Canaloppia*)]  
*borhidii* (*Eurhynchoribates*)  
*borhidii* [C. (*Klapperiches*)]  
*borhidii* (*Microtegeus*)  
*borneensis* (*Anakingia*)  
*bornemisszai* (*Acutozetes*)  
*bornemisszai* (*Setoppia*)  
*bornemisszai* [T. (*Viracochiella*)]  
*boronganensis* (*Drymobatoides*)  
*borussicus* (*Nothrus*)  
*borussicus* (*Ophidiotrichus*) (=tectus)  
*boschmai* (*Synchthonius*) (=crenulatus)  
*bosniae* (*Tegeocranellus*) sp. inq.  
*bostocki* (*Eutegaeus*)  
*botari* (*Lamellobates*)  
*bothulifer* (*Rostrzetes*)  
*botschi* (*Trichoribates*) sp. inq.  
*botulus* (*Kaszabozetes*)  
*boucheri* [G. (*Stenoppia*)]  
*boulfekhari* [S. (*Tropacarus*)]  
*bouvetoyaensis* (*Alaskozetes*)  
*brachiatus* (*Cepheus*)  
*brachistos* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*brachydon* (*Suctobelbella*) (=duplex)  
*brachypterus* (*Schelorbates*)  
*brachyramosa* (*Arcoppia*)  
*brachyrostrum* (*Crotonia*) (=cophinaria)  
*brachys* (*Hoplophorella*)  
*brachys* [H. (*Steganacarellus*)]  
*brachysetosa* (*Mesoplophora*)  
*brachythrix* (*Mesotritia*) (=nuda)  
*brachytrichina* (*Oppia*) nitens ssp. inq.  
*bradleyi* (*Galumna*) sp. inq.  
*brasilensis* (*Cultroribula*)  
*brasilensis* (*Nothrus*)  
*brasilensis* (*Trhypochthoniellus longisetus*)  
*brasiliana* (*Acrotritia*)  
*brasiliana* (*Domatorina plantivaga*)  
*brasiliana* (*Mesoplophora*) sp. inq.  
*brasilianus* (*Dolicheremaeus*)  
*brasilianus* (*Xenillus*)  
*brasiliensis* (*Acaroceras*)  
*brasiliensis* (*Allonothrus*)  
*brasiliensis* [A. (*Austroflexa*)]  
*brasiliensis* (*Eremulus*)  
*brasiliensis* (*Euphthiracarus*)  
*brasiliensis* (*Galumna*)  
*brasiliensis* (*Hoplophorella*)  
*brasiliensis* [H. (*Mantigueracarus*)]  
*brasiliensis* (*Mesotritia*)  
*brasiliensis* (*Oripoda*)  
*brasiliensis* [R. (*Rhynchoribatodes*)]  
*brasiliensis* (*Sternoppia*)  
*brasiliensis* (*Teratoppia*)  
*brasiliensis* (*Unguizetes*) (=setiger)  
*brasilocompressus* (*Schelorbates*)  
*brasilosphericus* (*Schelorbates*)  
*brassi* (*Brassoppia*)  
*brassi* (*Reductobates*)  
*brassicae* (*Crotonia*)  
*brauni* [O. (*Zygoribatula*)] (=propinqua)  
*brazilianus* (*Rhopalozetes*)  
*brazilianus* (*Stelechobates*)  
*braziliensis* (*Epiemulus*)  
*braziliensis* (*Licneremaeus*)  
*braziliensis* (*Mucronothrus*)  
*brazilozetoides* (*Berlesezetes*)  
*bregetovae* (*Ceratozetella*)  
*bregetovae* (*Damaeolus*)  
*bregetovae* (*Ocesobates*) (=boedvarssoni)  
*brevialatus* [S. (*Perschelorbates*)]  
*brevicarinata* [M. (*Parplophora*)]  
*brevicarinatus* (*Phthiracarus*)  
*breviclava* [C. (*Flexa*)]  
*breviclava* (*Mainothrus*)  
*breviclava* (*Membranoppia*)  
*breviclava* (*Striatoppia*)  
*breviclava* (*Tegezozetes tunicatus*)  
*breviclavata* [F. (*Mexicoppia*)]  
*breviclavatus* [L. (*Procorynetes*)]  
*brevicornuta* (*Crotonia*)  
*brevicornuta* (*Oribatella*)  
*brevicostulata* [N. (*Confinoppia*)]  
*breviculus* (*Euphthiracarus*)  
*brevicuspida* (*Oribatella*)  
*brevicuspida* (*Punctoribates*)  
*brevicuspida* [O. (*Monoribatella*)]  
*brevicuspis* (*Ceratoppia*) (=spinipes)  
*brevicuspis* (*Eupelops*) (=occutus)  
*brevicuspis* (*Trichoribates*)

- brevidentatus* (*Diapterobates*)  
*brevifer* (*Eueremaeus*)  
*brevilamellaris* (*Trichoribates*)  
*brevilamellata* (*Oribatella*) sp. inq.  
*brevilamellatus* [M. (*Calyptozetes*)]  
*brevilamellatus* (*Hemileius*)  
*brevilamellatus* (*Liacarus*)  
*brevilineata* (*Galumna*)  
*brevipectinata* [B. (*Gressittoppia*) *pepitensis*]  
*brevipectinata* [M. (*Multilanceoppia*)]  
*brevipectinata* [T. (*Teratoppiella*)]  
*brevipes* (*Ameronothrus*) (= *nigrofemoratus*)  
*brevipes* (*Micreremus*)  
*brevipes* (*Mixacarus*)  
*brevipila* (*Afropopia*)  
*brevipila* (*Oribatella*) (= *foliata*)  
*brevipila* (*Pilobatella*)  
*brevipilis* (*Halozetes belgicae*)  
*brevipilis* (*Hoplophorella*)  
*brevipilosa* (*Ctenobelba*)  
*brevipilosa* [H. (*Kakophthiracarus*)]  
*brevipilosa* [I. (*Zeaotritia*)]  
*brevipilus* (*Eupelops*) sp. inq.  
*brevipilus* [S. (*Tropacarus*)]  
*brevipodus* (*Scheloribates*)  
*breviporosus* (*Totobates*)  
*brevipterus* [S. (*Perscheloribates*)]  
*brevirostris* (*Cultroribula*) sp. inq.  
*brevis* (*Berlesezetes*) sp. inq.  
*brevis* (*Carabodes*)  
*brevis* (*Liochthonius*)  
*brevis* (*Oribotritia*)  
*brevis* (*Tuxenia*)  
*brevis* (*Zetomimus*)  
*brevisensilla* (*Macrogena*)  
*brevisensillatus* (*Eurhynchoribates*)  
*breviseta* (*Austrachipteria*)  
*breviseta* (*Eremobelba*)  
*breviseta* (*Galumna*)  
*breviseta* (*Indotritia*)  
*breviseta* (*Lauropopia*)  
*breviseta* (*Liochthonius*)  
*breviseta* (*Magyaria*)  
*breviseta* (*Mesostritia*)  
*breviseta* (*Oribotritia*)  
*breviseta* (*Paroppia*)  
*breviseta* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*breviseta* (*Sadocepheus*)  
*breviseta* [I. (*Zeaotritia*)] (= *brevisetosa*)  
*brevisetae* [P. (*Metaphthiracarus*)]  
*brevisetiger* [O. (*Acrotocepheus*)]  
*brevisetiger* (*Cryptoppia*)  
*brevisetiger* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*brevisetiger* (*Nippobodes*)  
*brevisetigera* (*Brassiella*)  
*brevisetosa* [A. (*Acrogalumna*)]  
*brevisetosa* (*Campachipteria*)  
*brevisetosa* [L. (*Incabates*)]  
*brevisetosa* [H. (*Kakophthiracarus*)]  
*brevisetosa* (*Oribotritia*)  
*brevisetosa* (*Schalleria*)  
*brevisetosa* (*Tuxenia*) (= *brevis*)  
*brevisetosa* [I. (*Zeaotritia*)]  
*brevisetosa* [O. (*Zygoribatula*)] Ewing, 09  
*brevisetosa* [O. (*Zygoribatula*)] L. et B., 91 (= *obsessa*)  
*brevisetosus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*brevisetosus* (*Hypochthonius*) (= *rufulus*)  
*brevisetosus* [H. (*Platynothrus*)]  
*brevisetosus* (*Protoribates*)  
*brevisetosus* [K. (*Rimandocepheus*)]  
*brevisetosus* (*Unduloribates*)  
*brevisetosus* (*Xenillus*)  
*brevisetus* [M. (*Archegotocepheus*)]  
*brevisetus* (*Hypozetes*)  
*brevisetus* (*Indoribates*)  
*brevisetus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*brevisetus* (*Perxylobates*)  
*brevisetus* (*Pilizetes*)  
*brevisetus* (*Tectodamaeus*)  
*brevisetus* (*Trhypochthoniellus*)  
*brevisetus* (*Tritegeus*)  
*brevisimile* (*Lauropopia*)  
*brevispathulata* (*Eremobelba*)  
*brevispinus* (*Hoplophthiracarus*)  
*brevitarus* (*Eremaeus*)  
*brevitibialis* [D. (*Epidamaeus*)]  
*brevitutorium* [E. (*Gamerozetes*)]  
*brinoni* (*Globoppia*)  
*brisbanensis* (*Crotonia*)  
*brissago* (*Ceratozetella*)  
*bromeliarum* [O. (*Multoribatella*)]  
*bruneiata* (*Karenella*)  
*bruneiensis* [H. (*Calyptophthiracarus*)]  
*bruneiensis* (*Condylobelba*)  
*bruneiensis* (*Dolicheremaeus*)  
*bruneiensis* (*Totobates*)  
*bryani* (*Austrotritia*)  
*bryani* (*Pergalumna*)  
*bryani* (*Phauloppia*)  
*bryobius* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*bryophilus* (*Tegoribates*)  
*bucephala* (*Beckiella*)  
*bucephalus* [O. (*Acrotocepheus*)]  
*buffaloensis* (*Hoplophorella*) Nied., 06  
*buffaloensis* (*Hoplophorella*) Nied., 06 (Not.) (= *diversisetosa*)  
*bugiamapensis* [C. (*Berndamerus*)]  
*bugiamapensis* (*Dolicheremaeus*)  
*bugiamapensis* (*Hermanniella*)  
*bugiamapensis* (*Sphaerozetes*)  
*bulanovae* (*Eubelba*)  
*bulanovae* (*Lauropopia*) (= *zachvatkini*)  
*bulanovae* [O. (*Monoribatella*)]  
*bulanovae* (*Neoribates*)  
*bulanovae* (*Oribatula*) (= *interrupta*)  
*bulanovae* [Z. (*Protozetomimus*)] (= *acutirostris*)  
*bulanovae* (*Ptiloppia*)  
*bulbifer* (*Oribotritia*)  
*bulbiferus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*bulbipedata* (*Damaeus*) sp. inq.  
*bulbipes* (*Belba*) (= *corynopus*)  
*bulbofemorialis* (*Damaeus*)  
*bulbosensillatus* (*Scapheremaeus*)  
*bulbosus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*bulbus* (*Notophthiracarus*)  
*bulganensis* (*Dissorhina*)  
*bulgarica* (*Furculoppia*) (= *furcata*)  
*bulgaricus* (*Hypozetes*)  
*bulgaricus* (*Scutovertex*)  
*bullager* (*Reductobates*)  
*bullocki* (*Suctobelbella*)  
*bunaensis* (*Scheloribates*)  
*buntotanus* (*Peloribates*)  
*bunya* (*Hexachaetoniella*)  
*burckhardti* [O. (*Acrotocepheus*)]  
*burckhardti* (*Pulchroppia*)  
*burensis* (*Protoripoda*)  
*buresi* [T. (*Tyrphonothrus*)]  
*burii* (*Paraxylobates*)  
*burrowsi* (*Lucoppia*)  
*butantaniensis* (*Xenillus*)  
*butiae* (*Austrocarabodes*)  
*byzovae* (*Heterochthonius*)  
*byzovae* (*Oribatella*)  
*cacainus* (*Hoplophthiracarus*)  
*cachoeirensis* (*Tecteremaeus*)  
*cadeti* (*Austrocarabodes*)  
*cadizi* (*Phthiracarus*)  
*caelatus* (*Lamellovertex*)  
*caelestis* (*Litoribates*)  
*caelestis* (*Steganacarus*)  
*caesarea* (*Licnibelba*)  
*cagayana* (*Bicyrtermannia*)

- cajamaricensis* (*Brachioppia*)  
*cajamaricensis* (*Tyrphonostrus*)  
*cajanumaensis* [*P. (Neophthiracarus)*]  
*calcarata* (*Fossoppia*)  
*calcarata* [*M. (Hammeroppia)*] (=trembleyi)  
*calcarata* (*Nothrolhmannia*)  
*calcarata* (*Oribatella*)  
*calcarata* (*Teratoppia*)  
*calcaratus* (*Farchacarus*)  
*calcaratus* (*Hardybodes*)  
*calcaratus* [*S. (Perscheloribates)*] (=reiteratus)  
*calcaratus* [*C. (Phyllocarabodes)*]  
*calcaratus* (*Scheloribates fimbriatus*) Jac., 34  
*calcaratus* (*Scheloribates*) Mah., 84 (=sudafricanus)  
*calcaratus* (*Scheloribates*) L. et P., 90 (=praeoccupatus)  
*calcehtokensis* (*Malaconothrus*)  
*calcicola* (*Galumna*)  
*caledonica* (*Pergalumna*)  
*california* [*C. (Klapperiches)*]  
*californiae* (*Pergalumna*)  
*californica* (*Galumna*)  
*californica* (*Protobelba*)  
*californicus* (*Bipassalozetes*)  
*californiensis* (*Eremaeus*)  
*californiensis* (*Hydrozetes*)  
*caliginosa* (*Topalia*)  
*caliginosus* [*H. (Notophthiracarus)*] (=australis)  
*caliptera* (*Oribatula*)  
*callainii* [*S. (Tropacarus)*]  
*callatisiana* (*Multioppia*)  
*callipus* (*Scheloribates*)  
*callipygis* [*C. (Xiphobates)*]  
*callipygus* (*Torpacarus*)  
*callitarsus* (*Pedrocortesella*)  
*callitoca* (*Mongailardia*)  
*callosa* (*Pedrocortesella*)  
*calmorum* (*Pedrocortesella*)  
*calotropica* (*Hoplophorella*)  
*calugarae* (*Kulievia*) (=paradecipiens)  
*calugarae* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*calva* (*Galumna*)  
*calva* [*T. (Paragloboppia)*] sp. inq.  
*calycifera* (*Mochloribatula*) (=bahamensis)  
*cambricus* (*Mycobates*)  
*camelus* (*Crotonia*)  
*cameroni* (*Crotonia*)  
*cameroonica* (*Galumna*)  
*camerunensis* (*Congocephus*)  
*camerunensis* [*P. (Pseudopilizetes)*]  
*camerunensis* (*Yoshiobodes*)  
*camerunica* [*O. (Lasiobelba)*]  
*camillae* (*Crotonia*)  
*campbellensis* [*M. (Pravoppia)*]  
*campbellensis* (*Stomacarus*)  
*campestris* (*Ceratozetes*)  
*campestris* (*Coartobelba*)  
*campestris* (*Scheloribates*) (=latipes)  
*campestris* (*Tectoribates*)  
*campinaranensis* (*Arcoppia*)  
*camtschaticus* (*Damaeus*) sp. inq.  
*camtschaticus* (*Scheloribates*)  
*canadaris* (*Protoribotritia*)  
*canadensis* (*Banksinoma lanceolata*)  
*canadensis* (*Ceratoppia*) (=spinipes)  
*canadensis* [*D. (Epidamaeus)*] (=michaeli)  
*canadensis* (*Limnozetes*) (=ciliatus)  
*canadensis* (*Oribatella*)  
*canadensis* (*Peloribates*)  
*canadensis* (*Propelops*)  
*canadensis* (*Trhypochthoniellus longisetus*)  
*canagaratnami* (*Oripoda*)  
*canagaratnami* (*Rhopalozetes*)  
*canaliculatus* (*Neoliodes*) sp. inq.  
*canariensis* (*Anomaloppia*)  
*canariensis* [*H. (Calypthophthiracarus)*] (=heterotrichus)  
*canariensis* [*M. (Hammeroppia)*]  
*canariensis* (*Hermannia*)  
*canariensis* [*L. (Incabates)*]  
*canariensis* (*Oribella*)  
*canariensis* (*Poroscheloribates*)  
*canariensis* (*Thalassozetes*)  
*canariensis* (*Xenillus discrepans*)  
*canariensis* [*O. (Zygoribatula)*] (=propinqua)  
*cancellata* (*Magyaria*)  
*cancellata* (*Zetorchella*)  
*candidulus* [*H. (Calypthophthiracarus)*]  
*canestrinii* (*Acrotritia*) (=ardua)  
*canestrinii* (*Hermannia*) sp. inq.  
*caneteae* (*Dolicheremaeus*)  
*cangioensis* (*Ceratobates*)  
*canlaonensis* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*canningsi* [*A. (Coropoculia)*]  
*canoepus* (*Tyrphonostrus*)  
*capense* (*Oppia*)  
*capensis* (*Afrozetes magoebaensis*)  
*capensis* [*L. (Bicristoppia)*]  
*capensis* (*Eremaeozetes*)  
*capensis* (*Eupelops*)  
*capensis* (*Galumna*)  
*capensis* (*Halozetes*)  
*capensis* (*Hydrozetes*)  
*capensis* (*Neoliodes*) sp. inq.  
*capensis* (*Pergalumna magnipora*)  
*capensis* (*Rhopalozetes*)  
*capevidalensis* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*capillaris* (*Pergalumna magnipora*)  
*capillata* (*Capiloppia*)  
*capillata* (*Rhynchoppia*)  
*capillata* (*Xenolhmannia*)  
*capillatus* [*H. (Capillonothrus)*]  
*capillatus* (*Ceylobodes*)  
*capillatus* (*Dolicheremaeus*)  
*capillatus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*capilligera* [*O. (Antennoppia)*]  
*capistrata* (*Crotonia*)  
*capita* (*Totobates*)  
*capitanea* (*Oribotritia*)  
*capitata* (*Eremobelba*)  
*capitata* (*Gredosella*)  
*capitata* [*O. (Zygoribatula)*] Banks, 1910  
*capitata* [*O. (Zygoribatula)*] Hall, 1911 (?=clavata)  
*capitatus* (*Anderemaeus*)  
*capitatus* (*Neogymnobates*)  
*capitatus* (*Phthiracarus*) sp. inq.  
*capitatus* (*Xenillus*)  
*capitulum* (*Beckiella*)  
*capitulum* (*Protozetes*)  
*capizensis* (*Dolicheremaeus*)  
*caporiacci* (*Multioppia*) (?=laniseta)  
*caprai* (*Scheloribates*)  
*capreolatus* (*Dolicheremaeus*)  
*captator* (*Dissorhina*) (=ornata)  
*capualensis* (*Pergalumna*)  
*capucinus* [*O. (Fenestrobates)*]  
*capucinus* (*Protoribates*)  
*carbonarius* [*L. (Rhaphidosus)*]  
*carboneli* (*Malgachebates*)  
*carcharodon* [*S. (Flagrosuctobelba)*]  
*cardosensis* (*Microtegeus*)  
*cardosensis* (*Pergalumna*)  
*carinata* (*Austrotritia*)  
*carinata* (*Beckiella*)  
*carinata* (*Coartobelba*)  
*carinata* (*Vaghia*)  
*carinatissima* (*Berniniella*)  
*carinatus* (*Carabodes*) (=subcarinatus)  
*carinatus* (*Dolicheremaeus*)  
*carinatus* (*Eueremaeus*)  
*carinatus* (*Euphthiracarus*)  
*carinatus* (*Leobodes*)  
*carinatus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*carinatus* [*H. (Platynothrus)*] Kramer, 1897 (=punctatus)

- carinatus* [H. (*Platynothrus*)] Banks, 1910 sp. inq.  
*carinatus* (*Rostrozetes*)  
*carinatus* (*Scapheremaeus*)  
*carinatus* [P. (*Solenozetes*)]  
*carinatus* (*Suctoribates*)  
*carinatus* [S. (*Tropacarus*)]  
*carinatus* (*Wallworkodes*)  
*carinthiaca* (*Lauropia maritima*) ssp. inq.  
*carinulatus* (*Pheroliodes*)  
*carioca* (*Crotonia*)  
*carli* (*Mycobates*)  
*carlosi* (*Steganacarus*)  
*carneus* (*Indoribates*)  
*carneus* (*Schelorbates*) sp. inq.  
*carniolica* [O. (*Moritzoppiella*)] (=neerlandica)  
*carolensis* [L. (*Carolohmannia*)]  
*caroli* (*Synichotritia*)  
*carolina* (*Ferolocella*) (=tessellata)  
*carolinae* (*Oribotritia*)  
*carolinae* (*Multioppia*) (?=wilsoni)  
*carolinae* (*Nothrus*) (=silvicus)  
*carolinensis* [A. (*Dyobelba*)]  
*carolinensis* [L. (*Rhaphidosus*)]  
*carolinicus* (*Hypochthonius rufulus*) ssp. inq.  
*carpathicus* (*Topobates*)  
*carpatica* (*Dissorhina*)  
*carpatica* [M. (*Multilanceoppia*)]  
*carpetanus* (*Pilobates*)  
*carrolli* (*Camisia*)  
*cartalinicus* (*Liacarus*) (?=subiasi)  
*carusoi* (*Steganacarus*)  
*casabranquensis* (*Pheroliodes*)  
*caspica* [O. (*Sacculoribatella*)]  
*caspica* [O. (*Zygoribatula*)]  
*cassolai* (*Cosmogmeta*)  
*castagnoliae* (*Senectoppia*) (=complicatum)  
*castanea* (*Banksinoma*) (?=lanceolata)  
*castanea* (*Galumna*) sp. inq.  
*castaneus* [H. (*Capillonothrus*)]  
*castaneus* (*Comeremaeus*)  
*castaneus* (*Liacarus*) (=banksi)  
*castaneus* (*Sphaerozetes*)  
*castlei* (*Schelorbates*)  
*castriensis* (*Cultroribula*) (=bicuspidata)  
*castrii* [C. (*Klapperiches*)] (=minusculus)  
*castrii* (*Microzetes*)  
*casuarina* [D. (*Cylindroppia*)]  
*catalauca* (*Hoplophorella*)  
*catalaucus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*cataracta* [A. (*Rafacarus*)] (=rafalskii)  
*catarinensis* [Z. (*Protozetomimus*)]  
*cathayanus* (*Euphthiracarus*)  
*catskillensis* (*Achipteria*)  
*cattienensis* (*Protoribates*)  
*cattienensis* (*Unguzetes*)  
*cattienica* (*Furcoppia*)  
*cattienica* (*Pergalumna*)  
*caucasica* (*Mesoplophora*) (=michaeliana)  
*caucasica* (*Suctobelba scalpellata*)  
*caucasica* (*Zachvatkinella*)  
*causicus* (*Cepheus*)  
*causicus* (*Chamobates*)  
*causicus* (*Eupelops*)  
*causicus* (*Heterochthonius*)  
*causicus* (*Microzetes*)  
*causicus* (*Palaearcarus*)  
*causicus* (*Pantelozetes*) (=paolii)  
*causicus* (*Trichoribates*)  
*caudalis* (*Crotonia*)  
*caudata* (*Phauloppia*)  
*caudata* (*Sellnickia*) Mich., 1898  
*caudata* (*Sellnickia*) Berl., 1910 (=caudata Mich.)  
*caudatus* [O. (*Acrotocephus*)]  
*caudatus* (*Afroleius*)  
*caudatus* (*Dendrozetes*)  
*caudatus* (*Nesopelops*)  
*caudatus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*caudatus* (*Poroliodes*) (=farinosus)  
*caulis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*cavaticus* (*Oribellopsis*)  
*caverna* (*Hoplophorella*)  
*cavernalis* (*Galumna*)  
*cavernalis* [R. (*Insculptoppia*)]  
*cavernicolus* [S. (*Perschelorbates*)]  
*cavernicolus* (*Samarocephus*)  
*caverniculus* (*Turkmenitrichus*)  
*cavernosa* (*Hoplophorella*) (=neonominata)  
*cavernosus* (*Acaroceras*)  
*cavernosus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*cavernosus* (*Charassobates*)  
*cavernosus* [H. (*Steganacarellus*)]  
*cayoaguaensis* (*Mucrobates*)  
*cayugensis* (*Heterozetes*) (=minnesotensis)  
*cazanicus* (*Hoplophthiracarus*)  
*cebuensis* (*Dolicheremaeus*)  
*cejansis* (*Beckiella*)  
*celisi* (*Liacarus*) sp. inq.  
*celisi* (*Trichocarabodes*)  
*cellularis* (*Austrocarabodes*)  
*cellularis* (*Galumnella*)  
*cellulatifera* (*Scapheremaeus*)  
*cellulatus* (*Damaeolus*)  
*cellulosa* (*Eremobelba*)  
*cendanai* (*Basilobelba*)  
*censurenii* [P. (*Shtanchaeviella*)]  
*centenarius* (*Kalayaan*)  
*centraliamericana* [N. (*Amerigloboppia*)]  
*centroamericana* (*Allosuctobelba*)  
*centroamericana* [T. (*Teratoppiella*)]  
*centroamericanus* (*Euzetes*)  
*centroclathrata* [F. (*Cosmogalumna*)]  
*centrodentata* (*Rhinoppia*)  
*centropterus* [N. (*Parakalumma*)] (=robustus)  
*centurion* [M. (*Neobelba*)]  
*cephalota* (*Oppia*) sp. inq.  
*cephalotes* (*Aleurodamaeus*)  
*cephalotes* (*Carabodes*) sp. inq.  
*cephalotum* (*Stauroma*)  
*cephiformis* (*Cepheus*)  
*cerebralis* (*Nodocephus*)  
*cerebrum* (*Carabodes*)  
*cereus* (*Arthrodamaeus*)  
*cernuus* (*Euphthiracarus*)  
*ceroplastes* (*Pheroliodes*)  
*cervicornia* (*Crotonia*)  
*cervifer* (*Wallworkoppia*)  
*cervus* (*Javieroppia*)  
*cervus* (*Microtegeus*) M., 83  
*cervus* (*Microtegeus*) M., 96 (=paracervus)  
*cervus* (*Tectocephus*) sp. inq.  
*cespitem* (*Oribatella*) sp. inq.  
*ceylanicus* (*Megalotocephus*) (=mahunkarum)  
*ceylanicus* [L. (*Paralamellobates*)] (=misella)  
*ceylonica* (*Machadobelba*)  
*ceylonicus* (*Dolicheremaeus*)  
*ceylonicus* (*Megalotocephus*)  
*ceylonicus* (*Microtegeus*)  
*chaac* (*Scapheremaeus*)  
*chabarica* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*chacoensis* (*Benoibates*)  
*chadaevae* (*Proteremaeus*)  
*chajulensis* (*Malaconothrus*)  
*chalazionus* (*Gymnodamaeus*)  
*chaliyamensis* (*Hoplophorella*)  
*chamartinensis* [P. (*Vepracarus*)]  
*chambrieri* (*Mochlozetes*)  
*chamela* (*Haplochthonius*)  
*chamelensis* (*Archegozetes*) (=longisetosus)  
*chamobatoides* [L. (*Incabates*)] (=tenuifusus)  
*champaignensis* (*Afrozetes*)  
*chancanii* (*Eremaozetes*)  
*chandleri* [C. (*Klapperiches*)]

- changbaiensis* (*Parautogneta*)  
*changchunensis* (*Galumna*)  
*changlingensis* (*Ghilarovus*)  
*chapmani* (*Mixacarus*)  
*chaquensis* (*Scapheremaeus*)  
*chatham* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*chauhani* (*Schelorbates*)  
*chavinensis* [E. (*Multoribates*)]  
*chavinensis* (*Neoamerioppia*)  
*chavinensis* (*Sphaerozetes*)  
*chejuensis* (*Nippobodes*)  
*cheloniella* (*Scapheremaeus*)  
*cheni* (*Neoribates*)  
*chernovae* (*Atropacarus*)  
*chernovi* (*Lepidozetes*) (=singularis)  
*cherokee* (*Carabodes*)  
*cherokee* (*Oribotritia*)  
*cherubin* (*Polypterozetes*)  
*chiatous* (*Eueremaeus*)  
*chiayiensis* (*Muliercula*)  
*chiayiensis* (*Oribotritia*)  
*chibai* (*Acutozetes*)  
*chichijimensis* (*Oribotritia*)  
*chiebunensis* [L. (*Dorycranosus*)]  
*chilensis* (*Anderemaeus*)  
*chilensis* (*Domatorina*)  
*chilensis* (*Lamellozetes*)  
*chilensis* (*Multioppia*)  
*chilensis* (*Neoamerioppia*)  
*chilensis* (*Paraphauloppia*)  
*chilensis* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*chilensis* (*Trhypochthoniellus*)  
*chiloensis* (*Crotonia*)  
*chimaera* (*Balogheremaeus*)  
*chimaera* (*Trichogalumna*)  
*chimalae* (*Zachvatkinella*)  
*chinensis* (*Fissicepheus*)  
*chinensis* (*Gerloubia*)  
*chinensis* (*Gibbicepheus*)  
*chinensis* (*Meristolohmannia*)  
*chinensis* (*Trachyoribates*)  
*chinonei* (*Sellnickochthonius*)  
*chinonei* (*Suctobelba*)  
*chinonei* [S. (*Ussuribata*)]  
*chiranensis* (*Tokunocephus*)  
*chirstlus* (*Carabodes*)  
*chistyakovi* [O. (*Antennoppia*)]  
*chistyakovi* (*Oppiella*) (=nova)  
*chistyakovi* [P. (*Triaunguis*)]  
*chitinofincta* (*Anomaloppia*)  
*chitralensis* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*chitralensis* (*Trichogalumna*)  
*chiyukiae* (*Pergalumna*)  
*choerognathus* (*Nasozetes*)  
*chongqingensis* (*Paralycus*)  
*chopeensis* [D. (*Spatiodamaeus*)]  
*chrisengelbrechti* [G. (*Rostrogalumna*)]  
*christineae* (*Tuparezetes*)  
*christovi* (*Arenozetes*)  
*chroniosus* (*Liacarus*) sp. inq.  
*chujoi* (*Galumna*)  
*chukchi* [D. (*Epidamaeus*)]  
*chulumaniensis* (*Ramusella*)  
*churaumi* (*Fortuynia*)  
*churincensis* (*Trhypochthoniellus*)  
*chuxiongensis* (*Hoplophthiracarus*)  
*cicatricosus* (*Dolicheremaeus*)  
*cidarus* (*Liacarus*)  
*ciliarostralis* [T. (*Cristonothrus*)]  
*ciliata* (*Leptogalumna*)  
*ciliata* (*Teratoppia*)  
*ciliatus* (*Limnozetes*)  
*ciliosus* (*Atropacarus*)  
*ciliosus* (*Stomacarus*)  
*cincinnati* [D. (*Epidamaeus*)]  
*cincta* (*Banksinoma*)  
*cinctus* (*Torpacarus*)  
*cingulatus* (*Eremulus*)  
*circula* (*Pergalumna*) sp. inq.  
*circularis* (*Galumna*)  
*circularis* (*Tumerozetes*)  
*circulus* (*Epieremulus*)  
*circumalatus* (*Planobates*)  
*circumcarinatus* (*Topobates*)  
*circumciliata* (*Pseudoamerioppia*)  
*circumita* [Q. (*Coronoquadroppia*)]  
*circumvallatus* (*Neoliodes*) (=theleproctus)  
*cirripilis* (*Galumna*) sp. inq.  
*cirrosus* [H. (*Platynothrus*)] (=peltifer)  
*cisalpina* [C. (*Ceratozetella*)]  
*citelli* (*Oribella*)  
*cladonicolus* (*Trhypochthonius*)  
*clandestinus* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*clara* (*Hermannia*)  
*clara* (*Mesotritia*) (=maerkeli)  
*clarenci* (*Achipteria*)  
*clarki* (*Austronothrus*)  
*clathratus* (*Sphaerozetes*)  
*claudelionsi* [R. (*Insculptoppia*)]  
*clava* (*Pergalumna*)  
*clavasensilla* (*Arboribelba*)  
*clavasetosa* (*Hermanniella*)  
*clavasetosa* (*Pseudoceratoppia*)  
*clavata* (*Acrotritia*) (=curticephala)  
*clavata* (*Aeroppia*)  
*clavata* (*Beckiella*)  
*clavata* (*Cubachipteria*)  
*clavata* [G. (*Erogalumna*)] (=neonominata)  
*clavata* (*Galumnopsis*)  
*clavata* (*Hoplophorella*)  
*clavata* (*Indotritia*)  
*clavata* (*Moritzoppia*) (?=punctata)  
*clavata* (*Oripoda*)  
*clavata* (*Oxyoppia*)  
*clavata* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*clavata* (*Topalia*)  
*clavata* [S. (*Ussuribata*)]  
*clavata* [O. (*Zygoribatula*)]  
*clavatoflagellata* (*Oribella*) (=paolii)  
*clavatopilus* (*Xenillus*)  
*clavatosensillus* [H. (*Kakophthiracarus*)]  
*clavatosensillus* (*Scutozetes*)  
*clavatotrichobothria* [O. (*Zygoribatula*)]  
*clavatus* [P. (*Archiphthiracarus*)] (=bryobius)  
*clavatus* (*Atropacarus*)  
*clavatus* (*Birsteinus*)  
*clavatus* (*Carabodes*) Warb., 12 sp. inq.  
*clavatus* (*Carabodes*) Jac., 38 (=neonominatus)  
*clavatus* (*Cristeremaeus*)  
*clavatus* (*Euphthiracarus*)  
*clavatus* (*Fissicepheus*)  
*clavatus* (*Haplochthonius*)  
*clavatus* [I. (*Haplozetes*)]  
*clavatus* (*Hemileius*)  
*clavatus* (*Hoplophthiracarus*)  
*clavatus* [T. (*Latilamellobates*)]  
*clavatus* (*Liochthonius*)  
*clavatus* (*Ommatocephus*)  
*clavatus* (*Oribellopsis*)  
*clavatus* (*Peloribates*)  
*clavatus* [S. (*Perscheloribates*)]  
*clavatus* [L. (*Procorinetes*)]  
*clavatus* (*Protozetes*)  
*clavatus* (*Tectocephus velatus*)  
*clavatus* (*Transoribates*)  
*clavatus* [E. (*Trischeloribates*)]  
*clavatus* [A. (*Uluguroides*)] (=wallworki)  
*clavatus* (*Unguizetes*)  
*clavellatus* (*Hoplophthiracarus*)  
*clavifer* (*Hoplophorella*)  
*clavifer* (*Phthiracarus*)  
*clavifer* (*Scapheremaeus*)

- claviger* (*Dolicheremaeus*)  
*claviger* [L. (*Dorycranosus*)] (=acutus)  
*claviger* (*Eupelops*)  
*claviger* (*Hoplophorella*)  
*clavigera* (*Allobelba*)  
*clavigera* (*Hermanniella*)  
*clavigera* (*Moritzoppia unicarinata*)  
*clavigerus* (*Atropacarus*)  
*clavigerus* [H. (*Notophthiracarus*)] (=pearcei)  
*clavigerus* [P. (*Oribellopsis*)] sp. inq.  
*clavigerus* (*Pseudotocephus*)  
*clavilanceolatus* (*Schelorbates*)  
*clavimera* (*Setoppia*)  
*claviopsis* (*Fissicepheus*)  
*clavipectinata* (*Ramusella*)  
*clavipectinatus* (*Schelorbates*) (=latipes)  
*clavipes* [D. (*Paradamaeus*)]  
*clavisensillata* (*Ceratoppia*)  
*claviveta* (*Kuklosuctobelba*)  
*claviveta* (*Zetorchella*) (=latior)  
*clavivetus* (*Cordiozetes*)  
*clavivetus* (*Euschelorbates*)  
*clavivetus* (*Scapheremaeus*)  
*clavivetus* (*Phthiracarus*)  
*claviveta* (*Carinogalumna*)  
*clavivetus* (*Acrotritia*) (=curticephala)  
*clavivetus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*claviveta* (*Xenillus*)  
*clavivetus* (*Pteramerus*)  
*clavivetus* (*Scutovertex*) sp. inq.  
*clavivetus* (*Zetomimus*) (?=furcatus)  
*coarctatus* (*Haplamerus*)  
*coarctatus* (*Pseudotocephus*)  
*cochleaformis* (*Carabodes*)  
*cochlearia* (*Globoppia*)  
*cochlearia* (*Hoplophorella*) (=hamata)  
*cochlearia* (*Neoamerioppia*)  
*coetzeeae* (*Microlamellarea*)  
*coetzeeae* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*coggii* (*Oribatula*) (=tibialis)  
*cognata* [O. (*Oxyoppiella*) bituberculata]  
*cognata* [O. (*Zygoribatula*)]  
*cognatus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*cohibi* [K. (*Glabroppia*)]  
*coiffaiti* (*Perlohmanna*)  
*coineau* (*Arthrovertex*)  
*coineau* (*Phauloppia*) (=nemoralis)  
*colchica* [O. (*Monoribatella*)]  
*colchicus* (*Ceratozetes*)  
*colemanni* (*Oribatula*)  
*coleoptrata* (*Achipteria*)  
*coleoptrata* (*Achipteria*)  
*coleoptrata* (*Galumna*) (=lanceata)  
*colini* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*collaris* (*Hoplophorella*)  
*colliger* [P. (*Neotocephus*)]  
*colloffii* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*colloffii* [I. (*Zeaotritia*)] (=brevisetosa)  
*colobanthi* (*Halozetes*) (=crozetensis)  
*colombiana* (*Acrotritia*)  
*colombiana* (*Galumna*)  
*colombianus* [H. (*Besuchetacarus*)]  
*coloradensis* (*Galumna*)  
*coloradensis* (*Oppia*)  
*colorado* (*Carabodes*)  
*colossus* (*Galumna*)  
*columbiana* (*Aeroppia*) (=magnipilosa)  
*columbiana* (*Hermanniella*) (=subnigra)  
*columbiana* (*Pergalumna*) (=emarginata)  
*columbianus* [L. (*Dorycranosus*)]  
*columbianus* (*Eueremaeus*)  
*columbianus* (*Xenillus*)  
*columbreti* [T. (*Latilamellobates*)]  
*comas* (*Carabodes*)  
*comatus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*comatus* [H. (*Calyptophthiracarus*)]  
*comatus* (*Hemileius*) (=quadripilis)  
*comatus* (*Topobates*)  
*combicondylus* (*Fissicepheus*)  
*combinatus* (*Umbellozetes*)  
*comelicensis* (*Astegistes*) (=pilosus)  
*comitalis* (*Nanhermannia*)  
*communis* (*Totobates*)  
*commutabilis* (*Phthiracarus*) (=compressus)  
*commutata* (*Lauropoppia*)  
*commutata* (*Oribatula*) (=amblyptera)  
*comoroensis* (*Dimidiogalumna*)  
*comoroensis* (*Sellnickochthonius*)  
*comosa* (*Xenolohmannia*)  
*comosus* [P. (*Neophthiracarus*)]  
*compacta* [I. (*Afrotritia*)]  
*compacta* (*Parasuctobelba*)  
*comparabilis* (*Galumna*)  
*comparabilis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*comparandus* (*Pergalumna*)  
*comparativus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*complanatus* (*Pheroliodes*)  
*complanatus* (*Plateremaeus*)  
*completa* (*Indotritia*) (=javensis)  
*completus* (*Nesiacarus*)  
*complexa* (*Parasuctobelba*)  
*complicata* (*Oxyoppia*)  
*complicata* (*Pergalumna*)  
*complicata* (*Senectoppia*)  
*complicata* (*Tuxenia*)  
*complicatus* (*Steganacarus*) (=vestitus)  
*compositocarinata* (*Lauropoppia*) sp. inq.  
*compressa* (*Setoppia*)  
*compressus* (*Phthiracarus*)  
*compta* (*Caenobelba*)  
*comteae* (*Acrotritia*) (=vestita)  
*comteae* (*Eremobelba*)  
*comteae* (*Euphthiracarus*)  
*comteae* (*Rioppia*)  
*concava* (*Camisia*) (=spinifer)  
*concava* (*Separatoppia*)  
*concavus* (*Bathocephus*)  
*concavus* (*Cosmochthonius*)  
*concavus* (*Holonothrus*)  
*concavus* (*Hoplophthiracarus*)  
*concavus* (*Mixochthonius*)  
*concavus* [C. (*Paracavernocephus*)]  
*concavus* (*Pheroliodes*)  
*concavus* (*Tegeocranellus*)  
*concentricus* (*Neoliodes*)  
*concentricus* (*Schelorbates*)  
*concinna* [O. (*Zygoribatula*)] (=arcuatissima)  
*concinuus* (*Hoplophthiracarus*)  
*concolor* (*Hoplophthiracarus*)  
*concolor* [D. (*Paradamaeus*)] (=clavipes)  
*concolor* [O. (*Zygoribatula*)] sp. inq.  
*concretus* (*Totobates*) sp. inq.  
*concurvatus* (*Comorozetes*)  
*concurvatus* (*Tectocephus*) (=sarekensis)  
*condylifer* (*Condyloppia*)  
*confertus* (*Costacarabodes*)  
*confervae* (*Hydrozetes*)  
*confinis* [N. (*Confinoppia*)]  
*confinis* (*Cultroribula*)  
*conflata* (*Granuloppia*)  
*confluens* (*Allogalumna*)  
*confluens* (*Plakoribates*)  
*confluentina* (*Pergalumna*) sp. inq.  
*conformis* (*Gymnodampia*) (=fusca)  
*conformis* (*Phauloppia*) (=lucorum)  
*conformis* (*Phthiracarus*) (=lentulus)  
*confragosus* (*Fissicepheus*)  
*confundatus* (*Hemileius*) (=initialis)  
*confusa* (*Arcoppia*) (=robusta)  
*confusa* (*Pergalumna*) (=louisianae)  
*confusa* (*Ramusella*)  
*confusius* (*Schelorbates*)

- confusus* (*Chamobates*)  
*confusus* (*Xenillus*)  
*conglobatus* (*Scheloribates parvus*)  
*congoensis* (*Granuloppia*)  
*congoensis* (*Hermanniella*)  
*congoensis* (*Neoctenogalumna*)  
*congregator* (*Trhypochthonius tectorum*)  
*congruus* (*Verachthonius*)  
*conica* [*S. (Flagrosuctobelba)*]  
*conicus* (*Malaconothrus*)  
*conicus* (*Papillacarus*)  
*coniferina* (*Behanpseudoppia*)  
*coniferus* (*Nothrus*)  
*conirostris* [*S. (Bischeloribates)*]  
*conitus* [*M. (Calypozetes)*]  
*coniunctus* (*Tectocephus*) (=velatus)  
*coniunctus* [*S. (Tropacarus)*]  
*conjuges* [*S. (Perscheloribates)*]  
*conjuncta* (*Berniniella*)  
*conjuncta* (*Phauloppia*) (=lucorum)  
*conjunctus* (*Ceratozetes*)  
*conjunctus* (*Dolicheremaeus*)  
*conjunctus* (*Lepidozetes*) (=singularis)  
*conjunctus* (*Liacarus*) sp. inq.  
*conjunctus* [*P. (Minguezetes)*]  
*conjunctus* (*Zachvatkinibates*)  
*conjungenus* (*Damaeus*)  
*conjungenus* [*D. (Spatiodamaeus)*]  
*connexa* (*Gustavia*) (=magnilamellata)  
*connexa* [*O. (Zygoribatula)*]  
*connexus* (*Ophidiotrichus*) (=tectus)  
*consanguineus* (*Microzetorchestes*) (=emeryi)  
*consectionus* (*Peloribates*)  
*consimilis* [*O. (Acrotocephus)*]  
*consimilis* (*Aeroppia*) (=floridana)  
*consimilis* [*M. (Calypozetes)*] (=sarekensis)  
*consimilis* (*Indotritia*)  
*consimilis* [*L. (Lancelalmoppia)*]  
*consimilis* (*Neseutegaeus*)  
*consimilis* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*consimilis* (*Suctobelba*)  
*conspicatus* (*Trhypochthonius*)  
*conspersus* [*P. (Metaphthiracarus)*]  
*conspicua* (*Pergalumna*)  
*conspicuus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*conspicuus* (*Ramsayellus*)  
*conspicuus* (*Tricheremaeus*)  
*contactus* (*Dolicheremaeus*)  
*contaminatus* (*Eupelops*)  
*contigua* (*Hexachaetoniella*)  
*contigua* (*Hopliphorella*)  
*contiguus* (*Ceratozetes*) (=conjunctus)  
*contiguus* (*Exochocephus*)  
*contiguus* [*S. (Kaibacephus)*]  
*contiguus* (*Liacarus*)  
*continua* (*Nanhermannia*)  
*contortula* (*Oribotritia*)  
*contortulus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*contracta* [*O. (Zygoribatula)*]  
*contractilis* (*Phthiracarus*) (?=laevigatus)  
*contractus* (*Pseudotocephus*)  
*contraria* (*Microtritia*)  
*contraria* (*Oribotritia*)  
*contrarius* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*controversus* (*Steganacarus*)  
*conundrum* (*Pedrocortesella*)  
*convexa* (*Hermannia*)  
*convexa* (*Novazelandiella*)  
*convexus* (*Scapheremaeus*)  
*convexus* (*Tegeocranellus*)  
*cooki* (*Euphthiracarus*)  
*cooki* [*Z. (Protozetomimus)*]  
*copectus* (*Hemileius*)  
*copinaria* (*Crotonia*)  
*copiosus* (*Pheroliodes*)  
*copperminensis* (*Trichoribates*)  
*copulata* (*Furcoribula*) (=furcillata)  
*coracinus* (*Liacarus*)  
*corae* (*Cepheus*)  
*coralgablensis* (*Allodamaeus*)  
*corallifera* [*B. (Gressittoppia)*]  
*corallium* (*Lohmannia*)  
*cordatus* (*Damaeus*)  
*cordiformis* (*Eremaeus hepaticus*)  
*cordisetus* (*Caveremulus*)  
*cordisetus* [*T. (Cristonothrus)*]  
*cordobensis* (*Oripoda*)  
*cordobensis* (*Pheroliodes*)  
*cordobensis* (*Ramusella*)  
*cordobensis* (*Staurobates schusteri*)  
*cordylina* (*Paraphauloppia*)  
*cordylus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*coreana* (*Galumna*)  
*coreana* (*Gymnodampia crassisetiger*)  
*coreana* (*Lohmannia*)  
*coreanus* (*Dolicheremaeus infrequens*)  
*coreanus* [*D. (Epidamaeus)*]  
*coreanus* (*Liacarus gammatus*)  
*coreanus* [*P. (Tetraperxylobates)*]  
*coriaceus* (*Alaskozetes*)  
*coriaceus* (*Carabodes*)  
*corimnensis* (*Topalia*)  
*corletti* (*Acrotritia*) (=americana)  
*corneri* (*Sabacarus*)  
*corniculata* (*Dissorhina ornata*)  
*corniculata* [*R. (Insculptoppia)*] P.-I. et P., 97  
*corniculata* [*R. (Insculptoppia)*] I. et V., 99 (=neonominata)  
*corniculata* (*Pergalumna*)  
*corniculatus* (*Fissicephus*)  
*corniculifera* (*Arcoppia*)  
*corniger* (*Scapheremaeus*)  
*cornigera* (*Suctobelba*)  
*cornigera* (*Suctobelbella*) (?=acutidens)  
*cornuta* (*Ceratoppia*) (=bipilis)  
*cornuta* (*Crotonia*)  
*cornuta* (*Eubelba*)  
*cornuta* (*Furcoppia*)  
*cornuta* [*H. (Kakophthiracarus)*] (=multirugosa)  
*cornuta* [*O. (Monoribatella)*]  
*cornuta* (*Negroppia*)  
*cornuta* (*Parapyroppia*)  
*cornuta* (*Pedrocortesella*)  
*cornuta* (*Suctobelba*) (=cornigera)  
*cornuta* (*Suctobelbella*)  
*cornuta* (*Suctobelbila*)  
*cornutus* (*Ceratorchestes*)  
*cornutus* (*Costeremus*)  
*cornutus* [*M. (Cristonothrus)*]  
*cornutus* (*Eremaeus*) sp. inq.  
*cornutus* (*Humerobates*)  
*cornutus* (*Iugoribates*) (=mihelcici)  
*cornutus* (*Microtegeus*)  
*cornutus* (*Rhopalozetes*)  
*cornutus* (*Scapheremaeus*)  
*cornutus* (*Tecteremaeus*)  
*cornutus* [*P. (Vepracarus)*]  
*corolevuensis* (*Pergalumna*)  
*corolevuensis* (*Scheloribates thermophilus*)  
*coronarius* (*Dolicheremaeus*)  
*coronarius* (*Fissicephus*)  
*coronata* (*Berniniella*) (=hauseri)  
*coronata* (*Eremobelba*)  
*coronata* (*Galumna*)  
*coronata* [*N. (Leptosuctobelba)*]  
*coronata* (*Nanhermannia*) (=dorsalis)  
*coronata* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*coronatus* [*L. (Dorycranosus)*]  
*coronatus* [*C. (Klapperiches)*]  
*coronatus* (*Seboetoecephus*)  
*coronopubes* (*Topobates*)  
*coronospinosus* (*Novonothrus*)  
*corporeaali* (*Oribotritia*)

- corpulentus* (*Austrocarabodes*) sp. inq.  
*corpuscula* (*Anachipteria*) (=howardi)  
*corpusculum* (*Scheloribates*)  
*corpuzrarosae* [G. (*Atypicogalumna*)]  
*corpuzrarosae* (*Erioppia*)  
*corpuzrarosae* [I. (*Haplozetes*)]  
*corpuzrarosae* (*Leptotocepheus*)  
*corrugata* (*Oppiella*) (=nova)  
*corrugatum* (*Senectoppia*) (=complicatum)  
*corrugatus* (*Ameronothrus*) (=lineatus)  
*corrugatus* (*Comorozetes*)  
*corrugis* (*Pergalumna*)  
*corsicanus* (*Ophidiotrichus*)  
*corsicanus* (*Saxicolestes*)  
*corticalis* (*Nothrus*) sp. inq.  
*corticalis* (*Phauloppia*) (?=lucorum)  
*corticeus* (*Mycobates*)  
*corticis* [N. (*Parakalumna*)]  
*corticola* (*Oripoda*)  
*corynopus* (*Belba*)  
*coscobensis* (*Pergalumna emarginata*) ssp. inq.  
*costai* [H. (*Calyptophthiracarus*)]  
*costanotus* (*Damaeus*)  
*costaricensis* (*Paulianacarus*)  
*costaricensis* [C. (*Phyllocarabodes*)]  
*costaricensis* (*Rugocepheus*)  
*costaricensis* (*Scheloribates*)  
*costata* [A. (*Acrogalumna*)]  
*costata* (*Galumna*)  
*costula* (*Licnodamaeus*)  
*costulata* (*Beckiella*)  
*costulata* (*Tectoppia*)  
*costulatus* (*Austrocarabodes*)  
*costulatus* (*Eremaeozetes*)  
*costulatus* (*Eupelops*)  
*costulatus* (*Licneremaeus*)  
*costulatus* (*Microzetes*)  
*costulatus* (*Plateremaeus*)  
*costulatus* (*Trichocarabodes*)  
*costulifera* [N. (*Amerigloboppia*)]  
*cotedivoirensis* (*Gymnobodes*)  
*cotedivoirensis* (*Zetorchella*)  
*cotopaxiensis* (*Nothrus*)  
*coulsoni* (*Fuscozetes*)  
*covarrubiasi* (*Loboppia*)  
*covarrubiasi* (*Novonothrus*)  
*coweetaensis* (*Carabodes*)  
*coxalis* [D. (*Epidamaeus*)]  
*cozadensis* (*Pilogalumna*)  
*cozumelensis* (*Mesotritia*)  
*craigheadi* [D. (*Epidamaeus*)]  
*crassa* (*Macrogena*)  
*crassata* [O. (*Oxyoppiella*)]  
*crassiclava* (*Pilogalumna*)  
*crassicostata* (*Galumna*) (=setigera)  
*crassilamellaris* [T. (*Cristonothrus*)]  
*crassimarginatus* (*Austrocarabodes*)  
*crassiori* (*Austrotritia lebronneci*)  
*crassipes* (*Hermannia*) (=gibba)  
*crassipes* (*Oribatula*) (=tibialis)  
*crassipes* (*Tyrphonothrus*)  
*crassipilosa* [O. (*Bioribatella*)]  
*crassipodus* (*Scheloribates*)  
*crassipora* (*Pergalumna*)  
*crassisensillatus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*crassiseta* (*Acutoppia*)  
*crassiseta* (*Austroceratoppia*)  
*crassisetae* (*Euphthiracarus*)  
*crassisetiger* (*Eohypochthonius*)  
*crassisetiger* (*Gymnodampia*)  
*crassisetiger* (*Indoribates*)  
*crassisetiger* (*Protoribates*)  
*crassisetosa* (*Heterobelba*)  
*crassisetosa* [C. (*Magellozetes*)]  
*crassisetosa* (*Mesoplophora*)  
*crassisetosa* [E. (*Neopilohermannia*)]  
*crassisetosus* [T. (*Cristonothrus*)] (=sarkarae)  
*crassisetosus* (*Eueremaeus*)  
*crassisetosus* (*Haplochthonius*)  
*crassisetosus* (*Nododamaeus*)  
*crassisetosus* (*Ommatocepheus*)  
*crassisetosus* [S. (*Perscheloribates*)]  
*crassisetosus* (*Peryxlobates*)  
*crassisetosus* (*Steganacarus*)  
*crassisetosus* (*Suctoribates*)  
*crassisetosus* [T. (*Tyrphonothrus*)]  
*crassisetus* (*Nothrus*)  
*crassispinosus* [D. (*Spatiodamaeus*)] sp. inq.  
*crassus* (*Afroleius*)  
*crassus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*crassus* (*Liochthonius*)  
*crassus* (*Nesopelops*)  
*crassus* [S. (*Perscheloribates*)]  
*crassus* (*Scapheremaeus*)  
*crassus* (*Scheloribates*) Ham., 67  
*crassus* (*Scheloribatres*) Kul., 79 (=repetitus)  
*crassus* (*Trhypochthoniellus*) (=longisetus)  
*crassuta* [M. (*Hammeroppia*)]  
*craterifer* (*Plesiodamaeus*)  
*craterifer* (*Steganacarus*)  
*craticula* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*cremersi* (*Metabelba*) (=papillipes)  
*crenata* [Q. (*Coronoquadroppia*)]  
*crenata* (*Galumna*)  
*crenata* [R. (*Insculptoppia*)]  
*crenatosetosa* [A. (*Parabelbella*)]  
*crenellatus* (*Austrocarabodes*)  
*crenophilus* (*Phthiracarus*) (=longulus)  
*crenula* (*Hoplophorella*)  
*crenulata* (*Tenuiala*)  
*crenulatus* (*Oribatodes*)  
*crenulatus* (*Synchthonius*)  
*creta* (*Teratoppia*)  
*cretensis* [H. (*Calyptophthiracarus*)]  
*cretensis* (*Dissorhina*)  
*cribelliger* [M. (*Calyptozetes*)]  
*cribraria* (*Ferolocella*)  
*cribrarius* (*Euphthiracarus*)  
*cribratus* [P. (*Solenozetes*)]  
*cribriger* (*Pergalumna*)  
*cricoides* (*Sellnickochthonius*)  
*crimicus* (*Scheloribates*)  
*crinata* (*Hoplophorella*)  
*crinita* (*Oribella*) (=pectinata)  
*crinita* (*Zetorchella*) (=pedestris)  
*crinitosimilis* [P. (*Archiphthiracarus*)] (=bryobius)  
*crinitus* [M. (*Archegotocepheus*)]  
*crinitus* (*Austrocarabodes*) sp. inq.  
*crinitus* (*Benoibates*)  
*crinitus* [H. (*Capillonothrus*)] (=thori)  
*crinitus* (*Diapterobates*)  
*crinitus* (*Eupelops*) sp. inq.  
*crinitus* (*Nothrus*) (=berleseii)  
*crinitus* (*Phthiracarus*)  
*crinitus* (*Plenotocepheus*)  
*crinitus* [M. (*Trimalaconothrus*)] sp. inq.  
*crispatus* (*Damaeus*)  
*crispirhina* (*Suctobelbella*)  
*crisposetosa* [N. (*Leptosuctobelba*)]  
*crispus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*crispus* (*Dolicheremaeus*)  
*crispus* (*Eremulus*)  
*crispus* (*Indoribates*) (=punctulatus)  
*crispus* (*Trhypochthoniellus*) (=longisetus)  
*crispus* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*crista* [G. (*Stenoppia*)]  
*cristata* (*Apoplophora*)  
*cristata* [O. (*Dzarogneta*)]  
*cristata* (*Microtritia*)  
*cristata* (*Moritzoppia unicarinata*)  
*cristata* (*Quadroppia*)  
*cristata* (*Uluohermannia*)

- cristatus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*cristatus* (*Hoplophthiracarus*)  
*cristatus* (*Licneremaeus*)  
*cristatus* (*Otocepheus*)  
*cristatus* (*Rostrozetes*)  
*cristatus* [H. (*Steganacarellus*)] Aoki, 80  
*cristatus* [H. (*Steganacarellus*)] Niedb., 06  
*cristatus* (*Tecteremaeus*)  
*cristatus* (*Zetomimus*)  
*cristipes* (*Trematoppia*)  
*croajingolongensis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*cronadun* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*cronus* (*Arcoppia*)  
*crosbyi* (*Hypochthoniella*)  
*crosbyi* [P. (*Oribellopsis*)]  
*crossleyi* [B. (*Lanibelba*)]  
*crossleyi* (*Melanozetes*)  
*crozetensis* (*Antarctozetes*)  
*crozetensis* (*Austroppia*)  
*crozetensis* (*Halozetes*)  
*cruciata* (*Schalleria*)  
*cruciseta* (*Schelorbates*)  
*crux* (*Porrhoppia*)  
*cruzae* [P. (*Vepracarus*)]  
*cryophilus* (*Truncopes*) (=andinus)  
*cryptacus* [S. (*Grandjeanobates*)]  
*cryptisetosa* (*Moritzoppia*)  
*cryptodonta* (*Cryptogalumna*)  
*cryptomeriae* (*Arcoppia*)  
*cryptonota* (*Lyrifissiella*)  
*cryptopa* (*Maerkelotritia*)  
*cryptoreticulata* (*Pedrocortesella*)  
*cryptus* (*Euschelorbates*)  
*crystallina* (*Domatorina*)  
*csabai* (*Neoamerioppia*)  
*csavasorum* [G. (*Bigalumnella*)]  
*csikii* [C. (*Klapperiches*)]  
*csiszarae* (*Atropacarus*)  
*csiszarae* (*Ctenobelba*)  
*csiszarae* (*Lanceoppia*)  
*csoengeyi* (*Pilizetes*)  
*csuzdii* (*Dolicheremaeus*)  
*csuzdii* (*Eremulus*)  
*csuzdii* (*Hymenozetes*)  
*csuzdii* (*Schalleria*)  
*ctenifera* (*Oxybrachioppia*)  
*cuaughtemotzini* (*Fuscozetes*)  
*cubaensis* (*Epactozetes*)  
*cubaensis* (*Pergalumna*)  
*cubana* [A. (*Acrogalumna*)]  
*cubana* (*Beckiella*)  
*cubana* (*Borhidia*)  
*cubana* (*Galumna*)  
*cubana* (*Mesoplophora*)  
*cubana* (*Oripoda*)  
*cubana* [O. (*Oxyoppiella*)]  
*cubanus* (*Arцерemaeus*)  
*cubanus* (*Fuscozetes*)  
*cubanus* (*Hermannobates*)  
*cubanus* (*Licneremaeus*)  
*cubanus* (*Rostrozetes*)  
*cubanus* (*Schelorbates*) (=praeincisus)  
*cuccheae* (*Pergalumna*)  
*cuccheana* [L. (*Bicristoppia*)]  
*cuculla* [H. (*Kakophthiracarus*)]  
*cucullata* (*Achipteria*)  
*cucullata* (*Hoplophorella*)  
*cuculoides* (*Hoplophorella*) (=cucullata)  
*cucundus* [H. (*Protophthiracarus*)] (=diazae)  
*cuii* (*Tectodamaeus*)  
*culterisetosus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*cultrata* (*Epilohmannia*)  
*cunangra* (*Acrotritia*)  
*cuneata* (*Galumna*)  
*cuneatus* (*Lamellobates*)  
*cuneiseta* (*Hoplophorella*) (=hamata)
- cuneocostulata* (*Moritzoppia*)  
*cupulata* (*Crotonia*)  
*cupulatus* (*Neoribates*)  
*curarii* [H. (*Varioppia*)] (=radiata)  
*curassensis* (*Hoplophorella*) (=hamata)  
*curiosus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*curiosus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*curiosus* [S. (*Oxyschelorbates*)]  
*curta* (*Achipteria*)  
*curta* (*Oromurcia*) (=lucens)  
*curtatus* [H. (*Austrophthiracarus*)]  
*curticephala* (*Acrotritia*)  
*curtipes* (*Globoppia*) sp. inq.  
*curtipetata* (*Eremobelba*)  
*curtipila* (*Arcoppia*)  
*curtipilis* (*Ceratoppia*) bipilis  
*curtipilis* [L. (*Dorycranosus*)]  
*curtipilis* [I. (*Haplozetes*) vindobonensis]  
*curtipilis* (*Melanozetes*) sp. inq.  
*curtipilus* (*Eupelops*) (=sulcatus)  
*curtipilus* (*Peloribates*)  
*curtipilus* (*Pilizetes*)  
*curtipilus* (*Pseudotocepheus*) sp. inq.  
*curtipilus* (*Ramusella*)  
*curtiramosa* [R. (*Rectoppia*) strinatii]  
*curtiramosa* (*Rhinoppia* obsoleta)  
*curtiseta* (*Arcoppia* arcualis)  
*curtiseta* (*Odontocepheus*)  
*curtiseta* [S. (*Plenoxyllobates*)]  
*curtiseta* (*Pseudotocepheus*)  
*curtiseta* (*Hoplophorella*)  
*curtispina* (*Ceratozetes* subaquila)  
*curtispinosa* (*Basidoppia*)  
*curtulus* (*Phthiracarus*)  
*curtus* (*Damaeus*) sp. inq.  
*curtus* (*Li acarus*) (=inermis)  
*curtus* (*Liochthonius*)  
*curva* (*Trichogalumna*)  
*curvata* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*curvatus* (*Granizetes*)  
*curvialatus* (*Schelorbates*)  
*curvicarinatus* (*Protorbates*)  
*curviclavata* (*Globoppia*)  
*curvidentatus* (*Li acarus*) sp. inq.  
*curvifamulus* (*Galumna*)  
*curviporosa* [G. (*Neogalumna*)]  
*curviprolamellatus* (*Schelorbates*)  
*curvirhynchus* [S. (*Perschelorbates*)]  
*curvirostrata* (*Arcoppia*)  
*curvisacculatus* (*Peloribates* acutus)  
*curviseta* (*Austronothrus*)  
*curviseta* (*Eremulus*)  
*curviseta* (*Eutegaeus*) (=bostocki)  
*curviseta* [M. (*Perutritia*)]  
*curviseta* (*Phauloppia*)  
*curvisetiger* [O. (*Acrotocepheus*)]  
*curvisetiger* (*Austrocarabodes*)  
*curvisetosus* (*Fissicepheus*)  
*curvisetosus* (*Microtegeus*)  
*curvisetus* (*Dolicheremaeus*) Mah., 74  
*curvisetus* (*Dolicheremaeus*) Ham., 81 (=praeoccupatus)  
*curvisetus* (*Malgasodes*)  
*curvispina* (*Acroppia*)  
*curypterus* (*Unguizetes*)  
*cusensis* (*Brachioppia*)  
*cusensis* (*Podorbates*)  
*cuspidatiformis* (*Chamobates*)  
*cuspidatus* (*Amerus*)  
*cuspidatus* (*Berlesezetes*)  
*cuspidatus* (*Ceratozetes*)  
*cuspidatus* (*Chamobates*)  
*cuspidatus* (*Diapterobates* pusillus)  
*cuspidatus* (*Dolicheremaeus*)  
*cuspidatus* (*Heterozetes*)  
*cuspidatus* (*Li acarus*) (=xylariae)  
*cuspidatus* [F. (*Parafurcobates*)]

- cuspidatus* (*Podoribates*)  
*cuspidatus* (*Scapheremaeus*)  
*cuspidatus* (*Scotiazetes*)  
*cuspidentatus* (*Tectocephus*) (=minor)  
*cuspidodenticulata* (*Ceratozetella*)  
*cuticulata* (*Lauritzenia*)  
*cuyi* (*Dolicheremaeus*)  
*cuyi* (*Scheloribates*)  
*cuyi* [*P. (Triaunguis)*]  
*cyclonotus* (*Neoliodes*) sp. inq.  
*cyclopeus* (*Ceratozetes*)  
*cyclops* (*Scapheremaeus*)  
*cyclosoma* (*Oppia*) (=denticulata)  
*cyclospora* [*O. (Zygoribatula)*]  
*cylindrica* [*D. (Cylindroppia)*]  
*cylindrica* (*Epilohmannia*)  
*cylindricus* (*Torpacarus*)  
*cymba* (*Cymbaeremaeus*)  
*cynocephalus* (*Carabodes*) (=cephalotes)  
*cypha* (*Indotritia*)  
*daamsae* [*O. (Lasiobelba)*]  
*dactylaris* (*Pergalumna*)  
*dactylaris* [*O. (Zygoribatula)*]  
*dactyloscopica* (*Jornadia*)  
*dactyloscopicus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*dactyloscopicus* [*C. (Xiphobates)*]  
*daghestanica* (*Epilohmannia*)  
*daghestanica* (*Eubelba*)  
*daimonios* [*H. (Protophthiracarus)*]  
*dalawaeus* [*S. (Bischelorbates)*]  
*dalecarlica* [*A. (Conchogneta)*] (=willmanni)  
*dalenii* (*Tripiloppia*)  
*daliensis* (*Ghilarovus*)  
*daliensis* (*Tectodamaeus*)  
*dallaii* (*Mystroppia*)  
*damavandica* [*R. (Rectoppia)*]  
*danbartai* (*Rhynchoribates*)  
*damjanovichii* (*Cosmozetes*)  
*damoeyoides* (*Dolicheremaeus*)  
*danae* [*S. (Tropacarus)*] (=coniunctus)  
*danaus* (*Schelorbates*)  
*dandenongensis* (*Hoplophorella*)  
*danos* (*Eueremaeus*)  
*danos* [*S. (Guatemalozetes)*]  
*danubialis* (*Sellnickochthonius*)  
*danubianus* (*Phthiracarus*) (=dubinini)  
*daoensis* (*Schelorbates*)  
*dargoltziana* [*S. (Flagrosuctobelba)*]  
*darjeelingensis* (*Megalotocepheus*)  
*darwinensis* (*Eremaeozetes*)  
*darwini* (*Eremaeozetes*)  
*darwini* [*H. (Austrophthiracarus)*]  
*darwini* [*M. (Trimalaconothrus)*]  
*dashidorzsi* (*Lepidozetes*)  
*dasyypus* (*Phthiracarus*) (?=laevigatus)  
*davidi* [*P. (Perubates)*]  
*davidmarshalli* (*Mainothrus*)  
*daviesae* (*Crotonia*)  
*davisi* (*Austrocarabodes*)  
*davisi* (*Haplacarus*)  
*davisorum* (*Xenillus*)  
*dawidi* (*Brachioppiella*)  
*debililamellata* (*Rhinoppia*)  
*debilis* (*Eueremaeus*) (=quadrilamellatus)  
*debilis* (*Mycobates*) sp. inq.  
*debilitranslamellata* [*O. (Zygoribatula)*] (=frisiae)  
*deboissezoni* (*Congoppia*)  
*decarinatus* (*Schelorbates*)  
*decedens* (*Amerobelba*)  
*decempectinata* (*Lauroppia*)  
*decemsetiger* (*Adrodamaeus*)  
*decemsetosa* (*Neoamerioppia*)  
*dechambrieri* (*Acaroceras*)  
*dechambrieri* [*O. (Monoribatella)*]  
*dechambrierorum* (*Arcoppia*)  
*decipiens* [*A. (Acrogalumna)*] (=longipluma)  
*decipiens* (*Atropacarus*) (=immundus)  
*decipiens* (*Oxyoppioides*)  
*decorata* (*Pergalumna*)  
*decorata* (*Suctobelbella*)  
*decoratissima* (*Pergalumna*)  
*decoratus* (*Papillocepheus*)  
*decoratus* (*Plumobates*)  
*decoratus* (*Similochthonius*)  
*decorus* (*Papillocepheus*)  
*decorus* (*Rostrozetella*)  
*decouii* (*Reticulocepheus*)  
*decui* [*O. (Lasiobelba)*]  
*decumana* (*Oribatella*) (=calcarata)  
*decumana* (*Oribotritia*) (?=berlesei)  
*decumanus* (*Pelorbates*)  
*decurvatus* (*Afroleius*)  
*defectuosa* (*Ramusella*)  
*defectus* (*Fissicepheus*)  
*deficiens* (*Anachipteria*)  
*deficiens* (*Beckiella*)  
*deficiens* (*Neoamerioppia*)  
*deficiens* (*Papillocepheus*)  
*deficiens* (*Similobates*)  
*deformatoides* (*Afroleius*)  
*deformatus* (*Xenillus*)  
*deformis* (*Afroleius*)  
*degradatus* (*Meristacarus*)  
*deharvengi* (*Bovicarabodes*)  
*delamarei* (*Niphocepheus nivalis*)  
*delamarei* (*Provertex*)  
*delamellatus* [*P. (Montizetes)*]  
*delectum* (*Galumna*)  
*deleoni* (*Zetorchella*)  
*delessei* (*Suctobelbella*)  
*deletus* [*H. (Tuberemaeus)*]  
*delicata* (*Lyroppia*)  
*delicata* (*Suctobelbella*) (=subcornigera)  
*delicatissimus* (*Plenotocepheus*)  
*deliciosa* (*Brachioppia*)  
*deliensis* (*Trichorbates*) sp. inq.  
*delticus* (*Pheroliodes*)  
*demeteri* (*Basidoppia*)  
*demeteri* (*Beklemishevia*)  
*demeteri* (*Passalomonia*)  
*demeteri* (*Scapheremaeus*)  
*demetorum* (*Similobates*)  
*demetrii* (*Gilarovella*)  
*deminuta* (*Oribotritia*)  
*deminutus* [*H. (Steganacarellus)*]  
*denaliensis* [*C. (Cyrtozetes)*]  
*dendricola* [*B. (Kokoppia)*]  
*dendrisetosus* (*Cryptacarus*)  
*dendroetus* [*C. (Klapperiches)*] (=radius)  
*dendropectinata* [*M. (Dysarcoppia)*]  
*dengi* (*Leptogalumna*)  
*denigratus* (*Pontorbates*)  
*denscanis* [*M. (Neobelba)*]  
*densefoveolatus* (*Dolicheremaeus*)  
*densipunctata* (*Suctobelbella*)  
*densopora* (*Trypogalumnella*)  
*densus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*densus* (*Eremulus*)  
*dentata* (*Apoplophora*)  
*dentata* (*Austroceratoppia*)  
*dentata* (*Austrotitria*)  
*dentata* (*Baloghoppia*)  
*dentata* (*Furcoppia*) (=groblerae)  
*dentata* (*Lauroppia*) Gol. et Kar., 85  
*dentata* (*Lauroppia*) (=gordeevae) Gor. et Tar., 90  
*dentata* [*F. (Mexicoppia)*]  
*dentata* (*Oribatula*) Mih., 1969 (=neonominata)  
*dentata* (*Oribatula*) G. et S., 2000 (=praeoccupata)  
*dentata* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*dentata* (*Pyroppia*) (=serrifrons)  
*dentata* (*Suctobelbella*)  
*dentata* [*O. (Zygoribatula)*] sp. inq.

- dentaticuspis* [O. (*Bioribatella*)]  
*dentatus* (*Anderemaeus*)  
*dentatus* (*Cepheus*)  
*dentatus* (*Chamobates*)  
*dentatus* (*Eupterotegaeus*)  
*dentatus* (*Humerobates*) (=rostromellatus)  
*dentatus* (*Mabulatrachus*)  
*dentatus* (*Mirabilozetes*)  
*dentatus* (*Nemacepheus*)  
*dentatus* (*Nodocephus*)  
*dentatus* (*Pheroliodes*)  
*dentatus* (*Pantelozetes*) (=paolii)  
*dentatus* (*Plenotocephus*)  
*dentatus* (*Protoribates*)  
*dentatus* (*Pseudotocephus*)  
*dentatus* (*Schelorbates*)  
*dentatus* (*Trichoribates novus*)  
*dentatus* (*Tritegus*)  
*denticulata* (*Lauroppia*)  
*denticulata* (*Oppia*)  
*denticulatus* (*Neseutegaeus*)  
*denticulatus* (*Pilizetes*)  
*denticuspidatus* (*Pelotulus*)  
*dentifer* (*Edwardzetes*)  
*dentifera* (*Moritzoppia*)  
*dentilamellata* (*Prionoribatella*)  
*dentilamellatus* (*Eremaeus*) (=hepaticus)  
*dentipes* (*Hermannia*) sp. inq.  
*dentirostrata* (*Pergalumna*)  
*dentissima* (*Novosuctobelba*)  
*dentonyx* (*Subphauloppia*)  
*dentotutorii* (*Chamobates*)  
*depauperatus* [C. (*Xiphobates*)]  
*depilata* (*Strenzkea*)  
*depilatus* (*Antarctozetes*)  
*depilatus* (*Eupelops*) (=curtipilus)  
*depilatus* (*Gymnobodes*)  
*depilatus* (*Orthozetes*)  
*depilis* [L. (*Incabates*)]  
*depilis* (*Mochloribatula*)  
*depressculus* (*Euphthiracarus*)  
*depressus* (*Neoribates*)  
*depressus* (*Tectocephus*) (=clavatus)  
*desaussurei* (*Cosmochthonius*)  
*desaussurei* (*Kalyptrazetes*)  
*descombesi* (*Machadobelba*)  
*deserticola* (*Tectoribates*)  
*deserticola* (*Thannacarus*)  
*deserticus* (*Bipassalozetes*)  
*desmeti* [S. (*Tropacarus*)]  
*deswardti* (*Aleurodamaeus*)  
*detectidens* (*Pirnodus*)  
*detosus* (*Liacarus*)  
*devilliersi* (*Halozetes marinus*)  
*dewalteri* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*dhananjayi* (*Allonothrus*)  
*dhatiensis* (*Pilobatella*)  
*dhatiwalalensis* (*Sadocephus*)  
*diamantei* (*Pheroliodes*)  
*diamantensis* (*Mikizetes*)  
*diamphidios* (*Hoplophorella*)  
*diamphidios* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*dianae* (*Hemileius*)  
*dianae* (*Unduloribates*)  
*diani* (*Protoribates*)  
*diaphanus* (*Atropacarus*) (=striculus)  
*diaphora* [S. (*Campbelloppia*)]  
*diaphorillus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*diaphoros* (*Acrotritia ardua*)  
*diaphoros* (*Hoplophorella*)  
*diaphoros* (*Microtritia*)  
*diaphoros* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*diatropos* (*Euphthiracarus*)  
*diatropos* (*Hoplophorella*)  
*diatropos* (*Steganacarus*)  
*diazae* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*dicella* (*Crotonia*)  
*diceros* (*Allosuctobelba*)  
*dicerosa* (*Rhynchobelba*)  
*dichosa* (*Joboppia*)  
*dichotoma* [A. (*Helvetobelba*)]  
*dickersoni* [L. (*Dorycranosus*)]  
*dickinsoni* [C. (*Klapperiches*)]  
*dicornus* (*Eupelops eximius*) ssp. inq.  
*dictyna* (*Camisia*)  
*didyma* (*Austrotritia*)  
*didyma* (*Indotritia*)  
*didyma* (*Oribotritia*)  
*diehli* [O. (*Acrotocephus*)]  
*differens* (*Anomaloppia*)  
*differens* (*Eupelops*) (=hirtus)  
*differens* [I. (*Haplozetes*)]  
*difficilis* (*Galumna*) sp. inq.  
*difficilis* [P. (*Neophthiracarus*)]  
*diffissa* (*Suctobelbella*) (=italica)  
*diforamenatus* (*Schelorbates*)  
*digita* (*Cerachipteria*)  
*digitata* (*Lamellarea*)  
*digitatus* [O. (*Acrotocephus*)]  
*digitatus* (*Scapheremaeus*)  
*digitifer* (*Protozetes*)  
*digna* (*Hoplophorella*)  
*dikra* (*Acrotritia*)  
*dikroos* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*dikros* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*dilatata* (*Allogalumna*)  
*dilatatus* (*Euphthiracarus*)  
*dilatatus* [C. (*Klapperiches*)]  
*dilatatus* (*Hermannobates*)  
*dilatatus* [R. (*Rhynchoribatodes*)]  
*dilatatus* [H. (*Steganacarellus*)]  
*dillerorum* (*Hermannobates*)  
*dilucidus* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*dilutus* (*Liochthonius*)  
*dilutus* (*Sphaerochthonius*) (=splendidus)  
*dimentmani* (*Hemileius*)  
*dimera* (*Neoliodes*) (=theleproctus)  
*dimidiaspina* (*Caenobelba*)  
*dimidiata* (*Galumna*)  
*diminuta* (*Setogalumna*)  
*diminutus* [L. (*Nacunansella*)]  
*dimorpha* (*Epilohmannia*)  
*dimorpha* (*Fortuynia*)  
*dimorpha* (*Galumna*)  
*dimorpha* (*Kodiakella*)  
*dimorphochaites* (*Rostrozetes*)  
*dimorphus* (*Hydrozetes*)  
*dindali* [B. (*Lanibelba*)]  
*dinema* (*Nothrus*) sp. inq.  
*dinghuensis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*dinota* (*Acrotritia*) (=americana)  
*dipankari* (*Malaconothrus*)  
*dipterocephalus* (*Oribotritia*)  
*directa* (*Wallworkoppia*)  
*dirzotus* (*Scapheremaeus*)  
*discifer* (*Antarctozetes*)  
*discifer* (*Nothrus*)  
*discifer* (*Schelorbates*)  
*discifer* (*Totobates*)  
*discifera* (*Galumna*)  
*discoidalis* (*Beckiella*)  
*discoidalis* (*Licneremaeus*)  
*discors* (*Topobates*) (=medius)  
*discrepans* [O. (*Acrotocephus*) duplicornutus]  
*discrepans* [M. (*Amiracarus*)]  
*discrepans* (*Muliercula*)  
*discrepans* (*Plenotocephus*)  
*discrepans* (*Stylozetes*)  
*discrepans* (*Suctobelba*)  
*discrepans* (*Xenillus*)  
*discrepans* (*Xenolohmannia*)  
*discrepus* [H. (*Rhacaplacarus*)]

- discreta* (*Apoplophora*) (=pantotrema)  
*discreta* (*Neoppia*)  
*disiuncta* (*Beckiella*)  
*disjuncta* (*Pararamusella*)  
*disjuncta* [*M.* (*Pravoppia*)]  
*disjunctus* (*Xenillus*)  
*dispar* (*Galumna*)  
*dispar* (*Hoplophthiracarus*)  
*dispar* (*Machadobelba*)  
*dispar* (*Oribotritia*)  
*dispar* (*Orthozetes*)  
*dispar* [*P.* (*Poralozetes*)]  
*dispar* (*Rostrozetes*)  
*dispar* [*H.* (*Tuberemaeus*)]  
*disparilis* [*E.* (*Pocsia*)]  
*dispariseta* (*Anomaloppia*)  
*dispela* (*Malaconothrus*)  
*dispersa* (*Hexachaetoniella*)  
*dispersosetosa* [*N.* (*Leptosuctobelba*)]  
*dispersus* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*dispersus* (*Peloribates*)  
*dissecatus* (*Vilhenabates*)  
*dissimilis* (*Arcoppia*)  
*dissimilis* (*Galumna*) (=lawrencei)  
*dissimilis* (*Hoplophorella*)  
*dissimilis* [*C.* (*Klapperiches*)]  
*dissimilis* (*Mesotritia*)  
*dissimilis* (*Perlohmannia*)  
*dissimiloides* (*Arcoppia*)  
*dissonus* [*P.* (*Archiphthiracarus*)]  
*dissonus* [*P.* (*Neophthiracarus*)] (=praeoccupatus)  
*distenta* (*Epimerella*)  
*distentus* (*Nesutegeaeus*)  
*distincta* (*Galumna*) (=setigera)  
*distincta* (*Hoplophorella*)  
*distincta* (*Lauropoppia*)  
*distincta* (*Oppiella*) (=neonominata)  
*distincta* (*Oribella*) (=pectinata)  
*distincta* (*Pergalumna*)  
*distincta* [*C.* (*Triachipteria*)]  
*distinctus* (*Dolicheremaeus*)  
*distinctus* (*Eupelops*)  
*distinctus* (*Scheloribates*)  
*distinctus* [*H.* (*Steganacarellus*)]  
*distinguenda* (*Svalbardia*) (?=bicuspidata)  
*ditrichosus* (*Megeremaeus*)  
*diutissimus* [*H.* (*Rhacaplacarus*)]  
*divergens* (*Cultroribula*) (=confinis)  
*divergens* (*Galumna*)  
*divergens* (*Liebstadia*) (=pannonica)  
*divergens* (*Oripoda*)  
*divergens* (*Selenoribates*)  
*diversa* (*Cultroribula*)  
*diversa* (*Pergalumna*) (=altera)  
*diversa* (*Pseudoceratoppia*)  
*diversa* [*O.* (*Zygoribatula*)] (=cognata)  
*diverseta* [*O.* (*Zygoribatula*)]  
*diversiareata* (*Allogalumna*) (=integer)  
*diversicostulata* (*Moritzoppia*)  
*diversidactylus* (*Scheloribates*)  
*diversipes* [*A.* (*Dyobelba*)] (=carolinensis)  
*diversipilis* [*D.* (*Kunstidamaeus*)]  
*diversipilus* (*Eupelops*) (=plicatus)  
*diversiporosus* [*S.* (*Polyxylobates*)]  
*diversiseta* (*Cosmochthonius lanatus*)  
*diversiseta* [*T.* (*Paragloboppia*)]  
*diversisetosa* (*Hermanniella*)  
*diversisetosa* (*Hoplophorella*)  
*diversisetosa* (*Hymenobelba*)  
*diversisetosus* (*Xenillus*)  
*diversosetosa* [*S.* (*Flagrosuctobelba*)]  
*diversus* [*L.* (*Dorycranosus*)] (=splendens)  
*diversus* [*D.* (*Epidamaeus*) *tatricus*] ssp. inq.  
*diversus* (*Eupelops*) (=subuliger)  
*diversus* (*Verachthonius*)  
*divida* (*Acrotritia*)  
*divida* (*Oribatula*) (=interrupta)  
*dividipeltatus* (*Eremaeozetes*)  
*divisa* (*Persuctobelba*)  
*divisus* (*Caleremaeus*) sp. inq.  
*dixa* (*Acrotritia*)  
*djaparidzae* (*Ceratozetella*)  
*djaparidzae* [*L.* (*Dorycranosus*)]  
*djaparidzae* [*C.* (*Flexa*)]  
*djaparidzae* (*Phauloppia*) (=lucorum)  
*dkrivolutskiyi* (*Galumna*)  
*dlouhyi* (*Fijibates*)  
*dlouhyorum* (*Euphthiracarus*)  
*doderleini* (*Platylisodes*)  
*dodsoni* (*Pergalumna*)  
*dogmai* (*Cuneoppia*)  
*doliaris* (*Hermannia*) sp. inq.  
*dolosa* (*Hermanniella*)  
*dolosa* [*E.* (*Neopilohmannia*)]  
*dolosus* (*Sellnickochthonius*)  
*domahidyi* (*Hymenobelba*)  
*domesticus* (*Cosmochthonius*) (=lanatus)  
*dominae* (*Chamobates*) (=cuspidatus)  
*dominiaki* [*P.* (*Archiphthiracarus*)]  
*domrowi* (*Nanhermannia*)  
*domrowi* (*Pseudopirnodus*)  
*donacunarensis* (*Dolicheremaeus*)  
*donatoi* (*Steganacarus*) (=vernaculus)  
*donghaksensis* (*Neogymnobates*)  
*dongnaiensis* [*F.* (*Cosmogalumna*)]  
*dongnaiensis* (*Lyroppia*)  
*dongnaiensis* (*Pedrocortesella*)  
*dongnaiensis* (*Sabahtritia*)  
*donnabuangensis* [*H.* (*Protophthiracarus*)]  
*donvictorianoensis* (*Sadocephus*)  
*doratosa* (*Metapyroppia*)  
*doris* (*Lauropoppia*)  
*dorni* (*Dolicheremaeus*)  
*dorsalis* (*Carabodes tsushimaensis*)  
*dorsalis* (*Galumna*) (?=lanceata)  
*dorsalis* (*Nanhermannia*)  
*dorsalis* (*Rostrozetes*) (=ovulum)  
*dorsatus* (*Neoliodes*) (=theleproctus)  
*dorsatus* (*Scheloribates*) (=laevigatus)  
*dorsofoveolatus* (*Malaconothrus*)  
*doryphoros* (*Liacaroppia*)  
*doryura* (*Zachvatkinella*)  
*douglasensis* (*Passalozetes*)  
*douhereti* (*Meristacarus*)  
*douhua* (*Lohmannia*)  
*doumandji* [*S.* (*Tropacarus*)]  
*draco* (*Pteramerus*)  
*draconis* (*Machuella*)  
*dryas* [*M.* (*Calyptozetes*)]  
*dubia* (*Dampfella*)  
*dubia* [*O.* (*Dzarogneta*)]  
*dubia* (*Galumna*) (=lanceata)  
*dubia* (*Hoplophorella*)  
*dubia* (*Joelia*)  
*dubia* (*Lauropoppia*) (=fallax)  
*dubia* [*A.* (*Weigmanniella*)]  
*dubinini* (*Ameronothrus*)  
*dubinini* (*Diapterobates*)  
*dubinini* (*Eubelba*)  
*dubinini* (*Hermanniella*)  
*dubinini* (*Phthiracarus*)  
*dubiosa* (*Hermanniella*)  
*dubiosus* (*Trichoribates*) sp. inq.  
*dubita* [*O.* (*Zygoribatula*)] (=undulata)  
*dubitanda* (*Pergalumna*)  
*dubius* (*Ceratozetes*) (=mediocris)  
*dubius* [*C.* (*Flexa*)]  
*dubius* [*E.* (*Pocsia*)]  
*dubius* (*Sadocephus*)  
*dubius* (*Totobates*)  
*dudichi* [*C.* (*Klapperiches*)]  
*dudichi* [*B.* (*Kokoppia*)]

- dudichi* [O. (*Monoribatella*)]  
*dudichi* (*Phthiracarus*) (=boresetosus)  
*dudichi* (*Pilizetes*)  
*duffy* (*Serratoppia*)  
*dugdalei* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*dugesi* (*Adrodamaeus*) (=femoratus)  
*dungeri* (*Anomalogalumna*)  
*dungeri* (*Hypogeoppia*)  
*dunlopi* (*Topalia*)  
*duoaculeus* (*Tyrphonothrus*)  
*duodentata* (*Bicyrthermannia*)  
*duoporosa* (*Trichogalumna*)  
*duoseta* [P. (*Trianguis*)]  
*duotrisetosus* (*Oribotritia*)  
*duplex* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*duplex* (*Eupelops*) (=torulosus)  
*duplex* (*Euphthiracarus*)  
*duplex* (*Galumna*)  
*duplex* (*Oribotritia*)  
*duplex* (*Suctobelbella acutidens*)  
*duplicarinatus* (*Dolicheremaeus*)  
*duplicata* (*Acrotritia*)  
*duplicata* (*Beckiella*)  
*duplicata* (*Pergalumna*) (=ventralis)  
*duplicatus* (*Dolicheremaeus*)  
*duplicondyla* [N. (*Leptosuctobelba*)]  
*duplicornutus* [O. (*Acrotocepheus*)]  
*durbanensis* [P. (*Trianguis*)]  
*durhamensis* (*Sphagnoppia*)  
*durian* (*Otocepheus*)  
*dusan* (*Microtritia*) (=tropicalis)  
*dushi* (*Thalassozetes*)  
*dwalteri* (*Dolicheremaeus*)  
*dynastes* [R. (*Rhynchoribatodes*)]  
*echigoensis* (*Ceratotenuala*)  
*echinata* (*Camisia*) (=spinifer)  
*echinatus* (*Papillacarus*)  
*echinodiscus* (*Atropacarus*)  
*echinopus* (*Damaeus*)  
*echinus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*eckeri* [M. (*Megazetes*)]  
*ecphyla* (*Crotonia*)  
*ecphyla* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*ecphylus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*ecuadorensis* (*Pergalumna*)  
*ecuadoriensis* (*Protoribates*)  
*ecuadorensis* (*Xenillus*)  
*ecuadoriensis* (*Ampullobates*)  
*ecuadoriensis* (*Calozetes*)  
*ecuadoriensis* (*Eupelops*)  
*ecuadoriensis* (*Gittella*)  
*ecuadoriensis* (*Holonothrus*)  
*ecuadoriensis* [C. (*Klapperiches*)]  
*ecuadoriensis* [R. (*Rhynchoribatodes*)]  
*edentatus* (*Rhynchoribates*)  
*ecuadoriensis* (*Truncozetes*)  
*edentulus* (*Hydrozetes*)  
*editae* (*Eremobelba*)  
*editae* (*Lauroppia*)  
*eduardi* (*Piffliella*)  
*eduardoi* [S. (*Bischeloribates*)]  
*eduardoi* [R. (*Rectoppia*)]  
*eduardoi* (*Rhinoppia*)  
*edwardensis* (*Halozetes*)  
*edwardsi* (*Edwardzetes*)  
*egelida* [O. (*Zygoribatula*)]  
*egenus* (*Chamobates*) sp. inq.  
*egregia* (*Galumna*)  
*egregius* [C. (*Klapperiches*)] (?=similis)  
*egregius* (*Malaconothrus*) (=monodactylus)  
*egregius* [P. (*Neophthiracarus*)]  
*egyptica* (*Lohmannia*) (=paradoxa)  
*eharai* (*Eremobelba*)  
*eichhornia* (*Hydrozetes*) sp. inq.  
*eichhornicus* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*eidikoterai* (*Torpacarus*)  
*ejuncida* (*Acrotritia*)  
*ekaterinae* [F. (*Cosmogalumna*)]  
*ekaterinae* (*Pergalumna*)  
*ekaterinae* (*Trichogalumna*)  
*eksteeni* (*Annectacarus*)  
*eksteeni* (*Indotritia*)  
*ektactesi* (*Congocepheus*)  
*elamellata* (*Fortuynia*)  
*elamellata* [D. (*Rykella*)]  
*elastica* (*Mesotritia*) (=nuda)  
*elatus* (*Totobates*)  
*elchacoensis* [A. (*Paradyobelba*)]  
*elconsuleoensis* [P. (*Neophthiracarus*)]  
*elegans* (*Achipteria*) sp. inq.  
*elegans* (*Austrocarabodes*)  
*elegans* (*Bipassalozetes*)  
*elegans* (*Cryptoppia*) (=mahunkai)  
*elegans* (*Eremulus*)  
*elegans* (*Fissicepheus*)  
*elegans* (*Ghilarovus*)  
*elegans* (*Hypochthonius*)  
*elegans* [L. (*Incabates*)]  
*elegans* (*Oppia*) sp. inq.  
*elegans* (*Pheroliodes*)  
*elegans* (*Pulchroppia*)  
*elegans* (*Scheloribates*)  
*elegans* (*Selenoribates*)  
*elegans* (*Sphaerochthonius*) (=gemma)  
*elegans* (*Sumatrotritia*)  
*elegans* (*Synchthonius*)  
*elegans* (*Tectocepheus velatus*)  
*elegans* (*Torpacarus*)  
*elegans* (*Totobates*)  
*elegans* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*elegantis* [D. (*Epidamaeus*)]  
*elegantissima* (*Nanhermannia*)  
*elegantissima* (*Oribatula*)  
*elegantissima* (*Parasuctobelba*)  
*elegantula* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*elegantula* (*Galumna*)  
*elegantula* (*Lanceoppia*)  
*elegantula* (*Mesotritia*)  
*elegantula* (*Nanhermannia*)  
*elegantula* (*Oribatula*) sp. inq.  
*elegantulus* (*Austrodamaeus*)  
*elegantulus* [S. (*Bischeloribates*)]  
*elevatus* (*Caleremaeus monilipes*)  
*elevatus* (*Gibbicepheus*)  
*elevatus* (*Sadocepheus*)  
*elifae* (*Rhinoppia*)  
*elimata* (*Galumna*)  
*elisabethae* (*Dolicheremaeus*)  
*elisabethae* [A. (*Parabelbella*)]  
*elisabethae* (*Selnickochthonius*)  
*elisabethae* [P. (*Tentaculozetes*)]  
*elisae* (*Ethiovertex*)  
*elisae* [M. (*Subbelba*)]  
*elizabethae* (*Suctobelbata*)  
*elizabethiensis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*elliptica* [R. (*Insculptoppia*)]  
*ellipticus* (*Nothrus*) sp. inq.  
*elmela* [R. (*Insculptoppia*)]  
*elongata* (*Beckiella*)  
*elongata* (*Cryptoppia*)  
*elongata* (*Cultroribula*)  
*elongata* (*Dometorina*)  
*elongata* (*Epilohmannia*) (=minuta)  
*elongata* [L. (*Incabates*)]  
*elongata* [R. (*Insculptoppiella*)]  
*elongata* (*Liebstadia*) (=mongolica)  
*elongata* (*Oppia*) sp. inq.  
*elongata* (*Oripoda*)  
*elongata* (*Pergalumna*)  
*elongata* [S. (*Porokalumma*)]  
*elongata* (*Protoripoda*) sp. inq.  
*elongata* [O. (*Zygoribatula*)] (=lata)

- elongatiporosa* (*Pergalumna*)  
*elongatissima* (*Nannerlia*)  
*elongatissimus* (*Ceratozetes*) (?=*lagrecai*)  
*elongatus* (*Dolicheremaeus*) Aoki, 67  
*elongatus* (*Dolicheremaeus*) Bal., 68 (=repetitus)  
*elongatus* (*Edwardzetes*)  
*elongatus* (*Eueremaeus*)  
*elongatus* (*Hemileius*) (=eperezinigoae)  
*elongatus* (*Micreremus*)  
*elongatus* (*Neoliodes*)  
*elongatus* (*Neoribates*)  
*elongatus* (*Odontocephus*)  
*elongatus* (*Papillacarus*)  
*elongatus* (*Paralopheremaeus*) (=legendrei)  
*elongatus* [*S. (Perscheloribates)*] (=monodactylus)  
*elongatus* (*Pilobates*) (?=carpetanus)  
*elongatus* (*Proteremaeus*)  
*elongatus* (*Scheloribates*)  
*elongatus* (*Thamnacarus*)  
*elongatus* (*Truncopes*)  
*elongatus* (*Urubambates*)  
*elsi* [*M. (Parpophora)*]  
*elsi* (*Scheloribates*)  
*elsosneadensis* (*Sellnickochthonius*)  
*elsosneadensis* (*Williamszetes*)  
*emarginata* [*R. (Paramedioppia)*]  
*emarginata* (*Pergalumna*)  
*emarginatus* (*Scapheremaeus*)  
*embeyisztini* (*Licneremaeus*)  
*embrionalis* (*Lohmannia*)  
*emeiensis* [*O. (Hexatocephus)*]  
*emeiensis* (*Liacarus*)  
*emeryi* (*Microzetorchestes*)  
*emmae* (*Phyllozetes*)  
*encantadae* (*Heptacarus*)  
*endroedyi* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*endroedyi* (*Limnozella*)  
*endroedyi* (*Paraphauloppia*)  
*endroedyi* [*O. (Zygoribatula)*]  
*endroedyyoungai* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*endroedyyoungai* (*Totobates*)  
*endroedyyoungai* (*Zeasuctobelba*)  
*engelbrechti* (*Austrotritia*)  
*engelbrechti* [*T. (Cristonothrus)*]  
*engelbrechti* (*Demisalto*)  
*engelbrechti* (*Eupelops*)  
*engelbrechti* (*Galumna*) Mah., 1997  
*engelbrechti* (*Galumna*) B. et P. B., 2002 (=discoidalis)  
*engelbrechti* (*Hoplophorella*)  
*engelbrechti* (*Lamellobates*)  
*engelbrechti* [*C. (Magoebazetes)*]  
*engelbrechti* (*Microlamellarea*)  
*engelbrechti* (*Nothrus*)  
*engelbrechti* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*engelmanni* (*Multioppia*)  
*enghoffi* (*Arcoppia arcualis*)  
*enigma* (*Novazelandiella*)  
*enigmaticus* [*H. (Besuchetacarus)*]  
*ennarpi* (*Lepidacarus*)  
*enodis* (*Ceratozetes*)  
*enoplura* (*Jacotella*)  
*enricoi* (*Pergalumna*)  
*ensifer* (*Austrocarabodes*)  
*ensifer* [*T. (Cristonothrus)*]  
*ensifer* (*Exoribatula*)  
*ensifer* (*Gibbicepheus*) sp. inq.  
*ensifer* (*Liochthonius*) (=furcillatus)  
*ensifer* (*Phylacozetes*)  
*ensifer* (*Protoribotritia*)  
*ensifera* (*Eremella*)  
*ensifera* (*Hoplophorella*)  
*eoeryi* (*Zachvatkinibates*)  
*eparmatos* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*eperezinigoae* (*Hemileius*)  
*eperezinigoae* (*Licnodamaeus*)  
*ephippiata* (*Galumna*) sp. inq.  
*ephippiatus* (*Trichoribates*) sp. inq.  
*ephippiger* [*H. (Kakophthiracarus)*]  
*ephippiger* (*Eremaozetes*)  
*epidamaeiformis* (*Allobelba*)  
*epilata* (*Rhinoppia*)  
*epimeralis* (*Protoribates*)  
*epiphytos* (*Zachvatkinibates*)  
*eques* (*Neoliodes*) sp. inq.  
*equestris* (*Zetorchestes*)  
*equisetosus* [*H. (Protophthiracarus)*]  
*erabuensis* (*Trichotocephus*)  
*erbanensis* (*Xenillus*)  
*erectus* [*A. (Austroflexa)*]  
*erectus* (*Carabodes*)  
*erectus* (*Idiozetes*)  
*erectus* (*Neoribates*)  
*eremaeozetoides* (*Pasocephus*)  
*eremitus* (*Exochocephus*)  
*eremuloides* [*C. (Berndamerus)*]  
*erfenisdamensis* (*Licnodamaeolus*)  
*ericus* [*M. (Neobelba)*]  
*erimo* (*Zachvatkinibates*)  
*erinaceum* [*H. (Calyptophthiracarus)*] (=olivaceus)  
*erinaceus* (*Eupelops*)  
*ermani* [*R. (Insculptoppia)*]  
*ermilovi* (*Aleurodamaeus*)  
*ermilovi* (*Unguizetes*)  
*erosus* (*Sellnickochthonius*) (=immaculatus)  
*errinundrae* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*erupentus* (*Ceratozetes*)  
*erzurumensis* [*Q. (Coronoquadroppia)*]  
*escobari* (*Hydrozetes*)  
*escotata* (*Moritzoppia*)  
*espatulatus* (*Odontocephus*)  
*espejillosensis* (*Pergalumna*)  
*espeletiae* [*L. (Procorynetes)*]  
*espeletiae* [*H. (Protophthiracarus)*]  
*espeletiae* [*S. (Reductoppia)*]  
*espeletiarum* [*N. (Amerigloboppia)*]  
*espinarensis* (*Nothrus*)  
*esposi* (*Eremobelba*)  
*esposi* (*Oxyoppia*) (=spinosa)  
*esulcatus* (*Epilohmannoides*)  
*ethiopica* (*Bursoplophora*)  
*ethiopica* (*Microtritia*) (=tropica)  
*ethiopica* (*Pletzenoppia*)  
*ethiopicus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*ethiopicus* [*S. (Perscheloribates)*]  
*etruscus* [*P. (Oribellopsis)*]  
*euaensis* (*Cryptoribatula*)  
*euaensis* (*Dampfiella*)  
*euaensis* (*Dolicheremaeus*)  
*euaensis* (*Galumna*)  
*eucalla* [*O. (Zygoribatula)*] (=interrupta)  
*eucalyptus* (*Haplochthonius*)  
*eugenius* (*Scapheremaeus*)  
*eungella* (*Crotonia*)  
*eupalineus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*eupectinata* (*Ctenoppia*)  
*euramosa* (*Brachioppia*)  
*eurhostus* (*Opsioristes*)  
*europaea* (*Allosuctobelba*) (=grandis)  
*europaea* (*Galumna*)  
*europaea* (*Lalmoppia*)  
*europaea* (*Suctobelbila dentata*)  
*europaeus* (*Hypochthonius rufulus*)  
*europaeus* [*P. (Peloribatodes)*]  
*europaeus* (*Trhypochthonius silvestris*)  
*eurycuspis* (*Hafenrefferia*)  
*eusebioi* (*Dolicheremaeus*)  
*eusetosa* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*eusetosus* (*Scheloribates*)  
*euthemellus* (*Scapheremaeus*)  
*euthricha* [*O. (Monoribatella)*]  
*evanescens* [*S. (Perscheloribates)*]  
*evansi* (*Africoribates*)

- evansi* (*Belloppia*)  
*evansi* (*Liochthonius*)  
*evansi* (*Scutovertex*)  
*eveana* (*Mongaillardia*)  
*evergladus* (*Hoplophorella*)  
*evexa* [H. (*Mantigueracarus*)]  
*evexus* (*Euphthiracarus*)  
*evexus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*evidens* [H. (*Heterohermannia*)]  
*ewani* (*Scapheremaeus*)  
*ewingi* (*Allodamaeus*)  
*ewingi* [L. (*Convergoppia*)]  
*ewingi* (*Oppia*) sp. inq.  
*ewingi* (*Oribatella*)  
*ewingi* (*Phthiracarus*) (=japonicus)  
*ewingi* (*Scheloribates*)  
*ewingi* (*Steganacarus*)  
*ewingi* [C. (*Triachipteria*)]  
*exacuta* (*Hoplophorella*)  
*exaggeratus* [H. (*Capillonostrus*)]  
*exarata* [O. (*Zygoribatula*)]  
*exastus* (*Ophidiotrichus*)  
*excavata* (*Oripoda*)  
*excavata* (*Pedrocortesella*)  
*excavata* (*Suctobelbila*)  
*excavata* [O. (*Zygoribatula*)]  
*excavatus* (*Benoibates*)  
*excavatus* (*Cavernozetes*)  
*excavatus* (*Machadocephus*)  
*excavatus* (*Trhypochthoniellus*) (=longisetus)  
*excavatus* [S. (*Tropacarus*)]  
*excellens* [H. (*Austrophthiracarus*)]  
*excellens* [C. (*Klapperiches*)]  
*excellens* (*Scriptoripoda*)  
*excellens* (*Setogalumna*)  
*excelsior* (*Eurhynchoribates*)  
*excelsus* [O. (*Acrotocephus*)]  
*excisa* (*Camisia*) (=segnis)  
*excisa* (*Hammerella*)  
*excisa* (*Multioppia*) (=neglecta)  
*exclamationis* (*Hymenobelba*)  
*excrescens* (*Brachioppia*)  
*excultus* (*Euphthiracarus*)  
*exempta* (*Hypogeoppia*)  
*exigua* (*Allogalumna*)  
*exigua* (*Galumna*)  
*exigua* (*Graptoppia*)  
*exigua* (*Subiasella*)  
*exiguus* (*Mycobates*)  
*exiguareata* (*Galumna*) (=lanceata)  
*exiguus* (*Scheloribates*)  
*exilicornis* (*Oribatella*)  
*exilior* (*Nothrus silvestris*) ssp. inq.  
*exilior* [A. (*Dyobelba*)]  
*exilior* (*Scheloribates*) (?=minifimbriatus)  
*exilis* (*Hermannia*) sp. inq.  
*exilis* (*Mixacarus*)  
*exilis* (*Oribotritia*)  
*exilis* [O. (*Zygoribatula*)]  
*eximia* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*eximius* (*Eupelops*)  
*exobothridialis* (*Banksinoma*)  
*exobothridialis* (*Melanozetes*)  
*exobothridialis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*exobothridialis* (*Rhinoppia*)  
*exornata* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*exornatus* (*Licneremaeus*)  
*exornatus* (*Patagonozetes*)  
*expansa* [Q. (*Coronoquadroppia*)]  
*expansum* (*Joboppia*)  
*expansus* (*Megeremaeus*)  
*expansus* [H. (*Capillonostrus*)] (=skottsbergi)  
*expansus* (*Tectocephus*) (=sarekensis)  
*expolitus* (*Liochthonius*) (?=sellnicki)  
*exsertus* (*Tectodamaeus*)  
*exspinus* (*Tectodamaeus*)  
*exsudans* (*Oribatula*)  
*extensa* (*Oribatella*)  
*externus* (*Liacarus*)  
*extraneus* (*Adoristes ovatus*)  
*extraordinarius* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*extrema* [N. (*Amerigloboppia*)]  
*extrema* (*Congoppia*) (=deboissezoni)  
*extrema* (*Granuloppia*)  
*extrema* (*Masthermannia*)  
*extrema* (*Subiasella*)  
*extremodontata* [O. (*Zygoribatula*)] (=propinqua)  
*extrudens* (*Berniniella*)  
*extrusa* (*Neoamerioppia*)  
*exuvialis* (*Camisia*) (=biurus)  
*ezoensis* (*Nothrus*)  
*ezoensis* (*Puncatoribates*)  
*ezzati* (*Bicyrthermannia*)  
*fabulosus* [R. (*Parhynchoribates*)]  
*facetus* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*facula* (*Diapterobates*) (=humeralis)  
*facundoi* (*Mixacarus*)  
*faeroensis* (*Maerkelotritia*) (=cryptopa)  
*fageti* [D. (*Spatiodamaeus*)]  
*falcata* (*Cultroribula*) (=bicultrata)  
*falcata* (*Lauropopia*)  
*falcata* (*Pachygena*)  
*falcata* (*Suctobelbella*) (=longicuspis)  
*falcatus* (*Austrocarabodes*)  
*falcatus* (*Carabodes*)  
*falcatus* [P. (*Metaphthiracarus*)] (=setosus)  
*falcidactylus* (*Thasecazetes*)  
*falciformis* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*falklandica* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*fallax* (*Lauropopia*)  
*fallax* (*Ramsayellus*) sp. inq.  
*fallax* [P. (*Trianguis*)] (=obtusus)  
*falxa* (*Drepanoppia*)  
*falzonii* (*Zetorchestes*) (=micronychus)  
*fanzagii* [C. (*Triachipteria*)]  
*farinosa* (*Caenobelba*) (=compta)  
*farinosus* (*Eupelops*) (?=hirtus)  
*farinosus* (*Poroliodes*)  
*farsi* [R. (*Insculptoppia*)]  
*fasciata* [R. (*Rectoppia*)]  
*fasciatus* (*Gephyrazetes*)  
*fastigata* (*Pergalumna*)  
*fatidicus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*faviger* (*Micreremus*)  
*fayoumensis* (*Pilogalumna ornatula*)  
*fazendae* (*Xenillus*)  
*fecundus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*fecundus* [A. (*Rafacarus*)]  
*fecundus* (*Xenillus*)  
*feideri* (*Acaroceras*)  
*feideri* [H. (*Austrophthiracarus*)] (=australianicus)  
*feideri* [L. (*Bicristoppia*)]  
*feideri* (*Conoppia*) (=palmicincta)  
*feideri* (*Lauropopia*)  
*feideri* (*Lucoppia*)  
*feideri* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*feideri* (*Phthiracarus*) (=zicmani)  
*feideri* (*Scheloribates*)  
*femoralis* (*Carabodes*)  
*femoralis* (*Neoliodes*) (=striatus)  
*femoralis* (*Scheloribates*) (=latipes)  
*femoratus* (*Adrodamaeus*)  
*femoratus* (*Scheloribates*)  
*femoroserrata* (*Muliercula*)  
*femurgibbus* (*Tectodamaeus*)  
*fenestralis* (*Arcoppia*)  
*fenestralis* (*Austrocarabodes*)  
*fenestrata* (*Ctenobelba*) (=pectinigera)  
*fenestrata* (*Magyaria*)  
*fenestratus* [A. (*Austroflexa*)]  
*fenicheli* [E. (*Trischeloribates*)]  
*fenneri* (*Nanhermannia*)

*fennica* (*Oribotritia*)  
*fernandezii* (*Retrozetes*)  
*fernandoi* (*Xenillus*)  
*ferox* (*Maorizetes*)  
*ferrugineus* (*Phthiracarus*)  
*ferrumequina* [*Q.* (*Coronoquadropia*)] (?=*circumita*)  
*festoneata* (*Hypogeoppia*) (=terricola)  
*feuerborni* (*Limnozetes*)  
*figuratus* (*Ceratozetes*) (=enodis)  
*figuratus* (*Eueremaeus*) (=oblongus)  
*fijiensis* (*Arcoppia corniculifera*)  
*fijiensis* (*Dolicheremaeus*)  
*fijiensis* (*Galumna*)  
*fijiensis* (*Parasuctobelba*)  
*fijiensis* (*Scheloribates*)  
*fijiensis* (*Tyrphonostrus crassisetosus*)  
*filamentosa* (*Ramusella*)  
*filaris* [*H.* (*Phthirarica*)]  
*filata* [*A.* (*Acrogalumna*)] (=longipluma)  
*filifera* (*Pergalumna*)  
*filiferus* (*Machadocephus*)  
*filiferus* [*P.* (*Metaphthiracarus*)] (=setosus)  
*filiferus* (*Rhopalozetes*)  
*filiformis* (*Apophora*)  
*filiformis* [*P.* (*Archiphthiracarus*)]  
*filiformis* [*H.* (*Calyptophthiracarus*)]  
*filiformis* (*Parapyropia*)  
*filiformis* (*Pergalumna*)  
*filiger* (*Allogalumna*)  
*filigera* (*Ramusella*)  
*filipina* (*Ceratoppia*)  
*filipina* [*H.* (*Phyllhermannia*)]  
*filipina* (*Sulcoribula*)  
*filipinus* (*Dolicheremaeus*)  
*filipinus* [*H.* (*Philoribates*)]  
*filipinus* (*Trachyoribates*)  
*filippovae* [*M.* (*Neobelba*)]  
*filosus* (*Sacculozetes*)  
*fimbriata* [*T.* (*Teratoppiella*)]  
*fimbriatissimus* (*Liochthonius*)  
*fimbriatoides* (*Scheloribates*)  
*fimbriatus* (*Liochthonius*) Jac., 36  
*fimbriatus* (*Liochthonius*) Ham., 58 (=fimbriatissimus)  
*fimbriatus* [*M.* (*Megazetes*)]  
*fimbriatus* (*Scapheremaeus*)  
*fimbriatus* (*Scheloribates*)  
*finitima* (*Hoplophorella*)  
*finlandica* (*Austrotritia*)  
*finlayi* (*Kuklosuctobelba*)  
*finnamorei* (*Pergalumna*)  
*fiorii* (*Joelia*)  
*firmus* (*Damaeus*)  
*firthensis* (*Sphaerozetes*)  
*fischeri* (*Camisia*) (=biverrucata)  
*fisheri* (*Scapheremaeus*)  
*fissurata* (*Austrotritia*)  
*fissurata* (*Banksinoma*) (=spinifera)  
*fissurata* (*Berniniella*)  
*fissurata* (*Lauropia*) (=maritima)  
*fissurata* (*Microtritia*)  
*fissurata* (*Sternoppia*)  
*fissurata* (*Suctobelbilla*)  
*fissuratus* [*L.* (*Dorycranosus*)] (=nitidus)  
*fissuratus* (*Licnodamaeus*)  
*fissuratus* (*Mucrobates*)  
*fissuratus* (*Neoribates*) (=pterotus)  
*fissuratus* [*S.* (*Perscheloribates*)]  
*fissuratus* [*H.* (*Tuberemaeus*)]  
*fixa* (*Moritzoppia*) (=unicarinata)  
*fjellbergi* (*Ceratozetella*)  
*flabella* [*S.* (*Flagrosuctobelba*)]  
*flabellatus* (*Hardybodes*)  
*flabellatus* [*R.* (*Licnozetes*)]  
*flabellifer* (*Austrocarabodes*)  
*flabellifera* (*Galumna*)  
*flabellifera* (*Suctobelbella*) sp. inq.  
*flabelliger* (*Mycobates*)  
*flabrarius* (*Zetorchestes*)  
*flagellaris* (*Eremobelba*) (=gracilior)  
*flagellaris* [*R.* (*Insculptoppiella*)]  
*flagellata* (*Arcoppia*)  
*flagellata* (*Camisia*)  
*flagellata* (*Crotonia*)  
*flagellata* (*Eubelba*)  
*flagellata* (*Galumna*)  
*flagellata* (*Gittella*)  
*flagellata* (*Hauseroplophora*)  
*flagellata* (*Mesotritia*) (=maerkeli)  
*flagellata* (*Neoamerioppia*)  
*flagellata* (*Nothrolohmanna*)  
*flagellata* (*Oribatella*)  
*flagellata* [*A.* (*Parabelbella*)]  
*flagellata* (*Paroppia*)  
*flagellata* (*Protoripoda*)  
*flagellata* [*A.* (*Rhaphigneta*)]  
*flagellata* [*S.* (*Ussuribata*)]  
*flagellatissima* (*Hymenobelba*)  
*flagellatissima* (*Persuctobelba*)  
*flagellatissimus* [*S.* (*Tropacarus*)]  
*flagellatus* [*P.* (*Archiphthiracarus*)]  
*flagellatus* (*Austronostrus*)  
*flagellatus* (*Brazilozetes*)  
*flagellatus* (*Ctenamerus*)  
*flagellatus* [*D.* (*Epidamaeus*)]  
*flagellatus* (*Euphthiracarus*)  
*flagellatus* [*P.* (*Neophthiracarus*)] (=shiptoni)  
*flagellatus* [*H.* (*Notophthiracarus*)] Niedb., 2004  
*flagellatus* [*H.* (*Notophthiracarus*)] Liu et OCon., 2014  
*flagellatus* (*Novonostrus*)  
*flagellatus* (*Pseudotocephus*)  
*flagellatus* (*Scheloribates*)  
*flagellatus* [*P.* (*Solenozetes*)]  
*flagellatus* (*Urubambates*)  
*flagelliapex* (*Neoamerioppia*)  
*flagellifer* (*Benoibates*)  
*flagellifer* (*Carabodes*)  
*flagellifer* (*Damaeus*)  
*flagellifer* (*Epilohmannia*)  
*flagellifer* (*Eremulus*)  
*flagellifer* (*Heteroleius*)  
*flagellifer* (*Nippobodes*)  
*flagellifer* (*Leptotocephus*)  
*flagellifer* [*L.* (*Magnobates*)]  
*flagellifer* [*M.* (*Megazetes*)]  
*flagellifer* (*Microzetes*) (=singaporensis)  
*flagellifer* (*Mikizetes*)  
*flagellifer* [*P.* (*Solenozetes*)]  
*flagellifera* [*S.* (*Flagrosuctobelba*)]  
*flagellifera* (*Pergalumna*) (=cribriger)  
*flagellifera* (*Taiwanoppia*)  
*flagelliformis* (*Mesotritia*)  
*flagelliformis* (*Trimalaconthrus*)  
*flagelliseta* (*Hermannobates*)  
*flagelliseta* [*M.* (*Neobelba*)]  
*flagelliseta* (*Suctobelba*)  
*flagellisetosus* (*Scheloribates*)  
*flagelloides* (*Austrotritia lebronneci*) ssp. inq.  
*flagelloides* [*D.* (*Epidamaeus*)]  
*flagellum* (*Nothrus*)  
*flagellum* (*Neoribates*)  
*flagrus* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*flahevi* (*Autogneta*)  
*flamiferus* (*Scapheremaeus*)  
*flammeisetosa* (*Eubelba*)  
*flammeus* (*Liacarus*)  
*flammula* (*Oribatella*) (?=quadricornuta)  
*flatus* (*Mochlozetes*)  
*flavida* [*M.* (*Parpophora*)]  
*flavipes* (*Banksinoma*) (?=lanceolata)  
*flavus* (*Euphthiracarus*)  
*flavus* (*Eupterotegaeus*)  
*flavus* (*Rostrozetes*) (=ovulum)

- flechtmanni* [L. (*Brasiloppia*)]  
*flechtmanni* (*Humerobates*)  
*flexiloquus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*flexipilus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*flexisetosa* (*Hymenobelba*)  
*flexisetosus* (*Phthiracarus*) (=longulus)  
*flexispinosus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*flexuosa* (*Epilohmannia*)  
*flexuosa* (*Eremobelba*)  
*flexus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*floccosus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*floralis* (*Pseudoamerioppia*)  
*florens* (*Aokiella*)  
*florens* (*Cyrthermannia*)  
*florens* (*Dometorina*)  
*florens* (*Micreremus*)  
*florens* (*Rostrozetes*)  
*floresiana* (*Parachipteria*)  
*floresianus* (*Melanozetes*) (=azoricus)  
*floridae* (*Fuscozetes*) sp. inq.  
*floridae* (*Hoplophorella*) (=hamata)  
*floridae* (*Litoribates*)  
*floridae* (*Notogalumna*)  
*floridana* (*Aeroppia*) sp. inq.  
*floridana* (*Mochloribatula*)  
*floridana* [O. (*Zygoribatula*)]  
*floridanus* [N. (*Parakalumma*) robustus]  
*floridensis* [L. (*Dorycranosus*)] sp. inq.  
*floridensis* (*Neoliodes*) sp. inq.  
*floridensis* (*Peloribates*)  
*floridus* (*Afrolelius*)  
*floridus* (*Carabodes*)  
*floridus* [G. (*Diplobodes*)]  
*floridus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*florishadensis* [R. (*Insculptoppia*)]  
*flumengalei* [A. (*Conchogneta*)]  
*fluviatilis* [H. (*Capillonothrus*)]  
*foaensis* (*Hoplophorella*)  
*foliaceisetus* (*Austrocarabodes*)  
*foliaceus* (*Caveremulus*)  
*foliata* (*Basilobelba*)  
*foliata* (*Bicyrthermannia*)  
*foliata* (*Corynoppia*)  
*foliata* (*Ctenobelba*)  
*foliata* (*Dampfella*)  
*foliata* (*Eremobelba*)  
*foliata* (*Machadobelba*)  
*foliata* (*Oribatella*)  
*foliata* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*foliatifer* (*Sellnickochthonius*)  
*foliatoides* (*Corynoppia*)  
*foliatus* (*Carabodes*) (=chirstlus)  
*foliatus* (*Cosmochthonius*)  
*foliatus* [T. (*Cristonothrus*)]  
*foliatus* (*Cymbaeremaeus*)  
*foliatus* (*Haplacarus*)  
*foliatus* (*Holonothrus*)  
*foliatus* (*Javacarus*)  
*foliatus* [P. (*Millotacarus*)] Mond. et Chakr., 82  
*foliatus* [P. (*Millotacarus*)] Sark. et Sub., 84 (=sarbias)  
*foliatus* (*Scutoribates*)  
*foliatus* (*Sellnickochthonius*)  
*foliatus* (*Suctoribates*)  
*foliatus* (*Torpacarus*)  
*foliifer* [M. (*Phyllolohmannia*)]  
*foliisetus* (*Ctenacarus*)  
*foliosa* (*Striatoppia*)  
*foliosa* [S. (*Ussuribata*)]  
*foliosus* (*Cepheus*) sp. inq.  
*foliosus* (*Steganacarus*)  
*folium* [D. (*Epidamaeus*)]  
*fonseciai* (*Hoplophorella*)  
*fonticula* (*Suctobelbila*)  
*foraminiferus* (*Neoribates*)  
*forceps* (*Lamellarea*)  
*forceps* (*Schalleria*)  
*forceps* (*Xenillus*)  
*fordi* (*Galumna*)  
*forficula* (*Paenoppia*)  
*formica* (*Damaeus*) sp. inq.  
*formicaria* (*Pergalumna*)  
*formosa* (*Berniniella*)  
*formosa* (*Moritzoppia*) (=unicarinata)  
*formasana* [M. (*Hammeroppia*)]  
*formasana* (*Heterobelba stellifera*)  
*formasana* [N. (*Nippohermannia*)]  
*formasana* (*Quinquoppia*)  
*formasanus* [H. (*Tuberemaeus*)]  
*formosus* (*Peloribates*)  
*formosus* (*Rugocephus*)  
*formosus* (*Sellnickochthonius*)  
*formosus* (*Trichoribates*)  
*fornerisae* (*Ceratobates*)  
*fornicarius* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*fornicatus* (*Megalotocephus*)  
*foroliviensis* (*Damaeus*) sp. inq.  
*forsslundi* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*forsslundi* (*Carabodes*) (=ornatus)  
*forsslundi* (*Eupelops*)  
*forsslundi* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*forsslundi* (*Liochthonius*) Ham., 52  
*forsslundi* (*Liochthonius*) Mah., 69 (=evansi)  
*forsslundi* (*Nanhermannia*)  
*forsslundi* [P. (*Oribellopsis*)]  
*forsslundi* (*Provertex*)  
*forsslundi* (*Tripiloppia*)  
*forsteri* (*Luxtoneremaeus*)  
*forsteri* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*fortdauphini* (*Bovicarabodes*)  
*fortis* (*Setoppia*)  
*fortisensillus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*fortispinosus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*fortispinosus* [T. (*Laminizetes*)]  
*fossalis* [M. (*Dicondyla*)]  
*fossatus* (*Carabodes*) sp. inq.  
*fossatus* [H. (*Platynothrus*)] sp. inq.  
*fossatus* (*Scutovertex*)  
*fossulatus* (*Eueremaeus*) (=quadrilamellatus)  
*fournieri* [H. (*Bornemiszaella*)]  
*foveiventris* (*Selenoribates*)  
*foveolata* [G. (*Apograptoppia*)]  
*foveolata* (*Baloghiella*)  
*foveolata* (*Beckiella*)  
*foveolata* (*Brachyoripoda*)  
*foveolata* (*Camisia*)  
*foveolata* [Q. (*Coronoquadroppia*)]  
*foveolata* (*Ctenobelba*)  
*foveolata* (*Epilohmannia*)  
*foveolata* (*Foveolatoppia*)  
*foveolata* (*Neoamerioppia*)  
*foveolata* (*Notogalumna*)  
*foveolata* [N. (*Perezinigokalumma*)]  
*foveolata* (*Pergalumna*)  
*foveolata* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*foveolata* (*Sabahtritta*)  
*foveolata* [K. (*Stakarenoppia*)]  
*foveolatus* (*Allonothrus*)  
*foveolatus* [P. (*Archiphthiracarus*)] (=pygmaeus)  
*foveolatus* (*Berlesezetes*)  
*foveolatus* (*Cosmochthonius*)  
*foveolatus* (*Dendroeremaeus*)  
*foveolatus* [G. (*Diplobodes*)]  
*foveolatus* (*Eremulus*)  
*foveolatus* (*Eueremaeus*)  
*foveolatus* (*Eupelops*)  
*foveolatus* (*Euphthiracarus cribrarius*)  
*foveolatus* (*Hispanozetes*)  
*foveolatus* (*Hoplophthiracarus*) Aoki, 80  
*foveolatus* (*Hoplophthiracarus*) L., W. et C., 11  
*foveolatus* (*Javacarus*)  
*foveolatus* (*Limnozetes*) (=ciliatus)  
*foveolatus* (*Microtegeus*)

- foveolatus* (*Mixacarus exilis*)  
*foveolatus* [*H. (Monoschelobates)*]  
*foveolatus* (*Peloptulus*)  
*foveolatus* (*Plasmobates*)  
*foveolatus* (*Podoribates*)  
*foveolatus* (*Pseudotocephus*)  
*foveolatus* (*Rostrozetes*) (=ovulum)  
*foveolatus* (*Scapheremaeus*)  
*foveolatus* (*Scutoribates*)  
*foveolatus* (*Setoxylobates*)  
*foveolatus* (*Spinotocephus*)  
*foveolatus* (*Torpacarus*)  
*foveolatus* [*M. (Trimalaconothrus)*]  
*foveoreticulatus* [*H. (Austrophthiracarus)*]  
*fraenzlei* (*Paraphauloppia*)  
*fragilis* (*Humerobates*)  
*fragilis* [*D. (Kunstidamaeus)*]  
*fragilis* (*Parasuctobelba*)  
*fragilis* (*Peloribates*)  
*francisi* (*Zetomimus*)  
*franconia* (*Eupelops hirtus*) ssp. inq.  
*frankeae* (*Caucasiozetes*)  
*franklinensis* (*Oribatula*)  
*franzi* (*Cerachipteria*)  
*franzi* (*Fernandocephus*)  
*franzi* (*Nooliodes*)  
*franzi* (*Sadocephus*)  
*frater* (*Pergalumna*)  
*frater* [*H. (Rhacaplacarus)*]  
*fratercula* (*Beckiella*)  
*fraterculus* (*Gymnobodes*)  
*fraterculus* [*D. (Kunstidamaeus)*]  
*fraternalis* (*Gredosella*)  
*fraternus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*freestatensis* (*Valbehanella*)  
*frequens* (*Cymbaeremaeus*) (=cymba)  
*friedrichi* (*Aeropppia*)  
*friedrichi* (*Oribatella*)  
*frigida* (*Triploppia*)  
*frigidus* (*Scheloribates*) (=latipes)  
*frisiae* [*O. (Zygoribatula)*]  
*frogneri* (*Mesoplophora*)  
*frondeus* (*Hoplophorella*) Niedb., 03  
*frondeus* (*Hoplophorella*) Niedb., 04 (=prodorsocristata)  
*frondeus* (*Jacotella*)  
*frondeus* [*H. (Steganacarellus)*]  
*frondifer* (*Gehypochthonius*)  
*frondosa* (*Cosmohermannia*)  
*frondosa* (*Suctobelbella*)  
*frondosus* (*Gibbicephus*)  
*frontatus* (*Epiemulus*)  
*frontinalis* [*L. (Dorycranosus)*]  
*frothinghami* (*Suctobelbella*)  
*frouini* (*Lineoppia*)  
*fuciculum* (*Ameronothrus*) (?=marinus)  
*fueginus* (*Eutegaeus*)  
*fuentesii* (*Sellnickochthonius*)  
*fuerteventurae* (*Eupelops claviger*)  
*fuerteventurae* [*M. (Subbelba) elisae*]  
*fujianensis* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*fujianensis* (*Hoplophthiracarus*)  
*fujianensis* (*Taiwanoppia*)  
*fujikawae* (*Dolicheremaeus*)  
*fujikawae* [*D. (Epidamaeus)*]  
*fujikawae* (*Oribella*)  
*fujikawae* (*Truncopes*)  
*fujinitaensis* (*Trhypochthonius tectorum*)  
*fukushiraensis* (*Hypochthoniella*)  
*fuliginus* (*Eupelops*) (=plicatus)  
*fulvus* (*Euphthiracarus*)  
*fulvus* (*Halozetes*)  
*fulvus* (*Neoribates*)  
*fulvus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*fumigatus* (*Trichoribates*) sp. inq.  
*fumotoensis* (*Peloribates*)  
*funafutiensis* (*Neoliodes*) sp. inq.
- fungifer* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*fungifer* (*Sphaerochthonius*)  
*fungisetosus* (*Scapheremaeus*)  
*fungorum* (*Humerobates*) (?=rostromellatus)  
*funnagatoensis* (*Eremella*)  
*furca* (*Acrotritia dikra*)  
*furcata* (*Acrotritia*)  
*furcata* (*Camisia*) (=biurus)  
*furcata* [*M. (Furculoppia)*]  
*furcata* (*Heterobelba*)  
*furcata* (*Hoplophorella*)  
*furcata* [*R. (Insculptoppia)*]  
*furcata* (*Sabahtritia*)  
*furcatus* (*Acaroceras*)  
*furcatus* (*Cavernocephus*)  
*furcatus* (*Dolicheremaeus*)  
*furcatus* (*Lamellobates*)  
*furcatus* [*P. (Neophthiracarus)*] sp. inq.  
*furcatus* [*H. (Platynothrus)*] (=banksi)  
*furcatus* (*Sellnickochthonius*)  
*furcatus* (*Tectodamaeus*)  
*furcatus* (*Trichoribates*)  
*furcatus* (*Zetomimus*)  
*furcillata* (*Furcoribula*)  
*furcillatus* (*Dolicheremaeus*)  
*furcillatus* (*Liochthonius*)  
*furcula* (*Dolicheremaeus*)  
*furtadoi* (*Laluritzenia*)  
*furugelma* (*Multioppia*)  
*furvus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*fusa* (*Indotritia*)  
*fusa* (*Microtritia*)  
*fusca* (*Gymnodampia*)  
*fusca* (*Pedrocortesella*)  
*fusca* (*Pergalumna*) Berl., 16  
*fusca* (*Pergalumna*) Mih., 56 (=myrmophila)  
*fusca* [*O. (Zygoribatula)*]  
*fuscata* (*Galumna*) sp. inq.  
*fuscipes* (*Fuscozetes*)  
*fuscomaculatus* (*Scheloribates*) (=laevigatus)  
*fuscosenillus* (*Scheloribates*)  
*fuscetosus* (*Peloribates*)  
*fuscus* (*Liacarus*) (=xylariae)  
*fuscus* (*Umbellozetes*)  
*fusififer* (*Cavernocephus*)  
*fusififer* (*Gustavia*)  
*fusififer* [*I. (Haplozetes)*]  
*fusififer* (*Xenillus*)  
*fusififormis* (*Antarctozetes*)  
*fusififormis* [*L. (Dorycranosus)*]  
*fusififormis* (*Eupelops*)  
*fusififormis* [*R. (Insculptoppia)*]  
*fusififormis* (*Maerkelotritia*)  
*fusififormis* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*fusififormis* [*M. (Parplophora)*]  
*fusififormis* (*Tenuialoides*)  
*fusiger* (*Brazilozetes*)  
*fusiger* (*Cerachipteria*) (=digita)  
*fusiger* (*Ceratozetes*) (=gracilis)  
*fusiger* (*Eupelops*) (=plicatus)  
*fusiger* (*Fusozetes*)  
*fusiger* (*Minunthozetes*) (=semirufus)  
*fusigera* (*Galumna*) (=setigera)  
*fusisetosa* (*Cubaoppia*)  
*fusticula* [*H. (Mantigueracarus)*]  
*fusticulus* (*Euphthiracarus*)  
*fusticulus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*fusula* (*Hoplophorella*)  
*fusuligera* (*Fusuloppia*)  
*fusus* (*Euphthiracarus*)  
*gabonensis* (*Congocephus*)  
*gabonensis* [*S. (Perscheloribates)*]  
*gadubanudi* (*Crotonia*)  
*galaica* [*Q. (Coronoquadroppia)*]  
*galaicus* (*Ocesobates*)  
*galapagensis* (*Torpacarus omittens*)

- galapagoensis* (*Acaroceras*)  
*galapagoensis* (*Alismobates*)  
*galba* (*Liochthonius*)  
*galeata* (*Hoplophorella*) (= *subsellata*)  
*galeodula* (*Beklemishevia*)  
*galerulata* (*Heterobelba*)  
*gallardo* (*Liebstadia*)  
*galloniae* [P. (*Solenozetes*)]  
*galula* [O. (*Zygoribatula*)]  
*gambelaensis* (*Galumna*)  
*gammatus* (*Liacarus*)  
*gaoligongensis* (*Cubachipteria*)  
*gapsaensis* (*Multioppia*)  
*gapudi* (*Dolicheremaeus*)  
*gapudi* (*Meristacarus*)  
*garciai* (*Beckiella*)  
*garciai* (*Dolicheremaeus*)  
*garciai* (*Papuacepheus*)  
*gaussi* [C. (*Magellozetes*)]  
*gaveae* (*Mesoplophora*)  
*gebennicus* (*Belorchestes*)  
*gedaii* [A. (*Acrogalumna*)]  
*gelasinus* (*Xenillus*)  
*geminata* (*Oribotritia*)  
*geminatus* (*Papuacepheus*)  
*geminatus* (*Pseudotocepheus*)  
*geminosetosus* (*Rostrozetes*)  
*geminus* (*Chamobates*)  
*geminus* [T. (*Cristonothrus*)]  
*geminus* (*Dolicheremaeus*)  
*geminus* (*Eupelops*)  
*geminus* (*Separachipteria*)  
*gemma* (*Sphaerochthonius*) sp. inq.  
*gemma* (*Ceratozetes*)  
*genavensis* (*Atropacarus*)  
*genavensis* (*Lamellocepheus*)  
*genavensis* [Z. (*Protozetomimus*)]  
*genavensium* [O. (*Aciculoppia*)]  
*genavensium* (*Bursoplophora*)  
*genavensium* (*Carinogalumna*)  
*genavensium* (*Eurhynchoribates*)  
*genavensium* (*Peloribates*)  
*geneuxi* (*Rostrozetes*) (= *ovulum*)  
*geniculata* (*Phauloppia*) (?= *lucorum*)  
*geniculosus* [D. (*Adamaeus*)] (= *onustus*)  
*genitalis* (*Dolicheremaeus*)  
*genitalis* [P. (*Triaunguis*)]  
*geographica* (*Eremobelba*)  
*geographica* (*Galumnella*)  
*geometrica* [N. (*Leptosuctobelba*)]  
*geometricus* (*Epiereulus*)  
*geonjiensis* (*Protoribates*)  
*georgensis* (*Rhopalozetes*)  
*georgiae* (*Pseudantarctica*)  
*georgiae* (*Sandenia*)  
*georgica* [C. (*Triachipteria*)] (= *patavina*)  
*georgiensis* (*Austrocarabodes foliaceisetus*)  
*georgii* (*Dolicheremaeus*)  
*gephyrus* (*Liacarus*)  
*gerdi* [M. (*Safrobates*)]  
*gerdweigmanni* [G. (*Kalloia*)]  
*gerdweigmanni* (*Oribatella*)  
*germaineae* (*Neotrichozetes spinulosus*)  
*germani* (*Congocepheus*)  
*germanicus* [T. (*Latilamellobates*)] (= *incisellus*)  
*germanicus* (*Parhypochthonius*) (= *aphidinus*)  
*gessneri* (*Phauloppia*) (= *rauschenensis*)  
*getica* (*Lauropoppia*)  
*gevi* (*Damaeus*)  
*ghanaensis* (*Zetorchella*)  
*ghanensis* (*Allonothrus*) (= *hirtus*)  
*ghanensis* (*Dolicheremaeus magnus*)  
*ghanensis* (*Granuloppia*)  
*ghanensis* (*Teleioliodes*)  
*gharbiensis* (*Galumna*)  
*ghardaensis* (*Selenoribates*)  
*ghilarovi* (*Punctoribates*)  
*ghilarovi* [L. (*Dorycranosus*)] (= *acutus*)  
*ghiljarovi* (*Multioppia*)  
*gibba* (*Austrotritia*)  
*gibba* (*Globoppia*)  
*gibba* (*Hermannia*)  
*gibba* (*Hoplophorella*)  
*gibba* [M. (*Parplophora*)] (= *leviseta*)  
*gibber* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*gibber* [N. (*Confinoppia*)]  
*gibber* (*Hermanniella*)  
*gibbera* (*Maerkelotritia*) (= *cryptopa*)  
*gibbiceps* (*Carabodes*)  
*gibbofemoratus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*gibbosa* [O. (*Lasiobelba*)]  
*gibbula* (*Galumna*)  
*gibbus* (*Adrodamaeus*) (= *femoratus*)  
*gibbus* (*Aleurodamaeus*) (= *setosus*)  
*gibbus* (*Eupelops*)  
*gibbus* (*Heterochthonius*)  
*gibbus* (*Peloptulus*)  
*gibbus* (*Scapheremaeus*)  
*gigantea* (*Achipteria*)  
*gigantea* (*Allosuctobelba*)  
*gigantea* [P. (*Apolohmannia*)]  
*gigantea* (*Austrachipteria*)  
*gigantea* (*Basilobelba*)  
*gigantea* (*Collohmannia*)  
*gigantea* (*Epilohmannia*)  
*gigantea* [H. (*Heterohermannia*)] (= *scabra*)  
*gigantea* (*Metapyropia*)  
*gigantea* (*Oribatella*) sp. inq.  
*giganteus* (*Galumnopsis*)  
*giganteus* [S. (*Grandjeanobates*)]  
*giganteus* (*Humerobates rostromellatus*)  
*giganteus* (*Trichoribates latincisus*)  
*giganteus* (*Vilhenabates*)  
*giganticus* (*Allonothrus*)  
*giganticus* (*Dolicheremaeus*)  
*gigas* (*Oribotritia*)  
*gigas* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*gildersleeveae* (*Joshuella*)  
*gilmartinoi* (*Multioppia*)  
*gilva* (*Arcoppia*) (= *tripartita*)  
*gilvipes* (*Hafenrefferia*)  
*gilvulus* (*Hemileius*) (?= *initialis*)  
*gilyarovi* [D. (*Epidamaeus*)]  
*ginchiensis* [R. (*Rectoppia*)]  
*gisini* (*Liochthonius*)  
*gitteae* (*Cryptoribatula*) (= *euaensis*)  
*giustii* (*Licneremaeus*)  
*glaber* (*Berlesezetes*)  
*glaber* [H. (*Capillonthrus*)]  
*glaber* [L. (*Dorycranosus*)] (= *nitidus*)  
*glaber* (*Eobrachychthonius*) (= *laticus*)  
*glaber* (*Eupelops*) (?= *subexutus*)  
*glaber* (*Gymnobates*)  
*glaber* [I. (*Haplozetes*)]  
*glaber* (*Hemileius*)  
*glaber* (*Nooliodes*)  
*glaber* (*Peloribates*)  
*glaber* (*Podoribates*)  
*glaber* (*Scapheremaeus*)  
*glaber* (*Scutovertex*) (= *sculptus*)  
*glaber* (*Tyrphonthrus*)  
*glabra* (*Brachioppia*)  
*glabra* (*Galumna*)  
*glabra* (*Jacotella*)  
*glabra* (*Lauritzenia*)  
*glabra* (*Mesotritia*)  
*glabra* (*Multioppia*)  
*glabra* (*Phauloppiella*)  
*glabra* [H. (*Phyllhermannia*)] (= *dentata*)  
*glabra* (*Subphauloppia*)  
*glabra* [O. (*Zygoribatula*)]  
*glabrata* (*Austrotritia*)

- glabrata* (*Mestotritia*) sp. inq.  
*glabrata* (*Microtritia*) Nied., 93  
*glabrata* (*Microtritia*) Sta., 93 (=neonominata)  
*glabratus* (*Africoribates*)  
*glabrisensillata* [A. (*Conchogneta*)]  
*glabriseta* [M. (*Neobelba*)]  
*glabriseta* (*Novonothrus*)  
*glabriseta* (*Oxybrachtoppia*)  
*glabrisetus* (*Meristacarus heterotrichus*)  
*glabrisetus* [D. (*Spatiodamaeus*)]  
*glabroclava* (*Suctobelbella*) (=acutidens)  
*glabrus* (*Austrocarabodes*)  
*glabrus* (*Austroeremulus*)  
*gladia* [H. (*Mantigueracarus*)]  
*gladiata* (*Nanhermannia*)  
*gladiata* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*gladiator* [M. (*Neobelba*)] (=romandiolae)  
*gladiator* (*Pseuderemulus*)  
*gladiator* [R. (*Schizozetes*)]  
*gladiola* (*Oribotritia*)  
*gladius* [D. (*Spatiodamaeus*)]  
*glaesarius* (*Holonothrus*)  
*glaesarius* (*Nothrus*)  
*glandulosus* (*Scutovertex*)  
*glauca* (*Hoplophorella*) (=hamata)  
*glaucinus* [D. (*Paradamaeus*)] (=clavipes)  
*glennieensis* [H. (*Austrophthiracarus*)]  
*glennieensis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*globata* (*Paraphauloppia*)  
*globifer* [D. (*Epidamaeus*)]  
*globifer* (*Microtegeus*)  
*globifer* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*globifer* [L. (*Procorynetes*)]  
*globifera* (*Globoppia*)  
*globiger* [C. (*Klapperiches*)]  
*globiger* (*Malaconothrus*) sp. inq.  
*globigera* (*Heteroppia*)  
*globipes* (*Metabelba*) (=papillipes)  
*globosa* (*Dissorhina ornata*)  
*globosa* (*Rhinoppia*) (=subpectinata)  
*globosa* [O. (*Zygoribatula*)]  
*globosus* (*Liacarus*) (=subterraneus)  
*globosus* [L. (*Longocephus*)]  
*globosus* (*Neoliodes*)  
*globosus* [C. (*Paraceratorchestes*)]  
*globosus* (*Phthiracarus*)  
*globula* (*Gustavia*) (=fusifer)  
*globula* [L. (*Incabates*)]  
*globularis* (*Sphaerozetes*) sp. inq.  
*globulifera* (*Globogalumna*)  
*globulifera* (*Suctobelbilla*) sp. inq.  
*globuliferus* (*Neolichothonius*)  
*globuloides* (*Galumna*) sp. inq.  
*globulus* (*Euzetes*)  
*globus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*glomerata* (*Prototritia*)  
*glycyphagoides* (*Damaeus*)  
*gnammaensis* (*Tyrphonothrus*)  
*gobiensis* [P. (*Archiphthiracarus*)] (=bryobius)  
*gobiensis* (*Bipassalozetes*)  
*gobilliensis* [B. (*Lanibelba*)]  
*gobletus* (*Pseudotocepheus*)  
*goblina* (*Brachioppiella*)  
*gogolensis* [T. (*Cristonothrus*)]  
*golbasiensis* [R. (*Insculptoppia*)]  
*goldengatensis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*goldengatensis* (*Quattoppiella*)  
*golondrinensis* [P. (*Neophthiracarus*)]  
*golosovae* (*Gozmanyina*)  
*golosovae* [R. (*Insculptoppia*)]  
*golosovae* [A. (*Parabelbella*)]  
*golosovae* (*Parautogneta*)  
*gomeræ* (*Oribatella*)  
*gomerensis* [H. (*Calyptophthiracarus*)]  
*gomozovae* (*Rhinoppia*)  
*gongylos* [H. (*Austrophthiracarus*)]  
*gongylos* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*gordeevae* (*Lauropia*)  
*gorgonia* (*Crotonia*)  
*gorodkovi* (*Nanhermannia*)  
*gorongosaensis* (*Neoctenogalumna*)  
*gotoensis* (*Ceratozetes*)  
*gotoensis* (*Peloribates*)  
*gotoensis* (*Trichogalumna*)  
*goulikaoensis* (*Arcoppia*)  
*gozeensis* (*Truncopes*)  
*gozmanyi* [O. (*Zygoribatula*)]  
*gracilata* [O. (*Zygoribatula*)]  
*gracile* (*Acrotritia*)  
*gracilior* (*Eremobelba*)  
*gracilior* (*Micreremus*) (=brevipes)  
*gracilipes* (*Cepheus*) sp. inq.  
*gracilipes* (*Damaeus*)  
*gracilis* [O. (*Acrotocepheus*)]  
*gracilis* (*Ceratozetes*)  
*gracilis* (*Eohypochthonius*)  
*gracilis* (*Eremaeus*)  
*gracilis* (*Fissicepheus*)  
*gracilis* (*Gehypochthonius*)  
*gracilis* (*Hammerella*)  
*gracilis* [M. (*Hammeroppia*)]  
*gracilis* [H. (*Heterohermannia*)]  
*gracilis* (*Holonothrus*)  
*gracilis* (*Iugoribates*)  
*gracilis* [B. (*Kokoppia*)]  
*gracilis* (*Lalmoppia*)  
*gracilis* (*Liacarus*) (=subterraneus)  
*gracilis* (*Mahunkaia*)  
*gracilis* (*Malaconothrus*) (=monodactylus)  
*gracilis* (*Neoribates*)  
*gracilis* (*Nothrus*)  
*gracilis* (*Paraphauloppia*)  
*gracilis* (*Phauloppia*)  
*gracilis* (*Protoribates*)  
*gracilis* (*Sellnickochthonius*)  
*gracilis* (*Separatoppia*)  
*graciosa* (*Eremobelba*)  
*graeca* (*Mesoplophora*) (=michaeliana)  
*graeca* (*Multipulchroppia*)  
*graecus* (*Haplochthonius*)  
*graecus* (*Platyliodes*)  
*grafatus* (*Dolicheremaeus*)  
*grahami* (*Paraquanothrus*)  
*grahamius* (*Scapheremaeus*)  
*gramenicus* (*Papillacarus*)  
*graminetum* (*Pergalumna*)  
*gramineus* (*Torpacarus*)  
*graminosus* (*Heptacarus*)  
*granalata* (*Galumna*)  
*grancanariae* (*Ctenobelba*)  
*grancanariae* [A. (*Dyobelba*)]  
*grancanariae* [M. (*Subbelba elisae*)]  
*grandiporosus* (*Schelorbates*)  
*grandis* [O. (*Acrotocepheus*)]  
*grandis* (*Adoristes*) (=ovatus)  
*grandis* (*Allosuctobelba*)  
*grandis* (*Anachipteria*)  
*grandis* (*Austrachipteria*)  
*grandis* (*Berniniella*)  
*grandis* (*Cepheus*) (=dentatus)  
*grandis* (*Ceratozetes*) (=gracilis)  
*grandis* [L. (*Dorycranosus*)] (=acutus)  
*grandis* (*Eobrachychthonius*) (=latior)  
*grandis* (*Eremaeus*)  
*grandis* (*Eupelops*) sp. inq.  
*grandis* (*Hermannia*) (=convexa)  
*grandis* (*Hermannilla*)  
*grandis* (*Mochlozetes*) W. et L., 96  
*grandis* (*Mochlozetes*) L. et W., 96 (=grandis W. et L., 96)  
*grandis* (*Oppia*) (=nitens)  
*grandis* [R. (*Parhynchoribates*)]  
*grandis* (*Peloribates*)

*grandis* (*Pheroliodes*)  
*grandis* (*Ramsayellus*)  
*grandis* (*Reticulocephus*)  
*grandis* (*Scheloriabates*) (=latipes)  
*grandis* [M. (*Trimalaconothrus*) *angulatus*]  
*grandis* [A. (*Uluguroides*)]  
*granditrichosus* (*Annectacarus*)  
*grandjeani* (*Acaronychus*)  
*grandjeani* (*Alaskozetes antarcticus*)  
*grandjeani* (*Berlesezetes*)  
*grandjeani* [H. (*Calypthophthiracarus*)]  
*grandjeani* (*Carabodes*)  
*grandjeani* (*Cryptacarus*)  
*grandjeani* (*Cryptogalumna*)  
*grandjeani* (*Dimidiogalumna*)  
*grandjeani* [D. (*Epidamaeus*)] (=puritanicus)  
*grandjeani* (*Galumna*)  
*grandjeani* (*Hoplophorella*)  
*grandjeani* (*Hypochthoniella*) (=minutissimua)  
*grandjeani* (*Masthermannia*)  
*grandjeani* (*Mesotritia*) (=nuda)  
*grandjeani* (*Mochloribatula*)  
*grandjeani* (*Mongallardia*)  
*grandjeani* (*Nanhermannia*)  
*grandjeani* (*Niphocephus nivalis*)  
*grandjeani* [H. (*Platynothrus*)] (=peltifer)  
*grandjeani* (*Protophthora*) (=palpalis)  
*grandjeani* (*Prototritia*)  
*grandjeani* (*Rugozetes*)  
*grandjeani* (*Solenoppia*)  
*grandjeani* (*Tricheremaeus*)  
*grandjeani* [S. (*Tropacarus*)]  
*grandjeani* (*Zetorchestes*)  
*grandjeani* [O. (*Zygoribatula*)]  
*grandjeanica* (*Porobelba*)  
*granifer* (*Topobates*)  
*granifera* [N. (*Leptosuctobelba*)]  
*granosus* [C. (*Klapperiches*)]  
*granpietraensis* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*granulata* (*Acrotitria*)  
*granulata* [O. (*Antennoppia*)]  
*granulata* (*Baloghiella*)  
*granulata* (*Cycloppia*)  
*granulata* (*Hermanniella*)  
*granulata* (*Pergalumna*)  
*granulata* (*Pulchroppia*)  
*granulata* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*granulata* (*Suctobelba*)  
*granulata* (*Topalia*)  
*granulata* (*Wallworkoppia*) (=machadoi)  
*granulata* [O. (*Zygoribatula*)]  
*granulatus* (*Arotrobates*)  
*granulatus* (*Bipassalozetes*) (=perforatus)  
*granulatus* (*Carabodes*)  
*granulatus* (*Dolicheremaeus*)  
*granulatus* [D. (*Epidamaeus*)] (=bayartogtokhi)  
*granulatus* (*Epieremulus*)  
*granulatus* (*Eureremaeus*) (=oblongus)  
*granulatus* (*Javacarus*)  
*granulatus* [D. (*Kunstidamaeus*)]  
*granulatus* [B. (*Lanibelba*)]  
*granulatus* (*Liacarus*)  
*granulatus* (*Licnodamaeus*)  
*granulatus* (*Micreremus*)  
*granulatus* (*Microtegeus*)  
*granulatus* [P. (*Millotacarus*)]  
*granulatus* (*Neoribates*)  
*granulatus* (*Nesiacarus*)  
*granulatus* (*Passalozetes*) (=neonominatus)  
*granulatus* (*Pseudotocephus*)  
*granulatus* (*Sadocephus*)  
*granulatus* (*Scutovertex*)  
*granulatus* (*Tectocephus*) (=velatus)  
*granulatus* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*granulatus* [L. (*Undulozetes*)]  
*granulatus* (*Unguizetes*)  
*granuliala* (*Trichogalumna*)  
*granulimorpha* (*Galumna*)  
*granulistriata* (*Pergalumna*)  
*granulosa* [K. (*Stakarenoppia*)]  
*granulosus* (*Cepheus*) sp. inq.  
*granulosus* [T. (*Cristonothrus*)]  
*granulosus* (*Papillonotus*)  
*graptoppioides* (*Tainsculptoppia*)  
*gratiosa* (*Allobelba*) sp. inq.  
*gratiosa* (*Liebstadia*)  
*gratiosa* [O. (*Zygoribatula*)]  
*gratus* (*Podoribates*) (=longipes)  
*gravouwensis* (*Schalleriella*)  
*grebennikovi* (*Pergalumna*)  
*grecus* [P. (*Oribellopsis*)]  
*greensladeae* (*Novazelandiella*)  
*gregarius* (*Gymnodamaeus*) sp. inq.  
*gregorioi* (*Carabodes*)  
*gregoryi* (*Indoribates*)  
*grenadaensis* [L. (*Dorycranosus*)]  
*grenadaensis* (*Thalassozetes*)  
*gressitti* (*Apotomocephus*)  
*gressitti* (*Austrocarabodes*)  
*gressitti* (*Flammaeremaeus*)  
*gressitti* (*Hemileius*)  
*gressitti* [L. (*Lancelalmoppia*)]  
*gressitti* [H. (*Notophthiracarus*)] (=quietus)  
*gressitti* (*Peloribates*)  
*gringai* (*Tyrphonostrus*)  
*griseus* (*Atropacarus*)  
*griseus* (*Sellnickochthonius*)  
*grishinae* [G. (*Angulogalumna*)]  
*grishinae* (*Punctoribates*)  
*groblerae* (*Furcoppia*)  
*groblerae* (*Paulianacarus*)  
*groenlandicus* (*Ameronothrus*) (=maculatus)  
*groenlandicus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*groenlandicus* (*Propelops*)  
*grootaerti* [M. (*Amiracarus*)]  
*grossa* (*Oribotritia*)  
*grossmani* (*Damaeus*)  
*grossmani* (*Hoplophthiracarus*) sp. inq.  
*grossus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*grucheti* (*Arcoppia*)  
*gruezoi* (*Dolicheremaeus*)  
*gruezoi* (*Ikarotocephus*)  
*gruezoi* [P. (*Triaunguis*)]  
*grymae* (*Camisia*)  
*guadarramica* [O. (*Zygoribatula*)]  
*guadarramicus* (*Carabodes*)  
*guadarramicus* (*Ceratozetes*)  
*guadarramicus* (*Ghilarovus hispanicus*)  
*guadarramicus* (*Humerobates rostromellatus*)  
*guadarramicus* (*Niphocephus*)  
*guadeloupensis* (*Cyrthermannia*)  
*guadeloupensis* (*Thalassozetes*)  
*guanarteme* (*Steganacarus*)  
*guanicola* (*Moritzoppia*)  
*guanicola* (*Serratoppia*)  
*guanophilus* (*Sellnickochthonius*)  
*guarani* (*Brachioppia*) (=cuscisensis)  
*guarani* [E. (*Neoepilohmannia*)]  
*guehoi* (*Perxylobates*)  
*guelticola* [R. (*Rectoppia*)] (=mihelcici)  
*guerini* (*Scapheremaeus*)  
*gueyeae* (*Hydrozetes*)  
*gueyeae* [P. (*Vepracarus*)]  
*guhitanus* (*Scheloriabates*)  
*guilfordidei* (*Gymnodamaeus*)  
*guillaumeti* (*Malgacheliodes*)  
*guineana* (*Arcoppia*)  
*guiyangensis* (*Nothrus*)  
*gumista* [Q. (*Coronoquadroppia*)] (=nasalis)  
*gundungurra* (*Malaconothrus*)  
*gunini* (*Scheloriabates*)  
*gunjina* (*Pedrocortesella*)

- guttata* [Q. (*Coronoquadroppia*)] (=abchastica)  
*guttatoides* (*Peloribates*)  
*guttatus* (*Peloribates*)  
*guyi* (*Limnozetes*)  
*guzhangensis* (*Lohmannia*)  
*gygeri* (*Sellnickochthonius*) (=immaculatus)  
*gymnonota* (*Pedrocortesella*)  
*gyoergyi* (*Lamellobates*) (=botari)  
*gyoergyi* (*Multipulchroppia*)  
*gyrata* (*Ramusella*)  
*gyroplicatus* (*Dolicheremaeus*)  
*gyros* (*Hoplophorella*)  
*haarlovi* (*Lanceoppia*)  
*habsburgeri* (*Cymbaeremaeus*) (=cymba)  
*hachijoensis* (*Dolicheremaeus infrequens*)  
*hagenensis* (*Idiozetes*)  
*hailingensis* (*Hoplophthiracarus*)  
*hailongensis* [O. (*Zygoribatula*)]  
*hainanensis* (*Annectacarus*)  
*hainanensis* (*Hoplophthiracarus*)  
*hainanensis* (*Megalotocepheus*)  
*hainardorum* (*Ramusella*)  
*hakkai* (*Perxylobates*)  
*hakonensis* (*Protoribates*)  
*hakonensis* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*hallaensis* (*Astegistes*)  
*hallasanensis* (*Acrotritia*)  
*halleri* (*Protoribates*) sp. inq.  
*halli* (*Pilogalumna tenuiclava*)  
*hallidayi* [P. (*Neophthiracarus*)]  
*hallidayi* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*hallidayi* (*Trichonothrus*)  
*halophilus* (*Eupelops*)  
*halophilus* (*Xenillus*)  
*halterata* (*Similopppia*)  
*hamanni* [M. (*Phyllolohmannia*)]  
*hamanni* (*Xiphobelba*)  
*hamata* (*Autogneta*)  
*hamata* (*Eremobelba*)  
*hamata* (*Hoplophorella*)  
*hamata* (*Medioxyoppia*)  
*hamata* (*Moritzoppia*) sp. inq.  
*hamata* (*Suctobelbella subcornigera*)  
*hamatus* (*Hoplophthiracarus*)  
*hamidi* (*Hoplophorella*)  
*hamidi* (*Neamerioppia*)  
*hamifer* (*Acaroceras*)  
*hamifer* (*Galumna*) (=angularis)  
*hamifera* (*Parasuctobelba*)  
*hamiltoni* (*Globoppia*)  
*hammeni* [P. (*Archiphthiracarus*)] (=peristomaticus)  
*hammeni* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*hammeni* (*Striatoppia*)  
*hammerae* (*Aeroppia*)  
*hammerae* (*Anderemaeus*)  
*hammerae* (*Annectacarus*)  
*hammerae* (*Arcoppia*)  
*hammerae* (*Austrachipteria*) B. et P. Bal., 92  
*hammerae* (*Austrachipteria*) M., 97 (=hammerae B. et P. B., 92)  
*hammerae* [M. (*Calyptozetes*)]  
*hammerae* (*Chamobates*) (=javensis)  
*hammerae* (*Dolicheremaeus*)  
*hammerae* [D. (*Epidamaeus*)]  
*hammerae* (*Galumna*)  
*hammerae* (*Glanderemaeus*)  
*hammerae* (*Hermannobates*)  
*hammerae* (*Malaconothrus*) (=angulatus)  
*hammerae* (*Nanohystrix*)  
*hammerae* (*Nodocepheus*)  
*hammerae* (*Pheroliodes*)  
*hammerae* (*Pseudotocepheus*)  
*hammerae* (*Quadroppia*)  
*hammerae* (*Scapheremaeus*) (=patella)  
*hammerae* (*Sellnickochthonius*) (=lydiae)  
*hammerae* (*Senectoppia*) (=multisulcatum)  
*hammerae* [H. (*Steganacarellus*)]  
*hammerae* (*Suctobelbella*) (=duplex)  
*hammerae* (*Trhypochthonius*) sp. inq.  
*hammerae* (*Trichoribates*)  
*hammerae* (*Xenillus*)  
*hamobatooides* (*Ceratozetes*)  
*hamula* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*hamulifera* (*Camisia*)  
*hangayi* (*Pedrocortesella*)  
*hannecarti* (*Brachioppiella*)  
*hanoiensis* [S. (*Perscheloribates*)]  
*hanswursti* (*Retrozetes*)  
*hanyensis* (*Sellnickochthonius*)  
*haradai* (*Adrodamaeus*)  
*haradai* (*Austrocarabodes*)  
*haradai* (*Fissicepheus*)  
*haramachiensis* (*Peloribates*)  
*hardyi* (*Hexachaetoniella*)  
*harioti* (*Ameronothrus*) sp. inq.  
*harpezus* (*Kalyptozetes*)  
*harrysmi* [G. (*Neogalumna*)]  
*harteni* (*Suctobelbella*)  
*hartensteini* [B. (*Gressittoppia*)]  
*harunaensis* (*Pergalumna*) (=altera)  
*harundinosus* (*Hydrozetes*)  
*hastata* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*hastata* (*Pergalumna*)  
*hastatus* (*Compactozetes*)  
*hastatus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*hastatus* (*Eremulus*)  
*hastatus* (*Furcobates*)  
*hasticeps* (*Achipteria*) sp. inq.  
*hastilis* (*Neoctenacarus*)  
*hatanoensis* (*Nothrus*)  
*haughlandae* [P. (*Trianguis*)]  
*hauseri* (*Acrotritia*) (=americana)  
*hauseri* (*Allosuctobelba*)  
*hauseri* [P. (*Archiphthiracarus*)] (=anonymus)  
*hauseri* (*Arthrovertex*)  
*hauseri* (*Baloghacarus*)  
*hauseri* [Y. (*Berndobodes*)]  
*hauseri* (*Berniniella serratirostris*)  
*hauseri* [H. (*Besuchetacarus*)]  
*hauseri* (*Borneremaeus*)  
*hauseri* (*Cavaecarabodes*)  
*hauseri* (*Chamobates*)  
*hauseri* [N. (*Confinoppia*)]  
*hauseri* [T. (*Cristonothrus*)]  
*hauseri* (*Indoribates*)  
*hauseri* (*Issaniella mograbin*)  
*hauseri* (*Lamellobates*) (=molecula)  
*hauseri* [N. (*Leptosuctobelba*)]  
*hauseri* [S. (*Lucioppia*)]  
*hauseri* (*Luxtonia*)  
*hauseri* (*Masthermannia*)  
*hauseri* (*Mesoplophora*)  
*hauseri* [F. (*Mexicoppia*)]  
*hauseri* (*Microtegeus*)  
*hauseri* (*Microtritia*)  
*hauseri* (*Nothrus*)  
*hauseri* (*Oribotritia*)  
*hauseri* (*Otocepheus*)  
*hauseri* (*Papillonotus*)  
*hauseri* (*Passalozetes*)  
*hauseri* (*Pergalumna*)  
*hauseri* (*Pseudotocepheus*)  
*hauseri* (*Rhynchoppia*)  
*hauseri* [R. (*Sabahoppia*)] (=blattarum)  
*hauseri* (*Sabahtritia*)  
*hauseri* (*Suctobelbila*)  
*hauseri* (*Tecteremaeus*)  
*hauseri* [M. (*Trichogalumnella*)]  
*hauseri* (*Trichoribates*)  
*hauserorum* (*Brachychthonius*)  
*hauserorum* (*Bulbocepheus*)  
*hauserorum* (*Oxyamerus*)  
*hawaiiensis* (*Campbellobates acanthus*) ssp. inq.

- hawaiiensis* (*Fortuynia*)  
*hawaiiensis* (*Microtritia*)  
*hawaiiensis* (*Neoliodes*)  
*hawaiiensis* (*Oribotritia*)  
*hawaiiensis* (*Paroppia*)  
*hawaiiensis* (*Pergalumna*)  
*hawaiiensis* (*Tenuelamellarea*)  
*haydeni* (*Hemileius*)  
*headlandi* [*N. (Parakalumna)*]  
*heatherae* (*Oribatella*)  
*hebes* (*Unduloribates*)  
*hectorperezii* (*Scapheremaeus*)  
*heegi* (*Eupelops*) sp. inq.  
*heeleyi* (*Phyllozetes*)  
*heimi* (*Carabodes*) (=labyrinthicus)  
*heinrichi* (*Protoribates*)  
*heintoogensis* [*C. (Triachipteria)*]  
*heleios* (*Heterozetes*)  
*helenae* (*Ceratozetella*) (=fjellbergi)  
*helenae* [*O. (Fberminia)*]  
*helenensis* (*Scheloribates*)  
*hellenica* [*C. (Berndamerus)*]  
*hellenica* (*Machuella*) (=ventrisetosus)  
*hellenicus* (*Microzetes*)  
*helleri* (*Lemuroppia*)  
*helleri* [*A. (Malgoceras)*]  
*helluonis* [*P. (Neophthiracarus)*]  
*helvetica* (*Joshuella*)  
*helvetica* (*Metrioppia*)  
*helvetica* [*R. (Paramedioppia)*]  
*helveticus* (*Brachychthonius*) (=bimaculatus)  
*helveticus* (*Damaeus*)  
*helveticus* (*Hypocephus*)  
*helveticus* (*Kaszabobates*)  
*helveticus* (*Topobates*)  
*helvinus* (*Scheloribates*) (=lanceoliger)  
*hemileiformis* [*H. (Monoschelobates)*]  
*hendekensis* (*Eupterotegaeus*)  
*hendriksi* (*Austrocarabodes*)  
*henicos* (*Oribotritia*)  
*henroi* (*Allonothrus*)  
*hepaticolus* (*Birobates*)  
*hepaticus* (*Eremaeus*)  
*herculeana* (*Ceratoppia*) (=bipilis)  
*herculeanus* (*Steganacarus*)  
*herenessica* (*Austrotititia*)  
*hericius* (*Protocephus*)  
*hermanni* (*Oribotritia*)  
*hermannioides* (*Melanozetes*) sp. inq.  
*herminae* (*Porrhotegaeus*)  
*hermosaensis* (*Papuacephus*)  
*heroica* (*Pergalumna*)  
*heros* (*Carinogalumna*) sp. inq.  
*herzegowinensis* [*A. (Conchogneta)*]  
*hesperidiana* [*O. (Lasiobelba)*]  
*hesperis* [*T. (Tanzanycha)*]  
*hessei* (*Capilloppia*)  
*hessei* [*O. (Zygoribatula)*] (=oudemansi)  
*heterocuspis* (*Ceratozetella*)  
*heterochaeta* [*O. (Zygoribatula)*]  
*heterodactylus* [*S. (Bischelorbates)*] (=mahunkai)  
*heterodactylus* [*P. (Biunguis)*]  
*heterodactylus* (*Cultrobates*)  
*heterodactylus* (*Topobates*)  
*heterodontata* [*O. (Monoribatella)*]  
*heteropilosa* (*Hoplophorella*)  
*heteropilosus* (*Phthiracarus*)  
*heteropilosus* [*H. (Protophthiracarus)*] (=neochilensis)  
*heteropoda* (*Metabelba*) sp. inq.  
*heteroporosa* [*O. (Zygoribatula)*] (=undulata)  
*heteroporosus* (*Fuscozetes*)  
*heterosa* [*O. (Antennoppia)*]  
*heterosa* [*P. (Apolohmannia)*]  
*heterosetiger* (*Neoxenillus*)  
*heterosetiger* (*Otocephus*)  
*heterosetosa* (*Acanthobelba*)  
*heterosetosa* (*Ctenobelba*)  
*heterosetosa* (*Eubelba*)  
*heterosetosa* (*Hoplophorella*)  
*heterosetosus* (*Austrocarabodes*)  
*heterosetosus* (*Cepheus*)  
*heterosetosus* (*Euphthiracarus*)  
*heterosetosus* (*Hoplophthiracarus*)  
*heterosetosus* (*Schelorbates*)  
*heterosetosus* [*H. (Steganacarellus)*]  
*heterosetus* (*Otopentacephus*)  
*heterospinifer* (*Camisia*)  
*heterotricha* (*Apophlora*)  
*heterotricha* (*Epilohmannia*)  
*heterotricha* (*Eremobelba*)  
*heterotricha* (*Globoppia*)  
*heterotricha* (*Hexoppia*)  
*heterotricha* (*Indotritia*) (=krakatauensis)  
*heterotricha* (*Mesoplophora*)  
*heterotricha* [*E. (Multoribates)*]  
*heterotricha* (*Oribotritia*)  
*heterotricha* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*heterotricha* (*Rhinoppia*)  
*heterotricha* [*G. (Stenoppia)*] (=italica)  
*heterotricha* [*O. (Zygoribatula)*] (=bonairensis)  
*heterotrichosus* [*A. (Baloghodes)*]  
*heterotrichosus* (*Hoplophthiracarus*)  
*heterotrichus* [*O. (Acrotocephus)*]  
*heterotrichus* [*H. (Calyptophthiracarus)*]  
*heterotrichus* (*Congocephus*)  
*heterotrichus* (*Eremulus*)  
*heterotrichus* [*T. (Cristonothrus)*] (=mahunkai)  
*heterotrichus* (*Dolicheremaeus*)  
*heterotrichus* (*Eurostocephus*)  
*heterotrichus* (*Meristacarus*)  
*heterotrichus* (*Papillocephus*)  
*heterotrichus* (*Phyllozetes*) (=emmae)  
*heterotrichus* [*E. (Pocsia)*]  
*heterotrichus* (*Rostrozetes*)  
*heterotrichus* (*Sacculobates*)  
*heterotrichus* (*Schelorbates*)  
*heterotrichus* (*Sellnickochthonius*)  
*heterotrichus* [*H. (Steganacarellus)*] Mah., 79  
*heterotrichus* [*H. (Steganacarellus)*] N., 2000 (=novazelandicus)  
*heterotrichus* (*Tectodamaeus*)  
*heterotrichus* (*Tyrphonostrus*)  
*heterotrichus* (*Xenillus*)  
*hettigei* (*Ceylobodes*)  
*heveae* (*Sellnickia*) (=caudata)  
*hexagona* (*Notogalumna*)  
*hexagonalis* (*Cubabodes*)  
*hexagonus* [*P. (Minguezetes)*]  
*hexagonus* (*Mixacarus*)  
*hexagonus* [*P. (Vepracarus)*]  
*hexapili* (*Lanceoppia*)  
*hexapilis* (*Neoamerioppia*)  
*hexaporosa* (*Behanpseudoppia*)  
*hexaporosus* (*Dynatozetes*)  
*hexasacculata* (*Sacculogalumna*)  
*hexasetosa* (*Macrogena*)  
*hexasetosus* [*Y. (Dongnaibodes)*]  
*hexasetosus* (*Malaconothrus*)  
*hexatricha* (*Basiloppia*)  
*hexatuberculatus* [*D. (Epidamaeus)*]  
*hidasii* (*Anderemaeus*)  
*hiemalis* (*Nanhermannia*) (=dorsalis)  
*hieroglyphicus* (*Scapheremaeus*)  
*hierrensis* (*Hemileius*)  
*higginsi* (*Brachioppiella*)  
*higginsi* (*Eueremaeus*)  
*higginsi* [*C. (Klapperiches)*]  
*higginsi* (*Nesopelops*)  
*highlandensis* (*Dentachipteria*)  
*higoensis* (*Triautogneta*)  
*hikurangi* [*A. (Rafacarus)*]  
*hillcrestensis* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*himachalensis* [*M. (Multilanceoppia)*]

- himalayensis* (*Dolicheremaeus*)  
*himalayensis* (*Eremaezetes*)  
*himalayensis* (*Eremobelba*)  
*himalayensis* [*O. (Indotocepheus)*]  
*himalayensis* (*Megalotocepheus*)  
*himalayensis* (*Nanhermannia*)  
*himalayensis* (*Oxyamerus*)  
*hiore* [*H. (Protophthiracarus)*]  
*hippy* (*Machuella*) (=ventrisetosa)  
*hippy* (*Ramusella*)  
*hirashimai* (*Microtegeus*)  
*hirauchiae* (*Suctobelbata*)  
*hirauchiae* (*Trichoribates*)  
*hirokous* (*Protoribates*)  
*hiroyoshii* [*F. (Cosmogalumna)*]  
*hirsuta* (*Masthermannia*)  
*hirsutus* (*Dolicheremaeus*)  
*hirsutus* (*Eupelops*) (?=hirtus)  
*hirsutus* (*Heptacarus*)  
*hirsutus* [*P. (Metaphthiracarus)*] (=setosus)  
*hirsutus* (*Peloribates*) Banks, 1895 sp. inq.  
*hirsutus* (*Peloribates*) Mah., 1983 (=neonominatus)  
*hirsutus* (*Steganacarus*)  
*hirsutus* [*P. (Vepracarus)*]  
*hirtus* (*Allonothrus*)  
*hirtus* (*Brachychthonius*)  
*hirtus* (*Eupelops*)  
*hirtus* [*P. (Neophthiracarus)*]  
*hirtus* (*Trichoribates*) sp. inq.  
*hispanica* (*Corynopopia*)  
*hispanica* [*L. (Incabates)*]  
*hispanica* [*G. (Monophauloppia)*]  
*hispanica* (*Tenuelamellarea*)  
*hispanica* [*O. (Zygoribatula)*]  
*hispanicus* (*Adrodamaeus*)  
*hispanicus* (*Caleremaeus monilipes*)  
*hispanicus* (*Carabodes*)  
*hispanicus* (*Ghilarovus*)  
*hispanicus* (*Paralopheremaeus*)  
*hispanicus* (*Passalozetes*)  
*hispaniola* (*Beklemishevia*)  
*hispaniola* (*Lohmannia*) (=turcmenica)  
*hispida* (*Pilogalumna tenuiclava*)  
*histicinus* (*Hoplophthiracarus*)  
*histicinus* (*Peloribates*) (=hubbardi)  
*hivaoa* (*Nuhivabates*)  
*hivaoae* (*Crotonia*) (=nukuhivae)  
*hoeli* (*Ceratoppia*) (=sphaerica)  
*hogsbackensis* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*hogsbackensis* (*Pilogalumna*)  
*hoh* (*Carabodes*)  
*hokkaidensis* (*Hermannia*)  
*hokkaidoensis* (*Suctobelbella*)  
*hokkaiensis* (*Cepheus*)  
*hokkaiensis* (*Eueremaeus*)  
*holomonensis* (*Achipteria*)  
*holoscripta* (*Galumnopsis*)  
*holsaticus* (*Topobates*)  
*holtmanni* [*O. (Acrotocepheus)*]  
*homodactyla* (*Galumna*) sp. inq.  
*honestus* (*Sellnickochthonius*)  
*honshuensis* (*Diapterobates variabilis*)  
*hooki* [*H. (Platynothrus)*]  
*horakae* [*O. (Acrotocepheus)*]  
*horakae* (*Furcoppia*)  
*horaki* (*Pseudoceratoppia*)  
*horologiorum* (*Sacculobates*)  
*horreo* [*C. (Flexa)*]  
*horrida* (*Camisia*)  
*horrida* [*H. (Kakophthiracarus)*] (=tuberculosissima)  
*horrida* (*Metabelba*) sp. inq.  
*horrida* (*Novosuctobelba*)  
*horridus* (*Austrocarabodes*)  
*horridus* (*Hermannobates*)  
*horridus* (*Liochthonius*)  
*hortensis* (*Neamerioppia*)  
*hortobagyensis* (*Phthiracarus*) (=longulus)  
*hortobagyensis* [*O. (Zygoribatula)*] (=vulgaris)  
*horvathae* (*Separatoppia*)  
*horvathorum* (*Pergalumna*)  
*howardi* (*Anachipteria*)  
*huancayensis* (*Scheloribates*)  
*huanglongensis* [*D. (Spatiodamaeus)*]  
*huangshanensis* (*Oppia*)  
*huangshanensis* (*Rhynchoppia*)  
*huanucoensis* [*H. (Varioppia)*]  
*hubbardi* (*Peloribates*)  
*hubeiensis* (*Tenuiala*)  
*hudsoni* (*Galumna*)  
*hugocoetzeeae* (*Pergalumna*)  
*hulli* [*H. (Rhacaplacarus)*]  
*humboldtensis* [*T. (Cristonothrus)*]  
*humectus* (*Zachvatkinibates*) sp. inq.  
*humeralis* (*Diapterobates*)  
*humeralis* (*Euphthiracarus*)  
*humeralis* (*Hemileius*) (=montanus)  
*humeralis* (*Topobates*) sp. inq.  
*humerala* (*Cultroribula*)  
*humerala* (*Liebstadia*)  
*humerala* (*Notoppia*)  
*humerala* (*Oripoda*)  
*humeralus* (*Cristeremaeus*)  
*humeralus* (*Epiemulus*)  
*humeralus* (*Microtegeus*)  
*humeralus* [*B. (Passalobates)*]  
*humeralus* (*Reductobates*)  
*humeralus* (*Scapheremaeus*)  
*humeralus* (*Scheloribates*) sp. inq.  
*humeralus* (*Tyrphonothrus*) P. Bal., 97  
*humeralus* (*Tyrphonothrus*) B. et P. B., 02 (=humeralus P. B., 97)  
*humeralus* (*Yoshiobodes*) (?=nakatamarii)  
*humidens* (*Ghilarovus*)  
*humicola* [*R. (Insculptoppiella)*]  
*humicola* [*H. (Platynothrus)*]  
*humida* (*Galumna*)  
*humidus* (*Yoshiobodes*)  
*humilis* [*P. (Archiphthiracarus)*] Nied., 04  
*humilis* [*P. (Archiphthiracarus)*] Nied., 06 (=sudaffricanus)  
*humilis* (*Hermannia*)  
*hummelincki* (*Carabodes*)  
*hummelincki* [*C. (Triachipteria)*]  
*hunchunensis* (*Oribotritia*)  
*hungarica* [*A. (Acrogalumna)*]  
*hungarica* (*Berniniella*) (=aequivoca)  
*hungarica* [*O. (Bioribatella)*]  
*hungarica* (*Ceratoppia*) sp. inq.  
*hungarica* [*M. (Hammeroppia) wilsoni*]  
*hungarica* (*Oppia*) sp. inq.  
*hungarica* (*Psammogalumna*)  
*hungaricus* (*Aleurodamaeus*)  
*hungaricus* [*P. (Archiphthiracarus)*] (=bryobius)  
*hungaricus* (*Carabodes*)  
*hungaricus* (*Exochocepheus*)  
*hungaricus* (*Odontocepheus*)  
*hungaricus* (*Peloribates*)  
*hungaricus* (*Sellnickochthonius rostratus*)  
*hungaricus* [*P. (Semipunctoribates)*]  
*hungarorum* (*Genavensia*)  
*hungarorum* (*Lohmannia*)  
*hungarorum* (*Malgasodes*)  
*hungarorum* (*Scapheremaeus*)  
*hungarorum* (*Taiwanoppia*)  
*hungarorum* (*Tegeocranellus*)  
*hunti* (*Phylleremus*)  
*hunti* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*hurkai* (*Miracarus*)  
*hurshi* (*Suctobelbella*)  
*huvsgulensis* [*L. (Procorynetes)*]  
*hyalina* (*Cheloppia*)  
*hyalinus* (*Oxyamerus*)  
*hyalinus* [*P. (Solenozetes)*]  
*hyalinus* (*Vilhenabates*)

- hyalinus* (*Wallworkodes*)  
*hydrophila* (*Pergalumna*)  
*hyeroglyphica* (*Acrotritia*) (=americana)  
*hygrophila* (*Rhinoppia*)  
*hygrophila* (*Trichogalumna*)  
*hygrophilus* (*Bullibates*)  
*hygrophilus* (*Eupelops*)  
*hygrophilus* (*Punctoribates*) (=insignis)  
*hygrophilus* (*Scheloribates*)  
*hylaesus* (*Mycobates*)  
*hylaesus* (*Megeremaeus*)  
*hypergranulosa* (*Pergalumna*)  
*hypersetosus* (*Peloribates*)  
*hypogea* (*Hypogeoppia*)  
*hypoquercus* (*Phyllozetes*)  
*hyrcanica* (*Hafenferrefia*) (=nevesi)  
*hystricinus* (*Liochthonius*)  
*hystricinus* (*Palaeacarus*)  
*hystrix* (*Peloribates*) sp. inq.  
*iamus* (*Scutovertex*)  
*ibarakiensis* [*S. (Flagrosuctobelba)*]  
*iberica* [*C. (Bifurcobelba)*]  
*iberica* (*Bursoplophora*)  
*ibericus* [*L. (Dorycranosus)*] Djap., 73 (=zachvatkini)  
*ibericus* [*L. (Dorycranosus)*] Djap., 74 (=spledens)  
*ibericus* [*D. (Epidamaeus)*] (=pyrenaicus)  
*ibericus* (*Peloptulus*)  
*ibericus* (*Scheloribates*)  
*ibericus* (*Tectocephus*) (=sarekensis)  
*icaria* [*O. (Antennoppia)*] (=quadriseta)  
*ichmusae* (*Oribatella*)  
*idem* (*Liochthonius*)  
*ifeana* (*Mesoplophora*) (=africana)  
*ifeensis* (*Nothrus*)  
*ignobilis* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*ignota* (*Eubelba*) (=sculpta)  
*ignota* (*Mesoplophora*)  
*ignotus* (*Adrodamaeus*) (=siculum)  
*igorotus* (*Basiceramaeus*)  
*ihaguensis* (*Stictozetes*)  
*iheyaensis* (*Neoliodes*)  
*iheyaensis* (*Tectocephus*)  
*iheyaensis* [*O. (Zygoribatula)*]  
*ikeharai* [*C. (Klapperiches)*]  
*ilhabellae* (*Phylloribatula*)  
*ilhaverdeensis* (*Dimidiogalumna*)  
*ilicaensis* [*O. (Dzarogneta)*]  
*illecebrosus* (*Austrodamaeus*) (=elegantulus)  
*illinoisensis* (*Chamobates*) sp. inq.  
*illinoisensis* (*Hoplophthiracarus*)  
*illinoisensis* (*Quadroppia*)  
*illuminata* (*Oribatella*)  
*ilocanus* (*Arthrovertex*)  
*ilyinae* (*Sellnickochthonius*)  
*imadatei* (*Archegeocephus*)  
*imadatei* (*Dolicheremaeus*)  
*imadatei* (*Pergalumna*)  
*imbecillis* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*imitans* (*Furcoppia*)  
*imitans* (*Paraxylobates*)  
*imitans* (*Pirnodus*)  
*imitator* (*Epactozetes*)  
*imitator* (*Hypozetes*)  
*imitator* (*Xenillus*)  
*immaculatus* (*Sellnickochthonius*)  
*immarginatus* (*Odontocephus*)  
*immundus* (*Atropacarus*)  
*impar* (*Prionoribatella*)  
*imparata* (*Phauloppia*)  
*impedita* (*Cosmogmeta*)  
*impedita* (*Pedrocortesella*)  
*impeditus* (*Halozetes*)  
*imperatoria* (*Ceratozetella*)  
*imperfecta* [*F. (Cosmogalumna)*]  
*imperfecta* (*Galumna*) (=teuri)  
*imperfecta* [*A. (Zuachipteria)*]  
*imperfecta* (*Trichogalumna*)  
*imperfectus* (*Austrocarabodes*)  
*imperfectus* (*Cosmochthonius*)  
*imperfectus* (*Passalozetes*)  
*imperfectus* (*Protoribates*)  
*imperfectus* (*Scheloribates*)  
*imperialis* (*Hafenferrefia*) sp. inq.  
*impolita* [*H. (Tuberemaeus)*]  
*impolitus* [*H. (Protophthiracarus)*]  
*impressus* (*Brachychthonius*)  
*improvisus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*improvisus* (*Pseudocarabodes*)  
*imreorum* (*Epilohmannia*)  
*inacensus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*inae* (*Afroleius*)  
*inaequa* (*Hoplophorella*)  
*inaequalis* (*Dolicheremaeus*)  
*inaequalis* (*Pedrocortesella*)  
*inaequatus* [*E. (Pocsia)*]  
*inaequipes* [*A. (Parabelbella)*]  
*inaequirostris* (*Arcoppia*)  
*inaestimabilis* (*Steganacarus*)  
*inauditus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*inca* (*Beckiella*)  
*inca* (*Pheroliodes*)  
*incaensis* (*Arceremaeus*)  
*incavatus* (*Nothrus*)  
*incerta* (*Arcoppia*)  
*incerta* (*Collohmanna*) (=gigantea)  
*incerta* (*Galumna*)  
*incerta* (*Oribatula*)  
*incertus* (*Phthiracarus*) (=lentulus)  
*incertus* (*Poroscheloribates*)  
*incertus* (*Salvus*)  
*incertus* (*Unguizetes*)  
*incipatus* (*Charassobates*)  
*incisa* (*Ceratoppia*)  
*incisa* (*Galumna*)  
*incisa* [*B. (Gressittoppia)*]  
*incisa* (*Magyaria*)  
*incisa* (*Microtritia*)  
*incisa* [*O. (Monoribatella)*]  
*incisa* (*Moritzoppia*)  
*incisa* (*Sternoppia*)  
*incisellus* [*T. (Latilamellobates)*]  
*incisirostra* (*Oppia*)  
*incisirostris* (*Tutorozetes*)  
*incisiva* [*R. (Rectoppia)*]  
*incisivus* (*Afronothrus*)  
*incisura* [*P. (Italobates)*]  
*incisus* (*Cepheus*) sp. inq.  
*incisus* (*Chamobates*) (=pusillus)  
*incisus* (*Hydrozetes*) (=thienemanni)  
*incisus* (*Iugoribates*) (=mihelcici)  
*incisus* (*Liacarus*)  
*incisus* (*Neoribates*)  
*inclinata* [*B. (Kokoppia)*]  
*incognita* (*Rhinoppia*)  
*incognita* (*Oribotritia*)  
*incognitus* [*S. (Tropacarus)*]  
*incomparabilis* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*incompatibilis* [*P. (Peloribatodes)*]  
*incomperta* (*Pergalumna*)  
*incomperta* (*Phauloppia*)  
*incompleta* (*Allogalumna*)  
*incompleta* (*Oribatula*)  
*incompletus* (*Eupelops*)  
*incompletus* (*Tecteremaeus*)  
*incompletus* [*P. (Vepracarus)*]  
*incomptus* (*Steganacarus*)  
*incondita* (*Hermanniella*)  
*inconditus* (*Atropacarus*)  
*incrassatus* [*H. (Austrophthiracarus)*]  
*incrassatus* (*Neophysobates*)  
*incredibilis* (*Euphthiracarus*)  
*incredibilis* [*H. (Mantigueracarus)*]

- incredibilis* (*Phthiracarus*)  
*incrustedata* (*Oribatula*)  
*incrustedatus* [A. (*Uluguroides*)]  
*inculpatus* (*Atropacarus*)  
*incurva* (*Ceratozetella*)  
*incurva* (*Lalmoppia*)  
*incurva* (*Protoripoda*)  
*incurva* [C. (*Triachipteria*) *distincta*]  
*incurva* [O. (*Zygoribatula*)]  
*incurvata* (*Oribatella*)  
*incurvata* (*Phauloppia*) (=lucorum)  
*incurvata* (*Schalleria*)  
*incurvatus* [M. (*Calyptozetes*)]  
*incurvus* (*Dicrotegaeus*)  
*indentata* (*Ceratoppia*)  
*indentatus* [L. (*Dorycranosus*)]  
*indentatus* [H. (*Tuberemaeus*)]  
*index* (*Acaroceras*)  
*indes* (*Sphaerogalumna*)  
*indiana* (*Aeropopia*)  
*indica* (*Apoplophora*) (=pantotrema)  
*indica* (*Arcoppia*)  
*indica* (*Basilobelba*)  
*indica* (*Epilohmannia minuta*)  
*indica* (*Eremobelba*)  
*indica* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*indica* (*Galumna*)  
*indica* (*Galumna crenata*)  
*indica* (*Galumnella*)  
*indica* (*Hoplophorella*)  
*indica* (*Lohmannia*)  
*indica* (*Malacoangelia remigera*)  
*indica* (*Mesotritia*)  
*indica* (*Multioppia*)  
*indica* (*Separatoppia*)  
*indicator* (*Hydrozetes*)  
*indicus* (*Allonothrus*)  
*indicus* (*Archegozetes*) (=longisetosus)  
*indicus* (*Dolicheremaeus*)  
*indicus* (*Eremulus*)  
*indicus* (*Flagellozetes porosus*)  
*indicus* (*Hoplophthiracarus*) (=repetitus)  
*indicus* (*Javacarus*)  
*indicus* [B. (*Lanibelba*)]  
*indicus* (*Licneremaeus*)  
*indicus* [P. (*Millotacarus*)]  
*indicus* (*Sacculobates*)  
*indicus* (*Schelorbates*) Oud., 15  
*indicus* (*Schelorbates*) San., 92 (=obsessus)  
*indicus* (*Uracrobates*)  
*indifferens* [T. (*Cristonothrus*)]  
*indiligens* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*indistincta* (*Pergalumna*)  
*indistincta* (*Ramuselloppia*)  
*indistinctus* (*Papillacarus*)  
*indistinctus* (*Tumerozetes*)  
*indivisa* (*Pergalumna*)  
*indonesica* (*Galumna*)  
*indonesiensis* [A. (*Acrogalumna*)]  
*indubitatus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*indusiatus* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*induta* (*Eremella*)  
*inecola* [P. (*Minguezetes*)]  
*inelegans* (*Hoplophorella*)  
*inenarrabilis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*inenodabilis* [N. (*Leptosuctobelba*)]  
*inepta* (*Hoplophorella*)  
*inermis* (*Liacarus*)  
*inermis* (*Unguizetes*)  
*inexpectata* (*Epilohmannia*)  
*inexpectata* (*Muliercula*)  
*inexpectata* (*Rhynchobelba*)  
*inexpectatus* (*Alismobates*)  
*inexpectatus* (*Cymbaeremaeus*)  
*inexpectatus* (*Hypozetes*)  
*inexpectatus* (*Javacarus*)  
*inexpectatus* (*Phthiracarus*)  
*inexpectatus* (*Spinozetes*)  
*infinita* (*Pergalumna*)  
*infissus* [L. (*Dorycranosus*)] (=acutus)  
*inflata* (*Domotorina*)  
*inflata* [H. (*Calyptophthiracarus*)]  
*inflata* (*Hoplophorella*)  
*inflata* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*inflatus* (*Physozetes*)  
*inflexa* (*Oribatella*)  
*inflexus* (*Tectocephus*) (=sarekensis)  
*infrequens* (*Dolicheremaeus*)  
*infusionum* [H. (*Platynothrus*)] (?=peltifer)  
*inglisi* (*Euphthiracarus*)  
*inhambanensis* (*Fortuynia*)  
*initialis* (*Hemileius*)  
*inlenticulatus* (*Passalozetes*)  
*inlenticulatus* (*Scutovertex*)  
*innexa* (*Galumna*)  
*inopinatus* [H. (*Calyptophthiracarus*)] (=cretensis)  
*inopinatus* (*Dolicheremaeus*)  
*inopinatus* [C. (*Phyllocarabodes*)]  
*inopinatus* [E. (*Pocsia*)]  
*inornata* (*Baloghoppia*)  
*inornata* (*Berniniella*)  
*inornatus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*inornatus* [D. (*Epidamaeus*)] sp. inq.  
*inornatus* (*Rostrozetes*)  
*inornatus* [H. (*Tuberemaeus*)]  
*inoueae* (*Hoplophthiracarus*)  
*inquirenda* (*Galumna*) sp. inq.  
*inquirenda* (*Hydrozetes*) sp. inq.  
*insculpta* [R. (*Insculptoppia*)]  
*insculptus* (*Annectacarus*)  
*insertus* (*Eremaeus*)  
*insignificans* (*Neoribates*)  
*insignipes* (*Epilohmannia*)  
*insignis* (*Achipterina*)  
*insignis* [O. (*Antennoppia*)]  
*insignis* (*Banksinoma*)  
*insignis* (*Farchacarus*)  
*insignis* (*Lauritzenia*)  
*insignis* [P. (*Minguezetes*)]  
*insignis* [P. (*Neophthiracarus*)]  
*insignis* (*Papuazetes*)  
*insignis* (*Perlohmannia*)  
*insignis* (*Rhynchoribates*)  
*insignis* [D. (*Rykella*)]  
*insignis* [M. (*Safrobates*)]  
*insignitus* (*Hoplophthiracarus*)  
*insignitus* (*Ocesobates*) (=boodvardsoni)  
*insitiva* (*Taiwanoppia*)  
*insolens* (*Hoplophorella*)  
*insolens* [H. (*Steganacarellus*)]  
*insolita* (*Allogalumna*)  
*insolita* (*Brachioppia*)  
*insolita* (*Chistyakovella*)  
*insolita* [M. (*Hammeroppia*)]  
*insolita* (*Multioppia*) (?=laniseta)  
*insolita* (*Pluritrichoppia*)  
*insolitus* (*Dolicheremaeus*)  
*insolitus* (*Nippobodes*)  
*insolitus* [C. (*Phyllocarabodes*)]  
*insolitus* [E. (*Pocsia*)]  
*insperatus* [E. (*Pocsia*)]  
*insperatus* (*Scutoverticosus*)  
*instans* (*Cosmozetes*)  
*insulana* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*insulana* [M. (*Hammeroppia*)]  
*insulanus* (*Steganacarus*)  
*insularis* (*Aeropopia*)  
*insularis* (*Ameronothrus*) (=maculatus)  
*insularis* [P. (*Archiphthiracarus*)] (=bulbiferus)  
*insularis* (*Atropacarus striculus*)  
*insularis* (*Basilobelba*)  
*insularis* (*Bursoplophora*)

- insularis* (*Dometorina plantivaga*)  
*insularis* (*Gittella*)  
*insularis* (*Gymnodampia*)  
*insularis* [*M. (Hammeroppia)*]  
*insularis* (*Hoplophthiracarus*)  
*insularis* [*R. (Insculptoppia)*] (=insculpta)  
*insularis* (*Mesoplophora*) (=africana)  
*insularis* (*Parachipteria*)  
*insularis* (*Phthiracarus*)  
*insularis* (*Protoripoda*)  
*insularis* (*Scapheremaeus*)  
*insularis* (*Scheloribates*) (=praeincisus)  
*insularis* [*I. (Triungulozetes)*] (=fusifer)  
*insularis* [*O. (Zygoribatula)*] (=frisiae)  
*insulata* [*O. (Lasiobelba)*]  
*integer* (*Allogalumna*)  
*integer* (*Mixacarus*)  
*integer* (*Mycobates*)  
*integra* (*Multioppia*)  
*interiunctus* (*Acaroceras*)  
*interlamellaris* (*Allobelba*)  
*interlamellaris* (*Beckiella*)  
*interlamellaris* (*Heminothrus*)  
*interlamellaris* [*S. (Perscheloribates)*]  
*interlamellaris* (*Tectodamaeus*)  
*interlamellaris* (*Trichogalumna*)  
*intermedia* (*Achipteria*) (=coleoptrata)  
*intermedia* [*A. (Conchogneta)*] sp. inq.  
*intermedia* [*O. (Dzarogneta)*]  
*intermedia* [*S. (Flagrosuctobelba)*] (=subtrigona)  
*intermedia* (*Globoppia*)  
*intermedia* [*H. (Heterohermannia)*]  
*intermedia* (*Oribatula*) (=caliptera)  
*intermedia* (*Pergalumna*)  
*intermedia* (*Serratoppia*)  
*intermedius* (*Alaskozetes antarcticus*)  
*intermedius* (*Antarctozetes*)  
*intermedius* (*Austrocarabodes*)  
*intermedius* (*Bipassalozetes*)  
*intermedius* (*Eueremaeus*)  
*intermedius* (*Eupelops*)  
*intermedius* (*Euphthiracarus*) (=reticulatus)  
*intermedius* [*C. (Flexa)*]  
*intermedius* (*Fuscozetes*)  
*intermedius* (*Halozetes*)  
*intermedius* (*Haplochthonius*)  
*intermedius* (*Hermannobates*)  
*intermedius* (*Lamellobates*)  
*intermedius* (*Liochthonius*)  
*intermedius* [*C. (Mixozetes)*]  
*intermedius* (*Peloribates*)  
*intermedius* (*Pheroliodes*)  
*intermedius* (*Tyrphonothrus*) (=maior)  
*interodontatus* (*Li acarus*) (=brevilamellatus)  
*internus* (*Papillacarus*)  
*interpositus* [*C. (Xiphobates)*]  
*interrogata* (*Neoamerioppia*)  
*interrupta* (*Arcoppia*)  
*interrupta* (*Lohmannia javana*)  
*interrupta* (*Oribatula*)  
*interrupta* (*Pseudoppia*)  
*interruptus* (*Carabodes*)  
*interruptus* (*Cavernozetes*)  
*interruptus* (*Melanozetes*)  
*interruptus* (*Scheloribates praeincisus*)  
*intralamellata* (*Oppiella*) (=nova)  
*intrudens* (*Berniniella*)  
*inundata* [*A. (Conchogneta)*]  
*inupiaq* [*C. (Cyrtozetes)*]  
*inurbanus* (*Steganacarus*)  
*inusitata* (*Sumatrotritia*)  
*inusitatus* [*P. (Metaphthiracarus)*]  
*inusitatus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*invenusta* (*Camisia*)  
*invenustus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*invisitata* (*Mesoplophora*)  
*invitus* (*Ceratozetes*)  
*involutus* (*Congocephus*)  
*iohanna* (*Indopacifica*)  
*ionicus* (*Hellenamerus*)  
*ionicus* (*Neoliodes*)  
*ionthadosus* (*Xenillus*)  
*iowaensis* (*Peloribates*)  
*iracemae* (*Protoribates*)  
*iranensis* (*Christovizetes*)  
*iranensis* [*O. (Dzarogneta)*]  
*iranensis* (*Galumna*)  
*iranica* (*Allogalumna*)  
*iranica* (*Anomaloppia*) (=ozkani)  
*iranica* (*Beklemishevia*)  
*iranica* (*Berniniella*)  
*iranica* [*A. (Conchogneta)*]  
*iranica* [*Q. (Coronoquadroppia)*]  
*iranica* (*Fortuynia*)  
*iranica* [*R. (Insculptoppia)*]  
*iranica* (*Lauropoppia*)  
*iranica* (*Protoplophora*)  
*iranica* (*Psammogalumna*)  
*iranica* (*Ramusella*) (=persica)  
*iranica* [*A. (Rhaphigneta)*] (=akramii)  
*iranica* (*Serratoppia*)  
*iranicus* (*Eobrachychthonius*)  
*iranicus* [*I. (Haplozetes)*]  
*iranicus* (*Mabulatrachus*)  
*irazu* (*Galumna*)  
*irenae* (*Eremaeozetes*)  
*iriomotensis* [*T. (Cristonothrus)*]  
*irmayi* (*Beckiella*)  
*irmayi* (*Octoppia*)  
*irmayi* (*Yoshiobodes*)  
*irregularis* (*Joshuella*)  
*irregularis* (*Pergalumna*)  
*irregularis* (*Rostrozetes*)  
*irregularis* (*Xenillus*)  
*irreprehensus* (*Phthiracarus*)  
*irumbuzhiensis* (*Indoribates*)  
*isabelaensis* (*Neoribates*)  
*isabelaensis* (*Oxyamerus*)  
*isarogensis* [*E. (Cerostocephus)*]  
*ischnos* (*Acrotritia*) (=vestita)  
*ishigakiensis* (*Austrotritia*) (=saraburiensis)  
*ishigakiensis* (*Galumna planiclava*)  
*ishikariensis* (*Nothrus*)  
*ishikawai* (*Hoplophthiracarus*)  
*islandica* (*Banksinoma*) (=lanceolata)  
*islandica* [*C. (Encicamsia)*] (=solhoeyi)  
*ismalia* (*Xiphobelba*)  
*issanielloides* (*Hermanniella*)  
*italica* (*Achipteria*)  
*italica* (*Allogalumna*) (=parva)  
*italica* [*M. (Neobelba)*]  
*italica* (*Nortonbelba*)  
*italica* [*G. (Stenoppia)*]  
*italica* (*Suctobelbella*)  
*italicus* (*Adrodamaeus*) (=siculum)  
*italicus* (*Microzetorchestes*) (=emeryi)  
*italicus* (*Phthiracarus*) (=ferrugineus)  
*italicus* (*Pocilochthonius*)  
*italiensis* (*Sphaerozetes*) (=orbicularis)  
*itascensis* (*Xenillus*)  
*itaitaiae* (*Tyrphonothrus*) P. B., 97  
*itaitaiae* (*Tyrphonothrus*) B. et P. B., 02 (=itaitaiae P. B., 97)  
*iterata* (*Galumna*)  
*iteratus* (*Dolicheremaeus magnus*)  
*iteratus* (*Scheloribates*)  
*iteratus* [*M. (Trimalaconothrus)*]  
*ithacensis* (*Galumna*)  
*itoi* (*Yambaramerus*)  
*itsukiensis* (*Caenobelba*)  
*itsukushima* (*Licnodamaeus*)  
*iturroundobeitai* (*Cerachipteria*)  
*iturroundobeitai* (*Foraminoppia*)

- iubata* (*Hoplophorella*)  
*iunctiporosa* (*Pergalumna*) (= *myrmophila*)  
*iuvenalis* [*M. (Parplohphora)*]  
*izabalensis* (*Torpacarus*)  
*izinyosa* (*Setoppia*)  
*izquierdoae* [*O. (Antennoppia)*]  
*izuensis* (*Diapterobates*)  
*izumiensis* (*Acutozetes*)  
*jaccoudi* (*Apoplohphora*) (= *pantotrema*)  
*jaccoudi* (*Cosmozetes*)  
*jacoti* (*Epilohmannoides*)  
*jacoti* (*Euphthiracarus*) (= *punctulatus*)  
*jacoti* (*Galumna*) Whar., 38 sp. inq.  
*jacoti* (*Galumna*) M. et al., 87 (= *iterata*)  
*jacoti* (*Gymnodampia*)  
*jacoti* (*Indotritia*)  
*jacoti* [*H. (Kakophthiracarus)*]  
*jacoti* (*Lanceoppia*)  
*jacoti* (*Mesotritia*)  
*jacoti* (*Neoribates*) B. et M., 67  
*jacoti* (*Neoribates*) N. et K., 89 (= *neonominatus*)  
*jacoti* (*Oribatella*)  
*jacoti* [*A. (Parabelbella)*]  
*jacoti* (*Phthiracarus*)  
*jacoti* (*Sellnickochthonius*)  
*jacuelinae* (*Bovicarabodes*)  
*jahnae* (*Berniniella*)  
*jaliscoensis* (*Nothrus*)  
*jamaicaensis* [*C. (Klapperiches)*]  
*jamalica* (*Moritzoppia*)  
*jamiesoni* (*Anoplozetes*)  
*janae* (*Allobelba*)  
*jandai* (*Dampfiella*)  
*jandiae* (*Pseudomultioppia*)  
*janetscheki* (*Liacarus*)  
*janosbaloghi* (*Hoplophorella*)  
*janosbaloghi* (*Pergalumna*)  
*janosbaloghi* (*Tritegeus*)  
*japonensis* (*Eupelops*)  
*japonensis* [*H. (Platynothonus) peltifer*]  
*japonica* (*Allosuctobelba*)  
*japonica* (*Austroceratoppia*)  
*japonica* (*Autogneta*)  
*japonica* (*Banksinoma*)  
*japonica* (*Caenobelba compta*)  
*japonica* (*Eremobelba*)  
*japonica* (*Hexachaetoniella*)  
*japonica* (*Mahunkana*)  
*japonica* [*M. (Parplohphora)*]  
*japonica* (*Ramuselloppia*)  
*japonicus* (*Ceratozetes*) (? = *laticuspidatus*)  
*japonicus* (*Diapterobates*)  
*japonicus* (*Hydrozetes*)  
*japonicus* (*Indoribates*)  
*japonicus* (*Malaconothrus*)  
*japonicus* (*Megalotocephus*)  
*japonicus* (*Ommatocephus clavatus*)  
*japonicus* (*Palaeacarus hystricinus*)  
*japonicus* (*Phthiracarus*)  
*japonicus* (*Platylodes*)  
*japonicus* (*Sabacarus*)  
*japonicus* (*Scutovertex*)  
*japonicus* (*Sellnickochthonius*)  
*japonicus* (*Trhypochthonius*)  
*javana* (*Lohmannia*)  
*javanus* (*Indoribates*)  
*javanus* (*Trhypochthonius*)  
*javensis* (*Acutozetes*)  
*javensis* (*Aribates*)  
*javensis* [*M. (Bimagyaria)*]  
*javensis* (*Chamobates*)  
*javensis* (*Haplacarus*)  
*javensis* (*Idiozetes*)  
*javensis* (*Indotritia*)  
*javensis* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*javensis* (*Plasmobates*)  
*javensis* (*Podoribates*)  
*javensis* (*Pseudoamerioppia*)  
*javensis* (*Scheloribates fimbriatus*)  
*javensis* (*Spinotocephus*)  
*javensis* [*T. (Tyrphonothonus) glaber*]  
*jeanneli* (*Ceratozetella*) (= *maxima*)  
*jelevae* (*Acutoppia*)  
*jendeki* (*Eurhynchoribates*)  
*jenoi* (*Eremobelba*)  
*jenoi* (*Pergalumna*)  
*jesti* (*Hermannia*)  
*jethurmerae* (*Crotonia*)  
*jeweli* (*Ceratozetes*) (= *virginicus*)  
*jianchuanensis* (*Hoplophthiracarus*)  
*jimenezi* (*Arceremaeus*)  
*jindianensis* (*Scutovertex*)  
*jindingensis* (*Cepheus*)  
*jinggangshanensis* [*P. (Vepracarus)*]  
*jinyunia* (*Acrotritia*) (= *sinensis*)  
*jocelynae* (*Javacarus*)  
*jochenmartensi* (*Hoplophthiracarus*)  
*joffrevillei* (*Rugocheus*)  
*johanni* (*Adrodamaeus*)  
*johnsi* (*Scapheremaeus*)  
*johnstoni* (*Collohmannia*)  
*johnstoni* [*D. (Epidamaeus)*]  
*jonasi* (*Proteremaeus*)  
*jongkyui* (*Pergalumna*)  
*joonsooi* [*M. (Trimalaconothrus)*]  
*jordanai* (*Liacarus*)  
*jordani* (*Dendrozetes*)  
*jornoti* (*Lohmannia*)  
*josefstaryi* [*O. (Zygoribatula)*]  
*josephineae* (*Oripoda*)  
*jowettae* [*M. (Trimalaconothrus)*]  
*jucunda* [*O. (Monoribatella)*]  
*jucundior* (*Scheloribates*)  
*juditae* (*Baloghia*)  
*jueradae* (*Melanozetes*) sp. inq.  
*jugata* (*Cerachipteria*)  
*jugatus* (*Brachychthonius*) sp. inq.  
*juglans* (*Benoibates*)  
*jugorum* [*O. (Zygoribatula)*] (= *exilis*)  
*juliae* (*Lohmannia*)  
*jumbongienseis* [*P. (Metaphthiracarus)*]  
*juncta* (*Cultroribula*)  
*junichiaokii* (*Dolicheremaeus*)  
*junichiaokii* (*Galumnella*)  
*juniperi* (*Rostrozetes*)  
*junonis* (*Ramusella*)  
*jurobales* [*R. (Tectorhynchoribates)*]  
*juvenalis* (*Phthiracarus*) (= *ferrugineus*)  
*juvenalis* [*C. (Nanochthonius)*]  
*joyotikanae* (*Graptoppia*)  
*joyotsnai* (*Eremulus*)  
*kaaimansensis* [*B. (Kokoppia)*]  
*kadazan* [*O. (Acrotocephus)*]  
*kahurangienseis* (*Angullozetes*)  
*kaindicola* (*Arcoppia*)  
*kaisilai* (*Autogneta*)  
*kalalao* [*L. (Bicristoppia)*]  
*kalboprodorsalis* [*P. (Tentaculozetes)*]  
*kalimantanensis* (*Arcoppia*) (= *aequivoca*)  
*kaliurangenseis* [*S. (Flagrosuctobelba)*]  
*kaluzi* [*H. (Rhacaplacarus)*]  
*kamenskii* (*Palaeacarus*)  
*kamaensis* [*D. (Spatiodamaeus)*]  
*kamchatkicus* (*Fuscozetes*)  
*kamerunensis* (*Granuloppia*)  
*kamillae* [*P. (Metaphthiracarus)*]  
*kanaka* (*Tyrphonothonus*)  
*kananaskis* (*Ceratozetes*)  
*kananaskis* (*Eremaeus*)  
*kananaskis* (*Veloppia*)  
*kanangra* (*Pedrocortesella*)  
*kanbulaenseis* [*D. (Epidamaeus)*]

- kanekoi* [G. (*Diplobodes*)]  
*kanekoi* [L. (*Dorycranosus*)]  
*kanoi* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*kantoensis* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*kapiti* (*Apoplophora*)  
*karajica* (*Galumna*)  
*karamani* (*Steganacarus*) (=magnus)  
*kardiae* (*Congocephus*)  
*karelicus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*kargi* (*Cosmogmeta*)  
*kargilensis* (*Protoribates*) sp. inq.  
*karinae* (*Setoppia*)  
*karioi* [H. (*Austrophthiracarus*)]  
*karpellesi* (*Euphthiracarus*) sp. inq.  
*karppineni* (*Membranoppia*) (=krivolutskiyi)  
*karppineni* (*Passalozetes*)  
*karubei* [G. (*Diplobodes*)]  
*kashmiriensis* (*Oribatella*)  
*kaszabi* (*Achipterina*)  
*kaszabi* (*Bipassalozetes*) (=striatus)  
*kaszabi* (*Kaszabobates*)  
*kaszabi* [E. (*Licnocephus*)]  
*kaszabi* (*Peloribates*)  
*kaszabi* (*Phthiracarus*) (=boresetosus)  
*kaszabi* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*katyae* (*Topalia*)  
*kawanoi* (*Hoplophthiracarus*)  
*kawensis* [T. (*Cristonothrus*)]  
*kayoveae* (*Congocephus*)  
*kayoveae* [A. (*Synkrotima*)]  
*kazakhstani* (*Galumna*)  
*kazakhstanicus* (*Gymnodamaeus*)  
*kazakovi* (*Berniniella*)  
*kbayan* (*Kalyptozetes*)  
*kebangica* (*Galumna*)  
*keewatin* (*Megeremaeus*)  
*keilbachi* (*Moritzoppia*)  
*kelbadjarica* [O. (*Zygoribatula*)] (=glabra)  
*kellyi* (*Novazelandiella*)  
*keningau* [O. (*Acrotocephus*)]  
*keniaensis* (*Alismobates*)  
*kenyaensis* [M. (*Sagittabodes*)]  
*kenyaensis* (*Uroppia*)  
*kenyaensis* (*Zetomotrichus*)  
*keralensis* (*Cryptacarus*)  
*keralensis* (*Dolicheremaeus*)  
*keralensis* (*Haplacarus*)  
*keralensis* (*Unguizetes*)  
*keralensis* [O. (*Zygoribatula*)]  
*kerangas* [H. (*Interoppia*)]  
*keretinus* [L. (*Dorycranosus*)]  
*keriensis* [T. (*Cristonothrus*)]  
*keriensis* [S. (*Perscheloribates*)]  
*kethleyi* (*Novonothrus*)  
*kethleyi* (*Psammochthonius*)  
*kethleyi* (*Tegeocranellus*)  
*kevani* (*Eremaeus*)  
*khaolak* (*Lalmoppia*)  
*khaustovi* (*Microtegeus*)  
*khaustovi* [S. (*Tropacarus*)]  
*khencensis* (*Camisia*)  
*khencensis* (*Liochthonius*)  
*khentiiicus* (*Ghilarovus*)  
*khoii* (*Galumna*)  
*khorsanica* (*Pilogalumna*)  
*khosrovica* [O. (*Dzarogneta*)]  
*khugniensis* (*Liebstadia*) (=saifulmalukensis)  
*khustaiensis* [D. (*Epidamaeus*)]  
*kiiviensis* [C. (*Xiphobates*)] (=interpositus)  
*kiiensis* [T. (*Cristonothrus*)]  
*kikonaiensis* [H. (*Capillanothrus*) capillatus]  
*kilchini* (*Liacarus*)  
*kimberleyensis* (*Pilogalumna*)  
*kimberleyi* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*kinabalu* (*Austronothrus*)  
*kinabalu* (*Dampfella*)  
*kinabaluensis* (*Austrotritia*)  
*kingi* (*Berlesezetes*)  
*kingi* (*Damaeus*) (=angustipes)  
*kintrishiana* (*Carabodes*)  
*kirai* (*Pasocephus*)  
*kirgısica* (*Ceratozetella*)  
*kirghısicus* (*Liochthonius*)  
*kirghızica* (*Maerkelotritia*) (=krivolutskiyi)  
*kirikiri* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*kirishimaensis* [F. (*Cosmogalumna*)]  
*kishidai* (*Epilohmannoides*)  
*kishidai* (*Maerkelotritia*)  
*kittenbergeri* (*Pseudotectoribates*) (=subsimilis)  
*kivuenis* (*Eupelops*) sp. inq.  
*kiyosumiensis* (*Suctobelbila*)  
*klabati* (*Euphthiracarus*)  
*kluttzi* [A. (*Uluguroides*)]  
*knighiti* [O. (*Zygoribatula*)]  
*knoepffleri* (*Phauloppia*)  
*knowltoni* (*Gymnodamaeus*) sp. inq.  
*knuellei* (*Lanceoppia*)  
*knuellei* (*Tectocephus*)  
*knuellei* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*knysnaensis* [H. (*Steganacarellus*)]  
*knysnaensis* (*Tegeocranellus*)  
*kobauensis* (*Scapulere-maeus*)  
*kochi* (*Camisia*) (=biurus)  
*kochi* (*Eupelops*) (=acromios)  
*kochi* [P. (*Neophthiracarus*)]  
*kodiakensis* [D. (*Epidamaeus*)]  
*koeszegiensis* (*Liacarus*)  
*koghisensis* (*Retrozetes*)  
*kokae* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*koki* (*Brachioppia*)  
*koki* (*Drepanoppia*)  
*koki* (*Lamellarea*)  
*koki* [O. (*Zygoribatula*)] (=baloghi)  
*komareki* (*Nanhermannia*)  
*komodensis* (*Rostrozetes*)  
*komposis* (*Tuberocephus*)  
*konglinensis* [P. (*Vepracarus*)]  
*kontschani* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*kontschani* (*Gittella*)  
*kontschani* [N. (*Pseudoneoribates*)]  
*kontumensis* [S. (*Perscheloribates*)]  
*konwerskii* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*kootenai* (*Megeremaeus*)  
*korannabergensis* [H. (*Steganacarellus*)]  
*koreanus* [P. (*Vepracarus*)]  
*koreense* (*Oribotritia*) (=asiatica)  
*koreensis* (*Acrotritia*) (=furcata)  
*koreensis* (*Fissicephus coronarius*)  
*kornhuberi* (*Neoliodes*)  
*korupensis* (*Camcarabodes*)  
*korupensis* (*Galumna*)  
*korupensis* (*Hoplophorella*)  
*kosarovi* (*Allobelba*)  
*kosarovi* (*Corynoppia*)  
*kosarovi* (*Corynoppia*)  
*koshiensis* [N. (*Parakalumma*)]  
*kotozenus* [T. (*Cristonothrus*)]  
*kotschyi* (*Pergalumna*)  
*koumantanosi* (*Phthiracarus*)  
*kovaci* (*Pilobatella*)  
*kovaci* (*Lanceoppia*)  
*koyukon* [D. (*Epidamaeus*)]  
*krachan* (*Annectacarus*)  
*kraepelini* (*Schelorbates*)  
*krakatauensis* (*Indotritia*)  
*krantzi* (*Dendroeremaeus*)  
*kremenitsai* (*Atropacarus*)  
*krisperi* (*Pergalumna*)  
*krisperi* (*Zetorchestes*)  
*krisztinae* (*Magyaria*)  
*krivolutskiyi* (*Africogalumna*)  
*krivolutskiyi* (*Birsteinii*)

- krivolutskiyi* (*Caucaseremaeus*)  
*krivolutskiyi* (*Ghilarovus*)  
*krivolutskiyi* [*A. (Gordeeviella)*]  
*krivolutskiyi* (*Hypocephus*)  
*krivolutskiyi* [*R. (Insculptoppia)*]  
*krivolutskiyi* (*Lalmoppia*)  
*krivolutskiyi* (*Maerkelotritia*)  
*krivolutskiyi* (*Membranoppia*)  
*krivolutskiyi* (*Metrioppia*)  
*krivolutskiyi* (*Neoribates*)  
*krivolutskiyi* (*Oribatella*)  
*krivolutskiyi* (*Oribotritia*)  
*krivolutskiyi* [*H. (Platynothrus)*]  
*krygeri* (*Oppiella*) (=nova)  
*kuankuoshuiensis* (*Tectodamaeus*)  
*kuehnelti* (*Eueremaeus*) (=intermedius)  
*kuehnelti* (*Javacarus*)  
*kuehnelti* [*O. (Lasiobelba)*]  
*kuehnelti* (*Provertex*)  
*kugohi* (*Hoplophthiracarus*)  
*kujuensis* (*Separatoribates*)  
*kulaginae* (*Epilohmannia*)  
*kulczynskii* (*Damaeus*) (=flagellifer)  
*kulczynskii* (*Hoplophorella*)  
*kumadai* (*Ocesobates*)  
*kumaensis* (*Eupelops*)  
*kumaensis* (*Ramusella*)  
*kumasoi* (*Ocesobates*)  
*kumayaensis* (*Eupelops*)  
*kumayaensis* (*Mabulatrichus*)  
*kumayaensis* (*Oribatula*)  
*kumayaensis* (*Protoribates*)  
*kumayaensis* (*Tectocephus*)  
*kumboensis* [*H. (Rhacaplacarus)*]  
*kummeri* (*Dolicheremaeus*)  
*kunsti* (*Operculoppia*)  
*kunsti* (*Oribatella*)  
*kunsti* (*Pergalumna*)  
*kunsti* [*E. (Pocsia)*]  
*kurchevae* [*O. (Multoribatella)*]  
*kurikii* (*Tyrphonothrus*) (=angulatus)  
*kurilica* [*N. (Suctobelboidea)*]  
*kurosawai* (*Cepheus*)  
*kurozumii* (*Eramaeozetes*)  
*kurti* (*Tenuiala*)  
*kushiroensis* [*B. (Lanibelba)*]  
*kushiroensis* [*P. (Oribellopsis)*]  
*kusseri* [*C. (Klapperiches)*]  
*kutchin* (*Lobozetes*)  
*kvavadzei* (*Ghilarovus*)  
*kymatismosi* [*T. (Mangabebodes)*]  
*kyphos* (*Hoplophorella*)  
*kyshuensis* (*Phthiracarus*) (=clemens)  
*labradorica* [*C. (Ensicamisia)*] (=lapponica)  
*labyrinthicus* (*Carabodes*)  
*labyrinthicus* (*Euphthiracarus*)  
*labyrinthicus* (*Microtegeus*)  
*labyrinthicus* (*Scheloribates*)  
*lacandonicus* (*Allozetes*)  
*laccosis* (*Hydrozetes*)  
*laciniatus* (*Fosseremus*)  
*lacouturieri* (*Rogerzetes*)  
*lacrimans* (*Zetomotrichus*)  
*lacunosa* (*Hoplophorella*)  
*lacunosus* (*Liochthonius*)  
*lacustris* (*Hydrozetes*)  
*ladislavmikoii* [*D. (Kunstimadamaeus)*]  
*laensis* [*T. (Cristonothrus)*]  
*laensis* (*Nesopelops*)  
*laetabilis* [*H. (Rhacaplacarus)*]  
*laetepictus* (*Liochthonius*) (?=sellnicki)  
*laetus* (*Malaconothrus*)  
*laevigatus* (*Eupelops*) (=plicatus)  
*laevigatus* (*Phthiracarus*)  
*laevigatus* (*Scheloribates*)  
*laevis* (*Archoplophora*) (=rostralis)  
*laevis* (*Brachychthonius*) sp. inq.  
*laevis* (*Nanhermannia*)  
*laevis* (*Paulianacarus*)  
*laevis* (*Pergalumna emarginata*) ssp. inq.  
*laevis* (*Suctobelbella*)  
*laevis* (*Tegeocranellus*)  
*laeviusculus* (*Trichoribates*) sp. inq.  
*lagenula* [*L. (Lagenobates)*]  
*lagrecai* (*Ceratozetes*)  
*lagrecai* (*Eutegaeus*)  
*lagunaensis* [*B. (Kokoppia)*]  
*lagunaensis* (*Notogalumna*)  
*lagunensis* (*Hemileius*)  
*laiae* [*S. (Porokalumna)*]  
*laiae* (*Suctobelbella*)  
*lakshadweepensis* (*Indotritia*) sp. inq.  
*lambiae* (*Scapheremaeus*)  
*lamellata* (*Austrachipteria*)  
*lamellata* (*Beckiella*)  
*lamellata* (*Brassoppia*)  
*lamellata* [*R. (Insculptoppia)*] (=elliptica)  
*lamellata* [*T. (Latilamellobates)*] (=obesus)  
*lamellata* (*Limnozetesta*)  
*lamellata* (*Moritzoppia*) (=unicarinata)  
*lamellata* (*Multioppia*) (?=laniseta)  
*lamellata* (*Paraphauloppia*)  
*lamellata* (*Parapyropia*) (=transitoria)  
*lamellata* (*Pseudoamerioppia*)  
*lamellata* (*Rhinoppia*)  
*lamellatus* (*Caucasiozetes*)  
*lamellatus* [*A. (Coropoculia)*]  
*lamellatus* (*Geminozetes*)  
*lamellatus* (*Neoliodes*)  
*lamellatus* (*Oribatodes*) (=mirabilis)  
*lamellatus* (*Scheloribatoides*)  
*lamellatus* (*Trichocephus*)  
*lamellatus* (*Xenillus*)  
*lamellicornis* (*Rugoppia*)  
*laminatus* (*Scheloribates*)  
*lamingtoni* (*Hoplophthiracarus*)  
*lamingtoni* [*P. (Neophthiracarus)*]  
*laminipes* (*Ethiovertex*)  
*laminipes* (*Lopheremaeus*)  
*lamottei* (*Ramogneta*)  
*lanatus* [*P. (Archiphthiracarus)*] (=bryobius)  
*lanatus* (*Cosmochthonius*)  
*lancearia* (*Lanceoppia*)  
*lanceata* (*Galumna*)  
*lanceocrinus* (*Eremulus*) sp. inq.  
*lanceolata* (*Banksinoma*)  
*lanceolata* (*Crotonia*)  
*lanceolata* (*Indotritia*)  
*lanceolata* (*Leptogalumna*)  
*lanceolata* (*Lohmannia*)  
*lanceolata* (*Neoamerioppia*)  
*lanceolata* [*M. (Neobelba)*] (=sphagni)  
*lanceolata* (*Pyropia*)  
*lanceolata* (*Striatoppia*)  
*lanceolata* (*Suctobelbata spicata*) ssp. inq.  
*lanceolata* (*Suctobelbella longicuspis*)  
*lanceolata* [*O. (Zygoribatula)*] (=longisensilla)  
*lanceolatus* (*Arotrobates*)  
*lanceolatus* (*Borneozetes*)  
*lanceolatus* (*Euphthiracarus*)  
*lanceolatus* (*Hoplophthiracarus*)  
*lanceolatus* [*S. (Perscheloribates)*]  
*lanceolatus* (*Pseudotocephus*)  
*lanceolatus* (*Scutozetes*)  
*lanceolatus* [*H. (Simkinia)*] (=ovalis)  
*lanceolatus* (*Topobates*)  
*lanceoliger* (*Scheloribates*) sp. inq.  
*lanceosensilla* (*Galumna*)  
*lanceosensilla* (*Galumnopsis*)  
*lanceoseta* (*Hoplophorella*)  
*lanceoseta* (*Karenella*)  
*lanceosetoides* (*Hoplophorella*)

- lanceosetoides* (*Karenella*)  
*lanceosetosus* (*Neoliodes*)  
*laneus* (*Podoribates*)  
*languida* (*Achipteria*) sp. inq.  
*laniseta* [M. (*Hammeroppia*) *wilsoni*]  
*lankaensis* (*Protoribates*)  
*lapelerii* (*Elaphoppia*)  
*lapidaria* (*Suctobelba*)  
*lapidarius* (*Chamobates*) sp. inq.  
*lapponica* [C. (*Ensicamisia*)]  
*lapponicus* (*Ameronothrus*)  
*lapponicus* (*Edwardzetes*) (=edwardsi)  
*lapponicus* (*Liochthonius*)  
*lapshovi* (*Palaeacarus*)  
*largus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*largus* [H. (*Austrophthiracarus*)]  
*larreae* (*Jornadia*)  
*lasebikani* (*Nothrus*)  
*lasevae* (*Galumna*)  
*laseve* (*Oribotritia*)  
*lasithiensis* [S. (*Tropacarus*)]  
*lata* (*Cultroribula*)  
*lata* (*Dometorina*)  
*lata* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*lata* (*Galumna*) (=tarsipennata)  
*lata* (*Hafenferrefia*)  
*lata* [R. (*Insculptoppia*)]  
*lata* [O. (*Zygoribatula*)]  
*latebrosus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*latens* (*Microzetes*) (=septentrionalis)  
*lateolveolatus* (*Austrocarabodes*)  
*laterodentatus* (*Nodocephus*)  
*laterospinosa* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*laterostris* [R. (*Insculptoppia*)] (=insculpta)  
*laterostris* (*Liacarus*) (=longilamellatus)  
*laticephalus* (*Neamerus*) (?=lundbladi)  
*laticeps* (*Cuneoppia*)  
*laticeps* (*Epiemulus*)  
*laticeps* (*Verachthonius*)  
*laticlava* [S. (*Grandjeanobates*)]  
*laticlava* (*Hemileius*) (=proximus)  
*laticostulatus* (*Eueremaeus*)  
*laticuspidata* (*Sulcoribula*)  
*laticuspidatus* (*Ceratozetes*)  
*laticuspidatus* (*Peloptulus*)  
*laticuspis* (*Cultroribula*)  
*laticuspis* (*Exochocephus*)  
*latidens* (*Berniniella*)  
*latifasciata* (*Globoppia*)  
*latiflabellata* (*Licnobelba*)  
*latifolius* (*Phyllozetes*)  
*latilamellaris* (*Tectocephus*) (=sarekensis)  
*latilamellata* (*Palmitalia*)  
*latilamellata* (*Szentivanyella*)  
*latilamellatus* [T. (*Latilamellobates*)]  
*latilamellatus* (*Liacarus*)  
*latilamellatus* (*Limnozetes*)  
*latilamellatus* (*Peloptulus*)  
*latilamellatus* (*Phylacozetes*)  
*latilamellatus* [C. (*Tanzaniacepheus*)] (=ornatus)  
*latilamellatus* (*Xenillus*)  
*latilamellatus* (*Zachvatkinibates*)  
*latilobatus* (*Punctoribates*)  
*latincisus* (*Trichoribates*)  
*latiohumeralis* (*Reductobates*)  
*latior* (*Carabocephus*)  
*latior* (*Eobrachychthonius*)  
*latior* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*latior* (*Zetorchella*)  
*latipectoralis* (*Suctobelbella*)  
*latipes* (*Scheloribates pallidulus*)  
*latipilosa* (*Fenichelia*)  
*latipilosus* (*Eupelops*)  
*latipilosus* (*Lepidozetes*)  
*latipluma* [A. (*Acrogalumna*)] (=longipluma)  
*latirostrata* (*Coartobelba*)  
*latirostratus* (*Trichoribates*)  
*latirostris* (*Beckiella*)  
*latirostris* (*Oribatula*) sp. inq.  
*latirostris* (*Paraphauloppia*)  
*latirostris* (*Oxyamerus*)  
*latirostris* (*Peloptulus*)  
*latirostris* (*Scapheremaeus*)  
*latirostris* (*Tegoribates*)  
*latirostris* [S. (*Ussuribata*)]  
*latiseta* (*Aokiella*)  
*latisetosus* (*Neovochthonius*)  
*latissimus* (*Annobonzetes*)  
*latissimus* (*Austrocarabodes*)  
*latissimus* (*Dinozetes*)  
*latissimus* [C. (*Xiphobates*)]  
*latisternalis* [O. (*Dzarogneta*)]  
*latisternum* (*Cycloppia*)  
*latitecta* (*Anachipteria*) (=howardi)  
*latiusculus* [L. (*Dorycranosus*)]  
*lativentris* (*Liacarus*) (=subterraneus)  
*latoclava* (*Lyrifissiella*)  
*latodentata* [S. (*Ussuribata*)]  
*latohumeralis* (*Austrocarabodes*)  
*latohumeralis* (*Campbellobates*)  
*latoincicus* (*Scheloribates*)  
*latolamellata* (*Gustavia*)  
*latus* (*Allozetes*)  
*latus* (*Annobonzetes*)  
*latus* [M. (*Archegotocephus*)]  
*latus* (*Cavernozetes*)  
*latus* (*Cepheus*)  
*latus* (*Feiderzetes*)  
*latus* (*Liacarus*) Ewing, 09  
*latus* (*Liacarus*) Schweiz., 56 (=major)  
*latus* (*Liochthonius*) Jac., 36 (=brevis)  
*latus* (*Liochthonius*) Mah., 82  
*latus* (*Nesetegaeus*)  
*latus* (*Nippobodes*)  
*latus* (*Peloribates*)  
*latus* [S. (*Perscheloribates*)]  
*latus* (*Plateremaeus*)  
*latus* (*Scapheremaeus*)  
*latus* (*Totobates*)  
*latus* (*Transoribates*)  
*latus* [E. (*Trischeloribates*)]  
*latus* (*Tyrphonothrus*)  
*latus* (*Unguizetes*)  
*latus* (*Xenillus*) (=clypeator)  
*laubieri* [O. (*Zygoribatula*)] (=propinqua)  
*laurisilvae* (*Hermanniella*)  
*lauta* [N. (*Leptosuctobelba*)]  
*lautus* (*Phthiracarus*)  
*lavoipierrei* (*Paralycus*)  
*lawariensis* (*Mixacarus*)  
*lawariensis* (*Proteremaeus*)  
*lawrencei* (*Galumna*)  
*lawrencei* (*Neoliodes*)  
*lawrencei* (*Xenillus*)  
*laxtoni* (*Suctobelbella*) (?=subcornigera)  
*laysanensis* (*Hypozetes*)  
*lazitanicus* [S. (*Tropacarus*)] (=patruelis)  
*leahae* (*Paraleius*)  
*lebanonensis* (*Xenillus*)  
*lebedevi* (*Lauropia*)  
*lebronneci* (*Austrotritia*)  
*lebruni* (*Paroppia*)  
*lectronus* (*Liacarus*)  
*ledensis* (*Dentizetes*)  
*leei* [C. (*Aokibelba*)]  
*leei* (*Hoplophorella*)  
*leei* (*Pedrocortesella*)  
*leei* (*Phylleremus*)  
*leei* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*leei* (*Stomacarus*)  
*legendrei* (*Paralopheremaeus*)  
*lehmanni* (*Cultroribates*)

- lejeunei* (*Galumna*)  
*leleupi* (*Allogalumna*)  
*leleupi* [*H. (Capillonothrus)*] sp. inq.  
*leleupi* (*Liacarus*) sp. inq.  
*leleupi* (*Nothrus*) sp. inq.  
*leleupi* (*Oppia*) sp. inq.  
*leleupi* (*Scheloribates*)  
*leliehoekensis* (*Phthiracarus*)  
*lemannae* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*lemensis* [*P. (Trianguis)*]  
*lemnae* (*Hydrozetes*)  
*lemuria* [*H. (Kakophthiracarus)*]  
*lemuria* [*O. (Lasiobelba)*]  
*lencoranicus* (*Liacarus*) (=coracinus)  
*lencoranicus* (*Scheloribates*) (=longus)  
*lengersdorfi* [*D. (Kunstidamaeus)*]  
*lenicomus* (*Mycobates*) (=parmeliae)  
*lenis* [*M. (Multilanceoppia) brevipectinata*]  
*lenkoi* (*Anoripoda*)  
*lenkoi* [*E. (Neoepilohmannia)*]  
*lenticulata* (*Pergalumna*)  
*lenticulata* [*O. (Zygoribatula)*]  
*lenticulatus* (*Hypovortex*)  
*lentulus* (*Phthiracarus*)  
*lentus* (*Synchthonius*)  
*leoi* [*K. (Rimandocephus)*]  
*leoneae* (*Machadocephus*)  
*leonilae* [*M. (Bimagyaria)*]  
*leonilae* (*Hoplophthiracarus*)  
*leonilae* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*leontonycha* (*Paraleius*)  
*leowae* (*Archeremella*)  
*lepidus* (*Austrocarabodes*)  
*leporoides* (*Eremobelba*) sp. inq.  
*leptaleus* (*Liochthonius*)  
*lepteces* (*Oribotritia*)  
*lerellana* (*Lohmannia*)  
*lesleyae* [*Q. (Coronoquadroppia)*] (=monstruosa)  
*leucaena* (*Arthrovertex*)  
*leurolomasus* (*Gymnodamaeus*)  
*levigata* [*O. (Zygoribatula)*]  
*levipunctatus* (*Peloribates*)  
*levis* (*Allozetes*)  
*levis* (*Liochthonius*) (=evansi)  
*levisensilla* (*Galumna*)  
*leviseta* [*M. (Parplophora)*]  
*levyi* (*Bovicarabodes*)  
*lewisensis* [*H. (Steganacarellus)*]  
*lewissmithi* (*Furcobates*)  
*leytensis* (*Dolicheremaeus*)  
*leytensis* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*leytensis* (*Orthogalumna*)  
*liacariformis* (*Suctobelbella*)  
*liangshanensis* [*S. (Bischeloribates)*]  
*liaoi* (*Aokiella*)  
*liaoi* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*liber* (*Punctoribates*)  
*licnophora* (*Hoplophorella*) (=cucullata)  
*licnophorus* (*Licneremaeus*)  
*lichenis* (*Allomycobates*)  
*lienhardi* [*O. (Acrotocephus)*]  
*lienhardi* [*H. (Besuchetacarus)*]  
*lienhardi* (*Coronibatula*)  
*lienhardi* (*Elaphoppia*)  
*lienhardi* (*Hoplophorella*) (=andrei)  
*lienhardi* (*Nasozetes*)  
*lienhardi* (*Papillacarus*)  
*lienhardi* (*Passalozetes*)  
*lienhardi* (*Pseudotocephus*)  
*lienhardi* (*Sabahtritia*)  
*lienhardi* (*Suctobelbella*)  
*lienhardi* (*Zetomotrichus*)  
*lienhardorum* [*O. (Acrotocephus)*]  
*ligamentifer* (*Stomacaus*)  
*ligneus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*lignivora* [*M. (Pentoppia)*] (=splendens)  
*lignophilus* (*Caleremaeus monilipes*)  
*ligulata* (*Cultroribula*)  
*ligulifera* (*Hoplophorella*) (=hamata)  
*lijiangensis* (*Leobodes*)  
*liklik* (*Malaconothrus*)  
*limae* (*Discoppia*)  
*limasetosa* (*Metabelba*)  
*limbata* (*Acrotritia*) (=duplicata)  
*limbulatus* (*Eupelops*) sp. inq.  
*limburgiensis* (*Oribella*) (=pectinata)  
*limpida* (*Domotorina*)  
*linata* (*Pergalumna*) (=myrmophila)  
*lindoeae* [*C. (Cyrtozetes)*]  
*lindquisti* (*Eueremaeus*)  
*lindquisti* (*Gymnodampia*)  
*lindsayae* (*Pheroliodes*)  
*lineaporosa* [*O. (Zygoribatula)*]  
*linearis* [*B. (Passalobates)*]  
*linearis* (*Zetomotrichus*)  
*lineasetosa* (*Austrocarabodes*)  
*lineata* (*Apoplophora*) (=pantotrema)  
*lineata* (*Cultroribella*)  
*lineata* [*S. (Flagrosuctobelba)*]  
*lineata* (*Machuella*)  
*lineata* (*Oribatula*) (=repetita)  
*lineata* (*Protoripoda*)  
*lineata* (*Trichogalumna*)  
*lineata* [*O. (Zygoribatula)*]  
*lineatus* (*Ameronothrus*)  
*lineatus* (*Brachychthonius*)  
*lineatus* [*F. (Cosmogalumna)*]  
*lineatus* (*Dolicheremaeus*)  
*lineatus* (*Eremaezetes*)  
*lineatus* (*Geminozetes*)  
*lineatus* [*M. (Megazetes)*]  
*lineatus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*lineatus* (*Peloribates*)  
*lineatus* [*H. (Tuberemaeus)*]  
*lineola* [*O. (Zygoribatula)*] (=exilis)  
*lineolata* (*Heterogalumna*)  
*lineolatus* (*Bipassalozetes*)  
*lineolatus* (*Constrictobates*)  
*lineolatus* (*Dolicheremaeus*) Bal. et Mah., 67  
*lineolatus* (*Dolicheremaeus*) Ham., 81 (=hammerae)  
*lineolatus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*lineolatus* (*Tyrphonothrus*)  
*lingulatus* [*L. (Dorycranosus)*]  
*linieatus* (*Licneremaeus*)  
*linjiangensis* (*Oribatella*)  
*lionsi* [*L. (Hamoppia)*]  
*lionsi* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*liparus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*lipataensis* (*Sphaerochthonius*)  
*liratus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*lischanni* (*Melanozetes*) sp. inq.  
*lisosetosus* (*Tyrphonothrus*)  
*liti* (*Dolicheremaeus*)  
*litoralis* (*Mabulatrachus*)  
*litoralis* (*Oribatella arctica*)  
*litoralis* (*Scheloribates*)  
*litoralis* (*Sphaerochthonius*)  
*litosus* (*Caenosamerus*)  
*littlewoodae* (*Pulchroppiella*)  
*littoralis* (*Halozetes*)  
*littorea* (*Schusteria*)  
*littoristicus* [*C. (Klapperiches)*]  
*lividus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*lizelhugoeae* [*S. (Bischeloribates)*]  
*lobata* (*Austrachipteria*) Ham., 67  
*lobata* (*Austrachipteria*) B. et P. B., 83 (=hammerae)  
*lobata* (*Karenella*)  
*lobata* (*Oripoda*)  
*lobata* (*Suctobelbella acutidens*)  
*lobatus* (*Cepheus*) sp. inq.  
*lobatus* (*Reticulocephus*) (=decouii)  
*lobatus* (*Torpacarus*)

- lobatus* (*Zachvatkinibates*)  
*lobodentata* (*Suctobelbella*) sp. inq.  
*loebli* [*O. (Acrotocepheus)*]  
*loebli* (*Hoplophthiracarus*)  
*loebli* (*Lohmannia*) (=paradoxa)  
*lokobensis* (*Rhopalozetes*)  
*loksai* (*Coartobelba*)  
*loksai* (*Megalotocepheus*)  
*loksai* (*Rhinoppia*)  
*loksai* [*P. (Tentaculozetes)*]  
*longa* [*O. (Zygoribatula)*] (=longisensilla)  
*longelamellata* (*Oribatula*)  
*longesensillus* (*Achipteria*) sp. inq.  
*longesensillus* (*Melanozetes*) (=interruptus)  
*longiapophysus* (*Haplochthonius*)  
*longiareata* (*Pilogalumna crassiclava*)  
*longibulbula* (*Crotonia*)  
*longicarinata* (*Hoplophorella*)  
*longicarinatus* (*Epieremulus*)  
*longicarinatus* (*Hoplophthiracarus*)  
*longicaudatus* (*Loftacarus*)  
*longicaulis* (*Antarctozetes*)  
*longiceps* (*Pheroliodes*)  
*longiciliata* (*Machadobelba*)  
*longiciliata* [*N. (Paractenogalumna)*]  
*longiclava* (*Coartobelba*)  
*longiclava* (*Galumna*)  
*longiclava* (*Neoamerioppia*)  
*longiclava* (*Neoamerioppia*)  
*longicoma* (*Leoppia*)  
*longicoma* (*Neoamerioppia*)  
*longicoma* (*Peloribates*)  
*longicornis* (*Gustavia*)  
*longicornis* (*Protozetes*)  
*longicornutus* (*Furcobates*) (=hastatus)  
*longicurva* (*Suctobelbella*)  
*longicuspis* (*Ceratoppia*)  
*longicuspis* (*Mahunkazetes*)  
*longicuspis* (*Scapheremaeus*)  
*longicuspis* (*Suctobelbella*)  
*longicuspis* [*O. (Zygoribatula)*]  
*longidentata* (*Suctobelbella*)  
*longidorsus* [*T. (Cristonothrus)*]  
*longifilis* (*Ceratoppia*) sp. inq.  
*longifissus* (*Eupelops*) (=subuliger)  
*longifolius* (*Phyllozetes*)  
*longilamellata* (*Autogneta*)  
*longilamellata* (*Moritzoppia*)  
*longilamellata* (*Oribatula*) (=macrostega)  
*longilamellatus* (*Liacarus*)  
*longilamellatus* (*Scapheremaeus*)  
*longilamellatus* [*P. (Triaunguis)*]  
*longilinea* [*O. (Zygoribatula)*]  
*longilineata* [*G. (Neogalumna)*]  
*longinoi* (*Allonothrus*)  
*longinqua* (*Nannerlia*)  
*longior* (*Pergalumna*) (=myrmophila)  
*longior* (*Liebstadia*)  
*longior* (*Otocepheus*)  
*longior* (*Paralycus*)  
*longior* (*Pilobates*) (?=carpetanus)  
*longior* (*Scheloribates*)  
*longipectinata* (*Trapezoppia*)  
*longipediseta* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*longipes* (*Damaeus*) Will., 40 sp. inq.  
*longipes* (*Damaeus*) Mih., 57 (=firmus)  
*longipes* (*Neoliodes*) sp. inq.  
*longipes* (*Podoribates*)  
*longipes* (*Trhypochthonius*) sp. inq.  
*longipes* (*Xenillus*)  
*longipila* (*Synichotritia*)  
*longipilis* (*Jornadia*)  
*longipilis* (*Liacarus*)  
*longipilis* (*Pseudoceratoppia*)  
*longipilis* (*Trichoribates*) Will., 51  
*longipilis* (*Trichoribates*) Mih., 56 (=brevicuspis)  
*longipilis* [*C. (Xiphobates)*] (=interpositus)  
*longipilosa* (*Dissorhina*)  
*longipilosa* [*M. (Pravoppia)*] (=loxolineata)  
*longipilosa* [*H. (Rhacaplacarus)*]  
*longipilosa* [*T. (Sarawakiella)*]  
*longipilosa* (*Zetorchella*)  
*longipilosus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*longipilosus* (*Peloribates*)  
*longipilosus* (*Totobates*)  
*longipilus* (*Asperemaeus*)  
*longipilus* (*Cryptacarus*)  
*longipilus* (*Dolicheremaeus*)  
*longipilus* (*Globozetes*)  
*longipilus* (*Liochthonius*)  
*longipilus* [*P. (Neotocepheus)*]  
*longipilus* (*Nothrus*) Berl., 10  
*longipilus* (*Nothrus*) Mi., 59 (=neonominatus)  
*longipilus* (*Oribatula*) (=pannonica)  
*longipilus* (*Xenillus*)  
*longipilus* (*Zachvatkinella*) sp. inq.  
*longipluma* [*A. (Acrogalumna)*]  
*longipluma* (*Lauritzenia*)  
*longiporosa* (*Galumna*) Fuji., 72  
*longiporosa* (*Galumna*) Choi, 86 (=coreana)  
*longiporosa* [*G. (Neogalumna)*]  
*longiporosa* (*Pergalumna*)  
*longiporosa* (*Phauloppia*) Kuli., 68 (=lucorum)  
*longiporosa* (*Phauloppia*) P.-I., 76 (=lucorum)  
*longiporosa* (*Phauloppia*) Mah., 82 (=lucorum)  
*longiporosa* (*Phauloppia*) Djap., 85 (=lucorum)  
*longiporosa* [*O. (Zygoribatula)*] (=undulata)  
*longiporosus* (*Ghilarovizetes*)  
*longiporosus* [*I. (Haplozetes)*] (=vindobonensis)  
*longiporosus* [*P. (Minguezetes)*]  
*longiporosus* (*Totobates*)  
*longiporosus* (*Unguizetes*)  
*longiporus* [*A. (Acrogalumna)*] (=longipluma)  
*longiprocessus* (*Pilobates*)  
*longiramosa* (*Wallworkoppia*) (=cervifer)  
*longirostralis* (*Euphthiracarus*)  
*longirostralis* (*Macrogena*)  
*longirostris* (*Gustavia*) (=maior)  
*longirostris* (*Suctobelbella*)  
*longirostris* [*M. (Trimalaconothrus)*] Willm., 29  
*longirostris* [*M. (Trimalaconothrus)*] H., 66 (=iteratus)  
*longisacculus* [*L. (Incabates)*]  
*longisacculus* (*Muliercula*)  
*longisensilla* (*Aeroppia*)  
*longisensilla* (*Galumna*)  
*longisensilla* [*O. (Lasiobelba)*]  
*longisensilla* [*O. (Zygoribatula)*]  
*longisensillata* (*Elaphoppia*)  
*longisensillata* (*Suctobelbella*)  
*longisensillus* (*Atropacarus*)  
*longisensillus* (*Scarabacarus*)  
*longisensilus* (*Scheloribates*)  
*longiseta* (*Condyloppia pilosella*)  
*longiseta* (*Damaeus*)  
*longiseta* (*Dolicheremaeus magnus*)  
*longiseta* (*Epieremulus*)  
*longiseta* (*Eremaeus*)  
*longiseta* (*Fortuynia*)  
*longiseta* (*Furcoppia*)  
*longiseta* (*Genavensia*)  
*longiseta* (*Globoppia*) (=intermedia)  
*longiseta* (*Gustavia*)  
*longiseta* (*Lucoppia*) (=burrowsi)  
*longiseta* (*Mesoplophora*)  
*longiseta* (*Oripoda*)  
*longiseta* [*A. (Parabelbella)*]  
*longiseta* (*Sadocepheus*)  
*longiseta* (*Trichoppia*)  
*longisetae* (*Halozetes belgicae*)  
*longisetae* (*Protoribates*) (=oblongus)  
*longisetosa* (*Achipteria*)  
*longisetosa* [*C. (Aokibelba)*]

- longisetosa* (*Arcoppia*)  
*longisetosa* (*Banksinoma*)  
*longisetosa* [*O.* (*Bioribatella*) *superbula*]  
*longisetosa* (*Crotonia*)  
*longisetosa* (*Epimerella smirnovi*)  
*longisetosa* (*Eremobelba*)  
*longisetosa* [*M.* (*Hammeroppia*)]  
*longisetosa* (*Hermanniella*)  
*longisetosa* [*B.* (*Kokoppia*)]  
*longisetosa* (*Mesoplophora*)  
*longisetosa* (*Micropopia*) *minus*  
*longisetosa* (*Oribatella*) (=neonominata)  
*longisetosa* (*Pergalumna*)  
*longisetosa* [*H.* (*Phyllhermannia*)]  
*longisetosa* (*Quadroppia*)  
*longisetosa* [*H.* (*Rhacaplacarus*)]  
*longisetosa* (*Setoppia*)  
*longisetosa* (*Suctobelbella*)  
*longisetosa* (*Tectoppia*)  
*longisetosa* (*Zetorchella*)  
*longisetosus* [*M.* (*Amiracarus*)]  
*longisetosus* (*Annectacarus*)  
*longisetosus* (*Archegozetes magnus*)  
*longisetosus* (*Austrocarabodes*)  
*longisetosus* [*H.* (*Calypthothiracarus*)]  
*longisetosus* (*Eobrachychthonius*)  
*longisetosus* (*Eupelops*)  
*longisetosus* [*C.* (*Flexa*)] (=intermedius)  
*longisetosus* (*Haplochthonius*)  
*longisetosus* (*Heminothrus*)  
*longisetosus* (*Hydrozetes*)  
*longisetosus* (*Javacarus*)  
*longisetosus* [*D.* (*Kunstdamaeus*)]  
*longisetosus* (*Megatrichobates*)  
*longisetosus* (*Melanozetes*) Ham., 52  
*longisetosus* (*Melanozetes*) Mah., 84 (=mahunkai)  
*longisetosus* (*Meristacarus*)  
*longisetosus* [*P.* (*Neophthiracarus*)] (=longisetus)  
*longisetosus* (*Papillocephus*)  
*longisetosus* (*Peloribates*) Will., 30  
*longisetosus* (*Peloribates*) Tseng, 84 (=tsengi)  
*longisetosus* (*Platylodes*)  
*longisetosus* (*Rhynchoribates*)  
*longisetosus* [*K.* (*Rimandocephus*)]  
*longisetosus* (*Scheloribates*)  
*longisetosus* (*Steganacarus*) (=herculeanus)  
*longisetosus* (*Thamnacarus*)  
*longisetosus* [*M.* (*Trimalaconothrus*)]  
*longisetosus* [*H.* (*Tubermaeus*)]  
*longisetosus* (*Xenillus*)  
*longisetosus* (*Yungaseremaeus*)  
*longisetus* (*Euphthiracarus*)  
*longisetus* (*Galumnopsis*)  
*longisetus* (*Micreremus*)  
*longisetus* [*P.* (*Neophthiracarus*)]  
*longisetus* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*longisetus* (*Oribatodes*) (=mirabilis)  
*longisetus* (*Pheroliodes*)  
*longisetus* (*Sphaerochthonius*)  
*longisetus* (*Sturmozetes*)  
*longisetus* (*Trhypochthoniellus*)  
*longispina* (*Ceratozetes*)  
*longispina* (*Dissorhina*)  
*longispina* (*Oribatella*)  
*longispina* [*Z.* (*Protozetomimus*)]  
*longispinosus* [*D.* (*Epidamaeus*)]  
*longissima* (*Goyoppia*)  
*longissima* (*Pseudoppia*)  
*longissimus* (*Heteroleius*)  
*longissimus* (*Perxylobates*)  
*longissimus* (*Vermacarus*)  
*longistriatus* (*Berlesezetes*)  
*longitarsalis* [*D.* (*Epidamaeus*)]  
*longitudinalis* (*Suctobelbila*)  
*longiusculus* (*Protoribates*) sp. inq.  
*longocuspidadatus* (*Ceratozetes*) (=gracilis)
- longohisterosoma* (*Moritzoppia*)  
*longqiensis* [*H.* (*Rhacaplacarus*)]  
*longula* [*A.* (*Acrogalumna*)]  
*longulus* (*Austrocarabodes*) sp. inq.  
*longulus* (*Euphthiracarus*)  
*longulus* (*Phthiracarus*)  
*longus* (*Damaeus*)  
*longus* (*Gymnobatoides*)  
*longus* [*L.* (*Longocephus*)] Bal., 1961  
*longus* [*L.* (*Longocephus*)] Mah., 1973 (=mahunkai)  
*longus* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*longus* (*Parapirnodus*)  
*longus* (*Protoribates*) (=oblongus)  
*longus* (*Scheloribates*)  
*longus* (*Totobates*)  
*longus* (*Tuberocephus*)  
*longyanensis* (*Paulianacarus*)  
*loongchiensis* (*Lauritzenia*)  
*lophothrichus* (*Protoribates*)  
*lordhowensis* (*Pheroliodes*)  
*loricata* (*Acrotritia*) (?=ardua)  
*losbanosensis* (*Dolicheremaeus*)  
*louisae* (*Eremaezetes*)  
*louisbothai* (*Floritrichus*)  
*louiseae* (*Nothrus*)  
*louiseae* [*D.* (*Saltatrichus*)]  
*louisiae* [*H.* (*Phyllhermannia*)]  
*louisianae* (*Pergalumna*)  
*lounsburyi* (*Carabocephus*)  
*louwi* (*Brachioppia*)  
*louwi* (*Scheloribates*)  
*lowmanae* (*Paraxylobates*)  
*loxolineata* [*M.* (*Pravoppia*)]  
*lucasi* (*Novonothrus*)  
*lucasi* (*Scheloribates*) (=laevigatus)  
*lucisiformis* (*Scheloribates*) sp. inq.  
*lucens* (*Cantharozetes*)  
*lucens* (*Oromurcia*)  
*luchili* (*Scheloribates*)  
*lucianus* (*Microtegeus*)  
*lucida* (*Acrotritia*) (=curticephala)  
*lucida* [*O.* (*Zygoribatula*)]  
*lucidus* (*Afroleius*)  
*lucidus* [*P.* (*Archiphthiracarus*)] (=piger)  
*lucida* (*Phauloppia*) (=rauschenensis)  
*lucidus* (*Dolicheremaeus*)  
*lucidus* [*S.* (*Tropacarus*)]  
*lucienis* (*Scheloribates*)  
*lucienis* [*A.* (*Synkrotima*)]  
*lucifer* (*Chamobates*) (=cuspidatus)  
*lucorum* (*Phauloppia*)  
*luculenta* (*Neolucoppia*)  
*lucunosus* (*Nothrus*)  
*ludingensis* [*C.* (*Triachipteria*)]  
*lugubris* (*Nothrus*) sp. inq.  
*luisae* (*Oribatella*)  
*luisae* (*Striatoppia*)  
*luisae* [*M.* (*Phyllolohmannia*)]  
*luisi* [*G.* (*Stenoppia*)]  
*luisiae* [*E.* (*Licnocephus*)]  
*luisiae* (*Rugoppia*)  
*luminosa* (*Cyrthermannia*)  
*luminosa* [*S.* (*Diphauloppia*)]  
*luminosa* (*Oripoda*)  
*luminosus* (*Perscheloribates*)  
*lumotus* [*S.* (*Perscheloribates*)]  
*lunai* (*Trichogalumna*)  
*lunare* (*Banksinoma lanceolata*)  
*lunaris* (*Austrocarabodes*)  
*lunaris* (*Berniniella*)  
*lunaris* (*Galumna*)  
*lunaris* (*Microzetes*)  
*lunata* [*R.* (*Insculptoppia*)]  
*lunatus* [*H.* (*Protophthiracarus*)]  
*lunatus* [*H.* (*Steganacarellus*)]  
*lundbladi* [*A.* (*Neamerus*)]

- lupitae* (Kalyptrazetes)  
*lupus* (Damaeus)  
*luridus* [P. (Archiphthiracarus)]  
*luscus* (Liacarus)  
*lushuiensis* (Campachipteria)  
*lusitanicus* (Cosmochthonius)  
*lustrum* (Limnozetes)  
*lutea* (Ceratoppiella)  
*lutea* (Kodiakella)  
*luteoauratus* [C. (Klapperiches)]  
*luteomarginatus* (Lopholiodes)  
*luteomarginatus* (Scheloribates)  
*luteomarginatus* (Totobates)  
*luteus* (Antarctozetes)  
*luteus* [P. (Biunguis)]  
*luteus* (Hypochthonius)  
*luteus* (Neogymnobates)  
*luteus* [S. (Perschelorbates)]  
*luteus* (Totobates)  
*luteus* [P. (Vepracarus)]  
*lutosisetosus* [P. (Trianguis)]  
*lutulentus* (Atropacarus) (=csiszarae)  
*luxiensis* [H. (Steganacarellus)]  
*luxtoni* [L. (Baioppia)]  
*luxtoni* (Dolicheremaeus)  
*luxtoni* (Epimerella)  
*luxtoni* [R. (Insculptoppia)]  
*luxtoni* [L. (Lagenobates)]  
*luxtoni* (Malaconothrus) (=scutatus)  
*luxtoni* [H. (Phyllhermannia)]  
*luxtoni* (Scapheremaeus)  
*luzonensis* (Arcoppia)  
*luzonensis* [S. (Perschelorbates)]  
*luzonensis* (Phylloribatula)  
*luzonica* (Dampfella)  
*luzonica* (Epilohmannia)  
*luzonica* [M. (Pentamagyaria)]  
*luzonica* (Setogalumna)  
*luzonicellus* (Dolicheremaeus)  
*luzonicus* (Dolicheremaeus)  
*lydia* [N. (Parakalumna)]  
*lydiae* (Sellnickochthonius)  
*lyrata* (Crotonia)  
*lyrica* (Galumna)  
*lyroseta* (Ramusella)  
*mabar* [O. (Zygoribatula)]  
*macaoensis* (Meristolohmannia)  
*macedi* (Nothrus)  
*macedonicus* (Bipassalozetes)  
*macerochaeta* (Allobelba)  
*macfadyeni* (Crotonia)  
*macfarlanei* (Africoribates)  
*macfarlani* (Stomacarus)  
*machadoi* [A. (Acrogalumna)]  
*machadoi* (Dolicheremaeus)  
*machadoi* (Eremaeozetes)  
*machadoi* (Malaconothrus) sp. inq.  
*machadoi* [M. (Neobelba)]  
*machadoi* (Phthiracarus) sp. inq.  
*machadoi* (Plasmobates) sp. inq.  
*machadoi* [H. (Rhacaplacarus)]  
*machadoi* (Rhynchobelba)  
*machadoi* (Striatoppia) sp. inq.  
*machadoi* (Wallworkoppia)  
*mackenziensis* [D. (Epidamaeus)]  
*macleani* (Proteremaeus)  
*macquariensis* (Halozetes) D., 58 (P.)  
*macquariensis* (Halozetes) D., 58 (A.) (=marinus)  
*macrodentata* (Austrachipteria)  
*macrodentata* (Suctobelbella)  
*macrodentatus* [O. (Acrotocepheus)]  
*macrodon* (Sucobelbella) (=subcornigera)  
*macrofissura* (Micreremus)  
*macrofoliatus* (Archegocepheus)  
*macrofoveolatus* (Malaconothrus)  
*macromediocris* (Ceratozetes)  
*macromucronatus* (Leptotocepheus)  
*macronuda* [L. (Incabates)]  
*macronycha* (Hermannia) sp. inq.  
*macroonyx* (Totobates)  
*macropoda* (Tectodamaeus)  
*macroporosus* (Eupelops torulosus)  
*macroporosus* [F. (Cosmogalumna)]  
*macroprionus* (Platyliodes)  
*macroptera* (Galumna)  
*macropunctinatum* (Pheroliodes)  
*macrorostralis* (Euphthiracarus)  
*macrorostrum* (Oribatula) sp. inq.  
*macrosacculatus* (Neoribates)  
*macrosculpturatus* [S. (Tropacarus)] (=balearicus)  
*macroseta* [S. (Flagrosuctubelba)]  
*macrosetosus* (Cosmochthonius)  
*macrosetosus* (Ethiovertex)  
*macrostega* (Oribatula)  
*macro tuberculata* [B. (Kokoppia)]  
*maculata* (Crotonia)  
*maculata* (Fortuynia)  
*maculata* (Lalmoppia)  
*maculata* (Oribatula) (=tibialis)  
*maculata* (Suctobelbella subcornigera)  
*maculatus* (Ameronothrus)  
*maculatus* (Austrocarabodes)  
*maculatus* [H. (Notophthiracarus)]  
*maculatus* (Papillonotus)  
*maculatus* (Scheloribates)  
*maculosa* (Crassoribatula)  
*maculosa* (Ctenobelba) (?=pectinigera)  
*maculosus* (Atropacarus)  
*maculosus* (Eremaeozetes)  
*madagascarensis* (Allogalumna)  
*madagascarensis* (Austrocarabodes)  
*madagascarensis* [I. (Haplozetes)]  
*madagascarensis* (Hermanniaella)  
*madagascarensis* (Lanceoppia)  
*madagascarensis* (Meristacarus)  
*madagascarensis* (Neoribates)  
*madagascarensis* (Nothrus)  
*madagascarensis* (Oribatella)  
*madagascarensis* (Striatoppia)  
*madagassica* (Bursoplophora)  
*madagassica* (Pustuloppia)  
*madagassica* (Trichogalumna)  
*madecassus* (Rhopalozetes)  
*madegassica* [N. (Leptosuctobelba)]  
*madegassica* [M. (Parplophora)]  
*madegassus* (Pseudopirnodus)  
*madeirensis* (Anomaloppia)  
*madeirensis* (Liacarus)  
*madeirensis* (Scapheremaeus) (=corniger)  
*madininensis* (Teleioliodes)  
*maerkeli* (Lanceoppia)  
*maerkeli* (Mesotritia)  
*magallanesensis* [G. (Stenoppia)]  
*maganda* [H. (Phyllhermannia)]  
*magdalenae* (Scapheremaeus)  
*magellanicus* (Anderemaeus)  
*magellanicus* (Austroppia) (=crozetensis)  
*maghrebinus* [S. (Tropacarus)] (=boulfekhari)  
*magkakaibaes* [P. (Tentaculozetes)]  
*magna* (Ceratozetella imperatoria)  
*magna* (Furcoribula) (=furcillata)  
*magna* (Gigantoppia)  
*magna* [B. (Gressitoppia)]  
*magna* (Heterobelba)  
*magna* (Kodiakella) (?=dimorpha)  
*magna* (Mongaiardia)  
*magna* (Oribotritia)  
*magna* (Oripoda)  
*magna* (Parachipteria)  
*magna* (Polyoppia)  
*magna* [H. (Rhacaplacarus)] (=sculptilis)  
*magna* [O. (Zygoribatula)] (=excavata)

- magnicava* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*magnifera* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*magnifica* (*Gustavia*)  
*magnifica* (*Paenoppia*)  
*magnificus* (*Zetomimus*)  
*magnilamellata* (*Anachipteria*)  
*magnilamellata* (*Gustavia*)  
*magnilamellatus* [T. (*Tyrphonostrus*)]  
*magnipilosa* (*Aeroppia*)  
*magnipora* (*Pergalumna*)  
*magniporosa* (*Paraphauloppia*)  
*magniporosus* [P. (*Trianguis*)]  
*magniporosus* (*Uracrobates*)  
*magniporus* (*Eueremaeus*)  
*magniserrata* (*Spinoppia*)  
*magniseta* (*Oribatella*) (=quadridentata)  
*magnisetosus* (*Adrodamaeus*)  
*magnisetosus* (*Peloribates*)  
*magnisetosus* (*Tyrphonostrus*)  
*magnodentata* [S. (*Ussuribata*)]  
*magnus* (*Archeozetes*)  
*magnus* (*Carabodes*)  
*magnus* (*Damaeolus*)  
*magnus* (*Dolicheremaeus*) Bal., 1958  
*magnus* (*Dolicheremaeus*) Aoki, 2006 (=junichiaokii)  
*magnus* (*Dynatozetes*)  
*magnus* (*Eohypochthonius*)  
*magnus* (*Eremaeus*) (=cordiformis)  
*magnus* (*Humerobates*) (?=guadarramicus)  
*magnus* (*Neobrachychthonius*)  
*magnus* (*Nothrus*)  
*magnus* [D. (*Saltatrichus*)]  
*magnus* (*Schelorbates*)  
*magnus* (*Steganacarus*)  
*magnus* (*Topobates*)  
*magnus* (*Torpacarus*)  
*magnus* (*Totobates*)  
*magnus* [P. (*Trianguis*)]  
*magoebaensis* (*Afrozetes*)  
*magoebaensis* [C. (*Magoebazetes*)]  
*mahabaes* (*Annectacarus*)  
*mahabasensillus* (*Dolicheremaeus*)  
*mahani* (*Oribatella*)  
*maharashtraensis* (*Haplacarus*)  
*maheensis* (*Afronothrus*) (=incisivus)  
*mahnerti* (*Ceratozetes*) (=platyrhinoidea)  
*mahnerti* (*Ctenobelba*)  
*mahnerti* (*Dolicheremaeus*)  
*mahnerti* (*Schelorbates*)  
*mahunkai* (*Acrotritia*) (=rustica)  
*mahunkai* (*Arcoppia*)  
*mahunkai* (*Austrocarabodes*)  
*mahunkai* (*Bipassalozetes*)  
*mahunkai* [E. (*Biethiovertex*)]  
*mahunkai* [S. (*Bischelorbates*)]  
*mahunkai* [Q. (*Coronoquadroppia*)] (=monstruosa)  
*mahunkai* [T. (*Cristonothrus*)]  
*mahunkai* (*Cryptoppia*)  
*mahunkai* (*Dampfiella*)  
*mahunkai* (*Epilohmannia*)  
*mahunkai* (*Eremobelba*)  
*mahunkai* (*Eurostocephus*)  
*mahunkai* (*Gibbicephus*)  
*mahunkai* (*Hoplophorella*)  
*mahunkai* (*Hypochthoniella*)  
*mahunkai* (*Leptotocephus*) (=corpuzrarosae)  
*mahunkai* [L. (*Longocephus*)]  
*mahunkai* (*Melanozetes*)  
*mahunkai* [P. (*Neophthiracarus*)] (=shiptoni)  
*mahunkai* [H. (*Notophthiracarus*)] Niedb., 1987  
*mahunkai* [H. (*Notophthiracarus*)] Niedb. et Sta., 2013  
*mahunkai* (*Oribotritia*)  
*mahunkai* (*Pergalumna*)  
*mahunkai* (*Protoribates*)  
*mahunkai* (*Rhinoppia*)  
*mahunkai* (*Setoppia*)  
*mahunkai* (*Tectoribates*)  
*mahunkaius* (*Scapheremaeus*)  
*mahunkarum* (*Cryptoppia*) (=mahunkai)  
*mahunkarum* (*Megalotocephus*)  
*mahunkasandori* [P. (*Lignobates*)]  
*maidii* [A. (*Synkrotima*)]  
*maidililae* (*Basilobelba*)  
*maiensis* (*Lucoppia*) (=burrowsi)  
*maigsius* [P. (*Trianguis*)]  
*mailloli* (*Provertex*)  
*maimaensis* (*Atopochthonius*)  
*maior* [H. (*Capillonostrus*)] (=capillatus)  
*maior* (*Ceratozetella*) Berl., 04 (?=maxima)  
*maior* (*Ceratozetella*) Irk., 39 (=maxima)  
*maior* [G. (*Geminoppia*)]  
*maior* (*Gustavia*)  
*maior* (*Sphaerozetes*) (=neonominatus)  
*maior* (*Tyrphonostrus*)  
*maitri* (*Haplochthonius*)  
*majestus* (*Gozmanyina*)  
*major* (*Achipteria coleoptrata*) ssp. inq.  
*major* (*Anachipteria*) Mih., 56 (=howardi)  
*major* (*Anachipteria*) Mih., 57 sp. inq.  
*major* [O. (*Antennoppia*)]  
*major* (*Eueremaeus*) (?=travei)  
*major* (*Eupelops*) (?=hirtus)  
*major* (*Galumna*) sp. inq.  
*major* (*Granuloppia*)  
*major* (*Hemileius*)  
*major* [L. (*Incabates*)]  
*major* (*Liacarus brevilamellatus*)  
*major* (*Magellozetes*) (=traegardhi)  
*major* (*Minunthozetes*) (=semirufus)  
*major* (*Oribatula interrupta*)  
*major* [H. (*Platynothrus*)] (=novaezealandicus)  
*major* (*Prototritia*)  
*major* (*Schelorbates praestantissimus*)  
*major* (*Tritegeus*)  
*makarchevae* (*Sadocephus*)  
*makarchevae* (*Sucteremaeus*)  
*makarovae* (*Pachygena*)  
*makarovae* (*Pergalumna*)  
*makii* [L. (*Incabates*)]  
*makilingensis* (*Basiceremaeus*)  
*makilingensis* (*Galumna*)  
*makilingensis* (*Truncopes*)  
*makinisis* (*Birobates*)  
*makokouensis* [P. (*Solenozetes*)]  
*malabarica* (*Dometorina*)  
*malabaricus* (*Drymobatoides*)  
*malaconothroiformis* (*Trhypochthoniellus*)  
*malagasensis* [H. (*Notophthiracarus*) aokii]  
*malagensis* (*Phthiracarus*) (=longulus)  
*malakicondylus* (*Dolicheremaeus*)  
*malakipinae* (*Allosuctobelba*)  
*malakius* (*Dolicheremaeus*)  
*malalatinae* (*Erioppia*)  
*malangensis* (*Dolicheremaeus*)  
*malapectinata* (*Pulchroppia*)  
*malatestai* [S. (*Tropacarus*)] (=lucidus)  
*malawiensis* (*Leptotocephus*)  
*malaya* (*Apoplophora*)  
*malaya* (*Oribatella*)  
*malaysiaensis* (*Arcoppia*)  
*maledivensis* (*Fortuynia*)  
*malgache* (*Idiozetes*)  
*malgorzatae* (*Allonothrus*)  
*maliit* (*Dolicheremaeus*)  
*malindangensis* [O. (*Acrotocephus*)]  
*malindangensis* (*Pentacephus*)  
*malindangensis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*mallacoolaensis* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*malleensis* (*Eremaeozetes*)  
*malleolus* (*Neoliodes*) (=concentricus)  
*mambusaoensis* (*Dolicheremaeus*)  
*mammillaris* (*Masthermannia*)

- mammillatus* (*Papillacarus*)  
*mammillatus* (*Rostrozetes*)  
*manantialis* (*Tuxenia*)  
*mandelai* (*Brachioppia*)  
*mandjeliae* (*Pentazetes*)  
*mangamuka* (*Oribotritia*)  
*manganellii* (*Steganacarus*)  
*manganoi* [C. (*Klapperiches*)]  
*mangrovi* (*Carinozetes*)  
*manguiati* (*Bathocephus*)  
*maniculatus* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*manifera* (*Anomaloppia*)  
*manifera* (*Dolicheremaeus*)  
*manifera* [C. (*Klapperiches*)]  
*manipurensis* [H. (*Kakophthiracarus*)]  
*manningensis* (*Oribatella*)  
*manoai* (*Scheloribates*)  
*manzanoensis* [P. (*Minguezetes*)] (=insignis)  
*maoershanensis* (*Caenosamerus*) *spatiosus*  
*maoershanensis* [P. (*Oribellopsis*) *crosbyi*]  
*maoriensis* (*Scheloribates*)  
*marasensis* (*Epimerella*)  
*marauini* [O. (*Fenestrobates*)]  
*marcuardi* (*Apoplophora*)  
*marcuzzii* (*Ctenobelba*)  
*margarita* [N. (*Leptosuctobelba*)]  
*margaritae* (*Malaconothrus*)  
*margaritae* (*Stictozetes*)  
*margaritata* (*Pergalumna*)  
*margaritata* (*Striatoppia*)  
*margaritata* (*Suctobelbila*)  
*margaritatus* (*Cosmochthonius*)  
*margaritatus* [R. (*Undulozetes*)]  
*margaritifera* (*Allogalumna*)  
*margaritifera* (*Striatoppia*)  
*margatensis* (*Eupelops*)  
*marginalis* (*Scapheremaeus*)  
*marginata* (*Pilogalumna*) (?=*tenuiclava*)  
*marginatus* (*Benoibates*)  
*marginatus* (*Carabodes*)  
*marginatus* (*Gressittolus*)  
*marginatus* (*Javacarus*) sp. inq.  
*marginatus* [B. (*Lanibelba*)]  
*marginatus* (*Liacarus*) sp. inq.  
*marginatus* (*Malaconothrus*)  
*marginatus* (*Neobrachychthonius*)  
*marginatus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*marginatus* (*Scutovertex*)  
*marginatus* (*Sturmozetes*)  
*marginedentata* (*Lauropia falcata*)  
*marginedentatus* (*Scheloribates*) sp. inq.  
*marginepunctatus* (*Carabodes*) (=labyrinthicus)  
*margosetosa* (*Xiphobelba*) (=hamanni)  
*mariae* (*Galumna*)  
*mariana* (*Hoplophorella*) (=singularis)  
*mariana* [O. (*Zygoribatula*)]  
*mariannae* (*Pseudoceratoppia*)  
*marianoii* (*Gehyochthonius*)  
*marieae* (*Austrachipteria*) (=hammerae)  
*mariehammerae* (*Aeroppia*)  
*mariehammerae* (*Antarctozetes*)  
*mariehammerae* (*Dicrotegaeus*)  
*mariehammerae* (*Dolicheremaeus*)  
*mariehammerae* [O. (*Zygoribatula*)]  
*marilynae* (*Neogymnobates*)  
*marina* (*Fortuynia*)  
*marina* (*Schusteria*)  
*marina* [O. (*Zygoribatula*)]  
*marinus* (*Ameronothrus*)  
*marinus* (*Halozetes*)  
*marionensis* (*Dometorina*)  
*marionensis* (*Halozetes*)  
*marionensis* (*Totobates*)  
*maritalis* (*Quadropia*)  
*maritima* (*Corynoppia*)  
*maritima* (*Lauropia*)  
*maritimus* (*Hoplophthiracarus*)  
*maritimus* (*Tyrphonostrus*)  
*maritimus* (*Zachvatkinibates*)  
*markusi* (*Dolicheremaeus*)  
*marlenae* (*Crotonia*)  
*marmoratus* (*Scapheremaeus*) (=marginalis)  
*maroccanus* (*Cosmochthonius*)  
*maroccanus* (*Sellnickochthonius*)  
*marplatensis* (*Neoliodes*)  
*marquesalis* (*Scheloribates indicus*)  
*marquesana* (*Pergalumna hawaiiensis*)  
*marquesi* (*Pergalumna bryani*)  
*marshalli* (*Eueremaeus*)  
*marshalli* (*Multimaudheimia*)  
*marshalli* [D. (*Saltatrichus*)]  
*martensi* (*Malgacheliodes*)  
*martensi* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*martii* (*Schalleria*)  
*martinezi* [B. (*Gressittoppia*)]  
*martinezi* (*Tegeocranellus*)  
*martiniquensis* (*Thalassozetes*)  
*martyanensis* (*Ctenobelba*)  
*maruokaensis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*maruyamai* (*Ghilarovizetes*)  
*maryae* (*Oribatella*)  
*masahittoi* (*Autogneta*)  
*masani* [H. (*Monoschelobates*)]  
*masinasin* (*Eueremaeus*)  
*masneri* (*Uracrobates*)  
*mastax* (*Lineoppia*)  
*mastigophora* [L. (*Aegyptogalumna*)]  
*mastigophora* (*Medioxyoppia*)  
*mastigos* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*mastyx* (*Hermanniella*)  
*mataderoensis* (*Anderemaeus*)  
*matatatiptu* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*matecumbei* (*Galumna*) *macroptera*  
*matildebellae* [E. (*Licnocephus*)]  
*matritensis* (*Corynoppia kosarovi*)  
*matritensis* (*Oribella*)  
*matritensis* (*Pergalumna semistritata*)  
*matritensis* [O. (*Zygoribatula*)] (=propinqua)  
*matshabelii* (*Liacarus*)  
*matskasii* (*Xenillus*)  
*matuku* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*matulis* (*Dolicheremaeus*)  
*matulusis* (*Scheloribates*)  
*maurensis* (*Protoribates*)  
*maurii* [E. (*Neoepilohmannia*)]  
*mauritanica* (*Grandjeanoplophora*)  
*mauritanica* (*Indopacifica*)  
*mauriti* (*Dimidiogalumna*)  
*mauriti* (*Dolicheremaeus*)  
*mauriti* (*Kuklosuctobelba*) (=claviseta)  
*mauriti* [H. (*Phyllhermannia*)] Jac., 36  
*mauriti* [H. (*Phyllhermannia*)] Mah., 78 (=neonominata)  
*mauriti* (*Pergalumna*)  
*mauriti* (*Drymobatoides*)  
*mauriti* (*Humerobates rostromellatus*) ssp. inq.  
*mauriti* (*Neoliodes*)  
*mauriti* (*Unguizetes*)  
*maurus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*mausiae* (*Hauserozetes*)  
*maxensis* (*Oripoda*)  
*maxima* (*Amerobelba*) (=decedens)  
*maxima* (*Austrachipteria*)  
*maxima* (*Ceratozetella*) Berl., 08  
*maxima* (*Ceratozetella*) Will., 53 (=maxima Berl., 08)  
*maxima* (*Galumna*) Berl., 16 (=inquirenda)  
*maxima* (*Galumna*) *alata* Willm., 39  
*maxima* (*Galumna*) Mh., 56 (=lanceata)  
*maxima* (*Gittella*)  
*maxima* (*Maerkelotritia*) (=cryptopa)  
*maximus* (*Africoribates*)  
*maximus* [H. (*Capillonostrus*)]  
*maximus* (*Damaeus*)

- maximus* (*Mochlozetes*)  
*maximus* (*Phthiracarus*) (=laevigatus)  
*maximus* (*Rhopalozetes*)  
*maximus* (*Schelorbates*)  
*maximus* [P. (*Triaunguis*)]  
*maxsellnicki* (*Cubachipteria*)  
*maya* (*Lohmannia*)  
*mayangheensis* [D. (*Kunstidamaeus*)]  
*mayariana* (*Cubachipteria*)  
*mayottei* (*Hoplophorella*)  
*mayottensis* (*Uracrobates*)  
*mayuloeus* (*Perxylobates*)  
*mazandaranica* (*Anomaloppia*)  
*mazandaranica* (*Opptella nova*)  
*mcadami* (*Arcoppia*)  
*meakanensis* [H. (*Capillonostrus*)]  
*meakanensis* (*Nothrus*)  
*media* [Q. (*Coronoquadroppia*)]  
*media* (*Epilohmannia cylindrica*)  
*media* (*Galumna*)  
*media* (*Rhinoppia*)  
*media* (*Suctobelba*) sp. inq.  
*medialis* (*Liacarus*) sp. inq.  
*medialis* (*Parasuctobelba*)  
*medialis* (*Pergalumna*)  
*medialis* (*Tenuialoides*)  
*mediocris* [P. (*Archiphthiracarus*)] Nied., 1984 (=globus)  
*mediocris* [P. (*Archiphthiracarus*)] Nied., 2017  
*mediocris* (*Ceratozetes*)  
*mediocris* (*Oribatella*)  
*mediocris* (*Pseudoppia*)  
*mediolamellatus* (*Tegeocranellus*)  
*mediosetosus* (*Archezogozetes*) (=magnus)  
*mediterraneus* (*Arthrodamaeus*)  
*mediterraneus* (*Selenorbates*)  
*medius* (*Euphthiracarus*)  
*medius* (*Melanozetes*) sp. inq.  
*medius* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*medius* (*Pseudotocepheus*)  
*medius* (*Schelorbates*) (=angustus)  
*medius* (*Topobates*)  
*medogensis* (*Euphthiracarus*)  
*medusa* (*Undulorbates*)  
*megacephalum* (*Granuloppia*) (=neonominata)  
*megacephalum* (*Hydrozetes*) sp. inq.  
*megaforamina* (*Oribatula*)  
*megale* (*Oribotritia*)  
*megalonyx* (*Schelorbates*)  
*megalotrichus* (*Stelechobates*)  
*megas* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*meghalayensis* (*Arcoppia*)  
*meghalayensis* (*Euphthiracarus*) (=pakistanensis)  
*megistos* (*Eremaeus*)  
*mekistos* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*mekistos* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*melanesiae* (*Crotonia*) (=nikuhivae)  
*melanomerus* (*Thalassozetes*)  
*melisi* (*Rhinoppia*)  
*melloi* (*Pergalumna*)  
*melzeri* [C. (*Paraceratorchestes*)]  
*membranifer* (*Phthiracarus*) (=ferrugineus)  
*membraniger* (*Eutegaeus*)  
*membranigera* (*Dudichella*)  
*membranulifer* (*Phylacozetes*)  
*membranus* (*Nesozetes*)  
*memorabilis* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*menglunensis* (*Allosuctobelba*)  
*menglunensis* (*Pergalumna*)  
*menkei* [L. (*Baioppia*)]  
*mensarosi* (*Atalotegaeus*)  
*mentobellus* (*Caleremaes monilipes*)  
*mercedesae* [T. (*Paragloboppia*)]  
*meridiana* [A. (*Parabelbella*)]  
*meridianus* (*Melanozetes*)  
*meridianus* (*Punctorbates*)  
*meridionalis* [O. (*Bioribatella*)] (=superbula)  
*meridionalis* (*Bursoplophora*)  
*meridionalis* [H. (*Calyptophthiracarus*)] (=candidulus)  
*meridionalis* (*Chudalupia*)  
*meridionalis* (*Eubelba*)  
*meridionalis* (*Eupelops torulosus*)  
*meridionalis* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*meridionalis* [L. (*Incabates*)] (=pallida)  
*meridionalis* [T. (*Latilamellobates*)] (=incisellus)  
*meridionalis* (*Paraceratoppia*)  
*meridionalis* (*Sellnickochthonius*)  
*meridionalis* [O. (*Zygoribatula*)] (=propinqua)  
*merimna* [R. (*Insculptoppia*)]  
*meristacaroides* (*Meristolohmannia*)  
*meristos* (*Acrotritia*)  
*meristos* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*meruensis* (*Amerioppia*)  
*meruensis* [O. (*Zygoribatula*)]  
*mesosetosa* (*Oribatula*)  
*messneri* (*Suctobelbella*)  
*meszarosi* [H. (*Kakophthiracarus*)] (=tuberculosissima)  
*metamoricus* (*Ghilarovus*)  
*metulifera* (*Moritzoppia*)  
*metzi* (*Mochloribatula*)  
*metzi* [O. (*Monoribatella*)]  
*mexicana* [M. (*Dysarcoppia*)]  
*mexicana* (*Phylloribatula*)  
*mexicana* (*Trichogalumna*)  
*mexicanus* (*Microtegeus*)  
*mexicanus* [E. (*Multorbates*)]  
*mexicanus* (*Phylacozetes*)  
*meyeri* (*Antarcticola*)  
*meyeri* (*Joshuella*)  
*michaeli* (*Cepheus*) (=cepheiformis)  
*michaeli* [Q. (*Coronoquadroppia*)]  
*michaeli* [D. (*Epidamaeus*)]  
*michaeli* (*Eueremaes*)  
*michaeli* (*Metabelba*) (=papillipes)  
*michaeli* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*michaeli* (*Schelorbates*) (=laevigatus)  
*michaeli* (*Steganacarus*)  
*michaeliana* (*Mesoplophora*)  
*michaii* (*Huilicheremaes*)  
*micheli* (*Gibbicepheus*)  
*micidus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*mickii* (*Halozetes belgicae*)  
*microcephala* (*Gustavia*)  
*microchaetus* (*Birsteinus*)  
*microclava* [H. (*Capillonostrus*)]  
*microclava* (*Coartobelba*)  
*microclava* (*Hemileius*)  
*microclava* (*Schelorbates*) (=iteratus)  
*microdentata* [F. (*Mexicoppia*)]  
*microdentata* [O. (*Moritzoppiella*)]  
*microdentata* (*Suctobelbella*)  
*microfissum* (*Galumna*)  
*microfoveolata* (*Oribatella*)  
*microlaminatus* (*Austrocarabodes*)  
*microlancearia* (*Lanceoppia*)  
*micromorpha* (*Fortuynia elamellata*)  
*micronychus* (*Zetorchestes*)  
*microporosa* (*Allogalumna*)  
*microporosa* (*Galumnella*)  
*microporosa* (*Luissubiasia*)  
*microporosa* [O. (*Zygoribatula*)]  
*microporosus* (*Stictozetes*)  
*microptera* (*Conoppia*) Berl., 85 (=palmicincta)  
*microptera* (*Conoppia*) Can., 86 (=palmicincta)  
*microptera* (*Liebstadia pannonica*)  
*micropterus* [M. (*Megazetes*)]  
*micropunctinatum* (*Lophliodes*)  
*microsculptratus* (*Bipassalozetes*)  
*microseta* (*Beckiella*)  
*microseta* (*Lineoppia*)  
*microseta* (*Metrioppia*) (=helvetica)  
*microseta* (*Neoamerioppia longiclava*)  
*microseta* (*Oppia*)

- microseta* [E. (Pocsia)]  
*microseta* (Totobates)  
*microseta* (Trichogalumna)  
*microsetosa* (Hermanniella)  
*microsetosa* [O. (Mahuntrititia)]  
*microsetosa* [G. (Porogalumnella)]  
*microsetosa* (Pseudoceratoppia)  
*microsetosus* (Ceratozetes)  
*microsetosus* (Indoribates)  
*microsetosus* (Mucrobates)  
*microsetosus* (Scheloribates) (=pajaki)  
*microsetosus* (Topobates)  
*microspinus* [D. (Epidamaeus)]  
*microsulcata* [G. (Indogalumna)]  
*microtricha* (Lanceoppia)  
*microtrichoides* (Lanceoppia)  
*microtrichus* [C. (Klapperiches)]  
*microtuberculata* (Pergalumna)  
*microtuberculatus* [D. (Epidamaeus)]  
*microtus* (Globozetes)  
*midas* (Otoppia)  
*mielcareki* (Hoplophthiracarus)  
*mihelcicana* (Processoppia)  
*mihelcici* (Iugoribates) Winkler, 58  
*mihelcici* (Iugoribates) Pav., 92 (=mihelcici W., 58)  
*mihelcici* (Liacarus) (=ovatus)  
*mihelcici* (Processoppia) (=mihelcicana)  
*mihelcici* [R. (Rectoppia)]  
*mikaeeli* (Ctenobelba)  
*mikhaetandreorum* (Gymnobodes)  
*mikhailovi* (Galumnella)  
*mikoi* (Galumna)  
*mikoi* (Pilobatella)  
*mikoi* (Rhinoppia)  
*mikoi* (Scutovertex)  
*miliae* (Eremobelba)  
*milii* (Striatoppia)  
*milleri* (Anachipteria) (=latitecta)  
*milleri* (Pergalumna corrugis)  
*milleri* (Scheloribates)  
*milloti* (Nanhermannia)  
*milloti* (Rhopalozetes)  
*mindanaoensis* [P. (Archiphthiracarus)]  
*mindanaoensis* (Dolicheremaeus)  
*mindanaoensis* (Hydrozetes)  
*mindanensis* (Megalotocephus)  
*mindanensis* [M. (Pentamagyaria)]  
*mindanensis* (Xiphobelba)  
*minidentata* [O. (Perspicuoppia)]  
*minidentata* (Rhinoppia)  
*minidentatus* (Pseudotectoribates)  
*minifimbriatus* (Scheloribates)  
*minifoveolatus* (Cosmochthonius)  
*minima* (Brachyoripoda)  
*minima* (Ceratozetella)  
*minima* (Epilohmannia cylindrica)  
*minima* [B. (Gressittoppia)]  
*minima* (Heterogalumna)  
*minima* [H. (Kakophthiracarus)]  
*minima* (Mesotrititia)  
*minima* (Microtritia)  
*minima* (Neoamerioppia)  
*minima* (Pilogalumna)  
*minima* (Quadroppia)  
*minima* (Serratoppia)  
*minima* (Suctobelbila)  
*minima* (Wallworkoppia)  
*minimarginatus* (Phthiracarus) (=boresetosus)  
*minimedia* (Rhinoppia)  
*minimicomma* (Lauritzenia)  
*minimus* (Atropacarus obesus)  
*minimus* (Benoibates)  
*minimus* (Charassobates)  
*minimus* (Euphthiracarus)  
*minimus* (Gymnobodes)  
*minimus* (Malaconothrus)  
*minimus* (Micreremus) (=brevipes)  
*minimus* (Nodocephus)  
*minimus* (Nothrus) sp. inq.  
*minimus* [S. (Perschelorbates)]  
*minimus* (Punctorbates)  
*minimus* [H. (Simkinia)]  
*minimus* [H. (Steganacarellus)]  
*minimus* (Totobates)  
*minipora* (Pergalumna)  
*miniporosa* (Galumna)  
*miniporus* [M. (Safrobates)]  
*minisetosa* [H. (Kakophthiracarus)]  
*minisetosa* (Setogalumna)  
*minisetosus* [H. (Austrophthiracarus)]  
*minitricha* [A. (Uluguroides)]  
*minituberculata* (Pergalumna)  
*minjambuta* (Scapheremaeus)  
*minnesotensis* (Heterozetes)  
*minnesotensis* (Propelops)  
*minor* (Afroleius)  
*minor* [O. (Antennoppia)]  
*minor* [P. (Archiphthiracarus)] (=bulbiferus)  
*minor* (Belba) sp. inq.  
*minor* (Ceratozetes gracilis)  
*minor* [C. (Cyrtozetes) denaliensis]  
*minor* (Dolicheremaeus) Berl., 13  
*minor* (Dolicheremaeus capillatus) W., 62 (=neonominatus)  
*minor* (Dolicheremaeus magnus) W., 62 (=iteratus)  
*minor* (Eupelops acromios)  
*minor* (Gittella)  
*minor* (Globoppia)  
*minor* (Halozetes marinus)  
*minor* (Heminothrus)  
*minor* (Hoplophthiracarus) (=kugohi)  
*minor* (Jacotella) (=quadricaudicula)  
*minor* (Macrogena)  
*minor* (Pergalumna)  
*minor* (Plasmobates) sp. inq.  
*minor* (Sternoppia)  
*minor* (Suctobelbella) sp. inq.  
*minor* (Tectocephus)  
*minor* (Teratoppia)  
*minor* (Topobates) (=scheloribatoides)  
*minor* (Totobates)  
*minor* (Zetorchella)  
*minorae* [H. (Notophthiracarus)]  
*minoricana* (Pergalumna)  
*minus* (Hoplophthiracarus) (=histracinus)  
*minus* (Microppia)  
*minus* [D. (Saltatrichus)]  
*minuscula* (Apoplophora)  
*minuscula* (Cerachipteria)  
*minuscula* (Oripoda)  
*minuscula* [O. (Oxyoppiella)]  
*minusculus* (Hammerabates)  
*minusculus* (Holonothrus)  
*minusculus* [C. (Klapperiches)]  
*minusculus* [H. (Notophthiracarus)]  
*minusculus* [S. (Perschelorbates)]  
*minusculus* (Podoribates)  
*minuta* (Berniniella)  
*minuta* (Epilohmannia)  
*minuta* (Eremobelba)  
*minuta* (Eubelba) (=bulanovae)  
*minuta* (Furcoppia)  
*minuta* (Galumna)  
*minuta* [H. (Heterohermannia)]  
*minuta* (Microlamellarea)  
*minuta* (Microtritia) (=minima)  
*minuta* (Moritzoppia)  
*minuta* (Neoppia)  
*minuta* (Oppia) (=nitens)  
*minuta* (Oribatella)  
*minuta* (Oribatula) Ew., 09 (L. m.) (?=amblyptera)  
*minuta* (Oribatula) Ew., 09 (N. m.) (?=amblyptera)  
*minuta* (Pedrocortesella)

- minuta* (*Pseudoamerioppia*)  
*minutipes* (*Micreremus*) (=brevipes)  
*minutisetarum* (*Novoribatella*)  
*minutisetosa* [K. (*Glabroppia*)]  
*minutissima* (*Dameobelba*)  
*minutissima* (*Hypochthoniella*)  
*minutissima* (*Micropopia*) (=minus)  
*minutissima* (*Pteroripoda*)  
*minutissimus* [P. (*Archiphthiracarus*)] (=pygmaeus)  
*minutissimus* (*Ceratozetes*) Willm., 1951  
*minutissimus* (*Ceratozetes*) Sub. et Ari., 2000 (=nanus)  
*minutus* (*Aleurodamaeus*)  
*minutus* (*Cepheus*) sp. inq.  
*minutus* (*Eupelops*)  
*minutus* (*Hardybodes*)  
*minutus* (*Indoribates*)  
*minutus* (*Malaconothrus*)  
*minutus* (*Pedunculozetes*)  
*minutus* (*Peloribates*) (=repetitus)  
*minutus* [S. (*Perschloribates*)]  
*minutus* (*Pheroliodes*)  
*minutus* (*Scutovertex*)  
*minutus* (*Scheloribates*) (=praeoccupatissimus)  
*minutus* [H. (*Steganacarellus*)]  
*minutus* (*Tectocephus*)  
*minutus* (*Vilhenabates*)  
*mirabilis* (*Atropacarus*)  
*mirabilis* (*Cerocephus*)  
*mirabilis* (*Dicrotegaeus*) (=lemnae)  
*mirabilis* (*Dinozetes*)  
*mirabilis* (*Hardybodes*)  
*mirabilis* (*Hymenozetes*)  
*mirabilis* (*Hypocephus*)  
*mirabilis* (*Hypovortex*)  
*mirabilis* [H. (*Interoppia*)]  
*mirabilis* (*Leobodes*)  
*mirabilis* (*Lopheremaeus*)  
*mirabilis* [G. (*Monophauloppia*)] (=hispanica)  
*mirabilis* (*Nasobates*)  
*mirabilis* (*Oribatodes*)  
*mirabilis* (*Parasuctobelba*)  
*mirabilis* (*Pheroliodes*)  
*mirabilis* (*Retrozetes*)  
*mirabilis* (*Sabahtritia*)  
*mirabilis* [D. (*Spatiodamaeus*)] (=verticillipes)  
*mirabilis* (*Sternoppia*)  
*mirabilis* (*Subpirnodus*)  
*mirabilis* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*mirabiloides* (*Reticulocephus*)  
*miranda* (*Hoplophorella*) Nied., 88 (C.)  
*miranda* (*Hoplophorella*) Nied., 88 (A.)  
*mirandus* (*Microzetes*)  
*mirena* (*Multimedioppia*)  
*mirifica* (*Microtritia*)  
*mironovi* (*Trichogalumna*)  
*mirus* (*Berlesezetes ornatissimus*)  
*mirus* [R. (*Rhynchoribatodes*)]  
*mirus* [H. (*Steganacarellus*)]  
*misamisensis* (*Dolicheremaeus*)  
*misella* [L. (*Paralemellobates*)]  
*mississippii* (*Tegeocranellus*)  
*missouri* (*Indotritia*)  
*misumaiensis* (*Trhypochthonius silvestris*)  
*mitakensis* (*Phauloppia*)  
*mitis* (*Fissicephus*)  
*mitis* (*Holonothrus*)  
*mitlensillus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*mitratus* [H. (*Calyptophthiracarus*)]  
*mitratus* (*Fissicephus*)  
*mitratus* (*Tritegeus*)  
*mitrofanovi* (*Serratoppia*)  
*mixoppia* (*Neostrinatina*)  
*mixta* (*Achipteria*) (=acuta)  
*mixtus* (*Austrocarabodes*)  
*mixtus* (*Euphthiracarus*) (=monodactylus)  
*mixtus* (*Euscheloribates*)  
*miyajima* (*Tegeozetes*)  
*miyamaensis* (*Eupelops*)  
*miyamaensis* (*Phthiracarus*) (=japonicus)  
*miyamaensis* (*Podopterotegaeus*)  
*miyauchii* (*Sellnickochthonius*)  
*mizusawai* (*Tokunocephus*)  
*mochlosimularis* (*Scheloribates*)  
*moderata* (*Oripoda*) sp. inq.  
*moderatiior* (*Achipteria*) sp. inq.  
*moderatus* (*Peloribates*)  
*moderatus* (*Truncopes*)  
*modesta* (*Phauloppia*) Banks, 04 (L.) (=lucorum)  
*modesta* (*Phauloppia*) Banks, 10 (E.) (=lucorum)  
*modesta* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*modesta* (*Striatoppia*)  
*modestior* (*Neoliodes*) sp. inq.  
*modestus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*modestus* (*Eremulus*) (=flagellifer)  
*modestus* (*Microtegeus*)  
*modestus* (*Trichotocephus erabuensis*)  
*modicus* (*Euphthiracarus*)  
*modicus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*moestus* (*Scheloribates*) sp. inq.  
*mograbini* (*Issaniella*)  
*moldavicus* (*Punctoribates*)  
*molecula* (*Lamellobates*)  
*molensis* (*Pilogalumna*) (=crassiclava)  
*molinoensis* (*Luisumaoppia*)  
*mollicoma* (*Hydrozetes*) (=lemnae)  
*mollicoma* [P. (*Lignobates*)]  
*mollicoma* (*Plenotocephus*)  
*mollicoma* (*Totobates*)  
*mollicomus* (*Melanozetes*)  
*mollis* (*Galumna*)  
*mollis* (*Gressittolus*)  
*mollis* (*Indotritia*) (=javensis)  
*mollis* (*Liochthonius*)  
*mollis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*mollisetosus* (*Malaconothrus*) (=monodactylus)  
*mollisimilis* (*Melanozetes*) (=mollisetosus)  
*molodovi* [O. (*Monoribatella*)]  
*momitoi* (*Crotonia*)  
*monegrensis* (*Cosmochthonius*)  
*monensis* (*Allonothrus*)  
*mongolica* (*Caenobelba*)  
*mongolica* (*Ceratoppia*)  
*mongolica* (*Joshuella*)  
*mongolica* (*Liebstadia*)  
*mongolica* (*Maerkelotritia*) (=krivolutskyi)  
*mongolica* [O. (*Zygoribatula*)]  
*mongolicus* (*Adrodamaeus*)  
*mongolicus* (*Bipassalozetes*)  
*mongolicus* (*Birsteinii*)  
*mongolicus* [A. (*Coropoculia*)]  
*mongolicus* (*Eupelops*)  
*mongolicus* (*Ghilarovus*)  
*mongolicus* [P. (*Montizetes*)]  
*mongolicus* (*Proteremaeus*)  
*mongolicus* [D. (*Spatiodamaeus*)]  
*mongolicus* (*Tectoribates*)  
*mongolicus* (*Tyrphonothrus*)  
*mongolicus* (*Zachvatkinibates*)  
*monicae* (*Rhinoppia*)  
*monicae* (*Pedrocortesella*)  
*moniles* (*Bipassalozetes*)  
*monilipeda* [M. (*Neobelba*)]  
*monilipes* (*Caleremaeus*)  
*monobina* (*Coartobelba*)  
*monoceros* (*Banksinoma*)  
*monoceros* (*Schalleria*)  
*monocerus* (*Heterochthonius*)  
*monocornis* [M. (*Calyptozetes*)]  
*monodactyla* (*Acrotritia*) (=rustica)  
*monodactyla* (*Allogalumna*)  
*monodactyla* (*Cryptobothria*)  
*monodactyla* (*Liebstadia*) (=neonominata)

- monodactyla* (*Macrogena*)  
*monodactyla* (*Parapyropia*) (=cornuta)  
*monodactylus* (*Allonothrus*)  
*monodactylus* (*Euphthiracarus*)  
*monodactylus* (*Malacoanthrus*)  
*monodactylus* (*Mycobates*)  
*monodactylus* (*Neophysobates*)  
*monodactylus* (*Neoribates*)  
*monodactylus* (*Nesopelops*)  
*monodactylus* (*Nothrus*) (?=silvicus)  
*monodactylus* [*S.* (*Perscheloribates*)]  
*monodactylus* (*Protoribates*) (?=capucinus)  
*monodactylus* (*Trhypochthonius*) (=tectorum)  
*monodactylus* (*Truncozetes*)  
*monodentis* (*Coartobelba*)  
*monofenestrella* [*N.* (*Leptosuctobelba*)]  
*monolongisetosus* (*Nothrus*)  
*monongahelae* [*C.* (*Ensicamisia*)]  
*monoramai* (*Berlesezetes*)  
*monosacculatus* (*Ceratobates*)  
*monosetosa* [*L.* (*Carolohmannia*)]  
*monospicus* (*Ferolocella*)  
*monozygata* [*O.* (*Zygoribatula*)]  
*monster* (*Persuctobelba*)  
*monstrosus* (*Eremulus*)  
*monstruosa* (*Acroppia*)  
*monstruosa* [*Q.* (*Coronoquadroppia*)]  
*monstruosa* (*Dendrohermannia*)  
*monstruosa* (*Parasuctobelba*)  
*monstruosa* (*Pilobatella*)  
*monstruosetosa* (*Basilobelba*)  
*monstruosus* (*Cavernocephus*)  
*monstruosus* (*Hermannobates*)  
*monstruosus* (*Nippobodes*)  
*monstruosus* (*Rostrozetes*)  
*monstruosus* (*Tectocarabodes*)  
*montagnensis* [*P.* (*Peloribatodes*)]  
*montana* (*Arcoppia*)  
*montana* (*Carinogalumna*)  
*montana* (*Ceratoppia*) (=spinipes)  
*montana* [*N.* (*Dasybelba*)]  
*montana* (*Heterobelba*)  
*montana* (*Licnobelba*) (=latiflabellata)  
*montana* (*Moritzoppia*)  
*montana* (*Oripoda*)  
*montana* (*Pergalumna*) Ham., 61  
*montana* (*Pergalumna*) Ham., 72 (=tahitiensis)  
*montana* (*Pilogalumna crassiclava*)  
*montana* [*M.* (*Subbelba*)]  
*montana* (*Trichogalumna*)  
*montanus* (*Aquanothrus*)  
*montanus* [*P.* (*Archiphthiracarus*)]  
*montanus* (*Carabodes*)  
*montanus* (*Cymbaeremaeus*) (=cymba)  
*montanus* (*Dolicheremaeus*)  
*montanus* (*Eurhynchoribates*)  
*montanus* (*Hemileius*)  
*montanus* (*Hypochthonius*)  
*montanus* (*Liacarus*)  
*montanus* (*Megeremaeus*)  
*montanus* (*Melanozetes*)  
*montanus* (*Neophysobates*)  
*montanus* (*Nothrus*)  
*montanus* (*Peloptulus*)  
*montanus* (*Platylodes*)  
*montanus* (*Trhypochthonius*)  
*montanus* (*Trichoribates*) Irk., 39 (=monticola)  
*montanus* (*Trichoribates*) Ham., 61 (=hammerae)  
*montanus* [*M.* (*Trimalaconothrus*)]  
*montanus* (*Truncopes*)  
*montanus* (*Verachthonius*)  
*monteithi* (*Crotonia*)  
*monteithi* (*Galumna*)  
*monteithi* (*Neseutegaeus*)  
*monteithi* (*Pheroliodes*)  
*monteithi* (*Pseudotocephus*)  
*monticola* (*Anderemaeus*)  
*monticola* (*Calozetes*)  
*monticola* (*Cavernocephus*)  
*monticola* (*Ceratozetes*)  
*monticola* (*Galumna*)  
*monticola* (*Heterogalumna*)  
*monticola* [*G.* (*Indogalumna*)] (=balakrishnani)  
*monticola* (*Nododamaeus*)  
*monticola* (*Nothrus*)  
*monticola* (*Sellnickochthonius*)  
*monticola* (*Trichoribates*)  
*monticolus* (*Birsteinus*)  
*monticolus* (*Eremaeus*)  
*monticolus* (*Propelops*)  
*montigena* [*H.* (*Rhacaplacarus*)]  
*montis* (*Pedrocortesella*)  
*montium* (*Phthiracarus*) (=longulus)  
*montivagus* (*Diapterobates*) sp. inq.  
*montkoupensis* (*Indotritia*)  
*monttensis* (*Pergalumna*)  
*monttensis* [*S.* (*Perscheloribates*)]  
*monyx* (*Euphthiracarus*)  
*moonsani* (*Xenillus*)  
*mooseri* (*Eobranchychthonius*) (=latior)  
*moraviacus* [*L.* (*Dorycranosus*)] (=splendens)  
*moraviae* [*D.* (*Kunstdamaeus*) lengersdorfi]  
*mordagaensis* (*Oribotritia*)  
*morenoi* (*Paraphauloppia*)  
*morenoi* (*Scapheremaeus*)  
*moresonensis* [*B.* (*Gressitoppia*)]  
*moresonensis* (*Neoctenogalumna*)  
*moribei* (*Thamnacarus*) (=elongatus)  
*morikawai* (*Odontocephus*)  
*moritzi* [*L.* (*Baioppia*)]  
*moritzi* [*S.* (*Flagrosuctobelba*) forsslundi]  
*moritzi* [*M.* (*Hammeroppia*)]  
*moritzi* (*Liochthonius*)  
*moritzi* (*Mixochthonius*) (=pilososetosus)  
*moritzi* (*Verachthonius*)  
*moroi* [*G.* (*Neogalumna*)]  
*morticina* (*Oribatella*) (=cespitum)  
*morulisensillatus* (*Scapheremaeus*)  
*motasi* (*Lauropia*)  
*motomuka* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*moyae* (*Xenillus*)  
*mozambiquensis* (*Allogalumna*)  
*muara* (*Sellnickochthonius*)  
*mucronatus* (*Annectacarus*)  
*mucronatus* (*Centroribates*)  
*mucronatus* (*Liacarus*)  
*mucronatus* (*Truncozetes*)  
*muii* (*Scheloribates*)  
*muiricius* (*Scheloribates*) sp. inq.  
*muliercula* (*Muliercula*)  
*multesima* (*Allogalumna*)  
*multiareolatus* (*Cribrozetes*)  
*multiareolatus* [*R.* (*Licnozetes*)]  
*multiciliata* (*Masthermannia*)  
*multiciliata* (*Rhinoppia hygrophila*)  
*multicorrugata* [*G.* (*Stenoppia*)]  
*multicuspidatus* (*Plakoribates*)  
*multidentata* (*Serratobelba*)  
*multidentatus* (*Pantelozetes*) (=paolii)  
*multigranulatus* [*O.* (*Acrotocephus*)]  
*multiiterata* (*Galumna*) (=maxima)  
*multiiteratus* (*Scheloribates*) sp. inq.  
*multilineata* (*Striatoppia*)  
*multipliosa* (*Austrogneta*)  
*multipliosa* [*H.* (*Mantigueracarus*)]  
*multipliosus* (*Neogymnobates*)  
*multipliosus* [*M.* (*Trimalaconothrus*)]  
*multiplisetus* (*Topobates*)  
*multiplumosa* [*S.* (*Flagrosuctobelba*)]  
*multiplora* (*Hermannella*)  
*multiplorosa* (*Mochloribatula*)  
*multiplurata* (*Multoribula*)

- multirepetitus* (*Scheloribates*)  
*multirugosa* [H. (*Kakophthiracarus*)]  
*multisetosa* (*Mesotritia*)  
*multisetosa* [E. (*Neopilohmannia*)]  
*multisetosa* (*Oribotritia*)  
*multisetosa* (*Trichocondyla*)  
*multisetosus* (*Atropacarus*)  
*multisetosus* (*Choixenillus*)  
*multisetosus* [H. (*Austrophthiracarus*)]  
*multisetosus* (*Topobates*)  
*multisetus* [I. (*Neoindoribates*)]  
*multisulcatum* (*Senectoppia*)  
*multisulcatus* (*Trhypochthonius*) sp. inq.  
*multituberculata* (*Enantioppia*)  
*multituberculata* [K. (*Niosuctobelba*)]  
*multituberculata* (*Suctobelbila*)  
*multituberculatus* [H. (*Steganacarellus*)]  
*mumfordi* (*Scheloribates*)  
*mundus* (*Phthiracarus*) (=longulus)  
*mundus* (*Punctoribates*)  
*munesaensis* [S. (*Bischeloribates*)]  
*munita* (*Acrotritia*) (=americana)  
*munizi* [N. (*Perezinigokalumma*)]  
*munkhbayari* [D. (*Epidamaeus*)]  
*muraiae* (*Bursoplophora*)  
*muranyi* (*Dissorhina*)  
*murciensis* (*Atropacarus*)  
*murcioides* (*Mixacarus*)  
*murpurensis* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*murombodziensis* (*Aleurodamaeus*)  
*muronokiensis* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*murotensis* (*Liacarus*)  
*murphyi* [P. (*Archiphthiracarus*)] (=montanus)  
*murphyi* (*Dolicheremaeus*)  
*murphyi* (*Sumatrotritia*)  
*murtazalievi* (*Liochthonius*)  
*murvanidzeae* [B. (*Kokoppia*)]  
*musaevi* [L. (*Dorycranosus*)]  
*musci* (*Adrodamaeus*)  
*musci* (*Phauloppia*) (?=lucorum)  
*musci* (*Antarctozetes*)  
*musci* (*Benoibates*)  
*musci* (*Haplochthonius*)  
*musci* (*Hemileius*)  
*musci* (*Peloribates*)  
*musci* (*Stachyoppia*)  
*muscorum* (*Astegistes*) (?=pilosus)  
*muscorum* (*Liochthonius*)  
*muscorum* (*Tegeocranellus*)  
*mussardi* [G. (*Baobabula*)]  
*mussardi* [R. (*Insculptoppia*)]  
*mussardi* (*Liochthonius*)  
*mustaciata* [O. (*Oxyoppiella*)]  
*mutabilis* (*Dolicheremaeus*)  
*mutabilis* (*Hoplophthiracarus*)  
*mutabilis* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*mutabilis* (*Xenillus*)  
*mutilis* (*Camisia*) (=horrida)  
*mutsalpina* (*Trhypochthonius*) (=tectorum)  
*mwali* [H. (*Kakophthiracarus*)]  
*myanmarus* (*Hoplophthiracarus*)  
*myricus* (*Trichoribates*)  
*myrmecophila* (*Oppia*) (=nitens)  
*myrmecophilus* (*Protoribates*)  
*myrmobates* (*Ceratozetes*) (?=conjunctus)  
*myrmophila* (*Moritzoppia*)  
*myrmophila* (*Pergalumna*)  
*mystax* (*Galumna*)  
*mystax* (*Nothrus*)  
*nabhitabhatai* (*Trichogalumna*)  
*nadchatrami* (*Acutozetes*)  
*nadiji* (*Mycobates*) (=parmeliae)  
*nagaii* (*Rostrozetes*)  
*nagaii* [H. (*Tuberemaeus*)]  
*naganoensis* (*Protoribates*)  
*nagaroerica* (*Eremobelba*)  
*nagasakiensis* (*Medioxyoppia*)  
*naginata* [S. (*Flagrosuctobelba*)] (=elegantula)  
*nagisa* (*Schusteria*)  
*nagoyae* (*Medioxyoppia*)  
*nagpalae* (*Dolicheremaeus*)  
*nagyi* (*Neoamerioppia*)  
*nahani* (*Eueremaeus*)  
*naias* (*Zetomimus*)  
*naisselini* (*Achipterina*)  
*nakanei* (*Fissicepheus*)  
*nakanoshimensis* (*Scapheremaeus*)  
*nakatamarii* [C. (*Aokibelba*)]  
*nakatamarii* (*Yoshiobodes*)  
*naltschicki* [T. (*Latilamellobates*)]  
*namadjiensis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*nana* (*Berniniella*)  
*nana* [Q. (*Coronoquadroppia*)]  
*nana* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*nana* (*Moritzoppia*)  
*nana* (*Nanhermannia*)  
*nana* (*Ramusella*) (=curtipilus)  
*nantahalaensis* (*Carabodes*)  
*namus* (*Ceratozetes*)  
*namus* (*Scheloribates*)  
*napoensis* (*Galumna*)  
*naranensis* (*Suctobelbella*)  
*nasalis* (*Aeroppia*)  
*nasalis* (*Antarctozetes*)  
*nasalis* (*Anoripoda*)  
*nasalis* [Q. (*Coronoquadroppia*)]  
*nasalis* (*Dolicheremaeus*)  
*nasalis* (*Euphthiracarus*)  
*nasalis* (*Eupterotegaeus*)  
*nasalis* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*nasalis* (*Hammerabates*)  
*nasalis* (*Hoplophthiracarus*)  
*nasalis* (*Mucronothrus*)  
*nasalis* [G. (*Naiazetes*)]  
*nasalis* (*Oribotritia*)  
*nasalis* [O. (*Oxyoppiella*)]  
*nasalis* (*Teratoppia*)  
*nasalis* [P. (*Wallworkiella*)]  
*nasata* (*Cyrthermannia*) sp. inq.  
*nashiroi* (*Scapheremaeus*)  
*nasica* (*Pergalumna*)  
*nasifera* (*Pergalumna*)  
*naskreckii* (*Holonostrus*)  
*nasuorum* [O. (*Sacculoribatella*)]  
*nasuta* (*Moritzoppia*) (?=punctata)  
*nasuta* (*Perlohmanna*)  
*nasuta* (*Protoripoda*)  
*nasuta* (*Rhinoppia*)  
*nasutus* (*Birobates*)  
*nasutus* (*Caleremaeus*)  
*nasutus* (*Ceratozetes*)  
*nasutus* (*Chamobates*) (=subglobulus)  
*nasutus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*nasutus* (*Eremaeozetes*)  
*nasutus* (*Euphthiracarus*)  
*natalensis* (*Afrozeius*)  
*natalensis* (*Afrozetes*)  
*natalensis* (*Archeonothrus*)  
*natalensis* (*Berlesezetes*)  
*natalensis* (*Galumna*)  
*natalensis* [C. (*Magoebazetes*)]  
*natalensis* (*Paraphysobates*)  
*natalensis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*natalensis* (*Protoribates*)  
*natalensis* [H. (*Steganacarellus*)]  
*nathanaeli* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*nativa* (*Oribatula*)  
*natmaensis* (*Scheloribates*)  
*naturalisi* (*Galumna*)  
*navalensis* (*Coetzeella*)  
*navalhillensis* (*Licnodamaeolus*)  
*navarrensensis* (*Atropacarus*) (=wanda)

- navicula* (*Heteroleius*)  
*nayoroensis* (*Cosmochthonius*)  
*nayoroensis* (*Diapterobates*)  
*nayoroensis* (*Oribatula*)  
*nayoroensis* (*Suctobelbella*)  
*ndrii* [G. (*Oligogephyrazetes*)]  
*nbaikini* (*Proteremaeus*)  
*nebulosa* (*Dampfella*)  
*nebulosus* (*Rostrozetes*) (=poensis)  
*necrophagus* (*Halozetes*)  
*neerlandica* (*Allogalumna*) (=integer)  
*neerlandica* [O. (*Moritzoppiella*)]  
*neethlingi* (*Paroppia*)  
*neglecta* (*Hoplophorella*) (=lanceoseta)  
*neglecta* (*Multioppia*)  
*neglectus* (*Liochthonius*)  
*neglectus* (*Neoribates*)  
*neglectus* (*Sphaerozetes*)  
*negroi* (*Cosmozetes*)  
*negrosensis* (*Otocephus*)  
*negrosensis* [N. (*Pseudoneoribates*)]  
*nematophora* (*Masthermannia*) (=mammillaris)  
*nemoralis* (*Eueremaeus*)  
*nemoralis* (*Phauloppia*)  
*nemoralis* (*Zachvatkinibates*)  
*nemoricultricus* (*Pheroliodes*)  
*nemorosus* (*Atropacarus*) (=csiszarae)  
*nemossensis* (*Tricheremaeus*)  
*neochilensis* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*neomexicanus* (*Bipassalozetes*)  
*neonominata* (*Brassiella*)  
*neonominata* [L. (*Convergoppia*)]  
*neonominata* [N. (*Dasybelba*)] (=montana)  
*neonominata* [G. (*Erogalumna*)]  
*neonominata* (*Fusuloppia*)  
*neonominata* (*Granuloppia*)  
*neonominata* (*Graptoppia*)  
*neonominata* (*Hoplophorella*)  
*neonominata* [R. (*Insculptoppia*)]  
*neonominata* (*Jacotella*)  
*neonominata* [O. (*Lasiobelba*)] (=arabica)  
*neonominata* (*Liebstadia*) sp. inq.  
*neonominata* (*Microtritia*)  
*neonominata* (*Oppia*)  
*neonominata* (*Oppiella*)  
*neonominata* (*Oribatella*)  
*neonominata* (*Oribatula*)  
*neonominata* (*Pedrocortesella*) (=reticulata)  
*neonominata* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*neonominata* (*Suctobelbella*) (=ornata)  
*neonominata* (*Suctobelbila*)  
*neonominatus* (*Antarctozetes*) (=translamellatus)  
*neonominatus* [P. (*Archiphthiracarus*)] (=bulbiferus)  
*neonominatus* (*Bipassalozetes neomexicanus*)  
*neonominatus* (*Birsteinus*)  
*neonominatus* (*Carabodes*)  
*neonominatus* (*Ceratozetes*)  
*neonominatus* (*Dolicheremaeus capillatus*)  
*neonominatus* [L. (*Dorycranosus*)]  
*neonominatus* (*Eremaeus*)  
*neonominatus* (*Liochthonius*) (=latus)  
*neonominatus* [L. (*Longocephus*)] (=mahunkai)  
*neonominatus* (*Malaconothrus*)  
*neonominatus* (*Neoribates*)  
*neonominatus* (*Nothrus*) borussicus ssp. inq.  
*neonominatus* (*Peloribates*)  
*neonominatus* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*neonominatus* (*Scheloribates*)  
*neonominatus* (*Scutovertex*)  
*neonominatus* (*Sphaerozetes globularis*) ssp. inq.  
*neonominatus* [H. (*Tuberemaeus*)]  
*neonominatus* (*Xenillus*)  
*neoplumosus* [T. (*Cristonothrus*)]  
*neosimplex* (*Neobrachychthonius*) (=marginatus)  
*neosota* (*Eremobelba*) (=gracilior)  
*neotricha* (*Hermannia*)  
*neotricha* (*Monogalumnella*)  
*neotricha* [E. (*Neopilohmannia*)]  
*neotrichostralis* (*Yoshiobodes*)  
*neotrichus* (*Niphocephus*)  
*neotrichus* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*neotrichus* [S. (*Trichozetes*)]  
*neotropica* (*Lyroppia*)  
*neotropica* (*Machadobelba*)  
*neotropica* (*Parachipteria*)  
*neotropica* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*neotropicalis* (*Acrotritia*)  
*neotropicalis* (*Dissorhina*)  
*neotropicalis* [C. (*Triachipteria*)]  
*neotropicus* (*Afronothrus*) (=incisivus)  
*neotropicus* (*Allonothrus*)  
*neotropicus* (*Fissurobates*)  
*neotropicus* (*Heptacarus*)  
*neotropicus* (*Mixacarus*)  
*neotropicus* [P. (*Neopilizetes*)]  
*neotropicus* (*Papillocephus*)  
*neotropicus* (*Plakoribates*)  
*neotropicus* (*Plenotocephus*)  
*neotropicus* (*Suctoribates*)  
*neozelandicus* [L. (*Longocephus*)]  
*nepalensis* (*Dolicheremaeus*)  
*nepalensis* (*Hoplophthiracarus*)  
*nepalensis* (*Oribotritia*) (=gigas)  
*nepalensis* [S. (*Perscheloribates*)]  
*nepalensis* [P. (*Shtanchaeviella*)]  
*nepalica* [O. (*Antennoppia*)]  
*nepalica* (*Taiwanoppia*)  
*nepenthes* [O. (*Acrotocephus*)]  
*nepos* (*Carabodes*) (=coriaceus)  
*nepotulus* (*Eupelops*) (=tardus)  
*nervosa* (*Eremobelba*) (=gracilior)  
*nervosa* (*Pergalumna*)  
*nervosus* (*Acaroceras*)  
*neryae* (*Pergalumna*)  
*nesebarensis* (*Bipassalozetes*)  
*netron* (*Euphthiracarus*)  
*neuquinus* (*Pheroliodes*)  
*nevadensis* [H. (*Capillonothrus*)]  
*nevesi* (*Hafenferrefia*)  
*newelli* (*Setuloppia*)  
*newtaipeiensis* [U. (*Parauracrobates*)]  
*nexilis* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*ngongi* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*ngoyensis* (*Muliercula*)  
*niahensis* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*niccus* (*Selenoribates*)  
*nicki* (*Hemileius*)  
*nicoleti* (*Achipteria*) (=coleoprata)  
*nicoleti* (*Camisia*) (=biverrucata)  
*nicoleti* (*Notophthiracarus*)  
*nicora* (*Lucoppia*)  
*nidicola* (*Ameronothrus*)  
*nidicola* (*Globoppia*)  
*nidicola* [D. (*Kunstidamaeus*)]  
*nidicola* (*Onychobates*)  
*niedbalai* (*Acrotritia*) (=vestita)  
*niedbalai* (*Aleurodamaeus*)  
*niedbalai* (*Dolicheremaeus*)  
*niedbalai* [P. (*Neophthiracarus*)] (=longisetus)  
*niedbalai* (*Nothrus*)  
*niedbalai* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*niedbalai* (*Oxyamerus*)  
*niedbalai* [M. (*Parpophora*)]  
*niedbalai* [A. (*Rafacarus*)] P.-I. et Baggio, 1996  
*niedbalai* [A. (*Rafacarus*)] Liu et Zhang, 2013  
*niger* (*Bipassalozetes*)  
*niger* (*Carabodes*)  
*niger* (*Compactozetes*)  
*niger* [H. (*Protophthiracarus*)] (=schizocomus)  
*niger* [L. (*Rhaphidosus*)]  
*niger* (*Scutovertex*)  
*nigeriana* (*Bicyrthermannia*)

- nigeriensis* (*Allonothrus*)  
*nigeriensis* (*Hoplophorella*) (=andrei)  
*nigeriensis* (*Peloribates*)  
*nigeriocompressus* (*Scheloribates*)  
*nigeriosphericus* (*Scheloribates*)  
*nigerrimus* (*Chamobates*) (=subglobulus)  
*nigerrimus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*nigerrimus* [L. (*Procorynetes*)]  
*nigra* (*Galumna*)  
*nigra* (*Oribatella*)  
*nigrescens* (*Liacarus*) sp. inq.  
*nigricans* (*Neoliodes*)  
*nigricans* (*Tectoppia*)  
*nigricans* (*Trhypochthonius*)  
*nigriclavatus* (*Ampullobates*)  
*nigrisetosus* (*Eremulus*)  
*nigrisetosus* (*Zetomimus*)  
*nigroclava* (*Novazelandiella*)  
*nigrofemoratus* (*Ameronothrus*)  
*nigrolobatus* (*Megalotocephus*)  
*nigromaculatus* (*Spinotocephus*)  
*nigrosetosus* [C. (*Klapperiches*)]  
*nikolskii* (*Moritzoppia*)  
*nilamburicus* (*Phyllozetes*)  
*nilgiria* (*Galumna*) sp. inq.  
*niliaca* (*Galumna*)  
*niliaca* (*Striatoppia*)  
*niliaca* [O. (*Zygoribatula*)]  
*niliacus* (*Sellnickochthonius*)  
*niloticus* (*Hydrozetes*) Träg., 05 sp. inq.  
*niloticus* (*Hydrozetes*) S., H. et R., 91 (=inquirenda)  
*nimbus* (*Dolicheremaeus*)  
*nimirumi* (*Scheloribates* louwi)  
*nimius* [H. (*Austrophthiracarus*)]  
*nipponica* (*Galumnella*)  
*nipponica* (*Kuklosuctobelba claviseta*)  
*nipponica* (*Trichogalumna*)  
*nipponica* (*Zachvatkinella*)  
*nipponicus* (*Cultrobates*)  
*nipponicus* (*Protoribates crassisetiger*)  
*nipponicus* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*nishinoi* (*Peloribates*)  
*nitens* (*Achipteria*) Nic., 1855 (=acuta)  
*nitens* (*Achipteria*) L. Koch, 1879 (?=acuta)  
*nitens* (*Achipteria*) Kis., 1930 (=acuta)  
*nitens* (*Euzetes*) (?=globulus)  
*nitens* (*Liacarus*)  
*nitens* (*Moritzoppia*)  
*nitens* (*Oppia*)  
*nitens* (*Phthiracarus*) (=laevigatus)  
*nitida* (*Mesotritia*)  
*nitida* (*Suctobelbella*)  
*nitidior* (*Hoplophthiracarus*) (=histicinus)  
*nitidula* (*Hafenferrefia*)  
*nitidulus* (*Liacarus*) (=coracinus)  
*nitidus* (*Aleurodamaeus*) (=setosus)  
*nitidus* (*Bipassalozetes*)  
*nitidus* [H. (*Calyptophthiracarus*)]  
*nitidus* [L. (*Dorycranosus*)]  
*nitidus* (*Lamellobates*)  
*nitidus* (*Phthiracarus*)  
*nivalis* [D. (*Kunstidamaeus*)]  
*nivalis* (*Melanozetes*) sp. inq.  
*nivalis* (*Niphocephus*)  
*nivalis* (*Oribatula*) sp. inq.  
*nivalis* (*Scapheremaeus*)  
*nivalis* [C. (*Triachipteria*)]  
*nivnu* (*Tyrphonostrus*)  
*nobilis* (*Indoribates*)  
*nobilis* (*Quinquoppia*)  
*nodifer* (*Liochthonius*)  
*nodifer* (*Oribatula*) (?=macrostega)  
*nodipes* [D. (*Paradamaeus*)] (=clavipes)  
*nodosa* (*Fenestrobella*)  
*nodosa* [H. (*Heterohermannia*)]  
*nodosa* [L. (*Lancelalmpoppia*)]  
*nodosus* (*Austocarabodes*)  
*nodosus* (*Liochthonius*) (=sellnicki)  
*nodosus* (*Paulianacarus*)  
*nodosus* [S. (*Perscheloribates*)]  
*nodosus* (*Rostrzetes*) (=ovulum)  
*nodosus* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*nodula* (*Galumna*)  
*nodulifera* (*Rioppia*)  
*nogueraius* (*Scapheremaeus*)  
*nondivisa* [N. (*Leptosuctobelba*)]  
*nonoensis* (*Galumna*)  
*nonporosa* (*Galumnella*)  
*norberti* (*Epilohmannia*) (=heterotricha)  
*nordenskoeldi* (*Totobates*)  
*norfolkensis* (*Crotonia*)  
*norfolkensis* (*Hexachaetoniella*)  
*norikoeae* (*Oribotritia asiatica*) ssp. inq.  
*nortoni* (*Austocarabodes*)  
*nortoni* (*Camisia*)  
*nortoni* (*Epilohmannia*)  
*nortoni* (*Eremaeus*)  
*nortoni* (*Galumna*) sp. inq.  
*nortoni* (*Holonostrus*)  
*nortoni* (*Liochthonius*)  
*nortoni* (*Notogalumna*)  
*nortoni* [O. (*Monoribatella*)]  
*nortoni* (*Parahycus*)  
*nortoni* (*Pedrocortesella*)  
*nortoni* [D. (*Spatiodamaeus*)]  
*nortoni* (*Veloppia*)  
*nortoni* (*Zachvatkinibates*)  
*nortoni* (*Zetorchella*)  
*nortonroyi* (*Hungarobelba*)  
*nortonroyi* [C. (*Paracavernocephus*)]  
*nortonroyi* (*Sadocephus*)  
*norvegica* (*Pergalumna*) (=obvia)  
*noster* (*Adrodamaeus*) (=hispanicus)  
*nosybe* (*Schalleriella*)  
*nota* (*Epilohmannia*) (=puella)  
*notabilis* (*Lauroppia*)  
*notactis* (*Neoliodes*) sp. inq.  
*notata* (*Hoplophorella*)  
*notata* (*Neoamerioppia*)  
*notatus* (*Diapterobates*)  
*nothofagii* (*Novonostrus*)  
*notoapodematus* (*Gymnodamaeus*) sp. inq.  
*notogastralis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*notoneotrichus* (*Heptacarus*)  
*notoporus* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*notoverrucatus* (*Scapheremaeus*)  
*nova* (*Allosuctobelba*)  
*nova* (*Camisia*)  
*nova* (*Collohmanna*) (=gigantea)  
*nova* (*Galumna*) (=tarsipennata)  
*nova* (*Liebstadia*) (=pannonica)  
*nova* (*Mesotritia*)  
*nova* (*Oppiella*)  
*nova* (*Suctobelbata*)  
*nova* (*Trapezoppia*)  
*novaecaledoniae* (*Holonostrus*)  
*novaecaledoniae* (*Retrozetes*)  
*novaeguinaeae* (*Arcoppia arcualis*)  
*novaeguinaeae* (*Licneremaeus*)  
*novaezealandiae* (*Andesamerus*)  
*novaezealandiae* (*Arcoppia*) (=curtiseta)  
*novaezealandiae* [T. (*Tyrphonostrus*)]  
*novaezealandicus* [H. (*Platynothrus*)]  
*novaguineanus* (*Zetorchestes*)  
*novazealandica* (*Allogalumna*)  
*novazealandica* (*Austrachipteria*)  
*novazealandica* (*Paraphauloppia*)  
*novazealandica* [O. (*Zygoribatula*)]  
*novazealandicus* (*Edwardzetes*)  
*novazealandicus* [S. (*Grandjeanobates*)]  
*novazealandicus* (*Poecilochthonius*)  
*novazealandicus* (*Pterozetes*)

- novazealandiensis* (*Microtritia*) (=glabrata)  
*novazelandicus* [H. (*Steganacarellus*)]  
*novemsetosus* (*Plateremaeus*)  
*novosibiricus* (*Euphthiracarus*)  
*novus* (*Cosmochthonius*) (=lanatus)  
*novus* (*Fuscozetes*)  
*novus* (*Gibbicepheus*)  
*novus* (*Licneremaeus*)  
*novus* (*Tectocephus*) (=minor)  
*novus* (*Trichoribates*)  
*novus* [*T. (Tyrphonostrus)*] (=maior)  
*nubatamae* (*Tegeocranellus*)  
*nuciferosa* (*Scapheremaeus*)  
*nuda* (*Galumna*) (=flabellifera)  
*nuda* (*Granuloppia*)  
*nuda* (*Hemileius*) (=quadripilis)  
*nuda* [L. (*Incabates*)]  
*nuda* (*Indotritia*)  
*nuda* (*Mesotritia*)  
*nuda* (*Pergalumna*)  
*nuda* (*Tenuiala*)  
*nudiuscula* (*Pelopsis*) (=bifurcatus)  
*nudus* (*Guaranozetes*)  
*nudus* (*Humerobates*)  
*nudus* (*Indoribates*)  
*nudus* (*Neophysobates*)  
*nudus* (*Scheloribates*)  
*nuevavizcayaensis* (*Eurhynchoribates*)  
*nugarica* (*Oribatella*)  
*nukuhiva* (*Nuhivabates*)  
*nukuhivae* (*Crotonia*)  
*nukusia* (*Graptoppia*)  
*numatai* [H. (*Capillonostrus*)]  
*numerosa* (*Pergalumna*)  
*numerosus* (*Diapterobates*) (=humeralis)  
*numidiana* [A. (*Rhaphigneta*)]  
*numidicus* (*Dicatozetes*)  
*numomurai* (*Indotritia*)  
*nymphoides* (*Hydrozetes*) (=californiensis)  
*oauensis* (*Scheloribates*)  
*oaxacanus* (*Acaroceras*)  
*obesa* (*Pedrocortesella*)  
*obesus* (*Atropacarus*)  
*obesus* (*Dynatozetes*)  
*obesus* [T. (*Latilamellobates*)]  
*obesus* (*Perxylobates*)  
*obesus* (*Scheloribates*)  
*obesus* (*Tyrphonostrus*)  
*oblectatoria* (*Ceratoppia*)  
*obliqua* (*Oripoda*)  
*obliquus* [F. (*Pseudogeminozetes*)]  
*obliquus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*obliquus* (*Cavernocephus*)  
*oblitera* (*Hermanniella*)  
*obliteratus* (*Scapheremaeus*)  
*oblonga* (*Antarcticola*) (=meyeri)  
*oblonga* (*Hoplophorella*)  
*oblongarea* (*Trichoribates*)  
*oblongata* (*Rhinoppia*) (=loksai)  
*oblongisetosus* [C. (*Nortonchthonius*)]  
*oblongus* (*Ameronothrus*)  
*oblongus* (*Diapterobates*)  
*oblongus* (*Euereemaeus*)  
*oblongus* (*Euphthiracarus*)  
*oblongus* (*Nothrus*)  
*oblongus* (*Odontocephus*) Karp., 1893 (=elongatus)  
*oblongus* (*Odontocephus*) Banks, 1895 sp. inq.  
*oblongus* (*Protoribates*)  
*oblongus* (*Steganacarus*) (=magnus)  
*obscura* (*Eremobelba*) sp. inq.  
*obscura* (*Lauropia*) (=doris)  
*obscura* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*obscurus* (*Austrocarabodes*)  
*obscurus* (*Damaeus*) (=riparius)  
*obscurus* (*Meristacarus madagascarensis*)  
*obscurus* (*Sellnickochthonius*) (=immaculatus)  
*obscurusgibbus* (*Tectodamaeus*)  
*obsessa* (*Pergalumna*)  
*obsessa* [O. (*Zygoribatula*)]  
*obsessus* [H. (*Austrophthiracarus*)] (=sellnicki)  
*obsessus* (*Dolicheremaeus*) (=hammerae)  
*obsessus* (*Scheloribates*)  
*obsessus* [H. (*Steganacarellus*)]  
*obsessus* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*obsidiana* (*Pergalumna*)  
*obsoleta* (*Quadroppia*)  
*obsoleta* (*Rhinoppia*)  
*obsoletior* (*Hoplophorella*) (=hamata)  
*obsoletus* (*Austrocarabodes*)  
*obsoletus* (*Nothrus*) sp. inq.  
*obsoletus* (*Trichoribates*) (?=fumigatus)  
*obtecta* (*Crotonia*)  
*obtectus* (*Seteremaeozetes*)  
*obturator* [H. (*Steganacarellus*)]  
*obtusa* (*Allosuctobelba*)  
*obtusa* (*Arcoppia*)  
*obtusa* (*Metabelba*)  
*obtusa* (*Metabelba*)  
*obtusa* (*Notohermannia*)  
*obtusa* (*Suctobelbella*)  
*obtusinotata* (*Paraphauloppia*)  
*obtusisetus* (*Dolicheremaeus*)  
*obtusus* (*Ceratozetes*) (=campestris)  
*obtusus* (*Eurhynchoribates*)  
*obtusus* (*Ghilarovizetes*)  
*obtusus* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*obtusus* (*Scheloribates*)  
*obtusus* [P. (*Triaunguis*)]  
*obvia* (*Pergalumna*)  
*occidentale* (*Galumna*) (=alata)  
*occidentalis* (*Ameronothrus*) (=lineatus)  
*occidentalis* [M. (*Calyptozetes*)]  
*occidentalis* (*Carabodes pulcher*)  
*occidentalis* (*Eremaeus*)  
*occidentalis* (*Hermanniella*)  
*occidentalis* (*Karenella lanceoseta*) ssp. inq.  
*occidentalis* (*Podacarus auberti*)  
*occidentalis* (*Protectoribates*)  
*occultatus* [O. (*Acrotocephus*)]  
*occultus* (*Campbellobates*)  
*occultus* (*Eupelops*)  
*occultus* (*Neoliochthonius*)  
*occultus* (*Phthiracarus*) (=compressus)  
*occultus* (*Xenillus*)  
*oceanica* [O. (*Zygoribatula*)]  
*oceanica* (*Gustavia*)  
*oceanicus* (*Liochthonius*)  
*oceanicus* (*Neoribates*)  
*oceanicus* (*Nothrus*)  
*ocellatus* (*Austrocarabodes*)  
*ocellatus* (*Gressittolus*)  
*ocellatus* (*Liacarus*)  
*ocellatus* (*Liochthonius*) (=hystricinus)  
*ocellatus* (*Neoliodes*) sp. inq.  
*ocellatus* (*Ommatocephus*)  
*ochraceus* (*Atropacarus*)  
*ochthus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*ocolicus* (*Trichoribates*)  
*octo* (*Fenestrobilba*)  
*octocoma* (*Oligoppia*)  
*octoflamenti* (*Parhypochthonius*) (=aphidinus)  
*octogonalis* [C. (*Phyllocarabodes*)]  
*octomaculatus* (*Eremaeozetes*)  
*octopunctata* (*Galumna*) (=alata)  
*octosetosus* (*Arthrodamaeus*)  
*octosetosus* (*Hydrozetes lacustris*)  
*octosetosus* [P. (*Neophthiracarus*)]  
*ocula* (*Hoplophorella*)  
*ocularis* (*Lamellobates*)  
*odontotus* (*Acaroceras*)  
*oenipontanus* [H. (*Calyptophthiracarus*)]  
*oenipontanus* (*Carabodes*)

- oesziae* (*Sellnickochthonius*)  
*offarostrata* (*Ceratoppia*)  
*officiosus* (*Mochlozetes*)  
*ogawai* [P. (*Vepracarus*)]  
*ogilviensis* (*Trichoribates*)  
*oginoi* (*Dolicheremaeus*)  
*oglasae* (*Odontocephus*)  
*oglasae* [M. (*Oglasacarus*)]  
*oglasae* (*Ophidiotrichus*)  
*oglasticola* (*Protoplophora*)  
*ogmos* [H. (*Notophthiracarus*)] Nied., 04 (Not.)  
*ogmos* [H. (*Notophthiracarus*)] Nied., 04 (Arp.) (=venezolanus)  
*oharensis* [D. (*Epidamaeus*)]  
*ohat* (*Phauloppia*) (=lucorum)  
*ohkuboi* (*Trichogalumna*)  
*ohmensis* (*Dolicheremaeus*)  
*ohnishi* (*Liochthonius*)  
*oidematos* (*Hoplophorella*)  
*okinawae* (*Eremobelba*)  
*okinawana* (*Galumnella*)  
*okuyamai* (*Mesotritia*)  
*olah* (*Cordiozetes*)  
*olbiopolitanus* (*Kaszabobates*)  
*oleariae* (*Mycozetes*)  
*oligochaeta* (*Aethioppia*)  
*oligotricha* (*Protoribotritia*)  
*olitor* [B. (*Lanibelba*)]  
*olivaceus* [H. (*Calyptophthiracarus*)]  
*olivaceus* (*Liacarus*) sp. inq.  
*olszanowskii* (*Benoibates*)  
*olszanowskii* (*Ecuadoribates*)  
*olszanowskii* (*Euschelorbates*)  
*olszanowskii* (*Granuloppia*)  
*olszanowskii* (*Indoribates*)  
*olszanowskii* (*Nothrus*)  
*olszanowskii* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*olszanowskii* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*olszanowskii* (*Sculpteremaeus*)  
*olympicus* (*Sphaerozetes*)  
*ominei* (*Pelorbates*)  
*omissus* (*Chamobates*) (=schuetzi)  
*omittens* (*Torpacarus*)  
*omniphagous* (*Pergalumna*) (=emarginata)  
*omo* (*Carabodes*) (=granulatus)  
*omodeoi* [Q. (*Coronoquadroppia*)] (=monstruosa)  
*ondriasi* (*Papillacarus*)  
*onkos* (*Hoplophorella*)  
*onondaga* (*Limnozetes*)  
*onubensis* (*Passalozetes*)  
*onustus* [D. (*Adamaeus*)]  
*opacus* [P. (*Archiphthiracarus*)] (=bryobius)  
*opacus* (*Tegeocranellus*)  
*operata* (*Pergalumna*)  
*operta* (*Lanceoppia*)  
*opilioides* (*Damaeus*)  
*opipara* (*Oribotritia*)  
*opiparus* [P. (*Neophthiracarus*)]  
*opisthoseta* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*opistodentata* (*Suctobelbella*)  
*oppiana* (*Nosybelba*)  
*opposita* (*Beckiella*)  
*oppositus* [M. (*Trimalaconothrus*)] P. Bal., 97  
*oppositus* [M. (*Trimalaconothrus*)] B., P.B., 02 (=oppositus P.B.97)  
*optabilis* (*Austrotritia*) (=saraburiensis)  
*optatus* (*Truncopes*)  
*optatus* (*Tyrphonothrus*) (?=saxosus)  
*optiva* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*opuntiseta* (*Striatoppia*)  
*oralensis* (*Cosmochthonius*)  
*oralensis* (*Proteremaeus*)  
*orangutan* [O. (*Acrotocephus*)]  
*orangutan* (*Pseudocarabodes*)  
*orbicularis* (*Sphaerozetes*)  
*orbicularius* (*Gymnodamaeus*)  
*orbiculata* (*Banksinoma*)  
*orbiculata* (*Hermannitella*)  
*orbiculata* (*Peltenuiala*)  
*orbiculata* (*Zetorchella*)  
*orbiculus* (*Orbiculobates*)  
*ordumensis* (*Rhinoppia*)  
*oregonae* (*Camisia*)  
*oregonensis* (*Achipteria*)  
*oregonensis* (*Metrioppia*)  
*oregonensis* (*Oribatella*)  
*oregonensis* (*Oribotritia*)  
*oreia* [M. (*Pentoppia*)] (=splendens)  
*oresbios* (*Ametroproctus*)  
*oresbios* (*Ceratozetella*)  
*oresbios* (*Eremaeus*)  
*orghidani* [L. (*Magnobates*)]  
*orghidani* (*Multioppia*)  
*oribatelloides* (*Achipterina*)  
*oribatelloides* (*Liacarus*) (=coracinus)  
*orientalis* (*Arcoppia fenestralis*)  
*orientalis* [H. (*Besuchetacarus*)]  
*orientalis* (*Bipassalozetes*)  
*orientalis* (*Cavaecarabodes*)  
*orientalis* (*Dolicheremaeus*)  
*orientalis* (*Eremaeus*)  
*orientalis* (*Galumna*) (=flabellifera)  
*orientalis* (*Lamellobates*)  
*orientalis* (*Lauropia*)  
*orientalis* (*Leptocephus*)  
*orientalis* (*Lucoppia*) (=burrowsi)  
*orientalis* (*Melanozetes*)  
*orientalis* (*Metabelba*)  
*orientalis* [P. (*Millotacarus*)]  
*orientalis* (*Oppia*)  
*orientalis* (*Oribatella*)  
*orientalis* [E. (*Orinchobates*)]  
*orientalis* (*Palaeacarus*)  
*orientalis* (*Parachipteria*)  
*orientalis* (*Pseudopyroppia*)  
*orientalis* (*Pseudotocephus*)  
*orientalis* (*Truncopes*)  
*orientalis* [T. (*Viracochiella*)]  
*orientalis* (*Zetorchella*)  
*orientata* (*Oppiella*) (=nova)  
*oriformis* (*Podorbates*)  
*orixaensis* (*Muliercula*)  
*orkneyensis* (*Berlesezetes ornatissimus*)  
*orkneyensis* [B. (*Gressittoppia*)]  
*ornamenta* (*Pergalumna*)  
*ornamentus* (*Neorbates*)  
*ornata* (*Acrotitria*)  
*ornata* (*Apoplophora*)  
*ornata* [P. (*Baloghates*)]  
*ornata* (*Dissorhina*)  
*ornata* (*Epilohmannia*)  
*ornata* (*Eremobelba*)  
*ornata* (*Gustavia*)  
*ornata* (*Jacotella*) B. et C., 63  
*ornata* (*Jacotella*) P.-I., 72 (=neonominata)  
*ornata* (*Jacotella*) Mah., 79 (=frondeus)  
*ornata* [O. (*Monoribatella*)]  
*ornata* [M. (*Pentamagyaria*)]  
*ornata* (*Suctobelbella*) Křiv., 66 (=lobata)  
*ornata* (*Suctobelbella*) B. et M., 69  
*ornata* (*Suctobelbella*) (=neonominata)  
*ornata* [O. (*Zygoribatula*)]  
*ornatissima* (*Apoplophora*) (=pantotrema)  
*ornatissima* [P. (*Baloghates*)]  
*ornatissima* (*Exanthoppia*)  
*ornatissima* (*Hypogeoippia*) (?=exempta)  
*ornatissima* (*Masthermannia*)  
*ornatissima* (*Suctobelbella*)  
*ornatissimus* (*Berlesezetes*)  
*ornatissimus* (*Damaeolus*)  
*ornatissimus* (*Eupterotegaeus*)  
*ornatissimus* (*Heminothrus*)  
*ornatissimus* [C. (*Klapperiches*)]  
*ornatissimus* (*Lepidacarus*)

- ornatissimus* (*Plateremaeus*)  
*ornatula* (*Pilogalumna*)  
*ornatus* (*Africoribates*)  
*ornatus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*ornatus* (*Carabodes*)  
*ornatus* (*Charassobates*)  
*ornatus* [*F. (Cosmogalumna)*]  
*ornatus* (*Costeremus*)  
*ornatus* (*Damaeus*) (=torquisetosus)  
*ornatus* [*M. (Dicondyla)*]  
*ornatus* (*Euphthiracarus*)  
*ornatus* (*Eueremaeus*) (=oblongus)  
*ornatus* (*Fosseremus*) (=laciniatus)  
*ornatus* (*Gymnodamaeus*)  
*ornatus* (*Heptacarus*)  
*ornatus* (*Mystacozetes*)  
*ornatus* [*C. (Phyllocarabodes)*] (=pbaloghi)  
*ornatus* (*Porrhotegeus*)  
*ornatus* (*Scapheremaeus*)  
*ornatus* (*Scutovertex*)  
*ornatus* (*Scheloribates*)  
*ornatus* [*C. (Tanzaniacepheus)*]  
*ornatus* (*Tectoribates*)  
*ornatus* (*Xenillus*)  
*ornatus* (*Zetorchestes*)  
*ornithorhyncha* (*Rhynchobelba*)  
*ornithorhynchus* (*Fissicepheus*)  
*romiaensis* [*A. (Acrogalumna)*]  
*romii* (*Heminothrus*)  
*romurcii* (*Diapterobates*)  
*oroquietaensis* (*Dolicheremaeus*)  
*orthodactyla* (*Heteroppia*)  
*orthogonia* (*Camisia*)  
*orthogonios* (*Liacarus*)  
*ortizi* (*Damaeus*)  
*ortizi* [*H. (Rhacaplacarus)*]  
*oryzae* (*Scheloribates*)  
*oscensis* (*Berniniella*) (=hauseri)  
*oscensis* (*Scheloribates labyrinthicus*)  
*osithchnjukovi* (*Phyllozetes*)  
*osornensis* [*H. (Capillonothrus)*]  
*osornoensis* (*Cerocephus*)  
*osoyoosensis* (*Eueremaeus*)  
*osunensis* (*Protoribates*)  
*ota* (*Autogneta*)  
*otagoensis* (*Cultroribula*)  
*otagoensis* (*Halozetes*)  
*otagoensis* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*otaheitensis* (*Acrotritia*) (=curticephala)  
*othneios* (*Hoplophorella*) (=mahunkai)  
*othneios* (*Hoplophthiracarus*)  
*otwayensis* (*Hoplophorella*)  
*oudemansi* (*Achipteria*) Jacot, 29 sp. inq.  
*oudemansi* (*Achipteria*) Ham., 52 (=praeoccupata)  
*oudemansi* (*Banksinoma lanceolata*)  
*oudemansi* (*Eobrachychthonius*)  
*oudemansi* (*Eupelops*)  
*oudemansi* (*Processoppia*)  
*oudemansi* [*O. (Zygoribatula)*] (=hessei)  
*oumensis* (*Scheloribates*)  
*outereloi* [*R. (Paramedioppia)*]  
*ovalis* (*Achipteria*) (=coleoprata)  
*ovalis* (*Dampfella*)  
*ovalis* (*Eueremaeus*) (?=travei)  
*ovalis* (*Liacarus*) (=brevilamellatus)  
*ovalis* [*E. (Neopilohmannia)*]  
*ovalis* (*Parachipteria*) sp. inq.  
*ovalis* (*Scutovertex*) (?=sculptus)  
*ovalis* (*Scutozetes*)  
*ovalis* [*H. (Simkinia)*]  
*ovalis* (*Totobates*)  
*ovata* (*Banksinoma*)  
*ovata* (*Crotonia*)  
*ovata* (*Galumna*) (=antonioberlesei)  
*ovata* [*E. (Neopilohmannia)*]  
*ovatosetosus* (*Phyllochthonius*)  
*ovatum* (*Pedunculozetes*)  
*ovatus* (*Adoristes*)  
*ovatus* (*Basiceremaeus*)  
*ovatus* (*Christovizetes*)  
*ovatus* [*L. (Dorycranosus)*] (=djaparidzae)  
*ovatus* (*Liacarus*)  
*ovatus* [*H. (Platynothrus)*]  
*ovatus* (*Sphaerochthonius*) (=splendidus)  
*ovidianus* (*Ceratozetes*)  
*ovivorus* (*Scapheremaeus*) sp. inq.  
*ovulum* (*Hermannia*) sp. inq.  
*ovulum* (*Rostrozetes*)  
*oxapampensis* (*Heterobelba*)  
*oxypterus* [*T. (Latilamellobates)*] (?=myricus)  
*oxyrhinus* [*M. (Trimalaconothrus)*]  
*ozkani* (*Anomaloppia*)  
*ozkani* (*Cosmogmeta*)  
*ozkani* [*O. (Perspicuoppia)*]  
*ozkani* (*Rhynchobelba*)  
*pachetos* (*Hoplophorella*)  
*pachypilus* [*T. (Cristonothrus)*]  
*pachys* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*pachyseta* (*Berlesezetes*) (=ornatissimus)  
*pachytrichosus* (*Damaeus*) (=flagellifer)  
*pacifica* [*A. (Acrogalumna)*]  
*pacifica* (*Basilobelba*)  
*pacifica* (*Epilohmannia minuta*)  
*pacifica* (*Erioppia problematica*)  
*pacifica* (*Exoribatula*) (=biundata)  
*pacifica* (*Furcoribula*)  
*pacifica* [*T. (Paragloboppia)*]  
*pacifica* (*Peltenuiala*)  
*pacifica* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*pacificus* (*Brachychthonius*)  
*pacificus* (*Ceratozetes*)  
*pacificus* (*Otocephus*) sp. inq.  
*pacificus* (*Palaearoides*)  
*pacificus* (*Propelops*)  
*pacificus* (*Scapheremaeus*)  
*pacificus* (*Scheloribates*) Sell., 59  
*pacificus* (*Scheloribates*) Ham., 67 (=repetitivus)  
*pacificus* (*Zetorchestes*) sp. inq.  
*paeneminima* (*Microtritia*) (=simplex)  
*pagoda* (*Plasmobates*)  
*pahabaeus* (*Dolicheremaeus*)  
*pahabaeus* (*Scheloribates*)  
*paillei* (*Ramusella*)  
*pairathi* (*Haplacarus*)  
*pajaki* (*Scheloribates*)  
*pakistanensis* (*Euphthiracarus*)  
*pakistanensis* (*Multioppia*)  
*pakistanensis* (*Peloribates*)  
*pakistanensis* [*H. (Rhacaplacarus)*]  
*palaciosi* [*B. (Lanibelba)*]  
*palaciosi* (*Prototritia*)  
*palaciosi* (*Scapheremaeus*)  
*palauensis* [*O. (Oxyoppiella)*]  
*palawanensis* (*Suctoribates*)  
*palawanus* [*O. (Acrotocephus)*]  
*palawanus* (*Dolicheremaeus*)  
*palawanus* (*Peloribates*)  
*palawanus* (*Scheloribates*)  
*pallens* (*Hoplophorella*) (=hamata)  
*pallens* (*Nothrus*) (=palustris)  
*palliatus* [*H. (Platynothrus)*] (=peltifer)  
*pallida* (*Epilohmannia*) (=minuta)  
*pallida* (*Galumna*)  
*pallida* [*L. (Incabates)*]  
*pallida* (*Oribatula*) (?=amblyptera)  
*pallida* (*Pergalumna*) (=obsessa)  
*pallidulus* (*Hypochthonius*) (=rufulus)  
*pallidulus* (*Scheloribates*)  
*pallidus* (*Ceratozetes*) sp. inq.  
*pallidus* (*Dolicheremaeus*) (=damoeoides)  
*pallidus* (*Hemileius*) (=quadripilis)  
*pallidus* (*Neoribates*)

- pallidus* (*Nothrus*)  
*pallidus* (*Phthiracarus*) (=compressus)  
*pallidus* (*Sphaerochthonius*)  
*pallidus* [*M. (Trimalaconothrus)*]  
*palmaria* (*Arcoppia*)  
*palmata* (*Brachioptopia*)  
*palmerae* (*Limnozetes*)  
*palmicincta* (*Conoppia*)  
*palmifer* (*Carabodes*)  
*palpalis* (*Protoplophora*)  
*paludicola* (*Hypochthoniella*)  
*paludicola* (*Svalbardia*) (=lucens)  
*paludis* (*Hoplophthiracarus*) (=illinoisensis)  
*palustris* (*Heterozetes*)  
*palustris* (*Lamellobates*) (=molecula)  
*palustris* [*P. (Minguezetes)*]  
*palustris* (*Nothrus*)  
*palustris* (*Oppiella nova*)  
*palustris* (*Oribatella*)  
*palustris* (*Scapheremaeus*)  
*palustris* (*Suctobelbella*)  
*palustris* (*Zeaschelorbates*)  
*panabokkei* (*Indorbates*) (=punctulatus)  
*panabokkei* (*Rhopalozetes*)  
*panamaensis* (*Topobates*)  
*panayensis* (*Dolicheremaeus*)  
*panayensis* (*Pergalumna*)  
*pandanensis* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*pandanus* (*Haplacarus*)  
*pandus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*panemorfis* (*Nippobodes*)  
*pangasuganensis* [*O. (Acrotocephus)*]  
*panguanaensis* (*Galumna*)  
*pankovi* [*M. (Multilanceoppia)*]  
*pannonica* (*Liebstadia*)  
*pannonica* (*Oribatula*)  
*pannonicus* (*Pantelozetes*) (=paolii)  
*pannonicus* (*Punctoribates*)  
*pannonicus* (*Scutovertex*)  
*pannosus* (*Dolicheremaeus*)  
*pantai* (*Indopacifica*)  
*pantotrema* (*Apoplophora*)  
*paoliana* (*Rhinoppia*) (=subpectinata)  
*paolianus* (*Heminothrus*)  
*paoliensis* [*L. (Dorycranosus)*]  
*paolii* [*G. (Apograptoppia)*] (=foveolata)  
*paolii* (*Chamobates*) (=schuetzi)  
*paolii* [*Q. (Coronoquadroppia)*] (=monstruosa)  
*paolii* [*R. (Insculptoppia)*]  
*paolii* (*Pantelozetes*)  
*papillaris* (*Schelorbates*)  
*papillaris* (*Taiwanoppia*)  
*papillata* (*Basilobelba*)  
*papillata* (*Striatoppia*)  
*papillata* (*Zetorchella*) (=pedestris)  
*papillatus* (*Atropacarus*)  
*papillifer* [*H. (Tuberemaeus)*]  
*papillipes* (*Metabelba*)  
*papillisetigera* (*Corynoppia*)  
*papillosus* (*Carabodes*) (=coriaceus)  
*papillosus* (*Microtegeus*)  
*papillosus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*papineaui* [*G. (Geminoppia)*]  
*papua* (*Acropia*) (=processigera)  
*papua* (*Arcoppia cronus*)  
*papua* (*Heminothrus*)  
*papuana* (*Cryptobothria*)  
*papuana* (*Dampfiella*)  
*papuana* (*Neoamerioppia*)  
*papuana* [*S. (Ussuribata)*]  
*papuanus* [*P. (Guineobodes)*]  
*papuanus* (*Humerobates*)  
*papuanus* (*Orthozetes*)  
*papuanus* (*Reteremulus aciculatus*)  
*papuanus* (*Yoshiobodes*)  
*papuensis* (*Dolicheremaeus*)  
*papuensis* (*Eutegaeus*)  
*papuensis* (*Novonothrus*)  
*papuensis* (*Tyrphonothrus*)  
*papuensis* (*Symbioribates*)  
*paraafrikanus* [*E. (Pocsia)*]  
*paraajaluela* (*Oribotritia*)  
*paraalocotos* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*paraambohitra* [*Vilhenabates*]  
*paraanalysis* (*Graptoppia*)  
*paraandinus* [*H. (Protophthiracarus)*]  
*paraaokii* (*Oribotritia*)  
*paraarcuata* [*R. (Insculptoppia)*]  
*paraardua* (*Acrotritia*) (=americana)  
*paraarmatifera* (*Galumna*)  
*paraaustroafricanus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*parabacilla* (*Mesoplophora*)  
*parabadensis* (*Liebstadia*)  
*parabah* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*parabaloghi* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*parabarbatus* (*Neoribates*)  
*parabellingeri* (*Austrotritia*)  
*parabycinata* (*Mesotritia*)  
*parabilis* (*Schelorbates*)  
*paraboliviana* (*Pergalumna*)  
*parabonangensis* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*paraborealis* (*Liacarus*)  
*parabotrichus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*parabrasiliana* (*Acrotritia*) (=dixa)  
*parabrasiliensis* (*Euphthiracarus*)  
*parabrevipodus* (*Schelorbates*)  
*parabulanovae* (*Neoribates*)  
*paracalcicola* (*Galumna*)  
*paracancellata* (*Magyarica*)  
*paracapensis* (*Galumna*)  
*paracapillatus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*paracapucinus* (*Protorbates*)  
*paracarinata* (*Suctobelbella*)  
*paracarolinae* (*Orobotritia*)  
*paracattienica* (*Pergalumna*)  
*paracellularis* (*Galumnella*)  
*paracervus* (*Microtegeus*)  
*parachichijimensis* (*Oribotritia*)  
*parachistyakovi* [*O. (Antennoppia)*]  
*paraclavatus* (*Atropacarus*)  
*paraclavigerus* (*Atropacarus*)  
*paraclericata* (*Pergalumna*)  
*paraclosteros* [*P. (Metaphthiracarus)*]  
*paracolumbianus* (*Xenillus*)  
*paraconcinus* (*Hoplophthiracarus*)  
*paraconsimilis* (*Indotritia*)  
*paracontraria* (*Oribotritia*)  
*paracorporaali* (*Oribotritia*)  
*paracorynopus* (*Belba*)  
*paracrispus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*paracronadun* [*H. (Protophthiracarus)*]  
*paracuriosus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*paracuriosus* [*S. (Oxyschelorbates)*]  
*paracutidens* (*Suctobelbella*)  
*paradeciapiens* (*Kulievia*)  
*paradecoratissima* (*Pergalumna*)  
*paradikra* (*Acrotritia*)  
*paradisi* (*Thalassozetes*)  
*paradisparilis* [*E. (Pocsia)*]  
*paradivida* (*Acrotritia*)  
*paradoxa* (*Arthrophlophora*)  
*paradoxa* (*Chavinia*)  
*paradoxa* (*Galumnella*)  
*paradoxa* (*Graptoppia*)  
*paradoxa* (*Iberoppia*)  
*paradoxa* (*Lohmannia*)  
*paradoxa* (*Tuberoppia*)  
*paradoxus* [*A. (Rafacarus)*]  
*paradudichi* (*Pilizetes*)  
*paraduplicornutus* [*O. (Acrotocephus)*]  
*paraecuadoriensis* (*Protorbates*)  
*paraecuadoriensis* (*Truncozetes*)

- paraelongata* (Pergalumna)  
*paraendroedyoungai* [H. (Notophthiracarus)]  
*paraensis* (Hoplophorella)  
*parafabulosus* [R. (Parhynchoribates)]  
*paraflagellatus* [H. (Notophthiracarus)]  
*paraflagellifera* (Taiwanoppia)  
*paraflagelliformis* (Mesotritia)  
*parafoliata* (Ctenobelba)  
*parafoveolatus* (Hoplophthiracarus)  
*parafoveolatus* (Pseudotocepheus)  
*parafrater* [H. (Rhacaplacarus)]  
*parafrigida* (Tripiloppia)  
*parafusticulus* [H. (Notophthiracarus)]  
*parafusulus* (Euphthiracarus)  
*paragaveae* (Mesoplophora)  
*parageographica* (Galumnella)  
*paragibbula* (Galumna)  
*paragigas* (Oribotritia)  
*paraglobosus* [P. (Archiphthiracarus)]  
*paragracilis* (Neoribates)  
*paragranulata* (Acrotritia)  
*paraguayensis* (Afronothrus) (=incisivus)  
*paraguayensis* (Nasobates) (=spinus)  
*paraguayensis* (Peloribates)  
*paraguayensis* (Pseudoamerioppia) (=barrancensis)  
*paraguayensis* (Torpacarus omittens)  
*paraguayensis* (Urubambates)  
*parahauseri* (Microtritia)  
*parahirtus* (Brachychthonius)  
*paraincertus* (Unguizetes)  
*paraincisa* (Sternoppia)  
*paraincognita* (Oribotritia)  
*paraindistincta* (Pergalumna)  
*parainsularis* (Atropacarus)  
*parainusitatus* [P. (Metaphthiracarus)]  
*parainvisitata* (Mesoplophora)  
*paraitalica* [M. (Neobelba)] (=pseudoitalica)  
*parajosephineae* (Oripoda)  
*parakanekoi* [G. (Diplobodes)]  
*parakazakhstani* (Galumna)  
*parakontumensis* [S. (Perschelorbates)]  
*parakunsti* [E. (Pocsia)]  
*paralaevigatus* [P. (Archiphthiracarus)] (=parabotrichus)  
*paralagreci* (Eutegaeus)  
*paralamingtoni* [H. (Protophthiracarus)]  
*paralargus* [H. (Protophthiracarus)]  
*paralawrencei* (Galumna)  
*paralemuria* [H. (Kakophthiracarus)]  
*paraleviseta* [M. (Parplophora)]  
*paraligneus* (Phthiracarus) (=ferrugineus)  
*parallela* [Q. (Coronoquadroppia)] (=circumita)  
*parallela* [N. (Nippohermannia)]  
*parallelodentata* [S. (Flagrosuctobelba)]  
*parallelus* (Acrotritia)  
*parallelus* (Annectacarus)  
*parallelus* [L. (Dorycranosus)]  
*parallelus* (Oribatella)  
*parallelus* (Poecilochthonius)  
*parallelus* (Pseudotocepheus)  
*parallelus* (Tumerozetes)  
*paralongisetosa* (Pergalumna)  
*paralongisetosus* [H. (Protophthiracarus)]  
*paralongulus* (Phthiracarus)  
*paraluminosus* [S. (Perschelorbates)]  
*paramachadoi* (Allogalumna)  
*paramachadoi* (Hoplophthiracarus)  
*paramacrosacculatus* (Neoribates)  
*paramadagascarensis* (Allogalumna)  
*paramadagascarensis* [P. (Triaunguis)]  
*paramaigsius* [P. (Triaunguis)]  
*paramasani* [H. (Monoschelobates)]  
*paramastigophora* (Galumna)  
*paramindanaoensis* [P. (Archiphthiracarus)]  
*paraminimicoma* (Indoribates)  
*paraminisetosus* [H. (Austrophthiracarus)]  
*paramirabilis* (Sternoppia)  
*paramollicomus* (Melanozetes)  
*paramutabilis* (Xenillus)  
*parananus* (Scheloribates)  
*paranasalis* (Brachioppiella)  
*paranepalica* (Taiwanoppia)  
*paranetron* (Euphthiracarus)  
*paranitida* (Mesotritia)  
*paranovazealandica* (Allogalumna)  
*paranovazealandiensis* (Microtritia)  
*paraoblongus* (Euphthiracarus)  
*paraocetopunctata* (Galumna)  
*paraokinawana* (Galumnella)  
*parapapuaensis* (Eutegaeus)  
*paraparvulus* [H. (Steganacarellus)]  
*parapassimpunctata* (Pergalumna)  
*parapauliani* [H. (Notophthiracarus)]  
*parapectinata* (Rhinoppia)  
*parapilosus* [P. (Neophthiracarus)]  
*parapinnata* (Suctobelbella)  
*paraplanus* (Sellnickochthonius)  
*parapocsi* [P. (Archiphthiracarus)]  
*parapolysetosus* [P. (Vepracarus)]  
*paraprotrusus* (Hoplophthiracarus)  
*parapulchellula* (Ctenobelba)  
*parapulchellus* [H. (Protophthiracarus)] Nied., 06  
*parapulchellus* [H. (Protophthiracarus)] Ni., 16 (=neonominatus)  
*parapulchra* (Mesoplophora)  
*parapulverosa* (Metabelba)  
*parapustulatus* (Austrocarabodes)  
*paraquattuor* (Setoppia)  
*pararachi* (Machadocepheus)  
*pararadiata* [R. (Rectoppia)]  
*pararafalskii* [A. (Rafacarus)]  
*pararavidus* [H. (Notophthiracarus)]  
*parareducta* (Teratoppia)  
*parareductus* [H. (Notophthiracarus)]  
*parareticulata* (Acrotritia) (=reticulata)  
*parareticulata* (Galumna)  
*parareticulatus* (Euphthiracarus)  
*pararidiculus* [H. (Notophthiracarus)]  
*pararotundus* (Neoribates)  
*pararusseolus* (Allonothrus)  
*parasaucius* [H. (Notophthiracarus)]  
*parascaber* (Galumna)  
*paraschizocomus* [H. (Notophthiracarus)]  
*parasellnicki* (Pilizetes)  
*parasensillus* (Wallworkoppia)  
*parasentus* [H. (Notophthiracarus)]  
*paraserrata* (Apoplophora)  
*paraserratus* (Atropacarus)  
*paraserratus* [H. (Steganacarellus)]  
*parashiptoni* [P. (Neophthiracarus)]  
*parasigma* (Berniniella)  
*parasimilis* (Euphthiracarus)  
*parasiti* (Paralycus)  
*parasomalicus* [H. (Notophthiracarus)]  
*paraspiculifera* (Acrotritia)  
*paraspinosa* (Apoplophora)  
*paraspinosa* (Oribotritia)  
*paraspinosus* [D. (Epidamaeus)] sp. inq.  
*paraspinosus* [C. (Klapperiches)] (?=similis)  
*parastaryi* (Pilobates)  
*parastenos* [H. (Kakophthiracarus)]  
*parastriculus* (Atropacarus)  
*parastriganovae* (Fissicepheus)  
*parasufflata* [H. (Varioppia)]  
*parasummersi* [H. (Notophthiracarus)]  
*paratanzicus* (Liacarus)  
*paratenius* [H. (Simkinia)]  
*paratetraporosa* (Galumna)  
*paratina* (Dampfiella)  
*paratinctus* [H. (Notophthiracarus)]  
*paratransaltaicus* (Mainothrus)  
*paratranslamellatus* [S. (Perschelorbates)]  
*paratripartita* (Hoplophorella)  
*paratryssos* [P. (Archiphthiracarus)]

- paratropica* (*Microtritia*)  
*paratsurusakii* (*Pergalumna*)  
*paratuberculatus* (*Neoribates*)  
*paratuberculosisissimus* [*H. (Kakophtiracarus)*]  
*paratubulus* [*H. (Notophtiracarus)*]  
*paratitzikamaensis* [*S. (Perscheloribates)*]  
*paraumaetluisorum* (*Oribatella*)  
*paraundulata* (*Rhinoppia*)  
*paraunicarinatus* [*H. (Steganacarellus)*]  
*parausitatus* [*H. (Notophtiracarus)*]  
*paravaria* (*Galumna*)  
*paravariolosus* [*H. (Notophtiracarus)*]  
*paravenezolanus* [*C. (Klapperiches)*]  
*paravermiseta* (*Peryxlobates*)  
*paravesciculus* (*Euphtiracarus*)  
*paravicinus* (*Hoplophthiracarus*)  
*paravojnitsi* (*Allogalumna*)  
*paraweigmanni* [*M. (Trimalaconothrus)*]  
*paraweni* (*Galumna*)  
*parayunnanensis* [*D. (Kunstidamaeus)*]  
*parazeucta* [*G. (Indogalumna)*]  
*pardinus* (*Hoplophorella*)  
*parilloi* [*H. (Notophtiracarus)*]  
*paripilis* (*Neoamerioppia*)  
*parisi* (*Oribatula*) (=interrupta)  
*parisiensis* (*Hydrozetes lacustris*)  
*paritractus* (*Ocesobates*)  
*parki* (*Weigmannia*)  
*parmata* (*Basilobelba*)  
*parmatus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*parmeliae* (*Mycobates*)  
*parrillarensis* (*Setoppia*)  
*particula* (*Neoribates*)  
*partiocrispa* [*M. (Subbelba)*]  
*partita* (*Indotritia*)  
*partita* (*Oribotritia*) (=exilis)  
*partita* (*Pelopsis*) (=bifurcata)  
*parva* (*Allogalumna*)  
*parva* (*Autogneta*)  
*parva* [*S. (Flagrosuctobelba)*]  
*parva* (*Furcoppia*)  
*parva* (*Galumna*)  
*parva* (*Graptoppia*) (=neonominata)  
*parva* (*Indopacifica*)  
*parva* (*Pedrocortesella*)  
*parva* (*Pergalumna*)  
*parva* (*Rhinoppia*) sp. inq.  
*parvialatus* (*Scheloribates*)  
*parviaures* (*Oppia*) (=elongata)  
*parvilamellatus* (*Ommatocephus*)  
*parvilamellatus* (*Protoribates*) (=oblongus)  
*parvipilosa* (*Synichoritia*)  
*parviporosa* (*Galumna*)  
*parvisetiger* (*Ghilarovizetes*)  
*parvisetigerum* (*Neoribates*)  
*parvoglobosus* (*Humerobates*)  
*parvula* (*Galumna*) (=tarsipennata)  
*parvula* (*Gustavia*) sp. inq.  
*parvula* [*O. (Monoribatella)*]  
*parvula* (*Porobelba*) Mih., 55 (=spinosa)  
*parvula* (*Porobelba*) Mih., 56 (=spinosa)  
*parvulus* (*Adrodamaeus*) (=siculum)  
*parvulus* (*Atropacarus*)  
*parvulus* (*Ceratozetes*)  
*parvulus* (*Paralycus*)  
*parvulus* (*Scapheremaeus*)  
*parvulus* (*Scheloribates*)  
*parvulus* [*H. (Steganacarellus)*]  
*parvulus* (*Transoribates*)  
*parvus* (*Akansilvanus*)  
*parvus* (*Eohypochthonius*)  
*parvus* (*Eupelops*) (=occultus)  
*parvus* (*Liacarus*) (?=brevilamellatus)  
*parvus* [*H. (Monoschelobates)*]  
*parvus* (*Nothrus*) (=pulchellus)  
*parvus* (*Scheloribates*)  
*parvus* [*H. (Simkinia)*] (=ovalis)  
*parvus* (*Trichotocephus*)  
*parvus* (*Umbellozetes*)  
*paspalevi* (*Phauloppia*) (=rauschenensis)  
*passimpunctata* (*Pergalumna*)  
*passimpunctatus* [*P. (Archiphthiracarus)*] (=pygmaeus)  
*patagonica* (*Membranoppia*) (=argentinensis)  
*patagonica* (*Paroppia*)  
*patagoniensis* (*Liochthonius*)  
*patakii* (*Austrocarabodes*)  
*patavina* [*C. (Triacchipteria)*]  
*patchlorum* (*Heterozetes*) (=aquaticus)  
*patella* (*Scapheremaeus*)  
*patelloides* (*Belba*)  
*patoi* (*Temburongia*)  
*patrius* [*M. (Calypozetes)*]  
*patruelis* [*S. (Tropacarus)*]  
*paucesculptus* (*Passalozetes*)  
*pauciareolatus* [*T. (Cristonothrus)*]  
*paucipectinatus* (*Hypochthonius rufulus*)  
*pauciramosa* (*Multioppia*)  
*pauciseta* (*Taiwanoppia*)  
*paucisetosa* (*Pergalumna*) sp. inq.  
*paucituberculatus* [*B. (Lanibelba)*]  
*paucus* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*paulae* (*Antongilibodes*)  
*pauliani* (*Galumnella*)  
*pauliani* (*Machadocephus*)  
*pauliani* [*H. (Notophtiracarus)*]  
*pauliani* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*pauliani* (*Pseudotocephus*)  
*pauliani* (*Scapheremaeus*)  
*pauliani* (*Sellnickochthonius*)  
*pauliensis* (*Pergalumna*)  
*pauliensis* (*Pseudotocephus*)  
*pauliensis* (*Scheloribates*)  
*paulista* (*Hydrozetes*)  
*pauyli* (*Indotritia*)  
*pauper* (*Coartobelba*)  
*paupelorum* (*Crotonia*)  
*pavelklimovi* (*Oribatella*)  
*pavidus* (*Hoplophthiracarus*) (=illinoisensis)  
*pavlovskii* [*D. (Epidamaeus)*]  
*pavlovskii* (*Papillacarus*)  
*pawnee* (*Oribatella*)  
*payatosensillus* [*E. (Trischeloribates)*]  
*pbaloghi* [*C. (Phyllocarabodes)*]  
*pearcei* [*H. (Notophtiracarus)*] sp. inq.  
*pearsei* (*Gymnodamaeus*)  
*pecki* (*Oribotritia*)  
*pectigera* (*Neoamerioppia*)  
*pectinata* [*A. (Acrogalumna)*] sp. inq.  
*pectinata* (*Acrotitria*) (=americana)  
*pectinata* (*Brachioppia*)  
*pectinata* (*Hammerella*)  
*pectinata* (*Lucoppia*) (=burrowsi)  
*pectinata* (*Mesoplophora*) (=michaeliana)  
*pectinata* (*Multipulchroppia*) Bal. et Mah., 67  
*pectinata* (*Multipulchroppia*) Aoki, 67 (=siamensis)  
*pectinata* (*Nanhermannia*)  
*pectinata* (*Oribella*)  
*pectinata* (*Schalleria*)  
*pectinata* [*T. (Teratoppiella)*] Bal., 61  
*pectinata* [*T. (Teratoppiella)*] B. et M., 69 (=pluripectinata)  
*pectinatus* (*Bipassalozetes*)  
*pectinatus* (*Dolicheremaeus*)  
*pectinatus* (*Eremobodes*)  
*pectinatus* (*Eremulus*)  
*pectinatus* [*M. (Phyllolohmannia)*]  
*pectinatus* (*Protoribates*) (?=lophothrichus)  
*pectinatus* (*Spinozetes*) (=inexpectatus)  
*pectinifera* (*Belba*) sp. inq.  
*pectiniger* (*Oxyzetes*)  
*pectinigera* (*Ctenobelba*)  
*peculiaris* (*Andesamerus*)  
*peculiaris* (*Bornebuschia*)

- peculiaris* (*Platymerus*)  
*pedanos* (*Euphthiracarus*)  
*pedanos* [H. (*Notophthiracarus*)] Nied., 03  
*pedanos* [H. (*Notophthiracarus*)] Nied., 04  
*pedemontanus* (*Chamobates*) sp. inq.  
*pedestris* (*Zetorchella*)  
*peduncularius* (*Liochthonius*)  
*pegazzanoae* (*Cepheus*)  
*pehuen* (*Gozmanyina*)  
*pellitus* (*Pheroliodes*)  
*pellucida* (*Allogalumna*)  
*pellucidus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*peloponnesiaca* (*Dissorhina ornata*)  
*peloptoides* (*Peloribates*)  
*peltifer* [H. (*Platynothrus*)]  
*peltiferinus* [H. (*Capillonostrus capillatus*)] ssp. inq.  
*pembertoni* (*Euscheloribates*)  
*pembertoni* (*Galumna australis*)  
*pembertoni* (*Protoribates*)  
*pendula* (*Pulchroppia*)  
*penetrabilis* (*Mochlozetes*)  
*penicillata* (*Acrotritia*) P.-I., 69  
*penicillata* (*Acrotritia*) Mah., 82 (= *furcata*)  
*penicillata* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*penicillatus* (*Hardybodes*)  
*penicillatus* (*Hoplophthiracarus*)  
*penicillatus* [C. (*Klapperiches*)]  
*penicillatus* (*Schelorbates*) (= *barbatulus*)  
*penicillifer* (*Brassiella*)  
*penicillifer* (*Punctizetes*)  
*penicilliger* (*Xenillus*)  
*penicillum* (*Autogneta*)  
*penicillus* [C. (*Klapperiches*)]  
*penicillus* (*Liochthonius*)  
*peniculatus* (*Carabodes*) (= *palmifer*)  
*peniculatus* (*Nippobodes*)  
*peniculus* (*Phyllochthonius*)  
*pennata* (*Krivolutskiiella*)  
*pennata* [O. (*Zygoribatula*)]  
*pennatus* (*Rhabdozetes*)  
*penniseta* (*Suctobelbila*)  
*pentagona* (*Graptoppia*)  
*pentasacculus* (*Ecuadoribates*)  
*pentasetarum* [C. (*Magoebazetes*)]  
*pentasetarum* (*Novoribatella*)  
*pentasetata* [D. (*Cylindroppia*)]  
*pentasetosus* (*Carabodes*)  
*pentatrichus* [A. (*Uluguroides*)]  
*pepitensis* [B. (*Gressittoppia*)]  
*pepitensis* (*Liochthonius*)  
*peracuta* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*peracutus* (*Schelorbates*)  
*peracutus* (*Steganacarus*) (= *sol*)  
*perakensis* (*Galumna*)  
*perangustus* (*Reductobates*)  
*perarmata* (*Suctobelbella*)  
*perarmatus* (*Eupelops*) (= *hirtus*)  
*perates* (*Mycobates*)  
*perbella* (*Kuklosuctobelba*)  
*perdentata* [N. (*Leptosuctobelba*)]  
*peregovitsi* (*Anomaloppia*)  
*peregrinus* (*Meriocephus*)  
*perelegans* (*Liochthonius*)  
*perennis* (*Pteroripoda*)  
*perexigua* (*Mesoplophora*) (= *michaeliana*)  
*perezi* (*Galumna*)  
*perezinigo* (*Annectacarus*)  
*perezinigo* (*Arcoppia*)  
*perezinigo* (*Carabodes*)  
*perezinigo* (*Chamobates*)  
*perezinigo* (*Cosmochthonius*)  
*perezinigo* (*Ctenobelba*)  
*perezinigo* (*Hypogoeppia*)  
*perezinigo* (*Jacotella*) (= *frondeus*)  
*perezinigo* [L. (*Lancelalmoppia*)]  
*perezinigo* (*Liacarus*)  
*perezinigo* [H. (*Mantigueracarus*)]  
*perezinigo* (*Nothrus*)  
*perezinigo* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*perezinigo* [P. (*Peloribatodes*)]  
*perezinigo* (*Rostrozetes*)  
*perezinigo* (*Sphaerozetes*)  
*perezinigo* (*Steganacarus*) (= *hirsutus*)  
*perfecta* (*Multioppia*)  
*perfectus* (*Trichoribates*) sp. inq.  
*perfectus* [S. (*Tropacarus*)] (= *brevipilus*)  
*perforata* (*Crotonia*)  
*perforata* (*Suctobelbella*)  
*perforatoides* [H. (*Tuberemaeus*)]  
*perforatulus* (*Scutovertex*)  
*perforatus* (*Bipassalozetes*)  
*perforatus* (*Schelorbates*)  
*perforatus* (*Scutovertex*) (= *neonominatus*)  
*perforatus* [H. (*Tuberemaeus*)]  
*perfusorius* (*Liochthonius*)  
*pergeli* (*Arcoppia*) (= *rugosa*)  
*pergratus* (*Steganacarus*)  
*periculosa* (*Brachioppiella*)  
*perikopesis* (*Meristacarus*)  
*perinfamis* (*Cyrthermannia*) sp. inq.  
*perisi* (*Anachipteria*) (= *howardi*)  
*perisi* (*Arcoppia*)  
*perisi* (*Dolicheremaeus*)  
*perisi* (*Hoplophorella*)  
*perisi* (*Schelorbates*)  
*peristomaticus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*peritus* (*Ceratozetes*)  
*perkinsi* (*Humerobates*)  
*perkinsi* (*Phauloppia*)  
*perlongoides* (*Birsteinus*)  
*perlongum* (*Trichoribates*) (= *longipilis*)  
*perlongus* [Z. (*Alpizetes*)]  
*perlongus* (*Birsteinus*)  
*perlongus* [H. (*Simkinia*)] (= *ovalis*)  
*perlucidus* (*Phthiracarus*) (= *insularis*)  
*perlucundus* [H. (*Steganacarellus*)]  
*permirus* (*Hoplophorella*)  
*permixta* [S. (*Ussuribata*)]  
*permixtus* (*Bipassalozetes*) sp. inq.  
*permixtus* (*Xenillus*) (= *clypeator*)  
*permodica* (*Mesoplophora*)  
*pernettyae* [S. (*Campbelloppia*)]  
*perolata* (*Oppia*) (= *nitens*)  
*perona* [N. (*Dasybelba*)]  
*perparvus* [H. (*Steganacarellus*)]  
*perpendiculata* (*Suctobelbella*) (= *acutidens*)  
*perpropinquus* [H. (*Protophthiracarus*)]  
*perproxima* [C. (*Triachipteria*)]  
*perpusilla* (*Oribotritia*)  
*perpusillus* (*Liochthonius*) (= *brevis*)  
*perreti* (*Cavernocarabodes*)  
*perreti* (*Dolicheremaeus*)  
*perreti* (*Mahnertzetes*)  
*perreti* (*Peloribates*)  
*perrugosa* (*Eremobelba*)  
*persetosus* (*Pseudopirnodus*)  
*persiangulfi* (*Rostrozetes*)  
*persiangulfia* (*Lauropia*)  
*persica* (*Pergalumna*)  
*persica* (*Ramusella*)  
*persicus* (*Zetomotrichus*)  
*persimilis* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*persimilis* [H. (*Rhacaplacarus*)] (= *somalica*)  
*persimilis* (*Trichoribates*)  
*persimplex* (*Phthiracarus*)  
*personatus* (*Lamellocephus*)  
*personatus* (*Steganacarus spinosus*)  
*perspicua* [O. (*Perspicuoppia*)]  
*pertenuis* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*pertenuis* [M. (*Parpophora*)] Niedb., 01  
*pertenuis* [M. (*Parpophora*)] Niedb., 06 (= *niedbalai*)  
*perti* [H. (*Notophthiracarus*)]

- perlineata* [L. (*Lancelalmoppia*)]  
*pertrichosa* (*Pergalumna*)  
*pertusus* (*Cepheus*) sp. inq.  
*peruensis* (*Acrotritia*)  
*peruensis* (*Aeroppia*)  
*peruensis* (*Berlesezetes*)  
*peruensis* [T. (*Cristonothrus*)]  
*peruensis* (*Neoribates*)  
*peruensis* (*Nothrus*)  
*peruensis* (*Suctobelbila*)  
*peruensis* (*Xenillus*)  
*pervagatus* (*Cymbaeremaeus*)  
*pervalida* (*Hoplophorella*)  
*perversus* (*Atropacarus*)  
*pervicax* (*Hoplophorella*)  
*pervigens* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*peseki* (*Dampfiella*)  
*petalus* (*Caudamaeolus*)  
*petalus* [J. (*Euryacarus*)]  
*peterjaegeri* (*Eurostocephus*)  
*petiolata* (*Laroppia*)  
*petiti* [C. (*Triachipteria*)]  
*petri* (*Ceratozetes*) (=simulator)  
*petrinjensis* (*Globozetes*)  
*petrocoriensis* (*Microzetes*)  
*petrofagus* (*Scutovertex*)  
*petrohuensis* [B. (*Kokoppia*)]  
*petronia* (*Maudheimia*)  
*petrosus* (*Scapheremaeus*)  
*petrovae* (*Umbellozetes*)  
*petrovi* (*Ceratozetes*) (=campestris)  
*petrunkevitchi* (*Hydrozetes*)  
*peullaensis* [B. (*Plaesioppia*)]  
*peyrerasi* (*Malgachebates*)  
*phaeonotus* (*Peloptulus*)  
*phalangoides* (*Allobelba*)  
*phalerata* (*Apoplophora*)  
*phaleratus* [H. (*Austrophthiracarus*)]  
*phaseola* (*Schalleriella*)  
*phaseolus* (*Brazilozetes*)  
*phasganus* [A. (*Rafacarus*)]  
*philippica* (*Dampfiella*)  
*philippinensis* [O. (*Acrotocephus*)]  
*philippinensis* (*Allosuctobelba grandis*)  
*philippinensis* (*Allozetes*)  
*philippinensis* (*Campbellobates*)  
*philippinensis* (*Carinogalumna*)  
*philippinensis* (*Dolicheremaeus*)  
*philippinensis* (*Eupelops*)  
*philippinensis* (*Farchacarus*)  
*philippinensis* [I. (*Haplozetes*)]  
*philippinensis* (*Nesiacarus*)  
*philippinensis* (*Oripoda*)  
*philippinensis* (*Ramusella*)  
*philippinensis* (*Scheloribates*)  
*philippinensis* (*Suctotegeus*)  
*philodendrus* (*Tuparezetes*)  
*phitosi* (*Hauseroplophora*)  
*phitosi* (*Liochthonius*)  
*phitosi* (*Microzetes*)  
*phongnhae* (*Austrachipteria*)  
*phoretica* (*Quinquoppia*)  
*phoxos* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*phoxos* (*Phthiracarus*)  
*phryxothrixus* (*Xenillus*) (=occutus)  
*phylliferus* (*Zetorchestes*)  
*phylliformis* (*Carabodes*)  
*phylliformis* (*Nothrus*)  
*phylliformis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*phylliformis* [S. (*Ussuribata*)]  
*phyllodes* [H. (*Steganacarellus*)]  
*phyllophora* (*Oribatella*)  
*phyllophora* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*phyllophorus* (*Atropacarus*)  
*phyllophorus* (*Machadocephus*)  
*phyllophorus* (*Neoeutegaeus*)  
*phyllophorus* (*Selnickochthonius*)  
*phyllophorus* (*Sphaerochthonius*)  
*phyllosea* (*Oxymystroppia*)  
*phyllosetus* (*Zetorchestes*)  
*phyllotrichus* (*Dolicheremaeus*)  
*phymatha* (*Indotritia*)  
*phymatos* (*Hoplophorella*)  
*physoseta* (*Stylozetes*)  
*phytophilus* (*Eupelops*) (=acromios)  
*pianmaensis* (*Cubachipteria*)  
*pianmaensis* [D. (*Epidamaeus*)]  
*picea* (*Hermanniella*)  
*picipes* (*Diapterobates*) (=humeralis)  
*picturatus* (*Austrocarabodes*)  
*pictus* (*Scutovertex*)  
*pietertheroni* (*Pergalumna*)  
*piffli* (*Arcoppia*)  
*piffli* (*Eremobelba*)  
*piffli* (*Heptacarus*)  
*piffli* (*Lanceoppia*)  
*piffli* (*Mesotritia*) (=nuda)  
*piger* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*pigerrima* (*Camisia*) (=biurus)  
*pileatus* (*Scutovertex*)  
*pileiformis* (*Nothrus*) sp. inq.  
*pilifera* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*piliger* (*Liebstadia*) sp. inq.  
*pilipes* (*Tyrphonothrus*) (=maior)  
*pilipinus* (*Eremulus*)  
*pilipinus* (*Peloribates*)  
*pilisinopia* (*Karenella*)  
*pilosa* (*Galumnella*)  
*pilosa* (*Liebstadia*)  
*pilosa* (*Lucoppia*) (=burrowsi)  
*pilosa* [E. (*Neopelohmannia*)]  
*pilosa* [O. (*Oxyoppiella*)]  
*pilosa* (*Pergalumna*)  
*pilosa* (*Phauloppia*)  
*pilosella* (*Cenobelba*)  
*pilosella* (*Condyloppia*)  
*pilosellus* (*Malaconothrus*)  
*pilosellus* (*Pilobates*)  
*pilosetosus* (*Scutovertex*)  
*pilosetoseta* (*Phylloribatula*)  
*pilosetoseta* (*Suctobelbella acutidens*)  
*pilosetosetus* (*Mixochthonius*)  
*pilosus* (*Africoribates*)  
*pilosus* [P. (*Archiphthiracarus*)] (=bryobius)  
*pilosus* (*Astegistes*)  
*pilosus* (*Bipassalozetes*)  
*pilosus* [J. (*Euryacarus*)]  
*pilosus* [P. (*Neophthiracarus*)]  
*pilosus* (*Parhypochthonius*)  
*pilosus* (*Peloribates*)  
*pilosus* (*Scheloribates*) sp. inq.  
*pilosa* (*Trichoribates*) (=brevicuspis)  
*piluliferus* (*Neoliochthonius*)  
*pinarbasiensis* [R. (*Insculptoppia*)]  
*pinarensis* (*Hoplophorella*)  
*pinarensis* (*Microtritia*)  
*pine* (*Moritzoppia*)  
*pinguis* [D. (*Epidamaeus*)]  
*pinguis* (*Rostrozetella*)  
*pinguis* (*Scapheremaeus*)  
*pinguisetosa* (*Acrotritia*) (=ardua)  
*pinguisetus* (*Peloribates*)  
*pini* (*Fuscozetes*)  
*pini* [B. (*Lanibelba*)]  
*pinicola* (*Oripoda*)  
*pinicola* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*pinicus* (*Propelops*) sp. inq.  
*pinifera* (*Ramusella*)  
*pinnatifilis* (*Hammerella*) sp. inq.  
*pinnatus* (*Austrocarabodes*)  
*pinnatus* (*Eutegaeus*)  
*pinnatus* (*Scheloribates*) sp. inq.

- pinnigera* (*Lohmannia*)  
*pinnigera* (*Suctobelbella*)  
*pinsapi* (*Rhinoppia*)  
*piramidalis* (*Odontocephus*)  
*pirata* [F. (*Multifossoppia*)]  
*pirenaicus* (*Carabodes*)  
*piriformis* (*Nododamaeus*) (=rossicus)  
*piriformis* (*Nothrus*)  
*piriformis* (*Sphaerozetes*)  
*piriformis* (*Trichoppia*)  
*pirinensis* (*Carabodes*)  
*pirovaci* (*Acrotritia*) (=penicillata)  
*pisacensis* (*Paraphauloppia*)  
*pisacensis* (*Scapheremaeus*)  
*pisgahi* (*Euphthiracarus*) (=pulchrum)  
*pistillifer* (*Fosseremus*) (=laciniatus)  
*pitentzin* (*Tyrphonostrus*)  
*piton* [N. (*Perezinigokalumna*)]  
*pius* (*Brachychthonius*)  
*planatus* (*Belorchestes*)  
*planeta* (*Sucteremaeus*)  
*planiclava* (*Galumna*)  
*planicornis* (*Eupelops*) (?=acromios)  
*planisetus* (*Austrocarabodes*)  
*planissima* [G. (*Monophauloppia*)]  
*plantivaga* (*Domatorina*)  
*planus* [H. (*Besuchetacarus*)]  
*planus* (*Eobrachychthonius*)  
*planus* (*Heteroleius*)  
*planus* [M. (*Trimalaconothrus*)] sp. inq.  
*platakisi* (*Atropacarus*)  
*platensis* (*Domatorina*)  
*platensis* (*Hydrozetes*) sp. inq.  
*platensis* (*Podoribates*)  
*platynota* [M. (*Neobelba*)]  
*platypterus* (*Acanthozetes*)  
*platyrhina* [C. (*Magellozetes*)]  
*platyrhinoides* [C. (*Magellozetes*)]  
*platyrhinus* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*plegados* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*plenus* (*Phthiracarus*)  
*plesiomorphica* (*Nortonbelba italica*)  
*plethotricha* (*Umashtanchaeviella*)  
*pletzenae* [L. (*Convergoppia*)] (=neonominata)  
*pletzenae* (*Pheroliodes*) (=africanus)  
*pletzenae* (*Pletzenoppia*)  
*plicata* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*plicata* (*Machuella ventrisetosae*)  
*plicatus* (*Eupelops*)  
*plokosus* (*Gymnodamaeus*)  
*plowmanae* [A. (*Acrogalumna*)]  
*plumalae* (*Pergalumna weberi*)  
*plumata* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*plumata* [K. (*Niosuctobelba*)]  
*plumata* [R. (*Paramedioppia*)]  
*plumata* (*Pergalumna*)  
*plumatus* (*Atropacarus*)  
*plumatus* (*Cosmochthonius*)  
*plumifer* [F. (*Plumozetes*)]  
*plumiger* (*Spathulocephus*)  
*plummeri* [O. (*Monoribatella*)]  
*plumosa* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*plumosa* (*Zetorchella*)  
*plumosulus* (*Yoshiobodes*)  
*plumosus* [T. (*Cristonothrus*)]  
*plumosus* [D. (*Epidamaeus*)] sp. inq.  
*plumosus* (*Eremaeus*)  
*plumosus* (*Halozetes*)  
*plumosus* (*Heptacarus*)  
*plumosus* [Z. (*Keralotrichus*)]  
*plumosus* (*Liochthonius*) Mah., 69  
*plumosus* (*Liochthonius*) Chin. et Aoki, 72 (=alius)  
*plumosus* (*Otocephus*)  
*plumosus* (*Peloribates*)  
*plumosus* (*Sellnickochthonius*)  
*plumosus* (*Yoshtobodes*)  
*pluosiae* [M. (*Sagittabodes*)]  
*pluripectinata* [O. (*Dzarogneta*)]  
*pluripectinata* [T. (*Teratoppiella*)]  
*plurisetae* (*Nanhermannia*) Mah., 84  
*plurisetae* (*Nanhermannia*) Mah., 88 (=sabahensis)  
*plurisetosa* (*Pulchroppiella*)  
*plurisetus* (*Benoibates*)  
*plurisetus* (*Paradolicheremaeus*)  
*pluritrichosus* [M. (*Balogoizetes*)]  
*pocsi* (*Allogalumna*)  
*pocsi* [P. (*Archiphthiracarus*)] (=anonymus)  
*pocsi* (*Eupelops*)  
*pocsi* (*Eurhynchoribates*)  
*pocsi* [B. (*Gressittoppia*)]  
*pocsi* [R. (*Insculptoppiella*)]  
*pocsi* [C. (*Klapperiches*)]  
*pocsi* [M. (*Megazetes*)]  
*pocsi* (*Peloribates*)  
*pocsi* (*Pergalumna*)  
*pocsi* [H. (*Phyllhermannia*)] sp. inq.  
*pocsi* (*Suctobelbella*)  
*pocsiana* (*Sternoppia*)  
*pocsorum* (*Basidoppia*)  
*poensis* (*Rostrozetes*)  
*poggii* [C. (*Klapperiches*)]  
*polaris* [T. (*Sacculoribates*)]  
*polilloensis* (*Cavaecarabodes*)  
*polilloensis* (*Oxyamerus*)  
*polilloensis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*polita* (*Oxyoppia*)  
*polita* [M. (*Parplophora*)]  
*politus* (*Eueremaeus*) (=columbianus)  
*politus* [H. (*Rhacaplacarus*)] (=eximia)  
*pollinivorus* (*Saxicolestes*)  
*pollinosus* (*Metabelba*) (=pulverulenta)  
*polonicus* (*Amerus*)  
*polpaicoensis* [Z. (*Protozetomimus*)]  
*polychothomus* [L. (*Dorycranosus*)]  
*polygonalis* (*Licneremaeus*)  
*polygonalis* (*Sphaerozetes*)  
*polygonata* (*Lunoribatula*)  
*polygonata* (*Neoamertoppia*)  
*polygonatus* (*Afroleius*)  
*polygonatus* (*Papillacarus*)  
*polygonatus* (*Rostrozetes*)  
*polygonatus* (*Scheloribates*)  
*polygrammus* (*Joshuella*)  
*polynesia* [O. (*Oxyoppiella*)]  
*polynesia* (*Striatoppia similis*)  
*polynesiensis* (*Nesopelops*)  
*polyphyllos* (*Adhaesozetes*)  
*polyporetus* (*Carabodes*)  
*polyporus* (*Galumna*) sp. inq.  
*polyptychus* [M. (*Archegotocephus*)]  
*polysetosa* [C. (*Aokibelba*)] (=rameus)  
*polysetosus* (*Neoliodes*)  
*polysetosus* (*Scapheremaeus*)  
*polysetosus* [P. (*Vepracarus*)]  
*polystriata* [H. (*Heterohermannia*)]  
*polytretos* (*Euphthiracarus*) (=crassisetae)  
*polytricha* (*Camisia*)  
*polytrichus* [A. (*Uluguroides*)]  
*polytuberculata* (*Oribatula*)  
*pomboi* [D. (*Eudamaeus*)]  
*pomboi* (*Humerobates*)  
*pondoklowii* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*pontica* [O. (*Lasiobelba*)]  
*ponticula* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*ponticuliger* (*Scheloribates*)  
*ponticus* (*Cosmochthonius*)  
*ponticus* (*Phthiracarus*) sp. inq.  
*ponticus* (*Scheloribates*) (=pallidulus)  
*pontiger* (*Carabodes*) (=marginatus)  
*pontiger* (*Ceratobates*)  
*pontigera* (*Coartobelba*)  
*popovi* (*Suctobelbella*)

- poppei* (*Adoristes ovatus*)  
*poppi* (*Lanceoppia*)  
*porcella* (*Eremobelba*)  
*porcella* (*Nasozetes*)  
*porcellus* (*Neoliodes*) sp. inq.  
*porcinolus* (*Dolicheremaeus*)  
*porcula* (*Meristacarus*)  
*pori* [*O. (Lasiobelba)*] (=kuehnelti)  
*porifera* (*Arcoppia*)  
*poronota* (*Trypogalumella*)  
*porosa* (*Fenichelia*)  
*porosus* (*Acaroceras*)  
*porosus* (*Eremaeus*)  
*porosus* (*Flagellozetes*)  
*porosus* (*Haplacarus*)  
*porosus* (*Javacarus*)  
*porosus* (*Nehypochthonius*)  
*porosus* (*Peloribates*)  
*portentosus* [*P. (Neophthiracarus)*]  
*porticus* (*Trhypochthoniellus*)  
*posticus* (*Nothrus*) sp. inq.  
*potchefstroomensis* (*Scheloribates*)  
*praeaeuata* (*Arcoppia*)  
*praeconcaevus* (*Leobodes*)  
*praedatoria* (*Dometorina*)  
*praeincisus* (*Scheloribates*)  
*praelineatus* (*Scheloribates*)  
*praeoccupata* (*Achipteria*)  
*praeoccupata* [*F. (Cosmogalumna)*] (=imperfecta)  
*praeoccupata* [*S. (Flagrosuctobelba)*] (=plumata)  
*praeoccupata* (*Hoplophorella*)  
*praeoccupata* (*Oribatula*)  
*praeoccupatissimus* (*Scheloribates*)  
*praeoccupatus* (*Dolicheremaeus*)  
*praeoccupatus* (*Malaconothrus*) (=machadoi)  
*praeoccupatus* [*P. (Neophthiracarus)*]  
*praeoccupatus* (*Nothrus*)  
*praeoccupatus* (*Peloribates*) (=tsengi)  
*praeoccupatus* [*H. (Platynothrus)*]  
*praeoccupatus* (*Scheloribates*)  
*praeoccupatus* [*P. (Triaunguis)*]  
*praestans* (*Moritzoppia*)  
*praestantissimus* (*Scheloribates*)  
*praetiosa* (*Notogalumna*)  
*praetritia* (*Epilohmannia*)  
*pragensis* (*Punctoribates*) (?=sphaericus)  
*prahuensis* [*M. (Trimalaconothrus)*]  
*prasadi* (*Christovizetes*)  
*prasadi* (*Eubelba*)  
*pratensis* (*Anachipteria*)  
*pratensis* (*Mesoplophora*) (=cubana)  
*pratensis* (*Nothrus*)  
*pratensis* (*Podoribates*)  
*prelli* (*Suctobelbata*)  
*preptos* (*Hoplophorella*)  
*presbytis* [*C. (Ensicamisia)*]  
*pretiosa* (*Banksinoma*)  
*prima* (*Baloghiella*)  
*prima* [*O. (Zygoribatula)*]  
*primorica* (*Oppiella*)  
*primoricus* (*Scheloribates*)  
*primus* [*H. (Besuchetacarus)*]  
*primus* (*Papillocephus*)  
*princeps* (*Heminothrus*) (=targionii)  
*principalis* (*Diapterobates*) (=reticulatus)  
*principalis* [*S. (Polyxylobates)*]  
*prionotus* (*Protoribates*) (=lophothrichus)  
*prior* (*Liochthonius*)  
*prior* (*Phthiracarus*) (=longulus)  
*prismaticus* [*T. (Cristonothrus)*] sp. inq.  
*problematica* (*Erioppia*)  
*problematica* (*Moritzoppia*) (=incisa)  
*problematica* (*Topalia*)  
*problematicus* (*Fijibates*)  
*problematicus* [*I. (Haplazetes)*] (=vindobonensis)  
*problematicus* [*C. (Klapperiches)*]  
*probus* [*P. (Neophthiracarus)*]  
*procera* (*Dampfiella*)  
*procera* (*Hoplophorella*)  
*procera* (*Leptoppia*)  
*procera* (*Mesotritia*)  
*procerus* (*Carabodes*)  
*procerus* [*H. (Notophthiracarus)*] (=niedbalai)  
*processa* (*Galumnella*)  
*processa* (*Zeasuctobelba*)  
*processigera* (*Acropia*)  
*processus* (*Antarctozetes*)  
*processus* (*Ceratorchestes*)  
*processus* [*C. (Magellozetes)*]  
*processus* (*Malaconothrus*)  
*processus* (*Scheloribates*)  
*processus* (*Stylozetes*)  
*prodigiosa* (*Decoroppia*)  
*prodigiosus* (*Licneremaeus*)  
*prodorsissima* [*O. (Zygoribatula)*]  
*prodorsocristata* (*Hoplophorella*)  
*producta* [*O. (Monoribatella)*] (=ornata)  
*producta* (*Rhinoppia*)  
*profundus* (*Elliptochthonius*)  
*projectus* (*Hoplophthiracarus*)  
*prolamellatus* (*Protoribates*)  
*prolixus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*prolongata* (*Oribatella*)  
*promecus* (*Cryptacarus*)  
*prominens* (*Aleurodamaeus*)  
*prominens* (*Hoplophorella*)  
*prominens* (*Oripoda*)  
*prominens* (*Passalozetes*)  
*prominens* (*Peloribates*)  
*prominens* (*Phauloppia*)  
*prominens* (*Suctobelbella*)  
*promissus* (*Pseudotocephus*)  
*propexa* (*Metabelba*)  
*propinqua* (*Indotritia*)  
*propinqua* (*Metabelba*) sp. inq.  
*propinqua* (*Oppiella nova*)  
*propinqua* (*Pedrocortesella*)  
*propinqua* [*O. (Zygoribatula)*]  
*propinquus* (*Bipassalozetes*) (=perforatus)  
*propinquus* (*Licneremaeus*) sp. inq.  
*propinquus* (*Liochthonius*)  
*propinquus* (*Phthiracarus boresetosus*)  
*propinquus* [*H. (Tuberemaeus)*]  
*prosopis* (*Parapirnodus*)  
*prostrata* (*Dampfiella*)  
*protrusus* [*H. (Besuchetacarus)*]  
*protrusus* (*Euphthiracarus*)  
*protrusus* (*Hoplophthiracarus*)  
*protrusus* (*Neoribates*)  
*proxima* (*Acrotritia*) (=paraspiculifera)  
*proximus* (*Acaronychus*)  
*proximus* (*Eueremaeus*)  
*proximus* (*Hemileius*)  
*proximus* (*Hoplophthiracarus*)  
*proximus* (*Tectoribates*)  
*prudens* (*Trichoribates*) (?=angustatus)  
*prunum* (*Carabodes*)  
*psadilliferus* (*Stictozetes*)  
*psammophylus* (*Brachychthonius*)  
*psammophylus* (*Ceratozetes*)  
*pseudoaciculatus* (*Papillacarus*)  
*pseudoaailatatus* [*T. (Cristonothrus)*]  
*pseudoareolatus* (*Lamellozetes*)  
*pseudoareolatus* [*H. (Tuberemaeus)*]  
*pseudoauritus* (*Damaeus*)  
*pseudobolivianus* (*Xenillus*)  
*pseudoborussicus* (*Nothrus*) (=anauniensis)  
*pseudobrevisetiger* (*Nippobodes*)  
*pseudocallipygus* (*Torpacarus*)  
*pseudocarinatus* [*S. (Tropacarus)*]  
*pseudocircumita* [*Q. (Coronoquadroppia)*]  
*pseudoconfinis* (*Neotrichoppia*)

- pseudocontiguus* (*Liacarus*)  
*pseudocorrugata* (*Membranoppia*)  
*pseudocorynopis* (*Belba*) (=patelloides)  
*pseudocostulata* (*Brachioppia*) (=deliciosa)  
*pseudofurcatus* (*Acaroceras*)  
*pseudofurcatus* (*Dolicheremaeus*)  
*pseudofurcatus* (*Rostrozetes*)  
*pseudofusiger* (*Minunthozetes*)  
*pseudoglabra* (*Multioppia*)  
*pseudohigginsi* [*B.* (*Gressittoppia*)]  
*pseudohystricinus* (*Liochthonius*)  
*pseudoi immaculatus* (*Brachychthonius*)  
*pseudoinaequipes* [*A.* (*Parabelbella*)]  
*pseudoitatica* [*M.* (*Neobelba*)]  
*pseudojacoti* (*Neoribates*)  
*pseudokhoii* (*Galumna*)  
*pseudolamellatus* (*Malaconothrus*)  
*pseudolaticeps* (*Verachthonius*)  
*pseudomaculatus* (*Ameronothrus*) (=maculatus)  
*pseudomahnerti* (*Ctenobelba*)  
*pseudomargaritata* (*Pergalumna*)  
*pseudomediocris* (*Ceratozetes*)  
*pseudomochlosimularis* (*Schelorbates*)  
*pseudonigra* [*O.* (*Multoribatella*)]  
*pseudonodosa* [*H.* (*Heterohermannia*)]  
*pseudoornatissima* (*Suctobelbella*)  
*pseudopapillipes* (*Neobelba*)  
*pseudoporosus* (*Pelorbates*)  
*pseudoprincipalis* (*Schelorbates*)  
*pseudoreticulatus* (*Alismobates*)  
*pseudoreticulatus* (*Austrocarabodes*)  
*pseudoreticulatus* (*Scapheremaeus*)  
*pseudornata* (*Suctobelbella*)  
*pseudosculptus* (*Eupterotegaeus*) (?=ornatissimus)  
*pseudosejugalis* (*Pergalumna*)  
*pseudosetosus* (*Fuscozetes*)  
*pseudosomalia* [*H.* (*Rhacaplacarus*)]  
*pseudotatricus* (*Belbodamaeus*)  
*pseudotriquetra* (*Galumna*)  
*pseudotuberculatus* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*pseudoturcmenica* (*Lohmannia*)  
*pseudovermiseta* (*Protorbates*)  
*psyla* (*Basidoppia*)  
*pterata* (*Pilagalumna*) (=ornatula)  
*pterinervis* (*Pergalumna*)  
*pterolineata* [*G.* (*Erogalumna*)]  
*pterota* (*Hafenrefferia*) (=gilvipes)  
*pterotus* *Neoribates*  
*pterygoides* (*Totobates*)  
*pubescens* (*Krivolutskiella*)  
*pubescens* (*Schelorbates*)  
*pubescentius* (*Meristacarus*)  
*pudicus* (*Phthiracarus*)  
*puella* (*Epilohmannia*)  
*puertoincaensis* (*Rhynchoppia*)  
*puertomontensis* (*Oribatella*)  
*puertomontensis* (*Ramusella*)  
*pugio* (*Acaroceras*)  
*pugionis* [*H.* (*Rhacaplacarus*)]  
*pulchella* (*Eremella*)  
*pulchella* (*Eremobelba*)  
*pulchella* (*Galumnella*)  
*pulchella* [*H.* (*Heterohermannia*)]  
*pulchella* (*Phylloribatula*)  
*pulchella* (*Rohria*)  
*pulchella* (*Suctobelbila*)  
*pulchellula* (*Ctenobelba*)  
*pulchellus* (*Dendracarus*)  
*pulchellus* (*Eupelops*) (=tardus)  
*pulchellus* (*Nothrus*) Berl., 10  
*pulchellus* (*Nothrus*) Tseng, 82 (=praeoccupatus)  
*pulchellus* [*H.* (*Protophthiracarus*)]  
*pulchellus* (*Scapheremaeus*)  
*pulcher* [*L.* (*Dorycranosus*)]  
*pulcher* (*Holonothrus*)  
*pulcher* [*C.* (*Klapperiches*)]  
*pulcher* (*Malaconothrus*) Mih., 57 (=monodactylus)  
*pulcher* (*Malaconothrus*) Ham., 61 (=neonominatus)  
*pulcher* (*Parutegaeus*)  
*pulcherrimus* (*Cosmopirnodus*)  
*pulcherrimus* (*Licnodamaeus*)  
*pulcherrimus* (*Ommatocephus*) (=ocellatus)  
*pulcherrimus* (*Rostrozetes*) Bal., 61 (=poensis)  
*pulcherrimus* (*Rostrozetes*) Bal., 70 (=baloghi)  
*pulcherrimus* (*Trichthonius*)  
*pulcherrimus* [*S.* (*Tropacarus*) *carinatus*]  
*pulchra* (*Caenobelba*)  
*pulchra* (*Carinabella*)  
*pulchra* (*Crotonia*)  
*pulchra* [*O.* (*Monoribatella*)]  
*pulchra* (*Multioppia*)  
*pulchra* [*M.* (*Parplophora*)]  
*pulchra* (*Pedrocortesella*)  
*pulchra* [*H.* (*Phyllhermannia*)]  
*pulchra* (*Suctobelbella*) sp. inq.  
*pulchra* (*Veloppia*)  
*pulchritude* (*Cavaecarabodes*)  
*pulchrum* (*Euphthiracarus*)  
*pulla* (*Austrachipteria*)  
*pulla* (*Oribotritia*)  
*pulleni* (*Scapheremaeus*)  
*pullus* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*pulverosa* (*Metabelba*) (=pulverulenta)  
*pulverulenta* (*Metabelba*)  
*pulvillifer* (*Cymbaeremaeus*) (=cymba)  
*pulvillus* (*Xenillus*)  
*pumila* (*Oribotritia*)  
*pumila* (*Suctobelbella*)  
*pumilatus* (*Nothrus*)  
*pumilis* (*Tumerozetes*)  
*pumilus* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*pumularis* (*Trichogalumna*)  
*punctata* (*Adoribatella*)  
*punctata* (*Brachyoripoda*)  
*punctata* (*Gittella*)  
*punctata* [*L.* (*Incabates*)]  
*punctata* (*Moritzoppia*)  
*punctata* (*Oribatella*)  
*punctata* (*Oripoda*)  
*punctata* (*Parachipteria*)  
*punctata* (*Pergalumna*) (=retalata)  
*punctata* [*H.* (*Phyllhermannia*)]  
*punctata* [*H.* (*Rhacaplacarus*)]  
*punctata* (*Suctobelbata*)  
*punctata* (*Trichogalumna*)  
*punctatus* [*O.* (*Acrotocephus*)]  
*punctatus* [*M.* (*Calyptozetes*)]  
*punctatus* (*Constrictocephus*)  
*punctatus* (*Dolicheremaeus*)  
*punctatus* (*Eremulus*)  
*punctatus* (*Nesopelops*)  
*punctatus* [*H.* (*Platynothrus*)]  
*punctatus* (*Pseudotocephus*)  
*punctatus* (*Rostrozetes*)  
*punctatus* (*Scutovertex*)  
*punctatus* (*Tectoribates*) (=proximus)  
*punctatus* (*Tegeocranellus*)  
*punctatus* [*P.* (*Triaunguis*)]  
*punctatus* (*Trichoribates*)  
*punctatus* [*H.* (*Tuberemaeus*)] (=neonominatus)  
*punctatus* (*Urubambates*)  
*punctatus* [*P.* (*Veppracarus*)]  
*punctillata* (*Suctobelbila*)  
*punctipennis* (*Galumnella*)  
*punctocostulata* (*Suctobelbila*)  
*punctulata* (*Hermannella*)  
*punctulata* (*Multipulchroppia schauenbergi*)  
*punctulata* (*Oribatella*) sp. inq.  
*punctulata* (*Pergalumna*)  
*punctulata* (*Pilobatella*)  
*punctulatus* (*Atropacarus*)  
*punctulatus* [*L.* (*Dorycranosus*)]

- punctulatus* (*Euphthiracarus*) Berl., 13 (=cribrarius)  
*punctulatus* (*Euphthiracarus*) Jac., 30  
*punctulatus* (*Hispanozetes*)  
*punctulatus* (*Indoribates*)  
*punctulatus* (*Malaconothrus*) Ham., 52 (=monodactylus)  
*punctulatus* (*Malaconothrus*) Bal., 58 (=machadoi)  
*punctulatus* (*Neoribates*)  
*punctulatus* (*Proteremaeus*)  
*punctulatus* (*Rostrozetes*) (=ovulum)  
*punctulatus* (*Sieganacarus*) (=spinosus)  
*punctulatus* (*Tectocephus*)  
*punctulatus* (*Xenillus*) Banks, 1895 sp. inq.  
*punctulatus* (*Xenillus*) B. et P. B., 1984 (=neonominatus)  
*punctulifer* (*Rostrozetes*) (=ovulum)  
*punctum* (*Punctoribates*)  
*punctus* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*pundamiliaensis* (*Scapheremaeus*)  
*punicus* (*Trhypochthoniellus*) (=longisetus)  
*puntaarenasensis* (*Pseudotocephus*)  
*pupula* [L. (*Lagenobates*)] (?=lagenula)  
*puritanicus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*purpurarius* [C. (*Klapperiches*)]  
*puruczkyi* [H. (*Tuberemaeus*)]  
*purvisi* (*Malaconothrus*)  
*pusilla* (*Galumna*)  
*pusilla* (*Mesoplophora*)  
*pusilla* (*Oribatella*)  
*pusillus* (*Allozetes*)  
*pusillus* (*Allozetes*)  
*pusillus* (*Chamobates*)  
*pusillus* (*Diapterobates*)  
*pusillus* (*Gymnodamaeus*)  
*pusillus* (*Liochthonius*)  
*pusillus* (*Phthiracarus*)  
*pustulata* [O. (*Dzarogneta*)]  
*pustulata* [H. (*Kakophthiracarus*)]  
*pustulata* (*Reticuloppia*)  
*pustulatus* (*Dolicheremaeus*)  
*pustulatus* (*Limnozetes*)  
*pustulatus* (*Roycepheus*)  
*pustuloreticulatus* (*Austrocarabodes*)  
*putinglupa* (*Dampfiella*)  
*putinglupaensis* [P. (*Trianguis*)]  
*puyeu* (*Novonothrus*)  
*pylaerti* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*pyyuma* (*Jacotella*)  
*puzanovi* (*Epimerella*)  
*pyemaireneri* (*Crotonia*)  
*pygiset* (*Uracrobates*)  
*pygmaea* (*Heterogalumna*)  
*pygmaeus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*pygmaeus* (*Malaconothrus*)  
*pygmaeus* (*Malaconothrus*)  
*pygmaeus* (*Pseudotocephus*)  
*pyramidalis* (*Neoliodes*)  
*pyramidalis* (*Neoribates*)  
*pyramidalis* (*Trizetes*)  
*pyrenaica* (*Cerachipteria*)  
*pyrenaica* (*Hungarobelba*)  
*pyrenaicus* [D. (*Epidamaeus*)]  
*pyrenaicus* (*Microzetes*)  
*pyri* (*Galumna*) (=flabellifera)  
*pyriformis* (*Allonothrus*)  
*pyriformis* (*Machuella ventrisetos*)  
*pyriformis* (*Truncopes*)  
*pyrigerum* (*Adoristes*) (=ovatus)  
*pyrigerus* (*Paralycus*)  
*pyrostigmata* [O. (*Zygoribatula*)] (=frisiae)  
*qianensis* (*Trhypochthoniellus*)  
*qinlingensis* (*Gymnodampia*)  
*quadracantha* (*Camisia*) (=spinifer)  
*quadrangulus* (*Carabodes*)  
*quadrata* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*quadrata* (*Lamellarea*)  
*quadrareatus* (*Minuthozetes*)  
*quadracarina* [S. (*Flagrosuctobelba*)] (=elegantula)  
*quadracarinata* (*Austrotritia*)  
*quadracarinata* (*Quadroppia*)  
*quadracaudicula* (*Jacotella*)  
*quadricornis* (*Lamellobates*)  
*quadricornuta* (*Bicyrthermannia*)  
*quadricornuta* (*Oribatella*)  
*quadricornutus* (*Hymenozetes*)  
*quadriscopidatus* (*Cultrobates*)  
*quadriscuspis* (*Oribatella*) (?=quadricornuta)  
*quadridentata* (*Achipteria*)  
*quadridentata* (*Austrachipteria*)  
*quadridentata* (*Austrogneta*)  
*quadridentata* (*Ceratoppia*)  
*quadridentata* (*Nanhermannia*)  
*quadridentata* (*Oribatella*)  
*quadridentatus* (*Phylacozetes*)  
*quadrifasciatus* (*Mixacarus*)  
*quadrifoveolata* [O. (*Oxyoppiella*)]  
*quadrifastatus* [D. (*Spatiodamaeus*)] (=verticillipes)  
*quadrilamelatus* (*Eueremaeus oblongus*)  
*quadrilineata* (*Striatoppia*)  
*quadrilineatus* (*Scapheremaeus*)  
*quadrilineatus* [R. (*Schizozetes*)]  
*quadrilobatus* (*Sphaerozetes*)  
*quadrimalculata* (*Allogalumna*)  
*quadrimalculata* (*Lalmoppia*)  
*quadrimumcronata* (*Oribatella*) (=eutricha)  
*quadrupertitus* (*Fosseremus*) (=laciniatus)  
*quadrripilis* (*Hemileius*)  
*quadrripilosa* (*Elaphoppia*)  
*quadrripilus* [I. (*Haplozetes*)]  
*quadrripilus* (*Nothrus*)  
*quadririporosa* [G. (*Porogalumnella*)]  
*quadrireticulatus* (*Scapheremaeus*)  
*quadrirrotunda* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*quadriseriata* [H. (*Heterohermannia*)] (=reticulata)  
*quadriseriatus* (*Steganacarus*) (?=applicatus)  
*quadrisseta* [O. (*Antennoppia*)]  
*quadrisseta* (*Gymnodamaeus*)  
*quadrisseta* (*Sternoppia*)  
*quadrissetosa* (*Oppia*) sp. inq.  
*quadrissetosa* (*Paraceratoppia*)  
*quadrissetosa* (*Paraphauloppia*)  
*quadrissetosa* (*Quadriribula*)  
*quadrissetosus* (*Microtegeus*)  
*quadrissetosus* (*Neoribates*)  
*quadrispinata* (*Oribatella*)  
*quadristriatus* (*Microtegeus*)  
*quadristriatus* [H. (*Platynothrus*)] Ham., 58  
*quadristriatus* [H. (*Platynothrus*)] C. et K., 78 (=praeoccupatus)  
*quadrituderculata* (*Lawroppia*) (=marginidentata)  
*quadrituderculata* (*Rugoppia*)  
*quadrituderculatus* [D. (*Spatiodamaeus*)]  
*quadrivertex* (*Zachvatkinibates*)  
*quadrus* [H. (*Besuchetacarus*)]  
*quagesetosa* [P. (*Ausoribula*)]  
*quasidivida* (*Acrotritia*)  
*quasigaveae* (*Mesoplophora*)  
*quasiminisetosus* [H. (*Austrophthiracarus*)]  
*quasimodo* (*Selenoribates*)  
*quasisimilis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*quasisomalicus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*quasitakahashii* (*Euphthiracarus*)  
*quasitropica* (*Microtritia*)  
*quasiuluguruensis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*quateorum* [O. (*Acrotocephus*)]  
*quaternaria* [H. (*Mantigueracarus*)]  
*quathlambae* [G. (*Stenoppia*)]  
*quatuor* (*Setoppia*)  
*quatuor* (*Neosuctobelba*)  
*queenslandensis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*queenslandiae* (*Crotonia*)  
*queenslandica* (*Hoplophorella*) (=singularis)  
*queenslandica* (*Novazelandiella*)  
*queulatensis* (*Eutegaeus*)  
*quezonensis* (*Dolicheremaeus*)

- quezonensis* (*Galumnella*)  
*quezonensis* [*S. (Perschelorbates)*]  
*quezonica* (*Heterobelba*)  
*quietus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*quindecim* (*Topobates*)  
*quinguecostata* (*Parasuctobelba*)  
*quinguedentata* [*S. (Flagrosuctobelba)*]  
*quingenodosa* (*Suctobelbilla*)  
*quingenodosa* (*Zeasuctobelba*)  
*quinguepilosa* (*Graptoppia*) (=paraanalis)  
*quinguesetosa* (*Cultroribula*)  
*quintus* (*Schelorbates laevigatus*)  
*rabacalensis* [*P. (Metaphthiracarus)*]  
*rabori* [*E. (Neoepilohmannoides)*]  
*rabus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*rachii* (*Machadocephus*)  
*racovitzae* [*L. (Dorycranosus)*] (?=acutus)  
*raczi* (*Microzetes*)  
*radiata* (*Arcoppia*)  
*radiata* (*Multioppia*)  
*radiata* [*R. (Rectoppia)*]  
*radiata* [*H. (Varioppia)*]  
*radiatus* [*H. (Austrophthiracarus)*]  
*radiatus* (*Cubabodes*)  
*radiatus* (*Eutegaeus*)  
*radiatus* [*C. (Klapperiches)*]  
*radiatus* (*Pseudotocephus*)  
*radula* (*Eurhynchoribates*)  
*rafaelius* (*Mexiceremus*)  
*rafalskii* [*P. (Archiphthiracarus)*] (=cognatus)  
*rafalskii* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*rafalskii* (*Berniniella*) (=hauseri)  
*rafalskii* (*Brachioppia*)  
*rafalskii* (*Hoplophorella*)  
*rafalskii* [*H. (Kakophthiracarus)*]  
*rafalskii* (*Oribotritia*)  
*rafalskii* [*A. (Rafacarus)*]  
*rafalskii* [*H. (Rhacaplacarus)*]  
*rafalskii* (*Tyrphonostrus*)  
*rafflesiae* [*O. (Acrotocephus)*]  
*rajskii* (*Brachioppiella*)  
*rakhali* (*Schelorbates*)  
*ramadani* (*Malaconothrus*) (=crassipes)  
*ramensis* [*T. (Cristonothrus)*]  
*rameus* [*C. (Aokibelba)*]  
*ramifera* (*Pulchroppia*)  
*ramirezae* [*P. (Vepracarus)*]  
*ramirezi* [*H. (Bornemiszaella)*]  
*ramiseta* (*Ramuloppia*)  
*ramisetosa* (*Congoppia*)  
*ramosa* (*Brachioppiella*)  
*ramosa* [*S. (Flagrosuctobelba)*]  
*ramosa* (*Pseudobrachioppiella*)  
*ramosa* (*Schalleria*)  
*ramosus* (*Cepheus*) sp. inq.  
*ramosus* [*S. (Plenoxyllobates)*]  
*ramosus* (*Teleioliodes*)  
*ramosus* (*Trhypochthoniellus*)  
*ramosus* [*P. (Vepracarus)*]  
*ramsayi* (*Austrotritia*)  
*ramsayi* (*Crotonia*)  
*ramsayi* (*Lanceoppia*)  
*ramsayi* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*ramulifera* [*M. (Furculoppia)*] (=furcata)  
*ramulifera* [*R. (Insculptoppia)*]  
*ramulosus* (*Ctenamerus*)  
*rangifer* (*Arcoppia*)  
*rangifera* (*Multioppia*)  
*rangiroaensis* (*Hoplophorella*)  
*rangiroaensis* (*Peloribates*)  
*ranokaoensis* (*Sabacarus*) (=corneri)  
*ranomafanensis* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*rapaensis* (*Eupelops*)  
*rapax* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*rapoportii* (*Poecilochthonius*) (=spiciger)  
*rara* (*Ceratoppia*)  
*rara* (*Metabelba*)  
*rara* [*O. (Perspicuoppia)*]  
*rarisetosa* [*F. (Mexicoppia)*]  
*rarisetosus* (*Licnodamaeus*)  
*rarisetosus* [*P. (Montizetes)*]  
*rarituberculatus* [*B. (Lanibelba)*]  
*rarus* (*Singabodes*)  
*rasile* (*Acrotritia*) (=sinensis)  
*rasilis* [*G. (Erogalumna)*]  
*rastelligera* (*Rastellobata*)  
*rastratus* [*C. (Xiphobates)*]  
*rattura* [*L. (Lancelamoppia)*]  
*ratubakensis* (*Peloribates*)  
*raulti* (*Paralycus*)  
*rauschenensis* (*Phauloppia*)  
*rausensis* (*Trichoribates*)  
*ravenala* [*L. (Lancelalmoppia)*]  
*raveni* (*Crotonia*)  
*ravidus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*rawisensis* (*Dolicheremaeus*)  
*raychaudhurii* (*Hoplophorella*) (=vitrina)  
*razdolnicus* (*Euphthiracarus*)  
*recasensis* (*Damaeus*)  
*recenfesevpi* (*Aleurodamaeus*)  
*recta* (*Beckiella*)  
*recta* (*Oribotritia*)  
*recta* (*Pilogalumna tenuiclava*)  
*rectangularis* [*C. (Cyrtozetes)*]  
*rectisetosus* [*P. (Archiphthiracarus)*] (=montanus)  
*rectosetosus* (*Hypochthonius*) (=luteus)  
*rectus* (*Euphthiracarus*)  
*rectus* (*Hemileius*)  
*rectus* (*Hoplophthiracarus*)  
*rectus* (*Podoribates*)  
*rectus* (*Schelorbates praeincisus*)  
*rectus* (*Tyrphonostrus*)  
*recursa* (*Mesotritia*)  
*redempta* (*Ceratozetella*)  
*reducta* [*P. (Ermilovia)*]  
*reducta* (*Hoplophorella*) (=repetita)  
*reducta* (*Leptogalumna*)  
*reducta* (*Oribatella*)  
*reducta* [*G. (Porogalumnella)*]  
*reducta* (*Teratoppia*)  
*reductus* [*L. (Afroliochthonius)*]  
*reductus* (*Benoibates*)  
*reductus* (*Birobates*)  
*reductus* [*H. (Notophthiracarus)*] (=parareductus)  
*reductus* (*Ozacarus*)  
*reductus* (*Papillocephus*)  
*reductus* (*Phthiracarus*)  
*reductus* [*H. (Platynothrus)*]  
*reductus* [*H. (Steganacarellus)*]  
*reductus* (*Vilhenabates*)  
*redux* (*Achipterina*) (=coleoprata)  
*reevesi* (*Ceratozetella*)  
*reevesi* (*Eueremaeus*) (=columbianus)  
*reevesi* [*B. (Lanibelba)*]  
*reevesi* [*G. (Naiazetes)*]  
*refracta* (*Acrotritia*) (=divida)  
*regalis* (*Achipterina*) sp. inq.  
*regalis* (*Hoplophorella*) (=singularis)  
*regalis* (*Lohmannia*)  
*regalis* [*T. (Teratoppiella)*]  
*regeli* (*Liacarus*) (=matshabelii)  
*regia* (*Suctobelba*)  
*rehmabia* (*Lepidacarus ornatissimus*)  
*reiterata* (*Galumna*) (=coreana)  
*reiteratus* [*S. (Perschelorbates)*]  
*reiteratus* [*H. (Protrophthiracarus)*] (=neonominatus)  
*relictus* [*A. (Rafacarus)*]  
*remigera* (*Hoplophorella*)  
*remigera* (*Malacoangelia*)  
*remota* (*Apoplophora*) (=pantotrema)  
*remota* (*Cubachipteria*)  
*remota* [*R. (Insculptoppia)*]

- remota* [O. (*Lasiobelba*)]  
*remota* (*Pergalumna*)  
*remotus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*remotus* (*Torpacarus*)  
*remyi* (*Ramusella*)  
*reniformis* [O. (*Acrotocepheus*)]  
*reniformis* (*Pergalumna*)  
*renukae* (*Dolicheremaeus*)  
*renukae* (*Eremulus*)  
*repetita* (*Hoplophorella*)  
*repetita* (*Oribatula*)  
*repetitivus* (*Scheloribates*)  
*repetitus* [H. (*Austrophthiracarus*)] (=largus)  
*repetitus* (*Dolicheremaeus*)  
*repetitus* (*Hoplophthiracarus*)  
*repetitus* (*Peloribates*)  
*repetitus* (*Scheloribates*)  
*repetitus* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*replazamentica* (*Hydrozetes*) sp. inq.  
*repostus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*restata* (*Cycloppia*)  
*restrictus* [P. (*Metaphthiracarus*)] (=brevisetae)  
*retalata* (*Pergalumna nervosa*)  
*retalteca* (*Indotritia*) sp. inq.  
*retanai* (*Protobelba*)  
*retestriatus* (*Scapheremaeus*)  
*rethejumi* (*Mystroppia*)  
*retiaria* (*Basilobelba*)  
*reticularis* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*reticulata* (*Acrotritia*)  
*reticulata* (*Anakingia*)  
*reticulata* (*Brassiella*) (=neonominata)  
*reticulata* [C. (*Caucasiobelba*)]  
*reticulata* (*Crotonia*)  
*reticulata* (*Dudichoplophora*)  
*reticulata* [G. (*Erogalumna*)]  
*reticulata* (*Hermanniella*)  
*reticulata* [H. (*Heterohermannia*)]  
*reticulata* (*Hoplophorella*)  
*reticulata* (*Jacotella*)  
*reticulata* (*Lohmannia*)  
*reticulata* (*Lucoppia*) (=feideri)  
*reticulata* (*Magyaria*)  
*reticulata* (*Oribatella*)  
*reticulata* (*Pedrocortesella*)  
*reticulata* (*Reticuloppia*)  
*reticulata* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*reticulata* (*Sternoppia*)  
*reticulata* (*Suctobelba*)  
*reticulata* (*Synichotritia*)  
*reticulata* [T. (*Teratoppiella*)]  
*reticulata* [S. (*Ussuribata*)] Ham., 82  
*reticulata* [S. (*Ussuribata*)] Chin., 03 (=chinonei)  
*reticulata* (*Zetorchella*)  
*reticulatoides* (*Oribatella*)  
*reticulatoides* (*Suctobelbella*)  
*reticulatus* (*Adelphacarus*)  
*reticulatus* (*Alismobates*)  
*reticulatus* (*Allonothrus russeolus*)  
*reticulatus* (*Arthrodamaeus*)  
*reticulatus* (*Bipassalozetes*)  
*reticulatus* (*Bulleremaeus*)  
*reticulatus* (*Calozetes*)  
*reticulatus* (*Carabodes*)  
*reticulatus* [A. (*Coropoculia*)]  
*reticulatus* (*Cosmochthonius*)  
*reticulatus* (*Diapterobates*)  
*reticulatus* (*Eremaezetes*)  
*reticulatus* (*Eupelops*)  
*reticulatus* (*Euphthiracarus*) Berl., 1913  
*reticulatus* (*Euphthiracarus*) Niedb., 2004 (=arilloi)  
*reticulatus* (*Heptacarus*)  
*reticulatus* (*Hymenozetes*)  
*reticulatus* [M. (*Inigozetes*)]  
*reticulatus* (*Lamellobates*)  
*reticulatus* (*Liacarus*)  
*reticulatus* [E. (*Licnocephus*)]  
*reticulatus* (*Microtegeus*)  
*reticulatus* (*Nesiacarus*)  
*reticulatus* (*Nothrus*)  
*reticulatus* (*Ommatocephus*)  
*reticulatus* (*Peloptulus*)  
*reticulatus* (*Peloribates*)  
*reticulatus* (*Pheroliodes*)  
*reticulatus* (*Reticulocephus*)  
*reticulatus* (*Scapheremaeus*)  
*reticulatus* (*Scheloribates*)  
*reticulatus* (*Torpacarus*)  
*reticulatus* (*Trhypochthoniellus*)  
*reticulatus* [M. (*Trimalaconothrus*)] Bal., 58 sp. inq.  
*reticulatus* [M. (*Trimalaconothrus*)] Yam., 77 (=repetitus)  
*reticulatus* (*Unguizetes*)  
*reticulatus* (*Zetorchestes*)  
*reticulofemorata* (*Beckiella*)  
*retilia* (*Ceratoppia*)  
*retinervius* (*Papillacarus*)  
*retractus* (*Caleremaeus*)  
*retrorsus* [H. (*Phthirarica*)]  
*retroversa* (*Pergalumna intermedia*)  
*retusa* (*Indotritia*)  
*reunionensis* (*Nothrus*)  
*reyesi* (*Dolicheremaeus*)  
*rhachis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*rhadamanthus* (*Gehypochthonius*)  
*rhampfosus* (*Eupterotegaeus*)  
*rhinina* [R. (*Rectoppia*)]  
*rhinoceros* [G. (*Kabylogalumna*)]  
*rhodopeia* [M. (*Neobelba*)]  
*rhomboides* [P. (*Triaunguis*)]  
*rhopalota* (*Acrotritia*)  
*ribagai* (*Eulohmannia*)  
*richmondensis* (*Pseudotocephus*)  
*rickiglesi* (*Notogalumna*)  
*ricknuttalli* [B. (*Gressittoppia*)]  
*ridiculus* [H. (*Phthirarica*)]  
*riezuae* (*Acrotritia*) (=curticephala)  
*rigida* [O. (*Antennoppia*)] sp. inq.  
*rigida* (*Hermanniella subnigra*)  
*rigidicoma* (*Peloribates*)  
*rigidicoma* (*Lanceoppia*)  
*rigidisetosus* (*Liochthonius*)  
*rigidisetosus* (*Scheloribates*)  
*rigidisetus* (*Eremulus*)  
*rigidus* [P. (*Triaunguis*)]  
*rileyi* (*Mycobates*) sp. inq.  
*rimachensis* (*Rostrozetes*)  
*rima* (*Pergalumna*)  
*rimandoi* (*Dolicheremaeus*)  
*rimi* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*rimosa* [P. (*Bigalumna*)]  
*rimosus* (*Austrocarabodes*)  
*rimosus* (*Austrodamaeus*) (=elegantulus)  
*rimosus* (*Carabodes*)  
*rimosus* (*Eremulus*)  
*rimosus* (*Hoplophthiracarus*) (=kugohi)  
*rimosus* (*Neoribates*)  
*rimosus* (*Suctotegeus*)  
*ringueleti* (*Hydrozetes*)  
*ringwoodensis* (*Dentachipteria*)  
*rioensis* (*Protoribates*)  
*rioyuyapichisensis* [R. (*Rhynchoribatodes*)]  
*riparius* (*Damaeus*)  
*riparius* (*Thalassozetes*)  
*ritza* [Q. (*Coronoquadroppia*)] (=media)  
*riyadhiensis* (*Scheloribates*) sp. inq.  
*rizali* (*Kalayaan*)  
*rjabinini* (*Pedrocortesella*)  
*robertbecki* (*Zetorchella*)  
*robertsi* [H. (*Steganacarellus*)]  
*robinsoni* (*Eurhynchoribates*)  
*robinsoni* (*Ghilarovus*)  
*roblensis* (*Pheroliodes*)

- robusta* (*Arcoppia*)  
*robusta* (*Austrotrititia*)  
*robusta* (*Berniniella*)  
*robusta* (*Cosmohermannia*)  
*robusta* (*Hermanniella*)  
*robusta* (*Machuella ventrisetosa*)  
*robusta* (*Oribatula*) (=major)  
*robusta* (*Separatoppia*)  
*robusta* [*O. (Zygoribatula)*] (=similitricha)  
*robustia* (*Arcoppia*)  
*robustior* (*Hoplophthiracarus*) (=histicinus)  
*robustior* [*H. (Platynothrus)*]  
*robustior* (*Protoribates*) Ja., 37 (*X. oblongus* r.)  
*robustior* (*Protoribates*) Ja., 37 (*X. capucinus* r.) (=robustior)  
*robustus* [*M. (Archegotocephus)*]  
*robustus* [*T. (Cristonothrus)*]  
*robustus* (*Dolicheremaeus*)  
*robustus* (*Eohypochthonius*)  
*robustus* [*D. (Epidamaeus)*] sp. inq.  
*robustus* (*Hemileius*)  
*robustus* (*Holonostrus*)  
*robustus* (*Liaccarus*) Ew., 18 (=nitens)  
*robustus* (*Liaccarus*) Mih., 54 (=chroniosus)  
*robustus* (*Nothrus truncatus*) ssp. inq.  
*robustus* [*N. (Parakalumma)*]  
*robustus* (*Peloribates*)  
*robustus* (*Pheroliodes*)  
*robustus* [*D. (Saltatrichus)*]  
*robustus* (*Scheloribates*) Plet., 63  
*robustus* (*Scheloribates*) Mih., 69 (=angustirostris)  
*rodickae* (*Scapheremaeus*)  
*rodriguezii* (*Protoribates*)  
*rogersi* (*Eremaeozetes*)  
*roguini* (*Eremaeozetes*)  
*rohdendorfi* (*Metabelba*)  
*rohri* [*T. (Cristonothrus)*] P. Bal., 97  
*rohri* [*T. (Cristonothrus)*] B. et P. Bal., 02 (=rohri P. Bal., 97)  
*rohri* [*F. (Plumozetes)*]  
*rohri* (*Xenillus*)  
*roigi* [*N. (Leptosuctobelba)*]  
*roissi* (*Eueremaeus*)  
*romandiolae* [*M. (Neobelba)*]  
*romaniae* [*D. (Kunstdamaeus tecticola)*]  
*romanicus* (*Urubambates*)  
*romeroi* (*Hydroecocephus*)  
*romyi* (*Dolicheremaeus*)  
*ropalus* (*Atropacarus*) (=phyllaphorus)  
*rosaeus* (*Basiceremaeus*)  
*rosarius* (*Arthrodamaeus*)  
*rosauraruizae* (*Pilogalumna*)  
*rossica* (*Berniniella*)  
*rossica* (*Galumna*)  
*rossica* (*Oppiella*) (=nova)  
*rossica* (*Oribatella*)  
*rossicus* (*Aphelacarus*) (=acarinus)  
*rossicus* (*Gymnodamaeus*)  
*rossicus* (*Nododamaeus*)  
*rossicus* (*Ovochthonius*)  
*rossicus* (*Propelops*)  
*rossicus* [*H. (Simkinia)*] (?=ovalis)  
*rostralis* (*Archoplophora*)  
*rostralis* (*Austronothrus*)  
*rostralis* (*Diapterobates*)  
*rostralis* (*Ghilarovizetes*)  
*rostralis* (*Hypozetes*)  
*rostrata* (*Camisia*) (=segnis)  
*rostrata* (*Domotorina*)  
*rostrata* (*Galumna*) sp. inq.  
*rostrata* (*Galumnopsis*)  
*rostrata* (*Heterobelba*)  
*rostrata* (*Mesoplophora*)  
*rostrata* (*Pilogalumna*)  
*rostrata* [*G. (Rostrogalumna)*] (=chrisengelbrechti)  
*rostrata* [*O. (Zygoribatula)*] (=fusca)  
*rostratus* (*Acutozetes*)  
*rostratus* (*Angullozetes*)  
*rostratus* (*Eupterotegaeus*)  
*rostratus* (*Fijibates*)  
*rostratus* (*Mucronothrus*) (=nasalis)  
*rostratus* [*S. (Perschelorbates)*]  
*rostratus* (*Rhynchorbates*)  
*rostratus* (*Sellnickochthonius*)  
*rostratus* (*Sphaerozetes*)  
*rostratus* (*Tubulozetes*)  
*rostromentatus* (*Scheloribates*)  
*rostromentatus* [*D. (Cylindropoppia) cylindrica*]  
*rostromentellatus* (*Humerobates*)  
*rostopilosus* [*T. (Cristonothrus)*]  
*rostopilosus* (*Fijibates*) Sanyal, 88  
*rostopilosus* (*Fijibates*) Sanyal et al., 06 (=sanyali)  
*rostopilosus* [*I. (Mancorbates)*]  
*rostoproterus* (*Nesozetes*)  
*rostromentellatus* [*H. (Interoppia)*]  
*rostromentosa* (*Apophlophora*) (=pantotrema)  
*rostromentatus* [*Z. (Protozetomimus)*]  
*rostromentellatus* (*Diapterobates*)  
*rostromentellatus* [*Z. (Protozetomimus)*] (=acutirostris)  
*rothschildi* (*Crotonia*)  
*rotiitensis* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*rotoriensis* (*Compactozetes*)  
*rotoriensis* (*Lopholiodes*)  
*rotunda* (*Aokiella*)  
*rotunda* (*Arcoppia*)  
*rotunda* (*Ceratozetella*)  
*rotunda* (*Exoribatula*)  
*rotunda* (*Fortuynia*)  
*rotunda* (*Neoamerioppia*)  
*rotunda* (*Pergalumna*)  
*rotunda* [*S. (Porokalumma)*]  
*rotunda* (*Pseudopyroppia*)  
*rotunda* (*Suctobelbella*)  
*rotundata* (*Cultroribula*) (=bicultrata)  
*rotundata* (*Oribatula*) sp. inq.  
*rotundata* (*Tuberoppia*) Gol., 70  
*rotundata* (*Tuberoppia*) Gol., 74 (=rotundata Gol., 70)  
*rotundatus* (*Arcozetes*)  
*rotundatus* (*Fuscozetes*) sp. inq.  
*rotundatus* (*Lamellobates*) (=molecula)  
*rotundatus* [*T. (Latilamellobates) incisellus*]  
*rotundatus* (*Liaccarus*) sp. inq.  
*rotundatus* (*Pheroliodes*)  
*rotundatus* (*Scheloribates*)  
*rotundatus* (*Sellnickochthonius*)  
*rotundiceps* (*Allogalumna*)  
*rotundiclava* (*Scheloribates*) (=interruptus)  
*rotundigranulatus* (*Gymnodamaeus*)  
*rotundirostrum* [*I. (Haplozetes)*]  
*rotundocuspidatus* (*Diapterobates*)  
*rotundocuspidatus* (*Trichoribates*)  
*rotundus* (*Alismobates*)  
*rotundus* [*H. (Austrophthiracarus)*]  
*rotundus* (*Hammerabates*)  
*rotundus* (*Hoplophthiracarus*)  
*rotundus* (*Neoribates*)  
*rotundus* (*Phthiracarus*) Ew., 08 (=globosus)  
*rotundus* (*Phthiracarus*) Berl., 23 (=lentulus)  
*rotundus* (*Protoribates*)  
*rotundus* (*Steganacarus*) (=magnus)  
*rotundus* (*Trichoribates*)  
*rotundus* [*E. (Trischeloribates)*]  
*roubali* (*Neoribates*)  
*roubali* (*Phthiracarus*) (=laevigatus)  
*royi* [*M. (Calyptozetes)*]  
*royi* [*G. (Stenoppia)*]  
*royi* (*Topalia*)  
*roynortoni* (*Arcocochthonius*)  
*roynortoni* (*Chamobates*)  
*roynortoni* [*P. (Peloribatodes)*]  
*roynortoni* (*Pterochthonius*)  
*roynortoni* (*Pulchroppia*)  
*rubeni* (*Epimerella*)  
*rubens* (*Fuscozetes*) (?=intermedius)

- ruber* (*Diapterobates*) (=humeralis)  
*rubescens* (*Meristacarus*)  
*rubida* [O. (*Lasiobelba*)]  
*rubra* (*Epilohmannia*)  
*rubra* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*rubripedes* (*Dolicheremaeus*)  
*rubrus* (*Humerobates*) (?=rostromellatus)  
*ruchljadevi* [O. (*Zygoribatula*)]  
*rudentiger* (*Dentizetes*)  
*rudentiger* (*Macrogena*)  
*rudentigera* (*Amerioppia*)  
*ruderalis* (*Passalozetes*)  
*rudrasagarensis* (*Berlesezetes*)  
*rufafulvus* (*Protoribates*) sp. inq.  
*rufulus* (*Hypochthonius*)  
*rugá* [K. (*Niosuctobelba*)]  
*rugata* [A. (*Acrogalumna*)]  
*rugiceps* (*Schelorbates*)  
*rugifrons* [P. (*Neopilizetes*)] sp. inq.  
*rugifrons* [O. (*Zygoribatula*)] (=exarata)  
*ruginervis* (*Galumnopsis*)  
*rugosa* (*Arcoppia*)  
*rugosa* (*Autogneta*) (=parva)  
*rugosa* [L. (*Baioppia*)]  
*rugosa* (*Epilohmannia minuta*)  
*rugosa* (*Galumna*)  
*rugosa* (*Galumnella*)  
*rugosa* (*Gustavia*) sp. inq.  
*rugosa* (*Hermannia*) (=convexa)  
*rugosa* [G. (*Indogalumna*)] (=sanctaelenae)  
*rugosa* (*Senectoppia*) Aoki, 76  
*rugosa* (*Senectoppia*) Ham., 79 (=multisulcatum)  
*rugosa* (*Serratobelba*)  
*rugosa* (*Zetorchella*)  
*rugosa* [O. (*Zygoribatula*)] (=exarata)  
*rugosala* (*Pergalumna*) sp. inq.  
*rugosior* (*Carabodes*)  
*rugosula* (*Galumnella*)  
*rugosula* (*Oribatella*)  
*rugosus* (*Austrocarabodes*)  
*rugosus* (*Benoibates*)  
*rugosus* (*Bipassalozetes*)  
*rugosus* (*Gibbicepheus*)  
*rugosus* (*Haplacarus*)  
*rugosus* (*Limnozetes*)  
*rugosus* (*Microtegeus*)  
*rugosus* (*Microzetes*)  
*rugosus* (*Neoliodes*)  
*rugosus* (*Paulianacarus*)  
*rugosus* (*Schelorbates*)  
*rugosus* (*Scutovertex*) (=sculptus)  
*rugosus* (*Truncozetes*)  
*rugulosa* (*Camisia*) (=horrida)  
*rugulosus* (*Paulianacarus*)  
*ruizi* [C. (*Nanochthonius*)]  
*rumbleseatus* (*Odontocephus*)  
*runcifer* (*Masthermannia*)  
*runcinata* (*Camisia*) (=horrida)  
*runcinata* (*Oribatula*)  
*ruseki* (*Hermannobates*)  
*ruseki* (*Hoplophorella*)  
*rusfareastensis* [A. (*Parabelbella*)]  
*russeolus* (*Allonothrus*)  
*russiae* (*Dolicheremaeus*)  
*rustenburgensis* [S. (*Perschelorbates*)]  
*rustenburgensis* (*Scapheremaeus*)  
*rustica* (*Acrotritia*)  
*rusticus* (*Pheroliodes*)  
*ruttneri* (*Trhypochthonius*)  
*ruwenzorii* (*Mesotritia*)  
*ruzsinszkyi* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*rwandensis* (*Congocephus*)  
*ryabinini* [L. (*Lagenobates*)]  
*rybalovi* (*Ramusella*)  
*rybalovi* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*ryszardi* (*Crotonia*) (=ovata)  
*ryukyuensis* (*Mochlozetes*)  
*ryukyuensis* (*Oribotritia*) (=chichijimensis)  
*ryukyuensis* (*Pelorbates*)  
*saakadzei* (*Phauloppia*) (=lucorum)  
*sabahensis* (*Arcoppia bidentata*) Mah., 87  
*sabahensis* (*Arcoppia*) Mah., 88 (=aequivoca)  
*sabahensis* [N. (*Leptosuctobelba*)]  
*sabahensis* (*Nanhermannia*)  
*sabahna* (*Austroceratoppia*)  
*sabahna* (*Galumna*)  
*sabahna* (*Hoplophorella*)  
*sabahnus* [U. (*Calugarella*)]  
*sabahnus* (*Dolicheremaeus*)  
*sabahnus* (*Microtegeus*)  
*sabinae* (*Eremaezetes*)  
*sabitai* (*Pergalumna*)  
*saboorii* [L. (*Aegyptogalumna*)] (=mastigophora)  
*saboorii* (*Amerobelba*)  
*sabulosa* [O. (*Zygoribatula*)]  
*sabulosus* [B. (*Passalobates*)]  
*sacchareus* (*Tegeocranellus*)  
*saccharomycetoides* (*Epieremulus*) (=geometricus)  
*saccularis* (*Sacculogalumna*)  
*sacculatus* (*Licnodamaeolus*)  
*sacculifera* (*Oripoda*)  
*sacculifera* [A. (*Weigmanniella*)]  
*sacculiferus* [P. (*Sacculoptulus*)]  
*sacculiferus* [S. (*Tropacarus*)] (=grandjeani)  
*sacculipunctatus* (*Schelorbates*)  
*sacculus* [F. (*Cosmogalumna*)]  
*sacculus* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*sacsahuamanensis* (*Schelorbates*)  
*sacyae* (*Hoplophorella*)  
*sadbinia* [O. (*Dzarogneta*)]  
*sadoensis* (*Nothrus*)  
*saetosa* (*Suctobelba*) (=granulata)  
*saeva* (*Orthogalumna*)  
*sagami* (*Goyoppia*)  
*sagatus* (*Reptacarus*)  
*sagitta* (*Galumnopsis*)  
*sagitta* [M. (*Sagittabodes*)]  
*sagittatus* (*Flagellocephus*)  
*sahariensis* (*Aphelacarus acarinus*)  
*sahariensis* (*Masthermannia*)  
*sahariensis* [R. (*Rectoppia fasciata*)]  
*saifulmalukensis* (*Liebstadia*)  
*sajisei* (*Eurostocephus*)  
*sakamorii* (*Phauloppia*)  
*sakaryaensis* (*Corynoppia andulau*)  
*sakeni* (*Berniniella*) (=sigma)  
*sakhalinensis* (*Oppia*)  
*salamoni* (*Xenillus*)  
*salasi* [H. (*Bornemiszaella*)]  
*salebrosus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*salebrosus* (*Schelorbates*)  
*salicifolius* (*Eohypochthonius*)  
*salicinus* (*Caveremulus*)  
*salicis* (*Neoribates*)  
*salina* [O. (*Zygoribatula*)]  
*salish* (*Eremaeus*)  
*saljanica* (*Oribatula*) (=amblyptera)  
*salmani* [R. (*Insculptoppia*)]  
*salmanticensis* (*Hypogeoppia terricola*)  
*salonae* (*Foraminoppia*)  
*saltaensis* (*Fosseremus*) (=laciniatus)  
*saltaensis* (*Liochthonius*)  
*saltaensis* (*Mochlozetes*)  
*saltator* (*Zetorchestes*)  
*saltuensis* (*Gymnodamaeus*) sp. inq.  
*salvadordalii* (*Aleurodamaeus*)  
*salvadoriensis* [N. (*Amerigloboppia*)]  
*samadi* (*Oppia*) sp. inq.  
*samaina* (*Rhinoppia*)  
*samanae* (*Thalassozetes*)  
*samarensis* (*Dolicheremaeus*)  
*samarensis* (*Indoribates*)

- samarensis* (*Microzetes*)  
*samarensis* [E. (*Neopilohmannoides*)]  
*samarensis* (*Nothrolahmannia*)  
*samarensis* [E. (*Orinchoabates*)]  
*samarensis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*samarensis* (*Sacculogalumna*)  
*samarensis* [H. (*Steganacarellus*)]  
*samarus* [O. (*Acrotocephus*)]  
*sambhui* (*Arcoppia*)  
*samirani* (*Scheloribates*)  
*samiyai* [R. (*Insculptoppia*)]  
*samoensis* (*Galumna*)  
*samoensis* (*Nesopelops*)  
*samoensis* (*Oribotritia*)  
*samoensis* [C. (*Klapperiches*)]  
*samsinaki* (*Euscheloribates*)  
*samueli* (*Rogerzetes*)  
*sanctaehelenae* [G. (*Indogalumna*)]  
*sanctaেলucia* (*Haplochthonius*)  
*sanctaemariae* (*Melanozetes azoricus*)  
*sanctipauli* (*Euphthiracarus*) (= *dlohyorum*)  
*sanctipauli* (*Xenillus*)  
*sandori* [F. (*Cosmogalumna*)]  
*sandormahunkai* (*Galumna*)  
*sandormahunkai* [O. (*Lasiobelba*)]  
*sandvicensis* (*Scheloribates*) (= *interruptus*)  
*sangumburiensis* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*sangumburiensis* [P. (*Trianguis*)]  
*sanjiangensis* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*sanmingensis* [S. (*Bischeloribates*)]  
*sanpabloensis* (*Domotorina*)  
*sanqingi* [F. (*Cosmogalumna*)]  
*sanremensis* (*Lucoppia*) (= *burrowsi*)  
*sanukiensis* (*Eobrachychthonius*)  
*sanukiensis* (*Ghilarovus*)  
*sanvicensis* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*sanyali* (*Fijibates*)  
*saraburiensis* (*Austrotritia*)  
*sarahae* (*Phthiracarus*)  
*sarawak* (*Sabahtritia*)  
*sarawaki* (*Apoplophora*)  
*sarawaki* (*Hoplophorella*)  
*sarawaki* [E. (*Pocsia*)]  
*sarbias* [P. (*Millotacarus*)]  
*sardoa* (*Oribatella*)  
*sardoa* (*Oribatula*) (= *tibialis*)  
*sarekensis* [M. (*Calyptozetes*)]  
*sarekensis* (*Suctobelbella acutidens*)  
*sarekensis* (*Tectocephus velatus*)  
*sarkarae* [T. (*Cristonothrus*)]  
*sarkarae* [P. (*Millotacarus*)] (= *sarbias*)  
*sarvari* (*Eubelba*)  
*sasakawai* (*Eubelba*)  
*saskai* [O. (*Oxyoppiella*)]  
*saskai* (*Pilizetes*)  
*sassafrasensis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*saswatii* (*Scheloribates*)  
*satanicus* (*Selenoribates*)  
*satellitius* (*Galumna*) (= *alata*)  
*satsumaensis* (*Allosuctobelba tricuspidata*)  
*satsumaensis* (*Tectocephus*)  
*saucius* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*saudicus* (*Hypozetes translamellatus*)  
*saudicus* (*Scheloribates*)  
*saudiensis* (*Scheloribates*) sp. inq.  
*sauli* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*sausai* (*Sadocephus*)  
*savagei* [C. (*Triachipteria*)]  
*saviiah* [D. (*Epidamaeus*)]  
*saxea* (*Schusteria*)  
*saxicola* (*Domotorina plantivaga*)  
*saxicola* (*Ethiovertex*)  
*saxicola* (*Ghilarovus*)  
*saxicola* (*Oribatula*) (= *major*)  
*saxicola* (*Phauloppia*)  
*saxicola* (*Scheloribates*)  
*saxosus* [T. (*Tyrphonostrus*)]  
*sayedi* [O. (*Zygoribatula*)] (= *connexa*)  
*scaber* (*Camisia*) (? = *biverrucata*)  
*scaber* (*Carabodes*)  
*scaber* (*Galumna*)  
*scaber* (*Stictozetes*)  
*scabra* [H. (*Heterohermannia*)]  
*scalaris* (*Liochthonius*) (= *sellnicki*)  
*scalifera* [O. (*Oxyoppiella*)]  
*scaliger* (*Platyliodes*)  
*scalpellata* (*Suctobelba*)  
*scapellata* (*Hoplophorella*) (= *vitrina*)  
*scapulatus* (*Mysterozetes*)  
*schachtachtinskoi* (*Urubambates*)  
*schalleri* (*Acaroceras*)  
*schalleri* (*Leobodes*)  
*schalleri* (*Rostrozetella*)  
*schatzi* (*Calozetes*)  
*schatzi* (*Eremaeozetes*)  
*schatzi* (*Galapagacarus*)  
*schatzi* (*Hoplophorella*)  
*schatzi* [C. (*Klapperiches*)]  
*schatzi* (*Limnozetes*)  
*schatzi* (*Ocesobates*)  
*schatzi* [C. (*Phyllocarabodes*)] (= *pbaloghi*)  
*schatzi* (*Scapheremaeus*)  
*schatzi* (*Torpacarus*)  
*schatzi* (*Zachvatkinibates*)  
*schauenbergi* [P. (*Archiphthiracarus*)] (= *crispus*)  
*schauenbergi* (*Austrocarabodes*)  
*schauenbergi* (*Cryptacarus*)  
*schauenbergi* (*Hoplophorella*) (= *hamata*)  
*schauenbergi* (*Multipulchroppia*)  
*schauenbergi* (*Neoppia*)  
*schauenbergi* (*Pilobatella*)  
*schauenbergi* (*Scheloribates*)  
*schauenbergi* [O. (*Zygoribatula*)]  
*schawalleri* (*Leobodes*)  
*schawalleri* (*Vilhenabates*)  
*schelorbitoides* (*Topobates*)  
*schizocoma* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*schneideri* (*Ameronothrus*)  
*schneideri* (*Phauloppia*) (= *lucorum*)  
*scholzi* (*Passalozetes*)  
*schoutedeni* [L. (*Paralamellobates*)] (= *misella*)  
*schubarti* (*Ameronothrus*)  
*schubarti* (*Orbiculobates*)  
*schuetzi* (*Chamobates*)  
*schuilingi* (*Allonothrus*)  
*schusteri* (*Ameronothrus*)  
*schusteri* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*schusteri* (*Autogneta*)  
*schusteri* [L. (*Convergoppia*)]  
*schusteri* (*Epilohmannia*)  
*schusteri* [H. (*Heterohermannia*)]  
*schusteri* (*Microtritia*)  
*schusteri* (*Nesiacarus*)  
*schusteri* (*Oribotritia*)  
*schusteri* (*Staubobates*)  
*schusteri* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*schusteri* (*Zetorchestes*)  
*schwartzi* (*Austrocarabodes*)  
*schweizeri* (*Lanceoppia*)  
*schweizeri* (*Liacarus*) Forss., 63 (= *major*)  
*schweizeri* (*Liacarus*) Wooll., 68 (= *major*)  
*schweizeri* (*Steganacarus*) (= *vernaculus*)  
*schwendingeri* (*Mahunkaia*)  
*scilierensis* (*Trichoribates*)  
*scimitarum* (*Tyrphonostrus*)  
*scissurata* (*Oripoda*)  
*scitus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*sclerotrichus* (*Trhypochthonius*) sp. inq.  
*scoparius* (*Hermannobates*)  
*scopolii* [H. (*Austrophthiracarus*)]  
*scopulae* [C. (*Flexa*)]  
*scopulus* (*Neoxenillus*)

- scotiae* (*Halozetes*) sp. inq.  
*scotiae* [*M. (Pravoppia)*]  
*scotti* (*Acrotritia*)  
*scotti* (*Nothrus*) (=seychellensis)  
*scripta* (*Galumna*)  
*scriptus* (*Microzetes*)  
*scrobinus* [*H. (Tuberemaeus)*]  
*scrofa* (*Suctobelbella*)  
*scrupeus* (*Hoplophthiracarus*)  
*sculperens* (*Ethiovertex*)  
*sculpta* (*Eubelba*)  
*sculpta* [*O. (Lasiobelba)*]  
*sculptilis* (*Oppiella*) (=nova)  
*sculptilis* [*A. (Rafacarus)*]  
*sculptilis* [*H. (Rhacaplacarus)*]  
*sculptrata* (*Hexachaetoniella*)  
*sculptrus* (*Xenillus*)  
*sculpturata* (*Aeroppia*)  
*sculpturata* (*Condylobelba*)  
*sculpturata* (*Domotorina*)  
*sculpturata* (*Epilohmannia*)  
*sculpturata* (*Oribatella*)  
*sculpturata* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*sculpturata* (*Pulchroppia*)  
*sculpturata* [*O. (Zygoribatula)*]  
*sculpturatus* (*Fosseremus*) (=laciniatus)  
*sculpturatus* [*H. (Tuberemaeus)*]  
*sculptus* (*Adrodamaeus*) (=hispanicus)  
*sculptus* (*Eupelops*) sp. inq.  
*sculptus* (*Scutovertex*)  
*sculptus* (*Tritegeus*)  
*sculptus* (*Tyrphonothrus*)  
*scutata* (*Berlesiella*)  
*scutata* (*Suctobelbella*)  
*scutatus* (*Malaconothrus*)  
*scutatus* (*Plakoribates*)  
*scutatus* (*Tyrphonothrus*) sp. inq.  
*scuticus* (*Euphthiracarus*)  
*scuticus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*scutigera* (*Lyroppia*)  
*scymus* (*Carabodes*) (=labyrinthicus)  
*scythae* (*Lanceoppia*)  
*secata* (*Wallworkoppia*)  
*secunda* (*Terratritia*)  
*secta* (*Suctobelba*)  
*sectus* (*Microzetorchestes*) (=emeryi)  
*secunda* (*Galumnopsis*)  
*secundus* [*A. (Baloghodes)*]  
*secundus* [*E. (Pocsia)*]  
*sedecima* [*H. (Mantiguercarus)*]  
*sedlaceki* (*Rhynchoppia*)  
*seemani* (*Crotonia*)  
*segestrus* (*Neoliodes*)  
*segheiti* (*Schelorbates*) (=callipus)  
*segmella* (*Subiasella*)  
*segmentatus* (*Arthrovertex*)  
*segnis* (*Camisia*)  
*segnoides* (*Camisia*) (=segnis)  
*sejugata* (*Zetorchella*)  
*sejugatus* (*Annectacarus*)  
*sejunctus* (*Liacarus*) (=koeszegiensis)  
*selgae* (*Damaeus*)  
*selgae* (*Xenillus*)  
*selgae* (*Zachvatkinibates*)  
*sellnicki* (*Achipteria*)  
*sellnicki* (*Adelphacarus*)  
*sellnicki* [*H. (Austrophthiracarus)*]  
*sellnicki* (*Beckiella*)  
*sellnicki* (*Caenobelba*)  
*sellnicki* (*Ceratozetella*)  
*sellnicki* [*L. (Convergoppia)*]  
*sellnicki* (*Galumnopsis*)  
*sellnicki* (*Indotritia*) (=krakatauensis)  
*sellnicki* (*Liochthonius*)  
*sellnicki* (*Maerkelotritia*) (=kishidai)  
*sellnicki* (*Melanozetes*)  
*sellnicki* (*Mystroppia*)  
*sellnicki* (*Nanhermannia*)  
*sellnicki* (*Phthiracarus*) (=ferrugineus)  
*sellnicki* (*Pilizetes*)  
*sellnicki* (*Punctorbates*)  
*semengok* [*C. (Klapperiches)*]  
*semiaciculata* [*H. (Rhacaplacarus)*]  
*semiareolatus* (*Cosmochthonius*)  
*semiareolatus* (*Licneremaeus*)  
*semibarbulata* (*Lohmannia*)  
*semicapillatus* (*Dolicheremaeus*)  
*semicirculata* [*O. (Zygoribatula)*]  
*semiconvexus* (*Scapheremaeus*)  
*semicostulata* (*Arcoppia*)  
*semidentata* (*Suctobelbella*) (=subcornigera)  
*semidesertus* (*Schelorbates*)  
*semifoveolatus* (*Cosmochthonius*)  
*semilunatus* (*Austrocarabodes*)  
*semilunatus* (*Dolicheremaeus*)  
*seminervosa* (*Pergalumna*)  
*seminuda* (*Oppia*)  
*seminuda* (*Trichogalumna*)  
*seminudus* [*P. (Triaunguis)*]  
*seminulum* (*Euzetes*) (?=globulus)  
*semiornatus* (*Scapheremaeus*)  
*semiornatus* (*Sellnickochthonius*) (=immaculatus)  
*semiplumosa* [*S. (Flagrosuctobelba)*]  
*semireticulata* (*Pedrocortesella*)  
*semirufus* (*Minunthozetes*)  
*semirugosa* (*Zetorchella*)  
*semistriata* (*Pergalumna*)  
*semota* (*Mesotritia*)  
*semovitisi* (*Trhypochthonius*)  
*senecionis* [*N. (Amerigloboppia)*]  
*senegalensis* (*Nothrus*)  
*senegalensis* [*T. (Paragloboppia)*]  
*senensis* [*M. (Amiracarus)*]  
*senex* (*Atropacarus*) (=striculus)  
*sengbuschi* (*Ramusella*)  
*seniczakae* [*R. (Insculptoppia)*]  
*seniczaki* [*G. (Neogalumna)*]  
*seniczaki* [*M. (Trimalaconothrus)*]  
*sensiclavata* [*R. (Insculptoppia)*] sp. inq.  
*sensifus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*sensilla* [*B. (Gressittoppia)*]  
*sensillinuda* [*S. (Flagrosuctobelba)*]  
*sentus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*separata* [*S. (Ussuribata)*]  
*separatum* (*Nothrus*)  
*sepilok* (*Dampfiella*)  
*septatus* (*Nothrus*)  
*septentuberculatus* (*Pseudotocepeus*) (=amonstruosus)  
*septenia* (*Parisuctobelba*)  
*septentrionalis* [*H. (Capillonothrus)*] (=capillatus)  
*septentrionalis* (*Eupelops*)  
*septentrionalis* (*Hermannella*)  
*septentrionalis* (*Indotritia*) (=krakatauensis)  
*septentrionalis* (*Lalmoppia*)  
*septentrionalis* (*Microzetes*)  
*septentrionalis* (*Trhypochthonius silvestris*)  
*sequoiae* (*Galumna*)  
*serangos* (*Euphthiracarus*)  
*serapi* (*Austroceratoppia*)  
*sergienkoeae* [*T. (Latilamellobates)*]  
*sergienkoeae* (*Schelorbates*)  
*sergienkoeae* [*C. (Xiphobates)*]  
*seropedica* (*Mathermannia*)  
*seropedicalensis* (*Nothrus*)  
*serrata* (*Achipteria*)  
*serrata* (*Allosuctobelba*)  
*serrata* (*Apoplophora*)  
*serrata* (*Ctenobelba*)  
*serrata* (*Epilohmannia*)  
*serrata* (*Hermannella*)  
*serrata* (*Lohmannia*)  
*serrata* (*Machadobelba*)

- serrata* (*Mesotritia*)  
*serrata* (*Metrioppia*)  
*serrata* [*O.* (*Monoribatella*)]  
*serrata* (*Oribotritia*)  
*serrata* [*H.* (*Phyllhermannia*)]  
*serrata* (*Serratoppia*)  
*serratiostris* (*Berniniella*)  
*serratiostrum* (*Suctobelbella*)  
*serratmarginata* (*Liebstadia*) (=similis)  
*serratoseta* (*Peloribates*)  
*serratus* (*Atropacarus*)  
*serratus* (*Caveremulus*)  
*serratus* (*Eremulus*)  
*serratus* (*Eurhynchoribates*)  
*serratus* [*P.* (*Montizetes*)] (=bayartogtokhi)  
*serratus* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*serratus* (*Pantelozetes*)  
*serratus* (*Sadocephus*)  
*serratus* (*Scutovertex*)  
*serratus* (*Tansocephus*)  
*serratus* (*Tricheremaeus*)  
*serratus* (*Trichoribates*)  
*serrifrons* (*Pyroppia*)  
*serrula* [*P.* (*Archiphthiracarus*)] (=pygmaeus)  
*serrula* [*O.* (*Monoribatella*)]  
*serrula* (*Oribotritia*)  
*serrulata* (*Arcoppia*)  
*serrulatus* (*Phthiracarus*)  
*servadeii* (*Belba*) sp. inq.  
*sestai* (*Microzetes*)  
*setacea* (*Hermanniella*) (=subnigra)  
*setantis* (*Trhypochthonius*)  
*setanus* [*P.* (*Metaphthiracarus*)]  
*setata* (*Gymnodampia*)  
*setiformis* [*A.* (*Acrogalumna*)] (=longipluma)  
*setiformis* [*H.* (*Calyptophthiracarus*)]  
*setiformis* (*Conoppia*)  
*setiformis* [*H.* (*Phyllhermannia*)]  
*setiger* (*Eremaeus*) (=cordiformis)  
*setiger* (*Neoribates*)  
*setiger* [*S.* (*Perscheloribates*)]  
*setiger* (*Pseudotocephus*)  
*setiger* (*Sadocephus undulatus*)  
*setiger* [*D.* (*Spatiodamaeus*)]  
*setiger* (*Sphaerozetes*)  
*setiger* (*Stomacarus*)  
*setiger* (*Unguizetes*)  
*setiger* (*Xenillus*)  
*setigera* (*Galumna*)  
*setigera* (*Heteroppia*)  
*setilonga* (*Berniniella*)  
*setoensis* (*Epilohmannoides*)  
*setosa* (*Banksinoma*)  
*setosa* (*Dampfella*)  
*setosa* [*S.* (*Flagrosuctobelba*)]  
*setosa* (*Hexachaetoniella*)  
*setosa* [*G.* (*Porogalumella*)]  
*setosa* (*Xiphobelba*)  
*setosa* [*O.* (*Zygoribatula*)]  
*setosellus* (*Phthiracarus*) (=longulus)  
*setosoclavata* [*S.* (*Flagrosuctobelba*)]  
*setosus* (*Aleurodamaeus*)  
*setosus* (*Aleurodamaeus*)  
*setosus* (*Ceratorchestes*)  
*setosus* (*Epactozetes*)  
*setosus* (*Fuscozetes*)  
*setosus* (*Humerobates*)  
*setosus* (*Megalotocephus japonicus*)  
*setosus* [*P.* (*Metaphthiracarus*)]  
*setosus* [*Z.* (*Protozetomimus*)]  
*setosus* (*Topobates*)  
*setosus* (*Trhypochthoniellus longisetus*)  
*setosus* (*Xenillus*)  
*setoumi* (*Malaconothrus*)  
*setulosa* [*A.* (*Izuachipteria*)]  
*setulosa* [*M.* (*Parplohpora*)]
- setus* (*Eobrachychthonius*)  
*sexareata* (*Pergalumna*) (=myrmophila)  
*sexclavatus* (*Rostrozetes*) sp. inq.  
*sexcornuta* (*Schalleria*)  
*sexdentata* [*O.* (*Monoribatella*)]  
*sexdentata* (*Suctobelbella*) sp. inq.  
*sexdentatus* (*Pseudotocephus*) sp. inq.  
*sexidimorphus* [*L.* (*Longocephus*)]  
*sexmaculata* (*Multioppia*) (?=laniseta)  
*sexnodosa* (*Suctobelbella*)  
*sexnotatus* (*Eobrachychthonius*) (=latior)  
*sexparus* [*E.* (*Neopilohmannoides*)]  
*sexpilosa* (*Ceratoppia*)  
*sexpilosa* (*Goyoppia*)  
*sexpilosa* (*Hexachaetoniella*)  
*sexpilosus* [*G.* (*Neocarabodes*)]  
*sexsetosa* (*Pseudoceratoppia*)  
*sexsetosa* [*S.* (*Ussuribata*)]  
*sextiana* (*Acrotritia*) (=curticephala)  
*seychellensis* (*Dolicheremaeus*)  
*seychellensis* (*Nothrus*)  
*seychellensis* (*Ramsayellus*)  
*seychelli* (*Allonothrus schulingi*)  
*seydi* (*Lanceoppia*)  
*sezeki* [*Q.* (*Coronoquadroppia*)]  
*sgardelisi* [*C.* (*Triachipteria*)]  
*shagdarsureni* (*Eupelops*)  
*shaldybiniae* (*Ceratozetella*)  
*shaldybiniae* [*R.* (*Insculptoppia*)] (=insculpta)  
*shaldybiniae* (*Oribatella*)  
*shaldybiniae* [*P.* (*Trianguis*)]  
*shaldybiniae* (*Zachvatkinibates*)  
*shapensis* (*Nothrus*)  
*sharipovi* (*Moritzoppia escotata*)  
*sharjah* [*O.* (*Zygoribatula*)]  
*shaumi* (*Pseudotocephus*)  
*shealsi* (*Austrotritia*) (=saraburiensis)  
*shealsi* (*Belloppia*)  
*shealsi* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*shekarii* (*Tectoribates*)  
*sheshanensis* [*R.* (*Insculptoppia*)]  
*shibai* (*Fortuynia*)  
*shibai* (*Rostrozetes*)  
*shigeruus* (*Schelorbates*)  
*shikoku* (*Oribotritia*)  
*shikongensis* [*H.* (*Phyllhermannia*)]  
*shillongensis* (*Eremobelba*)  
*shimanoi* (*Hermannia*)  
*shimajanai* (*Thalassozetes*)  
*shinanoensis* (*Multioppia*)  
*shipitsyni* [*L.* (*Dorycranosus*)]  
*shiptoni* [*P.* (*Neophthiracarus*)]  
*shiraensis* [*S.* (*Perscheloribates*)]  
*shirakamiensis* (*Phthiracarus*) (=persimplex)  
*shirakamiensis* (*Caenosamerus*)  
*shirakamiensis* (*Protoribates*)  
*shirakamiensis* (*Tectocephus*)  
*shiranensis* [*C.* (*Cyrtozetes*)]  
*shironeseta* (*Suctobelbella*)  
*shogranensis* [*A.* (*Acrogalumna*)]  
*shogranensis* (*Coartobelba*)  
*shogranensis* (*Euphthiracarus*)  
*shogranensis* (*Sphaerozetes*)  
*shqipetarica* (*Dissorhina*)  
*shtanchaevae* (*Anachipteria*)  
*shtanchaevae* (*Epilohmannia*)  
*shtanchaevae* (*Machadobelba*)  
*shukuminensis* (*Cultroribula*)  
*shvanderovi* (*Protoribates*)  
*siamensis* (*Dolicheremaeus*)  
*siamensis* (*Hoplophthiracarus*) (=kugohi)  
*siamensis* (*Multipulchroppia*)  
*siamensis* (*Rhabdoribates*)  
*sibirica* [*C.* (*Ensicamisia*)]  
*sibirica* (*Pyroppia*)  
*sibirica* [*C.* (*Triachipteria*)]

- sibiricus* (*Neoribates*)  
*sibiricus* [H. (*Platynothrus*)] Sitn., 75  
*sibiricus* [H. (*Platynothrus*)] Kriv., 84 (=krivolutskiyi)  
*sibiricus* (*Punctoribates*)  
*sicafer* (*Sicaxyllobates*)  
*sicarius* (*Pheroliodes*)  
*sicata* (*Domatorina*)  
*sicca* (*Galumna*) (=setigera)  
*siccatus* (*Diapterobates*) (=rotundocuspidatus)  
*sichuanensis* (*Gymnodampnia*)  
*sichuanensis* (*Phthiracarus*)  
*sichuanensis* [P. (*Triaunguis*)]  
*sicilicoma* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*sicilifera* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*sicula* [P. (*Siciliphora*)]  
*sicula* [D. (*Siculobata*)]  
*siculus* (*Adrodamaeus*)  
*siculus* (*Eupelops*) (=plicatus)  
*siculus* (*Scutovertex*) (=minutus)  
*siculus* (*Siciliotrichus*)  
*sidorchukae* (*Anderemaeus*)  
*sidorchukae* [H. (*Calyptophthiracarus*)]  
*sidorchukae* (*Dentachipteria*)  
*sidorchukae* (*Galumnella*)  
*sidorchukae* (*Pergalumna*)  
*sidorchukae* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*sidorchukae* [H. (*Steganacarellus*)]  
*sidorchukae* (*Trichoribates*)  
*siefti* (*Loftacarus*)  
*sierramadrensis* (*Peloribates*)  
*sierriensis* (*Euphthiracarus*) (=tanythrix)  
*sigifurcatus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*sigma* (*Berniniella*)  
*sigmolamellatus* (*Eremulus*)  
*signata* (*Anachipteria*)  
*signata* (*Dissorhina*)  
*signatus* (*Cosmochthonius*)  
*sikhotealinicus* (*Euphthiracarus*)  
*sikhotealinus* (*Megeremaeus*)  
*sikkimensis* (*Scheloribates*)  
*silesius* (*Liebstadia*) (=similis)  
*silva* (*Cymbaeremaeus*)  
*silva* [S. (*Ussuribata*)]  
*silvai* (*Beckiella*)  
*silvanus* [G. (*Naiazetes*)]  
*silvanus* (*Novonothrus*)  
*silvatica* (*Berniniella*)  
*silvatica* (*Parautogneta*)  
*silvatica* (*Pergalumna*)  
*silvatica* [D. (*Vesiculobates*)]  
*silvaticus* (*Malaconothrus*)  
*silvestris* (*Eueremaeus oblongus*)  
*silvestris* (*Eupelops*)  
*silvestris* (*Neoliodes*)  
*silvestris* (*Nothrus*)  
*silvestris* (*Pergalumna*)  
*silvestris* (*Trhypochthonius*)  
*silvicola* (*Drymobates*)  
*silvicola* (*Limnozetes*)  
*silvicola* (*Neoeutegaeus*)  
*silvicola* (*Striatoppia*)  
*silvicus* (*Nothrus*)  
*silvosus* (*Carabodes*)  
*similanensis* (*Temburongia*)  
*simile* (*Acrotritia*) (=rustica)  
*similesuperbula* (*Oribatella*)  
*similidentata* (*Suctobelbella*)  
*similifallax* (*Lauropia*)  
*similis* (*Acaroceras*)  
*similis* (*Acrotritia*)  
*similis* [M. (*Amiracarus*)]  
*similis* (*Austrocarabodes*)  
*similis* [H. (*Austrophthiracarus*)] (=radiatus)  
*similis* (*Berniniella*) (=bicarinata)  
*similis* (*Cepheus*)  
*similis* (*Ceratozetella*)  
*similis* (*Ceratozetes*) (=neonominatus)  
*similis* (*Chavinia*)  
*similis* (*Dampfella*)  
*similis* (*Eobrachychthonius*)  
*similis* (*Eupelops*)  
*similis* (*Galumna*)  
*similis* [G. (*Gibbibodes*)]  
*similis* [M. (*Hammeroppia*)]  
*similis* (*Heminothrus*)  
*similis* (*Hermannia*)  
*similis* (*Hoplophthiracarus*)  
*similis* [L. (*Incabates*)]  
*similis* [C. (*Klapperiches*)]  
*similis* (*Liacarus*) (=coracinus)  
*similis* (*Licneremaeus*) (=novus)  
*similis* (*Liebstadia*)  
*similis* (*Limnozetes*)  
*similis* (*Liochthonius*)  
*similis* (*Lohmannia*)  
*similis* (*Lyropia*)  
*similis* (*Machadobelba*)  
*similis* (*Malacoangelia*)  
*similis* (*Mesoplophora*)  
*similis* (*Mesotritia*)  
*similis* (*Microtegeus*)  
*similis* (*Moritzoppia*) (=unicarinata)  
*similis* (*Multipulchroppia*)  
*similis* (*Neoamerioppia*)  
*similis* (*Neoribates*)  
*similis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*similis* (*Oribatella*)  
*similis* (*Pareutegaeus*)  
*similis* [V. (*Phalacrozetes*)]  
*similis* (*Phthiracarus*)  
*similis* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*similis* [R. (*Schizozetes*)]  
*similis* (*Sellnickochthonius*)  
*similis* [D. (*Spatiodamaeus*)] (=verticillipes)  
*similis* (*Steganacarus*)  
*similis* (*Striatoppia*)  
*similis* (*Suctobelbella*)  
*similis* [M. (*Trimalaconothrus*)] sp. inq.  
*similis* [H. (*Tuberemaeus*)]  
*similis* (*Unguizetes*)  
*similis* (*Xenillus*)  
*similitricha* [O. (*Zygoribatula*)]  
*simillima* [S. (*Flagrosuctobelba*)] (=semiplumosa)  
*similoides* (*Dampfella*)  
*simonettae* (*Steganacarus*)  
*simplex* (*Afroleius*)  
*simplex* (*Berniniella*) (=inornata)  
*simplex* (*Charassobates*)  
*simplex* (*Ctenobelba*) sp. inq.  
*simplex* (*Cycloppia*) (=restata)  
*simplex* (*Cyrthermannia*)  
*simplex* (*Dolicheremaeus*)  
*simplex* (*Eupelops*) (=hirtus)  
*simplex* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*simplex* (*Fusuloppia*) (=neonominata)  
*simplex* (*Globoppia*) sp. inq.  
*simplex* (*Haplobelba*)  
*simplex* (*Haplochthonius*)  
*simplex* (*Liacarus coracinus*) ssp. inq.  
*simplex* (*Liochthonius*)  
*simplex* (*Lophotocephus*)  
*simplex* (*Machadobelba*)  
*simplex* (*Microppia*) (=minus)  
*simplex* (*Microtritia*)  
*simplex* (*Nipponiella*)  
*simplex* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*simplex* (*Protoribates*) (=halleri)  
*simplex* (*Pseudotocephus*) (=amonstruosus)  
*simplex* (*Rhynchobelba*)  
*simplex* (*Scapheremaeus*)  
*simplex* (*Scheloribates*) Ger., 1849 sp. inq.  
*simplex* (*Scheloribates*) Stor., 1925 (=multiiteratus)

- simplex* (*Suctobelba*) (=chinonei)  
*simplex* (*Tyrphonothrus*) (=glaber)  
*simplex* (*Vaghia*)  
*simplex* (*Vilhenabates*)  
*simplirostratus* (*Papillacarus*)  
*simpliseta* [G. (*Kalloia*)]  
*simpliseta* [E. (*Licnocephus*)]  
*simplisetosus* (*Cosmozetes*)  
*simplisetosus* (*Paulianacarus*)  
*simplisetus* (*Microzetes*)  
*simplissima* (*Lalmoppia*) sp. inq.  
*simplitricha* (*Multioppia*)  
*simulator* (*Ceratozetes*)  
*sinaraja* (*Truncopes*)  
*sinarmatus* (*Afrotocephus*)  
*sinatus* [V. (*Phalacrozetes*)]  
*sine* (*Schelorbates*) (=angustirostris)  
*sinensis* (*Acrotritia*)  
*sinensis* (*Arcoppia fenestralis*)  
*sinensis* (*Fortuynia*)  
*sinensis* [P. (*Neoperxylobates*)]  
*sinensis* (*Nesiacarus*)  
*sinensis* (*Pergalumna obvia*)  
*sineornata* (*Gustavia*)  
*singaporensis* (*Austrotritia*)  
*singaporensis* (*Dolicheremaeus*)  
*singaporensis* (*Microzetes*)  
*singularis* [M. (*Archegotocephus*)]  
*singularis* [F. (*Cosmogalumna*)]  
*singularis* (*Euphthiracarus*)  
*singularis* (*Hoplophorella*)  
*singularis* (*Lepidozetes*)  
*singularis* (*Mahunkobates*)  
*singularis* (*Metabelba*)  
*singularis* (*Protorbates*) (=capucinus)  
*singularis* (*Sacculoppia*)  
*singularis* (*Suctobelbella*)  
*singularis* [H. (*Tuberemaeus*)]  
*singularis* (*Xenillus*)  
*sinica* (*Banksinoma*)  
*sinica* (*Mahunkana*)  
*sinica* [S. (*Ussuribata*)]  
*sinicus* (*Allonothrus*)  
*siniloanensis* (*Philippotocephus*)  
*sinlimes* (*Perxylobates*)  
*sinornata* (*Allogalumna*)  
*sintranslamella* (*Oribatella*)  
*sinuata* (*Camisia*) (=horrida)  
*sinuata* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*sinuata* [L. (*Incabates*)]  
*sinuofrons* (*Galumna*)  
*sinuosociliatus* (*Austrocarabodes*)  
*sinuosus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*sinuosus* (*Scapheremaeus*)  
*sinutus* (*Eurostocephus*)  
*sisiri* (*Gibbicephus*)  
*sisiri* (*Zetorchella*)  
*sistanbaluchestanica* (*Pergalumna*)  
*sitnikovae* [D. (*Cylindroppia*)] (=casuarina)  
*sitnikovae* (*Diapterobates*)  
*sitnikovae* (*Ferolocella*) (=cribraria)  
*sitnikovae* (*Fissicephus*)  
*sitnikovae* (*Membranoppia*)  
*sitnikovae* (*Moritzoppia*)  
*sitnikovae* (*Oribatula*) (=interrupta)  
*sivashensis* [G. (*Neogalumna*)]  
*skookumchucki* (*Quadroppia*) (=quadricarinata)  
*skottsbergi* [H. (*Capillonothrus*)]  
*skrjabini* (*Hololohmannia*) sp. inq.  
*skrjabini* [O. (*Zygoribatula*)]  
*slaveki* (*Umbellozetes*)  
*slossonae* (*Fuscozetes*) (=fuscipes)  
*sloupensis* (*Phauloppia*) sp. inq.  
*smirnovi* [D. (*Epidamaeus*)]  
*smirnovi* (*Epimerella*)  
*smirnovi* (*Thamnacarus*)  
*smirnovi* [O. (*Zygoribatula*)] (=exarata)  
*smithersi* (*Megatrichobates*)  
*smithi* (*Spineremaeus*)  
*smiti* (*Fortuynia*)  
*snowdonensis* [C. (*Triachipteria*)]  
*socia* [O. (*Zygoribatula*)] (=cognata)  
*socotrensensis* [O. (*Zygoribatula*)]  
*sofalaensis* (*Pilobatella*)  
*sol* (*Gustavia*) (=microcephala)  
*sol* (*Helioppia*)  
*sol* (*Steganacarus*)  
*solhoeyi* [C. (*Ensicamisia*)]  
*solhoeyi* (*Mesotritia*)  
*solhoyorum* (*Limnozetes*)  
*solifera* (*Interbelba*)  
*solita* [S. (*Flagrosuctobelba*)]  
*solitaria* (*Oribotritia*)  
*solitarius* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*sollertia* (*Basilobelba*) (=retiaria)  
*soloduchi* [C. (*Aokibelba*)]  
*solomonensis* (*Apoplophora*)  
*solomonensis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*somalica* (*Pergalumna*)  
*somalica* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*somalicus* (*Eupelops*)  
*songliensis* (*Diapterobates*)  
*soniae* (*Hauseroplophora*)  
*soonkii* (*Gymnodampia*)  
*soosi* [L. (*Hamoppia*)]  
*sordida* (*Camisia*) (=spinifer)  
*sordidus* (*Austrocarabodes*) sp. inq.  
*sordidus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*soror* (*Allobelba*)  
*soror* (*Eutegaeus*)  
*soror* [R. (*Insculptoppia*)]  
*soror* [M. (*Trimalaconothrus*)] sp. inq.  
*sororia* (*Hoplophorella*)  
*sorrentensis* (*Suctobelba*)  
*sottoetgarciai* (*Zetorchella*)  
*souchnaiensis* (*Protorbates*)  
*southafricanensis* (*Eremulus*)  
*southensis* (*Zealandozetes*)  
*soyeri* (*Pirnodus*)  
*spadix* (*Phthiracarus*)  
*sparsa* (*Mesoplophora*)  
*spasmenosi* (*Basilobelba*)  
*spathulata* (*Epilohmannia*)  
*spathulata* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*spathulatus* (*Austrocarabodes*)  
*spathulatus* (*Ceratobates*)  
*spathulatus* (*Cubabodes*)  
*spathulatus* (*Oxyamerus*)  
*spathulatus* (*Rhynchoribates*)  
*spathulatus* (*Rogerzetes*)  
*spathulatus* [H. (*Steganacarellus*)]  
*spathulifer* (*Machadobelba*)  
*spathuloides* (*Epilohmannia*)  
*spatiosus* (*Caenosamerus*)  
*spatulasetosus* (*Trichoribates*)  
*spatulata* (*Hoplophorella*) (=hamata)  
*spatulatus* (*Dolicheremaeus*)  
*spatulatus* (*Otocephus*)  
*specifica* [G. (*Neogalumna*)]  
*speciosa* (*Oppia*)  
*speciosus* (*Dolicheremaeus*) sp. inq.  
*speciosus* (*Hydrozetes*) sp. inq.  
*spectabilis* (*Fissurobates*)  
*spectabilis* (*Rhynchoribates*)  
*spectabilis* (*Sphaerochthonius*)  
*sphaerica* (*Ceratoppia*)  
*sphaericus* (*Annobonzetes*)  
*sphaericus* (*Liacarus*) (=xylariae)  
*sphaericus* (*Punctoribates*)  
*sphaeroclava* [I. (*Haplozetes*)]  
*sphaerodendron* (*Sternoppia*)  
*sphaeroides* (*Schelorbates*)

- sphaeroides* (*Topobates*)  
*sphaeroideus* (*Austrocarabodes*)  
*sphaerula* (*Austrocarabodes*)  
*sphaerula* (*Taeniogalumna*)  
*sphaerula* (*Unguizetes*)  
*sphaerulus* (*Ellipsozetes*)  
*sphaerulus* (*Phthiracarus*) (=globofus)  
*sphagni* (*Galumna*)  
*sphagni* (*Limnozetes*) (=ciliatus)  
*sphagni* [*M.* (*Neobelba*)]  
*sphagnicola* [*K.* (*Niosuctobelba*)]  
*sphagnicola* (*Processoppia*)  
*sphagnicola* (*Trhypochthonius*) (=nigricans)  
*sphagnicola* (*Tyrphonothrus*) (=maior)  
*sphagnicolus* (*Hydrozetes*)  
*spherisensilla* [*O.* (*Zygoribatula*) *exilis*]  
*spicata* (*Suctobelbata*)  
*spiciger* (*Poelcilochthonius*)  
*spiculatus* (*Ceratozetes*)  
*spiculifer* [*Y.* (*Berndobodes*)]  
*spiculifera* (*Acrotritia*) (=sinensis)  
*spiculifera* [*O.* (*Oxyoppiella*)] (=polynesia)  
*spiculifera* [*S.* (*Flagrosuctobelba*)] *sp. inq.*  
*spilotus* [*X.* (*Stonyxenillus*)]  
*spina* (*Joelia*)  
*spina* [*H.* (*Rhacaplacarus*)]  
*spinata* [*H.* (*Rhacaplacarus*)]  
*spinatus* (*Eupterotegaeus*)  
*spinatus* (*Neseutegaeus*)  
*spindleformis* (*Cycloppia*)  
*spindleformis* (*Eremulus*)  
*spindleformis* (*Indotritia*)  
*spindleformis* (*Neoribates*)  
*spinifer* (*Camisia*)  
*spinifer* (*Eremulus*)  
*spinifera* (*Baloghia*)  
*spinifera* (*Banksinoma*)  
*spinifera* [*M.* (*Hammeroppia*)]  
*spinifera* [*H.* (*Rhacaplacarus*)]  
*spiniformis* (*Carabodes*)  
*spiniformis* (*Hoplophthiracarus*)  
*spiniformis* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*spiniformis* (*Peloribates*)  
*spiniformis* [*H.* (*Steganacarellus*)]  
*spiniger* [*H.* (*Kakophthiracarus*)]  
*spiniger* (*Liacarus*)  
*spiniger* (*Tectodamaeus*)  
*spinipes* (*Ceratoppia bipilis*)  
*spinipes* (*Ceratozetella*) (?=maxima)  
*spinipes* (*Nosybelba*)  
*spinipes* (*Physobates*)  
*spinipes* (*Scutovertex*) *sp. inq.*  
*spinipes* (*Tikizetes*)  
*spiniseta* (*Hermanniella*)  
*spinitecta* (*Heterobelba*)  
*spinogenuala* (*Trichoribates*)  
*spinosa* (*Achipteria armata*) *ssp. inq.*  
*spinosa* (*Apoplophora*)  
*spinosa* (*Gymnodampia*)  
*spinosa* (*Mesotritia*) (=maerkeli)  
*spinosa* (*Oribotritia*)  
*spinosa* (*Oxyoppia*)  
*spinosa* (*Phauloppia*) (=lucorum)  
*spinosa* (*Porobelba*)  
*spinosisima* (*Heterobelba*)  
*spinosisima* (*Lucoppia*) (=burrowsi)  
*spinosus* (*Carabodes*) *sp. inq.*  
*spinosus* (*Cepheus*)  
*spinosus* (*Cosmochthonius*)  
*spinosus* (*Eremulus*)  
*spinosus* (*Eupelops*) (=acromios)  
*spinosus* (*Megeremaeus*)  
*spinosus* (*Nasobates*)  
*spinosus* (*Papillacarus*)  
*spinosus* (*Seteremaeus*)  
*spinosus* (*Steganacarus*)  
*spinosus* (*Stylozetes*)  
*spinosus* (*Tectocephus*) (=velatus)  
*spinosus* (*Trhypochthonius tectorum*)  
*spinosus* [*P.* (*Trianguis*)]  
*spinosus* [*C.* (*Xiphobates*)] (=rastratus)  
*spinosus* (*Zetomimus*)  
*spinulosa* (*Peloptoribula*)  
*spinulosa* (*Synichotritia*)  
*spinulosus* (*Neotrichozetes*)  
*spinus* (*Euphthiracarus*)  
*spinus* [*H.* (*Kakophthiracarus*)]  
*spinus* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*spirochaeta* [*S.* (*Ussuribata*)]  
*spirofilus* [*H.* (*Platynothrus*)] (=peltifer)  
*spirulatus* (*Hemileius*)  
*spitsbergensis* (*Ceratozetes*)  
*splendens* [*L.* (*Dorycranosus*)]  
*splendens* [*M.* (*Pentoppia*)]  
*splendidus* (*Sphaerochthonius*)  
*spongiosus* (*Eupelops*)  
*spoofti* (*Ameronothrus*) (=marinus)  
*spooneri* (*Paraquanothrus*)  
*spora* (*Muliercula*)  
*springsmythi* (*Nothrus*)  
*springthorpei* (*Pheroltodes*)  
*spumosa* (*Heterobelba*)  
*spurcus* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*sqamaceus* (*Umbellozetes*)  
*squamiger* (*Neoliodes*) *sp. inq.*  
*squamiseta* (*Suctobelbella*)  
*squamosa* (*Suctobelbilla*)  
*squamosus* (*Austrocarabodes imperfectus*)  
*squarrosa* (*Oppiella*) (=nova)  
*squarrosa* (*Quadroppia*)  
*stabelchodi* (*Trichoribates*) *sp. inq.*  
*stagaardi* (*Capillibates*)  
*stagnatilis* (*Melanozetes*)  
*starki* (*Adrodamaeus*)  
*staryi* [*G.* (*Angulogalumna*)]  
*staryi* (*Pilobates*)  
*staryi* (*Similobates*)  
*staryi* [*T.* (*Tamdamaeus*)]  
*stebaevae* (*Hexachaetoniella*)  
*stebaevae* (*Protodamaeus*)  
*stefanetfranzorum* (*Hemileius*)  
*steinboeckii* (*Eupterotegaeus*) (=ornatissimus)  
*steineri* (*Scutovertex*) (=sculptus)  
*steinmanni* (*Fissicephus*)  
*steinmanni* (*Pilogalumna*)  
*stellata* (*Cyrthermannia*)  
*stellata* (*Pedrocortesella*)  
*stellatus* (*Passalozetes*)  
*stellatus* (*Peloribates*)  
*stellifer* (*Cuspitigula*)  
*stellifer* (*Hymenozetes*)  
*stellifer* (*Hypozetes*)  
*stellifer* (*Passalozetes*)  
*stellifera* (*Heterobelba*)  
*stellifera* (*Multioppia*)  
*stenodes* [*H.* (*Mantigueracarus*)]  
*stenolamellatus* (*Exochocephus*)  
*stenos* [*H.* (*Kakophthiracarus*)]  
*stenotus* (*Phthiracarus*)  
*stenotus* [*H.* (*Steganacarellus*)]  
*stepensis* (*Xenillus*) (=sculptus)  
*stepposa* (*Jacotella*) (=austriaca)  
*stercus* (*Trhypochthonius tectorum*)  
*sterigma* (*Acrotritia*) (=brasiliiana)  
*sterigma* (*Crotonia*)  
*sternalis* [*P.* (*Metaleius*)] (?=strenzkei)  
*sticta* (*Niloppia*)  
*stigmata* (*Granuloppia*)  
*stigmatus* [*T.* (*Cristonothrus*)]  
*stigmaticus* (*Hoplophthiracarus*)  
*stiktos* (*Eueremaeus*)  
*stilifera* (*Hoplophorella*)

- stipatus* (Ghilarovus)  
*stipularis* [K. (Stakarenoppia)]  
*storkani* (Oribotritia) sp. inq.  
*storkani* (Pergalumna)  
*stramineus* [P. (Archiphthiracarus)] (?=bryobius)  
*strandi* (Diapterobates) (=notatus)  
*stratus* (Scapheremaeus)  
*strenzkei* (Bipassalozetes)  
*strenzkei* (Eupelops)  
*strenzkei* (Gehypochthonius) sp. inq.  
*strenzkei* (Lanceoppia)  
*strenzkei* (Liochthonius)  
*strenzkei* [P. (Metaleius)]  
*striata* (Apoplophora) (=pantotrema)  
*striata* (Galumna)  
*striata* (Joshuella)  
*striata* (Macquarioppia)  
*striata* (Microtritia)  
*striata* (Oribotritia)  
*striata* (Pergalumna)  
*striata* (Phauloppiella)  
*striata* (Sabahtritia)  
*striata* (Sternoppia)  
*striata* [O. (Zygoribatula)] (=exarata)  
*striatiprodorsum* (Pergalumna)  
*striatissima* (Microtritia)  
*striatissima* [O. (Zygoribatula)] (=excavata)  
*striatissimus* (Cosmozetes)  
*striatissimus* (Neoribates)  
*striatomarginatus* (Scapheremaeus)  
*striatus* (Adrodamaeus)  
*striatus* (Bipassalozetes)  
*striatus* (Ceratozetes)  
*striatus* (Damaeus)  
*striatus* (Hispanozetes)  
*striatus* (Megatrichobates)  
*striatus* (Meristacarus)  
*striatus* (Neoliodes)  
*striatus* [L. (Paralamellobates)] (=misella)  
*striatus* (Pseudotectoribates subsimilis)  
*striatus* (Schelorbates) Ham., 58  
*striatus* (Schelorbates) C.-R., 80 (=multirepeticus)  
*striatus* (Sellnickochthonius) (=immaculatus)  
*striatus* (Trichoribates)  
*striatus* (Unguizetes)  
*stricta* (Hoplophorella)  
*strictior* (Eobrachychthonius) (=latior)  
*striculus* (Atropacarus)  
*striganovae* (Asperemaeus)  
*striganovae* (Fissicepheus)  
*strigatus* (Trichoribates)  
*strigosa* [H. (Phyllhermannia)]  
*strigosus* [H. (Protophthiracarus)]  
*strigulata* (Pergalumna)  
*strinatii* (Oribatella)  
*strinatii* [R. (Rectoppia)]  
*strinatii* (Sphaerochthonius)  
*strinovichi* (Galumna)  
*strinovichi* [C. (Klapperiches)]  
*strinovichi* [M. (Pentamagyaria)]  
*strinovichi* (Setoppia)  
*striolatus* [H. (Notophthiracarus)]  
*striolatus* (Schelorbates)  
*struthio* [O. (Oxyoppiella)]  
*stunkardi* (Nasozetes)  
*stupenda* (Vaghia)  
*sturmi* (Anderemaeus)  
*sturmi* (Pseudotocepheus)  
*sturmi* (Quinquoppia)  
*sturmi* (Truncozetes)  
*stylesi* (Eutegaeus)  
*stylosanthes* (Haplochthonius)  
*styosetosus* (Arborichthonius)  
*stypheles* [H. (Rhacaplacarus)]  
*styriaca* (Epilohmannia)  
*styriacus* (Cymbaeremaeus) (=cymba)
- subaequalis* (Eurhynchoribates)  
*subaequalis* (Pergalumna) (=myrmophila)  
*subalpinus* (Carabodes) sp. inq.  
*subalpinus* (Gymnodamaeus)  
*subantarctica* [O. (Zygoribatula)]  
*subaquila* (Ceratozetes)  
*subarcticus* (Carabodes)  
*subareolata* (Galumnella)  
*subborealis* (Propelops) (=monticolus)  
*subcarinatus* (Carabodes)  
*subcedrus* (Euphthiracarus)  
*subciliata* (Hoplophorella)  
*subclavatus* (Fissicepheus)  
*subcomplexa* (Parasuctobelba)  
*subcorniger* (Scapheremaeus)  
*subcornigera* (Suctobelbella)  
*subcricoides* (Brachychthonius) (=impressus)  
*subdolus* (Phthiracarus)  
*subexutus* (Eupelops)  
*subfallax* [O. (Moritzoppiella)]  
*subglaber* (Micreremus)  
*subglaber* (Pilizetes)  
*subglaber* (Scapheremaeus)  
*subglabra* [H. (Heterohermannia)]  
*subglobosus* (Phthiracarus) (=globosus)  
*subglobulus* (Chamobates)  
*subiasi* (Africoribates)  
*subiasi* [P. (Archiphthiracarus)]  
*subiasi* (Dolicheremaeus)  
*subiasi* [D. (Epidamaeus)]  
*subiasi* (Epimerella)  
*subiasi* (Lalmoppia)  
*subiasi* (Liacarus)  
*subiasi* (Phyllozetes)  
*subiasi* (Tainsculptoppia)  
*subiasi* (Tripiloppia)  
*subinconspicuus* (Ceratozetes)  
*subintectus* (Sphaerozetes) sp. inq.  
*subita* (Hoplophorella)  
*sublanatus* (Cosmochthonius)  
*sublestus* (Mixacarus)  
*submolesta* (Oribotritia)  
*subniger* (Sadocephus)  
*subniger* (Tegoribates)  
*subnigra* (Hermanniella)  
*submitida* [O. (Antennoppia)] sp. inq.  
*subnitidus* (Ovobates)  
*subnuda* (Trichogalumna)  
*subnudus* (Gymnobodes)  
*subnudus* (Xenillus)  
*subpectinata* (Rhinoppia)  
*subrasus* [T. (Cristonothrus)]  
*subsellata* (Hoplophorella)  
*subseminulum* (Ceratozetella) (?=maxima)  
*subsimilis* (Dolicheremaeus)  
*subsimilis* (Pilizetes)  
*subsimilis* (Pseudotectoribates)  
*subsimilis* (Schelorbates) Mih., 56 (=barbatulus)  
*subsimilis* (Schelorbates) Bal., 62 (=caprai)  
*subspinipes* (Scutovertex)  
*substriata* [O. (Zygoribatula) connexa]  
*substrictus* (Atropacarus)  
*subterraneus* (Liacarus)  
*subtilis* [M. (Parpophora)]  
*subtilis* (Pseudotocepheus)  
*subtilis* (Tectodamaeus) sp. inq.  
*subtilisfinem* (Tectodamaeus)  
*subtrigona* [S. (Flagrosuctobelba)]  
*subtropica* (Taiwanoppia)  
*subtropicus* [S. (Perschelorbates)]  
*subula* (Pedrocortesella)  
*subulatus* (Eupelops) sp. inq.  
*subuliger* (Eupelops)  
*subuligera* [O. (Antennoppia)]  
*subverticillipes* [D. (Spatiodamaeus)] (=verticillipes)  
*succincta* (Oribotritia)

- succincta* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*suchetae* (*Oppia*)  
*suciu* [R. (*Insculptoppia*)]  
*suctobelboides* (*Suctobelbida*)  
*suctorius* (*Suctoribates*)  
*sudafricanus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*sudafricanus* (*Scheloribates*)  
*sudamericana* [R. (*Rectoppia*) *fasciata*]  
*sudamericanus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*sudamericanus* [E. (*Poczia*)]  
*sudetica* (*Svalbardia*) (= *bicuspidata*)  
*suecicus* (*Sellnickochthonius*)  
*sufflata* [H. (*Varioppia*)]  
*sufflexa* (*Belba*) (= *corynopus*)  
*suiyangensis* (*Sacculogalumna*)  
*sulcatomarginata* (*Pergalumna*)  
*sulcatus* (*Afronothrus*) (= *incisivus*)  
*sulcatus* (*Dolicheremaeus*)  
*sulcatus* (*Eupelops*)  
*sulcatus* (*Hammerabates*)  
*sulcatus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*sultan* (*Sacculobates*)  
*sumatrana* (*Hypochthoniella*)  
*sumatranus* (*Dolicheremaeus*)  
*sumatranus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*sumatrensis* (*Achipteria*)  
*sumatrensis* [F. (*Cosmogalumna*)]  
*sumatrensis* (*Nasozetes*)  
*sumatrensis* (*Oppiella*) (= *nova*)  
*summersi* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*sumonyii* (*Oripoda*)  
*sundaicus* [M. (*Trimalaconothrus*) *foveolatus*]  
*sundarbanensis* (*Hoplophorella*) (= *singularis*)  
*sundensis* (*Graptoppia*)  
*sundensis* (*Meristacarus*)  
*sungai* (*Microzetes*)  
*sungohi* (*Gymnodampia*)  
*suoxiensis* (*Mixacarus*)  
*superba* (*Camisia*) (= *spinifer*)  
*superbula* [O. (*Bioribatella*)]  
*superbus* [G. (*Diplobodes*)]  
*superbus* (*Xenillus*)  
*superporosa* [A. (*Acrogalumna*)]  
*supertrichus* (*Hepiacarus*)  
*suputincus* (*Euphthiracarus*)  
*sura* (*Pergalumna*)  
*suramericana* (*Multoribula*)  
*suramericana* [O. (*Oxyoppiella*)]  
*suramericanus* (*Benoibates*)  
*suramericanus* (*Cosmochthonius plumatus*)  
*suramericanus* (*Eupelops*)  
*suramericanus* (*Hemileius*)  
*suramericanus* (*Nothrus*)  
*surigaoensis* [O. (*Acrotocepheus*)]  
*surigaoensis* [S. (*Perscheloribates*)]  
*suzukii* (*Sphaerochthonius*)  
*svetlanae* (*Anachipteria*)  
*swezeyi* (*Galumna*)  
*swezeyi* (*Neoliodes*) sp. inq.  
*swiftae* [S. (*Lucioppia*)]  
*swiftae* (*Phthiracarus*)  
*sylvicola* (*Scheloribates*) (= *lanceoliger*)  
*symmetrica* (*Basilobelba retiaris*)  
*symmetrica* (*Machadobelba*)  
*symmetrica* (*Malacoangelia*) (= *remigera*)  
*synlamellata* (*Beckiella*)  
*szabadosi* (*Neoribates*)  
*szaboi* [O. (*Monoribatella*)]  
*szaboi* (*Setoppia*)  
*szanisloi* (*Epilohmannia*) (= *cylindrica*)  
*szemesi* (*Oribatella*)  
*szemmelveisi* (*Liochthonius*)  
*szentirmayi* (*Cycloppia*)  
*szentivanyi* (*Austrocarabodes*)  
*szentivanyi* (*Cultroribula*) (= *bicultrata*)  
*szentivanyi* (*Dolicheremaeus*)  
*szentivanyi* (*Szentivanyella*)  
*szentivanyorum* (*Galumna*)  
*szentivanyorum* (*Pseudotocepheus*)  
*szeptyckii* (*Hoplophorella*)  
*szeptyckii* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*szeptyckii* [H. (*Rhacaplacarus*)]  
*szerediae* (*Acaroceras*)  
*szirakii* (*Peloribates*)  
*szumyoghyi* (*Oribatella*)  
*taberlyi* (*Solenoppia*)  
*tablasoti* (*Oribatula*) sp. inq.  
*tabuencai* (*Plesiodamaeus*)  
*tabulatus* [T. (*Laminizetes*)]  
*tabulatus* (*Paradolicheremaeus*)  
*tadrosi* [O. (*Zygoribatula*)] (= *undulata*)  
*taeda* [E. (*Neopilohmannia*)]  
*taedaceus* (*Gymnodamaeus*) sp. inq.  
*taeniata* (*Trichogalumna*)  
*taeniophorus* (*Amnemochthonius*)  
*taftensis* [O. (*Acrotocepheus*)]  
*tahitiana* (*Austrotritia lebronneci*)  
*tahitiensis* (*Eupelops*)  
*tahitiensis* [S. (*Flagrosuctobelba semiplumosa*)]  
*tahitiensis* (*Ozacarus*)  
*tahitiensis* (*Pergalumna*)  
*taibaiensis* (*Mixacarus*)  
*taidinchani* (*Dolicheremaeus*)  
*taidinchani* (*Perxylobates*)  
*taigagica* [F. (*Mexicoppia*)]  
*taigangensis* (*Setoxylobates*)  
*taira* (*Protoribates*)  
*taisetsuensis* (*Nothrus*)  
*taisetsuensis* (*Trhypochthoniellus*)  
*taishanensis* (*Cryptoribatula*)  
*taiwanensis* (*Humerobates*)  
*taiwanica* (*Brassiella*)  
*taiwanica* (*Domatorina*)  
*taiwanica* (*Epilohmannia*)  
*taiwanica* (*Fortuynia*)  
*taiwanus* (*Dolicheremaeus infrequens*)  
*taiyo* (*Indopacifica*)  
*tajikistanica* (*Pyroppia*)  
*takahashii* (*Euphthiracarus*)  
*takara* (*Fissicepheus mitis*)  
*takasago* (*Cepheus*)  
*takenouchiensis* (*Fissicepheus*)  
*takensis* (*Protoplophora*)  
*talacrensis* [L. (*Baioppia*)]  
*talaitae* [M. (*Trimalaconothrus*)]  
*talatica* [D. (*Siculobata*)]  
*talis* [O. (*Zygoribatula*)]  
*talischica* [A. (*Conchogneta*)] (= *willmanni*)  
*talpae* (*Oribatella*) sp. inq.  
*tamaki* [H. (*Besuchetacarus*)]  
*tamarae* (*Hydrozetes*)  
*tamayura* (*Banksinoma*)  
*tamdao* (*Multioppia*)  
*tamdaoensis* (*Xenillus*)  
*tameya* [O. (*Zygoribatula*)]  
*taminae* (*Ramusella*) (= *clavipectinata*)  
*tamlaensis* (*Nippobodes*)  
*tamura* (*Dolicheremaeus*)  
*tamura* [K. (*Niosuctobelba*)]  
*tana* [L. (*Sceletoppia*)]  
*tanaitica* (*Graptoppia*)  
*tanana* (*Melanozetes*)  
*tanganyikensis* (*Metabelba*)  
*tanjili* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*tannngardenensis* (*Maudheimia*)  
*tantilla* (*Trichogalumna*) (= *curva*)  
*tanythrix* (*Euphthiracarus*)  
*tanytrichosus* (*Peloptulus*)  
*tanzanica* (*Galumnella*)  
*tanzanica* (*Pergalumna*)  
*tanzanica* (*Taeniogalumna*)  
*tanzanicus* (*Annectacarus*)

*tanzanicus (Liochthonius)*  
*tanzanicus (Topobates)*  
*tanzica (Machadobelba)*  
*tanzica [H. (Rhacaplacarus)]*  
*tanzicus (Liacarus)*  
*tanzicus [M. (Megazetes)]*  
*taprobanae (Tenuelamellarea)*  
*taprobatica (Pergalumna)*  
*taprobaticus (Machadocephus)*  
*taranaki [H. (Calyptophthiracarus)]*  
*tarandus (Austrocarabodes)*  
*tarbae [C. (Flexa)]*  
*tardus (Eupelops)*  
*tardus (Phthiracarus) (=longulus)*  
*tardus [M. (Trimalaconothrus)]*  
*targionii (Heminothrus)*  
*tarmani (Minunthozetes)*  
*tarraswahlbergi (Tripiloppia)*  
*tarsipennata (Galumna)*  
*tasdemiri [R. (Paramedioppia)]*  
*tasetata (Ramusella)*  
*tashkentae (Oribotritia)*  
*tasmaniana (Crotonia)*  
*tasmanica (Crotonia)*  
*tasmanica [L. (Lancelalmoppia)]*  
*tatarica [S. (Flagrosectobelba)]*  
*tatrica (Camisia)*  
*tatricus [D. (Epidamaeus)]*  
*tatricus (Fuscozetes)*  
*tatyanae (Peloribates)*  
*taungensis (Zetorchella)*  
*tauricus (Damaeus)*  
*tauricus (Phyllozetes)*  
*taurina (Camisia) (=spinifer)*  
*taurus (Acaroceras)*  
*taurus (Congocephus)*  
*taurus (Cosmochthonius)*  
*taurus [O. (Dzarogneta)]*  
*taurus (Scapheremaeus)*  
*tavruei (Phauloppia) sp. inq.*  
*tawhai [H. (Phthirarica)]*  
*taylori (Tyrphonothrus)*  
*teberdaensis (Oribotritia)*  
*tecticola [D. (Kunstdamaeus)]*  
*tectopedacutus (Trichoribates) sp. inq.*  
*tectopediosus [B. (Lanibelba)]*  
*tectoria (Joshuella)*  
*tectorum (Trhypochthonius)*  
*tectus (Ophidiotrichus)*  
*tectus (Podopterotegaeus)*  
*tegeocranus (Xenillus)*  
*tegiarum (Gymnodampia)*  
*tegulus (Scapheremaeus)*  
*teldanicus (Scheloribates)*  
*temperata (Pedrocortesella)*  
*templadoi (Rhinoppia) (=media)*  
*tenareae (Haloribatula)*  
*tenasserimensis [M. (Phyllolohmannia)]*  
*tenella (Oribatula) (=pannonica)*  
*tenensis [F. (Cosmogalumna)]*  
*tenerifensis [C. (Klapperiches)]*  
*tenerifensis (Oribatella)*  
*tenerifensis (Steganacarus)*  
*tenorioae (Scriptoripoda)*  
*tentaculus (Protoribates capucinus) ssp. inq.*  
*tenue (Multioppia)*  
*tenuelamellata [O. (Zygoribatula)] (=frisiae)*  
*tenuiclava (Pilogalumna)*  
*tenuiclava [H. (Platynoethrus)]*  
*tenuicoma (Arcoppia)*  
*tenuicoma (Nanhermannia)*  
*tenuifusus [L. (Incabates)]*  
*tenuilamellatus [L. (Dorycranosus)]*  
*tenuipectinata (Lauropopia)*  
*tenuipes [D. (Kunstdamaeus)]*  
*tenuis (Arthrodamaeus) (?=rosarius)*  
*tenuis (Berniniella)*  
*tenuis (Carabodes)*  
*tenuis [D. (Cylindroppia)]*  
*tenuis (Eremulus)*  
*tenuis (Kuklosuctobelba)*  
*tenuis (Liebstadia)*  
*tenuis [O. (Monoribatella)]*  
*tenuis [S. (Perscheloribates)]*  
*tenuis (Phthiracarus) (=boresetosus)*  
*tenuis (Protoribates)*  
*tenuis [H. (Simkinia)]*  
*tenuis (Tectocephus) (=velatus)*  
*tenuisensillatus (Eueremaeus) (=quadrilamellatus)*  
*tenuiseta [N. (Confinoppia) confinis]*  
*tenuiseta (Mimoppia)*  
*tenuiseta [H. (Phyllhermannia)]*  
*tenuiseta (Pseudotocephus)*  
*tenuiseta (Scheloribates praeincisus)*  
*tenuiseta [H. (Steganacarellus)]*  
*tenuiseta [O. (Zygoribatula)]*  
*tenuisetiger (Eremaeus)*  
*tenuisetosa (Eubelba)*  
*tenuisetosa (Hermanniella)*  
*tenuisetosa (Nanhermannia)*  
*tenuisetosus [D. (Epidamaeus)]*  
*tenuisetosus (Thalassozetes)*  
*tenuisetus (Cosmochthonius)*  
*tenuisetus (Dolicheremaeus)*  
*tenuissimus [D. (Epidamaeus)]*  
*tenuitibialis [D. (Epidamaeus)]*  
*tepetlensis [T. (Latilamellobates)]*  
*tepoztecus (Trhypochthonius)*  
*tequila (Berniniella)*  
*teraja (Arcoppia)*  
*terebrantis (Orthogalumna)*  
*teretis (Oribotritia)*  
*terminalis (Eupelops)*  
*terminalis (Nothrus) (?=silvicus)*  
*termitophila [P. (Ausoribula)]*  
*terrae (Epilohmannoides)*  
*terrapene (Atropacarus)*  
*terrestris (Hydrozetes) (=confervae)*  
*terrestris (Neoliodes)*  
*terricola (Hypogeoppia)*  
*terricola [R. (Insculptoppia)]*  
*terricola [O. (Zygoribatula)] (=excavata)*  
*tesselatus (Euphthiracarus)*  
*tessellata (Ferolocella)*  
*tessellata (Galumna) sp. inq.*  
*testacea (Mesotritia) (=flagelliformis)*  
*testudineus (Phthiracarus) (=ferrugineus)*  
*tetraciliata (Wallworkoppia)*  
*tetradis (Indotritia)*  
*tetraporosa (Galumna)*  
*tetrasetosus [P. (Lignobates)]*  
*tetrasklerosis (Zachvatkinibates)*  
*tetrosus (Eueremaeus)*  
*teuri (Galumna)*  
*texana (Galumna)*  
*texana (Hoplophorella)*  
*texana (Lohmannia)*  
*texana (Mochloribatula)*  
*texana (Oribatella)*  
*thabazimbiensis (Eupelops sulcatus)*  
*thaiensis [P. (Archiphthiracarus)]*  
*thaiensis (Fissicephus)*  
*thaiensis (Nanhermannia)*  
*thailande [G. (Diplobodes)]*  
*thailandensis (Pergalumna)*  
*thailandiae [C. (Tanzaniacephus)]*  
*thailandica (Nothrolohmannia)*  
*thalassophila [O. (Zygoribatula)]*  
*thaleri (Carabodes)*  
*thamdrupi (Lanceoppia)*  
*thanhoaensis (Perxylobates)*  
*thani (Hermanniella)*

- theleproctus* (*Neoliodes*)  
*thelii* (*Gymnodamaeus*)  
*thermophilus* (*Scheloribates*)  
*thermophilus* (*Tutorozetes*)  
*thienemanni* (*Ceratozetella*)  
*thienemanni* (*Hydrozetes*)  
*thienemanni* [*H. (Monoschelobates)*]  
*thoracicus* [*P. (Neopilizetes)*]  
*thoreau* [*H. (Rhacaplacarus)*]  
*thori* [*H. (Capillonostrus)*]  
*thori* [*L. (Lancelalmoppia)*]  
*thorntonensis* [*P. (Archiphthiracarum)*]  
*thujae* (*Hemileius*)  
*thysanura* (*Psammogalumna*)  
*tianmuensis* (*Mixacarum*)  
*tianmuensis* (*Sabahtritia*)  
*tianshanensis* [*P. (Montizetes)*]  
*tianshanensis* (*Trichoribates*)  
*tianshanicus* (*Fissicepheus*)  
*tianshanicus* (*Pantelozetes*)  
*tianshanicus* [*H. (Simkinia)*]  
*tibetensis* (*Acrotritia*) (=vestita)  
*tibetensis* (*Protoribates*)  
*tibialis* (*Bipassalozetes*) (?=perforatus)  
*tibialis* (*Eupelops*)  
*tibialis* (*Oribatula*)  
*tichomirovae* (*Berniniella*)  
*tichomirovae* (*Pallidacarum*)  
*tichonravovi* (*Allobelba*)  
*tidbinbilla* [*M. (Trimalaconostrus)*]  
*tierradelfuegoensis* [*P. (Oribellopsis)*]  
*tierradelfuegoensis* (*Zeasuctobelba*)  
*tigris* [*P. (Neopilizetes)*]  
*tillandsiae* (*Scapheremaeus*)  
*tillandsiophilus* (*Scapheremaeus*)  
*tillandsius* (*Peloribates*) (=hubbardi)  
*timah* (*Bukitritia*)  
*tinctus* [*H. (Notophthiracarum)*]  
*titanus* (*Tectocephus*) (=velatus)  
*titiwangsaensis* (*Pergalumna*)  
*tiunovi* (*Galumnella*)  
*tiwi* (*Oribotritia*)  
*tjanshanicus* (*Trichoribates*)  
*tjibodensis* (*Spinotocephus*)  
*tobagoensis* [*S. (Grandjeanobates)*]  
*tobaicus* (*Hydrozetes*)  
*tobiasi* [*R. (Insculptoppia)*]  
*todori* (*Hermannella*)  
*toelgyesii* (*Suctobelbella*)  
*toeroeki* (*Setoppia*)  
*tofinoensis* (*Ceratoppia*)  
*tohivea* [*H. (Notophthiracarum)*]  
*tohokuensis* (*Protoribates*)  
*tohokuensis* (*Sadocephus*) (=setiger)  
*tohokuensis* (*Suctobelbella*)  
*tokara* (*Allosuctobelba tricuspidata*)  
*tokara* (*Nanhermannia*)  
*tokaraensis* (*Nippobodes*)  
*tokukoae* (*Oribotritia*)  
*tokyoensis* (*Galumna*)  
*tokyoensis* (*Ramusella sengbuschi*)  
*tolanaro* (*Pseudotocephus*)  
*toletana* (*Serratoppia*) (?=intermedia)  
*tolstikovi* (*Lopholiodes*)  
*tolstikovi* [*G. (Neogalumna)*]  
*tonatiuh* (*Scapheremaeus*)  
*tongaensis* (*Neotrichocephus*)  
*tongaensis* (*Pilogalumna*)  
*tongatapuensis* (*Nesopelops*)  
*tongliaoensis* [*G. (Neogalumna)*]  
*tonkini* [*M. (Trimalaconostrus)*]  
*toolangiensis* (*Hoplophthiracarum*)  
*topali* (*Phauloppia*)  
*topali* [*R. (Undulozetes)*]  
*torii* (*Punctoribates*)  
*torosus* [*P. (Archiphthiracarum)*]  
*torquatus* [*S. (Perscheloribates) clavatus*]  
*torquisetosus* (*Damaeus*)  
*torrijosi* (*Oribatula*)  
*tortile* (*Lanceoppia*)  
*tortilis* [*O. (Zygoribatula)*]  
*tortuosa* (*Acanthobelba*)  
*torulosus* (*Eupelops*)  
*torvus* [*D. (Spatiodamaeus)*] (?=verticillipes)  
*tosaensis* (*Scapheremaeus*)  
*totus* [*P. (Archiphthiracarum)*]  
*toxotes* (*Setoppia*)  
*traegardhi* (*Acaronychus*)  
*traegardhi* [*A. (Conchogneta)*]  
*traegardhi* [*D. (Epidamaeus)*] (=fortispinosus)  
*traegardhi* [*C. (Magellozetes) antarctica*] ssp. inq.  
*traegardhi* [*H. (Phthirarica)*]  
*traegardhi* (*Tripiloppia*)  
*transaltaicus* (*Mainostrus*)  
*transcripta* (*Novoribatella*)  
*transitans* (*Oribatula*) (=tibialis)  
*transitans* (*Steganacarum*) (=magnus)  
*transitoria* (*Fenestrobelba*)  
*transitoria* (*Mahunkella*)  
*transitoria* (*Neosuctobelba*)  
*transitoria* (*Parapyroppia*) sp. inq.  
*transitus* (*Joshuella*)  
*translamellaris* [*M. (Hammeroppia)*]  
*translamellaris* (*Scheloribates*) (=praeincisus)  
*translamellaris* (*Tectocephus*) (=velatus)  
*translamellata* (*Acropopia*)  
*translamellata* (*Ceratozetella*)  
*translamellata* (*Ctenobelba*)  
*translamellata* [*O. (Moritzoppiella)*] (=neerlandica)  
*translamellata* (*Ramusella*)  
*translamellata* (*Teratoppia*)  
*translamellatus* (*Allozetes*)  
*translamellatus* (*Antarctozetes*)  
*translamellatus* [*T. (Cristonothrus)*]  
*translamellatus* (*Eremaeus*)  
*translamellatus* (*Eremulus*)  
*translamellatus* (*Euscheloribates*)  
*translamellatus* (*Hemileius*)  
*translamellatus* (*Humerobates*)  
*translamellatus* (*Hypozetes*)  
*translamellatus* [*C. (Klapperiches) similis*]  
*translamellatus* (*Liacarus*) (=xylariae)  
*translamellatus* [*S. (Perscheloribates)*]  
*translamellatus* (*Tectocephus*) (=velatus)  
*translamellatus* (*Tenuialoides*) (=fusiformis)  
*translineata* (*Oribatula*)  
*translucens* (*Lanceoppia*)  
*transplicatus* (*Scheloribates*)  
*transrugosa* (*Suctobelbella*)  
*transtriata* (*Oribatella*)  
*transvaalensis* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*transvaalensis* (*Zetorchestes*)  
*transvectus* (*Orbiculobates*)  
*transversa* (*Allogalumna*) (=integer)  
*transversa* [*N. (Hanoiella)*]  
*transversalis* (*Cepheus*) sp. inq.  
*transversalis* (*Coartobelba*)  
*transversalis* (*Ethiovertex*)  
*transversalis* (*Pseudotocephus*) (=amonstruosus)  
*transversaria* (*Nanhermannia*)  
*transversarius* (*Carabodes*)  
*transversus* (*Malaconothrus*) (=crassipes)  
*transversus* (*Nesopelops*)  
*transversus* (*Pheroliodes*)  
*transversus* (*Sphaerochthonius*)  
*transversus* (*Sphaerochthonius*)  
*transylvanica* (*Gustavia*)  
*transylvanicus* (*Cepheus*)  
*trapezoida* (*Lauropopia*)  
*trapezoidea* [*Q. (Coronoquattroppia)*]  
*trapezoides* [*L. (Baioppia)*]  
*trapezoides* [*H. (Notophthiracarum)*]

- travei* (*Austrocarabodes*)  
*travei* (*Eueremaeus*)  
*travei* (*Licnodamaeolus*)  
*travei* [E. (*Neotrachosus*)]  
*travei* (*Niphocephus*)  
*travei* [P. (*Shtanchaeviella*)]  
*travei* (*Solenoppia*)  
*travei* [C. (*Triacipteria*)]  
*travei* (*Tricheremaeus*)  
*travei* [S. (*Tropacarus*)]  
*travei* [O. (*Zygoribatula*)] (=thalassophila)  
*traversus* [H. (*Capillonostrus*)]  
*tredecemsetosus* (*Peloribates*)  
*trembleyi* [M. (*Hammeroppia*)]  
*tremellae* (*Liacarus*) (?=subterraneus)  
*tremicta* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*trentus* [E. (*Pocsia*)]  
*triacantha* (*Ramusella*)  
*triangula* (*Nanhermannia*)  
*triangularibus* (*Prototritia*)  
*triangularis* (*Chamobates*) (?=confusus)  
*triangularis* (*Dolicheremaeus*)  
*triangularis* (*Protoribates*)  
*triangulata* (*Allogalumna*)  
*triangulata* (*Galumna*)  
*triangulata* (*Lohmannia*)  
*triangulata* (*Oribatella*)  
*triangulata* (*Pedrocortesella*)  
*triangulata* (*Suctobelbella*)  
*triangulum* (*Trhypochthonius*)  
*triapicini* [L. (*Dorycranosus*)]  
*triarcuatus* (*Pasocephus*)  
*tribuliformis* (*Striatoppia*)  
*tricarinata* (*Dissorhina*) (=ornata)  
*tricarinata* (*Indotritia*)  
*tricarinatoides* (*Dissorhina*)  
*tricarinatus* [H. (*Besuchetacarus*)]  
*tricarinatus* (*Papillonotus*)  
*tricarinatus* (*Scapheremaeus*)  
*tricarinus* (*Schelorbates*)  
*trichionus* (*Liacarus*)  
*trichoptera* (*Oribatella*)  
*trichosa* (*Neoamerioppia*)  
*trichosa* (*Neohermannia*)  
*trichosa* (*Suctobelbella*) (?=pilosetososa)  
*trichosa* [O. (*Zygoribatula*)] (=excavata)  
*trichoseta* [O. (*Antennoppia*)]  
*trichosoides* (*Neoamerioppia*)  
*trichosus* (*Aleurodamaeus*)  
*trichosus* (*Atropacarus*) (=striculus)  
*trichosus* (*Hemileius*)  
*trichosus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*trichosus* (*Trhypochthoniellus*) (=longisetus)  
*trichosus* [A. (*Uluguroides*)]  
*trichotos* [T. (*Paragloboppia*)]  
*triconica* (*Berminiella*) (=bicarinata)  
*tricornis* (*Mahunkata*)  
*tricornuta* (*Furcoppia*)  
*tricornuta* (*Parasuctobelba*)  
*tricornutus* (*Dolicheremaeus*)  
*tricostatus* (*Mycobates*)  
*tricuspidata* (*Allosuctobelba*)  
*tricuspidata* (*Amazonoppia*)  
*tricuspidata* (*Galumna*)  
*tricuspidata* (*Metrioppia*)  
*tricuspidatus* (*Chamobates*) (=birulai)  
*tricuspidatus* (*Liacarus*) (=olivaceus)  
*tricuspidatus* (*Sphaerozetes*)  
*tridactyla* (*Oribatella*)  
*tridactylus* (*Anderemaeus*) sp. inq.  
*tridactylus* [M. (*Calyptozetes*)]  
*tridactylus* (*Cosmopirnodus*)  
*tridactylus* (*Hydrozetes*)  
*tridactylus* (*Tritegeus*)  
*tridactylus* [H. (*Tuberemaeus*)]  
*tridentata* (*Cultroribula*) sp. inq.  
*tridentata* (*Furcoribula*)  
*tridentata* (*Lauroppia*)  
*tridentata* (*Oppia*) (=neonominata)  
*tridentata* (*Rhinoppia*)  
*tridentatus* (*Birsteinus*) (=neonominatus)  
*tridentatus* (*Mycobates*)  
*tridentatus* (*Neomycobates*)  
*tridentifera* (*Pyroppia*)  
*trifasciata* (*Suctobelbilla*)  
*trifolius* (*Lepidozetes*)  
*triforata* (*Paraphauloppia*)  
*trifoveolatus* (*Carinozetes*)  
*trifurcata* (*Cultroribula*) (=bicultrata)  
*trifurcata* (*Schalleria*)  
*trifurcus* (*Eremaeozetes*)  
*triglavensis* (*Eueremaeus*) (=quadrilamellatus)  
*triglochis* (*Brachioppia*)  
*trigona* (*Suctobelba*)  
*trigonalis* [D. (*Epidamaeus*)]  
*trigonella* [O. (*Zygoribatula*)] (=arcuatissima)  
*trigonosternum* (*Cavernocarabodes*)  
*triheterodactylis* (*Acrotritia*) (=americana)  
*trilabiata* (*Oripoda*)  
*trilobata* (*Rhinoppia*)  
*trilobus* (*Edwardzetes*) sp. inq.  
*trimaculata* (*Oromurcia*) (=lucens)  
*trimaculatus* (*Trichoribates*) (?=berlesei)  
*trimorphus* (*Rostrozetes*) (=ovulum)  
*trimucronata* (*Wallworkoppia*)  
*trimucronatus* (*Birsteinus*)  
*trimucronatus* (*Dolicheremaeus*)  
*trimucronatus* (*Leptotocepheus*)  
*trinacriae* (*Peloptulus*) (=reticulatus)  
*trinebulosa* (*Hermannia*) sp. inq.  
*trinidadensis* (*Paraleius*)  
*trinidadensis* (*Plenotocepheus*)  
*trinodosa* (*Zeasuctobelba*)  
*trionus* (*Eueremaeus*)  
*trionus* (*Medioxyoppia*)  
*triops* (*Galumna*)  
*tripartita* (*Arcoppia*)  
*tripartita* (*Hopliphorella*)  
*tripartita* (*Indotritia*)  
*tripartita* (*Suctobelbilla*)  
*tripartitus* [H. (*Besuchetacarus*)]  
*tripartitus* [S. (*Makischelorbates*)]  
*triplicatulus* (*Unguizetes*) (=sphaerula)  
*triplicicornutus* [O. (*Acrotocepheus*)]  
*tripuraensis* (*Arcoppia*)  
*tripuraensis* (*Peloribates*)  
*tripurensis* (*Striatoppia*)  
*tripurensis* (*Trimalaconthrus*)  
*triquetra* (*Apoplophora*)  
*triquetra* (*Galumna*)  
*triramosa* (*Arcoppia*)  
*triramosa* (*Brachioppia*) sp. inq.  
*triramosa* (*Brachioppiella*)  
*trirostrata* [O. (*Zygoribatula*)]  
*trirugis* (*Scapheremaeus*)  
*trisetata* (*Apoplophora*) (=marcuardi)  
*trisetata* [H. (*Tanzoppia*)]  
*trisetosa* (*Oribotritia*)  
*trisetosus* (*Austrodamaeus*) (=elegantulus)  
*trisetosus* [E. (*Cerostocepheus*)]  
*trisetosus* (*Hammerabates*)  
*tristani* (*Stomacarus*)  
*tristis* (*Phthiracarus*)  
*tristius* (*Pedrocortesella*)  
*trisolca* (*Hopliphorella*)  
*triticis* [O. (*Zygoribatula*)] (=connexa)  
*trituberculatus* (*Zetorchestes*) sp. inq.  
*tritylus* [D. (*Spatiodamaeus*)]  
*triumnasus* [P. (*Neopilizetes*)]  
*triungulatus* [I. (*Haplozetes*)]  
*triungulatus* (*Trachyoribates*)  
*trivandricus* (*Annectacarus*)

- trivestigi* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*trivialis* (*Cosmochthonius*) (=reticulatus)  
*troisi* (*Amerus*)  
*trojani* (*Hoplophthiracarus*)  
*trojani* [H. (*Steganacarellus*)]  
*tropica* (*Cultroribula*)  
*tropica* (*Domotorina*)  
*tropica* (*Indotritia*) (=krakatauensis)  
*tropica* (*Microtritia*)  
*tropica* (*Pseudantarctica*)  
*tropicalis* (*Brachioppia*)  
*tropicus* (*Hoplophthiracarus*) (=concinuus)  
*tropicus* (*Sellnickochthonius*)  
*trowella* (*Trichogalumna*)  
*truku* (*Tectodamaeus*)  
*truncata* (*Berlesiella*)  
*truncata* (*Eremobelba*)  
*truncata* (*Macrogena*)  
*truncata* (*Membranoppia*)  
*truncata* (*Notogalumna*) sp. inq.  
*truncata* (*Pedrocortesella*)  
*truncata* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*truncata* (*Rhinoppia*)  
*truncata* [C. (*Triachipteria*)]  
*truncata* [O. (*Zygoribatula*)]  
*truncatum* (*Adoristes*) (=ovatus)  
*truncatus* (*Bunabodes*)  
*truncatus* (*Eremulus*)  
*truncatus* (*Euphthiracarus*)  
*truncatus* (*Nothrus*)  
*truncatus* (*Oxyamerus*)  
*truncatus* [U. (*Parauracrobates*)]  
*truncatus* (*Scapheremaeus*)  
*truncicola* (*Suctobelbata*)  
*trupchumi* (*Melanozetes*) sp. inq.  
*tryjanowskii* (*Crotonia*)  
*trypasis* (*Leobodes*)  
*tryphosa* (*Camisia*)  
*tryssos* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*tsalakpmeno* (*Trichocarabodes*)  
*tsaoshanensis* [O. (*Lasiobelba*)]  
*tsavoensis* (*Eremaeozetes*)  
*tsavoensis* (*Pergalumna*)  
*tschabovskii* (*Suctobelbella*)  
*tschernovi* (*Punctoribates*)  
*tsengi* (*Galumna*)  
*tsengi* (*Peloribates*)  
*tshendsureni* (*Xenillus*)  
*tsitsikamaensis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*tsurusakii* (*Pergalumna*)  
*tsurutomiensis* (*Eremulus*)  
*tsushimaensis* (*Carabodes*)  
*tuberclesejugalis* (*Pergalumna*)  
*tuberculata* [P. (*Baloghates*)]  
*tuberculata* (*Carinabella*)  
*tuberculata* (*Crotonia*)  
*tuberculata* (*Ctenobelba*) (=pilosella)  
*tuberculata* (*Cyrthermannia*)  
*tuberculata* (*Domotorina*)  
*tuberculata* (*Eremobelba*)  
*tuberculata* (*Galumna*)  
*tuberculata* (*Jacotella*) (=ornata)  
*tuberculata* (*Kuklosuctobelba*)  
*tuberculata* (*Machadobelba*)  
*tuberculata* [H. (*Phyllhermannia*)]  
*tuberculata* (*Ramusella*) (=tokyoensis)  
*tuberculata* (*Rhinoppia*) (=subpectinata)  
*tuberculata* (*Suctobelbilla*)  
*tuberculatus* (*Archegozetes*) (=magnus)  
*tuberculatus* (*Belbodamaeus*)  
*tuberculatus* (*Bulleremaeus*)  
*tuberculatus* (*Cryptacarus*)  
*tuberculatus* (*Eremaeozetes*)  
*tuberculatus* (*Exochocephus*)  
*tuberculatus* (*Gibbicephus*)  
*tuberculatus* (*Gymnodamaeus*)  
*tuberculatus* [E. (*Licnocephus*)] (?=kaszabi)  
*tuberculatus* (*Liochthonius*)  
*tuberculatus* (*Microzetes*)  
*tuberculatus* (*Neoribates*)  
*tuberculatus* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*tuberculatus* (*Ocellotocephus*)  
*tuberculatus* (*Papillocephus*)  
*tuberculatus* (*Pilizetes*)  
*tuberculatus* (*Scheloribates*)  
*tuberculatus* (*Striatobates*)  
*tuberculatus* (*Tritegeus*)  
*tuberculatus* [H. (*Tuberemaeus*)]  
*tuberculatus* [T. (*Viracochiella*)]  
*tuberculatus* (*Xenillus*)  
*tuberculosissima* [H. (*Kakophthiracarus*)]  
*tuberculosus* (*Ametroproctus*)  
*tuberculosus* (*Cepheus*)  
*tuberculosus* (*Machadocephus*)  
*tuberculosus* (*Scapheremaeus*)  
*tuberculus* [H. (*Steganacarellus*)]  
*tuberosa* (*Hoplophorella*) (=praeoccupata)  
*tuberosa* (*Jugatala*)  
*tuberosa* [H. (*Kakophthiracarus*)] (=tuberculosissima)  
*tuberosa* (*Lineoppia*)  
*tuberosa* (*Phauloppia*) (=saxicola)  
*tuberosa* (*Setoppia*)  
*tuberosa* (*Suctobelbella*) (=duplex)  
*tuberosa* [S. (*Ussuribata*)]  
*tuberosa* (*Wallworkoppia*)  
*tuberosus* (*Charassobates*)  
*tuberosus* (*Eremaeus*)  
*tubifer* (*Liacarus*)  
*tubuaiensis* (*Scheloribates*)  
*tubulifera* (*Monstroripoda*)  
*tulus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*tuloyus* (*Meristacarus*)  
*tumenensis* (*Indotritia*)  
*tumescitius* (*Suctotegeus*)  
*tumida* (*Microtritia*)  
*tumida* (*Suctobelbella*)  
*tumida* (*Suctobelbilla*)  
*tumidisetosus* (*Ocesobates*)  
*tumidus* (*Euphthiracarus*)  
*tumidus* (*Liochthonius*)  
*tumidus* [A. (*Rafacarus*)]  
*tumidus* (*Scapheremaeus*)  
*tumulata* (*Suctobelba*)  
*tumulatus* (*Liochthonius*)  
*tunicatus* (*Cosmobates*)  
*tunicatus* (*Loferemaeus*) sp. inq.  
*tunicatus* (*Tegezozetes*)  
*tunisisca* (*Dissorhina ornata*)  
*tunisiensis* (*Peloribates*)  
*tupasae* [O. (*Acrotocephus*)]  
*tupi* (*Dampfella*)  
*turanicus* [H. (*Simkinia*)]  
*turbulentus* (*Ramsayellus*)  
*turcica* [Q. (*Coronoquadroppia*) *michaeli*]  
*turcica* (*Enisella*)  
*turcica* (*Machuella*)  
*turcica* (*Moritzoppia*)  
*turcica* (*Multioppia*)  
*turcica* (*Oribotritia*)  
*turcica* (*Perlohmanna*)  
*turcica* [O. (*Perspicuoppia*)]  
*turcmunica* (*Lohmannia*)  
*turcmenicus* (*Ghilarovus*)  
*turcmensis* (*Scheloribates*)  
*turgidus* [P. (*Archiphthiracarus*)]  
*turgidus* (*Peloribates*)  
*turgidus* (*Podoribates*)  
*turgiseta* (*Karenella*)  
*turialbaiensis* (*Mixacarus*)  
*turianiensis* (*Hoplophorella*)  
*turkeyensis* (*Allogalumna*)  
*turki* [L. (*Hamoppia*)]

- turrialbai* (*Costacarabodes*)  
*tuxeni* (*Liochthonius*) Fors., 57  
*tuxeni* (*Liochthonius*) Chn., 74 (=moritzi)  
*tuxeni* (*Membranoppia*)  
*tuxeni* (*Pantelozetes*) (=paolii)  
*tuxilasensis* (*Allonothrus*)  
*twitter* (*Ameronothrus*)  
*tyrrhenica* (*Bursoplophora*)  
*tyrrhenica* (*Oribatella*)  
*tyrrhenicus* (*Carabodes*)  
*tyrrhenicus* (*Liochthonius*)  
*tzanoudakisi* [*P. (Archiphthiracarus)*] (=bryobius)  
*tzitzikamaensis* [*S. (Peschelorbates)*]  
*uapoui* (*Pergalumna bryani*) ssp. inq.  
*uapoui* (*Schelorbates mumfordi*)  
*ubali* (*Edwardzetes*)  
*uberabensis* (*Hydrozetes*)  
*ucrainica* [*O. (Zygoribatula) excavata*]  
*ueckermanni* (*Urubambates*)  
*uenoi* (*Campachipteria*)  
*uenoi* [*D. (Epidamaeus)*]  
*ugamaensis* (*Cosmochthonius*)  
*ugandaensis* (*Machadobelba*)  
*ugraseni* (*Thalassozetes*)  
*uherkovichii* (*Moritzoppia*) (=keilbachi)  
*ulaganensis* [*N. (Confinoppia)*]  
*uliginosa* (*Oppiella nova*)  
*ulneungensis* (*Pyroppia*)  
*ultraciliata* [*O. (Antennoppia)*]  
*ultraforaminosus* (*Topobates*)  
*uludagensis* (*Dissorhina*)  
*uluguruensis* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*uluguruensis* [*E. (Pocsia)*]  
*uluguruensis* (*Schelorbates*)  
*ulykpani* [*I. (Haplozetes)*]  
*umaethuisorum* (*Oribatella*)  
*umbellatus* (*Lepidozetes*)  
*umbraili* (*Topobates*)  
*umbraticus* (*Gymnodamaeus*) sp. inq.  
*umbratilis* (*Camisia*) sp. inq.  
*umukusumae* (*Gephyrazetes*)  
*uncinata* [*O. (Dzarogneta)*]  
*uncinatus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*uncinatus* (*Scapheremaeus*)  
*uncinulus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*uncunguis* (*Pseudnobates*)  
*undatus* (*Phthiracarus*) sp. inq.  
*undatus* (*Plenotocephus*)  
*undirostratus* (*Papillacarus*)  
*undosa* [*N. (Leptosuctobelba)*]  
*undulata* [*G. (Indogalumna)*]  
*undulata* (*Indotritia*)  
*undulata* (*Oribatella*)  
*undulata* (*Rhinoppia*)  
*undulata* (*Suctobelbila*)  
*undulata* [*O. (Zygoribatula)*] Berl., 16  
*undulata* [*O. (Zygoribatula)*] Bal., 66 (=baloghi)  
*undulatus* (*Afroleius*)  
*undulatus* [*M. (Archegotocephus)*]  
*undulatus* (*Cavernocephus*)  
*undulatus* (*Eremaeozetes*)  
*undulatus* (*Licnodamaeus*)  
*undulatus* (*Microtegeus*)  
*undulatus* (*Nothrus*)  
*undulatus* [*Z. (Protozetomimus)*]  
*undulatus* (*Sadocephus*)  
*undulatus* (*Tereticephus*)  
*undulatus* [*T. (Tyrphonostrus)*]  
*undulatus* (*Undulorbates*)  
*unguifera* (*Crotonia*)  
*unica* (*Galumna*)  
*unica* (*Kunstogalumna*)  
*unica* (*Oribatula*) (=tibialis)  
*unicarinata* (*Austrotritia*)  
*unicarinata* (*Moritzoppia*)  
*unicarinatoides* (*Moritzoppia unicarinata*)  
*unicarinatus* [*H. (Steganacarellus)*]  
*unicorniculatus* (*Zetorchestes micronychus*) ssp. inq.  
*unicornis* (*Belba*)  
*unilateralis* (*Annectacarus*)  
*unilateralis* (*Liochthonius*)  
*unimaculatus* (*Diapterobates*)  
*uniporosa* (*Vaghia*)  
*unisetosus* (*Schelorbates*)  
*unispinata* (*Oribatella*)  
*unijumenienesis* (*Pantelozetes*)  
*universitatum* (*Tectocephus velatus*)  
*unjangensis* (*Liacarus*)  
*unqus* (*Hoplophorella*)  
*unsui* (*Lohmannia*)  
*unumnasus* [*P. (Neopilizetes)*]  
*upelbensis* (*Basiceremaeus*)  
*upicentenarios* (*Dolicheremaeus*)  
*upoluensis* (*Allogalumna*)  
*uracasensis* (*Pelorbates*)  
*urbanlus* [*P. (Trianguis)*]  
*ureaceus* (*Eupelops*)  
*urenicus* (*Schelorbates*)  
*urhani* [*C. (Caucasiobelba)*]  
*uropygium* (*Dicatozetes*)  
*ursina* (*Subbelba*) (=montana)  
*ursulae* (*Eremaeozetes*)  
*urticinus* (*Gehyochthonius*)  
*uruguayensis* (*Pheroliodes*)  
*uruguayensis* (*Sphaerochthonius*)  
*usambarensis* (*Indotritia*) (=nuda)  
*usherii* (*Brachioppiella*)  
*usitatus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*uslaminorum* (*Gymnodamaeus*)  
*usnea* (*Domatorina*)  
*uspiensis* (*Teratoppia*)  
*ussurica* (*Nanhermannia*) (=comitalis)  
*ussuricus* (*Ophidiotrichus*)  
*utricularia* (*Crotonia*)  
*uttarkashii* (*Galumna crenata*)  
*vacua* (*Aeroppia*)  
*vaesterbottensis* (*Palaeacarus*) (=kamenskii)  
*vagorum* (*Papuacepheus*)  
*valbehanae* [*L. (Incabates)*]  
*valdemoricus* (*Cryptacarus*) (=promecus)  
*valdivia* (*Crotonia*)  
*valdiviaensis* [*H. (Protophthiracarus)*]  
*valentianus* [*H. (Platynothrus)*] (=punctatus)  
*valerieae* (*Afroleius*)  
*valerieae* (*Camisia*)  
*valerieae* (*Ceratoppia*)  
*valerieae* [*M. (Cristonothrus)*] sp. inq.  
*valerieae* [*O. (Monoribatella)*]  
*valerieae* [*A. (Rafacarus)*]  
*valerieae* (*Trichorbates*)  
*valida* (*Anachipteria*)  
*valida* (*Galumna*)  
*validus* (*Phthiracarus*) (=sarahae)  
*valkanovi* (*Eueremaeus*) (=oblongus)  
*vallei* (*Phauloppia*)  
*vanalinear* (*Dampfiella*)  
*vanderhammeni* (*Hoplophthiracarus*) (=illinoisensis)  
*vanderhammeni* (*Lanceoppia*)  
*vanderhammeni* (*Zetorchestes*)  
*vaneki* [*L. (Lancelalmoppia)*]  
*vanga* (*Setoppia*)  
*vanharteni* (*Ethiovertex*)  
*vanharteni* (*Lohmannia*)  
*vanharteni* [*H. (Tuberemaeus)*]  
*vanharteni* [*O. (Zygoribatula)*]  
*vanhonggui* (*Mixacarus*)  
*vanuatuensis* (*Mixacarus*)  
*vanzwaluwenburgi* (*Schelorbates*)  
*varablancus* (*Hoplophorella*)  
*vargai* (*Zetorchella*)  
*varia* (*Arcoppia*)  
*varia* (*Galumna*)

- varia* (*Hoplophorella*)  
*varia* (*Oribotritia*)  
*varia* [*O. (Zygoribatula)*] (=propinqua)  
*variabilis* [*P. (Archiphthiracarus)*] (=peristomaticus)  
*variabilis* [*N. (Confinoppia)*]  
*variabilis* (*Diapterobates*)  
*variabilis* [*D. (Epidamaeus)*]  
*variabilis* (*Gittella*)  
*variabilis* (*Haplochthonius*)  
*variabilis* [*C. (Klapperiches)*]  
*variabilis* (*Liebstadia*) (=pannonica)  
*variabilis* (*Microtegeus*)  
*variabilis* [*C. (Paraceratorchestes)*]  
*variabilis* (*Paraphauloppia*)  
*variabilis* (*Pilogalumna*)  
*variabilis* (*Schelorbates*)  
*variabilis* (*Sellnickochthonius*)  
*variabilis* (*Suctobelbella*)  
*variabilis* (*Truncopes moderatus*)  
*variabilis* (*Xenillus*)  
*variabilis* [*O. (Zygoribatula)*] (=frisiae)  
*varians* (*Hoplophorella*)  
*varians* [*R. (Insculptoppiella)*]  
*variaporosa* (*Oribatula*)  
*variatepticus* (*Bipassalozetes*) (=intermedius)  
*variatus* (*Eupelops*)  
*variatus* [*M. (Phyllolohmannia)*]  
*variesetosus* (*Sphaerochthonius*)  
*variolatus* (*Dolicheremaeus*)  
*variolobatus* (*Dolicheremaeus*)  
*variolosus* (*Birsteinus*)  
*variolosus* (*Eupelops*) (=torulosus)  
*variolosus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*variolosus* (*Xenillus*) sp. inq.  
*variopectinata* (*Ctenoppia*)  
*variopectinata* [*R. (Paramedioppia)*]  
*variosculpturata* (*Pergalumna*)  
*variosetosa* (*Fusuloppia*)  
*variosetosa* [*S. (Ussuribata)*]  
*variosetosus* [*T. (Cristonothrus)*]  
*varisculptus* (*Pelorbates*)  
*varisculptus* [*P. (Trianguis)*]  
*varisetiger* (*Protorbates*)  
*varius* (*Humerobates*)  
*vartismithi* (*Chamobates*) sp. inq.  
*vasiliorum* [*A. (Conchogneta)*]  
*vasiliui* (*Topobates*)  
*vastus* (*Liacarus*) (=major)  
*vastus* (*Protorbates*) (=dentatus)  
*vaucheri* (*Austrocarabodes*)  
*vazdemelloi* [*E. (Licnocephus)*]  
*vegeta* [*O. (Zygoribatula)*]  
*velata* [*G. (Geminoppia)*]  
*velata* (*Topalia*)  
*velatus* (*Kaszabozetes*)  
*velatus* [*C. (Tanzaniacephus)*]  
*velatus* (*Tectocephus*)  
*venetiolana* (*Crotonia*)  
*venetiolanus* (*Holonothrus*)  
*venezolanus* [*C. (Klapperiches)*]  
*venezolanus* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*venezuelanus* (*Xenillus*)  
*venosus* (*Platylodes*) (?=doderleini)  
*ventosus* [*H. (Mantigueracarus)*]  
*ventralis* (*Pergalumna*)  
*ventricosa* (*Camisia*) (=segnis)  
*ventricosus* (*Hypochthonius*) sp. inq.  
*ventrisetosa* (*Machuella*)  
*ventroacutus* (*Totobates*)  
*ventrolaminata* (*Membranoppia*)  
*ventronodosa* (*Lalmoppia*) (=maculata)  
*ventrosquamosa* (*Neoamerioppia*)  
*ventrostriatus* (*Austrocarabodes*)  
*venusta* (*Ceratozetella*)  
*venusta* (*Oribatula*) (=tibialis)  
*venusta* (*Hoplophorella*)  
*venustus* (*Circellobates*)  
*vera* (*Oribatula*) (=caliptera)  
*vera* (*Rhinoppia*)  
*vera* (*Suctobelbella subcornigera*)  
*veracruzensis* (*Arhegozetes*) (=magnus)  
*verae* [*A. (Dyobelba)*]  
*verai* (*Eremaeozetes*)  
*veriornatus* (*Gymnodamaeus*)  
*vermicula* [*H. (Phyllhermannia)*]  
*vermicularis* (*Eohypochthonius*)  
*vermicularis* (*Pheroliodes*)  
*vermiculatus* (*Carabodes*) (=labyrinthicus)  
*vermiculatus* (*Cosmozetes*)  
*vermiculatus* (*Neoliodes*)  
*vermiculatus* [*H. (Tuberemaeus)*]  
*vermiseta* (*Percylobates*)  
*verna* (*Nanhermannia*)  
*vernaculus* (*Steganacarus*)  
*vernoncrookensis* (*Austrocarabodes*)  
*vernoncrookensis* (*Globoppia*)  
*vernonensis* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*verrucatus* (*Austrocarabodes*)  
*verrucatus* (*Costacarabodes*)  
*verrucatus* [*D. (Kunstidamaeus)*]  
*verrucosa* (*Achipteria*)  
*verrucosa* (*Caenobelba*) (=compta)  
*verrucosa* (*Epilohmannia*) (=cylindrica)  
*verrucosa* [*S. (Flagrosuctobelba)*]  
*verrucosa* [*H. (Kakophthiracarus)*] (=tuberculosissima)  
*verrucosa* (*Setoppia*)  
*verrucosus* [*O. (Acrotocephus)*]  
*verrucosus* (*Cepheus*)  
*verrucosus* (*Plenotocephus*)  
*verticillatus* (*Hymenozetes*)  
*verticillipes* [*D. (Spatiodamaeus)*]  
*vesca* (*Mesoplophora*)  
*vesciculus* (*Euphthiracarus*)  
*vestigia* (*Indotritia*)  
*vestigia* [*M. (Parplophora)*]  
*vestigius* [*H. (Protophthiracarus)*]  
*vestita* (*Acrotititia*)  
*vestita* (*Eremella*)  
*vestita* (*Lyrifissisella*)  
*vestitus* (*Steganacarus*)  
*veteratorius* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*vetula* (*Dissorhina*) (=ornata)  
*vibrissa* (*Wallworkoppia*)  
*vicarius* (*Hydrozetes*) sp. inq.  
*vicarius* (*Pseudotocephus*)  
*vicarius* (*Tectocephus*) (=velatus)  
*vicina* (*Neoamerioppia*)  
*vicina* [*E. (Neoepilohmannia)*]  
*vicina* (*Oribatella*)  
*vicina* (*Oribotritia*)  
*vicina* (*Sternoppia*)  
*vicina* [*O. (Zygoribatula)*]  
*vicinicornuta* (*Cyrthermannia*)  
*vicinus* (*Aleurodamaeus*)  
*vicinus* (*Bipassalozetes*) (=bidactylus)  
*vicinus* [*H. (Calyptophthiracarus) pavidus*]  
*vicinus* (*Euphthiracarus*)  
*vicinus* (*Fissicephus*)  
*vicinus* (*Hoplophthiracarus*)  
*victoriae* (*Crotonia*)  
*victoriae* (*Joshuella*)  
*videor* (*Hydrozetes*)  
*viemai* (*Microzetes*)  
*vietnamensis* (*Allosuctobelba*)  
*vietnamensis* (*Granuloppia*)  
*vietnamensis* (*Liacarus*)  
*vietnamensis* (*Percylobates*)  
*vietnamese* (*Paulianacarus*)  
*vietnamica* [*O. (Lasiobelba)*]  
*vietnamica* [*N. (Leptosuctobelba)*]  
*vietnamica* (*Multipulchroppia*) (=pectinata)  
*vietnamica* (*Neoamerioppia*)

- vietnamica* (*Pedrocortesella*)  
*vietnamica* (*Ramuselloppia*)  
*vietnamica* (*Roynortonia*)  
*vietnamica* (*Schalleriella*)  
*vietnamica* (*Trichogalumna*)  
*vietnamicus* [*O. (Acrotocephus)*]  
*vietnamicus* (*Adrodamaeus*)  
*vietnamicus* (*Euphthiracarus*)  
*vietsi* [*M. (Trimalaconothrus)*]  
*viguerasis* (*Scheloribates*)  
*viktortsoii* (*Trachyoribates*)  
*vilagiorum* (*Rugoppia*)  
*vilhenarum* [*T. (Cristonothrus)*] sp. inq.  
*vilhenarum* (*Dolicheremaeus*)  
*vilhenarum* (*Eohypochthonius*) (= *gracilis*)  
*villiersensis* (*Dimidiogalumna*)  
*villosa* (*Archoplophora*) (= *rostralis*)  
*villosa* [*M. (Parplophora)*] (= *polita*)  
*villosus* (*Odontocephus*)  
*villosus* [*H. (Protophthiracarus)*]  
*vinalesensis* (*Annectacarus*)  
*vinalesensis* (*Hoplophthiracarus*)  
*vindobonensis* [*I. (Haplozetes)*]  
*vindobonensis* (*Ophidiotrichus*)  
*violabilis* (*Ceratoppia*)  
*viperea* (*Arcoppia*)  
*virga* (*Pergalumna*)  
*virgatus* (*Euphthiracarus*)  
*virginalis* (*Hydrozetes dimorphus*)  
*virginalis* (*Quadroppia*) (= *quadricarinata*)  
*virginiana* [*A. (Hoffmanacarus)*]  
*virginicus* (*Ceratozetes*)  
*virginiensis* (*Galumna*)  
*virginiensis* (*Mesotritia*)  
*virgulata* (*Oribotritia*)  
*virungensis* (*Holonostrus*)  
*visayasensis* (*Dolicheremaeus*)  
*visayasensis* (*Philippotocephus*)  
*viscaensis* (*Dolicheremaeus*)  
*visnyai* (*Hungarobelba*)  
*vitiosa* (*Beckiella*)  
*vitis* (*Papillacarus*)  
*vitraeus* (*Dolicheremaeus*)  
*vitrea* (*Oppia*)  
*vitrina* (*Hoplophorella*)  
*vitrina* (*Rhinoppia*) (= *obsoleta*)  
*vittata* (*Arcoppia*)  
*viviparus* (*Totobates*)  
*vladopesici* [*F. (Cosmogalumna)*]  
*vohimana* (*Hermannella*)  
*vohimana* (*Parasuctobelba*)  
*voigtsi* [*C. (Xiphobates)*]  
*vojnitsi* (*Allogalumna*)  
*volcanensis* (*Moritzoppia*)  
*volcanensis* (*Scheloribates*)  
*volcanicus* (*Scapheremaeus*)  
*volgini* (*Ceratozetes*)  
*volgini* (*Zachvatkinibates*)  
*vombi* (*Liacarus*) (= *coracinus*)  
*voskresenskii* (*Stomacarus*)  
*vtorovi* [*F. (Mexicoppia)*]  
*vtorovi* [*O. (Oxyoppiella)*]  
*vulcania* (*Lohmannia*)  
*vulgaris* [*N. (Leptosuctobelba)*]  
*vulgaris* (*Pheroliodes*)  
*vulgaris* (*Scheloribates*)  
*vulgaris* (*Totobates*)  
*vulgaris* [*P. (Triaunguis)*]  
*vulgaris* (*Xenillus*) (= *tegeocranus*)  
*vulgaris* [*O. (Zygoribatula)*]  
*vulpes* (*Arthrophlophora*)  
*wachteli* [*S. (Bischeloribates)*]  
*wachteli* [*P. (Italobates)*]  
*wadatsumi* (*Peloptulus*)  
*waitere* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*wakensis* (*Neoliodes*)  
*walalensis* (*Muliercula*)  
*walbranensis* (*Metrioppia*)  
*walkeri* (*Apotritia*)  
*walkeri* (*Brachioppiella*)  
*wallacei* [*O. (Acrotocephus)*]  
*wallacei* (*Dolicheremaeus*)  
*wallworki* (*Acrotitita*) (= *rustica*)  
*wallworki* (*Annectacarus*)  
*wallworki* [*P. (Archiphthiracarus)*] (= *bryobius*)  
*wallworki* (*Belloppia*)  
*wallworki* (*Cosmochthonius*) (= *lanatus*)  
*wallworki* (*Crotonia*)  
*wallworki* (*Dolicheremaeus*)  
*wallworki* (*Epilohmannoides*)  
*wallworki* (*Membranoppia*)  
*wallworki* [*P. (Neophthiracarus)*]  
*wallworki* (*Pergalumna*) (= *obvia*)  
*wallworki* (*Sphaerochthonius*)  
*wallworki* (*Steganacarus*)  
*wallworki* (*Tyrphonostrus*)  
*wallworki* [*A. (Uluguroides)*]  
*walteri* (*Eremaeus*)  
*walteri* (*Novazelandiella*)  
*walteri* [*H. (Rhacaplacarus)*]  
*walteri* (*Scapheremaeus*)  
*walteri* (*Tegoribates*)  
*wandae* (*Atropacarus*)  
*wangae* (*Fissicephus*)  
*wangi* (*Dolicheremaeus*)  
*waray* (*Dolicheremaeus*)  
*warburtonensis* [*H. (Protophthiracarus)*]  
*washburni* (*Oppiella*) (= *nova*)  
*watanabei* (*Banksinoma*)  
*waterhousei* (*Arcoppia*)  
*waterhousei* (*Gibbicephus*)  
*waterhouseri* (*Suctobelbila*)  
*watertonensis* (*Ceratozetes*)  
*watsoni* (*Stomacarus*)  
*weberi* (*Pergalumna*)  
*wehncke* (*Pheroliodes*)  
*weigmanni* [*P. (Archiphthiracarus)*]  
*weigmanni* [*A. (Conchogneta)*]  
*weigmanni* (*Corynoppia*)  
*weigmanni* [*D. (Epidamaeus)*]  
*weigmanni* [*P. (Minguezetes)*]  
*weigmanni* (*Porobelba*)  
*weigmanni* [*C. (Triachipteria)*]  
*weigmanni* [*M. (Trimalaconothrus)*]  
*weiri* (*Crotonia*)  
*weldboroughensis* [*H. (Protophthiracarus)*]  
*weni* (*Galumna*)  
*werneri* (*Basilobelba*)  
*werneri* (*Steganacarus*)  
*wettsteini* (*Carabodes*)  
*whakau* [*H. (Steganacarellus)*]  
*whanganuiensis* (*Pseudotocephus*)  
*whartoni* (*Jacotella*)  
*whirinaki* [*H. (Notophthiracarus)*]  
*whitteni* (*Scheloribates fimbriatus*)  
*whitteni* [*P. (Vepracarus)*]  
*widagdoi* (*Rhynchoppia*)  
*williamsae* (*Anakingia*)  
*willmanni* [*H. (Austrophthiracarus)*]  
*willmanni* [*A. (Conchogneta)*]  
*willmanni* [*S. (Grandjeanobates)*]  
*willmanni* [*C. (Klapperiches)*]  
*willmanni* (*Lanceoppia*)  
*willmanni* (*Liacarus*) (= *subterraneus*)  
*willmanni* (*Liebstadia*) (= *pannonica*)  
*willmanni* (*Mucronothrus*)  
*willmanni* (*Nostrus*)  
*willmanni* (*Oppia*) (= *denticulata*)  
*willmanni* (*Oribatella*)  
*willmanni* (*Pergalumna*)  
*willmanni* [*C. (Triachipteria)*] (= *fanzagoi*)  
*wilsoni* [*M. (Hammeroppia)*]

- wilsoni* (*Maudheimia*)  
*winchesteri* (*Sphaerozetes*)  
*windsori* (*Sphaerochthonius*)  
*winkleri* (*Arcoppia*) *cronus*  
*witfonteinensis* (*Rhopalozetes*)  
*wittmeri* (*Eremobelba*)  
*wittmeri* (*Hoplophthiracarus*) (=kugohi)  
*woasii* (*Aleurodamaeus*)  
*woasi* [*H.* (*Heterohermannia*)]  
*woelkei* (*Eremaozetes*)  
*wojciechniedbalai* (*Eurostocephus*)  
*wojciechniedbalai* (*Galumna*)  
*wolwekransensis* (*Bipassalozetes*)  
*womersleyi* [*S.* (*Ussuribata*)]  
*wonalancetanus* (*Carabodes*)  
*wongi* [*M.* (*Megazetes*)]  
*woodringi* (*Lanceoppia*)  
*woolleyi* (*Eueremaes*)  
*woolleyi* (*Neoamerioppia*)  
*woolleyi* (*Protoripoda*)  
*woonhahi* (*Adrodamaeus*)  
*woschitzi* (*Galumnella*)  
*wulongensis* (*Tectodamaeus*)  
*wuyanensis* [*T.* (*Tyrphonostrus*)]  
*wuzhishanensis* (*Galumna*)  
*wynadensis* (*Meristacarus*)  
*xanthoparmeliae* (*Phylloribatula*)  
*xarifae* (*Gehypochthonius*)  
*xavieri* (*Haplacarus*)  
*xena* (*Arthrovertex*)  
*xena* [*E.* (*Neoepilohmannoides*)]  
*xena* [*N.* (*Leptosuctobelba*)]  
*xena* (*Orthogalumna*)  
*xena* (*Pilobatella*)  
*xenus* (*Pseudocarabodes*)  
*xerophilus* [*H.* (*Simkinia*)] (=ovalis)  
*xilofila* (*Microtritia*) (=minima)  
*xinjiangensis* (*Ceratozetes*)  
*xinjiangensis* (*Multioppia*)  
*xinjiangensis* (*Phauloppia*)  
*xishuangbanna* (*Pergalumna magnipora*)  
*xizangensis* (*Eupterotegaeus*)  
*xuansoni* (*Aokiella*)  
*xuejianensis* (*Nothrus*)  
*xylariae* (*Liacarus*)  
*xylobatoides* (*Schelorbates*)  
*yachidairaensis* [*M.* (*Trimalaconothrus*)]  
*yaginumai* (*Calipteremaes*)  
*yakuensis* (*Sadocephus*)  
*yamaeensis* (*Schelorbates*)  
*yamamotoi* [*T.* (*Cristonothrus*)]  
*yamasakii* [*H.* (*Capillonostrus*)]  
*yamashitai* (*Scapheremaes*)  
*yamatogracilis* [*M.* (*Hammeroppia*)]  
*yamizoensis* (*Kuklosuctobelba*)  
*yangensis* (*Neoribates*)  
*yanoi* (*Nehypochthonius*)  
*yaoli* (*Gymnodampia*)  
*yaoli* (*Tectodamaeus*)  
*yarovenkoi* (*Atropacarus*)  
*yasumai* (*Hermanniella*)  
*yatsushiroensis* (*Pelorbates*)  
*yayeyamensis* (*Liacarus*)  
*ybarrai* (*Xenillus*)  
*yeatesi* (*Crotonia*)  
*yemeniticus* (*Unguizetes*)  
*yepesensis* [*O.* (*Dzarogneta*)]  
*yezoensis* (*Ceratozetella*)  
*yezoensis* (*Diapterobates variabilis*)  
*yezoensis* [*L.* (*Dorycranosus*)]  
*yezoensis* (*Pelorbates*)  
*yezoensis* (*Protodamaeus*)  
*yezoensis* (*Protorbates*)  
*yezoensis* (*Schelorbates*)  
*yezoensis* (*Suctobelbella*)  
*yichunensis* (*Furcoribula*)  
*yilanensis* [*D.* (*Kunstidamaeus*)]  
*yinae* (*Leobodes*)  
*yinae* (*Malaconothrus*)  
*yinae* [*M.* (*Phyllolohmannia*)]  
*yodai* [*O.* (*Lasiobelba*)] (=kuehnelti)  
*yoichi* (*Ameronothrus*)  
*yonaguniensis* [*F.* (*Cosmogalumna*)]  
*yorubaensis* (*Schelorbates*)  
*yoshidai* (*Truncopes*)  
*yoshii* [*O.* (*Antennoppia*)]  
*yoshii* [*P.* (*Aokibates*)]  
*yoshii* (*Dolicheremaes*)  
*yoshii* (*Hoplophthiracarus*) (=kugohi)  
*youngai* [*L.* (*Longocephus*)]  
*yozeensis* (*Moritzoppia unicarinata*)  
*ypsilon* (*Hymenobelba*)  
*ypsilonisignata* (*Suctobelbata*)  
*yukiguni* (*Symbioribates*)  
*yukonensis* (*Eueremaes*)  
*yukonensis* (*Mycobates*)  
*yukonensis* (*Oribatella*)  
*yunkeri* (*Fortuynia*)  
*yunnanensis* [*P.* (*Archiphthiracarus*)]  
*yunnanensis* [*M.* (*Dicondyla*)]  
*yunnanensis* (*Eremobelba*)  
*yunnanensis* (*Gymnodampia*)  
*yunnanensis* [*D.* (*Kunstidamaeus*)]  
*yunnanensis* [*O.* (*Lasiobelba*)]  
*yunnanensis* (*Pelorbates*)  
*yunnanensis* [*T.* (*Tyrphonostrus*)]  
*yurtaevi* (*Pergalumna*)  
*yurtaevi* (*Plateremaes*)  
*yushuensis* [*D.* (*Spatiodamaeus*)]  
*yuwana* (*Medioxyoppia*)  
*yuwanensis* (*Nippobodes*)  
*zaballosi* (*Odontocephus*)  
*zaballosi* (*Rhinoppia*)  
*zachvatkini* [*P.* (*Apolohmannia*)]  
*zachvatkini* (*Arthrophophora*)  
*zachvatkini* (*Beklemishevia*)  
*zachvatkini* [*L.* (*Dorycranosus*)]  
*zachvatkini* (*Galumna*)  
*zachvatkini* (*Lauroppia*)  
*zachvatkini* [*M.* (*Neobelba*)]  
*zachvatkini* [*P.* (*Semipunctorbates*)]  
*zaherii* (*Schelorbates*) (=praeincisus)  
*zangherii* (*Camisia*) sp. inq.  
*zangherii* (*Indotritia*)  
*zanini* (*Cosmochthonius*)  
*zanzibarensis* (*Dolicheremaes*)  
*zanzibarensis* (*Strinatacarus*)  
*zarae* (*Plasmobates*)  
*zealandica* (*Miroppia*)  
*zealandicus* [*T.* (*Cristonothrus*)]  
*zealandicus* (*Neophysobates*)  
*zealandicus* (*Schelorbates*)  
*zebra* [*H.* (*Notophthiracarus*)]  
*zehntneri* (*Machuella ventrisetosa*)  
*zelawaiensis* (*Sellnickochthonius*)  
*zellwegeri* (*Dampfiella*)  
*zephyrus* (*Scapheremaes*)  
*zeteki* (*Ceratozetes*) (=enodis)  
*zeucta* [*G.* (*Erogalumna*)]  
*zeukta* (*Hoplophorella*)  
*zeugus* (*Compactozetes*)  
*zeyensis* (*Lalmoppia*)  
*zhang* (*Oribatula*)  
*zhengi* (*Hermanniella*)  
*zhuzhikovi* (*Mixacarus*)  
*zicmani* (*Phthiracarus*)  
*zicsica* [*L.* (*Lancelalmoppia*)]  
*zicsii* (*Cultroribula*) (=bicuspidata)  
*zicsii* (*Eremobelba*)  
*zicsii* [*H.* (*Rhacaplacarus*)]  
*zicsii* [*O.* (*Zygoribatula*)] (=exilis)  
*ziemowiti* [*D.* (*Spatiodamaeus*)]

*ziemowiti* [P. (*Triaunguis*)]  
*zigzag* (*Microtegeus*)  
*zikani* (*Heterobelba*) (?= *furcata*)  
*zikani* (*Teleioliodes*)  
*zimbabwae* [A. (*Synkrotima*)]  
*zimmermani* (*Neoliodes*)  
*zingerlei* (*Trichoribates*)  
*ziweiensis* (*Ocesobates*)  
*zlotini* (*Metrioppia*)  
*zombaensis* (*Leptotocepheus*)  
*zryanini* (*Gigantoppia*)  
*zsilavii* (*Oribatella*)  
*zsuzsankae* (*Acroppia*)  
*zululandensis* [H. (*Notophthiracarus*)]  
*zumpti* (*Humerobates*)  
*zushi* [N. (*Confinoppia*)]  
*zwarti* [E. (*Neoeopilohmannia*)]