

## CATÁLOGO IBEROBALEAR DE LOS PAEDERINAE (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE)

Purificación Gamarra<sup>1</sup> & Raimundo Outerelo<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Centro Superior de Estudios Universitarios La Salle-UAM. C/La Salle, 10. 28023 Madrid.

<sup>2</sup> Departamento de Zoología y Antropología Física. Facultad de Biología. UCM. C/ Antonio Novais, 2. 28040 Madrid.

**Resumen:** Se presenta el Catálogo, actualizado hasta el año 2006, de los Staphylinidae Paederinae ibero-baleares, tomando como base el de De La Fuente (1922). En total se incluyen 207 especies, 30 géneros, 21 subgéneros y 2 tribus. De estos rangos taxonómicos se señalan las correspondientes sinonimias. De cada una de las especies se indica la distribución ibero-baleares, mediante mapas en los que se señalan las provincias donde se encuentran e igualmente se indican las categorías mundiales de su distribución. Se cita una especie como nueva para la Península Ibérica, *Hypomedon debilicornis* Wollaston, 1857, y otra para España, *Lathrobium fulvipenne* (Gravenhorst, 1806). Se concreta la presencia de 5 especies.

**Palabras clave:** Coleoptera, Staphylinidae, Paederinae, catálogo, sinonimias, mapas de distribución, citas nuevas, Península Ibérica, España, Portugal, Islas Baleares.

### Catalogue of the Ibero-Balearic Paederinae (Coleoptera: Staphylinidae)

**Abstract:** A catalogue of the Ibero-Balearic Staphylinidae Paederinae, updated to 2006, is presented. It is based on De la Fuente's (1922) work. 207 species, 30 genera, 21 subgenera and 2 tribes are included, with the relevant synonyms for each taxonomic rank. Maps showing the Ibero-Balearic distribution of each species are provided, with information on the provinces where they are found and their world distribution. One species is recorded as new to the Iberian Peninsula, *Hypomedon debilicornis* Wollaston, 1857, and another one as new to Spain, *Lathrobium fulvipenne* (Gravenhorst, 1806). Finally, 5 species are ascribed to specific localities.

**Key words:** Coleoptera, Staphylinidae, Paederinae, catalogue, synonymy, distribution maps, new records, Iberian Peninsula, Spain, Portugal, Balearic Islands.

Los Paederinae por el número de especies constituyen la tercera subfamilia más numerosa de los Staphylinidae después de los Aleocharinae y los Staphylininae. Comprende especies pequeñas o medianas (2-15 mm) siendo algunas de ellas de llamativos colores de tipo aposemático.

Ocupan muy diferentes medios, donde adquieren altas especializaciones, originando elevados endemismos (edáficos, troglobios, etc.).

Como la mayoría de los Staphylinidae son depredadores y algunas pueden resultar peligrosas para el hombre por emitir sustancias urticantes, como la paederina.

Por todas estas características se ha buscado y dedicado un especial interés a las especies de Paederinae.

Las razones y fines para la realización de este Catálogo coinciden con las ya indicadas en el anteriormente publicado de los Aleocharinae (Gamarra & Outerelo, 2005).

Para la realización de este catálogo partimos básicamente de la obra de De La Fuente (1922), donde aparecen recogidas 94 especies de Paederinae, la revisión de las referencias de carácter faunístico del grupo existentes en la bibliografía, las descripciones realizadas con ejemplares procedentes de la Península Ibérica y las determinaciones que hemos realizado empleando materiales procedentes de diversos estudios faunísticos y ecológicos de diferentes regiones españolas enviados por sus recolectores hasta el año 2006.

Sistémicamente se agrupan en tribus dentro de las cuales los géneros se ordenan alfabéticamente, así como las especies que incluyen.

Para los rangos supragenéricos se ha seguido la obra de Newton & Thayer (1992).

De cada género se relacionan las sinonimias y especie tipo tomando como base el trabajo de Blackwelder (1952).

A continuación de cada taxón supraespecífico figura, entre paréntesis, el número de taxones de rango inferior que engloba.

En cada especie se indica el género en el que fue descrito originalmente, se relacionan las sinonimias y se representa la distribución geográfica ibérica conocida. Para ello se emplean mapas con la división en provincias de España y distritos en Portugal, no concretándose los puntos de muestreo; estos datos se han obtenido de la bibliografía (en los mapas en negro) ampliándose en algunos casos con identificaciones propias de los autores (en los mapas, en gris), en los casos que constituyan una cita nueva o una localización reseñable se concreta la localidad de muestreo.

Así mismo, en cada una de ellas se señalan las categorías zoogeográficas mundiales, para lo cual nos hemos guiado en la nomenclatura dada por La Greca (1964, 1975) y Vigna-Taglianti *et al.* (1992, 1999) basándonos en las distribuciones recogidas por Bernhauer & Schubert (1912), Scheerpeltz (1933), Smetana (2004) y datos más concretos de revisiones de géneros y grupos de especies recientes.

El listado de todos los rangos taxonómicos se ordena alfabéticamente para facilitar su localización.

Se cita por primera vez para la Península Ibérica la especie: *Hypomedon debilicornis* Wollaston, 1857 de Zaragoza (Monegros y Tauste) y *Lathrobium (Lathrobium) fulvipenne* (Gravenhorst, 1806) por primera vez de España del Parque Natural de Cadi-Moixero de Barcelona que se conocía de Andorra.

Se precisa la localización de las siguientes especies: *Astenus (Eurysunius) hispanicus* Coiffait, 1980 descrita de "España" se ha recogido en la Sierra de Grazalea (Cádiz); *Lathrobium (Lathrobium) andorranum* Koch, 1837 descrita de Andorra y citada de "Cataluña" se localiza en Barbate

(Cádiz), *Lathrobium (Lathrobium) castaneipenne* Kolenati, 1846 descrita originariamente de “España” se encuentra en Las Tablas de Daimiel (Ciudad Real); *Rugilus erichsoni* (Fauvel, 1867) citada de diversas localidades y de modo indeterminado de “Cataluña” confirmamos su presencia en el Parque Natural de Cadi-Moixero (Barcelona) y *Tetartopeus confusus* Coiffait, 1972 citada indeterminada de “España”, confirmamos su presencia en San Mamés (Madrid).

Movidos por los comentarios de Frisch (1997) y Frisch *et al.* (2002) sobre la posible confusión de dos especies de nuestra fauna, revisamos el material y confirmamos que *Scopaeus mitratus* Binaghi, 1935, citada por Outerelo (1981a) de Madrid pertenece a la fauna ibérica y por el contrario *Scopaeus pusillus* Kiessenwetter, 1843 que estaba citada de Madrid (Outerelo, 1981a) no pertenece a esta fauna ya que se trata de la especie descrita posteriormente por el propio Frisch (1997) como *Scopaeus pusilloides*.

Hay unas especies que debido a la reciente revisión del género *Medon* de Assing (2006) varían su distribución en la península; éstas son: *Medon fusculus* (Lacordaire, 1835) citada de Portugal en Catálogo De La Fuente y de Jaén por Outerelo (1980), tras la revisión del material de

Jaén pasamos esta localización a *Medon cauchoisi* Jarrige, 1949, quedando en duda la confirmación de las citas de Portugal y *Medon brunneus* (Erichson, 1839) citada de la Sierra de Guadarrama por Outerelo (1981b) corresponden a *Medon cauchoisi* Jarrige 1949, manteniéndose las citas de Cataluña.

Hemos encontrado dos especies que aparecen citadas erróneamente como pertenecientes a la fauna Ibérica. *Achenium brevipenne* Quedenfeldt, 1881, del Sur de España por Coiffait (1982) al considerar como Península Ibérica “Marruecos español” y *Scopaeus biskrensis* Fagel, 1957 descrita de Argelia apareciendo citada por error de España por Frisch (2002) y posteriormente por Smetana (2004).

La fauna iberoblear de los Paederinae la componen 207 especies, dos citadas por una subespecie no por la nominal y dos de ellas con una subespecie cada una, pertenecientes a 30 géneros, 21 Subgéneros y 2 tribus. Se recogen 346 sinonimias.

Zoogeográficamente de las especies (no teniendo en cuenta las subespecies) presentes en la Península Ibérica, 22 presentan una distribución Ibérica, 56 hispánica y nueve Lusitánica.

## Familia STAPHYLINIDAE Latreille, 1802 Subfamilia PAEDERINAE Fleming, 1821

Tribu PAEDERINI Fleming, 1821  
GÉNERO TIPO: *Paederus* Fabricius, 1775

Género *Achenium* Leach, 1819 (15 sp.)  
ESPECIE TIPO: *A. depressum* (Gravenhorst, 1802), *Lathrobium*

Subgénero *Achenium* Leach, 1819 (12 sp.)  
ESPECIE TIPO: *A. depressum* (Gravenhorst, 1802), *Lathrobium*

*andalusiacum* Coiffait, 1971  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*baeticum* Jarrige, 1952  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*basale* Erichson, 1840  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holotirrenica

*depressum* (Gravenhorst, 1802), *Lathrobium*  
= *cordatum* Lacordaire, 1835  
= *variegatum* (Geoffroy, 1785), *Staphylinus (nomem oblitum)*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

*hartungii* Wollaston, 1854  
= *rugipenne* Fauvel, 1875  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrebí

*hispanicum* Koch, 1937

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

*nigriventre* Fairmaire, 1871

= *lusitanicum* Skalitzky, 1884

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispanomagrebí

*humile* (Nicolai, 1822), *Lathrobium*

= *brachypterum* Koch, 1937

= *depressum* Curtis, 1826 nec Gravenhorst, 1802

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrebí

*rufulum* Fairmaire, 1861

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

*impressiventre* Koch, 1937

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Galohispánica

*striatum* (Latreille, 1804), *Lathrobium*

= *depressum* Erichson, 1840 nec Gravenhorst, 1802

= *distinctum* Lucas, 1846

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrebí

*lucifugum* Koch, 1937

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holotirrénica

Subgénero *Micrachenium* Blackwelder, 1952 (3 sp.)

ESPECIE TIPO: *A. tenellum* Erichson, 1840

*omissum* Koch, 1938

= *brunneum* Fagel, 1957

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Galohispánica

*seditiosum* Koch, 1937

PENÍNSULA IBÉRICA: [cita incierta de Salamanca]



DISTRIBUCIÓN: Holotirrenica

*tenellum* Erichson, 1840

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holotirrenica

Género *Astenus* Dejean, 1833 (43 sp.)

= *Neognathus* Sharp, 1874

= *Thaobia* Gistel, 1856

= *Sunius* Erichson, 1839 nec Stephens 1829

ESPECIE TIPO: *A. gracilis* (Paykull, 1789), *Staphylinus*

Subgénero *Astenognathus* Reitter, 1909 (18 sp.)

ESPECIE TIPO: *A. bimaculatus* (Erichson, 1840), *Sunius*

*algarvensis* Coiffait, 1968

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica (Algárvida)

*anguinus* (Baudi, 1848), *Sunius*  
*ssp. anguinus oblongicollis* Koch, 1935

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

*asper* Aubé, 1850

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrebí

*bimaculatus* (Erichson, 1840), *Sunius*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

*calpensis* Coiffait, 1971

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*carteyus* Coiffait, 1960

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*dogueti* Coiffait, 1980

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Galaica)

*estrellensis* Coiffait, 1968

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

*gaditanus* Bordoni, 1983

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*hastatus* Coiffait, 1971

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Turolensis)

*macrocephalus* Coiffait, 1960

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*nigromaculatus* (Motschoulsky, 1858), *Sunius*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Boreoafricana

*procerus* (Gravenhorst, 1806), *Paederus*

= *abbreviatus* (Baudi, 1870), *Sunius*

= *extensus* (Mannerheim, 1830), *Paederus*

= *filiformis* (Latreille, 1806), *Paederus*

= *filum* (Waltl, 1838), *Paederus*

= *humeralis* (Gredler, 1863), *Sunius*

= *procerus* Lacordaire, 1835

= *sericatus* (Motschoulsky, 1860), *Sunius*

PENÍNSULA IBÉRICA:



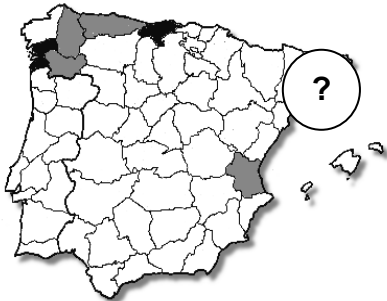
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

*pulchellus* (Heer, 1839), *Sunius*  
 = *diversus* Aubé, 1850  
 = *fasciatus* Hochhuth, 1860  
 = *flavus* Kraatz, 1859  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

*serpentinus* (Motschoulsky, 1858), *Sunius*  
 = *nigriceps* Koch, 1940  
 = *subditus* (Mulsant & Rey, 1878), *Sunius*  
 PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "Cataluña"



DISTRIBUCIÓN: Europea

*tristis* (Erichson, 1840), *Sunius*  
 = *diversicollis* (Fauvel, 1871), *Sunius*  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

*unicolor* (Mulsant & Rey, 1878), *Sunius*  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

*uniformis* (Jacquelin du Val, 1853), *Sunius*  
 = *diversicollis* (Baudi, 1870), *Sunius*  
 = *humeralis* (Rottenberg, 1870), *Sunius*  
 = *vestitus* (Mulsant & Rey, 1878), *Sunius*  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

Subgénero *Astenopleuritus* Coiffait, 1982 (1 sp.)  
 ESPECIE TIPO: *A. flavescens* Scheerpeltz, 1933

*melanorus* (Küster, 1853), *Sunius*  
 = *aemulus* Rottenberg, 1870  
 = *apicalis* Motschoulsky, 1860  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental y Africana oriental

Subgénero *Astenus* Dejean, 1833 (6 sp.)  
 ESPECIE TIPO: *A. gracilis* (Paykull, 1789), *Staphylinus*

*fageli* Coiffait, 1960  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

ssp *fageli luteomarginatus* Coiffait, 1968  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusomacaronésica

*gracilis* (Paykull, 1789), *Staphylinus*  
 = *angustatus* (Paykull, 1789), *Staphylinus*  
 = *neglectus* (Märkel, 1845), *Sunius*  
 PENÍNSULA IBÉRICA: Citada “común en toda España y Baleares”



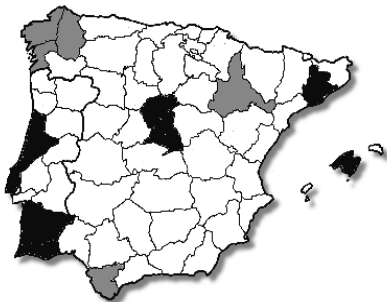
DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

*inmaculatus* Stephens, 1833  
 = *apicalis* Erichson, 1839  
 = *dalmatinus* Küster, 1853  
 = *intermedius* Erichson, 1839  
 Península Ibérica



DISTRIBUCIÓN: Holomediterránea

*lyonessius* (Joy, 1908), *Sunius*  
 = *brevelytratus* Lohse, 1987  
 = *brunneus* Stephens, 1883 (*nomen oblitum*)  
 = *longelytratus* Palm, 1936  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Macaronésica y Euroturánica

*lepidulus* Normand, 1945  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCION: Hispánica (Baleárica)

*misellus* (Mulsant et Rey, 1875), *Sunius*  
 PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Holomediterránea

Subgénero *Eurysunius* Reitter, 1909 (18 sp.)  
 ESPECIE TIPO: *A. paradoxus* (Eppelsheim, 1878), *Sunius*

*alcarazae* Assing, 2003  
 PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*beirensis* Coiffait, 1973  
 PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

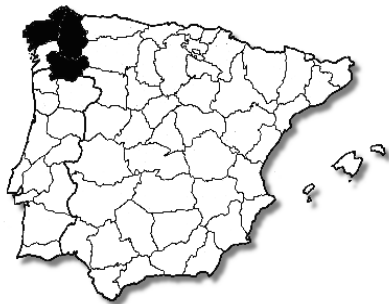
*breuili* Jarrige, 1952  
 = *baeticus* Coiffait, 1960  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCION: Hispánica (Bética)

*callaecianus* Coiffait, 1971

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Galaica)

*deharvengi* Coiffait, 1980

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*carinatus* Coiffait, 1968

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

*hispanicus* Coiffait, 1980

PENÍNSULA IBÉRICA: “Tipo España sin precisar”, 1ª localización; Sierra de Grazalema (Cádiz)



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

*colasi* Coiffait, 1954

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*latus* (Rosenhauer, 1856), *Sunius*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibérica

*contestanus* Coiffait, 1980

PENÍNSULA IBÉRICA: Citada de “Portugal”



DISTRIBUCIÓN: Ibérica

*martinezi* (Uhagón, 1876), *Sunius*

= var *obscuratus* La Fuente, 1910

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Galohispánica



*mateui* Coiffait, 1960  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*paganetti* Bernhauer, 1928  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

*platyphthalmus* Coiffait, 1971  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibérica

*segrae* Assing, 2003  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*setiger* (Vauloger de Beaupré, 1896), *Sunius*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

*trisetulosum* Coiffait, 1971  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*truncatus* Coiffait, 1971  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibérica

Género **Domene** Fauvel, 1873 (15 sp.)  
ESPECIE TIPO: *D. scabricollis* (Erichson, 1840), *Lathrobium*

Subgénero **Domene** Coiffait, 1982  
ESPECIE TIPO: *D. scabricollis* (Erichson, 1840), *Lathrobium*

*anichtchenkoi* Feldmann, 2005  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*cavicola* Coiffait, 1954  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*heltzeli* Feldmann, 2000  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Cantábrica)

*danieli* Koch, 1938  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Vascónica)

*zerchei* Wundelere, 1992  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Cantábrica)

*fuelscheri* Bordoni, 1977  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

Subgénero *Lathromene* Koch, 1938  
ESPECIE TIPO: *D. gridelliana* Fagel, 1967

*bergidi* Salgado & Outerelo, 1991  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Galaicocantábrica)

*gaudini* Jeannel, 1938  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Galohispánica

*cantabrica* Coiffait, 1973  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Cantábrica)

*caurelensis* Outerelo, Gamarra & Salgado, 2000

= *carrillorum* Hernando, 2001

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Galaica)

*gallaeciana* Feldmann & Hernando, 2005

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Galaica)

*gridelliana* Fagel, 1967

= *punctatissima* (Gridelli, 1927), *Lathrobium* nec Scriba 1870

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Galaicocantábrica)

*hispanica* Outerelo, 1985

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

*scopaella* Fauvel, 1873

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

*subiasi* (Outerelo, 1977), *Lathrobium*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Género *Hypomedon* Mulsant & Rey, 1878 (2 sp.)

= *Asteria* Fauvel, 1889

= *Chloecharis* Lynch Arribalzaga, 1884

= *Euastenus* Fiori, 1915

= *Hemimedon* Casey, 1905

= *Lena* Casey, 1886

ESPECIE TIPO: *H. debilicornis* (Wollaston, 1857), *Lithocharis*

*catalonicus* Coiffait, 1961

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Catalanica

*debilicornis* (Wollaston, 1857), *Lithocharis*

= *aegyptiacus* (Motschoulsky, 1858), *Lithocharis*

= *brevicornis* (Allard, 1858), *Lithocharis*

= *effuens* (Fauvel, 1889), *Asteria*

= *occultus* (Waterhouse, 1876), *Lithocharis*

= *pallidus* (Motschoulsky, 1858), *Lithocharis*

= *rufulus* (Lynch Arribalzaga, 1884), *Chloecharis*

PENÍNSULA IBÉRICA: 1ª Cita para la Península; Monegros y Tauste (Zaragoza)



DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita

Género **Lathrobium** Gravenhorst, 1802 (7 sp.)

= *Bathrolium* Gozis, 1886

= *Hypophylladobius* Fauvel, 1885

= *Lathrobium* Billberg, 1820

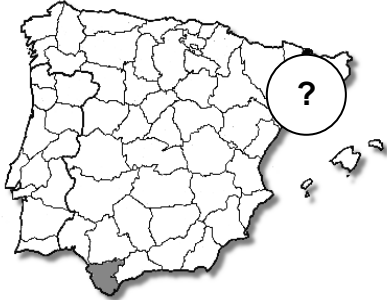
ESPECIE TIPO: *L. elongatus* (Linnaeus, 1767), *Staphylinus*

Subgénero **Lathrobium** Gravenhorst, 1802

ESPECIE TIPO: *L. elongatus* (Linnaeus, 1767), *Staphylinus*

*andorranum* Koch, 1937

PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "Cataluña". 1ª localización en España; Barbate (Cádiz).



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

*brunnipes* (Fabricius, 1793), *Paederus*

= *dentatum* (Marsham, 1802), *Staphylinus*

= *fabricii* (Turton, 1802), *Staphylinus*

= *laticolle* Machulka, 1923

= *luteipes* (Fauvel, 1873)

= *punctatum* (Geoffroy, 1785), *Staphylinus*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

*castaneipenne* Kolenati, 1846

= *lineatocolle* Scriba, 1859

PENÍNSULA IBÉRICA: Descrita de "España", 1ª localización; Tablas de Daimiel (Ciudad Real)



DISTRIBUCIÓN: Europea

*elongatus* (Linnaeus, 1767), *Staphylinus*

= *banghaasi* Bernhauer, 1902

= *fraudentulum* Ganglbauer, 1895

= *nigrum* Joy, 1906

= *ochraceum* Stephens, 1832

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

*fulvipenne* (Gravenhorst, 1806), *Staphylinus*

= *alpestre* Heer, 1839

= *atriceps* Stephens, 1833

= *letzneri* Gerhardt, 1870

= *muelleri* Bernhauer, 1899

= *punctulatum* Mannerheim, 1830

PENÍNSULA IBÉRICA: 1ª cita para España; Parque Natural de Cadi-Moixero (Barcelona).



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

*negrei* Jarrige, 1952

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispanomagrebí

*pallidipenne* Hochhuth, 1851  
 = *pandellei* Czwalina, 1889  
 = *ripicola* Czwalina, 1888  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

Género *Lathrorugilus* Assing & Feldmann, 2001 (1 sp.)  
 ESPECIE TIPO: *L. starkei* Assing & Feldmann, 2001

*starkei* Assing & Feldmann, 2001  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Cantábrica)

Género *Leptobium* Casey, 1905 (8 sp.)  
 ESPECIE TIPO: *L. gracile* (Gravenhorst, 1802), *Lathrobium*

*colasi* (Coiffait, 1954), *Dolicaon*  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibérica

*artum* (Karsch, 1881), *Lathrobium*  
 = *cribicolle* (Fauvel, 1869), *Dolicaon*  
 PENÍNSULA IBÉRICA: Citada como *cribicolle* de "España meridional"



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrebi

*doderoi* (Gridelli, 1926), *Dolicaon*  
 = *ferreri* Coiffait, 1982  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibérica

*gracile* (Gravenhorst, 1802), *Lathrobium*  
 = *berberus* (Koch, 1937), *Dolicaon*  
 = *biguttulum* (Lacordaire, 1835), *Lathrobium*  
 = *biguttulus v. analis* (Reitter, 1902), *Dolicaon*  
 = *brachypterum* (Coiffait, 1954), *Dolicaon*  
 = *duplicatum* Fagel, 1958  
 = *haemorrhous* (Erichson, 1840), *Dolicaon*  
 = *haemorrhous cedri* (Koch, 1937), *Dolicaon*  
 = *limnodes* Bordon, 1984  
 = *obenbergeri* Bordon, 1984  
 = *piochardi* Coiffait, 1969  
 = *truquii* (Saulcy, 1865), *Dolicaon*  
 = *winkleri* (Koch, 1937), *Dolicaon*  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

*illyricum* (Erichson, 1840), *Dolicaon*  
 = *illyricum moreum* Coiffait, 1969  
 = *ionicum* Bordon, 1984  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

*juani* Coiffait, 1969

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Levantina)

*korbi* (Eppelsheim, 1891), *Dolicaon*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispanomagrebí

*tronqueti* Lecoq, 1986

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

Género *Lithocharis* Dejean, 1833 (2 sp.)

= *Metaxyodonta* Casey, 1886

ESPECIE TIPO: *L. ochracea* (Gravenhorst, 1802), *Paederus*

*nigriceps* Kraatz, 1859

= *arcena* Sanderson, 1945

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita (invasora)

*ochracea* (Gravenhorst, 1802), *Paederus*

= *alutacea* (Casey, 1886), *Metaxyodonta*

= *brunniceps* (Fairmaire, 1849), *Sunius*

= *fastidiosa* Fairmaire & Germain, 1862

= *parviceps* Sharp, 1874

= *quadricollis* (Casey, 1886), *Metaxyodonta*

= *rubicollis* (Gravenhorst, 1806), *Paederus*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita

Género *Lobopaederus* Scheerpeltz, 1957 (1 sp.)

ESPECIE TIPO: *L. cephalotes* (Motschoulsky, 1849), *Paederus*

*cephalotes* (Motschoulsky, 1849), *Paederus*

= *grandipennis* (Koch, 1937), *Paederus*

= *megacephalus* (Koch, 1941), *Paederus*

= *meridionalis* (Fauvel, 1873), *Paederus*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

Género *Lobrathium* Mulsant & Rey, 1878 (4 sp.)

= *Lathrobiella* Casey, 1905

= *Lathrotaxis* Casey, 1905

ESPECIE TIPO: *L. multipunctatum* (Gravenhorst, 1802), *Lathrobium*

Subgénero *Lobrathium*

ESPECIE TIPO: *L. multipunctatum* (Gravenhorst, 1802), *Lathrobium*

*anale* (Lucas, 1846), *Lathrobium*

= *canariense* (Wollaston, 1865), *Lathrobium*

= *concinnum* (Brisout, 1859), *Lathrobium*

= *oviceps* (Fauvel, 1902), *Lathrobium*

= *ullbrichi* Coiffait, 1978

PENÍNSULA IBÉRICA: Citada “Galicia” y “Portugal”



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrebí

*bellesi* Bordonì, 1977

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Baleárica)

*hispanicum* (Dodero, 1916), *Lathrobium*

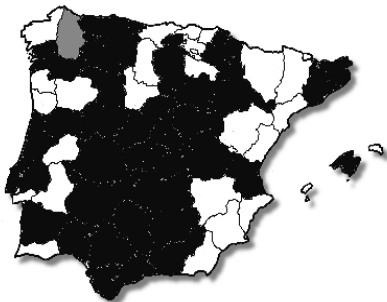
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

*multipunctum* (Gravenhorst, 1802), *Lathrobium*  
= *differens* (Geminger, 1868), *Lathrobium*  
= *lineare* (Gravenhorst, 1802), *Lathrobium*  
= *punctatostriatum* (Stephens, 1832), *Lathrobium*  
= *pyrenaicum* (Fairmaire, 1863), *Lathrobium*  
= *striatopunctatum* (Kiesenwetter, 1850), *Lathrobium*  
= *testaceum* (Paykull, 1789), *Staphylinus* (*nomem oblitum*)

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromacaronésica y Neártica

Género *Luzea* Blacwelder, 1952 (2 sp.)

= *Micromedon* Luze, 1912

= *Stictomedon* Scheerpeltz, 1968

ESPECIE TIPO: *L. caucasica* (Luze, 1912), *Medon*

*graeca* (Kraatz, 1857), *Lithocharis*  
= *praecursor* (Lablokoff-Khnzorian, 1961), *Medon*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

*nigrifula* (Erichson, 1840), *Lithocharis*  
= *castanoptera* (Kraatz, 1857), *Lithocharis*  
= *macropepla* (Wollaston, 1864), *Lithocharis*  
= *maura* (Kraatz, 1857), *Lithocharis*  
= *minuta* (Lucas, 1846), *Lithocharis*  
= *sicula* (Kraatz, 1857), *Lithocharis*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea occidental

Género *Medon* Stephens, 1833 (14 sp.)

= *Oxymedon* Casey, 1905

= *Paramedon* Casey, 1905

ESPECIE TIPO: *M. castaneus* (Gravenhorst, 1802), *Paederus*

*apicalis* (Kraatz, 1857), *Lithocharis*

= *orgianum* Bordonì, 1980

= *sericellus* (Fairmaire, 1860), *Lithocharis*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holomediterránea occidental

*bodemeyeri* Bernhauer, 1915

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispanomagrebí

*brunneus* (Erichson, 1839), *Lithocharis*  
= *megacephalus* (Heer, 1839), *Lathobium*  
= *monticola* (Hampe, 1867), *Lithocharis*  
= *olympicus* Scheerpeltz, 1963  
= *robustior* Roubal, 1920

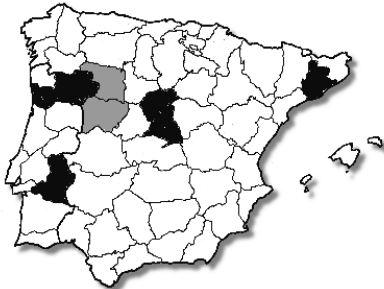
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

*castaneus* (Gravenhorst, 1802), *Paederus*  
= *brevicornis* (Latreille, 1804), *Lathrobium*  
= *quadratus* (Beck, 1817), *Paederus*  
= *ruddi* Stephens, 1833

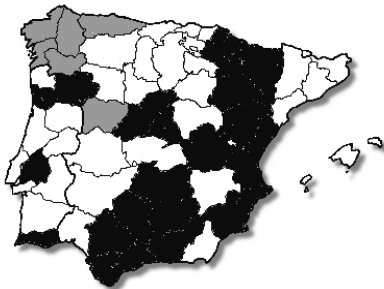
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

*cauchoisi* Jarrige, 1949  
= *fongondi* Coiffait, 1980  
= *lusitanicus* Coiffait, 1970  
= *mazices* Coiffait, 1973  
= *oculatio*r Peyerimoff, 1949  
= *parviphallus* Coiffait, 1973  
= *perraulti* Coiffait, 1980

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Iberomagrebí

*despectus* (Fairmaire, 1860), *Lithocharis*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispanomagrebí

*dilutus* (Erichson, 1839), *Lithocharis*  
ssp *dilutus cephalus* Koch, 1938

= *dilutus baeticum* Jeannel & Jarrige, 1950

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*fuscus* (Mannerheim, 1830), *Rugilus*

= *abchasicus* Bernhauer, 1923

= *auranítica* (Saulcy, 1864), *Lithocharis*

= *brunneus* Stephens, 1839 nec Erichson

= *bulgaricus* Coiffait, 1970

= *deficiens* Hubenthal, 1911

= *fuscus* (Lacordaire, 1835), *Lithocharis*

= *gajaci* Coiffait, 1973

= *infuscatus* (Baudi, 1869), *Lithocharis*

= *paradobrogicus* Decu & Georgescu, 1994

= *rufus* (Mulsant & Rey, 1853), *Lithocharis*

= *testaceus* (Lacordaire, 1835), *Lithocharis*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

*piceus* (Kraatz, 1858), *Lithocharis*

= *murciensis* Coiffait, 1970

= *muscolica* Rey, 1877

PENÍNSULA IBÉRICA:





DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

*procerus* (Perez Arcas, 1874), *Lithocharis*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Levantina)

*subterraneus* Coiffait, 1969  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

*ripicola* (Kraatz, 1854), *Lithocharis*  
= *kellneri* (Kraatz, 1875), *Lithocharis*  
= *pectiniventris* Donisthorpe, 1932  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Baleárica)

Género *Micrillus* Raffray, 1873 (3 sp.)  
= *Schatzmayria* Gridelli, 1914  
ESPECIE TIPO: *M. subterraneus* Raffray, 1873



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

*rufiventris* (Nordmann, 1837), *Lithocharis*  
= *anatolicum* Coiffait, 1970  
= *aquitanicum* Coiffait, 1970  
= *burdigalensis* Coiffait, 1970  
= *sicilianum* Coiffait, 1970  
= *siculum* Coiffait, 1970  
PENÍNSULA IBÉRICA:

*hispanicus* Coiffait, 1980  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibérica

*pubipennis* (Fairmaire, 1860), *Scybalium*  
= *longipennis* (Brisout, 1863), *Scybalium*  
= *tergestinus* (Gridelli, 1914), *Schatzmayria*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

*spelaeus* (Scriba, 1870), *Lithocharis*  
= *breulli* Jeannel, 1921  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holotirrenica

*testaceus* (Erichson, 1840), *Scybalium*  
= *meridionalis* (Gridelli, 1914), *Schatzmayria*  
= *saintpierrei* (Allard, 1869), *Achenium*

= *trapezicolle* (Uhagón, 1876), *Lithocharis*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

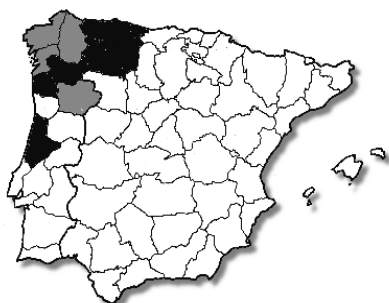
Género *Nazeris* Fauvel, 1873 (8 sp.)  
= *Mesunius* Sharp, 1874  
ESPECIE TIPO: *N. pulcher* (Aubé, 1850), *Sunius*

*algarvensis* Coiffait, 1971  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

*atlanticus* Coiffait, 1971  
= *ibericus* Scheerpeltz, 1957 nec Koch, 1935  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibérica (Galaicodourense)

*curtipennis* Fagel, 1958  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

*ibericus* Kock, 1940  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibérica (Galaicodourense)

*laticeps* Fagel, 1958  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrebí

*nevadensis* Kock, 1940  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrebí

*pulcher* (Aubé, 1850), *Sunius*  
= *cribellatus* Fairmaire, 1860, *Mecognathus*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispanomagrebí

*sengleti* Bordon, 1975

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica (Dourense)

Género *Ochtheophilum* Stephens, 1829 (5 sp.)

= *Cryptobium* Mannerheim, 1830

= *Epimachus* Gistel, 1834

ESPECIE TIPO: *O. fracticorne* (Paykull, 1798), *Paederus*

*algiricum* (Fagel, 1967), *Cryptobium*

PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "Costa Brava"



DISTRIBUCIÓN: Holotirrenica

*brevipenne* (Mulsant & Rey, 1861), *Cryptobium*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Nortirrenica

*collare* (Reitter, 1884), *Cryptobium*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holotirrenica

*fracticorne* (Paykull, 1798), *Paederus*

= *brachelytratum* (Korge, 1968), *Cryptobium*

= *furcaticorne* (Grimmer, 1841), *Lathrobium*

= *glaberrimum* Fauvel, 1872

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

*jacquelinii* (Boieldieu, 1859), *Cryptobium*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

Género *Paederidus* Mulsant & Rey, 1878 (3 sp.)

ESPECIE TIPO: *P. ruficollis* (Fabricius, 1777), *Paederus*

*algiricus* (Motschoulsky, 1858), *Paederus*

ssp *algiricus antoinei* (Koch, 1937), *Paederus*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrebí

*rubrothoracicus* (Goeze, 1777), *Staphylinus*

= *asiae minoris* Scheerpeltz, 1957

= *ater* (Eichler, 1924), *Paederus*

= *balcanicus* Scheerpeltz, 1957

= *carbonarius* (Gautier, 1861), *Paederus*

= *carpathicola* Scheerpeltz, 1957

= *caucasicus* Scheerpeltz, 1957

= *haematoderus* (Gemmiger, 1868), *Paederus*

= *longicornis* (Aubé, 1850), *Paederus*

= *meridiogallicus* Scheerpeltz, 1957

= *occidentalis* Scheerpeltz, 1957

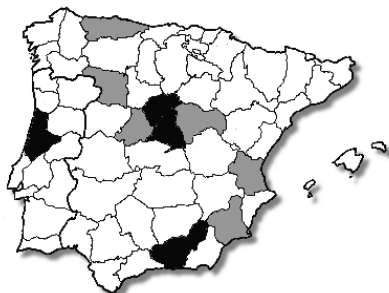
= *ruficollis* (Erichson, 1840), *Paederus nec* Fabricius

= *sanguinicollis* (Stephens, 1832), *Paederus*

= *sardosus* Scheerpeltz, 1957

= *thoracicus* (Geoffroy, 1785), *Staphylinus*

= *thoracicus* (Fourcroy, 1785), *Paederus*  
 PENÍNSULA IBÉRICA: “común en todas partes excepto Baleares”



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

*ruficollis* (Fabricius, 1781), *Staphylinus*  
 = *gallomeridionalis* Scheerpeltz, 1957  
 = *gemellus* (Kraatz, 1858), *Paederus*  
 = *hispanolusitanicus* Scheerpeltz, 1957  
 = *italomeridionalis* Scheerpeltz, 1961  
 PENÍNSULA IBÉRICA:

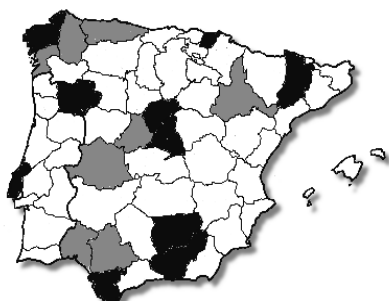


DISTRIBUCIÓN: Holomediterránea

Género *Paederus* Fabricius, 1775 (4 sp.)  
 = *Geopaederus* Gistel, 1848  
 = *Gnathopaederus* Wendelere, 1927  
 = *Leucopaederus* Casey, 1905  
 = *Neopaederus* Blackwelder, 1939  
 = *Paederillus* Casey, 1905  
 = *Paederognathus* Wendelere, 1928  
 ESPECIE TIPO: *P. riparius* (Linnaeus, 1758), *Staphylinus*

Subgénero *Eopaederus* Scheerpeltz, 1957  
 ESPECIE TIPO: *P. caligatus* Erichson, 1840

*caligatus* Erichson, 1840  
 = *huetheri* Bernhauer, 1940  
 = *paludosus* Dietrich, 1855  
 PENÍNSULA IBÉRICA: “común en todas partes excepto Baleares.”



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

Subgénero *Heteropaederus* Scheerpeltz, 1957  
 ESPECIE TIPO: *P. fuscipes* Curtis, 1826

*fuscipes* Curtis, 1826  
 = *abyssinicus* Cameron, 1950  
 = *aestuans* Erichson, 1840  
 = *angolensis* Erichson, 1843  
 = *breviceps* Bernhauer, 1902  
 = *corsicus* Gautier, 1862  
 = *densipennis* Bernhauer, 1916  
 = *erichsoni* Wollaston, 1867  
 = *fennicus* Sahlberg, 1876  
 = *idae* Sharp, 1874  
 = *iliensis* Coiffait, 1970  
 = *kalalovae* Roubal, 1932  
 = *longipennis* Erichson, 1839  
 = *mayumbeanus* Cameron, 1939  
 = *peregrinus* Erichson, 1840  
 = *riparius* Gravenhorst, 1802  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Australiana

Subgénero *Paederus* Fabricius, 1775  
 ESPECIE TIPO: *P. riparius* (Linnaeus, 1758), *Staphylinus*

*riparius* (Linnaeus, 1758), *Staphylinus*  
 = *gregarius* (Scopoli, 1763), *Staphylinus*  
 = *korbi* Bernhauer, 1935  
 = *longicollis* Gautier, 1862  
 = *septimus* (Schauffer, 1766), *Staphylinus*  
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neártica

Subgénero *Poederomorphus* Gautier, 1862  
 = *Dioncopaederus* Scheerpeltz, 1957  
 ESPECIE TIPO: *P. littoralis* Gravenhorst, 1802

*littoralis* Bernhauer, 1802  
 = *cephalotes* Motschoulsky, 1849  
 = *confinis* Zetterstedt, 1838  
 = *finisterrae* Illiger, 1807  
 = *geniculatus* Peyron, 1858  
 = *gregarius* Fauvel, 1872 nec Scopoli, 1763  
 = *moses* Saulcy, 1865  
 = *pedoncularius* Gautier, 1862  
 = *riparius* Olivier, 1794  
 = *strictus* Baudi, 1870  
 = *vulgaris* Miller, 1853

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

Género *Parameropaederus* Scheerpeltz, 1957 (2 sp.)

ESPECIE TIPO: *P. lusitanicus* (Aubé, 1842), *Paederus*

*carpetanicus* Outerelo, 1980

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

*lusitanicus* (Aubé, 1842), *Paederus*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibérica

Género *Platydomene* Ganglbauer, 1895 (2 sp.)

ESPECIE TIPO: *P. bicolor* (Erichson, 1840), *Lathrobium*

*liebmanni* (Koch, 1939), *Lathrobium*

= *algericus* Coiffait, 1972

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Galoibérica

*picipes* (Erichson, 1940), *Lathrobium*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromacaronésica magrebi

Género *Pseudobium* Mulsant & Rey, 1878 (3 sp.)

ESPECIE TIPO: *P. labile* (Erichson, 1840), *Lathrobium*

*benicki* Bordon, 1985

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*gridellii* Jarrige, 1947

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

ssp *gridelli ibericum* Coiffait, 1982

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusomacaronésica

*labile* (Erichson, 1840), *Lathrobium*  
PENINSULA IBÉRICA: Cítada Portugal

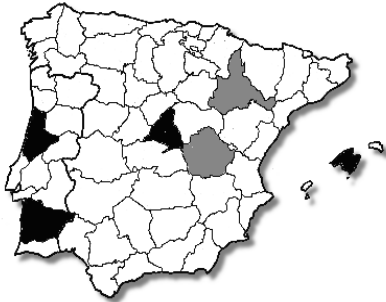


DISTRIBUCIÓN: Holotirrenica

Género *Pseudolathra* Casey, 1905 (2 sp.)  
= *Lathrobium* Portevin, 1929  
= *Linolathra* Casey, 1905  
= *Microlathra* Casey, 1905  
= *Paralathra* Casey, 1905  
ESPECIE TIPO: *P. anale* (LeConte, 1880), *Lathrobium*

Subgénero *Pseudolathra* Casey, 1905  
ESPECIE TIPO: *P. anale* (LeConte, 1880), *Lathrobium*

*lusitanica* (Erichson, 1840), *Lathrobium*  
= *decipiens* (Reiche, 1861), *Lathrobium*  
= *erythrura* (Rottenberg, 1870), *Lathrobium*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holomediterránea

*manueli* Fauvel, 1865  
= *ludyi* Eppelsheim, 1888  
PENÍNSULA IBÉRICA: Cítada "Valencia con duda"



DISTRIBUCIÓN: Holotirrenica

Género *Pseudomedon* Mulsant & Rey, 1878 (2 sp.)  
= *Ramona* Casey, 1886  
ESPECIE TIPO: *P. obsoletus* (Nordmann, 1837), *Lathrobium*

Subgénero *Euphorus* Fauvel, 1902  
ESPECIE TIPO: *P. pallidus* (Fauvel, 1902), *Euphorus*

*lecoqui* Coiffait, 1980  
PENINSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

Subgénero *Pseudomedon* Mulsant & Rey, 1878  
ESPECIE TIPO: *P. obsoletus* (Nordmann, 1837), *Lathrobium*

*obsoletus* (Nordmann, 1837), *Lathrobium*  
= *aterrimus* (Saulcy, 1863), *Lithocharis*  
= *brevipes* (Wollaston, 1860), *Lithocharis*  
= *marginalis* (Stephens, 1839), *Sunius*  
= *opacus* (Ferrari, 1858), *Lithocharis*  
= *unicolor* (Curtis, 1840), *Sunius*  
= *unicolor* (Stephens, 1839), *Sunius*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Neártica, Africana y Australiana

Género *Rugilus* Leach, 1819 (10 sp.)  
= *Sepedomorphus* Gistel, 1834  
= *Stilicosoma* Casey, 1905  
= *Stilicus* Berthold, 1827  
ESPECIE TIPO: *R. orbiculatus* (Paykull, 1789), *Staphylinus*

Subgénero *Rugilus* Leach, 1819  
ESPECIE TIPO: *R. orbiculatus* (Paykull, 1789), *Staphylinus*

*angustatus* (Geoffroy, 1785), *Staphylinus*  
= *fragilis* (Latreille, 1804), *Paederus*  
= *fragilis* (Gravenhorst, 1806), *Paederus*  
= *scutellatus* Motschulsky, 1858  
PENINSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental y Neártica

*erichsoni* (Fauvel, 1867), *Stilicus*  
 = *orbiculatus* Erichson, 1839 nec Paykull, 1789  
 PENINSULA IBERICA: Cita de "Cataluña" confirmada en Parque Natural de Cadi-Moixero (Barcelona).



DISTRIBUCIÓN: Europea

*festivus* (Mulsant & Rey, 1853), *Stilicus*

PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Holotirrenica

*gaditanus* (Peyerimhoff, 1937), *Stilicus*

PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrebí

*geniculatus* (Erichson, 1839), *Stilicus*  
 = *punctipennis* (Stephens, 1833), *Stilicus* (*nomen oblitum*)

PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

*ibericus* (Fagel, 1959), *Stilicus*

PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

*orbiculatus* (Paykull, 1789), *Staphylinus*

= *affinis* (Erichson, 1839), *Stilicus*  
 = *flavipes* (Motschoulsky, 1860), *Stilicus*  
 = *fuscipes* (Erichson, 1839), *Stilicus*  
 = *laticusculus* (Casey, 1885), *Stilicus*  
 = *maxillosus* (Lentz, 1856), *Paederus*  
 = *oregonus* (Casey, 1905), *Stilicus*  
 = *pictipennis* (Reitter, 1909), *Stilicus*  
 = *ruficornis* (Lucas, 1846), *Stilicus*

PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental, Australiana y Neártica

*rufipes* Germar, 1836

= *immunis* Stephens, 1833 (*nomen oblitum*)  
 = *orbiculatus* Fabricius, 1792 nec Paykull

PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental y Neártica (introducida)

*similis* (Erichson, 1839), *Stilicus*

= *orbiculatus* Gravenhorst, 1802 nec Paykull, 1789

PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

*subtilis* (Erichson, 1840), *Stilicis*  
= *hungaricus* (Csiki, 1937), *Stilicis*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Galoibérica

*debilis* Hochhuth, 1851  
= *afghanicus* Scheerpeltz, 1960  
= *boops* Scheerpeltz, 1931  
= *ibericus* Coiffait, 1952  
= *scitulus* Baudi, 1857  
PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "Andalucía"



DISTRIBUCIÓN: Europea

Género *Scopaeus* Erichson, 1839 (19 sp.)  
= *Alloscopaeus* Coiffait, 1968  
= *Anomoscopaeus* Coiffait, 1968  
= *Euscopaeus* Coiffait, 1960  
= *Geoscopaeus* Coiffait, 1960  
= *Heteroscopaeus* Coiffait, 1960  
= *Hyperscopaeus* Coiffait, 1984  
= *Hyposcopaeus* Coiffait, 1960  
= *Leptocus* Casey, 1886  
= *Polyodontus* Solier, 1849  
= *Scoponeus* Motschoulsky, 1858  
= *Stilpon* Coiffait, 1952  
ESPECIE TIPO: *S. laevigatus* (Gyllenhal, 1827), *Paederus*



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

*didymus* Erichson, 1840  
= *mateui* Coiffait, 1953  
PENÍNSULA IBÉRICA:

Subgénero *Scopaeus* Erichson, 1839  
ESPECIE TIPO: *S. laevigatus* (Gyllenhal, 1827), *Paederus*

*ampliatius* Binaghi, 1935  
PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "Andalucía"



DISTRIBUCIÓN: Holomediterránea

*franzi* Coiffait, 1968  
= *tricuspis* Outerelo, 1978  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Nortirrenica

*anxius* Mulsant & Rey, 1861  
= *balazuci* Coiffait, 1968  
= *pourtoyi* Coiffait, 1960  
= *revestensis* Coiffait, 1968  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibérica



*gracilis* (Sperk, 1835), *Xantholinus*  
 = *apicalis* Mulsant & Rey, 1855  
 = *erichsoni* Kolenati, 1846  
 = *koestlinianus* Scheerpeltz, 1970  
 = *trossulus* Wollaston, 1864  
 PENINSULA IBERICA: Cítada "Cataluña "



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental y Africana

*hispanicus* Binaghi, 1935  
 = *gredensis* Coiffait, 1968  
 PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibérica

*kovaci* Frisch, 1996  
 PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrebí

*laevigatus* (Gyllenhall, 1827), *Paederus*  
 = *ebneri* Scheerpeltz, 1929  
 = *schneideri* Bernhauer, 1900  
 PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

*longicollis* Fauvel, 1873  
 PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

*minimus* (Erichson, 1839), *Lathrobium*  
 = *furcatus* Binaghi, 1935  
 = *pamphylicus* Coiffait, 1969  
 PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

*minutus* Erichson, 1840  
 = *debilis* Mulsant & Rey, 1855  
 = *gracilipes* Edmonds, 1933  
 = *intermedius* Mulsant & Rey, 1855  
 = *pumilus* (Heer, 1839), *Lathrobium (nomen oblitum)*  
 PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea y Neártica (introducida)

*mitratus* Binaghi, 1935  
 PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

*portai* Luze, 1910  
 = *bordei* Peyerimhoff, 1914  
 = *laneyriei* Coiffait, 1952  
 = *lusitanicus* Coiffait, 1968  
 = *maroccanus* Coiffait, 1970  
 = *temperei* Coiffait, 1952

PENINSULA IBERICA: Citada "Andalucía, Extremadura, Castilla-La Mancha, Cataluña"



DISTRIBUCIÓN: Holotirrenica

*pusilloides* Frisch, 1997

PENINSULA IBERICA: la localización de Madrid había sido citada en la bibliografía (Outerelo, 1981a) como *Scopaes pusillus* Kiessenwetter, 1843.



DISTRIBUCIÓN: Ibérica

*rubidus* Mulsant & Rey, 1855  
 = *subcylindricus* Scriba, 1868

PENINSULA IBERICA: Citada "Andalucía, Aragón, Cataluña, Castilla-León"



DISTRIBUCIÓN: Nortirrenica

*ryei* Wollaston, 1872  
 = *baudrimonti* Coiffait, 1952  
 = *forcipis* Ochs, 1955  
 = *jarrigei* Coiffait, 1953

= *minimus* Coiffait, 1952 nec Erichson, 1839  
 PENINSULA IBERICA: Citada "Aragón"



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

*sericans* Mulsant & Rey, 1855

PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

*sulcicollis* (Stephens, 1833), *Astenus*  
 = *cognatus* Mulsant & Rey, 1855

PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea y Australiana (introducida)

Género *Sunius* Stephens, 1829 (17 sp.)

= *Medonella* Casey, 1905  
 = *Micromedon* Casey, 1905  
 = *Oligopterus* Casey, 1886  
 = *Xenocharis* Bierig, 1934

ESPECIE TIPO: *S.melanocephalus* (Fabricius, 1793), *Paederus*

*aveyronensis* Mathan, 1862  
 = *brachypterus* Germann, 1868  
 = *brevipennis* Scriba, 1868  
 = *gracilis* Rey, 1870  
 = *plasoni* Eppelsheim 1875

PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Galoibérica

*bicolor* (Olivier, 1795), *Paederus*  
= *nigrinus* (Eppelsheim, 1892), *Medon*  
= *ruficollis* (Kraatz, 1858), *Lithocharis*  
= *ruficornis* (Latreille, 1806), *Lathrobium*  
PENINSULA IBERICA:

*fagniezi* (Peyerimoff, 1916), *Medon*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Galoibérica

*mallorcensis* (Coiffait, 1969), *Hypomedon*  
PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

*cazorlae* Assing, 2003  
PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Baleárica)

*melanocephalus* (Fabricius, 1792), *Paederus*  
= *affinis* (Kraatz, 1859), *Lithocharis*  
= *fuscipennis* (Motschoulsky, 1858), *Lithocharis*  
= *macropterus* (Bernhauer, 1932), *Medon*  
= *nigrocephalus* (Turtor, 1802), *Staphylinus*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*confusus* (Coiffait, 1969), *Hypomedon*  
PENINSULA IBERICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental y Neártica (introducida)

*meybohmi* Assing, 2003  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

*murciensis* (Coiffait, 1980), *Hypomedon*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



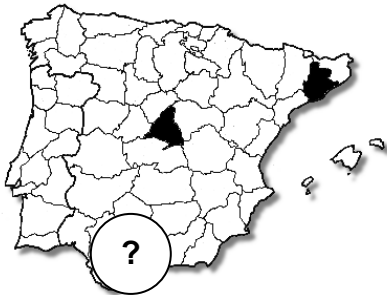
DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*nevadensis* (Coiffait, 1969), *Hypomedon*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*ovaliceps* (Fauvel, 1878), *Lithocharis*  
PENÍNSULA IBÉRICA: Cítada "Andalucía"



DISTRIBUCIÓN: Iberomagrebí y Africana

*politus* (Quedenfeldt, 1883), *Lithocharis*  
= *nitens* (Duvivier, 1883), *Lithocharis*  
= *nitidus* (Quedenfeldt, 1881), *Lithocharis* (*nomen praeoccupatum*)  
nec Erichson, 1847  
= *quedenfeldti* (Eppelsheim, 1883), *Lithocharis*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Iberomagrebí

*propinquus* (Brisout, 1868), *Lithocharis*  
= *laetus* (Thomson, 1867), *Medon*  
= *melanocephalus* Duval, 1857-59 nec Fabricius  
= *vicinus* (Brisout, 1859), *Lithocharis* (*nomen praeoccupatum*)  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental y Australiana

*segurae* Assing, 2003  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Bética)

*seminiger* (Fairmaire, 1860), *Lithocharis*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holotirrénica

*simoni* (Quedenfeldt, 1881), *Lithocharis*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holomediterránea

*valentianus* (Coiffait, 1980), *Hypomedon*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica (Levantina)

Género *Tetartopeus* Czwalina, 1888 (7 sp.)  
= *Deratopeus* Casey, 1905  
ESPECIE TIPO: *T. terminatus* (Gravenhorst, 1802), *Lathrobium*

*angustatus* (Lacordaire, 1835), *Lathrobium*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

*confusus* Coiffait, 1972  
= *quadratus* Coiffait, 1953 nec Paykull, 1789  
PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "España". 1ª localizació; San Mamés (Madrid)



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

*ibericus* Coiffait, 1980  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

*mimeticus* (Fauvel, 1898), *Lathrobium*  
= *kockeri* Jarrige, 1950  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibericomagrebí

*scutellaris* (Nordmann, 1837), *Lathrobium*  
= *gracilis* (Solsky, 1866), *Lathrobium*  
= *solskyi* (Stein, 1868), *Lathrobium*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

*sengleti* Bordoni, 1984  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

*terminatus* (Gravenhorst, 1802), *Lathrobium*  
= *punctulatus* (LeConte, 1863), *Lathrobium*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

Género **Throbalium** Mulsant & Rey, 1878 (2 sp.)  
ESPECIE TIPO: *T. dividuum* (Erichson, 1840), *Lathrobium*

*dividuum* (Erichson, 1840), *Lathrobium*  
= *pallidipenne* (Stierlin, 1867), *Achenium*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica macaronésica

*lesnei* (Koch, 1937), *Lathrobium*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusomagrebí

Tribu **PINOPHILINI** Nordmann, 1837  
GÉNERO TIPO: *Pinophilus* Gravenhorst, 1802

*Mimopinophilus* Coiffait, 1978 (1 sp.)  
ESPECIE TIPO: *M. siculus* (Kraatz, 1857), *Pinophilus*

*siculus* (Kraatz, 1857), *Pinophilus*  
= *erythrostomus* (Costa, 1883), *Pinophilus*  
= *fossor* (Wollaston, 1867), *Pinophilus*  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holomediterránea macaronésica

Género **Oedichirus** Erichson, 1839 (2 sp.)  
= *Elytrobaeus* Sahlberg, 1847  
ESPECIE TIPO: *O. paederinus* Erichson, 1840

Subgénero **Oedichirus** Erichson, 1839  
ESPECIE TIPO: *O. paederinus* Erichson, 1840

*paederinus* Erichson, 1840  
= *quedenfeldti* Schaufuss, 1888  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénicamagrebí

*unicolor* Aubé, 1843  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrebí

Género **Procirrus** Latreille, 1829 (1 sp.)  
= *Procirrus* Gray, 1832  
ESPECIE TIPO: *P. lefebvrei* Latreille, 1829

Subgénero **Procirrus** Latreille, 1829  
ESPECIE TIPO: *P. lefebvrei* Latreille, 1829

*lefebvrei* Latreille, 1829  
= *lefevrei* Gray, 1832  
= *niloticus* Motschoulsky, 1851  
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrebí y africana oriental

## Bibliografía sobre Paederinae en Península Ibérica

- AGUIAR, C.A.S. & A.R.M SERRANO 1995. Estudo faunístico e ecológico dos coleópteros (Insecta, Coleoptera) do concelho de Cascais (Portugal). *Bolm. Soc. port. Ent.*, **155** (VI-5): 41-68.
- ASSING, V. 2003. New species of *Sunius* from the Western Mediterranean (Coleoptera: Staphylinidae, Paederinae). *Linzer biol. Beitr.*, **35/2**: 677-684.
- ASSING, V. 2003. New species and records of *Eurysunius*, subgenus *Astenus* Dejean, from Iberian Peninsula (Coleoptera: Staphylinidae, Paederinae). *Linzer biol. Beitr.*, **35/2**: 693-700.
- ASSING, V. 2005. A revision of Western Palearctic *Medon* IV. A new species and new records from Iran, and a catalogue of species (Coleoptera: Staphylinidae, Paederinae). *Linzer biol. Beitr.*, **37/2**: 1027-1034.
- ASSING, V. 2005. A revision of the genus *Leptobium* Casey (Coleoptera: Staphylinidae: Paederinae). *Stuttgarter Beitr. Naturk., ser. A.*, **673**: 1-182.
- ASSING, V. 2006. A Revision of Western Palaearctic *Medon*: Species of the Atlantic Islands, the Western Mediterranean, and Europe, Except for Southeast (Insecta: Coleoptera: Staphylinidae: Paederinae). *Bonner zoologische Beitrage*, **54(2005)/1**: 25-95.
- BOIEIRO, M., A.R.M SERRANO & C.A.S. AGUIAR 1999. Contribuição para o conhecimento dos coleópteros estafilínidos de Portugal (Coleoptera, Staphylinidae). *Bol. SPEN*, suplemento **6**: 59-69.
- BORDONI, A. 1975. Nuova specie di *Nazeris* del Museo di Storia naturale di Ginevra (Col. Staphylinidae) 50 Contributo alla conoscenza degli Staphylinidae. *Nouv. Rev. Ent.*, **5**(2): 143-152.
- BORDONI, A. 1977. Stafilinidi raccolti nel corso di ricerche biospeleologiche in Spagna (Bellés-Comas-Cuñé) e descrizione del *Lobrathium bellesi* n.sp. di Maiorca (Coleoptera). *Speleon*, **23**: 15-19.
- BORDONI, A. 1977. Studi sui Paederinae. I Appunti su *Domene* Fauvel della Penisola Iberica e descrizione di due nuove specie mediterranee (Col. Staphylinidae). 37 contributo alla conoscenza degli Staphylinidae. *Nouv.Rev.Ent.*, **VII** (2): 145-151.
- BORDONI, A. 1980. Studi sui Paederinae-3-1 *Medon* Steph. paleartici con descrizione di nuove specie mediterranee (Col. Staphylinidae). *Boll. Lab. Ent. Agr. "F. Silvestri" di Portici*, **37**: 73-125.
- BORDONI, A. 1983. Studi sui Paederinae-4. Lathrobiini del Museo di Ginevra raccolti in Spagna e Portogallo edescrizione del *Tetartopoeus sengleti* n.sp. della Sierra de Gredos (Col. Staphylinidae). 57 Contributo alla conoscenza degli Staphylinidae. *Miscellanea Zoologica (Barcelona)*, **8**: 288-290.
- BORDONI, A. 1983. Studi sui Paederinae-12. Intorno ad alcune specie del Museo de Storia Naturale de Ginevra (Col. Staphylinidae). 74 Degree Contributo alla conoscenza degli Staphylinidae. *Revue Suisse de Zoologie*, **90**(3): 537-542.
- BORDONI, A. 1984. Su alcuni *Leptobium* Casey del Mediterraneo (Col., Staphylinidae). (71° Contributo alla conoscenza degli Staphylinidae). *Bollettino della Societa Entomologica Italiana*, **116**(4-7): 83-88.
- CARDONA, F. 1872. *Catálogo metódico de los coleópteros de Menorca*. Mahón (Tip. Fábregues hermanos): 123 pp.
- CARDONA, F. 1875. *Doscientos coleópteros más de Menorca*. Mahón (Imp. M.Parpal) : 23 pp.
- CARDONA, F. 1878. *Otros cien coleópteros más de Menorca*. Mahón (Imp. M.Parpal) : 14 pp.
- CHAMPION, G.CH. 1898. A list of Cincindelidae, Carabidae and Staphylinidae collected by Mr. J.J. Walker.R.N.,F.L.S. in the region of the straits of Gibraltar. *Trans. Entomol. Soc. London*, **1**: 65-103.
- CHAMPION, G.CH 1902. An Entomological Excursion to Central Spain. *Trans. Entomol. Soc. London*, **1902** (part I): 115-129.
- CHAMPION, G.CH 1903. An Entomological Excursion to Bejar, Central Spain. *Trans. Entomol. Soc. London*, **1903** (part II): 165-182.
- COBOS, A. 1949. Datos para el catálogo de los coleópteros de España. Especies de alrededor de Málaga. *Bol. R. Soc. Esp. Hist. Nat.*, **XLVII**: 563-609.
- COBOS, A.. 1954. unas breve campaña entomológica por las Sierras de Tejada y Almijara (Provincia de Málaga): Ins. Coleópteros. *Arch. Inst. Aclim.*, **III**: 29-39.
- COIFFAIT, H. 1954. Un nouveau *Domene* cavernicole du sud de l'Espagne, indice paléogéographique. *Notes Biospéologiques*, **IX** : 17-20.
- COIFFAIT, H. 1960. Les *Astenus* d'Europe et de la Région Méditerranéenne (Coléoptères Staphylinidae). *Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse*, **95** (1,2): 49-99.
- COIFFAIT, H. 1961. Les *Hypomedon* d'Europe et de la Région Méditerranéenne (Col. Staphylinidae). *Revue française d'entomologie*, **XXVIII** (1): 16-40.
- COIFFAIT, H. 1963. Voyage au Portugal du Dr. K.Lindberg résultats zoologiques. 4. Coléoptères cavernicoles. *Boletim Sociedade Portuguesa de Ciencias Naturais*, **9**(2): 90-99.
- COIFFAIT, H. 1969. Formes nouvelles ou mal connues des genres *Medon* et *Hypomedon*. *Annales de Spéléologie*, **24**(4): 701-727.
- COIFFAIT, H. 1969. Les *Leptobium* de la Région Paléarctique occidentale (Col.Staphylinidae). *Ann.Soc.Ent.Fr. (N.S)*, **5**(4): 839-886.
- COIFFAIT, H. 1971. Les *Nazeris* de la région paléarctique occidentale. Description d'une espèce nouvelle. *Rev. Ecol. Biol. Sol*, **VIII**(2) : 331-338.
- COIFFAIT, H. 1971. Le genre *Achenium* (Col. Staphylinidae). *Nouv. Rev. Ent.*, **I**: 11-42.
- COIFFAIT, H. 1971. Nouveaux *Astenus* de la région paléarctique occidentale. *Nouv. Rev. Ent.*, **I**: 177-179.
- COIFFAIT, H. 1973. Staphylinides nouveaux ou mal connus d'Europe, d'Afrique du Nord et du Moyen-Orient. Les sous-genres du genre *Bledius*. *Nouv. Rev. Ent.*, **III** (2): 107-123.
- COIFFAIT, H. 1978a. Staphylinides nouveaux ou mal connus de la France et de la région méditerranéenne. *Nouv. Rev. Ent.*, **VIII** (3): 267-279.
- COIFFAIT, H. 1978b. Coleópteres Staphylinides de la région paléarctique occidentale. III Sousfamille Staphylininae, Tribu Quedini. Sousfamille Paederinae, Tribu Pinophilini, *Suppl. Nouv. Rev. Ent.*, **VIII** (4): 322-364.
- COIFFAIT, H. 1980a. Le Genre *Micrillus* Raffray (Coléoptères Staphylinidae Paederinae). *Nouv. Rev. Ent.*, **X** (2): 143-157.
- COIFFAIT, H. 1980b. Staphylinides nouveaux de la Région Méditerranéenne. *Nouv. Rev. Ent.*, **X**(3): 251-264.
- COIFFAIT, H. 1980c. Staphylinides nouveaux. *Nouv. Rev. Ent.*, **X** (1): 37-49.
- COIFFAIT, H. 1982. Coleópteres Staphylinidae de la région paléarctique occidentale. IV Sousfamille Paederinae, Tribu Paederini I (Paederi, Lathrobi). *Supl.Nouv. Rev. Ent.*, **XII** (4): 1-440.
- COIFFAIT, H. 1984. Coleópteres Staphylinides de la région paléarctique occidentale. V Sousfamille Paederinae, Tribu Paederini II. Sous famille Euasthetinae. *Supl.Nouv. Rev. Ent.*, **XIII** (4): 1-424.
- COMPTE, A. 1968. *La fauna de Menorca y su origen. (Síntesis de la fauna de Menoría, su naturaleza y un ensayo acerca de su origen)*. Publ. Ateneo. Mahón, Menoría. 212 pp.

- CORREA DE BARROS, J. M. 1913. Adições ao Catálogo dos Coleópteros de Portugal. *Broteria*, ser. Zoologica, **XI**: 105-118.
- CORREA DE BARROS, J. M. 1926. Notas entomológicas. *Mem. e Est. Do Mus. Zool. da Univ. De Coimbra*, ser I, **6**
- CORREA DE BARROS, J. M. 1928. Coleópteros da Mata de Leiria. *Mem. e Est. Do Mus. Zool. da Univ. De Coimbra*, ser I, **14**
- CUNÍ, M. 1885. Excursión Entomológica a varias localidades de la provincia de Gerona (Cataluña). *Ann. Soc. Esp. Hist. Nat.* **14**: 51-73.
- CUNÍ, M. 1888. Insectos observados en los alrededores de Barcelona. *Ann. Soc. Esp. Hist. Nat.*, **17**: 133-195.
- CUNÍ, M. & MARTORELL, M. 1876. *Catálogo metódico y razonado de los Coleópteros observados en Cataluña*. Barcelona (Impr. Gorchs). 360 pp.
- DE LA FUENTE, J. M. 1894. Notas para la entomología de la provincia de Murcia. *Actas Soc. esp. Hist. Nat.*, **III** (XXIII): 1-6.
- DE LA FUENTE, J. M. 1919. Lista inédita de Coleópteros de España. *Bol. Soc. esp. Hist. Nat.*, **XIX** (4): 178-188.
- DE LA FUENTE, J. M. 1922. Catálogo sistemático-geográfico de los Coleópteros observados en la península ibérica, Pirineos propiamente dichos y Baleares. *Boletín de la Sociedad Entomológica de España*, **V** (3-4): 51-53, **V** (5): 70-85, **V** (6-7): 91.
- DRUGMAND, D. & R. OUTERELO 1997. Les Staphylinidae endémiques de l'ouest de l'Europe continentale (Coleoptera): premiers résultats. *Documents de Travail de l'I.R.Sc.N. B.*, Bruxelles, **87**: 1-150.
- ESPAÑOL, F. 1945. Coleópteros nuevos o interesantes para la fauna Ibero-Balear. *Eos*, **21**(1): 83-105.
- ESPAÑOL, F. & O. ESCOLÁ 1976. Coleópteros cavernícolas del distrito andaluz: Curculionidos, Estafilinidos y Carábidos. *Actas IV Congreso Nacional de Espeleología*: 150-156.
- ESTELRICH, P., I. MORAGUES & J. CAPDEBOU 1885. *Catálogo metódico de los Coleópteros observados en la Islas Baleares*. (Tip. Bartolomé Rotger). Palma. 24 pp.
- FAGEL, G. 1957. Contribution à la connaissance des Staphylinidae. XLII- Sur quelques espèces d'Andalousie. *Bull. Ann. Soc. Roy. Ent. Belg.*, **93** (IX-X): 276-282.
- FAGEL, G. 1958. Contribution à la connaissance des Staphylinidae. XLIX- Qu'est le *Nazeris pulcher* Aubé. *Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg.*, **XXXIV** (40): 1-12.
- FAGEL, G. 1958. Contribution à la connaissance des Staphylinidae. LII- Sur quelques espèces du bassin méditerranéen. *Bull. Ann. Soc. Roy. Ent. Belg.*, **94** (IX-X): 232-248.
- FAGEL, G. 1959. Contribution à la connaissance des Staphylinidae. LIV- Remarques sur la faune ibérique. *Bull. Ann. Soc. Roy. Ent. Belg.*, **95** (I-IV): 89-106.
- FAGEL, G. 1960. Contribution à la connaissance des Staphylinidae. LXVIII- Notes sur quelques espèces méditerranéennes. *Bull. Ann. Soc. Roy. Ent. Belg.*, **96** (IX-X): 222-233.
- FAGEL, G. 1967. Contribution a la connaissance des Staphylinidae. XCVI. Sur quelques espèces des Asturies. *Bull. Ann. Soc. Roy. Ent. Belg.*, **103**: 201-215.
- FERREIRA, R.N. 1962. Contribuições para um catálogo da família Staphylinidae da fauna portuguesa. I Estado actual do conhecimento dos Estafilinídeos Portugueses. *Mém. est. Mus. Zool. Univ. Coimbra*, **280**: 1-21.
- FRISCH, J. 1996. Revision westmediterranean *Scopaeus*-Arten (Coleoptera, Staphylinidae: Paederinae) und Beschreibung einer neuen Art aus Südspanien und Marokko, 2 Beitrag zur kenntnis der Gattung *Scopaeus* Erichson. *Revue Suisse de Zoologie*, **103** (2): 301-318.
- FRISCH, J. 1997. A revision of some West Palaearctic species of *Scopaeus* Erichson (Coleoptera, Staphylinidae, Paederinae). *Revue Suisse de Zoologie*, **104** (3): 523-557.
- FRISCH, J., D. BURCKHARDT & V. WOLTERS 2002a. Rove beetles of subtribe Scopaeina Mulsant & Rey (Coleoptera: Staphylinidae) in the West Palaearctic: Phylogeny, biogeography and species catalogue. *Org. Divers. Evol.*, **2**: 27-53.
- FRISCH, J., D. BURCKHARDT & V. WOLTERS 2002b. Synonymic catalogue of West Palaearctic Scopaeina including biogeographic information. *Org. Divers. Evol.*, **2**. Electr. Suppl. 2, part 1: 1-16.
- GÓRRIZ, R. J. 1902. Coleópteros de la cuenca del Ebro. *Bol. Soc. Aragon. Cienc. Nat.*, **1**(2): 21-23, 51-52, 154-155, 180-186.
- HEYDEN, L VON, 1870. *Entomologische Reise nach dem Sudlichen Spanien, der Sierra Guadarrama und Sierra Morena, Portugal und den Cantabrichen gebirgen*. Berlin.
- JARRIGE, J. 1954. Coléoptères de la Sierra Nevada. «Staphylinidae». *Arch. Inst. Aclim. Almería*, **2**: 73-79.
- JEANNEL, R. 1921. Deux Coléoptères troglodytes découverts par H. Breuil, en Espagne. *Bol. R. Soc. Esp. Hist. Nat.*, **21**(1): 55-59.
- JEANNEL, R. & J. JARRIGE 1949. Biospeologica. LXVIII. Coléoptères Staphylinides. *Arch. De Zool. Exp. Et Gén.*, **86**: 255-392.
- KIESENWETTER, E.A.H. 1851. Énumération des coléoptères trouvés dans le midi de la France et en Catalogne. *Ann. Soc. ent. France*, **2** (9): 385-440.
- KOCH, C. 1937. Beitrag zur Systematik und geographischen Verbreitung der *Achenium*-Arten (Col. Staph). *Publicazione Museo Entomologico "Pietro Rossi"*. **42**: 51-187.
- KOCH, C. 1940. Resultados científicos de los viajes entomológicos en España patrocinados por su Alteza el Príncipe Alessandro C. della Torre e Tasso. *VI Congreso Internacional Entomología*, **1935**: 369-390.
- LINDBERG, H. 1931. Inventa entomologica itineris Hispanici et Marroccani, quod a. 1926 fecerunt Harald et Hakan Lindberg. *Soc. Scient. Fenn., Comm. Biol.*, **III** (12): 1-29.
- LOPEZ, R. 1956. Insectos interesantes o nuevos de Mallorca. *Boll. Soc. Hist. Nat. Baleares*, **2**(1-4) : 27-32.
- MORAGUES, F. 1889. Coleópteros de Mallorca. *Ann. Soc. Esp. Hist. Nat.*, **18**: 11-34.
- MARTORELL, M. 1879. *Catálogos sinonímicos de los insectos encontrados en Cataluña, aumentados con los recientes hallados por el Autor, en los diversos órdenes de los : Coleópteros, Hemipteros, Hymenópteros, Ortópteros, Lepidópteros, Dípteros y Neuropteros*. (Tip. Sucesores de N. Ramirez y C<sup>a</sup>). Barcelona. 200 pp.
- MEDINA, M. 1895. Coleópteros de Andalucía existentes en el Museo de Historia Natural de la Universidad de Sevilla. *Actas Soc. esp. Hist. nat.*, **24** : 25-61.
- MORODER, E. 1923. Coleópteros del lago de la Albufera de Valencia. *Bol. Real Soc. Esp. Hist. Nat.*, **XXIII**: 70-75.
- MOTCHOULSKY, V. 1849. Coléoptères reçus d'un voyage de M. Handschuh dans le midi de l'Espagne, énumérés et suivis de notes. *Bull. Soc. Imp. Nat.*, **XXII** (1): 52-163.
- NAVAS, L. 1902. Faúmula entomológica estival de Brihuega (Provincia de Guadalajara). *Bol. Soc. Aragon. Cienc. Nat.*, **1**(5): 82-84 y **1**(9/10): 231-220.
- NAVAS, L. 1924. Excursió Entomológica al Cabrerés (Girona-Barcelona) del 8 al 18 de Julio de 1923. *Treb. Mus. Ciènc. nat. Barcelona*. **4** (10): 1-59.
- NEVES, R. S. F. 1941. Notas entomológicas. *Mem. Est. Mus. Zool. Univ. Coimbra*, ser. I, **148**: 1-5.
- NORMAND, H. 1945. Descriptions des Coléoptères Espagnols. *Eos*, **XXI** (34): 275-278.
- OLIVEIRA, P. D', 1876. *Catalogue des Insectes du Portugal : Staphylinidae*. Coimbra. 115 pp.
- OLIVEIRA, P. D', 1894. *Catalogue des Insectes du Portugal : Staphylinidae*. Coimbra : 393 pp.
- OUTERELO, R. 1977. Dos nuevos estafilinidos, dos nuevas citas para España y tres especies poco conocidas (Coleoptera, Staphylinidae). *Nouv. Rev. Ent.*, **VI** (3): 261-267.



- OUTERRELO, R. 1977. Seis nuevos estafilinoideos del norte de la provincia de Cáceres y sur de la de Salamanca (España) (Col.: Staphylinidae). *Nouv. Rev. Ent.*, **VII** (1): 23-31.
- OUTERRELO, R. 1978. Cuatro nuevos estafilinoideos de la región gallega (España) y dos especies poco conocidas. *Rev. Real Academia Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Madrid*, **LXXII** (3): 467-477.
- OUTERRELO, R.. 1980a. *Parameropaederus carpeticus* n.sp. (Staphylinidae: Paederinae). *Nouv. Rev. Ent.*, **X**: 31-35.
- OUTERRELO, R. 1980b. *Los Stafilinoideos de la Sierra de Cazorla (Jaén)*. In De Viedma, M.G. (Edit.). Fauna de Cazorla Invertebrados. ICONA, Monografías 23: 53-71.
- OUTERRELO, R. 1981a. *Lusitanopsis hispanicus* n.sp., *Scopaeus mitratus* Bin. y *Scopaeus pusillus* Kiew. (Col., Staphylinidae) nuevas citas para España. *Boletín de la Asociación Española de Entomología*, **4**: 115-120.
- OUTERRELO, R. 1981b. *Los Staphylinidae (Coleoptera, Polyphaga) de la Sierra de Guadarrama*. Vols: 1,2. 913 pág. Editorial de la Universidad Complutense de Madrid.
- OUTERRELO, R. 1984. *Procirrus (s.str.) lefebvrei* Latreille, 1829, nuevo género y especie para la Península Ibérica. (Col. Staphylinidae, Paederinae). *Misc. Zool.*, **8**: 291-292.
- OUTERRELO, R. 1985. *Domene (Lathromene) hispanicum* n.sp. de España, y una homonimia-sinonimia del subgénero *Spe-laemene* Español. *Anales de Biología*, (Biología Animal, 1). Universidad de Murcia, **3**: 103-106.
- OUTERRELO, R., P. GAMARRA & A. ARANDA 2001. Los Staphylinidae (Coleoptera) del Parque Nacional de las Tablas de Daimiel, Ciudad Real (España). *Ecología*, **15**: 243-268.
- OUTERRELO, R., P. GAMARRA & J.M. SALGADO 1998. Los Staphylinidae cavernícolas del noreste de la Península Ibérica (I). *Mémoires de Biospéologie*, **25**: 11-137.
- OUTERRELO, R., P. GAMARRA & J.M. SALGADO 2000. Los Staphylinidae (Coleoptera) cavernícolas del Noroeste de la Península Ibérica. II. Campañas de 1985 a 1996. *Mémoires de Biospéologie*, **27**: 107-121.
- OUTERRELO, R., M. PALMER & G.X. PONS 1995. Staphylinidae y Pselaphidae (Coleoptera, Staphylinodea) de s'Albufera de Mallorca (Islas Baleares). *Boll. Soc. Hist. Nat. Balears*, Palma de Mallorca, **38**: 75-88.
- PÉREZ ARCAS, L. 1874. Especies nuevas o críticas de la fauna española. *Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.*, **III**: 51-95.
- QUEDENFELDT, I. 1883. Beiträge zur Kenntniss der Staphyliniden-Fauna von Süd-Spanien, Portugal und Marokko. *Berliner Entomolog. Zeitschrift*, **XXVII** (1): 149-163.
- QUEDENFELDT, I. 1884. Beiträge zur Kenntniss der Staphyliniden-Fauna von Süd-Spanien, Portugal und Marokko. *Berliner Entomolog. Zeitschrift*, **XXVIII** (II): 351-379.
- ROSENHAUER, W. G. 1856. *Die Thiere Andalusiens nach dem Resultate einer Reise zusammengestellt, nebst den Beschreibungen von 249 neuen oder bis jetzt noch unbeschriebenen Gattungen und Arten*. Ed: T. Blaesing. 429 pp.
- SALGADO, J. M. & R. OUTERRELO 1991. *Domene (Lathromene) bergidi* n. sp. de la cordillera Cantábrica (España) (Col. Staphylinidae, Paederinae). *Mémoires de Biospéologie*, **18**: 209-214.
- SALVAÑA, J. 1870. *Apuntes para la geografía y fauna entomológicas de Mataró*. Madrid : 44 pp.
- SCHERPPELTZ, O. 1958. Wissenschaftliche Ergebnisse der von Dr. Steiner in Rahmen der Untersuchungen der Bodenfauna verschiedener Lokalitäten in Spanien durchgeführten Aufsammlungen von Staphyliniden. *Eos*, **XXXIV** (2°): 171-204.
- SCHERPPELTZ, O. 1960. Die von Prof. Dr. Håkan Lindberg während seiner 1959 nach Portugal unternommenen Studienreise aufgesammelten Staphyliniden (Col.). (106 Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen Staphyliniden). *Notulae Entomologicae*, **40** : 132-139.
- SEABRA, A.F. 1942. Aditamento ao Catálogo dos Coleópteros de Portugal, do Dr Manuel Paulino de Oliveira. *Memórias e Estudos do Museu Zoológico da Universidade de Coimbra*. **136**: 1-33.
- SEABRA, A.F. 1943. Contribuições para o inventário da fauna lusitânica. *Memórias e Estudos do Museu Zoológico da Universidade de Coimbra*. **141**: 21-151.
- TINAUT, A. 1998. Artrópodos terrestres de las cavidades andaluzas. *Zool. Baetica*, **9**: 3-28.
- WHITEHEAD, P.F. 1993. Observations on Coleoptera of Mallorca, Balearic Islands. *Boll. Soc. Hist. Nat. Balears*, **36**: 45-56.
- WUNDELERE, P. 1992. *Domene (s.str.) zerchei* n.sp., eine neue Subanophthalme Art der Gattung *Domene* Fauvel, 1873 aus dem Nordwestlichen Spanien (Insecta, Coleoptera, Staphylinidae: Paederinae). *Reichenbachia*, **29** (2): 145-150.
- ZARIQUIEY, R. 1917. Steninae y Paederinae catalanes. *Bull. Inst. Catal. Hist. Nat.*, **17**: 40-42.

### Bibliografía citada en el texto

- ASSING, V. 2006. A Revision of Western Palaearctic *Medon*: the Species of the Atlantic Islands, the Western Mediterranean, and Europe, Except for the Southeast (Insecta: Coleoptera: Staphylinidae: Paederinae). *Bonner zoologische Beiträge*, **54** (1): 25-95.
- BERNHAEUER, M. & K. SCHUBERT 1912. Staphylinidae III. In Schenkling. *Coleopterorum Catalogus*, **5**(40): 191-288.
- BLACKWELDER, R.E. 1952. The generic names of the beetle family Staphylinidae, with an essay on genotypy. *United States National Museum Bulletin*, **200**: 1-483.
- COIFFAIT, H. 1982. Coleópteros Staphylinidae de la région paléarctique occidentale. IV Sousfamille Paederinae, Tribu Paederini 1 (Paederi, Lathrobi). *Supl. Nouv. Rev. Ent.*, **XII** (4): 1-440.
- DE LA FUENTE, J. M. 1922. Catálogo sistemático-geográfico de los Coleópteros observados en la península ibérica, Pirineos propiamente dichos y Baleares. *Boletín de la Sociedad Entomológica de España*, **V** (3-4): 51-53, **V** (5): 70-85, **V** (6-7): 91.
- FRISCH, J. 1997. A revision of some West Palaearctic species of *Scopaeus* Erichson (Coleoptera, Staphylinidae, Paederinae). *Rev.Suisse Zool.*, **104** (3): 523-557.
- FRISCH, J., D. BURCKHARDT & V. WOLTERS 2002. Synonymic catalogue of West Palaearctic Scopaeina including biogeographic information. *Org. Divers. Evol.*, **2**, *Electr. Suppl. 2, part1*: 1-16.
- GAMARRA, P & R. OUTERELO 2005. Catálogo Iberobaleares de los Aleocharinae (Coleoptera: Staphylinidae). *Boletín Sociedad Entomológica Aragonesa*, **37**: 1-81.
- LA GRECA, M. 1964. Le categorie corologiche degli elementi faunistici italiani. *Mém. Soc. Ent. Ital.*, **XLIII**: 147-165.
- LA GRECA, M. 1975. La caratterizzazione degli elementi faunistici e le categorie corologiche nella ricerca zoogeografica. *Animalia*, **2**: 101-129.
- NEWTON, A. F. JR. & M. K. THAYER 1992. Current classification and family-group names in Staphyliniformia (Coleoptera). *Fieldiana Zoology (n.ser)*, **67**: 1-92.
- OUTERELO, R. 1980. *Los Stafilinoideos de la Sierra de Cazorla (Jaén)*. In De Viedma, M.G. (Edit.). Fauna de Cazorla Invertebrados. ICONA, Monografías 23: 53-71.
- OUTERELO, R. 1981a. *Lusitanopsis hispanicus* n.sp., *Scopaeus mitratus* Bin. y *Scopaeus pusillus* Kiew. (Col., Staphylinidae) nuevas citas para España. *Boletín de la Asociación Española de Entomología*, **4**: 115-120.
- OUTERELO, R. 1981b. *Los Staphylinidae (Coleoptera, Polyphaga) de la Sierra de Guadarrama*. Vols: 1, 2. 913 pág. Editorial de la Universidad Complutense de Madrid.
- SCHEERPELTZ, O. 1933. Staphylinidae II. In Schenkling. *Coleopterorum Catalogus*, **6** (129): 1219-1297.
- SMETANA, A. 2004. Staphylinoida, pp. 102-699. In I. Löbl & A. Smetana (ed.): *Catalogue of Palaearctic Coleoptera*, Vol.2. 942 pp.
- VIGNA-TAGLIANTI, A., P. ALDO-AUDISIO, C. BELFIORE, M. BIONDI, M. A. BOLOGNA, G.M. CARPANETO, A. DE BIASE, S. DE FELICI, E. PIATTELLA, T.RACHELI, M. ZAPPAROLI & S. ZOIA 1992. Reflessioni di gruppo sui carotipi fondamentali della fauna W-paleartica ed in particolare italiana. *Biogeographia*, **XVI**: 159-179.
- VIGNA-TAGLIANTI, A., P. A. AUDISIO, M. BIONDI, M.A. BOLOGNA, G. M. CARPANETO, A. DE BIASE, S. FATTORINI, E. PIATTELLA, R. SINDACO, A. VENCHI & M. ZAPPAROLI 1999. A proposal for a chorotype classification of the Near East fauna in the framework of the Western Palearctic region. *Biogeographia*, **XX**: 31-59.

## INDICE

En cursiva las especies válidas, en negrita los taxones supraespecíficos válidos y en redonda las sinonimias.

abbreviatus (Baudi, 1870).....	5	brachelytratum (Korge, 1968).....	19	<i>didymus</i> Erichson, 1840.....	24
abchasicus Bernhauer, 1923.....	16	brachypterum (Coiffait, 1954).....	13	<i>differens</i> (Gemmlinger, 1868).....	15
abyssinicus Cameron, 1950.....	20	brachypterum Koch, 1937.....	3	<i>dilutus baeticum</i> Jeannel & Jarrige, 1950.....	16
<b>Achenium</b> Leach, 1819.....	2	brachypterum Germann, 1868.....	26	<i>dilutus cephalus</i> Koch, 1938.....	16
<i>aegyptiacus</i> (Motschoulsky, 1858).....	11	<i>breuilli</i> Jarrige, 1952.....	7	Dioncopaederus Scheerpeltz, 1957.....	20
<i>aemulus</i> Rottenberg, 1870.....	6	breulli Jeannel, 1921.....	17	<i>distinctum</i> Lucas, 1846.....	3
<i>aestuans</i> Erichson, 1840.....	20	brevelytratus Lohse, 1987.....	7	<i>diversicollis</i> (Baudi, 1870).....	6
<i>affinis</i> (Erichson, 1839).....	23	breviceps Bernhauer, 1902.....	20	<i>diversicollis</i> (Fauvel, 1871).....	6
<i>affinis</i> (Kraatz, 1859).....	27	brevicornis (Allard, 1858).....	11	<i>diversus</i> Aubé, 1850.....	6
<i>afghanicus</i> Scheerpeltz, 1960.....	24	brevicornis (Latreille, 1804).....	16	<i>dividuuum</i> (Erichson, 1840).....	30
<i>alcarazae</i> Assing, 2003.....	7	<i>brevipenne</i> (Mulsant & Rey, 1861).....	19	<i>doderoi</i> (Gridelli, 1926).....	13
<i>algarvensis</i> Coiffait, 1968.....	4	brevipennis Scriba, 1868.....	26	<i>dogueti</i> Coiffait, 1980.....	5
<i>algarvensis</i> Coiffait, 1971.....	18	brevipes (Wollaston, 1860).....	22	<b>Domene</b> Coiffait, 1873.....	9
<i>algericus</i> Coiffait, 1972.....	21	brunneum Fagel, 1957.....	3	<b>Domene</b> Coiffait, 1982.....	9
<i>algericum</i> (Fagel, 1967).....	19	<i>brunneus</i> (Erichson, 1839).....	16	<i>duplicatum</i> Fagel, 1958.....	13
<i>algericus</i> (Motschoulsky, 1858).....	19	brunneus Stephens, 1839.....	16	<i>ebneri</i> Scheerpeltz, 1929.....	25
<i>algericus antoinei</i> (Koch, 1937).....	19	brunneus Stephens, 1883.....	7	<i>effuens</i> (Fauvel, 1889).....	11
Alloscopaeus Coiffait, 1968.....	24	brunniceps (Fairmaire, 1849).....	14	<i>elongatus</i> (Linnaeus, 1767).....	12
<i>alpestre</i> Heer, 1839.....	12	<i>brunnipes</i> (Fabricius, 1793).....	12	Elytrobaeus Sahlberg, 1847.....	30
<i>alutacea</i> (Casey, 1886).....	14	bulgaricus Coiffait, 1970.....	16	<b>Eopaederus</b> Scheerpeltz, 1957.....	20
<i>ampliatus</i> Binaghi, 1935.....	24	burdigalensis Coiffait, 1970.....	17	Epimachus Gistel, 1834.....	19
<i>anale</i> (LeConte, 1880).....	22	<i>caligatus</i> Erichson, 1840.....	20	<i>erichsoni</i> (Fauvel, 1867).....	23
<i>anale</i> (Lucas, 1846).....	14	<i>callaecianus</i> Coiffait, 1971.....	8	<i>erichsoni</i> Kolenati, 1846.....	25
<i>anatolicum</i> Coiffait, 1970.....	17	<i>calpensis</i> Coiffait, 1971.....	4	<i>erichsoni</i> Wollaston, 1867.....	20
<i>andalusiacum</i> Coiffait, 1971.....	2	canariense (Wollaston, 1865).....	14	<i>erythrostromus</i> (Costa, 1883).....	30
<i>andorranum</i> Koch, 1937.....	12	carbonarius (Gautier, 1861).....	19	<i>erythrura</i> (Rottenberg, 1870).....	22
angolensis Erichson, 1843.....	20	<i>carinatus</i> Coiffait, 1968.....	8	<i>estrellensis</i> Coiffait, 1968.....	5
<i>anguinus</i> (Baudi, 1848).....	4	carpathicola Scheerpeltz, 1957.....	19	Euastenus Fiori, 1915.....	11
<i>anguinus oblongicollis</i> Koch, 1935.....	4	<i>carpetanicus</i> Outerelo, 1980.....	21	<b>Euphorus</b> Fauvel, 1902.....	22
<i>angustatus</i> (Geoffroy, 1785).....	22	carriilorum Hernando, 2001.....	11	<b>Eurysunius</b> Reitter, 1909.....	7
<i>angustatus</i> (Lacordaire, 1835).....	29	<i>carteyus</i> Coiffait, 1960.....	5	Euscopaeus Coiffait, 1960.....	24
<i>angustatus</i> (Paykull, 1789).....	7	<i>castaneipenne</i> Kolenati, 1846.....	12	<i>extensus</i> (Mannerheim, 1830).....	5
<i>anichtchenkoi</i> Feldmann, 2005.....	9	<i>castaneus</i> (Gravenhorst, 1802).....	15, 16	<i>fabricii</i> (Turton, 1802).....	12
Anomoscopaeus Coiffait, 1968.....	24	castanoptera (Kraatz, 1857).....	15	<i>fageli</i> Coiffait, 1960.....	6
<i>anxius</i> Mulsant & Rey, 1861.....	24	<i>catalonica</i> Coiffait, 1961.....	11	<i>fageli luteomarginatus</i> Coiffait, 1968.....	6
<i>apicalis</i> (Kraatz, 1857).....	15	<i>caucasica</i> (Luze, 1912).....	15	<i>fagniezi</i> (Peyerimhoff, 1916).....	27
<i>apicalis</i> Erichson, 1839.....	7	causicus Scheerpeltz, 1957.....	19	<i>fasciatus</i> Hochhuth, 1860.....	6
<i>apicalis</i> Motschoulsky, 1860.....	6	<i>cauchoisi</i> Jarrige, 1949.....	16	<i>fastidiosa</i> Fairmaire & Germain, 1862.....	14
<i>apicalis</i> Mulsant & Rey, 1855.....	25	<i>caurelensis</i> Outerelo, Gamarra & Salgado, 2000.....	11	<i>fennicus</i> Sahlberg, 1876.....	20
<i>aquitanicum</i> Coiffait, 1970.....	17	<i>cavicola</i> Coiffait, 1954.....	10	<i>ferreri</i> Coiffait, 1982.....	13
<i>arcena</i> Sanderson, 1945.....	14	<i>cazorlae</i> Assing, 2003.....	27	<i>festivus</i> (Mulsant & Rey, 1853).....	23
<i>artum</i> (Karsch, 1881).....	13	<i>cephalotes</i> (Motschoulsky, 1849).....	14	<i>filiformis</i> (Latreille, 1806).....	5
<i>asiaeminoris</i> Scheerpeltz, 1957.....	19	<i>cephalotes</i> (Motschoulsky, 1849).....	14	<i>filum</i> (Waltl, 1838).....	5
<i>asper</i> Aubé, 1850.....	4	cephalotes Motschoulsky, 1849.....	20	<i>finisterrae</i> Illiger, 1807.....	20
<b>Astenognathus</b> Reitter, 1909.....	4	Chloecharis Lynch Arribalzaga, 1884.....	11	<i>flavescens</i> Scheerpeltz, 1933.....	6
<b>Astenopleuritus</b> Coiffait, 1982.....	6	cognatus Mulsant & Rey, 1855.....	26	<i>flavipes</i> (Motschoulsky, 1860).....	23
<b>Astenus</b> Dejean, 1833.....	4, 6	<i>colasi</i> (Coiffait, 1954).....	13	<i>flavus</i> Kraatz, 1859.....	6
<i>Asteria</i> Fauvel, 1889.....	11	<i>colasi</i> Coiffait, 1954.....	8	fongondi Coiffait, 1980.....	16
<i>ater</i> (Eichler, 1924).....	19	<i>collare</i> (Reitter, 1884).....	19	<i>forcipis</i> Ochs, 1955.....	26
<i>aterimus</i> (Saulcy, 1863).....	22	concinnum (Brisout, 1859).....	14	fossor (Wollaston, 1867).....	30
<i>atlanticus</i> Coiffait, 1971.....	18	confinis Zetterstedt, 1838.....	20	<i>fracticornis</i> (Paykull, 1798).....	19
<i>atriceps</i> Stephens, 1833.....	12	<i>confusus</i> (Coiffait, 1969).....	27	<i>fragilis</i> (Gravenhorst, 1806).....	22
<i>auranitica</i> (Saulcy, 1864).....	16	<i>confusus</i> Coiffait, 1972.....	29	<i>fragilis</i> (Latreille, 1804).....	22
<i>aveyronensis</i> Mathan, 1862.....	26	<i>contestanus</i> Coiffait, 1980.....	8	<i>franzi</i> Coiffait, 1968.....	24
<i>baeticum</i> Jarrige, 1952.....	7	cordatum Lacordaire, 1835.....	2	fraudentulum Ganglbauer, 1895.....	12
<i>baeticum</i> Coiffait, 1960.....	2	corsicus Gautier, 1862.....	20	<i>fuelscheri</i> Bordonio, 1977.....	10
<i>balazuci</i> Coiffait, 1968.....	24	cribellatus Fairmaire, 1860.....	18	<i>fulvipenne</i> (Gravenhorst, 1806).....	12
<i>balcanicus</i> Scheerpeltz, 1957.....	19	cribicolle (Fauvel, 1869).....	13	<i>furcaticorne</i> (Grimmer, 1841).....	19
<i>banghaasi</i> Bernhauer, 1902.....	12	Cryptobium Mannerheim, 1830.....	19	<i>furcatus</i> Binaghi, 1935.....	25
<i>basale</i> Erichson, 1840.....	2	<i>curtipennis</i> Fagel, 1958.....	18	<i>fuscipennis</i> (Motschoulsky, 1858).....	27
Bathrolium Gozis, 1886.....	12	dalmatinus Küster, 1853.....	7	<i>fuscipes</i> (Erichson, 1839).....	23
<i>baudrimonti</i> Coiffait, 1952.....	26	<i>danieli</i> Koch, 1938.....	10	<i>fuscipes</i> Curtis, 1826.....	20
<i>beirensis</i> Coiffait, 1973.....	7	<i>debilicornis</i> (Wollaston, 1857).....	11	<i>fusculus</i> (Lacordaire, 1835).....	16
<i>bellesi</i> Bordonio, 1977.....	15	<i>debilis</i> Hochhuth, 1851.....	24	<i>fusculus</i> (Mannerheim, 1830).....	16
<i>benicki</i> Bordonio, 1985.....	21	<i>debilis</i> Mulsant & Rey, 1855.....	25	<i>gaditanus</i> (Peyerimhoff, 1937).....	23
<i>berberus</i> (Koch, 1937).....	13	decipiens (Reiche, 1861).....	22	<i>gaditanus</i> Bordonio, 1983.....	5
<i>bergidi</i> Salgado & Outerelo, 1991.....	10	deficiens Hubenthal, 1911.....	16	<i>gajaci</i> Coiffait, 1973.....	16
<i>cantabrica</i> Coiffait, 1973.....	10	<i>deharvengi</i> Coiffait, 1980.....	8	<i>gallaeciana</i> Feldmann & Hernando, 2005.....	11
<i>bicolor</i> (Erichson, 1840).....	21	densipennis Bernhauer, 1916.....	20	<i>gallomeridionalis</i> Scheerpeltz, 1957.....	20
<i>bicolor</i> (Olivier, 1795).....	27	dentatum (Marsham, 1802).....	12	<i>gaudini</i> Jeannel, 1938.....	10
<i>biguttulum</i> (Lacordaire, 1835).....	13	<i>depressum</i> (Gravenhorst, 1802).....	2	<i>gemellus</i> (Kraatz, 1858).....	20
<i>biguttulus v. analis</i> (Reitter, 1902).....	13	depressum Curtis, 1826.....	3	<i>geniculatus</i> (Erichson, 1839).....	23
<i>bimaculatus</i> (Erichson, 1840).....	4	depressum Erichson, 1840.....	3	<i>geniculatus</i> Peyron, 1858.....	20
<i>bodemeyeri</i> Bernhauer, 1915.....	15	Deratopeus Casey, 1905.....	29	Geopaederus Gistel, 1848.....	20
<i>boops</i> Scheerpeltz, 1931.....	24	<i>despectus</i> (Fairmaire, 1860).....	16	Geoscopaeus Coiffait, 1960.....	24
<i>bordei</i> Peyerimhoff, 1914.....	26				

glaberrimum Fauvel, 1872.....	19	Lathrotaxis Casey, 1905.....	14	<i>mitratus</i> Binaghi, 1935.....	25
Gnathopaederus Wendelere, 1927.....	20	<i>laticeps</i> Fagel, 1958.....	18	monticola (Hampe, 1867).....	16
<i>gracile</i> (Gravenhorst, 1802).....	13	laticolle Machulka, 1923.....	12	moses Saulcy, 1865.....	20
gracilipes Edmonds, 1933.....	25	laticollis (Casey, 1885).....	23	muelleri Bernhauer, 1899.....	12
<i>gracilis</i> (Paykull, 1789).....	4, 6, 7	<i>latus</i> (Rosenhauer, 1856).....	8	<i>multipunctatum</i> (Gravenhorst, 1802).....	14, 15
gracilis (Solsky, 1866).....	29	<i>lecoqui</i> Coiffait, 1980.....	22	<i>murciensis</i> (Coiffait, 1980).....	28
<i>gracilis</i> (Sperk, 1835).....	25	<i>lefebvrei</i> Latreille, 1829.....	30	murciensis Coiffait, 1970.....	16
gracilis Rey, 1870.....	26	lefevrei Gray, 1832.....	30	musciola Rey, 1877.....	16
<i>graeca</i> (Kraatz, 1857).....	15	Lena Casey, 1886.....	11	<b>Nazeris</b> Fauvel, 1873.....	18
grandipennis (Koch, 1937).....	14	<i>lepidulus</i> Normand, 1945.....	7	neglectus (Märkel, 1845).....	7
gredensis Coiffait, 1968.....	25	<b>Leptobium</b> Casey, 1905.....	13	<i>negrei</i> Jarrige, 1952.....	12
gregarius (Scopoli, 1763).....	20	Leptocus Casey, 1886.....	24	Neognathus Sharp, 1874.....	4
gregarius Fauvel, 1872.....	20	<i>lesnei</i> (Koch, 1937).....	30	Neopaederus Blackwelder, 1939.....	20
<i>gridelli ibericum</i> Coiffait, 1982.....	21	letzneri Gerhardt, 1870.....	12	<i>nevadensis</i> (Coiffait, 1969).....	28
<i>gridelliana</i> Fagel, 1967.....	10, 11	Leucopaederus Casey, 1905.....	20	<i>nevadensis</i> Kock, 1940.....	18
<i>gridellii</i> Jarrige, 1947.....	21	<i>liebmanni</i> (Koch, 1939).....	21	nigriceps Koch, 1940.....	6
haematoderus (Gemmiger, 1868).....	19	limnodes Bordoni, 1984.....	13	<i>nigriceps</i> Kraatz, 1859.....	14
haemorrhous (Erichson, 1840).....	13	lineare (Gravenhorst, 1802).....	15	nigrinus (Eppelsheim, 1892).....	27
haemorrhous cedri (Koch, 1937).....	13	lineatocolle Scriba, 1859.....	12	<i>nigritula</i> (Erichson, 1840).....	15
<i>hartungii</i> Wollaston, 1854.....	2	Linolathra Casey, 1905.....	22	<i>nigriventre</i> Fairmaire, 1871.....	3
<i>hastatus</i> Coiffait, 1971.....	5	<b>Lithocharis</b> Dejean, 1833.....	14	nigrocephalus (Turtor, 1802).....	27
<i>heltzeli</i> Feldmann, 2000.....	10	<i>littoralis</i> Bernhauer, 1802.....	20	<i>nigromaculatus</i> (Motschoulsky, 1858).....	5
Hemimedon Casey, 1905.....	11	<b>Lobopaederus</b> Scheerpeltz, 1957.....	14	nigrum Joy, 1906.....	12
<b>Heteropaederus</b> Scheerpeltz, 1957.....	20	<b>Lobrathium</b> Mulsant & Rey, 1878.....	14	niloticus Motschoulsky, 1851.....	30
Heteroscopaeus Coiffait, 1960.....	24	longelytratus Palm, 1936.....	7	nitens (Duvivier, 1883).....	28
<i>hispanica</i> Outerelo, 1985.....	11	<i>longicollis</i> Fauvel, 1873.....	25	nitidus (Quedenfeldt, 1881).....	28
<i>hispanicum</i> (Doderer, 1916).....	15	longicollis Gautier, 1862.....	20	obenbergeri Bordoni, 1984.....	13
<i>hispanicum</i> Koch, 1937.....	3	longicornis (Aubé, 1850).....	19	obscuratus La Fuente, 1910.....	8
<i>hispanicus</i> Binaghi, 1935.....	25	longipennis (Brisout, 1863).....	17	<i>obsoletus</i> (Nordmann, 1837).....	22
<i>hispanicus</i> Coiffait, 1980.....	17	longipennis Erichson, 1839.....	20	occidentalis Scheerpeltz, 1957.....	19
<i>hispanicus</i> Coiffait, 1980.....	8	<i>lucifugum</i> Koch, 1937.....	3	occultus (Waterhouse, 1876).....	11
hispanolusitanicus Scheerpeltz, 1957.....	20	ludyi Eppelsheim, 1888.....	22	<i>ochracea</i> (Gravenhorst, 1802).....	14
huetheri Bernhauer, 1940.....	20	<i>lusitanica</i> (Erichson, 1840).....	22	ochraceum Stephens, 1832.....	12
humeralis (Gredler, 1863).....	5	lusitanicus Skalitzy, 1884.....	3	<b>Ochtheophilum</b> Stephens, 1829.....	19
humeralis (Rottenberg, 1870).....	6	<i>lusitanicus</i> (Aubé, 1842).....	21	oculati Peyerimoff, 1949.....	16
<i>humile</i> (Nicolai, 1822).....	3	lusitanicus Coiffait, 1968.....	26	<b>Oedichirus</b> Erichson, 1839.....	30
hungaricus (Csiki, 1937).....	24	lusitanicus Coiffait, 1970.....	16	Oligopteris Casey, 1886.....	26
Hyperscopaeus Coiffait, 1984.....	24	luteipes (Fauvel, 1873).....	12	olympicus Scheerpeltz, 1963.....	16
<b>Hypomedon</b> Mulsant & Rey, 1878.....	11	<b>Luzea</b> Blacwelder, 1952.....	15	<i>omissum</i> Koch, 1938.....	3
Hypophylladobius Fauvel, 1885.....	12	<i>lyonessius</i> (Joy, 1908).....	7	opacus (Ferrari, 1858).....	22
Hyposcopaeus Coiffait, 1960.....	24	<i>macrocephalus</i> Coiffait, 1960.....	5	<i>orbiculatus</i> (Paykull, 1789).....	22, 23
<i>ibericus</i> (Fagel, 1959).....	23	macropepla (Wollaston, 1864).....	15	orbiculatus Erichson, 1839.....	23
ibericus Coiffait, 1952.....	24	macroptera (Bernhauer, 1932).....	27	orbiculatus Fabricius, 1792.....	23
<i>ibericus</i> Coiffait, 1980.....	29	<i>mallorcensis</i> (Coiffait, 1969).....	27	orbiculatus Gravenhorst, 1802.....	23
<i>ibericus</i> Kock, 1940.....	18	<i>manueli</i> Fauvel, 1865.....	22	oregonus (Casey, 1905).....	23
ibericus Scheerpeltz, 1957.....	18	marginalis (Stephens, 1839).....	22	orgianum Bordoni, 1980.....	15
idae Sharp, 1874.....	20	maroccanus Coiffait, 1970.....	26	<i>ovaliceps</i> (Fauvel, 1878).....	28
iliensis Coiffait, 1970.....	20	<i>martinezi</i> (Uhagón, 1876).....	8	oviceps (Fauvel, 1902).....	14
<i>illyricum</i> (Erichson, 1840).....	13	mateui Coiffait, 1953.....	24	Oxymedon Casey, 1905.....	15
illyricum moreum Coiffait, 1969.....	13	<i>mateui</i> Coiffait, 1960.....	9	<b>Paederidus</b> Mulsant & Rey, 1878.....	19
immunis Stephens, 1833.....	23	maura (Kraatz, 1857).....	15	Paederillus Casey, 1905.....	20
<i>impressiventre</i> Koch, 1937.....	3	maxillosus (Lentz, 1856).....	23	<b>PAEDERINAE</b> Fleming, 1821.....	2
infuscatus (Baudi, 1869).....	16	mayumbeanus Cameron, 1939.....	20	<b>PAEDERINI</b> Fleming, 1821.....	2
<i>inmaculatus</i> Stephens, 1833.....	7	mazices Coiffait, 1973.....	16	<i>paederinus</i> Erichson, 1840.....	30
intermedius Erichson, 1839.....	7	<b>Medon</b> Stephens, 1833.....	15	Paederognathus Wendelere, 1928.....	20
intermedius Mulsant & Rey, 1855.....	25	Medonella Casey, 1905.....	26	<b>Paederus</b> Fabricius, 1775.....	2, 20
ionicum Bordoni, 1984.....	13	megacephalus (Heer, 1839).....	16	<i>paganetti</i> Bernhauer, 1928.....	9
italomeridionalis Scheerpeltz, 1961.....	20	megacephalus (Koch, 1941).....	14	pallidipenne (Stierlin, 1867).....	30
<i>jacquelinii</i> (Boieldieu, 1859).....	19	<i>melanocephalus</i> (Fabricius, 1792).....	26, 27	<i>pallidipenne</i> Hochhuth, 1851.....	13
jarrigei Coiffait, 1953.....	26	melanocephalus Duval, 1857-59.....	28	<i>pallidus</i> (Fauvel, 1902).....	22
<i>juani</i> Coiffait, 1969.....	14	<i>melanorus</i> (Küster, 1853).....	6	pallidus (Motschoulsky, 1858).....	11
kalalovae Roubal, 1932.....	20	meridiogallicus Scheerpeltz, 1957.....	19	paludosus Dietrich, 1855.....	20
kellneri (Kraatz, 1875).....	17	meridionalis (Fauvel, 1873).....	14	pamphylicus Coiffait, 1969.....	25
kockeri Jarrige, 1950.....	29	meridionalis (Gridelli, 1914).....	17	pandellei Czwaliina, 1889.....	13
koestlinianus Scheerpeltz, 1970.....	25	Mesunius Sharp, 1874.....	18	paradobrogicus Decu & Georgescu, 1994.....	16
<i>korbi</i> (Eppelsheim, 1891).....	14	Metaxyodonta Casey, 1886.....	14	<i>paradoxus</i> (Eppelsheim, 1878).....	7
korbi Bernhauer, 1935.....	20	<i>meybohmi</i> Assing, 2003.....	27	Paralathra Casey, 1905.....	22
<i>kovaci</i> Frisch, 1996.....	25	<b>Micrachoenum</b> Blackwelder, 1952.....	3	Paramedon Casey, 1905.....	15
<i>labile</i> (Erichson, 1840).....	21, 22	<b>Micrillus</b> Raffray, 1873.....	17	<b>Parameropaederus</b> Scheerpeltz, 1957.....	21
laetus (Thomson, 1867).....	28	Microlathra Casey, 1905.....	22	parviceps Sharp, 1874.....	14
<i>laevigatus</i> (Gyllenhal, 1827).....	24, 25	Micromedon Casey, 1905.....	26	parviphallus Coiffait, 1973.....	16
laneyriei Coiffait, 1952.....	26	Micromedon Luze, 1912.....	15	pectiniventris Donisthorpe, 1932.....	17
Lathrobium Portevin, 1929.....	22	<i>mimeticus</i> (Fauvel, 1898).....	29	pedoncularius Gautier, 1862.....	20
Lathrobiella Casey, 1905.....	14	<b>Mimopinophilus</b> Coiffait, 1978.....	30	peregrinus Erichson, 1840.....	20
<b>Lathrobium</b> Gravenhorst, 1802.....	12	<i>minimus</i> (Erichson, 1839).....	25	perraulti Coiffait, 1980.....	16
Lathrobium Billberg, 1820.....	12	minimus Coiffait, 1952.....	26	<i>piceus</i> (Kraatz, 1858).....	16
<b>Lathromene</b> Koch, 1938.....	10	minuta (Lucas, 1846).....	15	<i>picipes</i> (Erichson, 1940).....	21
<b>Lathrorugilus</b> Assing & Feldmann, 2001.....	13	<i>minutus</i> Erichson, 1840.....	25		
		<i>misellus</i> (Mulsant et Rey, 1875).....	7		

pictipennis (Reitter, 1909) .....	23	<i>rubrothoracicus</i> (Goeze, 1777).....	19	Stictomedon Scheerpeltz, 1968 .....	15
<b>PINOPHILINI</b> Nordmann, 1837 .....	30	ruddi Stephens, 1833 .....	16	Stilicosoma Casey, 1905.....	22
<i>Pinophilus</i> Gravenhorst, 1802 .....	30	ruficollis (Erichson, 1840) .....	19	Stilicus Berthold, 1827 .....	22
piochardi Coiffait, 1969.....	13	<i>ruficollis</i> (Fabricius, 1781) .....	20	Stilpon Coiffait, 1952 .....	24
plasoni Eppelsheim, 1875 .....	26	ruficollis (Kraatz, 1858) .....	27	striatopunctatum (Kiesenwetter, 1850)...	15
<b>Platydomene</b> Ganglbauer, 1895 .....	21	ruficornis (Latreille, 1806).....	27	<i>striatum</i> (Latreille, 1804).....	3
<i>platyphtalmus</i> Coiffait, 1971 .....	9	ruficornis (Lucas, 1846).....	23	strictus Baudi, 1870.....	20
<b>Poederomorphus</b> Gautier, 1862 .....	20	<i>rufipes</i> Germar, 1836 .....	23	subcylindricus Scriba, 1868 .....	26
<i>politus</i> (Quedenfeldt, 1883) .....	28	<i>ruffiventris</i> (Nordmann, 1837).....	17	subditus (Mulsant & Rey, 1878).....	6
Polyodontus Solier, 1849 .....	24	<i>rufulum</i> Fairmaire, 1861.....	3	<i>subiasi</i> (Outerelo, 1977).....	11
<i>portai</i> Luze, 1910.....	26	rufulus (Lynch Arribalzaga, 1884).....	11	<i>subterraneus</i> Coiffait, 1969.....	17
pourtoyi Coiffait, 1960 .....	24	rufus (Mulsant & Rey, 1853) .....	16	<i>subterraneus</i> Raffray, 1873.....	17
praecursor (Lablokoff-Khnzorian, 1961) .....	15	<b>Rugilus</b> Leach, 1819 .....	22	<i>subtilis</i> (Erichson, 1840).....	24
<i>procerus</i> (Gravenhorst, 1806) .....	5	rugipenne Fauvel, 1875 .....	2	<i>sulcicollis</i> (Stephens, 1833) .....	26
<i>procerus</i> (Perez Arcas, 1874) .....	17	<i>ryei</i> Wollaston, 1872.....	26	Sunius Erichson, 1839 .....	4
<i>procerus</i> Lacordaire, 1835 .....	5	saintpierrei (Allard, 1869) .....	17	<b>Sunius</b> Stephens, 1829 .....	26
<b>Procirrus</b> Latreille, 1829 .....	30	sanguinicollis (Stephens, 1832) .....	19	temperei Coiffait, 1952.....	26
Procirrus Gray, 1832.....	30	sardosus Scheerpeltz, 1957 .....	19	<i>tenellum</i> Erichson, 1840.....	3,4
<i>propinquus</i> (Brisout, 1868).....	28	<i>scabricollis</i> (Erichson, 1840).....	9	tergestinus (Gridelli, 1914).....	17
<b>Pseudobium</b> Mulsant & Rey, 1878.....	21	Schatzmayria Gridelli, 1914 .....	17	<i>terminatus</i> (Gravenhorst, 1802) .....	29
<b>Pseudolathra</b> Casey, 1905 .....	22	schneideri Bernhauer, 1900 .....	25	testaceum (Paykull, 1789).....	15
<b>Pseudomedon</b> Mulsant & Rey, 1878 .....	22	scitulus Baudi, 1857 .....	24	<i>testaceus</i> (Erichson, 1840) .....	17
<i>pubipennis</i> (Fairmaire, 1860) .....	17	<i>scopaella</i> Fauvel, 1873 .....	11	testaceus (Lacordaire, 1835) .....	16
<i>pulchellus</i> (Heer, 1839).....	6	<b>Scopaeus</b> Erichson, 1839 .....	24	<b>Tetartopeus</b> Czwalina, 1888 .....	29
<i>pulcher</i> (Aubé, 1850).....	18	Scoponeus Motschoulsky, 1858 .....	24	Thaobia Gistel, 1856 .....	4
pumilus (Heer, 1839), Scopaeus .....	25	<i>scutellaris</i> (Nordmann, 1837) .....	29	thoracicus (Fourcroy, 1785).....	20
punctatissima (Gridelli, 1927).....	11	scutellatus Motschulsky, 1858 .....	22	thoracicus (Geoffroy, 1785) .....	19
punctatostriatum (Stephens, 1832) .....	15	<i>seditiosum</i> Koch, 1937.....	4	<b>Throbalium</b> Mulsant & Rey, 1878 .....	30
punctatum (Geoffroy, 1785) .....	12	<i>segurae</i> Assing, 2003 .....	9	trapezicolle (Uhagón, 1876).....	18
punctipennis (Stephens, 1833).....	23	<i>segurae</i> Assing, 2003 .....	28	tricuspis Outerelo, 1978 .....	24
punctulatum Mannerheim, 1830 .....	12	<i>seminiger</i> (Fairmaire, 1860).....	28	<i>trisetulosum</i> Coiffait, 1971 .....	9
punctulatum (LeConte, 1863) .....	29	<i>sengleti</i> Bordoni, 1975 .....	19	<i>tristis</i> (Erichson, 1840).....	6
<i>pusilloides</i> Frisch, 1997 .....	26	<i>sengleti</i> Bordoni, 1984 .....	29	<i>tronqueti</i> Lecoq, 1986 .....	14
pyrenaicum (Fairmaire, 1863) .....	15	Sepedomorphus Gistel, 1834 .....	22	trossulus Wollaston, 1864 .....	25
quadratus (Beck, 1817) .....	16	septimus (Schauffer, 1766).....	20	<i>truncatus</i> Coiffait, 1971.....	9
quadratus Coiffait, 1953 .....	29	<i>sericans</i> Mulsant & Rey, 1855.....	26	truquii (Saulcy, 1865) .....	13
quadricollis (Casey, 1886).....	14	sericatus (Motschoulsky, 1860) .....	5	ullbrichi Coiffait, 1978 .....	14
quedenfeldti (Eppelsheim, 1883) .....	28	sericellus (Fairmaire, 1860) .....	15	unicolor (Curtis, 1840) .....	22
quedenfeldti Schaufuss, 1888 .....	30	<i>serpentinus</i> (Motschoulsky, 1858).....	6	<i>unicolor</i> (Mulsant & Rey, 1878).....	6
Ramona Casey, 1886 .....	22	<i>setiger</i> (Vauloger de Beaupré, 1896) .....	9	unicolor (Stephens, 1839) .....	22
revestensi Coiffait, 1968 .....	24	sicilianum Coiffait, 1970 .....	17	<i>unicolor</i> Aubé, 1843.....	30
<i>riparius</i> (Linnaeus, 1758).....	20	sicula (Kraatz, 1857) .....	15	<i>uniformis</i> (Jacquelin du Val, 1853).....	6
<i>riparius</i> Gravenhorst, 1802.....	20	siculum Coiffait, 1970 .....	17	<i>valentianus</i> (Coiffait, 1980) .....	29
<i>riparius</i> Olivier, 1794 .....	20	<i>siculus</i> (Kraatz, 1857).....	30	variegatum (Geoffroy, 1785) .....	2
<i>ripicola</i> (Kraatz, 1854).....	17	<i>similis</i> (Erichson, 1839) .....	23	vestitus (Mulsant & Rey, 1878) .....	6
<i>ripicola</i> Czwalina, 1888.....	13	<i>simoni</i> (Quedenfeldt, 1881).....	28	vicinus (Brisout, 1859).....	28
robustior Roubal, 1920 .....	16	solskyi (Stein, 1868).....	29	vulgaris Miller, 1853 .....	20
rubicollis (Gravenhorst, 1806) .....	14	<i>spelaeus</i> (Scriba, 1870).....	17	winkleri (Koch, 1937).....	13
<i>rubidus</i> Mulsant & Rey, 1855 .....	26	<b>STAPHYLINIDAE</b> Latreille, 1802 .....	2	Xenocharis Bierig, 1934 .....	26
		<i>starkei</i> Assing & Feldmann, 2001 .....	13	<i>zerchei</i> Wundelere, 1992 .....	10