



NOTA:

**Especies nuevas o poco conocidas de arañas (Arachnida, Araneae) de la Fauna Ibérica**

Eduardo Morano

Pº Santo Tomás de Villanueva, 79A  
13170 Miguelturna,  
Ciudad Real (España)

**Revista Ibérica de Aracnología**

ISSN: 1576 - 9518.  
Dep. Legal: Z-2656-2000.  
Vol. 3, XII-2001  
Sección: Artículos y Notas.  
Pp: 67-68.

Edita:

**Grupo Ibérico de Aracnología (GIA)**

Grupo de trabajo en Aracnología de la Sociedad Entomológica Aragonesa (SEA)  
Avda. Radio Juventud, 37  
50012 Zaragoza (ESPAÑA)  
Tef. 976 324415  
Fax. 976 535697  
C-elect.: amelic@retemail.es  
Director: A. Melic

Información sobre suscripción, índices, resúmenes de artículos *on line*, normas de publicación, etc. en:

Página web GIA:  
<http://entomologia.rediris.es/gia>

Página web SEA:  
<http://entomologia.rediris.es/sea>

## ESPECIES NUEVAS O POCO CONOCIDAS DE ARAÑAS (ARACHNIDA, ARANEAE) DE LA FAUNA IBÉRICA

Eduardo Morano

### Resumen:

Se aportan nuevos datos acerca de seis especies de arañas: *Tetragnatha striata* Koch, L., 1862, se cita por primera vez de la península Ibérica; *Philodromus albidus* Kulczynski, 1911 y *Pachygnatha sundevalli* Senglet, 1972 se citan por primera vez de España; y para el resto de especies (*Oecobius maculatus* Simon, 1870, *Holocnemes hispanus* Wiehle, 1933 y *Zodarion jozefienae* Bosmans, 1994) se aumenta el área de distribución conocida.

**Palabras Clave:** Arachnida, Araneae, distribución, Península Ibérica.

### News or little-known species of spiders (Arachnida, Araneae) of the Iberian fauna

#### Abstract:

New data about six species of spiders are given: *Tetragnatha striata* Koch, L., 1862, is recorded for the first time from the Iberian peninsula; *Philodromus albidus* Kulczynski, 1911 and *Pachygnatha sundevalli* Senglet, 1972 are recorded for the first time from Spain; and the known ranges of the remaining species (*Oecobius maculatus* Simon, 1870, *Holocnemes hispanus* Wiehle, 1933 and *Zodarion jozefienae* Bosmans, 1994) are expanded.

**Key words:** Arachnida, Araneae, distribution, Iberian Peninsula.

### Introducción

Tras distintos muestreos realizados durante los últimos años, principalmente en la provincia de Ciudad Real, hemos recogido una serie de ejemplares pertenecientes a diferentes especies de arañas de las cuales hemos creído conveniente publicar una nota con los datos de las capturas más interesantes, bien por ser nuevas citas para la fauna ibérica, bien por tratarse de especies de las que se poseen pocos datos relativos a su distribución.

Todo el material estudiado se encuentra depositado en la colección del autor.

### Resultados

#### Familia OECOBIIDAE

##### *Oecobius maculatus* Simon, 1870

De esta especie se conocían citas de Córdoba, Beira Litoral, Beira Alta y Douro Litoral (Machado, 1949) y de la Sierra de Cazorla (Carter, 1984) pero, tras la revisión del género realizada por Wunderlich (1994), el autor describe una nueva especie, *Oecobius machadoi*, con los ejemplares que analizó Machado, mientras que no comenta nada acerca de la captura de Carter. Por ello, los datos que proporcionamos confirman la presencia y aumentan el área de distribución de esta especie en España.

CITAS NUEVAS: Ciudad Real: 30SVJ2016, Ciudad Real, 06/06/97, 1♂ y 3♀, E. Morano *leg* (EMH nº 1340); 30SVJ4725, Daimiel, 03/07/99, 1♀, E. Morano *leg* (EMH nº 1449); 30SVJ2312, Miguelturna, 15-06-2001, 1♂, 1♀, 1 juvenil, E. Morano *leg* (EMH nº 1473). Recogidos en las grietas, zócalos, esquinazos de las paredes y ventanas de casas y edificios.

#### Familia PHILODROMIDAE

##### *Philodromus albidus* Kulczybnski, 1911

Especie capturada y descrita por primera vez de la localidad portuguesa de Torres Vedras, Lisboa (Kulczynski, 1911), posteriormente considerada dudosa por Bonnet (1945-1961) y revalidada por Segers (1989) que, tras la revisión del material de *Ph. rufus* y *Ph. albidus*, concluye con la necesidad de reexaminar los ejemplares de ambas especies para delimitar las áreas de distribución.

La cita que aportamos confirma la presencia de esta especie en la fauna ibérica, además de ser la primera cita para España.

CITA NUEVA: Ciudad Real: Alcoba (30SUJ7347), 28-04-2001, 1 ♀, Fdez Carrillo *leg* (EMH nº 1510). Recogido mangueando robles.

#### Familia PHOLCIDAE

*Holocnemus hispanicus* Wiehle, 1933

Especie descrita por Wiehle de los alrededores de Granada; posteriormente Schenkel (1938) la recoge en Sierra Nevada, Granada; y, por último, Machado (1941) la cita de San Pedro da Cova, Douro Litoral (Portugal). Senglet (1972b) en su trabajo sobre el género *Spermophora* Hentz, 1841 comenta, indirectamente, la presencia de esta especie en Jerte (Cáceres) y Becedas (Ávila). Las citas que facilitamos aumentan considerablemente el área de distribución de esta especie endémica poco conocida de la península Ibérica.

CITAS NUEVAS: Albacete: 30SWJ1610, Ossa de Montiel, alrededores de la cueva de montesinos, 04-05-2001, 1 ♀, E. Morano *leg* (EMH nº 1481); 30SWJ1608, Ossa de Montiel, laguna conceja, 04-05-2001, 1 ♂ subadulto, E. Morano *leg* (EMH nº 1488). Ciudad Real: 30SVJ4725, Daimiel, 13/05/84, 1 ♀, C.M.Veiga & M.A.Ferrández *leg* (EMH nº 1440); 30SVJ3431, Daimiel, Finca Zacatena, 06-11-1999, 1 ♀, E. Morano *leg* (EMH nº 1566); 30SVJ2025, Miguelturra, Peralvillo, 25/04/96, 1 ♀ y 1 ♀ subadulta, E. Morano *leg* (EMH nº 959); 30SUH8755, Fuencaliente, "Las Lastras", 860 m., 21/06/96, 1 ♀ y 1 juvenil, E. Morano *leg* (EMH nº 885); 30SUJ9322, Piedrabuena, río Bullaque, "tabla de la yedra" (30SUJ9322), 02/08/97, 1 ♂ y 1 ♀, E. Morano *leg* (EMH nº 897); 30SVJ1510, Poblete, 19-06-1999, 1 ♀ y 1 juvenil, E. Morano *leg* (EMH nº 1581); idem, 05-07-2001, 2 ♂♂ y 3 ♀♀, E. Morano *leg* (EMH nº 1462). Madrid: Patones, cueva cerca de la cueva del Techo, 28-05-1986, 1 ♂, E. Morano *leg* (EMH nº 1375); Patones, cueva de los Arqueólogos, 28-05-1986, 2 ♂♂, E. Morano *leg* (EMH nº 969). Recogidos bajo piedras, en oquedades de las rocas, en habitaciones.

#### Familia TETRAGNATHIDAE

*Pachygnatha sundevalli* Senglet, 1972

Descrita por Senglet (1972a) de el norte de Portugal, la cita que aportamos es la primera para España y confirma la sospecha de la presencia de esta especie endémica a lo largo de todo el macizo galaico-portugués.

CITA NUEVA: Pontevedra: 29TNG5468, San Adrián de Calvos, 13/08/84, 5 ♂♂, R. Outerelo *leg* (EMH nº 1086). Recogidos entre los musgos.

*Tetragnatha striata* L. Koch, 1862

Proporcionamos la primera cita para la fauna ibérica de esta especie característica de cañaverales. Su área de distribución conocida se extiende por toda Europa hasta Kazakástan (Platnick, 2000).

CITA NUEVA: Albacete: 30SWJ1111, Ossa de Montiel, laguna de Santo Morcillo, 27/07/98, 2 ♀♀, E. Morano *leg* (EMH nº 1445). Recogidos entre los carrizos de la orilla.

#### Familia ZODARIIDAE

*Zodarion jozefianae* Bosmans, 1994

Especie endémica conocida de varias localidades de las estribaciones del suroeste de la península Ibérica: Sierra de Monchique (Portugal) y Sierra de Aracena (España) (Bosmans, 1994), la cita que aportamos aumenta el límite norte del área de distribución hasta los Montes de Toledo.

CITA NUEVA: Toledo: 30SVJ2081, Marjaliza, Puerto de Marjaliza, 13/05/96, 34 ♂♂, 31 ♀♀ y 4 juveniles, E. Morano y M.A. Ferrández *leg* (EMH nº 1403). Recogidos con trampas de caída colocadas en una zona de monte bajo.

#### Agradecimiento

Agradezco a José Luis y Enrique Fernández Carrillo, R. Outerelo y M. A. Ferrández la cesión de material y a Antonio Melic y M. A. Ferrández el envío de bibliografía.

#### Bibliografía

- BONNET, P. 1945-1961. *Bibliographia Araneorum (Analyse methodique de toute la littérature araneologique jusq'en 1939)*. Toulouse, Douladoure, 5058 pp.
- BOSMANS, R., 1994. Revision of the genus *Zodarion* Walckenaer, 1833 in the Iberian Peninsula and Balearic Islands (*Araneae, Zadariidae*). *Eos*, **69**, 1993: 115-142 [1994].
- CARTER, C.I., 1984. A preliminary list of the spiders of Cazorla. *Eos*, **60**: 23-36.
- MACHADO, A. DO BARROS 1941. Araignées nouvelles pour la faune portugaise, II. *Mem. Mus. zool. Univ. Coimbra*, (1941), **117**: 1-60.
- MACHADO, A. DO BARROS 1949. Araignées nouvelles pour la faune portugaise, III. *Mem. Mus. zool. Univ. Coimbra*, **191**: 1-69.
- PLATNICK, N. I. 2000. The World Spider Catalog. Disponible desde Internet en: <research.amnh.org/entomology/spiders/catalog81-87/index.html>
- SEGERS, H. 1989. A redescription of *Philodromus albidus* Kulczynski, 1911 (*Araneae, Philodromidae*). *Bull. Br. arachnol. Soc.*, **8**(2): 38-40.
- SCHENKEL, E. 1938. Spinnentiere von der Iberischen Halbinsel, gesammelt von Prof. Dr. O. Lundblad, 1935. *Ark. Zool.*, **30 A** (24):1-29.
- SENGLET, A. 1972a. Note sur les *Pachygnatha* (*Araneae: Tetragnathidae*) de la Peninsule Ibérique. *Bull. Soc. ent. Suisse*, **45**(4): 301-305.
- SENGLET, A. 1972b. Note sur les *Spermophora* (*Araneae: Pholcidae*) méditerranéens. *Bull. Soc. ent. Suisse*, **45**(5): 307-319.
- URONES, C. 1995. Catálogo y atlas de las arañas de la familia *Philodromidae* Thorell, 1870 de la Península Ibérica e Islas Baleares. *Graellsia*, **51**: 55-81.
- WIEHLE, H. 1933. *Holocnemus hispanicus* sp. nov. und die gettunggen *Holocnemus* und *Crossopriza*. *Zool. Anz.*, **104**(9-10): 241-252.
- WIEHLE, H. 1963. *Die Tierwelt Deutschlands. Spinnentiere oder Arachnoidea (Araneae). XII. Tetragnathidae – Streckspinnen und Dickkiefjer*. VEB Gustav Fisher Verlag, Jena, 1963, 76 pp.
- WUNDERLICH, J. 1994. Zur Taxonomie und Biogeographie der Arten der gattung *Oecobius* Lucas, 1846, mit Neubeschreibungen aus der Mediterraneis und von der Arabischen Halbinsel (*Arachnida: Araneae: Oecobiidae*). *Beitr. Araneol.*, **4**: 585-608.