

CATÁLOGO DE LAS ARAÑAS (ARANEAE) DE LA COMUNIDAD DE MADRID

M. A. Ferrández*, E. Morano*, H. Fernández de Céspedes* y M. Camargo*

RESUMEN

Con la confección del presente catálogo se pretende recopilar la información faunística disponible sobre las arañas de la Comunidad de Madrid, valorar el grado de conocimiento en el contexto de la fauna ibérica, así como impulsar los estudios encaminados a su conservación.

Para su elaboración se han recopilado las citas publicadas, las citas inéditas de diferentes Tesis Doctorales y de licenciatura, el material identificado que se conserva en las colecciones del Museo Nacional de Ciencias Naturales y los resultados de un muestreo puntual realizado por dos de los autores (M.A. Ferrández y H. Fernández de Céspedes) en las proximidades de San Agustín de Guadalix.

La nomenclatura está basada tanto en el catálogo mundial de Platnick (2005) como en el realizado para la fauna ibero-baleares por uno de los autores, Morano (2005), disponible actualmente en internet.

Para cada especie se incluyen las localidades de captura, su coordenada UTM, el nombre con el que fue publicada la cita y la referencia bibliográfica o el museo donde esta depositado el material. También se añade un apartado de distribución donde se proporciona la distribución mundial y la ibérica.

La fauna de arañas de Madrid cuenta en el momento actual con un total de 261 especies repartidas en 132 géneros de 36 familias distintas, de las cuales un total de 52 se publican por primera vez (las señaladas mediante un *). La conclusión general es que se poseen pocos datos de la mayoría de las especies, los datos que hay son en muchos casos antiguos y no aportan información relevante sobre los ciclos biológicos, ecología, etc. Sin duda quedan muchas especies por encontrar en la fauna madrileña y no es descabellado estimar entre 350 y 400 las especies totales de dicha fauna.

También es de destacar la presencia de 24 endemismos ibéricos, algunos de ellos recolectados en fecha reciente, como *Ozyptila umbraculorum* (2002), *Clubiona aducta*, *Parachtes teruelis*, o *Amphiledorus balnearicus* (2005), esta última capturada en los muestreos de San Agustín de Guadalix.

Palabras clave: arañas, biodiversidad, Madrid, España.

ABSTRACT

Catalogue of the spiders (Araneae) of Comunidad de Madrid

In this catalogue we seek to compile information about spiders in Comunidad de Madrid in order to evaluate the level of our knowledge in the context of the Iberian fauna as well as to promote studies leading to their conservation.

* Sociedad para el estudio y la conservación de las arañas. C/ Villafranca nº 24, 1º C. 28028 Madrid.
e-mail: harpactea@yahoo.es

For this catalogue we have compiled information coming from both published and unpublished mentions from university thesis, classified specimens from the collections of the Museo Nacional de Ciencias Naturales and the results of a specific sampling carried out by M. A. Ferrández and H. Fernández de Céspedes in the San Agustín de Guadalix area.

The nomenclature is based on Platnick's world catalogue (2005) as well as on Morano's work on the iberobaleaic fauna (2005) both available on the net.

For each species we include: locality of record, UTM coordinates, original publication name and bibliographical references or museum where the material is kept.

Madrid's fauna of spiders has 261 species at present, belonging to 133 genera from 36 different families, 52% of which are cited from first time (marked with *). The general conclusion is that there is very little data about most species, those that do exist are often outdated and they lack relevant information about biological cycles, ecology, etc.

There are still great many species to be recorded in the fauna of Madrid and estimates range between 350 and 400 species in total.

It must be pointed that 24 out of 261 total species are endemic species from the Iberian Peninsula, some only collected very recently: *Ozyptila umbraculorum* (2002), *Clubiona aducta*, *Parachtes teruelis* (2005) and *Amphiledorus balnearicus* (in this paper).

Key words: spiders, biodiversity, Madrid, Spain.

Introducción

En el presente catálogo analizamos los datos disponibles sobre las arañas de la Comunidad de Madrid (CM), con el objetivo de valorar su grado de conocimiento e impulsar su estudio. Catálogos dedicados a la fauna española son los publicados por Fernández Galiano (1910), Pérez de San Román (1947) y más recientemente el de Morano (2005), disponible únicamente a través de internet (una versión anterior Morano, 2003 no está actualmente disponible). Respecto a la fauna portuguesa disponemos de las publicaciones de Bacelar (1927-1940) y la Check-list actualizada de Cardoso (2000). Para el conjunto de las montañas pirenaicas disponemos de un catálogo realizado por Bosmans & de Keer (1985) y por último recientemente han visto la luz catálogos de comunidades autónomas: Melic (2000) para Aragón y Castro (2005) para el País Vasco, o para provincias: Sánchez (2003), para Cádiz.

Para la elaboración del catálogo hemos utilizado: 1) los datos bibliográficos, 2) las citas inéditas procedentes de tesis doctorales (Ferrández, 1987) y tesis de licenciatura (Camargo, 1982; Morano, 1984 y Fernández de Céspedes, 1987), 3) las citas inéditas procedentes del material depositado en las colecciones del Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN) y 4) los resultados de los muestreos realizados en 2005 en las proximidades de San Agustín de Guadalix. Estos últimos están señalados como Ferrández y Fernández de Céspedes, sin fecha detrás.

El catálogo está estructurado en tres apartados: Nomenclatura, citas de la Comunidad de Madrid (CM) y distribución incluyendo para cada especie 1) el nombre válido, seguido del autor, año y referencia de su publicación, así como el nombre original con el que fue descrito; 2) todas las citas de la Comunidad de Madrid por orden alfabético de localidad, indicando a) el nombre científico con el que fue citado, b) la coordenada UTM de 10 km de lado, c) la referencia bibliográfica en la que se citó originalmente (no hemos creído oportuno incluir las citas que para una misma muestra -los mismos ejemplares, de la misma localidad y fecha-, se encuentran recogidas en diferentes publicaciones, ya que consideramos que no añaden más información faunística al catálogo), d) si el material se encuentra depositado en las colecciones del Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN), lo hacemos constar e indicamos tanto el número de colección, como el responsable de su identificación, y e) en los casos en que el material citado en una publicación haya sido revisado, cambiando o no su identificación, lo hacemos constar; y 3) incluimos información orientativa sobre su distribución mundial e ibérica, en el primer caso hemos utilizado el catálogo de Platnick (2005), y en el segundo el de Morano (2005b).

Las familias, géneros y especies están todas ordenadas de forma alfabética y hemos seguido la nomenclatura utilizada por Platnick (2005) y las primeras citas para la comunidad de Madrid -que suman un total de 15 géneros y 52 especies- se señalan con un asterisco.

En el catálogo se incluyen datos referentes a un total de 261 especies, pertenecientes a 133 géneros de 36 familias distintas. Esta cifra representa aproximadamente el 19% del total de la fauna Ibérica. Este porcentaje es bajo comparado con otros grupos de artrópodos, así los Carábidos de Madrid (Ortuño, 1996) representan más del 30% de la fauna Ibérica. No es aventurado suponer que ocurra otro tanto con las arañas, así podríamos estimar que la fauna de arañas de Madrid puede estar compuesta por 350 especies o más.

Estos valores son importantes si los comparamos, a nivel ibérico, con otros grupos más populares: aves (368 especies) (Ramos, 2002), dentro de los Insectos coleópteros (más de 10.000 especies), Dípteros (10.000-12.000 especies), Himenópteros (9.400 especies), Lepidópteros (4.223 especies), de los cuales son Ropalóceros 224 especies y 1.400 Heterópteros (Ortuño, 2002), o con otras regiones: Finlandia (536 especies), Gran Bretaña (645 especies), grupos y países que cuentan con mayor número de investigadores.

En su conjunto los datos disponibles sobre las arañas de la Comunidad de Madrid son fraccionarios, tanto en el aspecto taxonómico, como en el geográfico y en muchos casos las citas son muy antiguas. Aproximadamente la mitad de las especies de arañas de la Comunidad de Madrid cuentan con una sola cita. En la Tabla 1 podemos apreciar que la mayoría de las familias de arañas de la Comunidad de Madrid están poco o nada estudiadas, prácticamente no existen datos sobre las familias más diversificadas a nivel mundial: *Linyphiidae*, *Gnaphosidae*, *Theridiidae*, y tan solo sobre unas pocas: *Araneidae*, *Thomisidae* y *Dysderidae* tenemos un grado aceptable de información. Las especies más citadas (ver Tabla 2) corresponden a especies comunes de amplia distribución, particularmente de las familias en las cuales se han realizado trabajos específicos *Araneidae* y *Dysderidae* (ver bibliografía). Esto es válido incluso para las especies más comunes. Por lo que respecta a las zonas estudiadas existe una gran parte del territorio de la Comunidad de Madrid sin prospectar y únicamente se han muestreado de forma intensiva y con métodos de muestreo indirecto dos localidades: Valdelatas, en los alrededores de la Universidad Autónoma de Madrid, y Valdelaguna. En ambos casos se muestreo únicamente con trampas de suelo y en el primero de los estudios no se identificaron las familias más diversificadas.

Dentro de este panorama tampoco nos debe sorprender que incluso los diferentes Espacios Naturales Protegidos no estén suficientemente muestrea-

Tabla 1.— Importancia relativa y nivel de conocimiento de las distintas familias de arañas de la Comunidad de Madrid.

Table 1.— Relative importance and level of knowledge of the different spider families of Comunidad de Madrid.

Familia	nº géneros	nº especies	nº endemismos	nº de citas
Agelenidae	4	9	2	45
Anyphaenidae	1	3	0	7
Araneidae	15	28	0	232
Atypidae	1	1	0	2
Clubionidae	1	1	1	3
Corinnidae	1	1	1	3
Dictynidae	1	1	0	2
Dysderidae	4	8	4	77
Eresidae	2	3	1	10
Filistatidae	2	2	0	8
Gnaphosidae	12	27	0	51
Hersiliidae	1	1	0	2
Linyphiidae	11	11	1	18
Liocranidae	3	5	1	11
Lycosidae	7	21	2	55
Mimetidae	2	3	0	10
Miturgidae	1	5	0	6
Nemesidae	1	4	3	4
Nesticidae	1	1	0	1
Oecobiidae	2	3	0	6
Oonopidae	1	2	1	2
Oxyopidae	1	4	0	20
Palpimanidae	1	1	0	3
Philodromidae	4	15	0	30
Pholcidae	3	5	1	11
Pisauridae	1	1	0	7
Salticidae	16	24	0	45
Segestriidae	1	2	0	3
Scytodidae	1	3	0	6
Sicariidae	1	1	0	3
Sparassidae	3	4	0	20
Tetragnathidae	4	6	1	25
Theridiidae	6	11	0	19
Thomisidae	10	29	1	86
Titanoecidae	2	3	0	3
Uloboriidae	2	2	0	3
Zodariidae	3	8	3	21
Total	131	261	25	857

do: Parque Natural de Peñalara (4), Montejo (4) Parque regional del Sureste (24), Cuenca alta del Manzanares (64), Mar de Ontígola (27) y Monte de Abantos (52).

A pesar de lo anteriormente expuesto el desconocimiento de la fauna de arañas de la Comunidad de Madrid es menor que en la mayoría de las demás comunidades autónomas peninsulares (ver Tabla 3) y por provincias, tan solo Huesca (435) y Barcelona (321) superan el número de especies conocidas de la provincia de Madrid (255), estando a su mismo nivel la de Salamanca (235). Las demás provincias

Tabla 2.— Las especies de arañas más citadas en la Comunidad de Madrid (con 10 citas o más).

Table 2.— Spider species with greatest number of records in Comunidad de Madrid (10 records or more).

Familia	Especie	nº de citas
Dysderidae	<i>Dysdera crocata</i>	31
Araneidae	<i>Larinooides sclopetarius</i>	27
Araneidae	<i>Araniella cucurbitina</i>	27
Araneidae	<i>Mangora acalypha</i>	22
Dysderidae	<i>Harpactea fagei</i>	20
Araneidae	<i>Agalenatea redii</i>	17
Araneidae	<i>Neoscona adianta</i>	16
Araneidae	<i>Aculepeira armida</i>	15
Agelenidae	<i>Tegenaria atrica</i>	14
Sparassidae	<i>Micrommata ligurina</i>	14
Tetragnathidae	<i>Tetragnatha extensa</i>	14
Araneidae	<i>Argiope bruennichi</i>	11
Thomisidae	<i>Synaema globosum</i>	11
Dysderidae	<i>Harpactocrates gurdus</i>	10
Thomisidae	<i>Thomisus onustus</i>	10

no llegan a las 200 especies (Morano, 2005). Como botón de muestra podemos indicar que en un solo muestreo, de una sola localidad, de un solo día, de una sola persona, se pueden capturar -sin ninguna dificultad- más de 40 especies.

Como resultado de la elaboración del presente catálogo resulta evidente la necesidad de impulsar el estudio de las arañas en la Comunidad de Madrid, tanto desde del punto de vista de la investigación básica, como en los distintos aspectos relacionados con su conservación. Bajo el primer aspecto convendría impulsar los estudios sobre la distribución, biología y ecología de las distintas especies, dedicando mayor esfuerzo de muestreo a aquellas familias peor conocidas. Dentro del segundo aspecto convendría realizar inventarios de los Espacios Naturales Protegidos y valorar las posibles especies amenazadas, y promocionar su estudio.

Familia Agelenidae C.L. Koch, 1837

Agelena labyrinthica (Clerck, 1758)

Araneus labyrinthicus

CITAS DE LA CM

Agelena labyrinthica (Clerck, 1758), Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

Agelena labyrinthica (Clerck, 1758), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

Agelena labyrinthica (Clerck, 1758), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Tabla 3.— Biodiversidad de Arañas de España peninsular, por Comunidades Autónomas, tomado de Morano (2005a). Los datos de Madrid, son los del presente catálogo y los del País Vasco están tomados de Castro (2005).

Tabla 3.— Biodiversity of the spider fauna from different Comunidades Autónomas (regions) of Spain. Data from Morano, 2005 (Spain); Castro, 2005 (Basque Country) and this paper (Madrid).

Comunidad Autónoma	nº sp	Superficie (km²)
Aragón	504	47650
Cataluña	477	31895
Andalucía	426	87267
Castilla León	389	94193
Madrid	255	7995
Baleares	215	5014
Galicia	191	29434
Navarra	162	10421
Asturias	145	10565
País Vasco	140	7261
Extremadura	114	41602
Comunidad Valenciana	114	23305
Murcia	78	11317
La Rioja	65	5034
Cantabria	53	5289

Agelena labyrinthica (Clerck, 1758), San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910

Agelena labyrinthica (Clerck, 1758), Valdecerete, 30TVK85, Fernández Galiano, 1910

DISTRIBUCIÓN: Paleártica. Toda la Península Ibérica.

Lycosoides coarctata (Dufour, 1831)

- *Aranea coarctata*

CITAS DE LA CM

Lycosoides coarctata (Dufour, 1831), Madrid (capital), 30TVK47, Ferrández & Beamonte, 2005

Lycosoides coarctata (Dufour, 1831), Torreldones, 30TVK29, Ferrández & Beamonte, 2005

Textrix coarctata (Dufour, 1831), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN: Mediterránea, incluyendo las islas atlánticas. Casi toda la península, falta en Galicia y cornisa cantábrica.

Tegenaria atrica C.L. Koch, 1843

- *Tegenaria atrica*

CITAS DE LA CM

Tegenaria atrica C.L. Koch, 1843, Aldea de Fresno, 30TUK96, Barrientos & Ribera, 1988

Tegenaria atrica C.L. Koch, 1843, Cercedilla, 30TVL11, Barrientos & Ribera, 1988

Tegenaria atrica C.L. Koch, 1843, Cercedilla. Cerro Colgado, 30TVL11, Barrientos & Ribera, 1988

Tegenaria atrica C.L. Koch, 1843, Cercedilla. Estación Alpina, 30TVL11, Barrientos & Ribera, 1988

Tegenaria nervosa Simon, 1870, El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910
Tegenaria atrica C.L. Koch, 1843, La Acebeda, 30TVL44, Ferrández & Beamonte, 2005
Tegenaria atrica C.L. Koch, 1843, Madrid, 30TVK47, Barrientos & Ribera, 1988
Tegenaria atrica C.L. Koch, 1843, Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885
Tegenaria atrica C.L. Koch, 1843, Pozuelo, 30TVK37, Barrientos & Ribera, 1988
Tegenaria atrica C.L. Koch, 1843, Pto de Malagón, 30TVK09, Barrientos & Ribera, 1988
Tegenaria nervosa Simon, 1870, Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910
Tegenaria atrica C.L. Koch, 1843, Torrelodones, 30TVK29, Ferrández & Beamonte, 2005
Tegenaria atrica C.L. Koch, 1843, San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes
Tegenaria atrica C.L. Koch, 1843, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN: Europea. Repartida por toda la Península.

Tegenaria bucculenta (L. Koch, 1868)

- *Coelotes bucculentus*

CITAS DE LA CM
Tegenaria bucculenta Koch, 1868, La Acebeda, 30TVL44, Ferrández y Beamonte, 2005
Coelotes bucculentus L. Koch, 1868, El Escorial, 30TVK09, L. Koch, 1868
Tegenaria bucculenta L. Koch, 1868, Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910
Tegenaria bucculenta L. Koch, 1868, Pto del Pualar, 30TVL22, Brignoli, 1978
Tegenaria bucculenta C.L. Koch, 1868, Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

DISTRIBUCIÓN: Endemismo Ibérico. Presente en la mitad sur de la Península Ibérica.

Tegenaria domestica (Clerck, 1758)

- *Araneus domesticus*

CITAS DE LA CM
Tegenaria domestica (Clerck, 1758), Madrid, 30TVK47, Fernández Galiano, 1910

DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita. Toda la Península.

Tegenaria feminea Simon, 1870

- *Tegenaria feminea*

CITAS DE LA CM
Tegenaria cisticola Simon, 1870, Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885
Tegenaria carpetana Brignoli, 1978, Galapagar, 30TVK19, Brignoli, 1979
Tegenaria cisticola Simon, 1870, Madrid, 30TVK47, Simon, 1875
Tegenaria feminea Simon, 1870, San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes
Tegenaria feminea Simon, 1870, Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987
Tegenaria feminea Simon, 1870, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Endemismo Ibérico. Toda la Península.

Tegenaria montigena Simon, 1937

- *Tegenaria montigena*

CITAS DE LA CM

Tegenaria montigena Simon, 1937, La Acebeda, 30TVL44, Ferrández & Beamonte, 2005
Tegenaria montigena Simon, 1937, Peñalara, 30TVL12, Simon, 1937

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental. Solo en la mitad Norte de la Península.

Tegenaria picta Simon, 1870

- *Tegenaria picta*

CITAS DE LA CM

Tegenaria minuta Simon, 1870, Sierra de Guadarrama, Simon, 1870
Tegenaria picta Simon, 1870, Sierra de Guadarrama, Simon, 1875
Tegenaria picta Simon, 1870, Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987
Tegenaria picta Simon, 1870, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Europa y norte de África. Toda la Península Ibérica.

***Tegenaria* sp.**

CITAS DE LA CM

Tegenaria sp, Patones. Cv del Reguerillo, 30TVL51, Machado, 1942, material depositado en el MNCN 20.02/10503

Textrix caudata L. Koch, 1872

- *Textrix caudata*

CITAS DE LA CM

Textrix caudata L. Koch, 1872, El Escorial, 30TVK09, Schenckel, 1938
Textrix caudata L. Koch, 1872, San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes
Textrix caudata L. Koch, 1872, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea, incluyendo las islas Atlánticas.

***Textrix* sp**

CITAS DE LA CM

Textrix sp, Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003

Familia ***Anyphaenidae*** Bertkau, 1878

Anyphaena accentuata (Walckenaer, 1802)

- *Aranea accentuata*

CITAS DE LA CM

Anyphaena accentuata (Walckenaer, 1802), Aldea del Fresno, 30TUK97, Urones, 1996

DISTRIBUCIÓN. Europa y Asia central. Mitad norte de la Península Ibérica.

***Anyphaena alboirrorata* Simon, 1878**

- *Anyphaena alboirrorata*

CITAS DE LA CM

Anyphaena alboirrorata Simon, 1878, Madrid. Casa de Campo, 30TVK47, Urones, 1996

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental. Mitad norte de la Península Ibérica.

***Anyphaena numida* Simon, 1897**

- *Anyphaena numida*

CITAS DE LA CM

Anyphaena numida Simon, 1897, Aldea del Fresno, 30TUK97, Urones, 1996

Anyphaena numida Simon, 1897, Aranjuez, 30TVK53, Urones, 1996

Anyphaena numida Simon, 1897, El Escorial, 30TVK09, Urones, 1996

Anyphaena numida Simon, 1897, Madrid, 30TVK47, Urones, 1996

Anyphaena numida Simon, 1897, Torrelodones, 30TVK29, Ferrández & Beamonte, 2005

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo occidental. Mitad norte de la Península Ibérica.

Familia Araneidae Latreille, 1806***Aculepeira armida* (Savigny & Audouin, 1826)**

- *Epeira armidara*

CITAS DE LA CM

Epeira armida (Savigny & Audouin, 1826), Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885

Aculepeira armida (Savigny & Audouin, 1826), Velilla-Arganda, 30TVK56, Morano & Ferrández, 1986

Araneus armida (Savigny & Audouin, 1826), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10438

Aculepeira armida (Savigny & Audouin, 1826), El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002

Aculepeira armida (Savigny & Audouin, 1826), Hoyo de Manzanares, 30TVK29, Morano & Ferrández, 1986

Araneus armida (Savigny & Audouin, 1826), Madrid, 30TVK47, Fernández Galiano, 1910

Epeira armida (Savigny & Audouin, 1826), Madrid (capital), 30TVK47, Sanz de Diego, 1885

Aculepeira armida (Savigny & Audouin, 1826), Madrid-Burgos km 70, 30TVL43, Morano & Ferrández, 1986

Aculepeira armida (Savigny & Audouin, 1826), Manzanares el Real, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986

Aculepeira armida (Savigny & Audouin, 1826), Navas del Rey, 30TVL47, Morano & Ferrández, 1986

Aculepeira armida (Savigny & Audouin, 1826), Robledo de Chavela, 30TUK97, Morano & Ferrández, 1986

Aculepeira armida (Savigny & Audouin, 1826), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10423

Aculepeira armida (Savigny & Audouin, 1826), Soto del Real, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986

Aculepeira armida (Savigny & Audouin, 1826), Valdevivar, 30TVK54, Morano & Ferrández, 1986

Aculepeira armida (Savigny & Audouin, 1826), Viñuelas, 30TVK49, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península.

***Aculepeira ceropegia* (Walckenaer, 1802)**

- *Aranea ceropegia*

CITAS DE LA CM

Araneus ceropegius (Walckenaer, 1802), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910

Aculepeira ceropegia (Walckenaer, 1802), Pto de la Morcuera, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986

Aculepeira ceropegia (Walckenaer, 1802), Pto del Reventon, Arroyo de Calderuelos, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

Aculepeira ceropegia (Walckenaer, 1802), Robledo de Chavela, 30TUK97, Morano & Ferrández, 1986

Araneus ceropegia (Walckenaer, 1802), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

Aculepeira ceropegia (Walckenaer, 1802), Miraflores-Canencia km 4, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

Aculepeira ceropegia (Walckenaer, 1802), Navacerrada, 30TVL11, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Toda Iberia.

***Agalanatea redii* (Scopoli, 1763)**

- *Aranea Redii*

CITAS DE LA CM

Agalanatea redii (Scopoli, 1763), Alcorcón, 30TUK37, Morano & Ferrández, 1986

Agalanatea redii (Scopoli, 1763), Aranjuez, 30TVK53, Morano & Ferrández, 1986

Agalanatea redii (Scopoli, 1763), Velilla-Arganda, 30TVK56, Morano & Ferrández, 1986

Agalanatea redii (Scopoli, 1763), El Berrueco, 30TVL53, Morano & Ferrández, 1986

Agalanatea redii (Scopoli, 1763), El Berrueco, 30TVL53, Jiménez, 2002

Agalanatea redii (Scopoli, 1763), El Cuadrón, 30TVL44, Morano & Ferrández, 1986

Araneus Redii (Scopoli, 1763), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10445

Agalanatea redii (Scopoli, 1763), El Pardo, 30TVK38, Morano & Ferrández, 1986

Agalanatea redii (Scopoli, 1763), La Cabrera, 30TVL53, Morano & Ferrández, 1986

Agalanatea redii (Scopoli, 1763), Madrid. Dehesa de la Villa, 30TVK48, Morano & Ferrández, 1986

Agalanatea redii (Scopoli, 1763), Mingorrubio, 30TVK39, Morano & Ferrández, 1986

Agalanatea redii (Scopoli, 1763), Montarco, 30TVK57, Morano & Ferrández, 1986

Araneus Redii (Scopoli, 1763), Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

Agalanatea redii (Scopoli, 1763), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Araneus Redii (Scopoli, 1763), San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10424

Araneus redii (Scopoli, 1763), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

Agalantea redii (Scopoli, 1763), Villanueva del Pardillo, 30TVK28, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Toda Iberia.

Araneus angulatus Clerck, 1758

- *Araneus angulatus*

CITAS DE LA CM

Araneus angulatus Clerck, 1758, Alpedrete, 30TVK10, Morano & Ferrández

Epeira angulata (Clerck, 1758), El Escorial, 30TVK09, Bolívar, 1875

Araneus angulatus Clerck, 1758, Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano. E, 1910

Araneus angulatus Clerck, 1758, San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano. E, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10422

Araneus angulatus Clerck, 1758, Soto del Real, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986

Araneus angulatus Clerck, 1758, Viñuelas, 30TVK49, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Mitad norte de la Península Ibérica.

Araneus diadematus Clerck, 1758

- *Araneus diadematus*

CITAS DE LA CM

Araneus diadematus Clerck, 1758, Miraflores de la Sierra, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986

Araneus diadematus Clerck, 1758, Navacerrada. Fte de los Geólogos, 30TVL11, Morano & Ferrández, 1986

Epeira diadema (Clerck, 1758), Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Repartida por toda la Península Ibérica.

Araneus pallidus (Olivier, 1789)

- *Aranea pallida*

CITAS DE LA CM

Araneus pallidus (Olivier, 1789), Alcobendas, 30TVK48, Morano & Ferrández, 1986

Araneus pallidus (Olivier, 1789), Embalse del Vellón, 30TVL41, Morano & Ferrández, 1986

Araneus pallidus (Olivier, 1789), Leganés, 30TVK36, Morano & Ferrández, 1986

Araneus pallidus (Olivier, 1789), Madrid. Ciudad Universitaria, 30TVK37, Morano & Ferrández, 1986

Araneus pallidus (Olivier, 1789), Miraflores-Canencia, 30TVL33, Morano & Ferrández, 1986

Araneus pallidus (Olivier, 1789), Soto de Viñulas, 30TVK49, Morano & Ferrández, 1986

Araneus pallidus (Olivier, 1789), Torrelodones, 30TVK29, Morano & Ferrández, 1986

Araneus pallidus (Olivier, 1789), Valdemaqueda, 30TUK98, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo occidental. Toda Iberia.

Araniella alpica (L. Koch, 1869)

- *Epeira alpica*

CITAS DE LA CM

Araniella alpica (L. Koch, 1869), Cercedilla, 30TVL11, Morano & Ferrández, 1986

Araniella alpica (L. Koch, 1869), Peñalara-La Granja de San Ildefonso, 30TVL12, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Europea. Sistema central.

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758)

- *Araneus cucurbitinus*

CITAS DE LA CM

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Alcorcón, 30TUK37, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Cercedilla, 30TVL11, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), El Berruoco, 30TVL53, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), El Cuadrón, 30TVL44, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), El Escorial. Mte Abantos, 30TVK09, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), El Pardo, 30TVK38, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Embalse de Santillana, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Guadalix de la Sierra, 30TVL41, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), La Cabrera, 30TVL53, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), La Pedriza, 30TVL22, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Lozoya. Arroyo de la Fuensanta, 30TVL33, Morano & Ferrández, 1986

Epeira cucurbitina (Clerck, 1758), Madrid, 30TVK47, Sanz de Diego, 1885

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Miraflores de la Sierra, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Navacerrada, 30TVL11, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Pto de Canencia, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Pto de Canencia. Arroyo Sestil del Maillo, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Pto del Reventón, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Pto del Reventón. Arroyo de Calderuelos, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Pto del Reventón. Arroyo Jobalo, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Rascafría, 30TVL22, Morano & Ferrández, 1986

Araneus cucurbitinus Clerck, 1758, Robledo de Chavela, 30TUK97, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Robledo de Chavela, 30TUK97, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Soto del Real, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Villanueva del Pardillo, 30TVK28, Morano & Ferrández, 1986

Araneus cucurbitinus Clerck, 1758, Valdelatas, 30TVK49, Morano & Ferrández, 1986
Araniella cucurbitina (Clerck, 1758), Viñuelas, 30TVK49, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Repartida por toda la Península.

Araniella opistographa (Kulczynski, 1905)

- *Araniella cucurbitina opistographa*

CITAS DE LA CM

Araniella opistographa (Kulczynski, 1905), Cercedilla, 30TVL11, Jiménez-Valverde *et al.*, 2004
Araniella opistographa (Kulczynski, 1905), Colmenar Viejo, 30TVL30, Jiménez-Valverde *et al.*, 2004
Araniella opistographa (Kulczynski, 1905), El Berruoco, 30TVL52, Jiménez-Valverde *et al.*, 2004
Araniella opistographa (Kulczynski, 1905), La Acebeda, 30TVL45, Jiménez-Valverde *et al.*, 2004
Araniella opistographa (Kulczynski, 1905), Pinilla del Valle, 30TVL32, Jiménez-Valverde *et al.*, 2004

DISTRIBUCIÓN. Europa hasta Asia Central. Únicamente citada de Madrid y Asturias.

Argiope bruennichi (Scopoli, 1772)

- *Aranea Bruennichii*

CITAS DE LA CM

Argiope bruennichi (Scopoli, 1772), Arganda-Morata de Tajuña, Km 3, 30TVK66, Morano & Ferrández, 1986
Argiope bruennichi (Scopoli, 1772), Madrid-Valencia Km 15, 30TVK16, Morano & Ferrández, 1986
Argiope bruennichi (Scopoli, 1772), El Pardo, 30TVK38, Morano & Ferrández, 1986
Argiope bruennichi (Scopoli, 1772), El Escorial, 30TVK09, Bolívar, 1875
Argiope bruennichi (Scopoli, 1772), Leganes, 30TVK36, Morano & Ferrández, 1986
Argiope bruennichi (Scopoli, 1772), Madrid (capital), 30TVK47, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10420
Argiope bruennichi (Scopoli, 1772), Madrid (Ciudad Universitaria), 30TVK37, Morano & Ferrández, 1986
Argiope bruennichi (Scopoli, 1772), San Fernando de Henares, 30TVK57, Morano & Ferrández, 1986
Argiope bruennichi (Scopoli, 1772), Titulcia, 30TVK54, Morano & Ferrández, 1986
Argiope bruennichi (Scopoli, 1772), Torreldones, 30TVK29, Morano & Ferrández, 1986
Argiope bruennichi (Scopoli, 1772), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Toda la Península.

Argiope lobata (Pallas, 1772)

- *Aranea lobata*

CITAS DE LA CM

Argiope lobata (Pallas, 1772), Cenicientos, 30TUK78, Morano & Ferrández, 1986
Argiope lobata (Pallas, 1772), Loeches, 30TVK67, Bolívar, 1875

Argiope lobata (Pallas, 1772), Madrid, 30TVK47, Dufour, 1861
Argiope lobata (Pallas, 1772), Madrid (Carabanchel), 30TUK48, Pérez Arcas, 1872

Argiope lobata (Pallas, 1772), Montarco, 30TVK57, Morano & Ferrández, 1986

Argiope lobata (Pallas, 1772), Montarco, 30TVK57, Fernández Galiano, 1910

Argiope lobata (Pallas, 1772), San Fernando de Henares, 30TVK57, Morano & Ferrández, 1986

Argiope lobata (Pallas, 1772), Soto de Viñuelas, 30TVK49, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental. Toda la Península.

Cercidia prominens (Westring, 1851)

- *Epeira prominens*

CITAS DE LA CM

Cercidia prominens (Westring, 1851), Pto de Morcuera, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Mitad norte de la Península.

Cyclosa algerica Simon, 1885

- *Cyclosa algerina*

CITAS DE LA CM

Cyclosa algerica Simon, 1885, Aldea del Fresno, 30TUK97, Morano & Ferrández, 1986

Cyclosa algerica Simon, 1885, El Berruoco, 30TVL53, Morano & Ferrández, 1986

Cyclosa algerica Simon, 1885, El Pardo, 30TVK38, Morano & Ferrández, 1986

Cyclosa algerica Simon, 1885, Redueñas, 30TVL25, Morano & Ferrández, 1986

Cyclosa algerica Simon, 1885, Robledo de Chavela, 30TUK97, Morano & Ferrández, 1986

Cyclosa algerica Simon, 1885, Villanueva del Pardillo, 30TVK28, Morano & Ferrández, 1986

Cyclosa algerica Simon, 1885, Viñuelas, 30TVK49, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo occidental. Toda la Península.

Cyclosa conica (Pallas, 1772)

- *Aranea conica*

CITAS DE LA CM

Cyclosa conica (Pallas, 1772), Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885

Cyclosa conica (Pallas, 1772), El Berruoco, 30TVL53, Morano & Ferrández, 1986

Cyclosa conica (Pallas, 1772), El Berruoco, 30TVL53, Jiménez, 2002

Cyclosa conica (Pallas, 1772), Hoyo de Manzanares, 30TVK29, Morano & Ferrández, 1986

Cyclosa conica (Pallas, 1772), La Pedriza, 30TVL22, Morano & Ferrández, 1986

Cyclosa conica (Pallas, 1772), Madrid, 30TVK47, Fernández Galiano, 1910

Cyclosa conica (Pallas, 1772), Pelayos de la Sierra, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10439

Cyclosa conica (Pallas, 1772), Pto del Reventón, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

Cyclosa conica (Pallas, 1772), San Agustín de Guadalix, Ferrández y Fernández de Céspedes

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Toda la Península Ibérica.

Cyclosa insulana (Costa, 1834)
- *Epeira insulana*

CITAS DE LA CM

Cyclosa oculata (Walckenaer, 1802), Montarco, 30TVK57, Pérez de San Román, 1947 rectificación de la identificación en Morano & Ferrández, 1986

Cyclosa insulana (Walckenaer, 1802), Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Mitad norte de la Península.

***Cyclosa* sp**

CITAS DE LA CM

Cyclosa sp, El Molar, 30TVK57. Depositado en el MNCN 20.02/10437

Cyclosa sp, El Escorial, 30TVK09. Depositado en el MNCN 20.02/10526

Gibbaranea bituberculata (Walckenaer, 1802)
- *Aranea bituberculata*

CITAS DE LA CM

Gibbaranea bituberculata (Walckenaer, 1802), Aranjuez, 30TVK53, Morano & Ferrández, 1986

Gibbaranea bituberculata (Walckenaer, 1802), Cantoblanco, 30TVK49, Morano & Ferrández, 1986

Araneus dromedarius (Walckenaer, 1802), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10443

Gibbaranea bituberculata (Walckenaer, 1802), El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002

Gibbaranea bituberculata (Walckenaer, 1802), Guadalix de la Sierra. Embalse del Vellón, 30TVL41, Morano & Ferrández, 1986

Gibbaranea bituberculata (Walckenaer, 1802), Hoyo de Manzanares, 30TVK29, Morano & Ferrández, 1986

Gibbaranea bituberculata (Walckenaer, 1802), Mingorrubio, 30TVK39, Morano & Ferrández, 1986

Gibbaranea bituberculata (Walckenaer, 1802), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Gibbaranea bituberculata (Walckenaer, 1802), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental. Toda la Península.

Gibbaranea gibbosa (Walckenaer, 1802)
- *Aranea gibbosa*

CITAS DE LA CM

Gibbaranea gibbosa (Walckenaer, 1802), Madrid!, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental. Citada de unas pocas localidades de España y Portugal.

Hypsosinga albovittata (Westring, 1851)
- *Singa albovittata*

CITAS DE LA CM

Hypsosinga albovittata (Westring, 1851), Colmenar de la Sierra-Guadalix km. 5, 30TVK30, Morano & Ferrández, 1986

Hypsosinga albovittata (Westring, 1851), El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002

Hypsosinga albovittata (Westring, 1851), La Cabrera, 30TVL53, Morano & Ferrández, 1986

Hypsosinga albovittata (Westring, 1851), Meco. Finca «El Encín», 30TVK69, Morano & Ferrández, 1986

Hypsosinga albovittata (Westring, 1851), Viñuelas, 30TVK49, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental. Toda la Península.

Hypsosinga pygmaea (Sundevall, 1831)
- *Theridia pygmaea*

CITAS DE LA CM

Singa pygmaea (Sundevall, 1831), Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885

Hypsosinga pygmaea (Sundevall, 1831), Pto del Reventón, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN: Holártica. Citada de unas pocas localidades dispersas de España y Portugal.

Hypsosinga sanguinea (C.L. Koch, 1844)
- *Singa sanguinea*

CITAS DE LA CM

Hypsosinga sanguinea (C.L. Koch, 1845), Bustarviejo. Arroyo de Gargueña, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN: Paleártica. Mitad norte de la Península.

***Hypsosinga* sp**

CITAS DE LA CM

Hypsosinga sp, Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

Larinoidea suspicax (O. Pickard-Cambridge, 1876)
- *Epeira suspicax*

CITAS DE LA CM

Larinoidea suspicax (O. Pickard-Cambridge, 1876), Aranjuez, 30TVK53, Morano, 2002

Larinoidea foliatus Sckrank, El Pardo, 30TVK38, (Kulczynski, 1901), Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea foliatus Sckrank, Mingorrubio, 30TVK39, (Kulczynski, 1901), Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea foliatus Sckrank, Navalafuente, 30TVL42, (Kulczynski, 1901), Morano & Ferrández, 1986

Epeira cornuta (Clerck, 1758), Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN: Europa hasta Asia Central. Mitad sur de España.

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758)
- *Araneus sclopetarius*

CITAS DE LA CM

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Alpedrete, 30TVK10, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Ambite de Tajuña, 30TVK86, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Collado Mediano, 30TVK19, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Colmenar Viejo, 30TVL30, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Colmenarejo. Rio Aulencia, 30TVK19, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), El Berrueco, 30TVL53, Morano & Ferrández, 1986

Araeus sclopetarius (Clerck, 1758), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10415

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), El Pardo, 30TVK38, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Embalse de Santillana, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Hoyo de Manzanares, 30TVK29, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), La Pedriza, 30TVL22, Morano & Ferrández, 1986

Epeira sclopetaria (Clerck, 1758), Madrid, 30TVK47, Sanz de Diego, 1885

Araeus sclopetarius (Clerck, 1758), Madrid, 30TVK47, Fernández Galiano, 1910

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Madrid (capital), 30TVK47, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Manzanares el Real, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Mingorrubio, 30TVK39, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Perales de Tajuña, 30TVK65, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Redueñas, 30TVL25, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), San Fernando de Henares, 30TVK10, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Santa María de la Alameda, 30TUK99, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Tielmes, 30TVK86, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Titulcia, 30TVK53, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Torreldones, 30TVK29, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Valdemanco, 30TVL24, Morano & Ferrández, 1986

Larinoidea sclopetarius (Clerck, 1758), Villanueva del Pardillo, 30TVK28, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN: Holártica. Toda la Península.

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802)

- *Araeus acalypha*

CITAS DE LA CM

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Aldea del Fresno, 30TUK97, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Colmenar Viejo, 30TVL30, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), El Berrueco, 30TVL53, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), El Escorial. Mte Abantos, 30TVK09, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), El Pardo, 30TVK38, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Embalse de Santillana, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Guadalix de la Sierra, 30TVL41, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Miraflores-Canencia. Km 2, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Miraflores-Canencia. Km 3, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Madrid (Ciudad Universitaria), 30TVK37, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Manzanares el Real, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Mingorrubio, 30TVK39, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Puerto del Reventón, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Puerto del Reventón. Arroyo Jobalo, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10418

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Torreldones, 30TVK29, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10019

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Vaciámadrid, 30TVK57, Morano & Ferrández, 1986

Mangora acalypha (Walckenaer, 1802), Viñuelas, 30TVK49, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península.

Neoscona adianta (Walckenaer, 1802)

- *Araeus adianta*

CITAS DE LA CM

Neoscona adianta (Walckenaer, 1802), Colmenar Viejo, 30TVL30, Morano & Ferrández, 1986

Neoscona adianta (Walckenaer, 1802), Colmenarejo, 30TVK29, Morano & Ferrández, 1986

Neoscona adianta (Walckenaer, 1802), El Berrueco, 30TVL53, Morano & Ferrández, 1986

Neoscona adianta (Walckenaer, 1802), El Pardo, 30TVK38, Morano & Ferrández, 1986

Neoscona adianta (Walckenaer, 1802), Embalse de Santillana, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986

Neoscona adianta (Walckenaer, 1802), Guadalix de la Sierra, 30TVL41, Morano & Ferrández, 1986

Neoscona adianta (Walckenaer, 1802), Hoyo de Manzanares, 30TVK29, Morano & Ferrández, 1986

- Neoscona adianta* (Walckenaer, 1802), La Pedriza, 30TVL22, Morano & Ferrández, 1986
- Neoscona adianta* (Walckenaer, 1802), Mingorrubio, 30TVK39, Morano & Ferrández, 1986
- Neoscona adianta* (Walckenaer, 1802), Miraflores. Canencia, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986
- Neoscona adianta* (Walckenaer, 1802), Montarco, 30TVK57, Morano & Ferrández, 1986
- Neoscona adianta* (Walckenaer, 1802), Morata deTajuña, 30TVK33, Morano & Ferrández, 1986
- Neoscona adianta* (Walckenaer, 1802), Rascafría. Río Lozoya, 30TVL22, Morano & Ferrández, 1986
- Neoscona adianta* (Walckenaer, 1802), Santa María de la Alameda, 30TUK99, Morano & Ferrández, 1986
- Neoscona adianta* (Walckenaer, 1802), Soto del Real, 30TVL31, Morano & Ferrández, 1986
- Neoscona adianta* (Walckenaer, 1802), Viñuelas, 30TVK49, Morano & Ferrández, 1986 es la misma cita de Valdelatas de Camargo, 1982 como *Araneus adiantus*.

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Toda la Península.

Neoscona subfusca (C.L. Koch, 1837)

- *Atea subfusca*

CITAS DE LA CM

- Neoscona dalmatica* (Doleschall, 1852), Aldea del Fresno, 30TUK97, Morano & Ferrández, 1986
- Epeira dalmatica* Doleschall, 1852, Pinto, 30TVK97, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN. Europa, Asia Central y África. Sur de la Península.

Nuctenea umbratica (Clerck, 1757)

- *Araneus umbraticus*

CITAS DE LA CM

- Nuctenea umbratica* (Clerck, 1758), Lozoya, 30TVL33, Morano & Ferrández, 1986
- Nuctenea umbratica* (Clerck, 1758), Montejo de la Sierra, 30TVL45, Morano & Ferrández, 1986
- Nuctenea umbratica* (Clerck, 1758), Rascafría, 30TVL22, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Norte de la Península.

Singa hamata (Clerck, 1758)

- *Araneus hamatus*

CITAS DE LA CM

- Singa hamata* (Clerck, 1758), Titulcia, 30TVK54, Morano & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Tan solo citada de Pirineos y Guadarrama.

Zilla diodia (Walckenaer, 1802)

- *Aranea diodia*

CITAS DE LA CM

- Epeira diodia* (Walckenaer, 1802), Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885
- Zilla diodia* (Walckenaer, 1802), Guadalix de la Sierra, 30TVL41, Morano & Ferrández, 1986

Zilla diodia (Walckenaer, 1802), El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002

Zilla diodia (Walckenaer, 1802), Miraflores-Canencia, 30TVK32, Morano & Ferrández, 1986

Zilla diodia (Walckenaer, 1802), Puerto del Reventón, 30TVL32, Morano & Ferrández, 1986

Zilla diodia (Walckenaer, 1802), Torrelodones, 30TVL41, Morano & Ferrández, 1986

Zilla diodia (Walckenaer, 1802), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Zilla diodia (Walckenaer, 1802), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Norte de la Península.

Familia ***Atypidae*** Thorell, 1870

Atypus affinis Eichwall, 1830

- *Atypus affinis*

CITAS DE LA CM

Atypus affinis Eichwall, 1830, Madrid, Blasco, 1985. Cita sin precisar la localidad.

Atypus affinis Eichwall, 1830, Miraflores, 30TVL31, Ferrández & Beamonte, 2005

DISTRIBUCIÓN. Desde gran Bretaña hasta Ucrania y el norte de África. Mitad norte de la Península.

Familia ***Clubionidae*** Wagner, 1887

Clubiona aducta Simon, 1932

- *Clubiona aducta*

CITAS DE LA CM

Clubiona aducta Simon, 1932, La Acebeda, 30YVL44, Ferrández & Beamonte, 2005

Clubiona aducta Simon, 1932, Somosierra, 30TVL55, Ferrández & Beamonte, 2005

DISTRIBUCIÓN. Ibérica. Sistema central, desde la Sierra de Guadarrama hasta la Sierra de la Estrella y norte de Portugal.

***Clubiona* sp**

CITAS DE LA CM

Clubiona sp, Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003

Familia ***Corinnidae*** Karsch, 1880

Castianeira badia (Simon, 1877)

- *Agroeca badia*

CITAS DE LA CM

Castianeira badia (Simon, 1877), Cantoblanco. Universidad Autónoma de Madrid, 30TVK49, Camargo & Ferrández, 1985

Agroeca badia Simon, 1877, El Escorial, 30TVK09, Simon, 1877

Castianeira badia (Simon, 1877), Hoyo de Manzanares, 30TVK29, Camargo & Ferrández, 1985

DISTRIBUCION. Ibérica. Solo citada de unas cuantas provincias del centro de España. Y recientemente, de Portugal.

Familia **Dictynidae** O. Pickard-Cambridge, 1871

Ajmonia gratiosa (Simon, 1881)

- *Dictyna gratiosa*

CITAS DE LA CM

Dictyna gratiosa Simon, 1881, Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10145

Dictyna gratiosa Simon, 1881, San Martín de Valdeiglesias, 30TUK87, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10144

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental. Solo citada del Sur de Portugal y Madrid.

Familia **Dysderidae** C.L. Koch, 1837

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837*

- *Dysdera crocata*

CITAS DE LA CM

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Alcorcón, 30TVK37, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Algete, 30TVK59, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Aranjuez, 30TVK53, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Aravaca, 30TVK37, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Brunete, 30TVK17, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Cantoblanco, 30TVK49, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Cercedilla, 30TVL11, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, El Escorial, 30TVK09, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, El Pardo, 30TVK38, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Guadalix de la Sierra, 30TVL41, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Las Rozas, 30TVL28, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Lozoya, 30TVL33, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Madrid, 30TVK47, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Madrid. Aluche, 30TVK37, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Madrid. Casa de Campo, 30TVK47, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Madrid. Chamartin, 30TVK48, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Madrid. Ciudad Universitaria, 30TVK37, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Madrid. Dehesa de la Villa, 30TVK37, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Madrid. Entrevias, 30TVK47, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Majadahonda, 30TVL28, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Miraflores de la Sierra, 30TVL31, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Paracuellos del Jarama, 30TVK58, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Pozuelo de Alarcón, 30TVK37, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Rascafría, 30TVL22, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Ribas del Jarama, 30TVK56, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, San Martín de Valdeiglesias, 30TVK19, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Valdetorres del Jarama, 30TVL50, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Villalba de Guadarrama, 30TVK19, Schenckel, 1938

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Villalba, 30TVK19, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Villalba. Los Peñascales, 30TVK19, Ferrández, 1987

Dysdera crocata C.L. Koch, 1837, Villaviciosa de Odon, 30TVK25, Ferrández, 1987

DISTRIBUCIÓN. Cosmopolita (antropófila). Toda la Península.

Dysdera edumifera Ferrández, 1984

- *Dysdera edumifera*

CITAS DE LA CM

Dysdera edumifera Ferrández, 1984, Aranjuez, 30TVK53, Ferrández, 1984

Dysdera edumifera Ferrández, 1984, Valdemorillo, 30TVK10, Ferrández, 1984

DISTRIBUCIÓN. Ibérica. Conocida tan solo de unas pocas localidades de las provincias de Madrid y Albacete.

Dysdera erythrina (Walckenaer, 1802)

- *Aranea erythrina*

CITAS DE LA CM

Dysdera erythrina (Walckenaer, 1802), Aranjuez, 30TVK53, Ferrández, 1987

Dysdera erythrina (Walckenaer, 1802), El Escorial, 30TVK09, Bolívar, 1875

Dysdera erythrina (Walckenaer, 1802), Madrid, 30TVK47, Ferrández, 1987

DISTRIBUCIÓN. Europea. En la Península ocupa fundamentalmente la zona cantábrica y pirenaica.

Dysdera gamarrae Ferrández, 1984

- *Dysdera gamarrae*

CITAS DE LA CM

Dysdera gamarrae Ferrández, 1984, Alpedrete, 30TVL01, Ferrández, 1984

Dysdera gamarrae Ferrández, 1984, El Paular, 30TVL22, Ferrández, 1984

Dysdera gamarrae Ferrández, 1984, Meco. "Finca El Encin", 30TVK87, Ferrández, 1984

Dysdera gamarrae Ferrández, 1984, Miraflores, 30TVL31, Ferrández, 1984

Dysdera gamarrae Ferrández, 1984, Pinilla del Valle, 30TVL33, Ferrández, 1984

Dysdera gamarrae Ferrández, 1984, Valdemanco, 30TVL24, Ferrández, 1984

DISTRIBUCIÓN. Ibérica. Repartida por la mitad sur peninsular.

Harpactea fageli Brignoli, 1980

- *Harpactea fageli*

CITAS DE LA CM

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Cercedilla. El Portazgo, 30TVL11, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, El Escorial. La Herreria, 30TVK09, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, El Escorial. Silla de Felipe II, 30TVK09, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Embalse de Navalmedio, 30TVL11, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Embalse del Vellón, 30TVL41, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Galapagar. Casa de Endrinal, 30TVK19, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Guadalix de la Sierra, 30TVL41, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Guadalix de la Sierra. Srra de Hoyos, 30TVL31, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, La Acebeda, 30TVL44, Ferrández & Beamonte, 2005

Harpactea fageli Brignoli, 1980, La Pedriza, 30TVL22, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Los Molinos, 30TVL00, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Lozoya. El Chaparral, 30TVL33, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Miraflores, 30TVL31, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Miraflores. Dehesa de Arriba, 30TVL31, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Miraflores-Pto de Canencia, 30TVL31, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Navacerrada. Ladera del Chiquillo, 30TVL11, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Navacerrada. Peña Pintada, 30TVL11, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Piñuecar, 30TVL44, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Puerto de Canencia, 30TVL32, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea fageli Brignoli, 1980, Puerto de Malagón, 30TVL09, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

DISTRIBUCIÓN. Ibérica. Limitada al Sistema Central.

Harpactea serena (Simon, 1907)

- *Harpactes serenus*

CITAS DE LA CM

Harpactea serena (Simon, 1907), Colmenar de Oreja, 30TVK64, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea serena (Simon, 1907), Madrid. Ciudad Universitaria, 30TVK37, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

Harpactea serena (Simon, 1907), Valdelaguna, 30TVK64, Ferrández & Fernández de Céspedes, 1990

DISTRIBUCIÓN. Sur de Europa: Francia y España. Tan solo conocida de Madrid y Navarra.

Harpactea n. sp

Harpactea n. sp. Colmenar Viejo, 30TVL30, Ferrández, 1987.

Indica que se trata de una nueva especie pero todavía no se ha publicado su descripción.

Harpactocrates gurdus Simon, 1914

- *Harpactocrates gurdus*

CITAS DE LA CM

Harpactocrates gurdus Simon, 1914, Cercedilla, 30TVL11, Ferrández, 1986

Harpactocrates gurdus Simon, 1914, La Hiruela, 30TVL64, Ferrández, 1986

Harpactocrates gurdus Simon, 1914, Miraflores-Canencia. Km 4, 30TVK32, Ferrández, 1986

Harpactocrates gurdus Simon, 1914, Montejo de la Sierra, 30TVL45, Ferrández, 1986

Harpactocrates gurdus Simon, 1914, Navacerrada, 30TVL11, Ferrández, 1986

Harpactocrates gurdus Simon, 1914, Navacerrada. La Barranca, 30TVL11, Ferrández, 1986

Harpactocrates gurdus Simon, 1914, Puerto de Canencia, 30TVL32, Ferrández, 1986

Harpactocrates gurdus Simon, 1914, Puerto de la Morcuera, 30TVL31, Ferrández, 1986

Harpactocrates gurdus Simon, 1914, Puerto de Navafria, 30TVL32, Ferrández, 1986

Harpactocrates gurdus Simon, 1914, Puerto de Somosierra, 30TVL55, Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Ibérica. Endemismo de la Sierra de Guadarrama. Las citas de Canigou, en los Pirineos franceses (Simon, 1914) no se han confirmado.

Parachtes teruelis Kraus, 1955

- *Harpactocrates teruelis*

CITAS DE LA CM

Parachtes teruelis Kraus, 1955, Miraflores, 30TVL31, Ferrández & Beamonte, 2005

DISTRIBUCIÓN. España.

Familia **Eresidae** C.L. Koch, 1837

Eresus cinnaberinus (Olivier, 1789)

- *Aranea cinnaberina*

CITAS DE LA CM

Eresus cinnaberinus (Olivier, 1789), Aranjuez, 30TVK43, Sanz de Diego, 1885

Eresus frontalis Latreille, 1819, El Escorial, 30TVK09, Bolívar, 1875

Eresus fontalis Latreille, 1819, El Escorial, 30TVK09, Simon, 1873

Eresus niger (Petagna, 1797), Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

Eresus cinnaberinus (Olivier, 1789), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Eresus niger (Petagna, 1787), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

Eresus niger (Petagna, 1787), Valdlaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península.

Eresus sedilloti Simon, 1881

- *Eresus Sedilloti*

CITAS DE LA CM

Eresus Sedilloti Simon, 1881, Aranjuez, 30TVK53, Simon, 1881

DISTRIBUCIÓN. Ibérica. Conocida solo de Madrid y de alguna localidad de Portugal.

Stegodyphus lineatus (Latreille, 1817)

- *Eresus lineatus*

CITAS DE LA CM

Stegodyphus lineatus (Latreille, 1817), Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Casi toda la Península.

***Eresus* sp**

CITAS DE LA CM

Eresus sp, Madrid (capital), 30TVK47, Fernández Bourgon.C, 2003

Familia **Filistatidae** Ausserer, 1867

Filistata insidiatrix (Forskäl, 1775)

- *Aranea insidiatrix*

CITAS DE LA CM

Filistata insidiatrix (Forskäl, 1775), Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003

Filistata insidiatrix (Forskäl, 1775), Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

Filistata insidiatrix (Forskäl, 1775), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Filistata insidiatrix (Forskäl, 1775), San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910

Filistata insidiatrix (Forskäl, 1775), Valdlaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Toda la Península Ibérica. En muchas ocasiones antropófila.

Pritha nana (Simon, 1868)

- *Filistata nana*

CITAS DE LA CM

Pritha nana (Simon, 1868), Madrid (capital), 30TVK47, Ferrández & Beamonte, 2005

Pritha nana (Simon, 1868), Madrid (MNCN), 30TVK47, Ferrández & Beamonte, 2005. Depositado en el MNCN 20.02/12601

Pritha nana (Simon, 1868), Torrelodones, 30TVK29, Ferrández & Beamonte, 2005

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. En España tan solo hay una cita anterior de *Pritha* sp en Jaca (Huesca) (Blasco & Rambla, 1985).

Familia **Gnaphosidae** Pocock, 1898

Callilepis concolor Simon, 1914*

- *Callilepis nocturna concolor*

CITAS DE LA CM

Callilepis concolor Simon, 1914, Valdlaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Sur de Europa. Mitad norte de la Península.

Drassodes fugax (Simon, 1878)

- *Drassus fugax*

CITAS DE LA CM

Drassus fugax Simon, 1878, Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Mitad norte de la Península.

Drassodes hispanus (L. Koch, 1866)

- *Drassus hispanus*

CITAS DE LA CM

Drassodes hispanus (L. Koch, 1866), Cercedilla, 30TVL11, Depositado en el MNCN 20.02/10134. Identificado por J.A. Pérez

Drassodes hispanus (L. Koch, 1866), El Escorial, 30TVK09, Simon, 1914

DISTRIBUCIÓN. Europea. Tan solo conocida de la Sierra de Guadarrama.

Drassodes lapidosus (Walckenaer, 1802)

- *Aranea lapidosa*

CITAS DE LA CM

Drassodes lapidosus (Walckenaer, 1802), Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10121

Drassodes lapidosus (Walckenaer, 1802), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10125

Drassodes ravidus L. Koch, Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Citado e identificado por J.A. Pérez

Drassodes lapidosus (Walckenaer, 1802), San Agustín de Guadalix, 30TVL40. Ferrández y Fernández de Céspedes

Drassodes lapidosus (Walckenaer, 1802), Valdlaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Repartida por toda la Península.

Drassodes luteomicans (Simon, 1878)

- *Drassus luteo-micans*

CITAS DE LA CM

Drassodes luteomicans (Simon, 1878), Cercedilla. Estación Alpina, 30TVL11, Pérez de San Román, 1947. Depositado en el MNCN 20.02/10118

Drassodes luteomicans (Simon, 1878), Madrid, 30TVK47, Pérez de San Román, 1947. Pérez (1986) señala que uno de los ejemplares citados por Pérez de San Román, corresponde al parecer a *Drassodes lutescens* (C.L. Koch, 1839)

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Mitad norte de la Península.

***Drassodes* sp**

CITAS DE LA CM

Drassodes sp, Villaba de Guadarrama, 30TVL10, Schenckel, 1938

Gnaphosa muscorum* (L. Koch, 1866)

- *Pythonissa muscorum*

CITAS DE LA CM

Gnaphosa muscorum (L. Koch, 1866), El Molar, 30TVL50, Depositado en el MNCN 20.02/10120. Identificado por J.A. Pérez

DISTRIBUCIÓN. Holártica. No citada anteriormente de la Península Ibérica.

Gnaphosa tigrina* Simon, 1878

- *Gnaphosa tigrina*

CITAS DE LA CM

Gnaphosa tigrina Simon, 1878, Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Francia, Suiza y Marruecos. Citada tan solo de Granada y Teruel.

***Haplodrassus dalmatensis* (L. Koch, 1866)**

- *Drassus dalmatensis*

CITAS DE LA CM

Haplodrassus dalmatensis (L. Koch, 1866), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda Iberia.

Haplodrassus macellinus hebes* (O. Pickard-Cambridge, 1874)

- *Drassus hebes*

CITAS DE LA CM

Haplodrassus hebes (O. Pickard-Cambridge, 1874), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Francia, Córcega y España. *Haplodrassus macellinus* tan solo se ha señalado una vez en la Península (Sintra-Portugal).

Haplodrassus severus* (C.L. Koch, 1839)

- *Drassus severus*

CITAS DE LA CM

Haplodrassus severus (C.L. Koch, 1839), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Toda la Península Ibérica.

***Haplodrassus signifer* (C.L. Koch, 1839) ***

- *Drassus signifer*

CITAS DE LA CM

Haplodrassus signifer (C.L. Koch, 1839), Cercedilla. El Ventorrillo, 30TVL11, Depositado en el MNCN 20.02/10129. Identificado por J.A. Pérez.

Haplodrassus signifer (C.L. Koch, 1839), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Mitad Norte de la Península Ibérica.

Leptodrassus albidus* Simon, 1914

- *Leptodrassus albidus*

CITAS DE LA CM

Leptodrassus albidus Simon, 1914, Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. España e Italia. Conocida de Cataluña, Salamanca y Alicante.

Micaria guttigera* Simon, 1878

- *Miicaria guttigera*

CITAS DE LA CM

Micaria guttigera Simon, 1878, Robledo de Chavela, 30TUK97, Depositado en el MNCN 20.02/10381. Identificado por J.A. Pérez.

DISTRIBUCIÓN. Península Ibérica y Francia. Repartida por toda España.

Micaria guttulata* (C.L. Koch, 1839)

- *Miacaria guttulata*

CITAS DE LA CM

Micaria guttulata (C.L. Koch, 1839), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Europa y Asia Central. Solo citada de España (Granada, Soria y Zamora).

***Micaria* sp**

CITAS DE LA CM

Micaria sp, Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003

Nomisía celerrima* (Simon, 1914)

- *Pterotricha celerrima*

CITAS DE LA CM

Nomisía celerrima (Simon, 1914), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Nomisía celerrima (Simon, 1914), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Francia y España. Conocida de Aragón, Andalucía y Salamanca.

***Nomisía exornata* (C.L. Koch, 1839)**

- *Pythonissa exornata*

CITAS DE LA CM

Pterotricha exornata (C.L. Koch, 1839), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910

Nomisía exornata (C.L. Koch, 1839), El Pardo, 30TVK38. Depositado en el MNCN 20.02/10128. Identificado por J.A. Pérez

Melanophora lucubrans Simon, Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. El material del MNCN fue revisado por Denis (1962) y consistía en un macho de *Nomisía exornata*.

Nomisia exornata (C.L. Koch, 1839), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes
Pterotricha exornata (C.L. Koch, 1839), San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10136

Nomisia exornata (C.L. Koch, 1939), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península.

Scotophaeus blackwalli (Thorell, 1871)*

- *Drassus blackwalli*

CITAS DE LA CM

Scotophaeus blackwalli (Thorell, 1871), Aranjuez, 30TVK53. Depositado en el MNCN 20.02/10133. Identificado por J.A. Pérez

DISTRIBUCIÓN. Cosmopolita. Centro de España y Pirineos.

Scotophaeus scutulatus (L. Koch, 1866)

- *Drassus scutulatus*

CITAS DE LA CM

Scotophaeus scutulatus (L. Koch, 1866), Galapagar, 30TVK19, Grimm, 1986

DISTRIBUCIÓN. Europa hasta Asia Central y Argelia. Madrid y Portugal.

Scotophaeus validus (Lucas, 1846)

- *Drassus validus*

CITAS DE LA CM

Drassus validus Lucas, 1846, El Escorial, 30TVK09, Pérez de San Román, 1947

Drassus validus Lucas, 1846, Madrid, 30TVK47, Pérez de San Román, 1947

Scotophaeus validus (Lucas, 1846), Madrid, 30TVK47. Depositado en el MNCN 20.02/10124. Identificado por J.A. Pérez.

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Mitad norte de la Península.

Setaphis carmeli (O. Pickard-Cambridge, 1872)

- *Zelotes carmeli*

CITAS DE LA CM

Seraphis carmeli (O. Pickard-Cambridge, 1872), Torrejón de Ardoz, 30TVK67, Platnick & Murphy, 1996. Depositado en el AMNH

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Toda la Península Ibérica.

Trachyzelotes fuscipes (L. Koch, 1866)

- *Melanophora fuscipes*

CITAS DE LA CM

Prothesina rubicunda (Simon, 1878), Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN. Europea. Citada de toda la Península.

Trachyzelotes holosericeus (Simon, 1878)

- *Prothesina holosericea*

CITAS DE LA CM

Trachyzelotes holosericeus (Simon, 1878), Torrejón de Ardoz, 30TVK67, Platnick & Murphy, 1984. Depositado en el AMNH.

Trachyzelotes holosericeus (Simon, 1878), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental. Citada de la mitad Sur de la Península y de los Pirineos franceses.

Urozelotes rusticus (L. Koch, 1872)

- *Prothesina rustica*

CITAS DE LA CM

Urozelotes rusticus (L. Koch, 1872), Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon.C, 2003

DISTRIBUCIÓN. Cosmopolita. Tan solo conocida de Portugal y de las provincias de Granada y Teruel

Zelotes aeneus (Simon, 1878)*

- *Prothesina aenea*

CITAS DE LA CM

Zelotes aeneus (Simon, 1878), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Europea. Mitad norte de España.

Zelotes caucasicus (C.L. Koch, 1839)*

- *Melanophora caucasica*

CITAS DE LA CM

Zelotes caucasicus (C.L. Koch, 1839), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Europa y Asia Central. Cataluña, Aragón, Salamanca y Granada.

Zelotes declinans (Kulczynski, 1897)*

- *Prothesina declinans*

CITAS DE LA CM

Zelotes declinans (Kulczynski, 1897), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Tan solo citada de las montañas de Cataluña.

Zelotes thorelli Simon, 1914

- *Zelotes Thorelli*

CITAS DE LA CM

Zelotes thorelli Simon, 1914, Aranjuez, 30TVK53. Depositado en el MNCN 20.02/10130. Identificado por J.A. Pérez.

Melanophora lucubrans Simon, El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. El material del MNCN fue examinado por J. Denis (1962) y se trataba de *Zelotes thorelli*. Revisado por J.A. Pérez.

Melanophora lucubrans Simon, Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10135. Actualmente etiquetado *Zelotes thorelli* e identificado por J.A. Pérez, corresponde al material citado por Fernández Galiano

Zelotes thorelli Simon, 1914, Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Sur de Europa. Mitad Norte de España.

***Zelotes* sp**

CITAS DE LA CM

Zelotes sp, Sierra de Guadarrama, Schenckel, 1938

Familia **Hersiliidae** Thorell, 1869**Hersiliola maculata** (Dufour, 1831)- *Aranea macullulata*

CITAS DE LA CM

Hersiliola maculata (Dufour, 1831), Pantano de San Juan, 30TUK87, Ribera, Ferrández & Pérez, 1986*Hersiliola maculata* (Dufour, 1831), Presa Picadas, 30TUK96, Ribera, Ferrández & Pérez, 1986

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental. Mitad Sur de España.

Familia **Linyphiidae** Blackwall, 1859**Acartauchenius nasutus** (O. Pickard-Cambridge, 1879)*- *Walckenaera nasuta*

CITAS DE LA CM

Trachelocampius nasutus (O. Pickard-Cambridge, 1879), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental. Tan solo dos citas sin precisar de España y de Extremadura en Portugal.

Araneoncus sp

CITAS DE LA CM

Araneoncus sp, Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987**Erigone atra** Blackwall, 1833*- *Erigone atra*

CITAS DE LA CM

Erigone atra Blackwall, 1833, Madrid, 30TVK47. Depositado en el MNCN 20.02/10139 identificado por A. do Barros Machado

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Solo citada de Andorra y Portugal.

Erigonoplus castellanus (O. Pickard-Cambridge, 1875)- *Erigone castellana*

CITAS DE LA CM

Erigone castellana O. Pickard-Cambridge, 1875, Aranjuez, 30TVK53, O. Pickard-Cambridge, 1875DISTRIBUCIÓN. Ibérica. Solo conocida de la localidad típica y recientemente citada de Portugal (Telfer *et al.*, 2003).**Frontinella frutetorum** (C.L. Koch, 1834)- *Linyphia frutetorum*

CITAS DE LA CM

Linyphia frutetorum C.L. Koch, 1834, Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10140*Linyphia frutetorum* C.L. Koch, 1834, Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10055*Frontinella frutetorum* (C.L. Koch, 1834), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península Ibérica.

Linyphia triangularis (Clerck, 1758)- *Araneus triangularis*

CITAS DE LA CM

Linyphia triangularis (Clerck, 1758), Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Mitad norte de la Península.

Meioneta fuscipalpis (C.L. Koch, 1836)- *Micryphantes fuscipalpis*

CITAS DE LA CM

Ischnyphantes fuscipalpis (C.L. Koch, 1836), Madrid. Casa de Campo. 30TVK47, Machado, 1941. Machado (1941) indica que existen en la colección de Simon (MNHNP) ejemplares procedentes de esta localidad.*Ischnyphantes fuscipalpis* (C.L. Koch, 1836), Peñalara, 30TVL12, Machado, 1941. Machado (1941) indica que existen en la colección de Simon (MNHNP) ejemplares procedentes de esta localidad.*Meioneta fuscipalpis* (C.L. Koch, 1836), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Citada únicamente en España de Madrid, Granada y Segovia y en Portugal sólo de Beira litoral.

Microlinyphia pusilla (Sundevall, 1830)- *Linyphia pusilla*

CITAS DE LA CM

Microlinyphia pusilla (Sundevall, 1830), Chinchón. Lgna de San Juan, 30TVK54, Ferrández & Beamonte, 2005*Microlinyphia pusilla* (Sundevall, 1830), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Toda la península.

Oedothorax retusus (Westring, 1851)- *Erigone retusa*

CITAS DE LA CM

Gonglydium retusum (Westring, 1851), Aranjuez, 30TVK53, Simon, 1864*Gonglydium retusum* (Westring, 1851), Madrid, 30TVK47, Simon, 1884

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Citada únicamente de Madrid y Vizcaya en España y de Beira Alta en Portugal.

Pelecopsis inedita (O. Pickard-Cambridge, 1875)*- *Erigone inedita*

CITAS DE LA CM

Lophocarenum ineditum (O. Pickard-Cambridge, 1875), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea (Francia e Italia). Solo citada de Portugal, en Douro litoral.

Pelecopsis sp

CITAS DE LA CM

Pelecopsis sp, Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

Walckenaeria corniculans (O. Pickard-Cambridge, 1875)*- *Erigone corniculans*

CITAS DE LA CM

Prosopotheca corniculans (O. Pickard-Cambridge, 1875), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental. Toda la Península.

Familia **Liocranidae** Lenthinen, 1967***Liocranum majus*** Simon, 1878- *Liocranum majus*

CITAS DE LA CM

Liocranum majus Simon, 1878, Sierra de Guadarrama, Simon, 1878*Liocranum segmentatum* Simon, 1878, Cercedilla. Estación alpina, 30TVL11, Pérez de San Román, 1947*Liocranum majus* Simon, 1878, El Escorial, 30TVK09. Depositado en el MNCN 20.02/10378, identificado por C. Urones.

DISTRIBUCIÓN. Francia y Península Ibérica. Toda la Península.

***Liocranum* sp**

CITAS DE LA CM

Liocranum sp, Robledo de Chavela, 30TUK97. Depositado en el MNCN 20.02/10380. Identificado por C. Urones.***Mesiotelus mauritanicus*** Simon, 1909- *Mesiotelus mauritanicus*

CITAS DE LA CM

Mesiotelus mauritanicus Simon, 1909, Madrid (capital), 30TVK47, Pérez de San Román, 1947. Depositado en el MNCN 20.02/10375. Revisado por C. Urones*Mesiotelus mauritanicus* Simon, 1909, Valdelaguna, 30TVK64. Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo occidental. Toda la Península.

Phrurolinillus tibialis (Simon, 1878)- *Micariososma tibiale*

CITAS DE LA CM

Phrurolinillus tibialis (Simon, 1878), San Lorenzo del Escorial, 30TVK09, Wunderlich, 1995

DISTRIBUCIÓN. Ibérica. Solo citada de Granada y Madrid, en España y de Beira Alta, en Portugal.

Phrurolithus festivus (C.L. Koch, 1835)- *Macaria festiva*

CITAS DE LA CM

Phrurolithus festivus (C.L. Koch, 1835), La Acebeda, 30TVL44, Ferrández & Beamonte, 2005*Phrurolithus festivus* (C.L. Koch, 1835), El Escorial, 30TVK09, Schenckel, 1938*Phrurolithus festivus* (C.L. Koch, 1835), Rascafría. Ladera de Cabeza mediana, 30TVL22, Urones, 1989

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Mitad norte de la Península Ibérica.

Phrurolithus minimus C.L. Koch, 1839*- *Phrurolithus minimus*

CITAS DE LA CM

Phrurolithus minimus C.L. Koch, 1839, Madrid, 30TVK47. Depositado en el MNCN 20.02/10383. Identificado por C. Urones.

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Conocida solo de España: Barcelona, Huesca y León.

Familia **Lycosidae** Sundevall, 1833***Alopecosa accentuata*** (Latreille, 1817)- *Lycosa accentuata*

CITAS DE LA CM

Lycosa accentuata Latreille, 1817, Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Mitad norte de la Península.

Alopecosa albofasciata (Brullé, 1832)- *Lycosa albofasciata*

CITAS DE LA CM

Lycosa albofasciata Brullé, 1832, El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10052, revisado por J.A. Barrientos*Alopecosa albofasciata* Brullé, 1832, El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002*Lycosa albofasciata* Brullé, 1832, Madrid, 30TVK47, Sanz de Diego, 1885*Lycosa albofasciata* Brullé, 1832, Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885*Alopecosa albofasciata* (Brullé, 1832), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes*Alopecosa albofasciata* (Brullé, 1832), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Toda la Península.

Alopecosa pulverulenta (Clerck, 1758)- *Araneus pulverulentus*

CITAS DE LA CM

Lycosa pulverulenta (Clerck, 1758), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10049. Revisado por J.A. Barrientos.

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Toda la Península.

Alopecosa simoni (Thorell, 1872)- *Tarentula Simonis*

CITAS DE LA CM

Lycosa Simoni (Thorell, 1872), Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885*Alopecosa simoni* (Thorell, 1872), Montarco, 30TVK57. Depositado en el MNCN 20,02/10023. Identificado por J.A. Barrientos.*Alopecosa simoni* (Thorell, 1872), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Europea. Citada de la mitad norte de la Península y del Algarve (Portugal).

Arctosa cinerea (Fabricius, 1777)- *Aranea cinerea*

CITAS DE LA CM

Lycosa cinerea (Fabricius, 1777), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10039. Revisado por J.A. Barrientos*Lycosa cinerea* (Fabricius, 1777), Madrid, 30TVK47, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN.

Paleártica. Toda la Península.

Arctosa excellens (Simon, 1876)*- *Lycosa excellens*

CITAS DE LA CM

Leaena excelens (Simon, 1876), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Ibérica. Solo hay citas generales del Norte de España, y de forma concreta únicamente en el distrito de Porto, en Portugal.

Arctosa lacustris (Simon, 1876)*- *Lycosa lacustris*

CITAS DE LA CM

Arctosa lacustris (Simon, 1876), Robledo de Chavela, 30TUK97. Depositado en el MNCN 20.02/10029. Identificado por J.A. Barrientos.

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea e islas Canarias. Citada de gran parte de la Península Ibérica.

Arctosa leopardus (Sundevall, 1833)- *Lycosa leopardus*

CITAS DE LA CM

Arctosa leopardus (Sundevall, 1833), Puerto de Somosierra, 30TVL55, Luna & Delgado, 2002

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Mitad norte de la península

Arctosa perita (Latreille, 1799)- *Aranea perita*

CITAS DE LA CM

Arctosa perita (Latreille, 1799), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10028. Revisado por J.A. Barrientos*Arctosa perita* (Latreille, 1799), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10025. Revisado por J.A. Barrientos

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Toda la Península.

Arctosa personata (L. Koch, 1872)- *Lycosa personata*

CITAS DE LA CM

Lycosa tomentosa Simon, 1876, Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885. Barrientos *et al.* (1985) establecen que *Lycosa tomentosa* debe de corresponder a *Arctosa personata*.*Lycosa tomentosa* Simon, 1876, Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885*Arctosa personata* (L. Koch, 1872), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo occidental. Citada de gran parte de la Península Ibérica.

Arctosa variana (C.L. Koch, 1847)*- *Arctosa variana*

CITAS DE LA CM

Arctosa variana (C.L. Koch, 1847), El Molar, 30TVK50. Depositado en el MNCN 20.02/10047. Identificado por J.A. Barrientos*Arctosa variana* (C.L. Koch, 1847), Madrid, 30TVK47. Depositado en el MNCN 20.01/10031; 20.02/10040 y 20.02/10111. Identificado por J.A. Barrientos.

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo y Asia central. Solo se conoce de Cordoba y Huesca.

Hogna radiata (Latreille, 1817)- *Lycosa radiata*

CITAS DE LA CM

Lycosa radiata Latreille, 1817, Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885*Lycosa radiata* Latreille, 1817, El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10035. Revisado por J.A. Barrientos.*Lycosa radiata* Latreille, 1817, Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10027. Revisado por J.A. Barrientos.*Hogna radiata* (Latreille, 1817), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes*Lycosa radiata* Latreille, 1817, Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987*Lycosa radiata* Latreille, 1817, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982*Lycosa radiata* Latreille, 1817, Villaverde, 30TVK46, Sanz de Diego, 1885*Lycosa radiata* Latreille, 1817, Villaviciosa de Odon, 30TVK25, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10051. Revisado por J.A. Barrientos.

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península Ibérica.

Lycosa fasciiventris Dufour, 1835*- *Lycosa fasciiventris*

CITAS DE LA CM

Lycosa tarentula fasciiventris Cercedilla, 30TVL11. Depositado en el MNCN 20.02/10038. Identificado por J.A. Barrientos*Lycosa tarentula fasciiventris* El Escorial, 30TVK09. Depositado en el MNCN 20.02/10034. Identificado por J.A. Barrientos*Lycosa tarentula fasciiventris* Montarco, 30TVK57. Depositado en el MNCN 20.02/10037. Identificado por J.A. Barrientos*Lycosa tarentula fasciiventris* Robledo de Chavela, 30TUK97. Depositado en el MNCN 20.02/10026. Identificado por J.A. Barrientos*Lycosa fasciiventris* Dufour, L, 1835, Valdelaguna, 30TVL64, Fernández de Céspedes, 1987

Lycosa fasciventris Dufour, L., 1835, Valdelatas, 30TVLK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Ibérica. Túnez? Toda la Península.

Pardosa amentata (Clerck, 1758)

- *Araneus amentatus*

CITAS DE LA CM

Pardosa amentata (Clerck, 1758), Sierra de Guadarrama, Simon, 1937

DISTRIBUCIÓN. Europa. Mitad norte de la Península.

Pardosa hortensis (Thorell, 1872)

- *Pardosa hortensis*

CITAS DE LA CM

Pardosa hortensis (Clerck, 1758), El Pardo, 30TVK38. Depositado en el MNCN 20.02/10044. Identificado por J.A. Barrientos

Pardosa hortensis (Clerck, 1758), Somosierra, 30TVL55, Luna & Delgado, 2002

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Repartida por toda la Península.

Pardosa monticola (Clerck, 1758)

- *Araneus monticola*

CITAS DE LA CM

Pardosa monticola (Clerck, 1758), Sierra de Guadarrama, Simon, 1937

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Montañas de la Península Ibérica.

Pardosa morosa (L. Koch, 1870)

- *Lycosa morosa*

CITAS DE LA CM

Pardosa morosa L. Koch, 1870, El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10041. Revisado por J.A. Barrientos.

DISTRIBUCIÓN. Europa hasta Asia central. Casi toda España. No citada de Portugal.

Pardosa proxima (C.L. Koch, 1847)

- *Lycosa proxima*

CITAS DE LA CM

Pardosa proxima (C.L. Koch, 1847), Madrid, 30TVK47. Depositado en el MNCN 20.02/10030. Identificado por J.A. Barrientos.

Pardosa proxima (C.L. Koch, 1847), Pto de Malagón, 30TUL80. Depositado en el MNCN 20.02/10045. Identificado por J.A. Barrientos.

Pardosa proxima (C.L. Koch, 1847), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

Pardosa proxima (C.L. Koch, 1847), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

Pardosa proxima (C.L. Koch, 1847), Somosierra, 30TVL55, Luna & Delgado, 2002

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental, incluyendo Canarias y Azores. Toda la península.

Pardosa pullata (Clerck, 1758)

- *Araneus pullatus*

CITAS DE LA CM

Pardosa pullata (Clerck, 1758), Somosierra, 30TVL55, Luna & Delgado, 2002

DISTRIBUCIÓN. Europa, Rusia y Asia Central. Mitad norte de la península.

***Pardosa* sp**

CITAS DE LA CM

Pardosa sp, Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003

Pirata tenuitarsis (Simon, 1876)

- *Lycosa pirata tenuitarsis*

CITAS DE LA CM

Lycosa pirata tenuitarsis Simon, 1876, Sierra de Guadarrama, Simon, 1937

DISTRIBUCIÓN. Europa hasta Asia central. Toda la Península Ibérica.

Trochosa ruricola (De Geer, 1778)

- *Trochosa ruricola*

CITAS DE LA CM

Trochosa ruricola (De Geer, 1778), Aranjuez, 30TVK53. Depositado en el MNCN 20.02/10042. Identificado por J.A. Barrientos.

Trochosa ruricola (De Geer, 1778), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Trochosa ruricola (De Geer, 1778), Sierra de Guadarrama. Depositado en el MNCN 20.02/10053. Identificado por J.A. Barrientos.

Trochosa ruricola (De Geer, 1778), Somosierra, 30TVL55, Luna & Delgado, 2002

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Repartida por gran parte de la Península Ibérica.

***Trochosa* sp**

CITAS DE LA CM

Trochosa sp, El Escorial, 30TVK09, Schenckel, 1938

Familia **Mimetidae** Simon, 1895

Ero aphana (Walckenaer, 1802)

- *Aranea aphana*

CITAS DE LA CM

Ero aphana (Walckenaer, 1802), Cantoblanco, 30TVK49, Ferrández & Alberdi, 2005

Ero aphana (Walckenaer, 1802), Embalse de Santillana, 30TVL31, Ferrández & Alberdi, 2005

Ero aphana (Walckenaer, 1802), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Mitad norte de la Península.

Ero furcata (Villiers, 1789)

- *Aranea furcata*

CITAS DE LA CM

Ero furcata (Villiers, 1789), Puerto de Morcuera, 30TVL31, Ferrández & Alberdi, 2005

Ero furcata (Villiers, 1789), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Tan solo citas puntuales en España y Portugal.

Mimetus laevigatus (Keyseling, 1863)

- *Ero laevigata*

CITAS DE LA CM

Mimetus laevigatus (Keyseling, 1863), Embalse de Santillana, 30TVL31, Ferrández & Alberdi, 2005

Mimetus laevigatus (Keyseling, 1863), Nuevo Baztan, 30TVK86, Ferrández & Alberdi, 2005

Mimetus laevigatus (Keyseling, 1863), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Mimetus interfecto Hentz, 1850, San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10387

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo hasta Asia central. Solo citada de Madrid y Barcelona.

Familia **Miturgidae** Simon, 1885

Cheiracanthium mildei L. Koch, 1864

- *Chiracanthium Mildeai*

CITAS DE LA CM

Chiracanthium Mildei L. Koch, 1864, Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN. Holártica y Argentina. Presente en toda la Península.

Cheiracanthium pelasgicum (C.L. Koch, 1837)*

- *Bolyphantes pelagicum*

CITAS DE LA CM

Cheiracanthium pelasgicum (C.L. Koch, C.L., 1837), Paracuellos del Jarama, 30TVK58. Depositado en el MNCN 20.02/10185. Determinado por C.Urones.

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Citada de diferentes puntos de España y Portugal, aunque sin datos de la zona norte, ni Andalucía, ni Levante.

Cheiracanthium punctorium (Villiers, 1789)*

- *Aranea punctoria*

CITAS DE LA CM

Cheiracanthium punctorium (Villiers, 1789), Cercedilla. Estación Alpina, 30TVL11. Depositado en el MNCN 20.02/10377. Determinado por C. Urones.

DISTRIBUCIÓN. Europa y Asia Central. Toda la Península, aunque no hay citas de Andalucía y Levante.

Cheiracanthium seidlitzii L. Koch, 1864

- *Chiracanthium Seidlitzii*

CITAS DE LA CM

Cheiracanthium Seidlitzii L. Koch, 1864, Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Norte de la Península Ibérica.

Cheiracanthium striolatum Simon, 1878

- *Chiracanthium striolatum*

CITAS DE LA CM

Chiracanthium striolatum Simon, 1878, Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10379

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental. Norte de la Península Ibérica.

***Cheiracanthium* sp**

CITAS DE LA CM

Chiracanthium sp?, Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885

Familia **Nemesiidae** Simon, 1889

Nemesia angustata Simon, 1873*

- *Nemesia angustata*

CITAS DE LA CM

Nemesia angustata Simon, 1873, Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. España. Solo existe una cita de la provincia de Málaga.

Nemesia dubia O. Pickard-Cambridge, 1874*

- *Nemesia dubia*

CITAS DE LA CM

Nemesia dubia O. Pickard-Cambridge, 1874, Valdelatas, 30YVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo occidental. Ampliamente repartida por la Península.

Nemesia gravieri Frade & Bacelar, 1931

- *Nemesia gravieri*

CITAS DE LA CM

Nemesia gravieri Frade & Bacelar, 1931, Sierra de Guadarrama, Schenckel, 1938

DISTRIBUCIÓN. Ibérica. Solo se conoce del Baixo Alentexo (en Portugal) y de la Sierra de Guadarrama (en España).

Nemesia hispanica L. Koch, 1871

- *Nemesia hispanica*

CITAS DE LA CM

Nemesia hispanica L. Koch, 1871, Madrid, 30TVK47, Bacelar, 1932

DISTRIBUCIÓN. España. Mitad sur de España.

Familia **Nesticidae** Simon, 1894**Nesticus cellulanus** (Clerck, 1758)- *Araneus cellulanus*

CITAS DE LA CM

Nesticus cellulanus (Clerck, 1758), Patones. Cv del Reguerillo, 30TVL51, Machado, 1941. Depositado en el MNCN 20.02/10489; 20.02/10520; 20.02/10521 y 20.02/10522.

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Mitad norte de la Península, falta en Portugal, donde existe otra especie *Nesticus lusitanicus*.

Familia **Oecobiidae** Blackwall, 1862**Oecobius cellariorum** (Dugès, 1836)- *Clotho cellariorum*

CITAS DE LA CM

Oecobius cellariorum (Dugès, 1836), Madrid, 30TVK47. Depositado en el MNCN 20.02/10373
Oecobius cellariorum (Dugès, 1836), Madrid, 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003

DISTRIBUCIÓN. Cosmopolita. Repartida por toda la Península. Normalmente en el interior de viviendas.

Oecobius navus Blackwall, 1859- *Oecobius navus*

CITAS DE LA CM

Oecobius annulipes Lucas, 1846, Sierra de Guadarrama, Simon, 1870

DISTRIBUCIÓN. Cosmopolita. Citas dispersas en España y Portugal.

Uroctea durandi (Walckenaer, 1809)- *Clotho Durandii*

CITAS DE LA CM

Uroctea Durandii (Walckenaer, 1809), Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885
Uroctea durandi (Walckenaer, 1809), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes
Uroctea Durandii (Walckenaer, 1809), Villalba de Guadarrama, 30TVK19, Schenckel, 1938

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península Ibérica.

Familia **Oonopidae** Simon, 1892**Oonops pulcher hispanicus** Dalmas, 1916- *Oonops pulcher hispanicus*

CITAS DE LA CM

Oonops pulcher hispanicus Dalmas, 1916, Peñalara. Sierra de Guadarrama, 30TVL12, Dalmas, 1916

DISTRIBUCIÓN. España. Tan solo conocida de la localidad tipo.

Oonops tubulatus Dalmas, 1916*- *Oonops tubulatus*

CITAS DE LA CM

Oonops tubulatus Dalmas, 1916, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Península ibérica y Argelia. En España solo citada de Granada.

Familia **Oxyopidae** Thorell, 1870**Oxyopes globifer** Simon, 1876- *Oxyopes globifer*

CITAS DE LA CM

Oxyopes globifer Simon, 1876, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982. El material recolectado por M. Camargo fue estudiado por Barrientos (1984) quien publicó un comentario sin mencionar la localidad.

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea hasta asia central. Solo hay citas de Madrid, Murcia y Zaragoza

Oxyopes heterophthalmus Latreille, 1804- *Oxyopes heterophthalmus*

CITAS DE LA CM

Oxyopes heterophthalmus Latreille, 1804, El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10360, revisado por J.A. Barrientos
Oxyopes heterophthalmus Latreille, 1804, El Berruenco, 30TVL52, Jiménez, 2002
Oxyopes heterophthalmus Latreille, 1804, Madrid, 30TVK47, Sanz de Diego, 1885
Oxyopes heterophthalmus Latreille, 1804, Montarco, 30TVK57. Depositado en el MNCN 20.02/10362, revisado por J.A. Barrientos
Oxyopes heterophthalmus Latreille, 1804, El Pardo, 30TVK38. Depositado en el MNCN 20.02/10361, revisado por J.A. Barrientos
Oxyopes heterophthalmus Latreille, 1804, Rivas-Vaciamadrid, 30TVK57. Depositado en el MNCN 20.02/10358, revisado por J.A. Barrientos
Oxyopes heterophthalmus Latreille, 1804, San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes
Oxyopes heterophthalmus Latreille, 1804, San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10365, revisado por J.A. Barrientos
Oxyopes heterophthalmus Latreille, 1804, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península.

Oxyopes lineatus Latreille, 1806- *Oxyopes lineatus*

CITAS DE LA CM

Oxyopes lineatus Latreille, 1806, Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885
Oxyopes lineatus Latreille, 1806, Madrid, 30TVK47, Sanz de Diego, 1885
Oxyopes lineatus Latreille, 1806, Madrid, 30TVK47, Fernández Galiano, 1910

Oxyopes lineatus Latreille, 1806, Montarco, 30TVK57. Depositado en el MNCN 20.02/10359. Identificado por J.A. Barrientos.

Oxyopes lineatus Latreille, 1806, San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Oxyopes lineatus Latreille, 1806, San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10364. Revisado por J.A. Barrientos

Oxyopes lineatus Latreille, 1806, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península.

Oxyopes nigripalpis (Kulczynski, 1891)

- *Oxyopes lineatus nigripalpis*

CITAS DE LA CM

Oxyopes lineatus Latreille, 1806, Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10366, revisado por J.A. Barrientos

Oxyopes lineatus nigripalpis (Kulczynski, 1891), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Conocida de España, y citada en las provincias de Huesca, Madrid, Salamanca y Extremadura.

***Oxyopes* sp**

CITAS DE LA CM

Oxyopes sp, Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003

Oxyopes sp, Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987. No se pudo indenticar la especie.

Familia **Palpimanidae** Thorell, 1870

Palpimanus gibbulus Dufour, 1820

- *Palpimanus gibbulus*

CITAS DE LA CM

Palpimanus gibbulus Dufour, 1820, Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885

Palpimanus gibbulus Dufour, 1820, El Berruoco, 30TVL52, Jiménez, 2002

Palpimanus gibbulus Dufour, 1820, San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Palpimanus gibbulus Dufour, 1820, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Casi toda la Península Ibérica, faltando en la Cornisa Cantábrica y Pirineos.

Familia **Philodromidae**

Paratibellus oblongiusculus (Lucas, 1846)

- *Philodromus oblongiusculus*

CITAS DE LA CM

Thanatus oblongiusculus (Lucas, 1846), Madrid, 30TVK47, Fernández Galiano, 1910

Thanatus oblongiusculus (Lucas, 1846), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

Paratibellus oblongiusculus (Lucas, 1846), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Europa, hasta Asia central. Citada de Castilla la Mancha, Castilla León, Madrid y Extremadura.

Philodromus aureolus (Clerck, 1758)

- *Araneus aureolus*

CITAS DE LA CM

Philodromus aureolus (Clerck, 1758), El Pardo, 30TVK38, Urones, 1985. Material depositado en el MNCN 20.02/10329

Philodromus aureolus (Clerck, 1758), Navacerrada, 30TVL11, Urones, 1985. Material depositado en el MNCN 20.02/10391

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Toda la Península Ibérica.

Philodromus buxi Simon, 1884

- *Philodromus buxi*

CITAS DE LA CM

Philodromus buxi Simon, 1884, Madrid. Casa de Campo, 30TVK47, Simon, 1932

DISTRIBUCIÓN. Península Ibérica y Balcanes. Mitad norte de la Península.

Philodromus cespitum lividus Simon, 1875

- *Philidromus lividus*

CITAS DE LA CM

Philodromus lividus Simon, 1875, El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Material perdido (Urones, 1995)

DISTRIBUCIÓN. Europea. Centro de España.

Philodromus emarginatus (Schrank, 1803)

- *Aranea emarginata*

CITAS DE LA CM

Philodromus buxi Simon, 1884, San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Material depositado en el MNCN 20.02/10388 identificado incorrectamente, y revisado por Urones (1995)

Philodromus emarginatus (Schranck, 1803), El Berruoco, 30TVL52, Jiménez, 2002

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Toda la Península Ibérica.

Philodromus fallax Sundevall, 1833*

- *Philodromus fallax*

CITAS DE LA CM

Philodromus fallax Sundevall, 1833, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Toda la Península Ibérica.

Philodromus histrio (Latreille, 1819)

- *Thomisus histrio*

CITAS DE LA CM

Thanatus vulgaris Simon, 1870, San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Material depositado en

el MNCN 20.02/10330. Material estudiado por Urones (1995) quien corrige la identificación previa.

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Mitad norte de la Península.

Philodromus pulchellus Lucas, 1846*

- *Philodromus pulchellus*

CITAS DE LA CM

Philodromus pulchellus Lucas, 1846, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Toda la Península Ibérica.

Philodromus ruficapillus Simon, 1885*

- *Philodromus ruficapillus*

CITAS DE LA CM

Philodromus ruficapillus Simon, 1885, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental. Citada de Zamora, Salamanca, Cáceres y Madrid en España y de Douro Litoral en Portugal.

Philodromus rufus Walckenaer, 1826*

- *Philodromus rufus*

CITAS DE LA CM

Philodromus rufus Walckenaer, 1826, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Mitad norte de la Península y en las montañas del sur.

***Philodromus* sp**

CITAS DE LA CM

Philodromus sp, Cercedilla estación alpina, 30TVL11. Depositado en el MNCN 20.02/10335, identificado por C. Urones

Philodromus lividus Simon, 1875, Robledo de Chavela, 30TVK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10327. Se trata de un individuo juvenil sin posibilidad de identificación Urones (1995).

Thanatus atratus Simon, 1875

- *Thanatus vulgaris atratus*

CITAS DE LA CM

Thanatus vulgaris atratus Simon, 1875, Sierra de Guadarrama, Schenckel, 1938

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Tan solo citado en la Sierra de Guadarrama.

Thanatus lineatipes Simon, 1870

- *Thamatus lineatipes*

CITAS DE LA CM

Thanatus lineatipes Simon, 1870, Valdeguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

Thanatus lineatipes Simon, 1870, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

Thanatus striatipes Simon, 1870, Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10332; estudiado por Urones (1995) quien establece su identificación correcta.

Thanatus lineatipes Simon, 1870, Sierra de Guadarrama, Simon, 1870

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea, Mitad norte de la Península y montañas del sur.

Thanatus striatus C.L. Koch, 1845

- *Thanatus striatus*

CITAS DE LA CM

Thanatus striatus C.L. Koch, 1845, El Molar, 30TVK50, Urones, 1995. Material depositado en el MNCN 20.02/10229. Estudiado por C. Urones identificado previamente como *Micrommata ligurinum*.

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Mitad norte de España.

Thanatus vulgaris Simon, 1870

- *Thanatus vulgaris*

CITAS DE LA CM

Thanatus vulgaris Simon, 1870, Montarco, 30TVK57. Material depositado en el MNCN 20.02/10201 identificado por C. Urones

Thanatus vulgaris Simon, 1870, Pelayos, 30TUK97. Material depositado en el MNCN 20.02/10392 identificado por C. Urones

Thanatus vulgaris Simon, 1870, Sierra de Guadarrama, Schenckel, 1938

Thanatus vulgaris Simon, 1870, San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Thanatus vulgaris Simon, 1870, Valdelaguna, 30TVK64, Urones, 1995

Thanatus vulgaris Simon, 1870, Valdelatas, 30TVK49, Urones, 1995

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Toda la Península.

Tibellus paralellus (C.L. Koch, 1837)*

- *Thanatus paralellus*

CITAS DE LA CM

Tibellus paralellus (C.L. Koch, 1837), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Citada tan solo de Galicia, Huesca, Ciudad Real y Madrid.

***Tibellus* sp**

CITAS DE LA CM

Tibellus sp, El Pardo, 30TVK38. Depositado en el MNCN 20.02/10390, identificado por C. Urones.

Familia **Pholcidae** C.L. Koch, 1850

Holocnemus caudatus (Dufour, 1820)

- *Pholcus caudatus*

CITAS DE LA CM

Holocnemus caudatus (Dufour, 1820), Colmenar de Oreja, 30TVK64. Depositado en el MNCN 20.02/10369

Holocnemus caudatus (Dufour, 1820), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

Holocnemus caudatus (Dufour, 1820), San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10372

DISTRIBUCIÓN. Iberia y Sicilia. Toda la Península Ibérica.

Holocnemus hispanicus Wienhle, 1933

- *Holocnemus hispanicus*

CITAS DE LA CM

Holocnemus hispanicus Wiehle, 1933, Patones, 30TVL51, Morano.E, 2001

Holocnemus hispanicus Wiehle, 1933, Laguna de San Juan, 30TVK54, Ferrández & Beamonte, 2005

Holocnemus hispanicus Wiehle, 1933, San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

DISTRIBUCIÓN. Endemismo de España. Conocida solo de la mitad Sur.

Holocnemus pluchei (Scopoli, 1763)

- *Aranea Pluchei*

CITAS DE LA CM

Holocnemus rivulatus Forskäl, 1775, Madrid, 30TVK47, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10367

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Toda la Península Ibérica.

***Holocnemus* sp**

CITAS DE LA CM

Holocnemus sp, Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003

Pholcus phalangioides (Fuesslin, 1775)

- *Aranea phalangioides*

CITAS DE LA CM

Pholcus phalangioides (Fuesslin, 1775), Madrid, 30TVK47, Bolívar, 1875

Pholcus phalangioides (Fuesslin, 1775), Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003

DISTRIBUCIÓN. Cosmopolita. Toda la Península Ibérica.

Spermophora senoculata (Dugès, 1836)

- *Pholcus senoculatus*

CITAS DE LA CM

Spermophora senoculata (Dugès, 1836), Torrelodones, 30TVK29, Ferrández & Beamonte, 2005

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Algunas citas repartidas por andalucía, levante, Barcelona y Zaragoza. En el interior de viviendas.

Familia **Pisauridae** Simon, 1897

Pisaura mirabilis (Clerck, 1758)

- *Aranea mirabilis*

CITAS DE LA CM

Pisaura mirabilis (Clerck, 1758), El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002

Pisaura mirabilis (Clerck, 1758), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10021

Pisaura mirabilis (Clerck, 1758), El Molar, 30TVK50. Depositado en el MNCN 20.02/10020

Pisaura mirabilis (Clerck, 1758), Madrid, 30TVK47, Sanz de Diego, 1885

Pisaura mirabilis (Clerck, 1758), Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003

Pisaura mirabilis (Clerck, 1758), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península Ibérica.

Familia **Salticidae** Blackwall, 1841

Ballus chalybeius (Walckenaer, 1802)

- *Aranea chalybeia*

CITAS DE LA CM

Ballus depressus (Walckenaer, 1802), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

DISTRIBUCIÓN. Europa, norte de África y Asia Central. Toda la Península Ibérica.

Carrothus xantogramma (Latreille, 1819)

- *Salticus xantogramma*

CITAS DE LA CM

Carrothus bicolor (Walckenaer, 1802), El Escorial, 30TVK09, Simon, 1868

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Citas dispersas por la Península Ibérica.

Chalcoscirtus infimus (Simon, 1868)

- *Chalcoscirtus infimus*

CITAS DE LA CM

Chalcoscirtus infimus (Simon, 1868), Paracuellos del Jarama, 30TVK58. Depositado en el MNCN 20.02/9969. Identificado por A. do Barros Machado

Chalcoscirtus infimus (Simon, 1868), Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10344

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Citada de Portugal, Madrid y Barcelona.

Cyrbia algerina (Lucas, 1846)

- *Salticus algerinus*

CITAS DE LA CM

Cyrbia algerina (Lucas, 1846), Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10351

Cyrbia algerina (Lucas, 1846), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental y Macaronésica (archipiélago canario). Mitad meridional de la Península Ibérica.

Evarcha jucunda (Lucas, 1846)- *Salticus jucundus*

CITAS DE LA CM

Evarcha jucunda (Lucas, 1846), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Toda la Península Ibérica.

Evarcha gambosa (Simon, 1868)- *Attus gambosus*

CITAS DE LA CM

Euophrys gambosa (Simon, 1868), Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10343

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Citada tan solo de Madrid y de Navarra.

Euophrys rufibarbis (Simon, 1868)- *Attus rufibarbis*

CITAS DE LA CM

Euophrys rufibarbis (Simon, 1868), Torrelaguna. Monte del reguerrillo, 30TVL51, Peréz de San Román, 1947. Depositado en el MNCN 20.02/9997*Euophrys rufibarbis* (Simon, 1868), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Citada únicamente del Baixo Alentejo y Beira Alta en Portugal y Madrid en España.

Euophrys sulphurea (C.L. Koch, 1867)*- *Attus sulphureus*

CITAS DE LA CM

Euophrys sulphurea (C.L. Koch, 1867), Montarco, 30TVK57. Material depositado en el MNCN 20.02/9993

DISTRIBUCIÓN. Sur de Europa y Siria. Andorra, Beira litoral y Douro litoral.

Euophrys sp

CITAS DE LA CM

Euophrys sp, El Escorial, 30TVK09. Depositado en el MNCN 20.02/10315*Euophrys sp*, Valdelaguna, 30TVK64. Fernández de Céspedes, 1987***Heliophanus cupreus*** (Walckenaer, 1802)- *Aranea cuprea*

CITAS DE LA CM

Heliophanus cupreus (Walckenaer, 1802), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1810*Heliophanus cupreus* (Walckenaer, 1802), El Escorial, 30TVK09, Wesolowska, 1986*Heliophanus cupreus* (Walckenaer, 1802), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1810

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Toda la Península Ibérica.

Heliophanus kochii Simon, 1868- *Heliophanus Kochii*

CITAS DE LA CM

Heliophanus armatus Simon, 1868, Madrid, 30TVK47, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península.

Heliophanus flavipes (Hahn, 1832)*- *Salticus flavipes*

CITAS DE LA CM

Heliophanus flavipes (Hahn, 1832), Manzanares el Real. La Pedriza, 30TVL31. Depositado en el MNCN 20.02/10206

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Mitad norte de la Península.

Heliophanus lineiventris Simon, 1868- *Heliophanus lineiventris*

CITAS DE LA CM

Heliophanus lineiventris Simon, 1868, San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes*Heliophanus lineiventris* Simon, 1868, Sierra de Guadarrama, Simon, 1868

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Citada de Extremadura y Algarve, en Portugal, y de Gerona, Ciudad Real, Cáceres y Madrid en España.

Icius hamatus (C.L. Koch, 1846)*- *Marpissa hamata*

CITAS DE LA CM

Icius hamatus (C.L. Koch, 1846), Madrid, 30TVK47. Material depositado en el MNCN 20.02/10352*Icius hamatus* (C.L. Koch, 1846), San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85. Material depositado en el MNCN 20.02/10353 con etiqueta antigua como *I. mutabilis*

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Cataluña, Ciudad Real, Burgos, Badajoz y Coimbra.

Menemerus semilimbatus (Hahn, 1829)- *Attus semilimbatus*

CITAS DE LA CM

Menemerus semilimbatus (Hahn, 1829), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10349*Menemerus semilimbatus* (Hahn, 1829), Madrid, 30TVK47. Depositado en el MNCN 20.02/10244*Menemerus semilimbatus* (Hahn, 1829), Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885*Menemerus semilimbatus* (Hahn, 1829), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes*Menemerus semilimbatus* (Hahn, 1829), Valdaracete, 30TVK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10348

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental y Argentina. Toda la Península Ibérica.

Menemerus taeniatus (L. Koch, 1867)- *Attus taeniatus*

CITAS DE LA CM

Menemerus taeniatus (L. Koch, 1867), Rivas-Vaciamadrid, 30TVK56, Jiménez-Valverde & López-Colón, 2003

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea hasta Kazajstán, Argentina.

Pellenes arciger (Walckenaer, 1837)

- *Attus arcigerus*

CITAS DE LA CM

Pellenes arcigerus (Walckenaer, 1837), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10342

Pellenes semi-ater Simon, 1868, Sierra de Guadarrama, Simon, 1876

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Casi toda España, falta en Portugal.

Pellenes brevis Simon, 1868

- *Attus brevis*

CITAS DE LA CM

Attus brevis Simon, 1868, Sierra de Guadarrama, Simon, 1868

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental. Solo citada de Madrid y Barcelona.

Pellenes nigrociliatus (Simon, 1876)*

- *Attus nigrociliatus*

CITAS DE LA CM

Pellenes nigrociliatus (Simon, 1876), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Citada de Huesca y Portugal (sin precisar localidad).

Philaeus chrysops (Poda, 1761)

- *Aranea chrysops*

CITAS DE LA CM

Philaeus chrysops (Poda, 1761), Madrid, 30TVK47, Sanz de Diego, 1885

Philaeus chrysops (Poda, 1761), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10341

Philaeus chrysops (Poda, 1761), Galapagar, 30TVK19. Depositado en el MNCN 20.02/9994

Philaeus chrysops (Poda, 1761), Robled de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10357

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Mitad norte de la Península.

Phlegra bresnieri (Lucas, 1846)

- *Attus Bresnieri*

CITAS DE LA CM

Phlegra Bresnieri (Lucas, 1846), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10347

Phlegra Bresnieri (Lucas, 1846), Robledo de Chavela, 30YUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10346

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península Ibérica.

Phlegra fasciata (Hahn, 1826)*

- *Attus fasciatus*

CITAS DE LA CM

Phlegra fasciata (Hahn, 1826), Valdelguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Conocida de Huesca, Córdoba y Zaragoza,

***Phlegra* sp**

CITAS DE LA CM

Phlegra sp, Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

Saites barbipes (Simon, 1868)

- *Attus barbipes*

CITAS DE LA CM

Saites barbipes (Simon, 1868), El Escorial, 30TVK09, Simon, 1868

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea, introducida en Europa

Salticus scenicus (Clerck, 1758)

- *Salticus scenicus*

CITAS DE LA CM

Salticus scenicus (Clerck, 1758), Torrelodones, 30TVK29, Ferrández & Beamonte, 2005

Salticus scenicus (Clerck, 1758), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Toda la península.

***Salticus* sp**

CITAS DE LA CM

Salticus sp, Aranjuez, 30TVK53. Material depositado en el MNCN 20.02/10340

Sibianor aurocinctus tantalus (Ohlert, 1865)

- *Heliophanus auratus tantalus*

CITAS DE LA CM

Bianor tantalus (Ohlert, 1865), El Escorial, 30TVK09, Simon, 1868

DISTRIBUCIÓN. Paleártico. Conocida de las provincias de Jaén, Huesca y Madrid.

Synageles albotrimaculatus (Lucas, 1846)

- *Salticus albotrimaculatus*

CITAS DE LA CM

Synageles albotrimaculatus (Lucas, 1846), Laguna de San Juan, 30VK54, Jiménez-Valverde & Wesolowska, 2005

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo occidental. En España tan solo una cita de Madrid.

Familia **Segestriidae** Simon, 1893

Segestria florentina (Rossi, 1790)

- *Aranea florentina*

CITAS DE LA CM

Segestria florentina (Rossi, 1790), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Mitad norte de la Península.

Segestria senoculata (Linnaeus, 1758)

- *Aranea senoculata*

CITAS DE LA CM

Segestria senoculata (Linnaeus, 1758), Puerto de Cotos. P.N de Peñalara, 30TVL12, Ferrández & Beamonte, 2005

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Mitad norte de la península

***Segestria* sp**

CITAS DE LA CM

Segestria sp, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

Familia **Scytodiidae** Blackwall, 1852

Scytodes berthelothi Lucas, 1839

- *Scytodes Bertheloti*

CITAS DE LA CM

Scytodes bertheloti Lucas, 1839, Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN. Sur del Mediterráneo, Canarias y Senegal. Citada de Zaragoza?, Valencia, Madrid y Sevilla.

Scytodes thoracica (Latreille, 1804)

- *Aranea thoracica*

CITAS DE LA CM

Scytodes thoracica (Latreille, 1804), Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003

Scytodes thoracica (Latreille, 1804), Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10000

Scytodes thoracica (Latreille, 1804), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/9970

DISTRIBUCIÓN. Holártica y también en las Islas del Pacífico. Toda la Península Ibérica (en el interior de las casas en muchas ocasiones).

Scytodes velutina Heineken & Lowe, 1835*

- *Scytodes velutina*

CITAS DE LA CM

Scytodes velutina delicatula Simon, 1873, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

Scytodes velutina delicatula Simon, 1873, San Martín de la Vega, 30TVK55. Material depositado en el MNCN 20.02/9999

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Citada de toda la península ibérica.

Familia **Sicariidae** Keyserling, 1880

Loxosceles rufescens (Dufour, 1820)

- *Scytodes rufescens*

CITAS DE LA CM

Loxosceles rufescens (Dufour, 1820), Madrid, 30TVK47. Material depositado en el MNCN 20.02/9998

Loxosceles rufescens (Dufour, 1820), Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003

Loxosceles rufescens (Dufour, 1820), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10001

DISTRIBUCIÓN. Cosmopolita. Toda la Península Ibérica, en muchas ocasiones en el interior de viviendas.

Familia **Sparassidae** Bertkau, 1872

Eusparassus dufouri Simon, 1932*

- *Eusparassus Dufouri*

CITAS DE LA CM

Eusparassus dufouri Simon, 1932, Patones. Mte del Reguerillo, 30TVL51. Material depositado en el MNCN 20.02/9996. Identificado por C. Urones.

Eusparassus dufouri Simon, 1932, San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental. Tan solo falta en la cornisa cantábrica.

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845)

- *Sparassus ligurinus*

CITAS DE LA CM

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845), Alpedrete, 30TVK10, Urones, 2004

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845), Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845), Aranjuez, 30TVK53, Urones, 2004

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845), Cerceda, 30TVL20, Urones, 2004

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845), Cercedilla, 30TVL11, Urones. C, 2004

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845), El Escorial, 30TVK09, Urones, 2004

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845), Galapagar, 30TVK19, Sanz de Diego, 1885

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845), Leganes, 30TVK36, Urones, 2004

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845), Manzanares el Real, 30TVL31, Urones, 2004

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845), Pinilla de Buitrago, 30TVL43, Urones, 2004

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845), Rivas del Jarama, 30TVK56, Urones, 2004

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845), San Fernando de Henares, 30TVK57, Urones, 2004

Micrommata ligurina (C.L. Koch, 1845), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo hasta Asia Central. Toda la Península Ibérica.

Micrommata virescens (Clerck, 1758)

- *Araneus virescens*

CITAS DE LA CM

Micrommata virescens (Clerck, 1758), Madrid, 30TVK47, Urones, 2004

Micrommata virescens (Clerck, 1758), Paracuellos del Jarama, 30TVK58, Urones, 2004. Depositado en el MNCN 20.02/10009

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Repartida por toda la Península, aunque falta en Levante y parte de Andalucía.

***Micrommata* sp**

CITAS DE LA CM

Micrommata sp, Cercedilla. estación alpina, 30TVL11. Material depositado en el MNCN 20.02/10325. Identificado por C. Urones.

***Olios argelasius* (Walckenaer, 1805)**

- *Sparassus argelasius*

CITAS DE LA CM

Olios spongitaris Dufour, 1820, Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo y Canarias. Toda la Península Ibérica.

Familia **Tetragnathidae** Menge, 1866

***Metellina merianae* (Scopoli, 1763)**

- *Aranea Merianae*

CITAS DE LA CM

Meta Merianae (Scopoli, 1763), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10425

Meta Merianae (Scopoli, 1763), El Escorial, 30TVK09, Schenckel, 1938

Meta merianae (Scopoli, 1763), Guadalix de la Sierra, 30TVL41, Morano, 1984

Meta merianae (Scopoli, 1763), Miraflores-Canencia, 30TVL32, Morano, 1984

Meta merianae (Scopoli, 1763), Pto de Canencia, 30TVL33, Morano, 1984

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península Ibérica, falta en Levante.

***Meta segmentata* (Clerck, 1758)**

- *Araneus segmentatus*

CITAS DE LA CM

Meta segmentata (Clerck, 1758), Torrelaguna. Cv del Reguerillo, 30TVL52, Morano, 1984

DISTRIBUCIÓN. Paleártica, introducida en Canadá. Toda la Península Ibérica.

Pachygnatha clercki* Sundevall, 1829

- *Pachygnatha clercki*

CITAS DE LA CM

Pachygnatha clercki Sundevall, 1929, San Fernando de Henares, 30TVK68, Morano, 1984

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Mitad norte de la Península.

***Pachygnatha simoni* Senglet, 1972**

- *Pachygnatha simoni*

CITAS DE LA CM

Pachygnatha simoni Senglet, 1972, Puerto de la Morcuera, 30TVL31, Morano, 1984

Pachygnatha simoni Senglet, 1972, Puerto de Navafria, 30TVL32, Morano, 1984

DISTRIBUCIÓN. España. Sistema central y sistema Ibérico.

***Tetragnatha extensa* (Linnaeus, 1758)**

- *Aranea extensa*

CITAS DE LA CM

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758), Alpedrete, 30TVK10, Morano, 1984

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758), Arganda-Morata de Tajuña, 30TVK65, Morano, 1984

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758), Arganda. Pte de Arganda, 30TVK55, Morano, 1984

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10435

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758), El Pardo, 30TVK38, Morano, 1984

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758), Guadalix. Embalse del Vellón, 30TVL31, Morano, 1984

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758), Manzanares el Real, 30TVL31, Morano, 1984

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758), Mingorrubio, 30TVK39, Morano, 1984

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758), Montarco, 30TVK57, Morano, 1984

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758), Pinto, 30TVK57, Fernández Galiano, 1910

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10440

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758), San Fernando de Henares, 30TVK68, Morano, 1984

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758), San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10442

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758), Torreldones, 30TVK29, Morano, 1984

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Toda la Península Ibérica.

***Tetragnatha obtusa* C.L. Koch, 1837**

- *Tetragnatha obtusa*

CITAS DE LA CM

Tetragnatha obtusa C.L. Koch, 1837, Guadalix de la Sierra. Emb del Vellón, 30TVL31, Morano, 1984

Tetragnatha chrysoclora Audouin, Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Distribuida por toda la Península.

Familia **Theridiidae** Sundevall, 1833

***Archaeearanea tepidariorum* (C.L. Koch, 1841)**

- *Theridion tepidariorum*

CITAS DE LA CM

Archaeearanea tepidariorum (C.L. Koch, 1841), La Acebeda, 30TVL44, Ferrández & Beamonte, 2005

DISTRIBUCIÓN. Cosmopolita. Conocida de Cataluña, Zaragoza, Cádiz y también de Portugal

***Dipoena* sp**

CITAS DE LA CM

Dipoena sp, Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003***Enoplognatha ovata* (Clerck, 1758)**- *Araneus ovatum*

CITAS DE LA CM

Enoplognatha ovata (Clerck, 1758), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes*Theridion lineatum* (Clerck, 1758), San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/9972

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Toda la Península Ibérica.

***Enoplognatha* sp**

CITAS DE LA CM

Enoplognatha sp, Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987***Episinus truncatus* Latreille, 1809**- *Episinus truncatus*

CITAS DE LA CM

Episinus truncatus Latreille, 1873, Loeches, 30TVK67, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/9984

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Citada de Cataluña, Pontevedra y Madrid, en España y del Bajo Alentejo y Extremadura, en Portugal.

Latrodectes tredecimguttatus* (Rossi, 1790)- *Aranea tredecimguttata*

CITAS DE LA CM

Latrodectes tredecimguttatus (Rossi, 1790), Valdenoceda. Santa Catalina, 30TUK97. Material depositado en el MNCN 20.02/9977. Material identificado por A. de Barros Machado.

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo hasta Asia Central. Presente en gran parte de la Península, si bien no hay citas de una gran parte de las provincias del interior

***Steatoda albomaculata* (De Geer, 1778)**- *Lithyphantes albomaculatus*

CITAS DE LA CM

Lithyphantes corollatus (C.L. Koch, 1837), San Martín de Valdeiglesias, 30YUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/9987

DISTRIBUCIÓN. Cosmopolita. Mitad norte de la Península Ibérica.

***Steatoda grossa* (C.L. Koch, 1838)**- *Theridium grossum*

CITAS DE LA CM

Steatoda grossa (C.L. Koch, 1838), Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003*Teutana grossa* (C.L. Koch, 1838), Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885

DISTRIBUCIÓN. Cosmopolita. Toda la Península.

***Staatoda paykullana* (Walckenaer, 1805)**- *Lithyphantes paykullanus*

CITAS DE LA CM

Lithyphantes Paykullanus Walckenaer, 1805, Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885*Steatoda paykullana* (Walckenaer, 1805), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península Ibérica.

***Steatoda phalerata* (Panzer, 1801)**- *Phalangium phaleratum*

CITAS DE LA CM

Asagena phalerata (Panzer, 1801), Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885*Asagena phalerata* (Panzer, 1801), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910*Steatoda phalerata* (Panzer, 1801), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Mitad norte de la Península Ibérica.

***Staatoda triangulosa* (Walckenaer, 1802)**- *Aranea triangulosa*

CITAS DE LA CM

Steatoda triangulosa (Walckenaer, 1802), Madrid (Capital), 30TVK47, Fernández Bourgon, 2003*Teutana triangulosa* (Walckenaer, 1802), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

DISTRIBUCIÓN. Cosmopolita, Toda la Península Ibérica.

Theridion impressum* L. Koch, 1881- *Theridion impressum*

CITAS DE LA CM

Theridion impressum L. Koch, 1881, Montarco, 30TVK57. Depositado en el MNCN 20.02/9986

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Repartida por gran parte de España.

***Theridion pictum* (Walckenaer, 1802)**- *Aranea picta*

CITAS DE LA CM

Theridion pictum (Walckenaer, 1802), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/9971

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Solo citada de Madrid.

Familia **Thomisidae** Sundevall, 1833***Coriarachne* sp**

CITAS DE LA CM

Coriarachne depressa C.L. Koch, 1866, Robledo de Chavela, 30TVK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10502. Revisado por C. Urones

Heriaeus mellotiei Simon, 1866*- *Heriaeus mellotiei*

CITAS DE LA CM

Heriaeus mellotiei Simon, 1866, Cercedilla. Estación alpina, 30TVL11. Material depositado en el MNCN 20.02/10515. Identificado por C. Urones*Heriaeus oblongus* Simon, 1918, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Distribuida por toda la Península Ibérica.

***Heriaeus* sp**

CITAS DE LA CM

Heriaeus sp, El Pardo, 30TVK38. Material depositado en el MNCN 20.02/11669. Identificado por C. Urones*Heriaeus hirsutus* Walckenaer, Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10014. Estudiado por C. Urones*Heriaeus hirsutus* Walckenaer, Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10013. Estudiado por C. Urones***Misumena vatia*** (Clerck, 1758)- *Araneus vatius*

CITAS DE LA CM

Misumena vatia (Clerck, 1758), Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10012. Estudiado por C. Urones*Misumena vatia* (Clerck, 1758), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10006. Estudiado por C. Urones

DISTRIBUCIÓN. Holártica. Toda la Península Ibérica.

Ozyptila bicuspis Simon, 1932*- *Oxyptila bicuspis*

CITAS DE LA CM

Oxyptila bicuspis Simon, 1932, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Francia y España. Mitad norte de España.

Ozyptila blackwalli Simon, 1875*- *Oxyptila Blackwalli*

CITAS DE LA CM

Ozyptila blackwalli Simon, 1875, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Solo citada de Cataluña.

Ozyptila pauxilla (Simon, 1870)- *Thomisus pauxillus*

CITAS DE LA CM

Ozyptila pauxilla (Simon, 1870), El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002*Oxyptila nigella* Simon, 1875, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo occidental. Ciudad Real, Barcelona y Cáceres, en España y Baixo Alentejo y Douro litoral, en Portugal

Ozyptila perplexa Simon, 1875- *Oxyptila perplexa*

CITAS DE LA CM

Oxyptila perplexa Simon, 1875, Aranjuez, 30TVK53, Simon, 1875

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo occidental. Sólo citada de Madrid y de los Pirineos.

Ozyptila umbraculorum Simon, 1932- *Oxyptila umbraculorum*

CITAS DE LA CM

Ozyptila umbraculorum Simon, 1932, El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002

DISTRIBUCIÓN. Ibérica. Citada de los Pirineos orientales, de Portugal: Alentejo y Douro litoral y en España de Granada y Cáceres.

Pistius truncatus (Pallas, 1772)- *Aranea truncata*

CITAS DE LA CM

Pistius truncatus (Pallas, 1772), El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002*Pistius truncatus* (Pallas, 1772), Madrid, 30TVK47. Material depositado en el MNCN 20.02/10498. Identificado por C. Urones.

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Conocida de gran parte de España y Portugal.

Runcinia grammica (C.L. Koch, 1837)- *Xysticus grammicus*

CITAS DE LA CM

Runcinia grammica (C.L. Koch, 1837), El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002*Runcinia lateralis* (C.L. Koch, 1838), Loeches, 30TVK67, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10011. Revisado por C. Urones*Runcinia lateralis* (C.L. Koch, 1838), Madrid, 30TVK47, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10509. Revisado por C. Urones*Runcinia lateralis* (C.L. Koch, 1838), San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10005. Revisado por C. Urones*Runcinia lateralis* (C.L. Koch, 1838), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica, Santa Helena y sur de África. Toda la Península Ibérica.

Synaema globosum (Fabricius, 1775)- *Aranea globosa*

CITAS DE LA CM

Synaema globosa (Fabricius, 1775), Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885*Synaema globosum* (Fabricius, 1775), El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002*Synaema globosum* (Fabricius, 1775), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910

Synaema globosum (Fabricius, 1775), Madrid, 30TVK47, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10003. Revisado por C. Urones

Synaema globosum (Fabricius, 1775), Montarco, 30TVK57. Depositado en el MNCN 20.02/11668. Identificado por C. Urones

Synaema globosum (Fabricius, 1775), Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10507. Revisado por C. Urones

Synaema globosum (Fabricius, 1775), Pinto, 30TVK57, Sanz de Diego, 1885

Synaema globosum (Fabricius, 1775), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10007. Revisado por C. Urones

Synaema globosum (Fabricius, 1775), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Synaema globosum (Fabricius, 1775), San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10506. Revisado por C. Urones

Synaema globosum (Fabricius, 1775), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península Ibérica.

Thomisus onustus Walckenaer, 1805

- *Thomisus onustus*

CITAS DE LA CM

Thomisus onustus Walckenaer, 1805, Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885

Thomisus onustus Walckenaer, 1805, El Berruoco, 30TVL52, Jiménez, 2002

Thomisus onustus Walckenaer, 1805, El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910

Thomisus onustus Walckenaer, 1805, Madrid, 30TVK47, Sanz de Diego, 1885

Thomisus albus Gmelin, 1789, Montarco, 30TVK57. Material depositado en el MNCN 20.02/ 10004. Identificado por C. Urones.

Thomisus onustus Walckenaer, 1805, Montarco, 30TVK57. Depositado en el MNCN 20.02/10008. Revisado por C. Urones.

Thomisus albus Gmelin, 1789, Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10513. Revisado por C. Urones.

Thomisus onustus Walckenaer, 1805, San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Thomisus onustus Walckenaer, 1805, San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10492. Revisado por C. Urones.

Thomisus onustus Walckenaer, 1805, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Toda la Península Ibérica.

Tmarus piochardi Simon, 1866

- *Tmarus piochardi*

CITAS DE LA CM

Tmarus piochardi Simon, 1866, Madrid, 30TVK47, Fernández Galiano, 1910

DISTRIBUCIÓN. Europa, Norte de África y Yemen. Toda la Península Ibérica.

Tmarus staintoni (O. Pickard-Cambridge, 1873)

- *Monaeses Staintoni*

CITAS DE LA CM

Tmarus staintoni (Pickard-Cambridge, 1873), Madrid. Casa de Campo, 30TVK47, Simon, 1932

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental. Citada solo de Cáceres, Madrid y Salamanca, falta en Portugal.

***Tmarus* sp**

CITAS DE LA CM

Tmarus sp, El Pardo, 30TVK38. Material depositado en el MNCN 20.02/10491. Estudiado por C. Urones

Tmarus sp, Madrid, 30TVK47. Material depositado en el MNCN 20.02/10516. Estudiado por C. Urones

Xysticus acerbus Thorell, 1872

- *Xysticus acerbus*

CITAS DE LA CM

Xysticus acerbus Thorell, 1872, El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10479. Revisado por C. Urones.

Xysticus acerbus Thorell, 1872, Madrid, 30TVK47. Material depositado en el MNCN 20.02/10516. Identificado por C. Urones

DISTRIBUCIÓN. Europa y Asia Central. Mitad norte de la Península.

Xysticus audax (Schranck, 1803)

- *Aranea audax*

CITAS DE LA CM

Xysticus pini Clerck, 1758, Madrid, 30TVK47, Sanz de Diego, 1885

Xysticus audax (Schranck, 1803), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Toda la Península ibérica.

Xysticus bliteus (Simon, 1875)*

- *Oxyptila blitea*

CITAS DE LA CM

Oxyptila blitea Simon, 1875, Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

Oxyptila blitea Simon, 1875, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Repartida por toda la Península.

Xysticus bufo (Dufour, 1820)

- *Thomisus bufo*

CITAS DE LA CM

Oxyptila albimana Simon, 1875, El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910

Xysticus bufo Dufour, 1820, Montarco, 30TVK57. Depositado en el MNCN 20.02/10017. Revisado por C. Urones (etiqueta antigua como *Oxyptila albimana* Simon).

Oxyptila albimana Simon, 1875, Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10016. Revisado por C. Urones

Xysticus bufo (Dufour, 1820), La Maliciosa. Srra de Guadarrama, 30TVL11. Material depositado en el MNCN 20.02/10524. Identificado por C. Urones.

Xysticus bufo (Dufour, 1820), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y y Fernández de Céspedes
Proxysticus bufo (Dufour, 1820), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península Ibérica.

Xysticus caperatus (Simon, 1875)

- *Xysticus caperatus*

CITAS DE LA CM

Xysticus caperatus (Simon, 1875), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

Proxysticus caperatus (Simon, 1875), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Mitad Norte de la Península, falta en Portugal.

Xysticus cor Canestrini, 1873*

- *Xysticus cor*

CITAS DE LA CM

Xysticus cor Canestrini, 1873, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Sur de Europa. Citada del Algarve, en Portugal y de Gerona y la Sierra de Gredos, en España.

Xysticus cribatus Simon, 1885

- *Xysticus cribatus*

CITAS DE LA CM

Xysticus cribatus Simon, 1885, Montarco, 30TVK57, Perez de San Román, 1947. Depositado en el MNCN 20.02/10504. Revisado por C. Urones

Xysticus cribatus Simon, 1885, Montejo de la Sierra, 3TTVL54. Material depositado en el MNCN 20.02/10015. Identificado por C. Urones

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo. Solo citada de Granada y de Madrid.

Xysticus ferrugineus Menge, 1876

- *Xysticus ferrugineus*

CITAS DE LA CM

Xysticus kochi Thorell, El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10337. Revisado por C. Urones

Xysticus pini Hahn, 1831, San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10486. Revisado por C. Urones

Xysticus ferrugineus Menge, 1876, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Conocida de toda la Península.

Xysticus grallator Simon, 1932

- *Xysticus grallator*

CITAS DE LA CM

Xysticus grallator Simon, 1914, Cantoblanco. Alrededores de la UAM, 30TVK49, Urones, Camargo & Ferrández, 1986

Xysticus grallator Simon, 1914, Madrid, 30TVK48, Urones, Camargo & Ferrández, 1986

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental: España y Córcega. Solo citada de Cáceres y Madrid.

Xysticus kochi Thorell, 1872

- *Xysticus Kochii*

CITAS DE LA CM

Xysticus kochi Thorell, 1872, El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002

Xysticus Kochi Thorell, 1872, El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10338. Revisado por C. Urones

Xysticus kochi Thorell, 1872, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Europea. Mitad norte de la Península Ibérica.

Xysticus lanio C.L. Koch, 1835

- *Xysticus lanio*

CITAS DE LA CM

Xysticus lanio C.L. Koch, 1835, Aranjuez, 30TVK53, Sanz de Diego, 1885

Xysticus lanio C.L. Koch, 1835, El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Mitad norte de la Península Ibérica.

Xysticus nubilus Simon, 1875*

- *Xysticus nubilus*

CITAS DE LA CM

Xysticus nubilus Simon, 1875, El Escorial, 30TVK09. Material depositado en el MNCN 20.02/10512. Identificado por C. Urones

Xysticus nubilus Simon, 1875, Madrid, 30TVK47. Material depositado en el MNCN 20.02/10500. Identificado por C. Urones

Xysticus nubilus Simon, 1875, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo occidental y también Islas Macaronésicas. Centro de la Península.

Xysticus ovatus Simon, 1876*

- *Xysticus ovatus*

CITAS DE LA CM

Xysticus ovatus Simon, 1875, Montarco, 30TVK57. Material depositado en el MNCN 20.02/10508. Identificado por C. Urones

DISTRIBUCIÓN. Francia y España.

Xysticus sabulosus (Hahn, 1832)

- *Thomiusus sabulosus*

CITAS DE LA CM

Xysticus sabulosus (Hahn, 1832), El Escorial, 30TVK09. Depositado en el MNCN 20.02/10499. Identificado por C. Urones

Xysticus sabulosus (Hahn, 1832), Madrid, 30TVK47, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10490. Revisado por C. Urones

Xysticus sabulosus (Hahn, 1832), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

Psammitis sabulosa (Hahn, 1832), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Región central de la Península.

Xysticus semicarinatus Simon, 1932

- *Xysticus semicarenatus*

CITAS DE LA CM

Xysticus semicarenatus Simon, 1932, Peñalara, 30TVL12, Simon, 1932

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo occidental. Mitad Norte y montañas del Sur de la Península Ibérica.

Xysticus ulmi (Hahn, 1832)*

- *Thomisus ulmi*

CITAS DE LA CM

Xysticus ulmi (Hahn, 1832), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Paleártica. Solo conocida de Coimbra (Beira Litoral).

***Xysticus* sp**

CITAS DE LA CM

Xysticus sp, Cercedilla. estación alpina. 30TVL11. Material depositado en el MNCN 20.02710334. Identificado por C. Urones

Xysticus caperatus Simon, 1875, El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10505. Revisado por C. Urones

Xysticus sp, Sierra de Guadarrama. Material depositado en el MNCN 20.02/10510. Identificado por C. Urones.

Familia **Titanoecidae** Lenthinen, 1967

Nurscia sequerai (Simon, 1892)*

- *Titanoeca sequerai*

CITAS DE LA CM

Nurscia sequerai (Simon, 1892), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

DISTRIBUCIÓN. Portugal hasta Francia, solo conocida de Portugal.

Titanoeca monticola (Simon, 1870)*

- *Dictyna monticola*

CITAS DE LA CM

Titanoeca monticola (Simon, 1870), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo occidental. Conocida de Jaén, Gerona, Zaragoza y Beira litoral.

Titanoeca obscura (Walckenaer, 1802)

- *Aranea obscura*

CITAS DE LA CM

Titanoeca quadriguttata (Hahn, 1833), San Martín de Valdeiglesias, 30TUK85, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10374

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Citada de las provincias de Navarra, Huesca, Tarragona y Madrid. Falta en Portugal.

Familia **Uloboriidae** O. Pickard-Cambridge, 1871

Hyptiotes flavidus (Blackwall, 1862)

- *Mithras flavidus*

CITAS DE LA CM

Hyptiotes flavidus (Blackwall, 1862), Torreledones, 30TVK29, Ferrández & Beamonte, 2005

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea. Conocida de Portugal y de Aragón.

Uloborus walckenaerius Latreille, 1806

- *Uloborus walckenaerius*

CITAS DE LA CM

Uloborus Walckenaerius Latreille, 1806, Pelayos, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10517

Uloborus Walckenaerius Latreille, 1806, Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910. Depositado en el MNCN 20.02/10519

DISTRIBUCIÓN. Paleártica occidental. Toda la Península ibérica.

Familia **Zodariidae** Thorell, 1881

Amphiledorus balnearicus Joque & Bosmans, 2001*

- *Amphiledorus balnearicus*

CITAS DE LA CM

Amphiledorus balnearicus Joque & Bosmans, 2001, San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

DISTRIBUCIÓN. Ibérica. Solo conocida de Andalucía, Murcia, Barcelona y Zaragoza.

Selamia histrionica Simon, 1884*

- *Selamia histrionica*

CITAS DE LA CM

Storena histrionica (Simon, 1884), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental. Solo hay una cita previa de Alicante.

Selamia reticulata (Simon, 1870)

- *Lachasia reticulata*

CITAS DE LA CM

Storena reticulata (Simon, 1870), La Acebeda, 30TVL44, Ferrández & Beamonte, 2005

Storena reticulata (Simon, 1870), El Escorial, 30TVK09, Simon, 1874

Storena reticulata (Simon, 1870), Robledo de Chavela, 30TUK97, Simon, 1874

Selamia reticulata (Simon, 1870), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Storena reticulata (Simon, 1870), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

Storena reticulata (Simon, 1870), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo occidental. Toda la Península ibérica.

Zodarium affine (Simon, 1870)

- *Enyo affine*

CITAS DE LA CM

Zodarium affine (Simon, 1870), El Escorial, 30TVK09, Fernández Galiano, 1910

DISTRIBUCIÓN. España. Citado solo de Alicante, Cádiz y Madrid.

Zodarium alacre (Simon, 1870)

- *Enyo alacris*

CITAS DE LA CM

Zodarium alacre (Simon, 1870), Aranjuez, 30TVK53, Denis, 1937

Zodarium alacre (Simon, 1870), El Berrueco, 30TVL52, Jiménez, 2002

DISTRIBUCIÓN. Ibérica. Toda la Península Ibérica.

Zodarium fulvonigrum (Simon, 1874)*

- *Enyo fulvo-nigra*

CITAS DE LA CM

Zodarium fulvonigrum (Simon, 1874), Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1982

DISTRIBUCIÓN. Mediterráneo occidental. Citada tan solo de Salamanca.

Zodarium fuscum (Simon, 1870)

- *Enyo fusca*

CITAS DE LA CM

Enyo fusca Simon, 1870, El Escorial, 30TVK09, Simon, 1870

Zodarium fuscum (Simon, 1870), Robledo de Chavela, 30TUK97, Fernández Galiano, 1910

DISTRIBUCIÓN. Mediterránea occidental. Toda la Península Ibérica.

Zodarium styliferum (Simon, 1870)

- *Enyo stylifera*

CITAS DE LA CM

Zodarium styliferum (Simon, 1870), El Pardo, 30TVK38, Bosmans, 1994

Zodarium styliferum (Simon, 1870), Madrid. Casa de Campo, 30TVK47, Bosmans, 1994

Zodarium styliferum (Simon, 1870), San Agustín de Guadalix, 30TVL40, Ferrández y Fernández de Céspedes

Zodarium styliferum (Simon, 1870), Sierra de Guadarrama, Simon, 1870

Zodarium styliferum (Simon, 1870), Torrejón de Ardoz, 30TVK57, Bosmans, 1994. Depositado en el AMNH

Zodarium styliferum (Simon, 1870), Valdelaguna, 30TVK64, Fernández de Céspedes, 1987

Zodarium marginiceps Simon, 1914, Valdelatas, 30TVK49, Camargo, 1984. Incorrectamente identificado.

DISTRIBUCIÓN. Península Ibérica y Madeira. Toda la Península Ibérica.

AGRADECIMIENTOS

Queremos expresar aquí nuestro agradecimiento a Miguel Villena -conservador de invertebrados del Museo Nacional de Ciencias Naturales- que nos facilitó la información sobre las arañas de la Comunidad de Madrid existentes en las colecciones a su cargo y también a José Beamonte que colabora con el Museo en las tareas de informatizar las citadas colecciones. Este trabajo ha sido subvencionado por el proyecto GR/AMB/0750/2004 de la Comunidad de Madrid.

Referencias

BACELAR, A., 1932. Inventario das Aranhas migalomorfadas da Península Ibérica. *Asociación Española para el progreso de las Ciencias*: 17-24.

BARRIENTOS, J. A., 1980. L'identité de *Tegenaria feminea* E. Simon, 1870 (*Agelenidae*, *Araneae*). *V^{ème} Colloque Arachnologique*, Barcelona (1979): 15-20.

BARRIENTOS, J. A., 1984. Status taxonomiques des *Oxyopes* Latreille, de la Peninsule Iberique (*Araenae: Oxyopidae*). *Revue Arachnologique*, 8(4): 153-159.

BARRIENTOS, J. A., BACH, C & GAJU, M., 1986. Sobre algunas arañas de la cuenca del Bembazar (Cordoba). El género *Arctosa*. *Miscel·lània Zoològica*, 9: 163-169.

BARRIENTOS, J. A. & RIBERA, C., 1988. Algunas reflexiones sobre las especies del grupo " atrica " en la Península Ibérica (*Araneae: Tegenaria*). *Revue Arachnologique*, 7(4): 141-162.

BLASCO, A., 1986. Artrópodos epigeos del macizo de San Juan de la Peña (Jaca: provincia de Huesca): Arañas Migalomorfadas. *Pirineos*, 126(2): 5-28.

BOLÍVAR, I., 1875. Enumeración de algunos Aracnidos de España. *Actas de la Sociedad española de Historia Natural*, 4: 37.

BOSMANS, R., 1994. Revision of the genus *Zodarium* Walckenaer, 1833 in the Iberian Peninsula and Balearic islands (*Araneidae; Zodariidae*). *Eos*, 69: 115-142.

BOSMANS, R. & VAN DE KEER, R., 1985. Catalogue des araignées des Pyrénées. Espèces citées, nouvelles récoltes, bibliographie. *Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique, Documents de Travail*, 23: 1-68: 1985

BRAUM, R., 1965. Beitrag zu einer revision der paläarktischen Arten der *Philodromus aureolus* Gruppe (*Arach., Araneae*). I. Morphologisch-systematischer Teil. *Senckbergiana biologica*, 46(5): 369-428.

- BRIGNOLI, P. M., 1971. Su alcune *Tegenaria* d'Ispagna (*Araneae*, *Agelenidae*). *Memorie del Museo Civico di Storia Naturale di Verona*, [1970], 18: 307-312.
- BRIGNOLI, P. M., 1976. Beitrage zur Kenntniss der *Scyto-diidae* (*Araneae*). *Revue Suisse de Zoologie*, 83(1): 125-191.
- BRIGNOLI, P. M., 1978. Quelques notes sur les *Agelenidae*, *Hahnidae*, *Oxyopidae* et *Pisauridae* de France et d'Espagne (*Araneae*). *Revue Suisse de Zoologie*, 85(2): 265-294.
- CAMARGO, M., 1982. *Estudio de los Araneidos (Araneae) de Valdelatas*. Tesis de Licenciatura. Universidad Autónoma de Madrid. 295 pp. Inédita.
- CAMARGO, M. & FERRÁNDEZ, M. A., 1985. Redescipción y afinidades de *Castianeira badia* Simon, 1877 (*Araneidae*: *Clubionidae*). *Miscel-lània Zoològica*, [1984], 8: 297-300.
- CARDOSO, P., 2000. Portuguese spiders (*Araneae*) a preliminary checklist. *Ekòlogia (Bratislava)*, 19(Supplement 3): 19-29.
- CASTRO, A. DE, 2005. Catálogo preliminar de las arañas del País Vasco. *Munibe*, Suplemento 21: 45-68.
- DALMAS, R. DE, 1916. Revision du genre *Orchestina* E. Simon (*Arach. Oonopidae*) suivie de la description de nouvelles espèces du genre *Oonops* et d'une étude sur les *Dictinidae* du genre *Scotolathys*. *Annales de la Société entomologie de France*, 85: 203-258.
- DENIS, J., 1937. Contribution à l'étude des araignées du genre *Zodarion* Wackenaer. *Festschrift für Prof. Dr. Embrik Strand*, 3: 1-50, pl. I-VIII.
- DENIS, J., 1962. Quelques araignées d'Espagne centrale et septentrionale et remarques synonymiques. *Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse*, 97(1-2): 276-292.
- DUFOUR, L., 1861. Sur l'*Epeira serice* et le *Pompilus croceicornis* avec quelques considerations sur leur habitat géographique. *Annales de la Société Entomologique de France*, (4), 1: 5-7.
- FERNÁNDEZ BOURGON, C., 2003. Las arañas urbanas. *La Tarantúla*, 2: 74-81
- FERNÁNDEZ DE CÉSPEDES, H., 1987. *Contribución al estudio de la fauna de arañas (Arachnida: Araneae) de los eriales de la provincia de Madrid*. Tesis de licenciatura. Universidad Complutense de Madrid. 181 pp. Inédita.
- FERNÁNDEZ GALLANO, E., 1910. Datos para el conocimiento de la distribución geográfica de los Aracnidos de España. *Memorias de la Real Sociedad española de Historia Natural*, 6: 1-86.
- FERRÁNDEZ, M. A., 1984. Nota sobre los *Dysderidae* Ibericos III. Una nueva especie de *Dysdera* de la provincia de Madrid. *Eos*, [1983], 59: 41-44.
- FERRÁNDEZ, M. A., 1985. Notes on the Iberian *Dysderidae*. Three New Species belonging to the genus *Dysdera* Latreille, 1804 (*Araneae*). *Miscel-lània Zoològica*, [1984], 8: 189-195.
- FERRÁNDEZ, M. A., 1986. Las especies ibéricas del género *Harpactocrates* Simon, 1914 (*Araneida*: *Dysderidae*). *Actas del X Congreso Internacional de Aracnología*, Jaca, 1: 337-348.
- FERRÁNDEZ, M. A., 1987. *Los Dysderidae (Arachnida: Araneae) de la Península Ibérica*. Tesis Doctotal. Universidad Complutense de Madrid. 488 pp. Inédita.
- FERRÁNDEZ, M. A. & ALBERDI, J. M., 2005. Nuevas de Mimétidos ibéricos (*Araneae*: *Mimetidae*). *La Tarantúla*, 3: 9-25.
- FERRÁNDEZ, M. A. & BEAMONTE, J., 2005. Nuevas citas para la Península Ibérica 1/2005. *La Tarantúla*, 3: 67-71.
- FERRÁNDEZ, M. A. & FERNÁNDEZ DE CÉSPEDES, H., 1990. Nuevos datos sobre las especies ibéricas del género *Harpactea* Bristowe, 1939 (*Araneae*: *Dysderidae*). *Boletín de la Real Sociedad española de Historia Natural (Sección Biológica)*, 86(1-4): 39-53.
- GRADE, F. & BACELAR, A., 1931. Revision des *Nemesia* de la faune iberique et descriptions d'especees nouvelles de ce genre. *Bulletin du Muséum Nationale d'Histoire Naturelle*, 2(3)2: 222-238.
- GRIMM, U., 1986. Die Gnaphosidae Mitteleuropas (*Arachnida*, *Araneae*). *Abhandlungen des Naturwissenschaftlichen Vereins in Hamburg, N.F.*, 26: 1-318.
- JIMÉNEZ-VALVERDE, A., 2002. Presencia en la Comunidad de Madrid (España central) del endemismo ibérico *Ozyptila umbraculorum* Simon, 1932 (*Araneae*, *Thomisidae*). *Revista Ibérica de Aracnología*, 6: 225-227.
- JIMÉNEZ-VALVERDE, A., BARRIGA BERNAL, J. y MORANO, K., 2004. Datos interesantes sobre la distribución de *Araniella opistographa* (Kulczynski, 1906) y *Araniella incospicua* (Simon, 1874) (*Araneae*: *Araneidae*) en la Península Ibérica. *Revista Ibérica de Aracnología*, 9: 269-270.
- JIMÉNEZ-VALVERDE, A. & LÓPEZ-COLÓN, J. I., 2003. Primera cita para Madrid de *Menemerus taeniatus* (L. Koch, 1867) (*Araneae*: *Salticidae*) para España. *Revista Ibérica de Aracnología*, 7: 175-176.
- JIMÉNEZ-VALVERDE, A. & WESOLOWSKA, W., 2005. *Synageles albotrimaculatus* (Lucas, 1845) (*Araneae*, *Salticidae*) a spider new to Spain. *Bulletin of the British Arachnological Society*, 13(4): 122-124.
- KOCH, L., 1868. Die Arachnidengattungen *Amaurobius*, *Coelotes* und *Cybaeus*. *Abhandlungen der naturhistorischen Gessellschaft - Nürnberg*, 1868: 1-52.
- LUNA, J. & DELGADO, R., 2002. Cata aracologica: Los Licósidos (*Araneae*, *Lycosidae*) de la Dehesa Bonita. *La Tarantúla*, 1: 7-14.
- MACHADO, A. DE BARROS, 1942. A coleção de Aranhas cavernícolas do Museo Nacional de Ciências Naturais de Madrid. *Anales Asociación española para el Progreso de las Ciencias*, 7: 806-820.
- MELIC, A., 2000. Arañas de Aragón (*Arachnida*: *Araneae*). *Catalogus de la Entomofauna aragonesa*, 22: 3-40.

- MORANO, E., 1984. *Contribución al conocimiento de las familias Araneidae y Tetragnathidae (Arachnida: Araneae) de la Península Ibérica*. Tesis de Licenciatura. Universidad Complutense de Madrid. 548 pp. Inédita.
- MORANO, E., 2001. Especies nuevas o poco conocidas de arañas (Arachnida, Araneae) de la fauna ibérica. *Revista Ibérica de Aracnología*, 3: 67-68.
- MORANO, E., 2002. Las especies de *Larinoides Caporiacco, 1934* (Araneae, Araneidae) de la Península Ibérica. *Revista Ibérica de Aracnología*, 5: 65-74.
- MORANO, E., 2005a. Introducción a la diversidad de las arañas iberbaleares. *Munibe*, Suplemento 21: 93-137.
- MORANO, E., 2005b. *Catálogo de las Arañas de la Península Ibérica*. http://aracnologia.enor.org/cata_intro_es.html.
- MORANO, E. & FERRÁNDEZ, M. A., 1985a. *Araneus alpicus* (C.L. Koch, 1869) nueva especie de la familia *Argiopidae* (Araneidae) para la Península Ibérica. *Boletín de la Asociación española de Entomología*, 9: 31-34.
- MORANO, E. & FERRÁNDEZ, M. A., 1985b. Especies nuevas o de interés de la familia *Araneidae* Latreille, 1806 (Arachnida; Araneae) de la fauna ibérica. *Miscel-lània Zoològica*, [1985], 9: 171-178.
- MORANO, E. & FERRÁNDEZ, M. A., 1986. Contribución al conocimiento de la familia *Araneidae* Latreille, 1806 de la provincia de Madrid. *Graellsia*, 42: 161-174.
- ORTUÑO, V., 1992. *Los Coleópteros carábidos. Morfología, biología y sistemática. Fauna de la Comunidad de Madrid*. Ministerio de Medio Ambiente, Organismo Autónomo de Parques Nacionales, Serie Técnica. Madrid. 269 pp.
- ORTUÑO, V., 2002. Estado de conocimiento de los artrópodos de España. In: F. D. Pineda, J. de Miguel, M. A. Casado y J. Montalvo (coords.-eds.). *La Diversidad Biológica de España*. Pearson Educación. Madrid: 209-234.
- PÉREZ, J. A., 1986. Los Gnaphosidae (Araneae) de la colección del Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN) de Madrid. *Actas X Congreso Internacional de Aracnología*, Jaca, 1: 420-421.
- PÉREZ ARCAS, L., 1872. Noticia sobre la *Epeira sericea* Ol. *Anales de la Sociedad española de Historia Natural*, 1(Actas): 25.
- PÉREZ DE SAN ROMÁN, F. & RUIZ DE ZÁRATE, F., 1947. Catálogo de las especies del Orden *Araneae* citadas en España después de 1910. *Boletín de la Real Sociedad española de Historia Natural*, 45: 417-491.
- PICKARD-CAMBRIDGE, O., 1875. On some new species of *Erigone*. part I. *Proceedings of the zoological Society of London*, 1875: 190-224. Pl. XXVII-XXIX.
- PLATNICK, N. I., 2005. *The world spiders catalog versión 5.0*. <http://research.amnh.org/entomology/spiders/catalog./index.html>.
- PLATNICK, N.I. & MURPHY, J. A., 1984. A Revision of the Spider genus *Trachyzelotes* and *Urozelotes* (Araneae: Gnaphosidae). *American Museum Novitates*, 2792: 1-30.
- PLATNICK, N.I. & MURPHY, J. A., 1996. A review of the zelotine ground spiders genus *Setaphis* (Araneae: Gnaphosidae). *American Museum Novitates*, 3162: 1-23.
- RAMOS, M^a. A., 2002. Riqueza faunística de la península ibérica e Islas Baleares. El proyecto fauna ibérica. In: F. D. Pineda, J. de Miguel, M. A. Casado y J. Montalvo (coords.-eds.). *La Diversidad Biológica de España*. Pearson Educación. Madrid: 197-208.
- RIBERA, C., FERRÁNDEZ, M. A. & PÉREZ, J. A., 1987. Los Hersilidos (Araneae: Hersiliidae) de la fauna ibérica. *Miscel-lània Zoològica*, [1986], 10: 97-103.
- SÁNCHEZ, I., 2003. Catálogo preliminar de los Araneae de la provincia de Cádiz. *Revista de la Sociedad Gaditana de Historia Natural*, 3: 199-216.
- SANZ DE DIEGO, M., 1885. Lista de Arácnidos recogidos por... *Actas de la Sociedad española de Historia Natural*, 14: 38-41.
- SCHENCKEL, E., 1938. Spinnentiere von der Iberische Halbinsel gesammelt von Prof. Dr. O.Lumblad Juli-August 1935. *Arkiv für Zoologie*, 30A(24): 1-29.
- SIMON, E., 1868. Monographie des espèces européennes de la famille des Attides (Attidae Sundevall-Saltigrade Latreille). *Annales de la Société entomologique de France*, (4), 8: 11-72, 529-726, pl. V-VII.
- SIMON, E., 1870a. Araignées nouveaux ou peu connus du midi de l'Europe (1er memoire). *Memoire de la Société royal des sciences de Liège*: 1-90.
- SIMON, E., 1870b. Sur les Araneides de la famille des Enydes qui habitent l'Espagne et le Maroc. *Revue et Magazine de Zoologie*, (2), 22: 51-54, 97-103 y 142-148.
- SIMON, E., 1873. Note sur les espèces européennes de la famille Eresidae. *Annales de la Société entomologique de France*, (5), 3: 335-358.
- SIMON, E., 1874. *Les Arachnides de France*. Tome I. Librairie Encyclopédique de Roret. Paris. 272 pp.
- SIMON, E., 1875. *Les Arachnides de France*. Tome II. Librairie Encyclopédique de Roret. Paris. 350 pp.
- SIMON, E., 1877. Description de deux espèces nouvelles d'Arachnides du genre *Agroeca*. *Annales de la Société entomologique de France*, (5), 7: CLXXXIX.
- SIMON, E., 1878. *Les Arachnides de France*. Tome IV. Librairie Encyclopédique de Roret. Paris. 334 pp.
- SIMON, E., 1881. Descriptions d'arachnides nouveaux d'Espagne et de Portugal. *Anales de la Sociedad española de Historia Natural*, 10: 133-136.
- SIMON, E., 1914. *Les Arachnides de France*. Tome VI. 1^{ème} partie. Librairie Encyclopédique de Roret et L. Mulo. Paris. i-vi, 308 pp.

- SIMON, E., 1932. *Les Arachnides de France*. Tome VI. 4^{ème} partie. Librairie Encyclopédique de Roret et L. Mulo. Paris. pp. 773-978.
- SIMON, E., 1937. *Les Arachnides de France*. Tome VI. 5^{ème} et dernier partie. Librairie Encyclopédique de Roret et L. Mulo. Paris. pp. 979-1298.
- TEKFER, G., BOSMANS, R., MELIC, A. & REGO, F., 2003. The spiders of Portugal: some additions to the current checklist (Araneae). *Revista Ibérica de Aracnología*, 7: 251-255.
- URONES, C., 1989. Nuevos datos de *Clubionidae* (Araneae) Ibéricos. *Miscel·lània Zoològica*, 13: 55-61.
- URONES, C., 1995. Catálogo y atlas de las arañas *Philodromidae* Ibéricas. *Graellsia*, 51: 55-81.
- URONES, C., 1996. Catálogo y Atlas de las arañas de la familia *Anyphaenidae* Bertkau, 1878 de la Península Ibérica e Islas Baleares. *Graellsia*, 52: 73-80.
- URONES, C., 2004. El género *Micrommata* (Araneae, Sparassidae) en la Península Ibérica. *Revista Ibérica de Aracnología*, 10: 41-52.
- URONES, C., CAMARGO, M. & FERRÁNDEZ, M. A., 1983. Presencia en la Península Ibérica de *Xysticus grallator* Simon, 1914 (*Araneida: Thomisidae*) con comentarios acerca de las especies pertenecientes al grupo 2º de Simon 1914. *Actas del 1º Congreso Ibérico de Entomología*. León, 2: 781-784.
- WESOLOWSKA, W., 1986. A Revision of the genus *Heliophanus* C.L. Koch, 1833 (*Aranei: Salticidae*). *Annales Zoologici*, 40(1): 1-254.
- WUNDERLICH, J., 1994. Beschreibung der neuen Gattung *Phrurolinillus* der familie Corinnidae aus Europa (Arachnida; Araneae). *Beiträge zur Araneologie*, 4: 739-742.