



Documentos



Edición Electrónica

DFI-0004

**Checklist de Fauna Ibérica.
Superfamilia Pentatomoidea Leach, 1815
(Insecta: Heteroptera) en la península ibérica,
islas Baleares e islas Canarias
(edición 2018)**

Marcos Roca-Cusachs, Fernando Prieto Piloña,
Javier Pérez Valcárcel & Marta Goula

05-02-2018

Documentos Fauna Ibérica. Edición electrónica

<http://www.faunaiberica.es/publicaciones/dfi/dfi-0004.pdf>

Proyecto Fauna Ibérica

Museo Nacional de Ciencias Naturales (CSIC). Madrid

Editores:

M^a Ángeles Ramos Sánchez
Manuel Sánchez Ruiz

Museo Nacional de Ciencias Naturales. CSIC. Madrid.

Autores:

Marcos Roca-Cusachs
Departament de Biologia Evolutiva, Ecologia i Ciències Ambientals
(BEECA), Facultat de Biologia. Universitat de Barcelona.
Av. Diagonal 643. E-08028 Barcelona.
marcosroccacusachs@gmail.com

Fernando Prieto Piloña
fprieto@aegaweb.com

Javier Pérez Valcárcel
arquivosentomoloxicos@gmail.com

Marta Goula
Departament de Biologia Evolutiva, Ecologia i Ciències Ambientals
(BEECA) i IRBio, Facultat de Biologia. Universitat de Barcelona.
Av. Diagonal 643. E-08028 Barcelona.
mgoula@ub.edu

Forma de citar el trabajo:

Roca-Cusachs, M.; Prieto Piloña, F.; Pérez Valcárcel, J. & Goula, M. 2018. *Checklist de Fauna Ibérica. Superfamilia Pentatomoidea Leach, 1815 (Insecta: Heteroptera) en la península ibérica, islas Baleares e islas Canarias (edición 2018)*. En: *Documentos Fauna Ibérica*, 4. Ramos, M.A. & Sánchez Ruiz, M. (Eds.). Museo Nacional de Ciencias Naturales, CSIC. Madrid: 2 (sn) + 17 pp.

Edición electrónica	
ISSN	2445-4133
Fecha	05/02/2018



Con licencia Creative Commons: **Reconocimiento - NoComercial - CompartirIgual (CC BY-NC-SA 4.0)**: No se permite un uso comercial de la obra original ni de las posibles obras derivadas, la distribución de las cuales se debe hacer con una licencia igual a la que regula la obra original.

Introducción

Pentatomoidea Reuter, 1910 es una superfamilia bien delimitada, con 80 géneros y 197 especies en la fauna ibérica y canaria (Davidová-Vilímová, 2006; Göllner-Scheiding, 2006a, 2006b; Lis, 2006a, 2006b; Rider, 2006). Sus miembros tienen una gran variedad de hábitos alimenticios y selección de hábitat y están presentes en todos los ecosistemas a excepción de los acuáticos (Derjanschi & Péricart, 2005; Lupoli & Dusoulier, 2015). Algunas de las especies son de importancia económica ya que pueden convertirse en plaga en cultivos o, por el contrario, pueden ser útiles como depredadores de plagas, como los miembros de la subfamilia Asopininae (Schaefer & Panizzi, 2000).

En el conjunto de la península ibérica, islas Baleares e islas Canarias encontramos en total 6 familias de Pentatomoidea: Acanthosomatidae, Cydnidae, Pentatomidae, Plataspidae, Scutelleridae y Thyreocoridae. La sistemática y el estado taxonómico de los táxones incluidos en este listado se ha realizado siguiendo a Göllner-Scheiding (2006a, 2006b) para Acanthosomatidae y Scutelleridae respectivamente; Lis (2006a, 2006b) para Cydnidae y Thyreocoridae respectivamente; Derjanschi & Péricart (2005), Rider (2006), Péricart (2010) y Ribes & Pagola-Carte (2013) para Pentatomidae; y Davidová-Vilímová (2006) para Plataspidae. Para algunas actualizaciones se ha tenido en cuenta el trabajo de Aukema *et al.* (2013b).

No existen precedentes de un listado exhaustivo de Pentatomoidea en el ámbito íbero-balear, más allá de trabajos antiguos (Bolívar & Chicote, 1879; Oliveira, 1896; Seabra, 1941), incompletos en cuanto a que no incluyen la totalidad de familias (Fuente, 1971, 1972a, 1972b, 1973a, 1973b) o regionales (Moróder, 1920; Ribes *et al.*, 2004; Baena, 2006; Pérez Valcárcel & Prieto Piloña, 2006; Goula *et al.*, 2010, entre otros).

Con respecto a la fauna de las islas Canarias, el número de endemismos o de especies presentes en Canarias que no aparecen en la península ibérica es muy escaso. Existen numerosos trabajos donde se dan listados heteropterológicos para el archipiélago. El último, más completo y de donde se ha extraído la información, es el de Aukema *et al.* (2013a). A pesar de tratarse de un trabajo para Fauna Ibérica, que no debería incluir las especies únicamente presentes en las islas Canarias, los autores consideran dicha información de interés, por lo que proceden a presentarla.

En el listado, las especies sin indicaciones particulares son las que se encuentran en la zona íbero-balear pero no en la Macaronesia, aunque se pueda extender su distribución más allá de la península ibérica e islas Baleares, las marcadas con **[PC]** indican su presencia en las islas Canarias además del área íbero-balear, las marcadas con **[C]** indican que están presentes en Canarias y ausentes en la zona íbero-balear, aunque puedan estar en áreas colindantes africanas o macaronésicas y las marcadas con **[CM]** indican que son endemismos macaronésicos presentes al menos en las islas Canarias, pudiendo estar también en otras islas de la Macaronesia.

El presente listado por tanto muestra la representación de la superfamilia Pentatomoidea en la península ibérica, islas Baleares e islas Canarias, actualizado a fecha 29 de noviembre de 2017. Los

táxones se presentan siguiendo una estructura jerárquica y por orden alfabético dentro de cada categoría. Cuando en una especie se hayan descrito subespecies, se indica aquella o aquellas que se encuentren representadas en las regiones íbero-balear y canaria.

Algunas especies del listado son de dudosa presencia en las zonas consideradas, por diferentes razones. Las que van señaladas con **[P?]** son especies dudosas en el área íbero-balear y ausentes de la Macaronesia; las señaladas con **[C?]** son especies dudosas en las islas Canarias y ausentes en la península ibérica e islas Baleares así como en otras islas de la Macaronesia; y las señaladas como **[P!C?]** son especies presentes en el área íbero-balear, pero cuya presencia es dudosa en las islas Canarias. Algunas de ellas se han citado de forma inespecífica y de otras se tiene un solo registro, que suele ser muy antiguo, sin que se haya podido verificar el material original. Estas citas no pueden dejarse de lado, pero precisarían una confirmación.

Superfamilia Pentatomoidea Leach, 1815

Fam. **Acanthosomatidae** Signoret, 1864

Subfam. **Acanthosomatinae** Signoret, 1864

Gén. **Acanthosoma** Curtis, 1824

Acanthosoma haemorrhoidale (Linnaeus, 1758)

Acanthosoma haemorrhoidale ssp. *haemorrhoidale* (Linnaeus, 1758)

Gén. **Cyphostethus** Fieber, 1860

Cyphostethus tristriatus (Fabricius, 1787) **[PC]**

Gén. **Elasmotethus** Fieber, 1860

Elasmotethus interstinctus (Linnaeus, 1758)

Elasmotethus minor Horváth, 1899

Gén. **Elasmucha** Stål, 1864

Elasmucha ferrugata (Fabricius, 1787)

Elasmucha fieberi (Jakovlev, 1865)

Elasmucha grisea (Linnaeus, 1758)

Elasmucha grisea ssp. *grisea* (Linnaeus, 1758)

Fam. **Cydnidae** Billberg, 1820

Subfam. **Cephalocteinae** Mulsant & Rey, 1866

Tribu **Cephalocteini** Mulsant & Rey, 1866Gén. **Cephalocteus** Dufour, 1834*Cephalocteus scarabaeoides* (Fabricius, 1803)Subfam. **Cydninae** Billberg, 1820Tribu **Cydnini** Billberg, 1820Gén. **Cydnus** Fabricius, 1803*Cydnus aterrimus* (Forster, 1771) [PC]Tribu **Geotomini** Wagner, 1963Gén. **Aethus** Dallas, 1851*Aethus pilosus* (Herrich-Schaeffer, 1834)Gén. **Alonips** Signoret, 1881*Alonips intrusus* (Wagner, 1953) [C]Gén. **Byrsinus** Fieber, 1860*Byrsinus albipennis* (A. Costa, 1853) [PC]*Byrsinus flavicornis* (Fabricius, 1794)*Byrsinus fossor* (Mulsant & Rey, 1866)*Byrsinus fuscipes* (Mulsant & Rey, 1866)*Byrsinus laticollis* (Wagner, 1954) [PC]*Byrsinus pallidus* (Puton, 1887) [PC]*Byrsinus pilosulus* (Klug, 1845) [PC]*Byrsinus syriacus* (Horváth, 1917)Gén. **Geotomus** Mulsant & Rey, 1866*Geotomus angustus* Wagner, 1953*Geotomus elongatus* (Herrich-Schaeffer, 1840) [PC]*Geotomus longicornis* Wagner, 1953 [PC]*Geotomus petiti* Wagner, 1954*Geotomus punctulatus* (A. Costa, 1847) [PC]*Geotomus regnieri* Vidal, 1937Gén. **Macroscytus** Fieber, 1860*Macroscytus brunneus* (Fabricius, 1803) [PC]

Gén. ***Microporus*** Uhler, 1872

Microporus nigrata (Fabricius, 1794) [PC]

Subfam. **Shirinae** Amyot & Serville, 1843

Tribu **Amaurocorini** Wagner, 1963

Gén. ***Amaurocoris*** Stål, 1865

Amaurocoris curtus (Brullé, 1838) [C]

Gén. ***Linospa*** Signoret, 1881

Linospa orbicularis (Jakovlev, 1885) [C]

Tribu **Shirini** Amyot & Serville, 1843

Gén. ***Adomerus*** Mulsant & Rey, 1866

Adomerus biguttatus (Linnaeus, 1758)

Gén. ***Canthophorus*** Mulsant & Rey, 1866

Canthophorus dubius (Scopoli, 1763)

Canthophorus fuscipennis (Horváth, 1899)

Canthophorus impressus (Horváth, 1880)

Canthophorus maculipes (Mulsant & Rey, 1852)

Canthophorus melanopterus (Herrich-Schaeffer, 1835)

Canthophorus melanopterus ssp. *melanopterus* (Herrich-Schaeffer, 1835) [PC]

Canthophorus mixtus Asanova, 1964

Gén. ***Crocistethus*** Fieber, 1860

Crocistethus aeneus (Brullé, 1839) [C]

Crocistethus basalis (Fieber, 1861)

Crocistethus waltlianus (Fieber, 1837)

Gén. ***Legnotus*** Schiødte, 1848

Legnotus fumigatus (A. Costa, 1853)

Legnotus limbosus (Geoffroy, 1785)

Legnotus picipes (Fallén, 1807)

Gén. ***Ochetostethus*** Fieber, 1860

Ochetostethus nanus (Herrich-Schaeffer, 1834)

Ochetostethus pygmaeus (Rambur, 1839) [PC]

Ochetostethus tarsalis (Mulsant & Rey, 1852) [PC]

Gén. **Sehirus** Amyot & Serville, 1843

Sehirus luctuosus Mulsant & Rey, 1866

Sehirus morio (Linnaeus, 1761) [PC]

Gén. **Tritomegas** Amyot & Serville, 1843

Tritomegas bicolor (Linnaeus, 1758)

Tritomegas rotundipennis (Dohrn, 1862)

Tritomegas sexmaculatus (Rambur, 1839)

Tritomegas theryi (Lindberg, 1932)

Fam. **Pentatomidae** Leach, 1815

Subfam. **Asopinae** Amyot & Serville, 1843

Gén. **Arma** Hahn, 1832

Arma custos (Fabricius, 1794)

Gén. **Jalla** Hahn, 1832

Jalla dumosa (Linnaeus, 1758)

Gén. **Macrorhaphis** Dallas, 1851

Subgén. **Megarhaphis** F.B. White, 1878

Macrorhaphis (Megarhaphis) acuta Dallas, 1851 [C?]

Gén. **Picromerus** Amyot & Serville, 1843

Picromerus bidens (Linnaeus, 1758)

Picromerus nigridens (Fabricius, 1803)

Gén. **Pinthaeus** Stål, 1868

Pinthaeus sanguinipes (Fabricius, 1781)

Gén. **Rhacognathus** Fieber, 1860

Rhacognathus punctatus (Linnaeus, 1758)

Gén. **Troilus** Stål, 1868

Troilus luridus (Fabricius, 1775)

Gén. **Zicrona** Amyot & Serville, 1843

Zicrona caerulea (Linnaeus, 1758)

Subfam. **Pentatominae** Leach, 1815Tribu **Aeliini** Douglas & Scott, 1865Gén. **Aelia** Fabricius, 1803*Aelia acuminata* (Linnaeus, 1758)*Aelia cribosa* Fieber, 1868*Aelia germari* Küster, 1852*Aelia klugii* Hahn, 1833*Aelia notata* Rey, 1887*Aelia rostrata* Boheman, 1852Gén. **Neottiglossa** W. Kirby, 1837*Neottiglossa bifida* (A. Costa, 1847)*Neottiglossa flavomarginata* (Lucas, 1849)*Neottiglossa leporina* (Herrich-Schaeffer, 1830)*Neottiglossa lineolata* (Mulsant & Rey, 1852)*Neottiglossa pusilla* (Gmelin, 1790)Tribu **Antestiini** Distant, 1902Gén. **Dryadocoris** Kirkaldy, 1909*Dryadocoris apicalis* (Herrich-Schaeffer, 1842) [PC]Tribu **Aulacetrini** Mulsant & Rey, 1866Gén. **Holcogaster** Fieber, 1860*Holcogaster fibulata* (Germar, 1831) [PC]Tribu **Cappaeini** Atkinson, 1888Gén. **Halyomorpha** Mayr, 1864*Halyomorpha halys* (Stål, 1855)Tribu **Carpocorini** Mulsant & Rey, 1866Gén. **Antheminia** Mulsant & Rey, 1866*Antheminia absinthii* (Wagner, 1952)*Antheminia lunulata* (Goeze, 1778)

Gén. **Brachynema** Mulsant & Rey, 1865

Brachynema cinctum (Fabricius, 1775) [PC]

Brachynema germarii (Kolenati, 1846) [PC]

Brachynema purpureomarginatum (Rambur, 1839)

Brachynema purpureomarginatum ssp. *purpureomarginatum* (Rambur, 1839)

Brachynema purpureomarginatum ssp. *triguttatum* Fieber, 1870

Gén. **Carpocoris** Kolenati, 1846

Carpocoris fuscispinus (Boheman, 1851)

Carpocoris melanocerus (Mulsant & Rey, 1852)

Carpocoris pudicus (Poda, 1761)

Carpocoris purpureipennis (De Geer, 1773)

Gén. **Chlorochroa** Stål, 1872Subgén. **Rhytidolomia** Stål, 1872

Chlorochroa (*Rhytidolomia*) *juniperina* (Linnaeus, 1758)

Chlorochroa (*Rhytidolomia*) *juniperina* ssp. *juniperina* (Linnaeus, 1758)

Chlorochroa (*Rhytidolomia*) *pinicola* (Mulsant & Rey, 1852)

Chlorochroa (*Rhytidolomia*) *reuteriana* (Kirkaldy, 1909)

Gén. **Chroantha** Stål, 1872

Chroantha ornatula (Herrich-Schaeffer, 1842) [PC]

Gén. **Codophila** Mulsant & Rey, 1866

Codophila varia (Fabricius, 1787)

Codophila varia ssp. *longicornis* Fuente, 1972

Codophila varia ssp. *varia* (Fabricius, 1787) [PC]

Gén. **Dolycoris** Mulsant & Rey, 1866

Dolycoris baccarum (Linnaeus, 1758)

Dolycoris numidicus Horváth, 1907 [C]

Gén. **Eudolycoris** Tamanini, 1959

Eudolycoris alluandi (Noualhier, 1893) [CM]

Gén. **Holcostethus** Fieber, 1860Subgén. **Holcostethus** Fieber, 1860

Holcostethus (*Holcostethus*) *albipes* (Fabricius, 1781)

Holcostethus (*Holcostethus*) *evae* J. Ribes, 1988

Holcostethus (*Holcostethus*) *sphacelatus* (Fabricius, 1794)

Gén. **Palomena** Mulsant & Rey, 1866

Palomena formosa Vidal, 1940

Palomena prasina (Linnaeus, 1761)

Palomena viridissima (Poda, 1761)

Gén. **Peribalus** Mulsant & Rey, 1866

Subgén. **Peribalus** Mulsant & Rey, 1866

Peribalus (Peribalus) strictus (Fabricius, 1803) [PC]

Peribalus (Peribalus) strictus ssp. *strictus* (Fabricius, 1803) [PC]

Gén. **Staria** Dohrn, 1860

Staria lunata (Hahn, 1835)

Tribu **Eysarcorini** Mulsant & Rey, 1866

Gén. **Eysarcoris** Hahn, 1834

Eysarcoris aeneus (Scopoli, 1763)

Eysarcoris ventralis (Westwood, 1837) [PC]

Eysarcoris venustissimus (Schrank, 1776)

Gén. **Stagonomus** Gorski, 1852

Subgén. **Dalleria** Mulsant & Rey, 1866

Stagonomus (Dalleria) bipunctatus (Linnaeus, 1758)

Stagonomus (Dalleria) grenieri (Signoret, 1865)

Subgén. **Stagonomus** Gorski, 1852

Stagonomus (Stagonomus) amoenus (Brullé, 1832)

Tribu **Mecideini** Distant, 1902

Gén. **Mecidea** Dallas, 1851

Mecidea lindbergi Wagner, 1954 [PC]

Mecidea pallidissima Jensen-Haarup, 1922 [CM]

Tribu **Pentatomini** Leach, 1815

Gén. **Acrosternum** Fieber, 1860

Acrosternum heegeri Fieber, 1861 [PC]

Acrosternum millierei (Mulsant & Rey, 1866) [PC]

Acrosternum rubescens (Noualhier, 1893) [CM]

Gén. **Nezara** Amyot & Serville, 1843

Nezara viridula (Linnaeus, 1758) [PC]

Gén. **Pentatoma** Olivier, 1789

Subgén. **Pentatoma** Olivier, 1789

Pentatoma (Pentatoma) rufipes (Linnaeus, 1758)

Gén. **Rhaphigaster** Laporte, 1833

Rhaphigaster nebulosa (Poda, 1761)

Tribu **Piezodorini** Atkinson, 1888

Gén. **Piezodorus** Fieber, 1860

Piezodorus lituratus (Fabricius, 1794)

Piezodorus punctipes Puton, 1889 [CM]

Piezodorus teretipes (Stål, 1865) [C]

Tribu **Sciocorini** Amyot & Serville, 1843

Gén. **Dyroderes** Spinola, 1837

Dyroderes umbraculatus (Fabricius, 1775)

Gén. **Menaccarus** Amyot & Serville, 1843

Subgén. **Oploscelis** Amyot & Serville, 1843

Menaccarus (Oploscelis) arenicola (Scholtz, 1847)

Subgén. **Orocephalus** Amyot & Serville, 1843

Menaccarus (Orocephalus) dohrnianus (Mulsant & Rey, 1866) [C]

Gén. **Sciocoris** Fallén, 1829

Subgén. **Aposciocoris** Wagner, 1965

Sciocoris (Aposciocoris) homalonotus Fieber, 1851

Sciocoris (Aposciocoris) luteolus Fieber, 1861

Sciocoris (Aposciocoris) macrocephalus Fieber, 1851

Sciocoris (Aposciocoris) microphthalmus Flor, 1860

Sciocoris (Aposciocoris) umbrinus (Wolff, 1804)

Subgén. **Neosciocoris** Wagner, 1965

Sciocoris (Neosciocoris) conspurcatus Klug, 1845

Sciocoris (Neosciocoris) conspurcatus ssp. *conspurcatus* Klug, 1845

Sciocoris (*Neosciocoris*) *conspurcatus* ssp. *majusculus* Linnavuori, 1964 [PC]

Sciocoris (*Neosciocoris*) *maculatus* Fieber, 1851 [PC]

Sciocoris (*Neosciocoris*) *modestus* Horváth, 1903

Sciocoris (*Neosciocoris*) *pallens* Klug, 1845 [PC]

Sciocoris (*Neosciocoris*) *sideritidis* Wollaston, 1858 [PC]

Subgén. **Parasciocoris** Wagner, 1965

Sciocoris (*Parasciocoris*) *canariensis* Lindberg, 1953 [CM]

Subgén. **Sciocoris** Fallén, 1829

Sciocoris (*Sciocoris*) *angularis* Puton, 1889 [CM]

Sciocoris (*Sciocoris*) *cursitans* (Fabricius, 1794)

Sciocoris (*Sciocoris*) *cursitans* ssp. *cursitans* (Fabricius, 1794)

Sciocoris (*Sciocoris*) *deltocephalus* Fieber, 1861 [P?]

Sciocoris (*Sciocoris*) *distinctus* Fieber, 1851

Sciocoris (*Sciocoris*) *galiberti* Ribaut, 1926

Sciocoris (*Sciocoris*) *helferii* Fieber, 1851 [PC]

Sciocoris (*Sciocoris*) *sulcatus* Fieber, 1851

Tribu **Strachiini** Mulsant & Rey, 1866

Gén. **Bagrada** Stål, 1862

Subgén. **Nitilia** Mulsant & Rey, 1866

Bagrada (*Nitilia*) *elegans* Puton, 1873

Gén. **Eurydema** Laporte, 1833

Subgén. **Eurydema** Laporte, 1833

Eurydema (*Eurydema*) *herbacea* (Herrich-Schaeffer, 1833)

Eurydema (*Eurydema*) *lundbaldi* Lindberg, 1960 [CM]

Eurydema (*Eurydema*) *nana* Fuente, 1972

Eurydema (*Eurydema*) *oleracea* (Linnaeus, 1758)

Eurydema (*Eurydema*) *ornata* (Linnaeus, 1758) [PC]

Eurydema (*Eurydema*) *sea* Baena, Péricart & De la Rosa, 2004

Subgén. **Horvatheurydema** Dupuis, 1951

Eurydema (*Horvatheurydema*) *fieberi* Fieber, 1837

Eurydema (*Horvatheurydema*) *rotundicollis* (Dohrn, 1860)

Subgén. **Rubrodorsalium** Stichel, 1944

Eurydema (Rubrodorsalium) cyanea (Fieber, 1864)

Eurydema (Rubrodorsalium) dominulus (Scopoli, 1763)

Eurydema (Rubrodorsalium) ventralis Kolenati, 1846

Gén. **Trochiscocoris** Reuter, 1890

Trochiscocoris hemipterus (Jakovlev, 1879)

Subfam. **Podopinae** Amyot & Serville, 1843

Tribu **Graphosomatini** Mulsant & Rey, 1865

Gén. **Ancyrosoma** Amyot & Serville, 1843

Ancyrosoma leucogrammes (Gmelin, 1790) [PC]

Gén. **Derula** Mulsant & Rey, 1856

Derula flavoguttata Mulsant & Rey, 1856

Gén. **Graphosoma** Laporte, 1833

Subgén. **Graphosoma** Laporte, 1833

Graphosoma (Graphosoma) interruptum A. White, 1839 [C]

Graphosoma (Graphosoma) lineatum (Linnaeus, 1758)

Graphosoma (Graphosoma) semipunctatum (Fabricius, 1775)

Gén. **Leprosoma** Baerensprung, 1859

Leprosoma inconspicuum Baerensprung, 1859

Gén. **Putonia** Stål, 1872

Putonia torrida Stål, 1872

Gén. **Tholagmus** Stål, 1860

Tholagmus flavolineatus (Fabricius, 1798)

Tholagmus strigatus (Herrich-Schaeffer, 1835)

Gén. **Ventocoris** Hahn, 1834

Subgén. **Astirocoris** Jakovlev, 1894

Ventocoris (Astirocoris) falcatus (Cyrillus, 1791)

Ventocoris (Astirocoris) fischeri (Herrich-Schaeffer, 1851)

Ventocoris (Astirocoris) modestus (Jakovlev, 1880) [PC]

Subgén. **Ventocoris** Hahn, 1834

Ventocoris (Ventocoris) rusticus (Fabricius, 1781)

Gén. **Vilpianus** Stål, 1860

Vilpianus galii (Wolff, 1802)

Tribu **Podopini** Amyot & Serville, 1843

Gén. **Podops** Laporte, 1833

Subgén. **Opocrates** Horváth, 1883

Podops (Opocrates) rectidens Horváth, 1883

Subgén. **Petalodera** Horváth, 1883

Podops (Petalodera) dilatatus Puton, 1873

Podops (Petalodera) tangirus (Fabricius, 1803)

Subgén. **Podops** Laporte, 1833

Podops (Podops) inunctus (Fabricius, 1775)

Gén. **Scotinophara** Stål, 1868

Scotinophara sicula (A. Costa, 1842)

Tribu **Tarisini** Stål, 1872

Gén. **Tarisa** Amyot & Serville, 1843

Tarisa dimidiatipes Puton, 1874

Tarisa flavescens Amyot & Serville, 1843 [PC]

Fam. **Plataspidae** Dallas, 1851

Subfam. **Coptosomatinae** Kirkaldy, 1909

Gén. **Coptosoma** Laporte, 1833

Coptosoma scutellatum (Geoffroy, 1785)

Fam. **Scutelleridae** Leach, 1815

Subfam. **Elvisurinae** Stål, 1872

Gén. **Solenosthedium** Spinola, 1837

Solenosthedium bilunatum (Lefèbvre, 1827)

Subfam. **Eurygastrinae** Amyot & Serville, 1843

Tribu **Eurygastrini** Amyot & Serville, 1843Gén. **Eurygaster** Laporte, 1833*Eurygaster austriaca* (Schrank, 1776)*Eurygaster dilaticollis* Dohrn, 1860*Eurygaster hottentotta* (Fabricius, 1775) [**P!C?**]*Eurygaster maura* (Linnaeus, 1758)*Eurygaster testudinaria* (Geoffroy, 1785)*Eurygaster testudinaria* ssp. *testudinaria* (Geoffroy, 1785)Tribu **Psacastini** Mulsant & Rey, 1865Gén. **Psacasta** Germar, 1839Subgén. **Cryptodontus** Mulsant & Rey, 1865*Psacasta (Cryptodontus) tuberculata* (Fabricius, 1781)Subgén. **Psacasta** Germar, 1839*Psacasta (Psacasta) exanthematica* (Scopoli, 1763)*Psacasta (Psacasta) exanthematica* ssp. *cerinthe* (Fabricius, 1787)*Psacasta (Psacasta) exanthematica* ssp. *exanthematica* (Scopoli, 1763)*Psacasta (Psacasta) granulata* (A. Costa, 1847) [**PC**]Subfam. **Odontoscelinae** Amyot & Serville, 1843Gén. **Irochrotus** Amyot & Serville, 1843*Irochrotus maculiventris* (Germar, 1839)Gén. **Odontoscelis** Laporte, 1833Subgén. **Odontoscelis** Laporte, 1833*Odontoscelis (Odontoscelis) dorsalis* (Fabricius, 1798) [**PC**]*Odontoscelis (Odontoscelis) fuliginosa* (Linnaeus, 1761)*Odontoscelis (Odontoscelis) hispanica* Göllner-Scheiding, 1987*Odontoscelis (Odontoscelis) lineola* Rambur, 1839*Odontoscelis (Odontoscelis) montandoni* Kis, 1979Subfam. **Odontotarsinae** Mulsant & Rey, 1865Tribu **Odontotarsini** Mulsant & Rey, 1865

Gén. ***Odontotarsus*** Laporte, 1833

Odontotarsus callosus Horváth, 1896

Odontotarsus caudatus (Burmeister, 1835) [PC]

Odontotarsus freyi Puton, 1882

Odontotarsus grammicus (Linnaeus, 1767)

Odontotarsus intermedius Horváth, 1923 [P!C?]

Odontotarsus purpureolineatus (Rossi, 1790)

Odontotarsus robustus Jakovlev, 1884

Tribu ***Phimoderini*** Fuente, 1974

Gén. ***Phimodera*** Germar, 1839

Phimodera humeralis (Dalman, 1823)

Fam. ***Thyreocoridae*** Amyot & Serville, 1843

Subfam. ***Thyreocorinae*** Amyot & Serville, 1843

Gén. ***Thyreocoris*** Schrank, 1801

Thyreocoris fulvipennis (Dallas, 1851)

Thyreocoris scarabaeoides (Linnaeus, 1758)

Conclusiones

Este elenco es necesariamente provisional. Muy probablemente el número de especies cambie en un futuro próximo debido a que el área de estudio es grande, poco explorada en algunas zonas, con numerosas regiones geográficas, climas, zonas de vegetación e historias geológicas diferentes. Otras especies pueden desaparecer, y seguramente lo harán, de este elenco cuando sea posible estudiar las fuentes de las que proceden algunos registros antiguos. El muestreo adicional, la revisión de colecciones y los estudios taxonómico-filogenéticos proporcionarán posiblemente táxones nuevos, interesantes y que han pasado desapercibidos en la región estudiada.

Bibliografía

- Aukema, B.; Duffels, H.; Günther, H.; Rieger, C. & Strauß, G. 2013a. New data on the Heteroptera fauna of La Palma, Canary Islands (Insecta: Hemiptera). *Acta Musei Moraviae, Scientiae biologicae*, 98 (2): 459-493.
Enlace: http://www.mzm.cz/fileadmin/user_upload/publikace/casopisy/AMM_SB_98-2_2013/29Aukema_et_al.pdf
- Aukema, B.; Rieger, Ch. & Rabitsch, W. (eds.). 2013b. *Catalogue of the Heteroptera of the Palaearctic Region. Volume 6. Supplement*. The Netherlands Entomological Society. Amsterdam. xxiii+629 pp.
- Baena, M. 2006. *Hemipteroides. Fauna Andaluza*, pp. 249-298. En: Tinaut, A. & Pascual, F. (coords.). *Proyecto Andalucía. Naturaleza*. Tomo XVII: Zoología V, capítulo 9. Publicaciones Comunitarias. Sevilla.
- Bolívar, I. & Chicote, C. 1879. Enumeración de los Hemípteros observados en España y Portugal. *Anales de la Sociedad española de Historia Natural*, 8: 147-186.
Enlace: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/35688#page/149/mode/1up>
- Davidová-Vilimová, J. 2006. *Family Plataspidae Dallas, 1851*, pp. 150-165. En: Aukema, B. & Rieger, Ch. (eds.). *Catalogue of the Heteroptera of the Palaearctic Region. Volume 5. Pentatomomorpha II*. The Netherlands Entomological Society, Amsterdam, xiii+550 pp.
- Derjanschi, V. & Péricart, J. 2005. *Hémiptères Pentatomoidea Euro-Méditerranéens*. Volume 1. Faune de France 90. Fédération Française des Sociétés de Sciences Naturelles. Paris. 486 pp.
- Fuente, J.A. de la. 1971. Revisión de los pentatómidos ibéricos (Hemiptera). Parte I. Tribus Sciocorini Stal, 1872 y Strachiini Stal, 1872. *Eos*, 47: 71-135.
- Fuente, J.A. de la. 1972a. Revisión de los Pentatómidos ibéricos. Familia Cydnidae Billberg, 1820. *Boletín de la Real Sociedad española de Historia Natural. Sección Biológica*, 70: 33-78.
- Fuente, J.A. de la. 1972b. Revisión de los Pentatómidos ibéricos (Hemiptera). Parte II. Tribus Aelini Stal, 1872, Stagonomini nov. nom. (=Eysarcorini auct.) y Carporini Distant, 1902. *Eos*, 48: 115-201.
- Fuente, J.A. de la. 1973a. Revisión de los Pentatómidos ibéricos (Hemiptera). Parte III. Tribu Pentatomini s. str. *Eos*, 49: 113-129.
- Fuente, J.A. de la. 1973b. Revisión de los pentatómidos ibéricos. Familia Scutelleridae Leach, 1815, con adiciones y correcciones a un trabajo anterior. *Boletín de la Real Sociedad española de Historia Natural. Sección Biológica*, 71: 235-270.
- Göllner-Scheiding, U. 2006a. *Family Acanthosomatidae Signoret, 1864*, pp. 166-181. En: Aukema, B. & Rieger, Ch. (eds.). *Catalogue of the Heteroptera of the Palaearctic Region. Volume 5. Pentatomomorpha II*. The Netherlands Entomological Society, Amsterdam, xiii+550 pp.

- Göllner-Scheiding, U. 2006b. *Family Scutelleridae Leach, 1815*. pp. 190-227. En: Aukema, B. & Rieger, Ch. (eds.). *Catalogue of the Heteroptera of the Palaearctic Region. Volume 5. Pentatomomorpha II*. The Netherlands Entomological Society, Amsterdam, xiii+550 pp.
- Goula, M.; Ribes, J. & Serra, A. 2010. *Llista dels Heteròpters de Catalunya (Insecta, Hemiptera, Heteroptera). Versió 1, juny 2010*. Centre de Recursos de Biodiversitat Animal. Universitat de Barcelona. Barcelona. 38 pp.
Enlace: http://www.ub.edu/crba/publicacions/Llista_heteropters/Llista_heteropters_de_Catalunya_Versio_1.pdf
- Lis, J.A. 2006a. *Family Cydninae Billberg, 1820*. pp. 119-147. En: Aukema, B. & Rieger, Ch. (eds.). *Catalogue of the Heteroptera of the Palaearctic Region. Volume 5. Pentatomomorpha II*. The Netherlands Entomological Society, Amsterdam, xiii+550 pp.
- Lis, J.A. 2006b. *Family Thyraeocoridae Amyot & Serville, 1843*. pp. 148-149. En: Aukema, B. & Rieger, Ch. (eds.). *Catalogue of the Heteroptera of the Palaearctic Region. Volume 5. Pentatomomorpha II*. The Netherlands Entomological Society, Amsterdam, xiii+550 pp.
- Lupoli, R. & Dusoulier, F. 2015. *Les Punaises Pentatomoidea de France*. Éditions Ancyrosoma. Paris. 429 pp.
- Moróder, E. 1920. Introducción al catálogo de los Hemípteros de la región valenciana. *Anales del Instituto General y Técnico de Valencia*, 6: 1-18.
- Oliveira, M. Paulino de. 1896. *Catalogue des Hémiptères du Portugal (Heteroptères)*. Imprensa da Universidade. Coimbra, 80 pp.
- Pérez Valcárcel, J. & Prieto Piloña, F. 2006. Aportaciones al conocimiento de los Pentatomoidea (Hemiptera) de Navarra (Norte de la Península Ibérica). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa*, 39: 381–387.
Enlace: http://sea-entomologia.org/Publications/PDF/BOLN39/381_387BSEA39-PentatomoideaNavarra.pdf
- Péricart, J. 2010. *Hémiptères Pentatomoidea Euro-Méditerranéens. Volume 3: Podopinae et Asopinae*. Faune de France 93. Fédération Française des Sociétés de Sciences Naturelles. Paris. 290 pp.
- Ribes, J. & Pagola-Cardé, S. 2013. *Hémiptères Pentatomoidea Euro-Méditerranéens. Vol. 2: Pentatominae (suite)*. Faune de France 96. Fédération Française des Sociétés de Sciences Naturelles, Paris. 423 pp.
- Ribes, J.; Serra, A. & Goula, M. 2004. *Catàleg dels heteròpters de Catalunya (Insecta, Hemiptera, Heteroptera)*. Institució Catalana d'Història Natural, Secció de Ciències Biològiques, Institut d'Estudis Catalans. Barcelona. 128 pp.
- Rider, D. 2006. *Pentatomidae Leach, 1815*. pp. 233-402. En: Aukema, B. & Rieger, Ch. (eds.). *Catalogue of the Heteroptera of the Palaearctic Region. Volume 5. Pentatomomorpha II*. The Netherlands Entomological Society, Amsterdam, xiii+550 pp.

Schaefer, C.W. & Panizzi, A.R. 2000. *Heteroptera of economic importance*. CRC press. Boca Ratón. 20 + 828 pp.

Seabra, A.F. de. 1941. Contribuições para o inventário da fauna lusitânica. Insecta, Heteroptera. *Memórias e Estudos do Museu Zoológico da Universidade de Coimbra*. Série 1, 123: 1-36.