

CATÁLOGO IBEROBALEAR DE LOS ALEOCHARINAE
(Coleoptera : Staphylinidae)

Purificación Gamarra¹ y Raimundo Outerelo²

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

²Departamento de Biología Animal y Antropología Física. Facultad de Biología. UCM. C/ Antonio Novais, 2. 28040-Madrid.

[Publicado originalmente en *Boletín Sociedad Entomológica Aragonesa* nº 37 (2005): 1-81].

Actualizado hasta 28 de mayo 2009.

Desde el año 2005 hasta principios del 2009 se han producido una serie de modificaciones en la familia Aleocharinae de la Península Ibérica, siendo debidos en gran parte a los trabajos publicados recientemente por diversos autores como: ASSING, V, FELDMANN, B. y PACE, R.. Además hemos logrado tres publicaciones antiguas (CORREA DE BARROS, J.M., 1924; ESPAÑOL, F., 1933 y WAGNER, H., 1927) que no pudimos consultar anteriormente y que han implicado modificaciones en las citas para la Península de algunas especies.

El número de especies que comprende la subfamilia actualmente es de 503.

Las principales novedades son:

Especies descritas nuevas para la ciencia.

Atheta tenebrarum Assing, 2006 de Jaén
Cantabrella pyrenaica Assing & Tronquet, 2008 de Navarra
Cypha armata Assing, 2005 de Albacete
Cypha bifida Assing, 2004 de Lugo
Cypha forckei Assing, 2004 de Murcia
Cypha spathulata Assing, 2007 de Granada, Cádiz y Algarve
Geoatiba filabresica Assing, 2008 de Almería
Geoatiba jaenica Assing, 2006 de Jaén
Geoatiba simaica Assing, 2008 de Albacete
Hydrosmecta balearensis Pace, 2005-06 de Baleares
Leptusa andujari Assing, 2008 de Jaén y Albacete
Leptusa ripicola Assing, 2007 de Jaén
Lomechusa gerardiphila Assing, 2009 de Almería
Meotica andujari Assing, 2007 de Murcia
Oxypoda (Bessopora) incurvata Assing, 2008 de Granada
Oxypoda (Bessopora) inminuta Assing, 2008 de Granada y Almería
Oxypoda (Bessopora) telifera Assing, 2008 de Málaga
Oxypoda (Derocala) extensa (Assing, 2007) de Madrid
Oxypoda (incerta saedis) flavissima Assing, 2008 de Jaén
Oxypoda (Sphenoma) virgata Assing, 2008 de Ciudad Real, Jaén, Córdoba y Almería

Especies citadas nuevas para la Península Ibérica.

Alaobia burlei (Tronquet, 1999)
Aleochara (Heterochara) bucharoensis Lohse, 1988
Alevonota elongatula (Brisout, 1863)
Alevonota gracilentia (Erichson, 1839)
Alevonota ocaloides (Brisout, 1863)
Atheta (Bessobia) procera (Kraatz, 1856)
Atheta (s.str.) aquatilis (Thomson, 1867)
Atheta (s.str.) aquatilis (Thomson, 1867)
Atheta (s.str.) brunneipennis (Thomson, 1867) material determinado de Lumbreras (La Rioja)
Bolitochara schusteri Bernhauer, 1908
Oxypoda (Deropoda) amicta Erichson, 1839
Zoosetha incisa Assing, 1998

Cambios taxonómicos.

Atheta bellesi (Benick, 1990) cambia al género *Alaobia*

Atheta mucronata (Kraartz, 1859) cambia de subgénero pasando a *Mycetota*

Leptusa (Adexiopisalia) hummeleri advena Pace, 1981 pasa a ser sinónimo de la subespecie típica

Leptusa (Entomophallopisalia) caboallensis Pace, 1983 es sinonimia de *Leptusa (Entomophallopisalia) asturiensis* Eppelsheim, 1880

Myllaena oviedensis Pace, 2004 es sinonimia de *M. brevicornis* (Matthews, 1838)

Oxypoda (Sphenoma) steineri Scheerpeltz, 1958 es sinonimia de *O. islandica* Kraatz, 1857

Especies dadas de baja para la Península Ibérica

Alevonota egregia (Rye, 1875) debido a un error de identificación

Familia STAPHYLINIDAE Latreille, 1802
Subfamilia ALEOCHARINAE Fleming, 1821

Tribu **ALEOCHARINI** Fleming, 1821 (3 gen)

GÉNERO TIPO: *Piochardia* Heyden, 1870

Género ***Aleochara*** Gravenhorst, 1802 (41 sp)

ESPECIE TIPO: *A.curtula* (Goeze, 1777)

Subgénero ***Aleochara*** Gravenhorst, 1802

ESPECIE TIPO: *A.curtula* (Goeze, 1777)

brevipennis Gravenhorst, 1806

= *aurivillosa* Jekel, 1873

= *carnivora* Gyllenhal, 1810

= *cinctipennis* Motschulky, 1858

= *concolor* Stephens, 1832

= *fumata* Erichson, 1837 nec Gravenhorst, 1802

= *moesta* Stephens, 1839

= *morosa* Heer, 1838

= *nigrovillosa* Bernhauer, 1901

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosiberiana

curtula (Goeze, 1777), *Staphylinus*

= *brachyptera* (Fourcroy, 1795), *Staphylinus*

= *brevis* Heer, 1838

= *crassicornis* Donisthorpe, 1925 nec Boisduval & Lacordaire, 1835

= *bugnioni* Fauvel, 1901

= *discoidea* Sharp, 1874

= *discordia* Duvivier, 1883

= *fuscipes* Gravenhorst, 1802

= *limbata* (Fabricius, 1801), *Staphylinus*

= *puncticeps* Thomson, 1860

= *ripicola* Tottenham, 1939 nec Mulsant & Rey, 1873

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holártica y Neotropical

haematoptera Kraatz, 1858

= *crassicornis* Boisduval & Lacordaire, 1835 nec Gyllenhal, 1827

= *haematodes* Schauss, 1862

= *lateralis* Heer, 1839

= *ripicola* Mulsant & Rey, 1873

= *rufipennis* Erichson, 1839

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromagrética

lata Gravenhorst, 1802

= *chinensis* Bernhauer, 1802

= *fuscipes* Erichson, 1839

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holártica

laticornis Kraatz, 1856

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroasiática

Subgénero **Baryodma** Thomson, 1858
ESPECIE TIPO: *A.intricata* Mannerheim, 1830

crassa Baudi, 1848
= *eurynota* Mulsant & Rey, 1861
= *pulicaria* Rosehauer, 1856
= *punctatissima* Scriba, 1866
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Afronediterránea

intricata Mannerheim, 1831
= *biguttata* Heer, 1838
= *bipunctata* Erichson, 1837 nec Oliver, 1795
= *celeris* Stephens, 1832
= *croatica* Penecke, 1901
= *terminata* Stephens, 1832
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica

milleri Kraatz, 1862
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

Subgénero **Ceranota** Stephens, 1839
ESPECIE TIPO: *A.ruficornis* Gravenhorst, 1802

erythroptera Gravenhorst, 1806
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

opacina Fauvel, 1900
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

Subgénero **Coprochara** Mulsant & Rey, 1873

ESPECIE TIPO: *A.bilineata* Gyllenhal, 1810

bilineata Gyllenhal, 1810
= *agilis* Stephens, 1832
= *alpicola* Heer, 1839
= *anthomyiae* Sprague, 1870
= *immaculata* Stephens, 1832
= *nigricornis* Gredler, 1863
= *nitida* Erichson, 1837
= *ontarionis* (Casey, 1916), *Baryodma*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

bipustulata (Linnaeus, 1761), *Staphylinus*
= *biguttula* (Kolenati, 1832), *Homalota*
= *binotata* Wollaston, 1857 nec Kraatz, 1856
= *bipunctata* (Olivier, 1795), *Staphylinus*
= *cursor* Stephens, 1802
= *dorsalis* Stephens, 1832
= *fusconotata* (Mulsant & Rey, 1873),
Baryodma
= *laetipennis* (Mulsant & Rey, 1873),
Baryodma
= *nitida* Gravenhorst, 1802
= *transita* (Mulsant & Rey, 1873), *Baryodma*
= *unicolor* Schilsky, 1908
= *velox* Stephens, 1832
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Neártica,
Holártica y Africana

brundini Bernhauer, 1936
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Borealpina

verna Say, 1836
= *alticola* Sharp, 1883
= *anthomyiae* Sprague, 1870
= *binotata* Kraatz, 1856
= *cedari* Likovsky, 1984
= *incrassata* Thomson, 1860
= *languida* Sachse, 1852
= *minuta* (Casey, 1906), *Baryodma* nec
Gravenhorst, 1806
= *pauxilla* (Mulsant & Rey, 1874), *Baryodma*
= *pumilio* (Casey, 1911), *Baryodma* nec
Gravenhorst, 1802
= *subtilis* Sahlberg, 1876
= *tanumi* Likovsky, 1984
= *tecumselu* Muona, 1977
= *tolerata* (Casey, 1911), *Baryodma*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroneártica

Subgénero **Emplenota** Casey, 1884
ESPECIE TIPO: *A.maritima* Casey, 1884

grisea Kraatz, 1856
= *dubia* Stephens, 1832
= *kirbyi* Stephens, 1832
= *nitidula* Thomson, 1867
= *obscurella* Thomson, 1861
= *senilis* Mulsant & Rey, 1861
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europeooccidental

obscurella Gravenhorst, 1806
 = *algarum* Fauvel, 1862
 = *fuliginosa* Mulsant & Rey, 1870
 = *grisea* Thomson, 1861
 = *helgolandica* Wasmann, 1902
 = *littoralis* Wollaston, 1864
 = *micans* Stephens, 1832
 = *phycophila* Allen, 1937
 = *punctatella* Motschulky, 1858
 = *sericea* (Lacordaire, 1835), *Oxyroda*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroafricana

lamellata Fauvel, 1886
 PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "España"



DISTRIBUCIÓN: Hispanomagrérica

olivieri Fauvel, 1868
 = *rutilipennis* (Reitter, 1897), *Homoeusa*
 PENÍNSULA IBÉRICA: Comunicación personal TRONQUET al revisar material de Fauvel encuentra ejemplares de "Barro" Portugal y "Oliveura" España (sic)



DISTRIBUCIÓN: Euromacaronésica

Subgénero **Heterochara** Mulsant & Rey, 1873
 ESPECIE TIPO: *A.clavicornis* Redtenbacher, 1849

clavicornis Redtenbacher, 1849
 = *carinata* Saulcy, 1864
 = *crassicornis* Mulsant & Rey, 1874
 = *grenieri* Fairmaire, 1859
 = *solida* Hochhuth, 1849
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispanomagrérica

rudella Fauvel, 1886
 = *crassicornis* Walker, 1889
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrèbica

spissicornis Erichson, 1840
 = *filum* Kraatz, 1862
 = *laeta* Mulsant & Rey, 1860
 = *leucopyga* Kraatz, 1858
 = *melanocephala* Motschulky, 1860
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

Subgénero ***Rheochara*** Mulsant & Rey, 1873
 ESPECIE TIPO: *A.spadicea* (Erichson, 1837), *Ocalea*

spadicea (Erichson, 1837), *Ocalea*
 = *procera* (Erichson, 1839), *Ocalea*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Subgénero ***Xenochara*** Mulsant & Rey,

1873
 = *Polychara* Mulsant & Rey, 1874
 ESPECIE TIPO: *A.puberula* Klug, 1832

bucharoensis Lohse, 1988
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europa occidental

cornuta Fauvel, 1886
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Mediterránea

discipennis Mulsant & Rey, 1853
 = *basicornis* Jekel, 1873
 = *reitteri* Eppelsheim, 1885
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

fumata Gravenhorst, 1802
 = *affluens* (Casey, 1906), *Baryodma*
 = *brunnipennis* Motschulky, 1858
 = *defecta* (Casey, 1906), *Baryodma*

= *lata* (Thomson, 1860), *Baryodma*
 = *mycetophaga* Kraatz, 1856
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

haematodes Kraatz, 1862
 PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "España y Portugal"



DISTRIBUCIÓN: Europea

heeri Likovsky, 1984
 = *rufitarsis* Heer, 1839
 = *villosa* Ganglbauer, 1895
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

kamila Likovsky, 1984
 = *diversa* (Sahlberg, 1876), *Baryodma*
nomen praeoccupatum
 = *pharensis* Gridelli, 1919
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromagrebica

lanuginosa Gravenhorst, 1802
 = *sericea* Stephens, 1832
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

laevigata Gyllenhal, 1810
 = *apicalis* Ménétrés, 1832
 = *bisignata* Erichson, 1837
 = *lonae* Gridelli, 1924
 = *signata* Sahlberg, 1876
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica

maculata Brisout, 1863
 = *weiratheri* Bernhauer, 1940
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

moesta Gravenhorst, 1802
 = *convexiuscula* Kolenati, 1846
 = *crassiuscula* Sahlberg, 1831
 = *cursitor* Stephens, 1832
 = *moesta* Erichson, 1837 nec Gravenhorst, 1802
 = *rufipes* Stephens, 1832
 = *scutellaris* Lucas, 1849
 = *tristis* Erichson, 1837
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

puberula Klug, 1832
 = *analis* (M'Leay, 1871), *Oxypoda*
 = *armitagei* Wollaston, 1854
 = *badia* (Motschulky, 1858)
 = *bipartita* (Casey, 1894)
 = *brunnescens* (Motschulky, 1858), *Oxypoda*
 = *decorata* Aubé, 1850
 = *deserta* Erichson, 1839
 = *dubia* Fauvel, 1863
 = *major* Eichelbaum, 1910
 = *sanguinolenta* (Motschulky, 1858), *Oxypoda*
 = *vaga* Erichson, 1839
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica

nigerrima Kraatz, 1858
 PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "España"



DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita

semirubra Graells, 1858
 = *bicolor* (Perris, 1865), *Haploglossa*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispanomagrémica

peezi Scheerpeltz, 1956
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispanomagrémica

sparsa Heer, 1839
 = *intractabilis* Heer, 1838
 = *latipalpis* (Mulsant & Rey, 1874), *Baryodma*
 = *pernigra* Schubert, 1900
 = *succicola* (Thomson, 1860), *Baryodma*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

stichai Likovsky, 1965
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Borealpina

tenuicornis Kraatz, 1858
 = *rufipes* Mulsant & Rey, 1853 *nom praeoc.*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Mediterránea

tristis Gravenhorst, 1806
 = *bimaculata* Stephens, 1832
 = *bipunctata* (Oliver, 1795), *Staphylinus*
 = *erectessetosa* Jekel, 1875
 = *flavomaculata* Ménériés, 1832

= *geometrica* (Schrank, 1798), *Staphylinus*
 = *nigripennis* (Mulsant & Rey, 1874),
Baryodma
 = *nigripes* Miller, 1852
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica

villosa Mannerheim, 1831
 = *alutacea* (Mulsant & Rey, 1874), *Baryodma*
 = *cognata* Märklin, 1852
 = *monticola* Rosenhauer, 1847
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Género ***Piochardia*** Heyden, 1870 (2 sp)
 = *Oxysoma* Kraatz, 1874
 ESPECIE TIPO: *P.lepismiformis* Heyden,
 1870

guadalupensis Fagel, 1959
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

lepismiformis Heyden, 1870

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibérica

Género **Tinotus** Sharp, 1883 (1 sp)

= *Exaleochara* keys, 1907

= *Acrimia* Casey, 1911

ESPECIE TIPO: *T. cavicollis* Sharp, 1883

morion (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*

= *exiguus* (Mannerheim, 1830), *Aleochara*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Neártica y Paleártica occidental

Tribu **ATHETINI** Casey, 1910 (22 gen)

= *Callicerini* Horion, 1967

GÉNERO TIPO: *Atheta* Thomson, 1858

Género **Acrotona** Thomson, 1859 (16 sp)

= *Colpodota* Mulsant & Rey, 1873-74

ESPECIE TIPO: *A. aterrima* (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*

aterrima (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*

= *brunnipes* (Stephens, 1832), *Aleochara*

= *fuscata* (Mannerheim, 1830), *Bolitochara*

= *lugens* (Kiesenwetter, 1844), *Homalota*

= *luripes* (Stephens, 1832), *Aleochara*

= *mannerheimi* (Sahlberg, 1834), *Aleochara*

= *muscorum* Sahlberg, 1876 nec Brisout, 1860

= *obscurata* (Stephens, 1832), *Aleochara*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica

clientula (Erichson, 1840), *Homalota*

= *aleocharoides* (Wollaston, 1864), *Homalota*

= *montivagans* (Wollaston, 1857), *Homalota*

= *pulchra* (Kraatz, 1856), *Homalota*

= *sharpi* (Rye, 1870), *Homalota*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea, Euromacaronésica y Neártica

fungi (Gravenhorst, 1806), *Aleochara*

= *agaricola* (Mannerheim, 1830), *Bolitochara*

= *amplicollis* (Mulsant & Rey, 1873),

Colpodota

= *beskidica* Pasnik, 1999

= *breviuscula* (Maeklin, 1852), *Atheta*

= *ciliger* (Mulsant & Rey, 1873), *Colpodota*

= *cingulata* (Heer, 1838), *Homalota*

= *clientula* (Kraatz, 1856) nec Erichson, 1839

= *dubia* (Sharp, 1869), *Homalota*

= *forestica* Pasnik, 1999

= *hygrophila* (Hardy & Bold, 1848), *Homalota*

= *infusata* (Stephens, 1832), *Aleochara*

= *laeticornis* (Mulsant & Rey, 1873),

Colpodota

= *lugens* (Motschulky, 1843), *Homalota*

= *modesta* (Mulsant & Rey, 1860), *Oxypoda*

= *myrmecobia* (Mannerheim, 1843),

Oxypoda
 = *negligens* (Mulsant & Rey, 1873),
Colpodota
 = *obfusca* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *otrytica* Pasnik, 1999
 = *plebeja* (Wollaston, 1854), *Homalota*
 = *praecox* (Hochhuth, 1862), *Oxypoda*
 = *rhyssoptera* (Kraatz, 1859), *Homalota*
 = *simulans* (Mulsant & Rey, 1873),
Colpodota
 = *xanthopa* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica oriental y Etiópica

fuscipes (Heer, 1839), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurocaucásica

haematica (Eppelsheim, 1884), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

muscorum (Brisout, 1860), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroasiática

nigerrima (Aube, 1850), *Homalota*
 = *abreviata* (Mulsant & Rey, 1875),
Colpodota
 = *aethiops* (Wollaston, 1864), *Oxypoda*
 = *carbunculus* (Wollaston, 1867), *Homalota*
 = *execrabilis* (Wollaston, 1867), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroafricana

orbata (Erichson, 1837), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromagrébica y neártica

orphana (Erichson, 1839), *Homalota*
 = *nigricolor* (Mulsant & Rey, 1873),
Colpodota

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

parvens (Rey, 1852), *Homalota*
= *subgrisescens* (Mulsant & Rey, 1873),
Colpodota
PENÍNSULA IBÉRICA :

PENÍNSULA IBÉRICA; Citada "España"



DISTRIBUCIÓN: Mediterránea

piceorufa (Mulsant & Rey, 1875),
Colpodota
PENÍNSULA IBÉRICA: Sin citas previas por
haberse considerado sinonimia de *A.parvens*



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

parvula (Mannh, 1830), *Bolitochara*
= *lacertosa* (Mulsant & Rey, 1873),
Colpodota
= *parva* (Sahlberg, 1834), *Aleochara*
= *parva* (Sharp, 1869), *Atheta*
= *pilosiventris* (Thoms, 1856), *Homalota*
= *stercoraria* (Kraatz 1856), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA;



DISTRIBUCIÓN: Sureuropea y Túnez

pygmaea (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
= *convica* (Maeklin, 1846), *Oxypoda*
= *minutissima* (Boisduval & Lacordaire,
1835), *Oxypoda*
= *obfusca* (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
= *picea* (Maeklin, 1845), *Oxypoda*
= *sericata* (Mannerheim, 1830), *Oxypoda*
= *similis* (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *tenuior* (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *umbrata* (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Africana y Argentina

pellucida (Fauvel, 1868), *Homalota*
= *hyperbolica* Fauvel, 1878



DISTRIBUCIÓN: Paleártica

subsinuata (Erichson, 1840)
 = *castanipes* (Stephens, 1832)
 = *fimetaria* (Thomson, 1852)
 = *navicula* (Mulsant & Rey, 1873)
 = *rustica* (Brisout, 1850)
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurocaucásica

troglydites (Motschoulky, 1858), *Homalota*
 = *consanguinea* (Eppelsheim, 1875),
Homalota
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Género ***Alaobia*** Thomson, 1858 (4 sp)
 ESPECIE TIPO: *A. scapularis* (Sahlberg,
 1831), *Aleochara*

bellesi (Benick, 1990), *Atheta*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

burlei (Tronquet, 1999), *Atheta*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Francia

scapularis (Sahlberg, 1831), *Aleochara*
 = *alluvialis* (Ádám, 1994), *Ceritaxa*
 = *axillaris* (Thomson, 1852), *Homalota*
 = *hummeleriana* (Bernhauer, 1936), *Atheta*
 = *ochracea* (Erichson, 1837), *Homalota*
 = *rufescens* (Motschulky, 1858), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

taxiceroides (Munster, 1932), ¿*Atheta*?
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Noreuropea

Género ***Alevonota*** Thomson, 1837 (4 sp)

= *Liota* Mulsant & Rey, 1873
 = *Atlantostiba* Pace, 1994
 ESPECIE TIPO: *A.atricapilla* (Kraatz, 1856), *Homalota*

elongatula (Brisout, 1863), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

gracilentia (Erichson, 1839), *Homalota*
 = *hypogea* (Mulsant & Rey, 1875), *Liota*
 = *splendens* (Kraatz, 1856), *Homalota*
 = *venustula* (Heer, 1839), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

laeviceps (Brisout, 1867), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispanogámica

ocaloides (Brisout, 1863), *Homalota*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispanogámica

rufotestacea (Kraatz, 1856), *Homalota*
 = *atricapilla* (Mulsant & Rey, 1852), *Homalota*
 = *aurantica* (Fauvel, 1895), *Aleuonota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Medioeuropea y tirrénica

Género ***Alianta*** Thomson, 1858 (2 sp)
 ESPECIE TIPO: *A.incana* (Erichson, 1839), *Homalota*

brucki (Eppelsheim, 1876), *Bolitochara*
 = *porosa* Fauvel, 1886
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

incana (Erichson, 1839), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurocaucásica

Género ***Aloconota*** Thomson, 1858 (7 sp)

= *Glossola* Fowler, 1888
 = *Taphrodota* Casey, 1906
 = *Terasota* Casey, 1906

ESPECIE TIPO: *A.gregaria* (Erichson, 1840), *Homalota*

cambrica (Wollaston, 1855), *Homalota*
 = *aegyptiaca* (Motschulky, 1858), *Homalota*
 = *bodemeyeri* Bernhauer, 1900
 = *maderensis* (Wollaston, 1865), *Homalota*
 = *perdita* (Casey, 1910)
 = *velox* (Kraatz, 1856), *Homalota*

PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "España"



DISTRIBUCIÓN: Medioeuropea y magrèbica

gregaria (Erichson, 1840), *Homalota*
 = *caliginosa* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *foveolaris* (Stephens, 1832)
 = *inmunita* (Erichson, 1840), *Tachyusa*
 = *longiuscula* (Stephens, 1832)
 = *pallipes* (Stephens, 1839)
 = *quisquiliarum* (Stephens, 1839)
 = *ruficrus* (Stephens, 1832)
 = *subimpressa* (Mulsant & Rey, 1875),
Disopora

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

insecta (Thomson, 1856), *Homalota*
 = *languida* (Scriba, 1866) (nec Erichson, 1839)

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromacaronésica y neártica

currax (Kraatz, 1858), *Homalota*

PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "España"



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

languida (Erichson, 1839), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurocaucásica y magrécica

longicollis (Mulsant & Rey, 1852),
Homalota
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Centroeuropea y tirrénica

sulcifrons (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *bolsonensis* (Scheerpeltz, 1972), *Atheta*
= *diluta* (Hampe, 1850), *Calodera*
= *lissonura* (Thomson, 1856), *Homalota*
= *obliquepunctata* (Wollaston, 1854),
Homalota
= *pavens* (Erichson, 1837), *Homalota*
= *quisquiliarum* (Erichson, 1837)
= *solida* (Mulsant & Rey, 1875), *Disopora*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica macaronésica

Género ***Amischa*** Thomson, 1858 (7 sp)
= *Colposura* Casey, 1893
ESPECIE TIPO: *A. analis* (Gravenhorst, 1882), *Aleochara*

analis (Gravenhorst, 1882), *Aleochara*
= *boleti* (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *contemta* (Heer, 1841), *Homalota*
= *evanescens* (Mannerheim, 1830),
Bolitochara
= *fossigera* (Mannerheim, 1843), *Homalota*
= *foveolata* (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *haemorroidalis* (Heer, 1838), *Homalota*
= *inquinula* (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *littoralis* (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *livipes* (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *minima* Mulsant & Rey, 1873
= *nigriceps* (Heer, 1842), *Homalota*
= *nigrofusca* (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *platycephalla* Thomson, 1860
= *scorsicornis* (Hochhuth, 1871), *Homalota*
= *tantilla* (Wollaston, 1854), *Homalota*
= *teres* (Runde, 1832), *Bolitochara*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holártico-Australiana

bifoveolata (Mannerheim, 1830),
Bolitochara
= *cavifrons* (Sharp, 1869), *Homalota*
= *simillima* (Sharp, 1869), *Homalota*
= *vogti* Benick, 1967
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosiberiana

decipiens (Sharp, 1869), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

filaria (Fauvel, 1898), *Atheta*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Mediterránea

filum (Rey, 1870), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA: Al haber sido considerada sinonimia de *A.cavifrons* no conocemos mas citas que la aportada por nosotros de Rascafría.



DISTRIBUCIÓN: Europea

forcipata Mulsant & Rey, 1873
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

nigrofusca (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *apicalis* (Stephens 1832), *Aleochara*
= *arata* Mulsant & Rey, 1873
= *sarsi* Munster, 1927
= *soror* (Kraatz, 1858), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Género ***Atheta*** Thomson, 1858 (86 sp)
= *Delphota* Casey, 1906
= *Elytrusa* Casey, 1906
= *Megista* Mulsant & Rey, 1873
ESPECIE TIPO: *A.graminicola*
(Gravenhorst, 1806)

Subgénero ***Anopleta*** Mulsant & Rey,
1873
= *Clusiota* Casey, 1910
= *Ouralia* Mulsant & Rey, 1873
ESPECIE TIPO: *A.corvina* (Thomson, 1856)

corvina (Thomson, 1856), *Homalota*
= *ellimani* Bernhauer, 1914
= *excavata* (Erichson, 1839)
= *lepida* (Kraatz, 1856), *Homalota*
= *sulcaticeps* Scheerpeltz, 1948
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

luctuosa (Mulsant & Rey, 1853), *Homalota*
 = *athalia* Saulcy, 1864
 = *picicornis* Mulsant & Rey, 1873
 = *schneideri* Eppelsheim, 1889
 PENÍNSULA IBÉRICA:

= *retracticollis* Roubal, 1923
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN:

basicornis (Mulsant & Rey, 1843),
Homalota
 = *autumnalis* (Sharp, 1869), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

Subgénero **Atheta**
 ESPECIE TIPO: *A.graminicola* (Gravenhorst, 1806)

aquatica (Thomson, 1852), *Homalota*
 = *foliorum* (Mulsant & Rey, 1873), *Homalota*
 = *robusta* (Mulsant & Rey, 1873), *Homalota*
 = *subaenea* (Sharp, 1869), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea y Neártica

boletophila (Thomson, 1856), *Homalota*
 = *loshei* Benick, 1962
 = *patellata* (Fauvel, 1872), *Homalota*
 = *pisciformis* (Kraatz, 1856), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

aquatilis (Thomson, 1867), *Liogluta*



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

britanniae Bernhauer & Scheerpeltz, 1926
 = *fulvipennis* (Mulsant & Rey, 1873),
Homalota nom. praec.
 = *reperta* (Sharp, 1913), *Homalota nom.*
praec.

PENÍNSULA IBÉRICA:



coriaria (Kraatz, 1858), *Homalota*
= *academica* (Sawada, 1976), *Taxicera*
= *australis* (Jekel, 1873), *Homalota*
= *brachelytra* Scheerpeltz, 1948
= *punctata* Eichelbaum, 1913
= *sodalis* (Wollaston, 1854), *Homalota*
= *subcoriaria* (Wollaston, 1864), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:

DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

brunneipennis (Thomson, 1852),
Homalota
= *convexa* Sahlberg, 1876
= *valida* (Kraatz, 1856), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA: 1ª Cita de España:
Lumbreras (La Rioja)



DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita



crassicornis (Fabricius, 1792), *Staphylinus*
= *decepta* Mulsant & Rey, 1873
= *foveoliceps* Scheerpeltz, 1948
= *fulvipennis* Mulsant & Rey, 1873
= *fungicola* (Kraatz, 1856)
= *inoptata* (Sharp, 1913), *Homalota*
= *macrocera* (Motschulky, 1874), *Homalota*
= *repanda* (Mulsant & Rey, 1873), *Homalota*
= *sericans* (Gravenhorst, 1806), *Aleochara*
PENÍNSULA IBÉRICA:

DISTRIBUCIÓN:

castanoptera (Mannerheim, 1830),
Bolitochara
= *boleti* (Boisduval & Lacordaire, 1835)
= *consabrina* (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *foveatocollis* (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *longicornis* (Gyllenhal, 1810)
= *merdaria* (Thomson, 1852), *Homalota*
= *xanthoptera* (Stephens, 1832), *Aleochara*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea
occidental



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

divisa (Märkel, 1844), *Homalota*
= *aridula* (Thomson, 1852), *Homalota*
= *blatchi* (Ellis, 1901), *Homalota*
= *emarginata* Sahlberg, 1876
= *impressicollis* (Mulsant & Rey, 1852),
Homalota
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroneártica

euryptera (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *cribosa* (Mulsant & Rey, 1873), *Homalota*
 = *japonica* Bernhauer, 1907
 = *succicola* (Thomson, 1852), *Homalota*
 = *validicornis* (Märkel, 1844), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:

= *compresicollis* (Thomson, 1856), *Homalota*
 = *conformis* (Mulsant & Rey, 1852),
Homalota
 = *liepolti* Bernhauer, 1940
 = *mutata* (Fairmaire & Laboulbè, 1854),
Homalota
 = *proxima* (Kraatz, 1856), *Homalota*
 = *variabilis* (Kraatz, 1856), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

graminicola (Gravenhorst, 1806),
Aleochara
 = *aterrima* (Sahlberg, 1834) (ex parte)
 = *coracina* (Sahlberg, 1834), *Aleochara*
 = *flavicornis* (Gerhardt, 1891), *Homalota*
 = *foveolata* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *granulata* (Mannerheim, 1846), *Stonalota*
 = *longiuscula* (Sahlberg, 1834)
 = *moesta* (Zetterstedt, 1828), *Aleochara*
 = *nigrina* (Aubé, 1850), *Homalota*
 = *septentrionalis* Poppius, 1909
 = *stockleini* Benick, 1938
 = *tenuicornis* (Thomson, 1852), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holártica

fungicola (Thomson, 1852), *Homalota*
 = *brassicae* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *hoefleri* Scheerpeltz, 1948
 = *ignobilis* (Sharp, 1869), *Homalota*
 = *nigricornis* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *nigripalpis* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *nitidicollis* (Fairmaire & Laboulbè, 1854)
 = *spiculifera* Scheerpeltz, 1948
 PENÍNSULA IBÉRICA: 1ª cita



DISTRIBUCIÓN: Holártica

hybrida Sharp, 1869
 = *mobilis* Benick, 1962
 = *nitidicollis* (Fairmaire & Laboulbène, 1856),
Homalota
 PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "España"
 DISTRIBUCIÓN: Europea occidental



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

gagatina (Baudi, 1848), *Homalota*

incognita (Sharp, 1869), *Homalota*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

liturata (Stephens, 1832)
= *erythrocerus* Heer, 1839
= *gravenhorsii* Kraatz, 1868
= *nigritula* Gyllenhal, 1810 nec Gravenhorst, 1802
= *nigritula* Stephens, 1832 nec Gravenhorst, 1802
= *pyrrhocerus* Stephens, 1832
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

nigricornis (Thomson, 1852)
= *castanescens* Mulsant & Rey, 1873
= *laeticeps* Duvivier, 1883
= *laeticeps* Mulsant & Rey, 1873
= *thomsoni* Janson, 1862
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

nigritula (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
= *boletobia* (Thomson, 1856), *Homalota*
= *denticulata* (Motschulky, 1858), *Homalota*
= *lgockii* Bernhauer, 1912
= *melanocephala* (Heer, 1838), *Homalota*
= *pubescens* (Heer, 1838), *Aleochara*
= *vitaleana* Bernhauer, 1944
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental y Neártica

oblita (Erichson, 1840), *Homalota*
= *hoyosi* Bernhauer, 1936
= *indigena* (Heer, 1838), *Homalota*
= *longula* (Fairmaire & Laboulbè, 1854)
= *minarziana* Scheerpeltz, 1948
= *nutans* (Mulsant & Rey, 1873), *Homalota*
= *pulla* (Heer, 1838), *Homalota*
= *rehfousi* Scheerpeltz, 1960
= *taedula* (Mulsant & Rey, 1873), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

oraria (Kraatz, 1858), *Homalota*
= *aquatica* Mulsant & Rey, 1873 nec Thomson 1852
= *cristata* (Motschulky, 1858), *Homalota*
= *parisiensis* (Brisout, 1859), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica y Neártica

pallidicornis (Thomson, 1856), *Homalota*
 = *diluticornis* (Motschulky, 1858), *Homalota*
 = *fennica* Shalberg, 1876
 = *humeralis* (Kraatz, 1856), *Homalota*
 = *lithuanica* Motschulky, 1860
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

triangulum (Kraatz, 1858), *Homalota*
 = *comitissa* Peyerimhoff, 1901
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

pertyi (Heer, 1839)
 = *aenicollis* (Sharp, 1869)
 = *interrupta* Mulsant & Rey, 1873
 = *terricola* Wollaston, 1864
 = *waterhousei* Wollaston, 1864
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

trinotata (Kraatz, 1858), *Homalota*
 = *haesitata* (Mulsant & Rey, 1873), *Homalota*
 = *obenbergeri* Roubal, 1942
 = *socialis* (Paykull, 1789), *Staphylinus*
 = *testaceipes* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea y Macaronésica

tenebrarum Assing, 2006
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

xanthopus (Thomson, 1856)
 = *sublinearis* (Kraatz, 1856)
 = *subrecta* (Mulsant & Rey, 1861)
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

Subgénero **Bessobia** Thomson, 1858
 = *Thrichiota* Mulsant & Rey, 1873
 ESPECIE TIPO: *A. monticola* (Thomson, 1852)

monticola (Thomson, 1852), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Subgénero **Ceritaxa** Mulsant & Rey, 1873
 ESPECIE TIPO: *A. dilaticornis* (Kraatz, 1856)

dilaticornis (Kraatz, 1856), *Homalota*
 = *cursitans* Wollaston, 1864
 = *subaequa* (Mulsant & Rey, 1873), *Ceritaxa*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroboreal

occulta (Erichson, 1839), *Homalota*
 = *assimilis* (Stephens, 1832), *Bessobia*
 = *diversipes* Mulsant & Rey, 1875
 = *erichsoni* Bernhauer, 1907
 = *foveata* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *nebulosa* (Mulsant & Rey, 1873), *Bessobia*
 PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "Portugal"



DISTRIBUCIÓN: Euromacaronésica

testaceipes (Heer, 1839), *Homalota*
 = *brevicollis* (Baudi, 1848), *Homalota*
 = *saundersi* (Rye, 1866), *Homalota*
 = *varicornis* (Kraatz, 1856), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

procera (Kraatz, 1856), *Homalota*



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

Subgénero **Chaetida** Mulsant & Rey, 1873
 ESPECIE TIPO: *A.longicornis* (Gravenhorst, 1802)

longicornis (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
 = *antennata* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *socialis* (Lucas, 1849), *Homalota*
 = *tropica* (Motschulky, 1858), *Homalota*
 = *validicornis* (Mannerheim, 1830), *Bolitochara*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental

Subgénero **Coprothassa** Thomson, 1859
 = *Hemitropia* Mulsant & Rey, 1873
 ESPECIE TIPO: *A.melanaria* (Mannerheim, 1830)

melanaria (Mannerheim, 1830), *Bolitochara*
 = *gigantea* (Bernhauer, 1901), *Phloeocharis*
 = *taeniata* (Kolenati, 1846), *Homalota*
 = *tenera* (Sahlberg, 1834), *Aleochara*
 = *testudinea* (Erichson, 1839), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Oriental

Subgénero **Datomicra** Mulsant & Rey, 1873
 = *Hilarina* Casey, 1910

= *Micromota* Casey, 1910
 = *Monadia* Casey, 1910
 = *Oligomia* Casey, 1910
 = *Taxicerella* Casey, 1910
 ESPECIE TIPO: *A.celata* (Erichson, 1837)

canescens (Sharp, 1869), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

celata (Erichson, 1837), *Homalota*
 = *arenicola* Thomson, 1868
 = *exsecta* Benick, 1975
 = *germana* (Sharp, 1869), *Homalota*
 = *montana* (Mulsant & Rey, 1852), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica

cribata (Kraatz, 1856), *Homalota*
 = *fagi* Benick, 1975
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

dadopora Thomson, 1867
 = *boopoides* Scheerpeltz, 1958
 = *bufonis* Bernhauer, 1900
 = *crebepunctata* Benick, 1940
 = *shuteae* Pace, 1987
 = *poroshirica* Sawada, 1978

PENÍNSULA IBÉRICA: Al haber sido sinonimia de *A.celata* no conocemos mas citas que la aportada por nosotros de Racafría



DISTRIBUCIÓN: Europea y Neártica

Subgénero ***Datostiba*** Sawada, 1976

ESPECIE TIPO: *A.lewisiana* Cameron, 1933

sordidula (Erichson, 1839), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

nigra (Kraatz, 1856), *Homalota*
 = *delecta* Benick, 1975
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica y Oriental

Subgénero ***Dilacra*** Thomson, 1858
 ESPECIE TIPO: *A.luteipes* (Erichson, 1837)

vilis (Erichson, 1837), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

zosteræ (Thomson, 1856), *Homalota*
 = *hodierna* (Sharp, 1869), *Homalota*
 = *nigrita* Feneys, 1909
 = *oloriphila* Keys, 1933
 = *rugicollis* (Hochhuth, 1871), *Gyrophaena*
 = *vicina* (Kraatz, 1856), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

Subgénero ***Earota*** Mulsant & Rey, 1873
 = *Macroterma* Casey, 1906

ESPECIE TIPO: *A.reyi* (Kiessenwetter, 1850)

reyi (Kiessenwetter, 1850), *Homalota*
= *triangulifera* (Fairmaire, 1883), *Myrmedonia*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

Subgénero ***Enalodroma*** Thomson, 1859
= *Ptychandra* Thomson, 1861 ó Ganglbauer, 1895 nec Felder, 1861 Lepidoptera.
ESPECIE TIPO: *A.hepatica* (Erichson, 1839)

hepatica (Erichson, 1839), *Homalota*
= *castaneipennis* (Fairmaire & Laboulbè, 1854), *Calodera*
= *exarata* (Sharp, 1869), *Homalota*
= *fucicola* (Thomson, 1859), *Enalodroma*
= *major* (Aubé, 1850), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

Subgénero ***Humleriella*** Bernhauer, 1929
ESPECIE TIPO: *A.ponferradae* Bernhauer, 1929

lindbergi Bernhauer, 1931
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

ponferradae Bernhauer, 1929
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero ***Hydrosmectina***
Ganglbauer, 1895
ESPECIE TIPO: *A.subtilissima* (Kraatz, 1854)

subtilissima (Kraatz, 1854)
= *deformis* Mulsant & Rey, 1873
= *hydrosmectoides* Sahlberg, 1876
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea occidental

Subgénero ***Microdota*** Mulsant & Rey,

1873

= *Heteroma* Mulsant & Rey, 1873

= *Heterophaena* Lynch, 1884

= *Metamischia* Peyerimhoff, 1938

ESPECIE TIPO: *A.amicula* (Stephens, 1832)

acutiventris Vogel, 2003

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

aegra (Heer, 1841), *Homalota*

= *rebecca* (Saulcy, 1864), *Homalota*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

amicula (Stephens, 1832), *Aleochara*

= *attarum* Bernhauer, 1929

= *auricula* (Stephens, 1833)

= *jezabel* (Saulcy, 1864), *Homalota*

= *longula* (Heer, 1838)

= *meludyi* (Quedenfeldt, 1884), *Homalota*

= *nuda* Benick, 1975

= *parvicornis* (Stephens, 1832)

= *picipennis* (Stephens, 1832), *Aleochara*

= *sericea* (Mulsant & Rey, 1852), *Homalota*

= *subsericea* (Wollaston, 1864), *Homalota*

= *terricola* (Mulsant & Rey, 1873), *Microdota*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromacaronésica y Neártica

atomaria (Kraatz, 1856), *Homalota*

= *perexigua* (Sharp, 1869), *Homalota*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

bifoveata Benick, 1981

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Mediterránea

incisicollis Benick, 1981

= *aranjuensis* Likovsky, 1984

= *laevis* Brundin, 1948

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Mediterránea

indubia (Sharp, 1869), *Homalota*
= *koltzei* Bernhauer, 1928
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Iberorriña

mortuorum Thomson, 1867
= *atricolor* (Sharp, 1869), *Homalota*
= *pseudocribata* Hanssen, 1935
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

liliputana (Brisout, 1860), *Homalota*
= *alpina* Benick, 1940
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

parvicornis (Rey, 1873), *Microdota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromacaronésica

lindbergiella Brundin, 1948
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

pittionii Scheerpeltz, 1950
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

scrobicollis (Kraatz, 1859), *Homalota*
= *cava* (Fauvel, 1859), *Homalota*
= *indica* (Kraatz, 1859), *Phloeopora*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Subgénero ***Mycetota*** Ádám, 1987
ESPECIE TIPO: *A. laticollis* (Stephens, 1832)

fimorum (Brisout, 1860), *Aleochara*
= *affinis* (Fuss, 1868), *Homalota*
= *fuscipes* (Fauvel, 1872) nec Heer, 1839
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea y Asiática

steineri Scheerpeltz, 1958
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurocaucásica

laticollis (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *bicolor* (Heer, 1838), *Homalota*
= *fungi* Boisduval & Lacordaire, 1835
= *fusca* (Sharp, 1869), *Homalota*
= *fuscula* (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *patruelis* (Boisduval & Lacordaire, 1835),
Bolitochara
= *pedicularia* (Heer, 1838), *Homalota*
= *sinuatocollis* (Brisout, 1863), *Homalota*
= *vernacula* (Erichson, 1837), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

subtilis (Scriba, 1866), *Homalota*
= *asperana* (Mulsant & Rey, 1873),
Microdota
= *indiscreta* (Sharp, 1869), *Homalota*
= *procerula* Scheerpeltz, 1947
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

mucronata (Kraartz, 1859), *Homalota*
= *vitalei* Bernhauer, 1932
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

tibialis (Heer, 1840), *Homalota*
= *altivagans* Scheerpeltz, 1958
= *mandli* (Scheerpeltz, 1956), *Alpinia*
= *nivalis* (Kiesenwetter, 1847), *Homalota*
= *picipennis* (Mulsant & Rey, 1852),
Homalota
= *rugosipennis* Benick, 1943
= *spurnyi* Bernhauer, 1900
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Sri-lanka, Isla Rodrigues,
Sicilia, Turquía, Israel, Madeira, Islas
Canarias [especie invasora]

Subgénero **Oreostiba** Ganglbauer,
1895
ESPECIE TIPO: *A. tibialis* (Heer, 1839)



DISTRIBUCIÓN: Euroboreal

Subgénero **Paralpinia** Benick, 1974
ESPECIE TIPO: *A. transgrediens* Benick,
1974

consuetata (Mulsant & Rey, 1873), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "España"

transgrediens Benick, 1974
= *franziella* Pace, 1982
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

frigida (Shalberg, 1880), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Subgénero **Parameotica** Ganglbauer, 1895
 ESPECIE TIPO: *A. laticeps* (Thomson, 1856)

rugata (Fauvel, 1886), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticorrifeña

Subgénero **Philhygra** Mulsant & Rey, 1873
 = *Pelurga* Mulsant & Rey, 1873(74) nec Hubrier, 1825 Lepidoptera
 = *Phyogora* Mulsant & Rey, 1873(74)
 = *Hygroecia* Mulsant & Rey, 1875
 ESPECIE TIPO: *A. palustris* (Kiesenwetter, 1844)

elongatula (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
 = *impressifrons* (Mulsant & Rey, 1875), *Metaxia*
 = *microcephala* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *oblonga* Boisduval & Lacordaire, 1835
 = *subpolaris* Fenyés, 1909
 = *teres* Gyllenhal, 1810
 = *wankaiana* Bernhauer, 1927
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holártica

marina (Mulsant & Rey, 1853), *Homalota*
 = *granosa* (Hochhuth, 1849), *Homalota*
 = *imbecilla* (Waterhouse, 1858), *Homalota*
 = *poppiusi* Fenyés, 1920

= *praticola* Poppius, 1909
 = *thinobia* Thomson, 1861
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

meridionalis (Mulsant & Rey, 1853), *Homalota*
 = *apricans* (Mulsant & Rey, 1873), *Metaxia*
 = *cyrtolata* (Thomson, 1861), *Homalota*
 = *fluviatilis* Waterhouse, 1859
 = *littorea* (Sharp, 1869), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

palustris (Kiesenwetter, 1844), *Homalota*
 = *brunnipes* Thomson, 1861
 = *currens* (Wollaston, 1854), *Homalota*
 = *depauperata* (Wollaston, 1865), *Homalota*
 = *germanica* (Mulsant & Rey, 1873), *Microdota*
 = *neutra* (Mulsant & Rey, 1873), *Microdota*
 = *obscura* (Solier, 1849), *Microdota*
 = *perdubia* (Mulsant & Rey, 1873), *Microdota*
 = *problematica* Scheerpeltz, 1958
 = *tranposita* (Mulsant & Rey, 1873), *Microdota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromacaronésica y Neártica

terminalis (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
= *curvata* Benick, 1938
= *fordhamiana* (Keys, 1920), *Metaxya*
= *tricolor* (Stephens, 1832), *Aleochara*
PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "Portugal"



DISTRIBUCIÓN: Euroboreal

Subgénero ***Tetropla*** Mulsant & Rey, 1873
= *Xenota* Mulsant & Rey, 1873(74)
= *Hilara* Mulsant & Rey, 1873(74) nec Meigen, 1822 Diptera
= *Mycota* Mulsant & Rey, 1873(74)
ESPECIE TIPO: *A. nigrifulva* (Gravenhorst, 1802)

bofilli Jeannel & Jarrige, 1949
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

linderi (Brisout, 1863), *Homalota*
= *algerica* Fauvel, 1898
= *heterogastra* Eppelsheim, 1875
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental

macroptera Bernhauer, 1913
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

orcina (Fauvel, 1875), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

subcavicola (Brisout, 1863), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero **Traumoecia** Mulsant & Rey, 1873
ESPECIE TIPO: *A. picipes* (Thomson, 1856)

complana (Mannerheim, 1831),
Bolitochara
= *deformis* (Kraatz, 1856)
= *excavata* Mulsant & Rey, 1873 nec
Gyllenhal, 1827
= *picipes* (Thomson, 1856), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

sodalis (Erichson, 1837), *Homalota*
= *aubei* Mulsant & Rey, 1873
= *incisa* (Mulsant & Rey, 1852), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea y Neártica

insignicollis (Fauvel, 1878), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica y Neártica

temeris Assing & Vogel, 2003
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: mediterránea occidental

Género **Callicerus** Gravenhorst, 1802 (4 sp)

= *Homoiocalea* Bernhauer, 1943
ESPECIE TIPO : *C. obscurus*
Gravenhorst, 1802

Subgénero **Callicerus**
ESPECIE TIPO : *C. obscurus* Gravenhorst,
1802

atricollis (Aubé, 1850), *Calodera*
= *clavatus* Rottenberg, 1870
= *pedemontanus* Baudi, 1850
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

obscurus Gravenhorst, 1802
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Subgénero **Semiris** Heer, 1839
ESPECIE TIPO : *C. rigidicornis* (Erichson,
1840)

ibericus Fagel, 1958
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

rigidicornis (Erichson, 1840), *Homalota*
= *beieri* Scheerpeltz, 1958
= *fuscus* (Heer, 1838), *Semiris*
= *mandli* Scheerpeltz, 1956
= *unicarinatus* (Fairmaire & Laboulbè, 1854),
Calodera
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

Género **Cantaberella** Tronquet, 1998 (3
sp)
ESPECIE TIPO : *C. pacei* (Tronquet, 1998),
Alpinia

feldmanni Assing, 2000
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

pacei (Tronquet, 1998), *Alpinia*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

pyrenaica Assing & Tronquet, 2008
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

tenebrosa Assing, 2003
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Género *Dacrila* Mulsant & Rey, 1873 (1 sp)
ESPECIE TIPO: *D.fallax* (Kraatz, 1856)

pruinosa (Kraatz, 1856), *Homalota*
= *fleischeri* (Eppelsheim, 1892), *Homalota*
= *persimilis* (Wollaston, 1864), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Mediterránea
macaronésica

Dimetrota Mulsant & Rey, 1873 (11 sp)
= *Arisota* Casey, 1910
= *Dalotia* Casey, 1910
= *Dimetrotina* Casey, 1911
ESPECIE TIPO: *D.tristicula* (Mulsant & Rey, 1873)

atramentaria (Gyllenhal, 1810), *Aleochara*
= *aenescens* (Zetterstedt, 1840), *Aleochara*
= *atricornis* (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *borealis* (Sahlberg, 1834), *Aleochara*
= *bowringi* (Bernhauer, 1936), *Atheta*
= *consimilis* (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *geysiri* (Schubert, 1909), *Atheta*
= *impressifrons* (Sahlberg, 1834), *Bolitochara*
= *kunmingensis* (Pace, 1993), *Atheta*
= *morio* (Heer, 1838), *Homalota*
= *spuria* (Eichelbaum, 1913), *Atheta*
= *sublaevana* (Cameron, 1939), *Atheta*
= *subputrida* (Cameron, 1933), *Atheta*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica, Africana y Oriental

cadaverina (Brisout, 1860), *Homalota*
= *nudiuscula* (Thonsom, 1856), *Homalota*
= *toumayeffi* (Benick, 1983), *Atheta*
= *tristicula* (Mulsant & Rey, 1873), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

cinnamoptera (Thomson, 1856), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

intermedia (Thomson, 1852), *Homalota*
= *pinguimicans* (Scheerpeltz, 1947), *Atheta*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

contristata (Kraatz, 1858)
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

laevana (Mulsant & Rey, 1852), *Homalota*
= *clintoni* (Kevan, 1969), *Atheta*
= *scrabipennis* (Scheerpeltz, 1948), *Atheta*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

europaea (Likovsky, 1984), *Atheta*
= *livida* (Mulsant & Rey, 1852), *Homalota* nec
Erichson, 1837
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

nigripes (Thomson, 1856), *Homalota*
= *villosula* (Kraatz, 1856), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

picipennis (Mannerheim, 1843), *Homalota* = *aeneipennis* (Thomson, 1856), *Homalota* = *immunda* (Brisout, 1860), *Homalota* = *subrugosa* (Mulsant & Rey, 1873)
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

Género ***Dinaraea*** Thomson, 1858 (2 sp)
= *Aglypha* Mulsant & Rey, 1873(74)
= *Polyota* Mulsant & Rey, 1875
ESPECIE TIPO: *D.aequata* (Erichson, 1837)



DISTRIBUCIÓN: Paleártica

putrida (Kraatz, 1858), *Homalota* = *assimilis* (Eppelsheim, 1873), *Homalota* = *setigeroides* (Scheerpeltz, 1958), *Atheta*
PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "España"

aequata (Erichson, 1837), *Homalota* = *dimidiata* (Hochhuth, 1871), *Homalota* = *rufipes* (Heer, 1838), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

angustula (Gyllenhal, 1810), *Aleochara* = *hubenthalii* (Heymes, 1929), *Atheta*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroboreal

setigera (Sharp, 1869), *Homalota* = *fuliginosa* (Scheerpeltz, 1960), *Atheta* = *laevana* (Fauvel, 1872) nec Mulsant & Rey, 1852
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

Género ***Emmelostiba*** Pace, 1982 (1

sp)

ESPECIE TIPO: *E. besucheti* Pace, 1982

aragonica Assing, 2003

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Género ***Eurodotina*** Pace, 2004 (1 sp)

ESPECIE TIPO: *E. inquinula*
(Gravenhorst, 1802)

inquinula (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
= *minutissima* (Heer, 1838), *Homalota*
= *subopaca* (Mulsant & Rey, 1873),
Microdota

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea
occidental

Género ***Geostiba*** Thomson, 1858 (56
sp)

= *Evanystes* Gistel, 1856

= *Sipalia* 1853 auctt. nec Mulsant & Rey

ESPECIE TIPO: *G. circellaris*
(Gravenhorst, 1806)

Subgénero *Geostiba*

= *Chondrogastrosipalia* Scheerpeltz, 1951

ESPECIE TIPO: *G. circellaris* (Gravenhorst,
1806)

circellaris (Gravenhorst, 1806), *Aleochara*
= *contigua* (Stephens, 1832), *Aleochara*

= *cursor* (Motschulky, 1858)

= *cursoria* (Gemmiger & Harold, 1868)

= *inquinialis* (Mannerheim, 1830), *Bolitochara*

= *rufescens* (Stephens, 1832), *Aleochara*

= *venustula* (Heer, 1838), *Homalota*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

consobrina Assing, 2003

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

ehlersi (Eppelsheim, 1884), *Leptusa*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

moreli (Bernhauer, 1818), *Atheta*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

portuscomtensis Tronquet, 2000
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

unituberculata Assing, 2003
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero **Prionosipalia** Scheerpeltz, 1951
ESPECIE TIPO: *G. myops* (Kiesenwetter, 1850)

Subgénero **Sibiota** Casey, 1906
= *Callosipalia* Coiffait, 1968
= *Ditroposipalia* Scheerpeltz, 1951
ESPECIE TIPO: *G. impressula* (Casey, 1906)

chlorotica (Fairmaire, 1859), *Leptusa*
= *principes* Bernhauer, 1899
= *navarica* Peyerimhoff, 1909
PENÍNSULA IBÉRICA:

albacetensis Pace, 1983
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

leridensis Pace, 1990
PENÍNSULA IBÉRICA:

segurensis Pace 1990
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

skalitzkyi (Paulino d'Oliveira, 1893), *Sipalia*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

cabrerensis Assing, 2003
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

Subgénero ***Sipalotricha*** Scheerpeltz, 1931
= *Lioglutosipalia* Scheerpeltz, 1951
ESPECIE TIPO: *G. circellaris* (Gravenhorst, 1806)

araneaensis Pace, 1990
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

catalanica (Scheerpeltz, 1961), *Sipalia*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

besucheti (Fagel, 1961), *Sipalia*
= *nevadensis* (Fagel, 1961), *Sipalia*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

cazorlensis (Fagel, 1961), *Sipalia*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

filabresica Assing, 2008
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

jaenica Assing, 2006
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

fretoria (Fagel, 1961), *Sipalia*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

jarasteparensis Pace, 2002
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

granollersensis Pace, 2002
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

korbi (Eppelsheim, 1889), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

laevigata (Brisout, 1866), *Leptusa*
= *hispanica* (Jacobs, 1911), *Atheta*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

ossalensis Pace, 1990
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

leonensis Pace, 1996
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

plicatella (Fauvel, 1878), *Sipalia*
PENÍNSULA IBÉRICA: Descritas muchas
subespecies



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

melberi Assing, 2004
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holomediterránea

roscidavallensis Pace, 1990
= *orhyensis* Pace, 1990
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

tarifensis Pace, 2002
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

numantensis Pace, 1983
= *osellaina* Pace, 1983
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

vivesi (Coiffait, 1976), *Sipalia*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero ***Tachyglutosipalia***
Scheerpeltz, 1951
ESPECIE TIPO: *G. arezeccana* (Bernhauer, 1909)



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

andalusa Pace, 2002
PENÍNSULA IBÉRICA:

Subgénero ***Sphenosipalia***
Scheerpeltz, 1951
ESPECIE TIPO: *G. ensifera* (Ganglbauer, 1895)



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

feldmanni Assing, 2003
PENÍNSULA IBÉRICA:

asturiensis (Fagel, 1967), *Sipalia*
= *convadongaensis* (Fagel, 1967), *Sipalia*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

baetica Pace, 1983
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

urquillae Assing, 2004
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

barcinonensis Pace, 1983
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero ***Tropogastrosipalia***
Scheerpeltz, 1951
ESPECIE TIPO: *G. meschniggiana*
(Bernhauer, 1936)



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

comellinii Pace, 1983
PENÍNSULA IBÉRICA:

vascona Pace, 1996
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero ***Tylosipalia*** Scheerpeltz,
1951
ESPECIE TIPO: *G. flava* (Kraatz, 1856)

arundensis Pace, 1990
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

bermejensis Pace, 2002
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

gadensis Pace, 1990
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

besila Pace, 1996
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

gaditana (Fagel, 1961), *Sipalia*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

douradasensis Pace, 1983
PENÍNSULA IBÉRICA:

gerundensis Pace, 2002
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

hispalensis Pace, 1990
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

valentiana Pace, 1990
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

pluricarinata Pace, 2002
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero ***Typhlusida*** Casey, 1906
ESPECIE TIPO: *G. flava* (Kraartz, 1856)



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

tronqueti Pace, 2002
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

hachoensis Assing, 2003
PENÍNSULA IBÉRICA:

neilae Assing, 2004
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

segruae Assing, 2003
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

vidua Pace, 1983
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

simaica Assing, 2008
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero *inceta saedis*

espanoli (Normand, 1945), *Sipalia*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

valentina Pace, 1990
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Género *Halobrecta* Thomson, 1861 (1 sp)
= *Glaphya* Mulsant & Rey, 1873(74)
ESPECIE TIPO: *H. flavipes* Thomson, 1861

flavipes Thomson, 1861
= *algophila* (Fenyés, 1909), *Atheta*
= *atricapilla* (Scriba, 1866)

= *elongatula* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *halobrectha* (Sharp, 1869), *Homalota*
 = *lysholmi* (Bernhauer, 1936), *Atheta*
 = *maritima* (Waterhouse, 1863), *Homalota*
 = *princeps* (Sharp, 1869), *Homalota*
 = *pubes* (Mulsant & Rey, 1873), *Dinaraea*
 = *puncticeps* (Mulsant & Rey, 1875)
 = *punctipennis* (Thomson, 1852)

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea, Neártica y Australiana

Género ***Hydrosmecta*** Thomson, 1858

(4 sp)

= *Thinoecia* Mulsant & Rey, 1873(74)

ESPECIE TIPO: *H.thinobioides* (Kraatz, 1854)

balearensis Pace, 2005-06

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

fluviatilis (Kraatz, 1854), *Homalota*
 = *gagantina* (Mulsant & Rey, 1853),
Homalota

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

fragilicornis (Kraatz, 1858), *Homalota*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Mediterráneo occidental

thinobioides (Kraatz, 1854), *Homalota*

= *amara* (Mulsant & Rey, 1873), *Thinoecia*

= *callida* (Mulsant & Rey, 1873), *Thinoecia*

= *maderae* (Wollaston, 1871), *Homalota*

= *muii* (Sharp, 1911), *Homalota*

PENÍNSULA IBÉRICA: "Citada Portugal"



DISTRIBUCIÓN: Euromacaronésica
 tirrénica

Género ***Leptotheta*** Tronquet, 1998 (1

sp)

ESPECIE TIPO: *L.equestris* Tronquet,

1998

blascoi Tronquet, 2002

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Género **Liogluta** Thomson, 1858 (4 sp)

= *Anepsiota* Casey, 1893

= *Athetota* Casey, 1906

= *Hypnota* Mulsant & Rey, 1873(74)

= *Lamiota* Casey, 1910

ESPECIE TIPO: *L. longiuscula*
(Gravenhorst, 1802)

granigera (Kiesenwetter, 1850), *Homalota*
= *crassicornis* (Gyllenhal, 1827), *Aleochara*
nec Fabricius 1792

= *sexnotata* Thomson, 1871

= *subalpina* (Mulsant & Rey, 1852),
Homalota

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibírica

longiuscula (Gravenhorst, 1802),
Aleochara

= *femorata* (Stephens, 1832), *Aleochara*

= *fucicola* (Thomson, 1852), *Homalota*

= *umbonata* (Erichson, 1839), *Homalota*

= *vicina* (Stephens, 1832), *Aleochara*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

nitidula (Kraatz, 1856), *Homalota*

= *fulvipes* (Motschulky, 1860)

= *nitida* (Fairmaire & Laboulbè, 1854)

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

pagana (Erichson, 1839), *Homalota*

= *arvicola* (Thomson, 1852), *Homalota*

= *obirensis* (Meschnigg, 1942), *Atheta*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

Género **Nehemitropia** Lohse, 1971 (1
sp)

ESPECIE TIPO: *N. lividipennis*
(Mannerheim, 1830)

lividipennis (Mannerheim, 1830), *Oxypoda*
 = *curvipes* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *emarginata* (Mulsant & Rey, 1873),
Colpodota
 = *fallaciosa* (Saulcy, 1864), *Oxypoda*
 = *flavicans* (Motschulky, 1858), *Homalota*
 = *fulvipennis* (Kolenati, 1846), *Homalota*
 = *livida* (Erichson, 1837), *Homalota*
 = *melanaria* (Thomson 1884) nec
 Mannerheim 1898
 = *nitidula* (Heer, 1838), *Oxypoda*
 = *pallidipennis* (Motschulky, 1858), *Oxypoda*
 = *sordida* (Marsham, 1802), *Staphylinus* nec
 Gravenhorst, 1802
 = *squalidipennis* (Fairmaire & Germar, 1860),
Homalota
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita

Género **Notothecta** Thomson, 1858 (1 sp)
 ESPECIE TIPO: *N. flavipes* (Gravenhorst, 1806)

laevicollis (Mulsant & Rey, 1853),
Homalota
 = *atrophila* (Saulcy, 1862), *Kraatzia*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

Género **Outachyusa** Pace, 1991 (1 sp)

ESPECIE TIPO: *O. nepalensis* Pace, 1991

raptor (Wallaston, 1854), *Tachyusa*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica y Neártica

Género **Plataraea** Thomson, 1858 (1 sp)
 ESPECIE TIPO: *P. nigriceps* (Marsham, 1802)

nigriceps (Marsham, 1802), *Staphylinus*
 = *atriceps* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *brunnea* (Fabricius, 1798), *Staphylinus* nec
 Paykull, 1789
 = *cinnamomea* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *depressa* (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
 = *thoracica* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *zonalis* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

Tribu **AUTALIINI** Thomson, 1859 (1 gen)
 GÉNERO TIPO: *Autalia* Leach, 1819

Género **Autalia** Leach, 1819 (3 sp)
 ESPECIE TIPO: *A. impressa* (Oliver, 1795)

impressa (Oliver, 1795), *Staphylinus*
 = *brevicornis* Blair, 1944
 = *conura* Jekel, 1873
 = *longula* Jekel, 1873
 = *obscura* Wendeler, 1928
 = *plicata* Stephens, 1832
 = *ruficornis* Stephens, 1832
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

longicornis Scheerpeltz, 1947
 PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "Galicia"



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

puncticollis Sharp, 1864
 = *alia* Gredler, 1875
 = *rivularis* Sahlberg, 1834 nec Gravenhorst, 1802
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroboreal

Tribu **DIGLOTTINI** Jakobson, 1909 (1gen)
 GÉNERO TIPO: *Diglotta* Champion, 1899

Género ***Diglotta*** Champion, 1899 (1 sp)
 = *Diglossa* Haliday, 1837 (nec Wagler, 1832)
 ESPECIE TIPO: *D.mersa* Haliday, 1837

mersa (Haliday, 1837), *Diglossa*
 = *crassa* (Mulsant & Rey, 1870), *Diglossa*
 = *submarina* (Fairmaire & Laboulbène, 1854), *Diglossa*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea atlántica

Tribu **FALAGRIINI** Mulsant & Rey, 1873 (6 gen)
 GÉNERO TIPO: *Falagria* Leach, 1819

Cordalia Jacobs, 1924 (1sp)
 = *Cardiola* Mulsant & Rey, 1875 (nec Broderip, 1834 Molusca)
 = *Cardiolita* Strand, 1933
 = *Strandiotes* Bernhauer, 1930
 ESPECIE TIPO: *C.obscura* (Gravenhorst, 1802)

obscura (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
 = *clavicornis* (Lentz, 1856), *Paederus*
 = *crassiuscula* (Hochhuth, 1871), *Falagria*
 = *flavipes* (Stephens, 1832), *Falagria*
 = *floralis* (Stephens, 1832), *Falagria*
 = *inmunis* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *nitens* (Stephens, 1832), *Falagria*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental y Neártica

Género **Falagria** Leach, 1819 (3 sp)
 = *Coenobiotus* Gistel, 1856
 ESPECIE TIPO: *F.sulcata* (Paykull, 1789)

splendens Kraatz, 1858
 = *pivicornis* Mulsant & Rey, 1875
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

sulcata (Paykull, 1789), *Aleochara*
 = *caesa* Erichson, 1837-39
 = *sicula* Jekel, 1873
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica, neártica y oriental

sulcatula (Gravenhorst, 1806), *Aleochara*
 = *atra* Hochhuth, 1871

= *confinis* Stephens, 1833
 = *polita* Curtis, 1833
 = *sulcata* (Paykull, 1800) nec Paykull, 1789
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroasiatica

Género **Falagriusa** Ádám, 1987 (1 sp)
 ESPECIE TIPO: *F.thoracica* (Curtis, 1833)

thoracica (Curtis, 1833), *Aleochara*
 = *lineolata* (Boisduval & Lacordaire, 1835),
Falagria
 = *ruficollis* (Walt, 1838), *Aleochara*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

Género **Melagria** Casey, 1906 (4 sp)
 ESPECIE TIPO: *M.nigra* (Gravenhorst, 1802)

cirrosica Fauvel, 1902
 PENÍNSULA IBÉRICA: Citada como ssp.
andalusica Fagel, 1969



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrébica

laevigata (Eppelsheim, 1883), *Falagria*
= *laeviuscula* (Eppelsheim, 1871), *Falagria*
nec Leconte, 1866
PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "Castilla"



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

Género ***Myrmecocephalus*** MacLeay,
1873 (1 sp)
= *Lorinata* Casey, 1906
= *Stenenagria* Sharp, 1883
= *Stilicoides* Broun, 1880
ESPECIE TIPO: *M.cingulatus* (LeConte,
1866)



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea
occidental

naevula (Erichson, 1840), *Falagria*
= *elegans* (Baudi, 1857), *Falagria*
= *formosa* (Rosenhauer, 1856), *Falagria*
PENÍNSULA IBÉRICA:

concinna (Erichson, 1840), *Falagria*
= *bilimbata* (Casey, 1906), *Lorinota*
= *currax* (Sharp, 1880), *Falagria*
= *fovea* (Sharp, 1874), *Falagria*
= *longipes* (Wollaston, 1871), *Falagria*
= *parae* (Sharp, 1876), *Falagria*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrébica

nigra (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
= *fracticornis* (Gravenhorst, 1806), *Aleochara*
= *picea* (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
= *pusilla* (Heer, 1838), *Falagria*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita

Género ***Myrmecopora*** Saulcy, 1864 (4
sp)
ESPECIE TIPO: *M.publicana* Saulcy,
1864

Subgénero ***Iluisa*** Mulsant & Rey, 1874
ESPECIE TIPO: *M.fugax* (Erichson, 1840)

fugax (Erichson, 1840), *Tachyusa*
= *lata* (Saulcy, 1865), *Falagria*
= *uludaghensis* Fagel, 1971
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Mediterránea

Subgénero **Paraxenusa** Assing, 1997
 ESPECIE TIPO: *M.laesa* (Erichson, 1840)

laesa (Erichson, 1840), *Tachyusa*
 = *tenuicornis* Küster, 1854
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

Subgénero **Xenusa** Mulsant & Rey, 1874
 ESPECIE TIPO: *M.uvida* (Mulsant & Rey, 1874)

sulcata (Kiessenwetter, 1850), *Tachyusa*
 = *carica* (Fagel, 1970), *Xenusa*
 = *lohmanderi* Bernhauer, 1927
 = *simillima* (Wollaston, 1864), *Tachyusa*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

uvida (Erichson, 1840), *Tachyusa*
 = *meridiogallica* Scheerpeltz, 1972
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica y Neártica

Tribu **HOMALOTINI** Heer, 1839 (10 gen)
 = *Bolitocharini* Thomson, 1859
 = *Gyrophaenini* Kraatz, 1856
 GÉNERO TIPO: *Homalota* Curtis, 1838

Género **Agaricochara** Kraatz, 1856 (1 sp)
 ESPECIE TIPO: *A.latissima* (Stephens, 1832)

aspera (Fauvel, 1872), *Gyrophaena*
 PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "España".



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

Género **Anomognathus** Solier, 1849 (1 sp)
 ESPECIE TIPO: *A. filiformis* Solier, 1849

cuspidatus (Erichson, 1839)
 = *americanus* Casey, 1893
 = *bisignatus* Machulka, 1935
 = *inconspicuus* (Heer, 1838)
 = *monosignatus* Machulka, 1935
 = *planus* (Erichson, 1837)

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica y Neártica

Género **Bolitochara** Mannerheim, 1831
(4 sp)

ESPECIE TIPO: *B.pulchra* (Gravenhorst, 1806)

Subgénero **Bolitochara**

ESPECIE TIPO: *B.pulchra* (Gravenhorst, 1806)

lucida (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
= *elegans* Fairmaire, 1852
= *elongatula* Heer, 1838

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

Subgénero **Ditropalia** Casey, 1906
ESPECIE TIPO: *B.bella* Märkel, 1845

oblicua Erichson, 1839
= *cincta* Boisduval & Lacordaire, 1835
PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "España"



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

schusteri Bernhauer, 1909
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

varia Erichson, 1839
= *festiva* Saulcy, 1865
= *humeralis* Lucas, 1849
= *loevior* Fairmaire & Brisout, 1859
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Mediterránea

Género **Cantabrodytes** Español, 1975
(1 sp)
ESPECIE TIPO: *C.vivesi* Español, 1975

vivesi Español, 1975
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Género **Encephalus** Kirby, 1829 (1 sp)
 ESPECIE TIPO: *E. complicans* (Kirby & Spence, 1818-27)

complicans (Kirby & Spence, 1818-27),
Aleochara
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holártica

bihamata Thomson, 1867
 = *carpini* Baudi, 1869
 = *congrua* Mulsant & Rey, 1871
 = *despecta* Mulsant & Rey, 1871
 = *pacifica* Casey, 1906
 = *ruficornis* Mulsant & Rey, 1871
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

Género **Gyrophaena** Mannerheim, 1831 (5 sp)
 ESPECIE TIPO: *G. nana* (Paykull, 1800)

affinis Sahlberg, 1831
 = *amabilis* Boisduval, 1835
 = *diversa* Mulsant & Rey, 1871
 = *fuscicollis* Casey, 1906
 = *inconspicua* Casey, 1906
 = *lacustris* Casey, 1906
 = *nana* Boisduval, 1835 nec Paykull, 1800
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holártica

fasciata (Marsham, 1802), *Staphylinus*
 = *carpini* Mulsant & Rey, 1871
 = *centralis* Casey, 1906
 = *congrua* Erichson, 1837
 = *fustifer* Casey, 1906
 = *laetula* Casey, 1906
 = *laevipennis* Kraatz, 1857
 = *pallidicornis* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *rhodeana* Casey, 1906
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica y Neártica

joyoides Wüstoff, 1937
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

pulchella Heer, 1839
= *affinis* Jacq du Val, 1857
= *antennalis* Casey, 1906
= *criddlei* Casey, 1911
= *glabella* Motschulky, 1858
= *insolens* Casey, 1906
= *laurana* Casey, 1906
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica y Neártica

Género **Heterota** Mulsant & Rey, 1873 (1 sp)
ESPECIE TIPO: *H. plumbea* (Waterhouse, 1858)

plumbea (Waterhouse, 1858), *Homalota*
= *fairmarei* (Brisout, 1859), *Homalota*
= *godelinai* (Fauvel, 1862), *Homalota*
= *impressa* (Mulsant & Rey, 1875), *Thinoecia*
= *trogophloeoides* (Wollaston, 1864),
Homalota
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromacaronésica

Género **Leptusa** Kraatz, 1856 (35 sp)
ESPECIE TIPO: *L.pulchella* (Mannerheim, 1831)

Subgénero **Adexiopsisalia** Pace, 1982
ESPECIE TIPO: *L.hummeleri* Bernhauer, 1910

hummeleri Bernhauer, 1910
= *hummeleri advena* Pace, 1981
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero **Entomophallopisalia**
Pace, 1983
ESPECIE TIPO: *L.asturiensis* Eppelsheim, 1880

asturiensis Eppelsheim, 1880
= *caboallensis* Pace, 1983
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

cabrerensis Pace, 1981
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

guipuzcoensis Pace, 1983
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

difficilis Pace, 1996
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

roscidavallensis Pace, 1981
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

franzi Pace, 1981
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

tenerrima Bernhauer, 1900
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

wundeleri Pace, 1996
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

granulipennis Eppelsheim, 1880
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero **Gallopisalia** Pace, 1989
ESPECIE TIPO: *L.lapidicola* Brisout, 1863

cadiensis Pace, 1989
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

nigerrima Pace, 1983
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero **Gnopheropisalia** Pace,
1983

cremata Assing, 2003
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibérica

reinosensis Pace, 1996
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

subconvexa (Mulsant & Rey, 1875),
Sipalia
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

bellinorum Assing, 2004
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Andorra

Subgénero ***Lasiopisalia*** Pace, 1982
ESPECIE TIPO: *L.crenulata* Bernhauer, 1899

abeillei Bernhauer, 1900
PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "Alcalá (España)"



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

crenulata Bernhauer, 1899
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

asturica Pace, 1983
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

estrelensis Pace, 1981
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

europaea Pace, 1996
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

franziana Pace, 1981
= *scheerpeltzi* Pace, 1983
= *scheerpeltzi franziana* Pace, 1981
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

herminia Pace, 1982
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

Subgénero **Leptusa**

ESPECIE TIPO: *L.pulchella* (Mannerheim, 1830)

pulchella (Mannerheim, 1830), *Bolitochara*
= *analís* (Gyllenhal, 1810) nec Gravenhorst, 1802
= *angusta* (Aubé, 1850), *Oxypoda*
= *brevicornis* (Mulsant & Rey, 1852),
Homalota
= *cinctella* (Motschulsky, 1858), *Oxypoda*
= *morosa* Fairmaire & Labouhène, 1854
= *saalasi* Kangas, 1952

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Subgénero **Myopopisalia** Scheerpeltz, 1966

ESPECIE TIPO: *L.bonvouloiri* Brisout, 1867

bonvouloiri Brisout, 1867
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Andorra

Subgénero ***Pachygastropisalia***

Scheerpeltz, 1966

ESPECIE TIPO: *L.lativentris* Sharp, 1873

lativentris Sharp, 1872

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero ***Pisalia*** Mulsant & Rey, 1871

ESPECIE TIPO: *L.globulicollis* (Mulsant & Rey, 1853)

cantabrica Pasnik, 1998

= *tronqueti* Pace, 1999

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

cavata Assing, 2003

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

deprehendens Pace, 1981

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

gadesensis Pace, 1982

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

inexpectata Fagel, 1967

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

leonica Pace, 1981
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

anophthalma (Eppelsheim, 1884),
Homalota
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Ibérica

tricolor Scriba, 1870
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

ripicola Assing, 2007
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

Género ***Paraleptusa*** Peyerimhoff, 1901
(2 sp)
ESPECIE TIPO: *P. helitasi* (Peyerimhoff,
1901)



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

spectans Assing, 2003
PENÍNSULA IBÉRICA:

andujari Assing, 2008
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Género **Silusa** Erichson, 1837 (2 sp)
 ESPECIE TIPO: *S. rubiginosa* Erichson, 1837

Subgénero **Silusa**
 ESPECIE TIPO: *S. rubiginosa* Erichson, 1837

rubiginosa Erichson, 1837
 = *alpicola* Heer, 1841
 = *rufescens* (Motschulky, 1858)
 = *rufula* (Motschulky, 1858), *Oxypoda*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Tribu **HYPOCYPHTINI** Laporte, 1835 (2 gen)

= *Oligotini* Thomson, 1859

GÉNERO TIPO: *Cypha* Samouelle, 1819

Género **Cypha** Samouelle, 1819 (11 sp)
 = *Hypocyphtus* Gyllenhal, 1827
 ESPECIE TIPO: *C. longicornis* (Paykull, 1800)

apicalis (Brisout, 1863), *Hypocyphtus*
 = *nitida* (Palm, 1935), *Hypocyphtus*
 = *pulicarius* (Rey, 1881), *Hypocyphtus*
 = *rufipes* (Kraatz, 1858), *Hypocyphtus*
 PENÍNSULA IBÉRICA: 1ª cita España



DISTRIBUCIÓN: Europea

Subgénero **Stenusus** Kraatz, 1856
 ESPECIE TIPO: *S. rubra* Erichson, 1840

rubra Erichson, 1840
 = *brevicornis* (Wasmann, 1902), *Iliobates*
 = *rufa* Heer, 1838
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

armata Assing, 2005
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: España y Tunez

bifida Assing, 2004
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

forckei Assing, 2004
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

laeviuscula (Mannerheim, 1830),
Hypocyphthus
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental,
Neártica y Etiópica.

longicornis (Paykull, 1800), *Staphylinus*
= *acuminata* (Marsham, 1802), *Scaphidium*
= *agaricina* Stephens, 1832
= *aprilis* (Rey, 1881), *Hypocyphthus*
= *globula* (Lacordaire, 1835), *Hypocyphthus*
= *granula* (Gravenhorst, 1806), *Tachyporus*
= *nigripes* Stephens, 1832
= *parvula* Stephens, 1832
= *rufipes* Stephens, 1832
= *ziegleri* (Leconte, 1863), *Hypocyphthus*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental y
Neártica

ovulum (Heer, 1839), *Hypocyphthus*
= *laeviuscula* (Redtembacher, 1874),
Hypocyphthus
= *lancifer* Paudelle, 1869
= *nigripes* (Heer, 1839), *Hypocyphthus*
= *pygmaea* (Kraatz, 1858), *Hypocyphthus*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

pirazzolii (Baudi, 1869), *Hypocyphthus*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

unicolor (Rosenhauer, 1856), *Hypocyphthus*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

seminula (Erichson, 1839), *Hypocyphthus*
= *anisotomoides* Stephens, 1832
= *hanseni* (Palm, 1949), *Hypocyphthus*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

Género **Oligota** Mannerheim, 1831 (7sp)
= *Goliota* Mulsant & Rey, 1873
= *Logiota* Mulsant & Rey, 1873
= *Microcera* Mannerheim, 1831
= *Oligusa* Wasmann, 1897
= *Somatum* Wallaston, 1854
ESPECIE TIPO: *O. pusillima* (Gravenhorst, 1806)



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

spathulata Assing, 2007
PENÍNSULA IBÉRICA:

Subgénero **Holobus** Solier, 1849
ESPECIE TIPO: *O. pygmaeus* Solier, 1845

flavicornis (Lacordaire, 1835),
Hypocyphthus
= *flavicornis* Fauvel, 1897
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Subgénero **Oligota**

ESPECIE TIPO: *O. pusillima* (Gravenhorst, 1806)

inflata (Mannerheim, 1830), *Microcera*
 = *femoralis* Thomson, 1873
 = *fuscipennis* Stephes, 1832
 = *glacialis* (Kolenati, 1846), *Gyrophaena*
 = *picipennis* Mulsant et Rey, 1873
 = *subsericans* Mulsant & Rey, 1873
 = *subtilis* Erichson, 1837

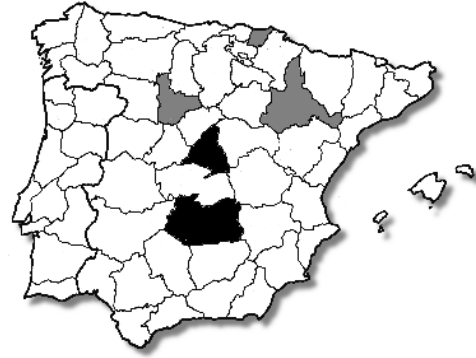
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

parva Kraatz, 1862
 = *aliena* Mulsant & Rey, 1873
 = *californica* Casey, 1911
 = *congruens* Casey, 1911
 = *contempta* Wallaston, 1867
 = *esmeraldae* Casey, 1911
 = *pygmaea* Kraatz, 1858 nec Solier

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Cosmopolita

pumilio Kiessenwetter, 1858
 = *australis* Mulsant & Rey, 1873
 = *convexa* Mulsant & Rey, 1873
 = *pedalis* LeConte, 1866
 = *pusillima* Fauvel, 1864 nec Gravenhorst

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental, Neártica y Neotropical

punctulata Heer, 1839
 = *ruficornis* Sharp, 1871
 = *pilosa* Mulsant & Rey, 1873

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

pusillima (Gravenhorst, 1806), *Aleochara*
 = *apiciventris* Fairmaire, 1861
 = *atomaria* Erichson, 1837
 = *fuscipes* Mulsant & Rey, 1873
 = *hispidula* Kangas, 1938

= *indicta* Motschulsky, 1858
 = *intermedia* Kangas, 1938
 = *linearis* Casey, 1911
 = *minutissima* (Heer, 1841), *Homalota*
 = *minutissima* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *misella* Mulsant & Rey, 1837
 = *obscuricornis* Motschulsky, 1860
 = *paralela* Casey, 1911
 = *picta* Motschulsky, 1858
 = *ytenensis* Sharp, 1912
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroasiática, Neártica y Neotropical

turgurtana Fauvel, 1898
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticamagrébica

Tribu **LOMECHUSINI** Fleming, 1821 (5 gen)
 = *Myrmedoniini* Thomson, 1867
 = *Zyrasini* Bradley, 1920
 GÉNERO TIPO: *Lomechusa* Gravenhorst, 1806

Género ***Apteranillus*** Fairmaire, 1854 (1 sp)
 ESPECIE TIPO: *A.dorhni* Fairmaire, 1854

dorhni Fairmaire, 1854
 = *convexifrons* Quedenfelt, 1884
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Beticomagrébica

Género ***Drusilla*** Leach, 1819 (1 sp)
 = *Agaricola* Gistel, 1834
 = *Anaulax* Bernhauer, 1929 (nec Roissy, 1805)
 = *Astilbus* Dillwyn, 1829
 = *Myrmedonia* Erichson, 1837 pars
 ESPECIE TIPO: *D.canaliculata* (Fabricius, 1787)

canaliculata (Fabricius, 1787), *Staphylinus*
 = *armeniaca* (Cameron, 1939), *Astilbus*
 = *caucasicus* (Bernhauer, 1903), *Astilbus*
 = *impressa* (Rossi, 1790), *Paederus*
 = *leonii* (Porta, 1907), *Astilbus*
 = *puncticollis* (Motschulky, 1864)
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica

Género ***Lomechusa*** Gravenhorst, 1806 (4 sp)
 = *Atermeles* Dillwyn, 1829
 = *Goniodes* Stephens, 1832 (nec Nitzsch, 1818)
 = *Pterygatemeles* Scheerpeltz, 1965
 ESPECIE TIPO: *L.emarginatus* (Paykull, 1780)

bifoveolata Brisout, 1860
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispanogámica

emarginata (Paykull, 1780), *Staphylinus*
= *acuminata* (Stephens, 1832), *Ateteles*
= *angulicollis* (Wasmann, 1887), *Ateteles*
= *foveicollis* (Wasmann, 1887), *Ateteles*
= *hirticollis* (Wasmann, 1887), *Ateteles*
= *nigricollis* (Kraatz, 1856), *Ateteles*
= *paradoxus* (Stephens, 1839) nec
Gravenhorst, 1806
= *recticollis* (Wasmann, 1887), *Ateteles*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

gerardiphilla Assing, 2009
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

paradoxa Gravenhorst, 1806

= *acuticollis* (Wasmann, 1887), *Ateteles*
= *laticollis* (Wasmann, 1887), *Ateteles*
= *nigricans* (Wasmann, 1906), *Ateteles*
= *obsoleticollis* (Wasmann, 1887), *Ateteles*
= *pivicollis* (Wasmann, 1887), *Ateteles*
= *rhombicollis* (Wasmann, 1888), *Ateteles*
= *siculus* (Rottenberg, 1870), *Ateteles*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

pubicollis Brisout, 1860
= *excisa* (Thomson, 1871), *Ateteles*
= *flexicollis* (Wasmann, 1887), *Ateteles*
= *foreli* (Wasmann, 1892), *Ateteles*
= *inflatus* (Kraatz, 1861) nec Zettertadt, 1828
= *major* (Kraatz, 1858)
= *pratensoides* (Wasmann, 1904), *Ateteles*
= *trunculooides* (Wasmann, 1911)
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Género ***Lomechusoides*** Tottenham,
1939 (1 sp)

ESPECIE TIPO: *L. strumosus* (Fabricius,
1775)

strumosus (Fabricius, 1775), *Staphylinus*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Género **Zyras** Stephens, 1835 (15 sp)
 ESPECIE TIPO: *Z. haworthi* (Stephens, 1832)

Subgénero **Glossacantha** Gemiger & Harold, 1868
 ESPECIE TIPO: *Z. badia* (Motschoulky, 1860)

lugens (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
 = *kawalli* (Hochhuth, 1872), *Myrmedonia*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Subgénero **Myrmoecia** Mulsant & Rey, 1873
 ESPECIE TIPO: *Z. tuberiventris* (Fairmaire, 1855)

confragosus (Hochhuth, 1849), *Myrmedonia*
 = *bituberculatus* (Brisout, 1866), *Myrmedonia*
 = *fussi* (Kraatz, 1859), *Myrmedonia*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

perezi (Uhagon, 1876), *Myrmedonia*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

physogaster (Fairmaire, 1860), *Myrmedonia*
 = *hypocrepis* (Saulcy, 1863), *Myrmedonia*
 = *tuberiventris* Mulsant & Rey, 1873 nec
 Fairmaire 1855
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

rigidus (Erichson, 1840), *Myrmedonia*
 = *cavifrons* (Perris, 1864), *Myrmedonia*
 = *pullus* (Rottenberg, 1870), *Myrmedonia*
 = *punctatellus* (Brisout, 1867), *Myrmedonia*
 = *punctatissimus* (Brisout, 1866),
Myrmedonia
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

triangulum (Perez-Arcas, 1874), *Myrmedonia*
= *rigidus* Fairmaire & Laboulbène, 1854 nec
Erichson, 1840
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

limbatus (Paykull, 1789), *Staphylinus*
= *divisus* (Marsham, 1802), *Staphylinus*
= *laevis* (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

Subgénero **Pella** Stephens, 1835
ESPECIE TIPO: *Z. limbatus* (Paykull, 1789)

erraticus (Hagens, 1863), *Myrmedonia*
= *ehlersi* (Eppelsheim, 1863), *Myrmedonia*
= *mustela* (Rottenberg, 1870), *Myrmedonia*
PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "España"



DISTRIBUCIÓN: Europea

similis (Märkel, 1844), *Myrmedonia*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

humeralis (Gravenhorst, 1806), *Aleochara*
= *grandis* (Motschulky, 1844), *Myrmedonia*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica

Subgénero **Zyras**
ESPECIE TIPO: *Z. haworthi* (Stephens,
1832)

collaris (Paykull, 1800), *Staphylinus*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromagrébica

fulgidus (Gravenhorst, 1806), *Aleochara*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

leonhardi Bernhauer, 1910
PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "España meridional"



DISTRIBUCIÓN: Eurocaucásica

haworthi (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *elegans* (Heer, 1838), *Bolitochara*
= *nigricollis* (Motschulky, 1844), *Myrmedonia*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

Tribu **MYLLAENINI** Ganglbauer, 1895 (1 gen)

GÉNERO TIPO: *Myllaena* Erichson, 1837



DISTRIBUCIÓN: Eurocaucásica

hispanicus Bernhauer, 1910
PENÍNSULA IBÉRICA:

Género **Myllaena** Erichson, 1837 (10 sp)
= *Centroglossa* Matthews, 1838
ESPECIE TIPO: *M.dubia* (Gravenhorst, 1806)

brevicornis (Matthews, 1838), *Centroglossa*
= *diffinis* (Stephens, 1832), *Tachyporus*
= *gracilis* Heer, 1838 nec Matthews, 1839
= *grandicollis* Kiesenwetter, 1844
= *oviedensis* Pace, 2004
= *rubescens* Mulsant & Rey, 1870
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

dubia (Gravenhorst, 1806), *Aleochara*
 = *audax* Casey, 1911
 = *conuroides* (Matthews, 1838), *Centoglossa*
 = *dissimulans* Casey, 1911
 = *insomnis* Casey, 1911
 = *molesta* Casey, 1911
 = *valida* Mulsant & Rey, 1870
 PENÍNSULA IBÉRICA:

= *forticornis* Kraatz, 1853
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

graeca Kraatz, 1858
 = *tenuicornis* Fauvel, 1900
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holártica

gracilicornis Fairmaire & Brisout, 1859
 = *dubia* Lucas, 1849 nec Gravenhorst, 1806
 = *elongata* Kraatz, 1853 *nomen*
preoccupatum.
 = *incisa* Mulsant & Rey, 1873
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroasiática

infuscata Kraatz, 1853
 = *breviventris* Casey, 1911
 = *immunda* Casey, 1911
 = *minima* Kraatz, 1853
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

gracilis (Matthews, 1839), *Centoglossa*



DISTRIBUCIÓN: Euroneártica

intermedia Erichson, 1837
 = *abdita* Casey, 1911
 = *attenuata* (Matthews, 1838), *Centoglossa*
 = *dubia* Mulsant & Rey, 1873

= *fuscula* Wollaston, 1867
 = *procidua* Casey, 1911
 = *pusilla* (Lentz, 1856), *Tachinus*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromacaronésica,
 Neártica y Australiana

kraatzi Sharp, 1871
 = *elongata* Mulsant & Rey, 1873 *nec*
 Matthews, 1838
 = *gracilicornis* Hansen, 1954 *nec* Fairmaire
 & Brisout, 1859
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

lusitanica Fagel, 1960
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

masoni Matthews, 1883
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroangárica

minuta (Gravenhorst, 1806), *Aleochara*
 = *arcana* Casey, 1911
 = *fuscipennis* Kraatz, 1857
 = *insipiens* Casey, 1911
 = *ludificans* Casey, 1911
 = *obscurata* Casey, 1911
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroneártica

Tribu **OXYPODINI** Thomson, 1859 (19
 gen)

GÉNERO TIPO: *Oxypoda* Mannerheim,
 1830

Género **Amarochara** Thomson, 1858 (1
 sp)

ESPECIE TIPO: *A.umbrosa* (Erichson,
 1837)

umbrosa (Erichson, 1837), *Calodera*
 = *funicularis* (Hochhuth, 1872), *Oxypoda*
 = *parviceps* (Casey, 1893), *Nasirema*
 = *tenuis* (Heer, 1838), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Neártica y Europea

Género ***Blepharhymenus*** Solier, 1849
(8 sp)
= *Blepharhymenus* Gemmiger & Harold,
1868 enmendado
= *Colusa* Casey, 1885
= *Echidnoglossa* Wollaston, 1864
ESPECIE TIPO: *B.sulcicollis* Solier, 1849

Subgénero ***Blepharhymenus***
ESPECIE TIPO: *B.sulcicollis* Solier, 1849

elegans (Fagel, 1959), *Blepharhymenus*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

glabratus (Kiessenwetter, 1870), *Calodera*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

guadalupensis (Fagel, 1959),
Blepharhymenus
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

meschniggi (Bernhauer, 1936),
Blepharhymenus
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

moczarskii (Scheerpeltz, 1954),
Blepharhymenus
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

paulinoi (Skalitzky, 1884), *Echidnoglossa*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitanica

scheerpeltzi (Fagel, 1958),
Blepharrhymenus
 = *lusitanicus* (Fagel, 1960),
Blepharrhymenus
 PENÍNSULA IBÉRICA:

ESPECIE TIPO: *Ch.nigrita* (Rosenhauer, 1856)

nigrita (Rosenhauer, 1856), *Dinarda*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispanorribeña



DISTRIBUCIÓN: Ibérica

Género **Crataraea** Thomson, 1858 (1 sp)
 ESPECIE TIPO: *C.suturalis* (Mannerheim, 1830)

suturalis (Mannerheim, 1830), *Bolitochara*
 = *erythroceras* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *fulvicornis* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *gotschi* (Hochhuth, 1849), *Oxypoda*
 = *insuturalis* Roubal, 1937
 = *praetexta* (Erichson, 1839), *Aleochara*
 = *simplicicollis* (Say, 1836), *Aleochara*
 = *steveni* (Kolenati, 1846), *Oxypoda*
 PENÍNSULA IBÉRICA:

Subgénero **Syntomenus** Bernhauer, 1939
 ESPECIE TIPO: *B.chinensis* Bernhauer, 1939

ventricosus (Quedenfeldt, 1881),
Echidnoglossa
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holártica



DISTRIBUCIÓN: Iberorribeña

Género **Chitosa** Casey, 1900 (1 sp)

Género **Dinarda** Leach, 1819 (1 sp)
 = *Hesperophilus* Gistel, 1834 nec Curtis, 1829
 ESPECIE TIPO: *D.dentata* (Gravenhorst, 1806)

dentata (Gravenhorst, 1806), *Lomechusa*
 = *dentatoides* Wasmann, 1896
 = *minor* Wasmann, 1896

= *nigritoides* Wasmann, 1896
 = *ravasinii* Gridelli, 1921
 = *strumosa* (Paykul, 1800)
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

Género ***Euryalea*** Mulsant & Rey, 1875
 (3 sp)
 ESPECIE TIPO: *E. decumana* (Erichson, 1840)

decumana (Erichson, 1840), *Ocalea*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

murina (Erichson, 1840), *Ocalea*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

occidentalis Assing & Wundelere, 1997

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Mediterráneo occidental

Género ***Gnypeta*** Thomson, 1858 (2 sp)
 ESPECIE TIPO: *G. carbonaria*
 (Mannerheim, 1830)

carbonaria (Mannerheim, 1830),
Bolitochara
 = *labilis* (Erichson, 1839), *Homalota*
 = *paludicola* (Poppius, 1909), *Atheta*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

ripicola (Kiessenweter, 1854), *Homalota*
 = *carbonaria* (Sharp, 1869) nec Mannerheim,
 1830
 = *coerulea* (Fowler, 1888)
 = *subpubescens* (Stephens, 1832),
Aleochara
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

Género **Homoeusa** Kraatz, 1856 (1 sp)
 = *Myrmobiota* Casey, 1893
 = *Soliusa* Casey, 1900
 ESPECIE TIPO: *H.acuminata* (Märkel, 1842)

acuminata (Märkel, 1842), *Euryusa*
 = *sinuata* (Heer, 1838) *nomen*
praeoccupatum
 = *tomentosa* Reitter, 1909
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Género **Ischnopoda** Stephens, 1835 (7 sp)
 ESPECIE TIPO: *I. leucopus* (Marsham, 1802)

Subgénero **Caliusa** Mulsant & Rey, 1874
 ESPECIE TIPO: *I. balteata* (Erichson, 1840)

balteata (Erichson, 1840), *Tachyusa*
 = *cingulata* (Jekel, 1873), *Tachyusa*
 = *elongata* (Kolenati, 1846), *Falagria*
 = *flavocincta* (Heer, 1838), *Tachyusa*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

Género **Ilyobates** Kraatz, 1856 (1 sp)
 ESPECIE TIPO: *I.nigricollis* (Paykull, 1800)

nigricollis (Paykull, 1800), *Staphylinus*
 = *haroldi* Ihssen, 1935
 = *nigricollis deubeli* Bernhauer, 1902
 = *holzeli* Scheerpektz, 1947
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Mediterránea occidental

ferialis (Erichson, 1840), *Tachyusa*
 = *bicolor* (Mulsant & Rey, 1875), *Tachyusa*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

Subgénero ***Ischnopoda***

ESPECIE TIPO: *I. leucopus* (Marsham, 1802)

umbratica (Erichson, 1839), *Tachyusa*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Mediterránea

Subgénero ***Tachyusa*** Erichson, 1837

ESPECIE TIPO: *I. constricta* (Erichson, 1837)

coarctata (Erichson, 1839), *Tachyusa*
= *concinna* (Heer, 1838), *Tachyusa*
= *cyanea* (Kraatz, 1856), *Tachyusa*
= *nigrita* (Heer, 1838), *Tachyusa*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

constricta (Erichson, 1837), *Tachyusa*
= *linearis* (Heer, 1837), *Calodera*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

iberica (Fagel, 1957), *Tachyusa*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

nitidula (Mulsant & Rey, 1875), *Tachyusa*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

Subgénero ***Trinonoma*** Thomson, 1859

ESPECIE TIPO: *I. atra* (Gravenhorst, 1806)

atra (Gravenhorst, 1806), *Aleochara*
= *aterrima* (Stephens, 1832), *Aleochara*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Género **Meotica** Mulsant & Rey, 1873 (4 sp)

= *Cryptusa* Mulsant & Rey, 1875

= *Sipaliella* Casey, 1911

ESPECIE TIPO: *M.parasita* Mulsant & Rey, 1873

andujari Assing, 2007

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

exilis (Knoch, 1806)

= *exiliformis* Joy, 1915

= *immixta* Mulsant & Rey, 1873

= *interposita* Mulsant & Rey, 1873

= *lubescens* Benick, 1954

= *misera* Mulsant & Rey, 1873

= *parilis* Mulsant & Rey, 1873

= *pusilla* (Mulsant & Rey, 1852), *Homalota*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Neártica y Eurosibérica

franzi Pace, 1983

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

hispanica Scheerpeltz, 1954

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Género **Ocalea** Erichson, 1837 (5 sp)

= *Isoglossa* Casey, 1893 nec Newman, 1833

ESPECIE TIPO: *O.picata* (Stephens, 1832)

badia Erichson, 1839

= *agilis* Shalberg, 1876

= *dubia* Motschulky, 1860

= *indica* Kraatz, 1859

= *intermedia* (Heer, 1838)

= *parvula* Baudi, 1869
 = *prolixa* (Gyllenhal, 1827), *Aleochara*
 = *splendida* Sahlberg, 1903
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental y Este India

concolor Kiesenwetter, 1847
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

picata (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *alpina* Heer, 1838
 = *castanea* Erichson, 1837
 = *rufilabris* (Sahlberg, 1834), *Aleochara*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterráneaturánica

rivularis Miller, 1851
 = *latipennis* Sharp, 1870
 = *sericea* Kraatz, 1856
 PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "España"



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

skalitzkyi Bernhauer, 1902
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Género **Ocyusa** Kraatz, 1856 (3 sp)
 = *Chilomorpha* Krasa, 1914
 = *Deubelia* Bernhauer, 1899
 = *Eurylophus* Sahlberg, 1876 nec
 Schönherr, 1836

ESPECIE TIPO: *O. maura* (Erichson, 1837)

Subgénero **Cousya** Mulsant & Rey, 1875

ESPECIE TIPO: *O. nigrata* (Fairmaire, 1854)

fortepunctata Bernhauer, 1902
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Turquestán. España

nigrata (Fairmaire, 1854), *Calodera*
 = *eppelsheimi* Bernhauer, 1902
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Sureuropea

nitidiventris (Fagel, 1958), *Cousya*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Género ***Oxypoda*** Mannerheim, 1830 (54 sp)
 = *Ancillota* Casey, 1910
 = *Moluciba* Casey, 1911
 ESPECIE TIPO: *O.spectabilis* (Märkel, 1844)

Subgénero ***Baeoglana*** Thomson, 1867
 ESPECIE TIPO: *O.praecox* Erichson, 1839

fusina Mulsant & Rey, 1873
 = *breviuscula* Mulsant & Rey, 1875
 = *corsica* Bernhauer, 1899
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

lurida Wollaston, 1867
 = *longula* Brisout, 1863
 = *perplexa* Mulsant & Rey, 1861
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromacaronésica

nova Bernhauer, 1902
 PENÍNSULA IBÉRICA:
 Citada "España"



DISTRIBUCIÓN: Mediterránea

praecox Erichson, 1839
 = *hispanica* Fagel, 1958 *nomen*
praeoccupatum
 = *inexpectata* Fagel, 1965
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

recondita Kraatz, 1858
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

Subgénero **Bessopora** Thomson, 1859
p.30
= *Demosoma* Thomson, 1859 p.32
= *Dromyusa* Mulsant & Rey, 1875
ESPECIE TIPO: *O.testacea* Erichson, 1837

amoena Fairmaire, 1854
= *flavicornis* Kraatz, 1856
= *flavipes* Hochhuth, 1860
= *nigrofusca* Waterhouse, 1858
= *waterhousei* Rye, 1869
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

annularis (Mannerheim, 1839), *Bolitochara*

= *cingulata* Mannerheim, 1830
= *helvola* Erichson, 1837
= *pallidula* Sahlberg, 1834
= *rufula* (Heer, 1838), *Homalota*
= *steineriana* Scheerpeltz, 1958
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

busacoensis Fagel, 1960
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

caespita Assing, 2003
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

determinata Scriba, 1870
= *incerta* Eppelsheim, 1884
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Iberomagrérica

ferruginea Erichson, 1840
 = *brachyptera* Ganglbauer, 1895
 = *collinsi* Donisthorpe, 1932
 = *fuscua* Mulsant & Rey, 1853
 = *misella* Kraatz, 1856
 = *parvula* Brisout, 1863
 = *solitaria* Kraatz, 1856
 PENÍNSULA IBÉRICA:

= *litigiosa* Heer, 1838
 = *myrmecophila* Märkel, 1841
 = *nigrescens* Mulsant & Rey, 1875
 = *promiscua* Erichson, 1839
 = *uliginosa* Brisout, 1863
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Neártica

hispanica Bernhauer, 1914
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

filiformis Redtenbacher, 1848
 = *terrestris* Kraatz, 1856
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

incurvata Assing, 2008
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

haemorrhoea (Mannerheim, 1830),
Bolitochara
 = *ambigena* Fauvel, 1869
 = *funicularis* Hochhuth, 1871
 = *gilvipes* Mannerheim, 1844
 = *juveniles* Mulsant & Rey, 1875



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

inminuta Assing, 2008
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

minuscula Fagel, 1960
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

telifera Assing, 2008
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

securae Assing, 2003
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero ***Derocala*** Mulsant & Rey, 1875
ESPECIE TIPO: *O.rugatipennis* Kraatz, 1855



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

soror Thomson, 1855
= *flava* Kraatz, 1856
PENÍNSULA IBÉRICA:

extensa (Assing, 2007), *Derocala*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

rugatipennis Kraatz, 1855
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

Subgénero **Deropoda** Bernhauer, 1902
 ESPECIE TIPO: *O.amicta* Erichson, 1839

amicta Erichson, 1839
 = *triangulum* Eppelsheim, 1884
 PENÍNSULA IBÉRICA: P.Ibérica "Andalucía"



DISTRIBUCIÓN: Holomediterránea

zariqueyi Peyerimhoff, 1934
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: (Córcega, Cerdeña, Argelia, Marruecos y Tunes)

andalusica Assing, 2003
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero **Mycetodrepa** Thomson, 1859
 ESPECIE TIPO: *O.alternans* (Gravenhorst, 1802)

alternans (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
 = *atricapilla* Motschulky, 1858
 = *atriceps* Gemmiger & Harold, 1868
 = *cingulata* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *concinna* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

magnicollis Fauvel, 1878
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental y Este India

formosa Kraatz, 1858
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holomediterránea



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

Subgénero **Oxypoda**

ESPECIE TIPO: *O.spectabilis* (Märkel, 1845)

ignorata Zerche, 1996
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Alpina

lateralis (Mannerheim, 1830)
= *infusata* Kellner, 1844
= *nitidiventris* Fairmaire & Laboulbè, 1854
= *pellucida* (Mannerheim, 1830)
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

longipes Mulsant & Rey, 1861
= *metatarsalis* Thomson, 1867
PENÍNSULA IBÉRICA:

opaca (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
= *emarginata* (Stephens, 1832), *Aleochara*
= *nigricornis* Motschulky, 1860
= *pulla* (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
= *quadricuspida* Jekel, 1873
= *sahlbergi* Seidlitz, 1874
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

vittata Märkel, 1844
= *depilis* Mulsant & Rey, 1875
= *litura* Mulsant & Rey, 1875
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

Subgénero **Podoxya** Mulsant & Rey, 1875
ESPECIE TIPO: *O.lentula* Erichson, 1837

attenuata Mulsant & Rey, 1853
 = *damryi* Mulsant & Rey, 1876
 = *micans* Kraatz, 1855
 = *persimilis* Mulsant & Rey, 1876
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

castanea Mulsant & Rey, 1873
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

doderoi Bernhauer, 1902
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

exigua Erichson, 1839
 = *curtipennis* Thomson, 1896
 = *investigatorum* Kraatz, 1864
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

exoleta Erichson, 1839
 = *bavarica* Scheerpeltz, 1956
 = *curta* Sahlberg, 1876
 = *exortiva* Maeklin, 1879
 = *huetheri* Scheerpeltz, 1956
 = *riparia* Thomson, 1855
 = *subflava* Heer, 1838
 = *verecunda* Sharp, 1871
 = *waterhousei* Rye, 1869
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

induta Mulsant & Rey, 1861
 = *neglecta* Mulsant & Rey, 1861
 = *pectita* Sharp, 1871
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

lentula Erichson, 1839
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

magdalenae Fagel, 1958
 = *akfadouensis* Fagel, 1960
 = *kabiliana* Fagel, 1960
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Mediterránea

tirolensis Gredler, 1863
 = *breiti* (Scheerpeltz, 1957),
Cyrtonychochaeta
 = *confusa* Ganglbauer, 1895
 = *peezi* (Scheerpeltz, 1957),
Cyrtonychochaeta
 = *rupicola* Rye, 1866
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Iberomagrécica

sericea Heer, 1839
 = *carbonaria* Heer, 1838
 = *familiaris* Kiesenweter, 1843
 = *litigiosa* Wollaston, 1854
 = *nigrina* Waterhouse, 1858
 = *nigrifrons* Wollaston, 1857
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurocentroasiática

umbrata (Gyllenhal, 1810)
 = *advena* Sahlberg, 1876
 = *brevicornis* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *cuniculina* Erichson, 1837
 = *minor* Eppelsheim, 1893
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN:
 Euroangáricamacaronésica

subnitida Mulsant & Rey, 1873
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurocentroasiática

vicina Kraatz, 1858
 = *corsica* Mulsant & Rey, 1874

= *humidula* Kraatz, 1865
 = *soror* Kraatz, 1855
 = *tenuicornis* Scriba, 1870
 = *umbrata* Erichson, 1837 nec Gyllenhal
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica

Subgénero ***Sphenoma*** Mannerheim, 1831
 = *Thliboptera* Thomson, 1859
 ESPECIE TIPO: *O.abdominalis*
 (Mannerheim, 1831)

abdominalis (Mannerheim, 1831),
Sphenoma
 = *occulta* Grimmer, 1845
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

assimilis Kraatz, 1855
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

islandica Kraatz, 1857
 = *castillana* Fagel, 1958
 = *edinensis* Sharp, 1871
 = *lativentris* Fagel, 1958
 = *steineri* Scheerpeltz, 1958
 = *insidiosa* Pace, 1988
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

luctifera Fauvel, 1869
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

platyptera Fairmaire, 1859
 = *planipennis* Fairmaire & Laboulbè, 1854
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

referens Mulsant & Rey, 1875
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Holomediterránea

rufa Kraatz, 1858
= *praecellens* Eppelsheim, 1880
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Subgénero ***incerta saedis***

flavissima Assing, 2008
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

togata Erichson, 1839
= *atricapilla* Maeklin, 1846
= *hospita* Grimmer, 1845
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Género ***Phloeopora*** Erichson, 1837 (2 sp)
ESPECIE TIPO: *Ph.teres* (Gravenhorst, 1802)



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

virgata Assing, 2008
PENÍNSULA IBÉRICA:

corticalis (Gravenhorst, 1802), *Aleochara*
= *angustiformis* Baudi, 1869
= *corticina* Wollaston, 1864
= *ferruginea* Casey, 1894
= *latens* Erichson, 1839
= *major* Kraatz, 1856
= *producta* Mulsant & Rey, 1875
= *reptans* Wollaston, 1871
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Neártica y Euroturánica

scribeae Eppelsheim, 1884
 = *bernhaueri* Lohse 1984
 PENÍNSULA IBÉRICA: Citada como *Ph. scribeai* (sic)



DISTRIBUCIÓN: Europea

testacea (Mannerheim, 1830), *Calodera*
 = *reptans* Erichson, 1839
 = *tenuis* Gravenhorst, 1802
 = *transita* Mulsant & Rey, 1874
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroturánica

Género **Tectusa** Bernhauer, 1899 (2 sp)
 ESPECIE TIPO: *T. difficilis* (Eppelsheim, 1880)

estrelae Assing, 2003
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Lusitánica

schuelkei Assing, 1996
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Género **Tetralaucopora** Bernhauer, 1928 (3 sp)
 = *Chilopora* Kraatz, 1856 nec Haime, 1854
 ESPECIE TIPO: *T. lebedivi* (Bernhauer, 1928)

cingulata (Kraatz, 1856), *Chilopora*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

longitarsis (Erichson, 1839), *Calodera*
 = *attenuata* (Stephens, 1832), *Aleochara*
 = *femoralis* (Heer, 1838), *Homalota*

= *subnitida* (Mulsant & Rey, 1874), *Chilopora*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Paleártica occidental

rubicunda (Erichson, 1839), *Tachyusa*
= *oblita* Heer, 1838
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroangárica

Género ***Thyasophila*** Fairmaire &
Laboulbène, 1856 (1 sp)
= *Thyasophila* Kraatz, 1856
= *Myrmecodelus* Motschulsky, 1857
= *Thyasophilomorpha* Horion, 1967
ESPECIE TIPO: *Th.angulata*
(Erichson, 1837)

wockei (Scheider, 1862), *Euryusa*
= *nitescens* Fauvel, 1900
= *rotundicollis* Jansson, 1943
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroboreal

Género ***Zoosetha*** Mulsant & Rey, 1873
(4 sp)
ESPECIE TIPO: *Z.inconspicua* (Erichson,
1840)

incisa Assing, 1998
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Austria, Croacia

inconspicua (Erichson, 1840), *Homalota*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

inexcisa Assing, 1998
PENÍNSULA IBÉRICA: Citada "Aragón"



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

wundeleri Assing, 2003

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

Tribu **PHYTOSINI** Thomson, 1867 (1 gen)

GÉNERO TIPO: *Phytosus* Curtis, 1838

Género **Phytosus** Curtis, 1838 (3 sp)

= *Paraphytosus* Bernhauer, 1922

ESPECIE TIPO: *P. spinifer* Curtis, 1838

andalusiaensis Haghebaert, 1993

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

balticus Kraatz, 1859

= *nigriventris* Kraatz, 1853 *nom.praec.*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea

spinifer Curtis, 1838

= *dimidiatus* Wollaston, 1865

= *filiformis* Motschulky, 1860

= *semilunaris* Mulsant & Rey, 1870

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea

Tribu **PLACUSINI** Mulsant & Rey, 1871 (1 gen)

GÉNERO TIPO: *Placusa* Erichson, 1837

Género **Placusa** Erichson, 1837 (3 sp)

ESPECIE TIPO: *P. pumilio* (Gravenhorst, 1802)

complanata Erichson, 1839 p.194

= *arizonica* Casey, 1910

= *atrata* Casey, 1910

= *humilis* Erichson, 1839 p. 196

= *pumilio* Perris, 1853 nec Gravenhorst, 1802

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Eurosibérica y Neártica

depressa Maklin, 1845

= *humilis* Kraatz, 1856 nec Erichson, 1839

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Europea occidental

tachyporoides (Waltl, 1838), *Aleochara*
 = *alutaria* (Wollaston, 1857), *Homalota*
 = *denticulata* Sharp, 1870
 = *infima* Erichson, 1839
 = *petulans* Casey, 1911
 = *umbratilis* (Wollaston, 1854), *Homalota*
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euromediterránea.

Tribu **TRICHOPSENIINI** LeConte & Horn, 1883 (1 gen)

GÉNERO TIPO: *Trichopsenius* Horn, 1877

Trichopsenius Horn, 1877 (1 sp)
 ESPECIE TIPO: *T. depressus* (LeConte, 1863)

ibericus Kistner & Assing, 1995
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Euroasiática

Tribu **PRONOMAEINI** Mulsant & Rey, 1873 (1 gen)

GÉNERO TIPO: *Pronomaena* Erichson, 1837

Género *Pronomaena* Erichson, 1837 (1 sp)

ESPECIE TIPO: *P. rostrata* Erichson, 1839

rostrata Erichson, 1837
 = *horioni* Lohse, 1968
 PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Hispánica

BIBLIOGRAFÍA ALEOCHARINAE PENÍNSULA IBÉRICA

- AGUIAR, C.A.S. & SERRANO, A.R.M., 1995.- Estudo faunístico e ecológico dos coleópteros (Insecta, Coleoptera) do concelho de Cascais (Portugal). *Bolm. Soc. port. Ent.*, **155** (VI-5): 41-68.
- ASSING, V., 1996.- The first species of *Leptusina* Bernhauer from the Iberian Peninsula: *Leptusina schuelkei* spec. nov. (Insecta: Coleoptera; Staphylinidae: Aleocharinae). *Reichenbachia Mus. Tierkd. Dresden*, **31** (28): 163-165.
- ASSING, V., 1998.- A Revision of the Palaearctic Species of *Zoosetha* Mulsant & Rey and *Poromniusa* Ganglbauer (Coleoptera, Staphylinidae, Aleocharinae) *Mitt.Mus.Nat.kd.Berl., Dtsch.entomol.Z.*, **45** (1998)1: 73-94.
- ASSING, V., 2000.- A new species of *Cantaberella* Tronquet 1998 from northwestern Spain (Coleoptera: Staphylinidae, Aleocharinae). *Linzer biol. Beitr.*, **32/1**: 79-84.
- ASSING, V., 2003.- A revision of *Zoosetha* Mulsant & Rey and *Poromniusa* Ganglbauer. II. A new species from Spain and additional records. (Coleoptera: Staphylinidae, Aleocharinae). *Zootaxa*, **310**: 1-8.
- ASSING, V., 2003.- New species and records of *Leptusa* Kraatz from the Iberian peninsula (Insecta: Coleoptera: Staphylinidae, Aleocharinae). *Beitr. Ent.*, **53** (2): 239-250.
- ASSING, V., 2003.- The first species of *Tectusa* Bernhauer from Portugal (Insecta: Coleoptera: Staphylinidae, Aleocharinae). *Entomologische Abhandlungen*, **60**: 129-132.
- ASSING, V., 2003.- New species and a new synonym of *Geostiba* from the Iberian Peninsula (Coleoptera: Staphylinidae, Aleocharinae). *Linzer biol. Beitr.*, **35/1**: 519-532.
- ASSING, V., 2003.- New species of *Oligota* from Marocco, with redescriptions of *O.turgurtana* Fauvel and *O.pilicornis* Fauvel (Coleoptera: Staphylinidae, Aleocharinae). *Linzer biol. Beitr.*, **35/1**: 533-537.
- ASSING, V., 2003.- On the Iberian species of *Geostiba* and *Paraleptusa*. II. Two new species from Spain and notes on *G.vidua* Pace (Coleoptera: Staphylinidae, Aleocharinae). *Linzer biol. Beitr.*, **35/2**: 685-692.
- ASSING, V., 2003.- The third species of *Cantaberella* Tronquet from northern Spain (Coleoptera: Staphylinidae, Aleocharinae). *Linzer biol. Beitr.*, **35/2**: 701-704.
- ASSING, V., 2003.- The first species of *Emmelostiba* Pace from the Iberian Peninsula (Coleoptera: Staphylinidae, Aleocharinae). *Linzer biol. Beitr.*, **35/2**: 717-721.
- ASSING, V., 2003.- New species and records of *Oxypoda* Mannerheim from Spain (Coleoptera: Staphylinidae, Aleocharinae). *Linzer biol. Beitr.*, **35/2**: 813-829.
- ASSING, V., 2004.- On some species of *Leptusa* Kraatz, primarily from Spain (Coleoptera: Staphylinidae, Aleocharinae). *Linzer biol. Beitr.*, **36/1**: 61-75.
- ASSING, V., 2004.- Two new species, two new synonyms, and new records of *Leptusa* Kraatz (Coleoptera, Staphylinidae, Aleocharinae). *Linzer biol. Beitr.*, **36/2**: 643-653.
- ASSING, V., 2004.- Two new species of *Cypha* Leach from Spain (Coleoptera, Staphylinidae, Aleocharinae). *Linzer biol. Beitr.*, **36/2**: 735-740.
- ASSING, V., 2004.- On the Iberian species of *Geostiba* Thomson III. New

species, new synonymies, and new records. (Coleoptera: Staphylinidae: Aleocharinae). *Koleopterologische Rundschau*, **74**: 175-189.

ASSING, V., 2005.- On the taxonomy of some Palaearctic Aleocharinae (Coleoptera, Staphylinidae). *Linzer biol. Beitr.*, **37/1**: 181-184.

ASSING, V., 2005.- New species and records of Staphylinidae from Tunisia (Insecta: Coleoptera). *Linzer biol. Beitr.*, **37/1**: 749-770.

ASSING, V., 2006.- Three new species of Staphylinidae from Sapin, with a new synonymy (Insecta: coleoptera). *Linzer biol. Beitr.*, **38/2**: 1129-1137.

ASSING, V., 2007.- A revision of the species of *Pronomaea* Erichson of the Western Palaearctic region, including Middle Asia (Coleoptera: Staphylinidae: Aleocharinae: Pronomaeini). *Beitr.Ent.*, **57** (2): 367-396.

ASSING, V., 2007.- Four new species and additional records of Staphylinidae from Spain (Insecta: Coleoptera). *Linzer biol. Beitr.*, **39/2**: 761-775.

ASSING, V., 2007.- New species and additional records of Staphylinidae from Turkey V (Coleoptera). *Stuttgarter Breit. Naturk., ser A*, **700**: 1-63.

ASSING, V., 2008.- Nine new species and additional records of Staphylinidae from southern Spain, with new synonymies (Insecta: Coleoptera). *Linzer biol. Beitr.*, **40/2**: 1301-1325.

ASSING, V., 2009.- New species and additional records of Lomechusini from the Palaearctic region (Coleopter: Staphylinidae: Aleocharinae). *Stuttgarter Beiträge zur Naturkunde, Neue Serie 2*: 201-226.

ASSING, V. & VOGEL, J., 2003.- A new species of *Atheta* Thomson from caves in southern Spain (Coleoptera: Staphylinidae, Aleocharinae). *Linzer biol. Beitr.*, **35/1**: 543-546.

ASSING, V. & TRONQUET, M., 2008.- The first species of *Cantaberella* from the western Pyrenees (Coleoptera: Staphylinidae: Aleocharinae). *Linzer biol. Beitr.*, **40/2**: 1295-1299.

ASSING, V. & WUNDELERE, P., 2008.- On the *Alevonota* species of Western Palaearctic region (Coleoptera: Staphylinidae: Aleocharinae: Athetini). *Beitr. Ent.*, **58/1**: 145-189.

BAGUENA, L., 1926.- Algunos Cole6pteros interesantes de Valencia. *Bol. R. Soc. esp. Hist. nat.*, **26**: 291-293.

BENICK, G., 1981.- Neue Atheten (Col., Staphylinidae) aus Mus6um d'Histoire naturelle in Genf. *Revue suisse Zool.*, **88** (1) : 297-307.

BENICK, G., 1990.- *Atheta bellesi* G.Benick, nov. spec.- eine neue h6hlenbewohnende Art aus Mallorca. *Entomol. Blätter*, **86** (1-2): 69-70.

BOIEIRO, M., SERRANO, A.R.M. & AGUIAR, C.A.S., 1999.- Contribui7ao para o conhecimento dos cole6pteros estafilin6deos de Portugal (Coleoptera, Staphylinidae). *Bol. SPEN*, suplemento **6**: 59-69.

BRISOUT DE BARNEVILLE, Ch., 1866.- Col6opt6res nouveaux trouv6s en Espagne pendant l'excursion de la Soci6t6 en 1865. *Ann. Soc. ent. France*, **6**: 355-363.

CARDONA, F., 1872.- *Catálogo met6dico de los cole6pteros de Menorca*. Mah6n (Tip. Fabregues hermanos): 123 pp.

CARDONA, F., 1875.- *Doscientos cole6pteros más de Menorca*. Mah6n (Imp. M.Parpal) : 23 pp.

CARDONA, F., 1878.- *Otros cien cole6pteros más de Menorca*. Mah6n (Imp. M.Parpal) : 14 pp.

CASTILLO-MIRALB6S, M., 1999-2004.- Especies de cole6pteros de las familias Staphylinidae e Histeridae presentes en carro7a de cerdos, en la

comarca de La Litera (huesca). *Lucas Mallada*, **11**: 81-91.

CHAMPION, G.Ch., 1898.- A list of Cincindelidae, Carabidae and Staphylinidae collected by Mr. J.J. Walker.R.N.,F.L.S. in the region of the straits of Gibraltar. *Trans. Entomol. Soc. London*, **1**: 65-103.

CHAMPION, G.Ch., 1902.- An Entomological Excursion to Central Spain. *Trans. Entomol. Soc. London*, **1902** (part I): 115-129.

CHAMPION, G.Ch., 1903.- An Entomological Excursion to Bejar, Central Spain. *Trans. Entomol. Soc. London*, **1903** (part II): 165-182.

COBOS, A., 1949.- Datos para el catálogo de los coleópteros de España. Especies de alrededor de Málaga. *Bol. R. Soc. Esp. Hist. Nat.*, **XLVII**: 563-609.

COIFFAIT, H., 1963.- Voyage au Portugal du Dr. K.Lindberg résultats zoologiques. 4. Coléoptères cavernicoles. *Boletín Sociedade Portuguesa de Ciências Naturais*, **9**(2): 90-99.

COIFFAIT, H., 1976.- Nouveaux Staphylinides et *Mayetia* d'Espagne et des Canaries. *Nouv. Rev. Ent.*, **VI** (1): 55-59.

COMPTE, A., 1968.- *La fauna de Menoría y su origen. (Síntesis de la fauna de Menoría, su naturaleza y un ensayo acerca de su origen)*. Publ. Ateneo. Mahón, Menoría. 212 pp.

CORREA DE BARROS, J.M., 1913.- Adições ao Catálogo dos Coleópteros de Portugal. *Broteria*, ser. Zoologica, **XI**: 105-118.

CORREA DE BARROS, J.M., 1924.- Notas entomológicas. *Broteria*, ser. Zoologica, **XXI**: 49-54.

CORREA DE BARROS, J.M., 1924.- Notas entomológicas. *Ann. Do Inst. De Zool. Da Univers. Do Pórto*, **1**: 1-11.

CORREA DE BARROS, J.M., 1926.- Notas entomológicas. *Mem. e Est. Do Mus. Zool. da Univ. De Coimbra*, ser I, **14**

CORREA DE BARROS, J.M., 1927.- Notas entomológicas. *Broteria*, ser. Zoologica, **XXIV**: 141-143.

CUNÍ, M. & MARTORELL, M., 1876.- *Catálogo metódico y razonado de los Coleópteros observados en Cataluna*. Barcelon (Impr. Gorchs). 360 pp.

CUNÍ, M., 1885.- Excursión Entomológica a varias localidades de la provincia de Gerona (Cataluña). *Ann. Soc. Esp. Hist. Nat.*, **14**: 1-23.

CUNÍ, M., 1888.- Insectos observados en los alrededores de Barcelona. *Ann. Soc. Esp. Hist. Nat.*, **17**: 133-195.

DE LA FUENTE, J.M. 1894.- Notas para la entomología de la provincia de Murcia. *Actas Soc. esp. Hist. Nat.*, **III** (XXIII): 1-6.

DE LA FUENTE, J.M.- Datos para la fauna de Ciudad Real XIV Especies de Pozuelo de Calatrava. Coleópteros. *Bol. Soc. esp. Hist. Nat.*, **I**: 133-136.

DE LA FUENTE, J.M. 1919.- Lista inédita de Coleópteros de España. *Bol. Soc. esp. Hist. Nat.*, **XIX** (4): 178-188.

DE LA FUENTE, J.M. 1923.- Catálogo sistemático-geográfico de los Coleópteros observados en la península ibérica, Pirineos propiamente dichos y Baleares. *Boletín de la Sociedad Entomológica de España*, **VI** (3-4): 52-55, **VI** (5-6): 62-77, **VI** (7): 87-102, **VI** (8-9): 118-133.

DE LA FUENTE, J.M. 1924.- Catálogo sistemático-geográfico de los Coleópteros observados en la península ibérica, Pirineos propiamente dichos y Baleares. *Boletín de la Sociedad Entomológica de España*, **VII** (1): 20-32 y **VII** (2-3): 35-40.

DRUGMAND, D., OUTERELO, R., 1997.- Les Staphylinidae endémiques de l'ouest de l'Europe continentale (Coleoptera): premiers résultats. *Documents*

- de *Travail de l'I.R.Sc.N. B.*, Bruxelles, **87**: 1-150.
- ESPAÑOL, F., 1933.- Algunos coleópteros nuevos para la fauna Catalana. *Bol. Soc. ent. Esp.*, **16** (4-6): 41-44.
- ESPAÑOL, F., 1945.- Coleópteros nuevos o interesantes para la fauna Ibero-Balear. *Eos*, **21** (1): 83-105.
- ESTELRICH, P., MORAGUES, I. & CAPDEBOU, J., 1885.- *Catálogo metódico de los Coleópteros observados en la Islas Baleares*. (Tip. Bartolomé Rotger). Palma. 24 pp.
- FAGEL, G., 1957.- Contribution à la connaissance des *Staphylinidae*. XL- Sur quelques *Ocalea* du bassin méditerranéen. *Bull. Ann. Soc. Roy. Ent. Belg.*, **93** (I-II): 50-53.
- FAGEL, G., 1957.- Contribution à la connaissance des *Staphylinidae*. XLII- Sur quelques espèces d'Andalousie. *Bull. Ann. Soc. Roy. Ent. Belg.*, **93** (IX-X): 276-282.
- FAGEL, G., 1959.- Contribution à la connaissance des *Staphylinidae*. LIV- Remarques sur la faune ibérique. *Bull. Ann. Soc. Roy. Ent. Belg.*, **95** (I-IV): 89-106.
- FAGEL, G., 1960.- Contribution a la connaissance des *Staphylinidae*. LXX- Sur quelques *Blepharrhymenus* de la faune méditerranéenne. *Revue française d'entomologie*, **XXVII** (4): 278-282.
- FAGEL, G., 1960.- Contribution à la connaissance des *Staphylinidae*. LXVIII- Notes sur quelques espèces méditerranéennes. *Bull. Ann. Soc. Roy. Ent. Belg.*, **96** (IX-X): 222-233.
- FAGEL, G., 1961- Contribution a la connaissance des *Staphylinidae*. LXXIII.- Sur quelques *Sipalia* de la Peninsule Iberique et du nord-Marocain. *Bull. Ann. Soc. Roy. Ent. Belg.*, **97** (III-IV): 127-146.
- FAGEL, G., 1967.- Contribution a la connaissance des *Staphylinidae*. XCVI.- Sur quelques especes des Asturies. *Bull. Ann. Soc. Roy. Ent. Belg.*, **103**: 201-215.
- FAGEL, G., 1969.- Contribution a la connaissance des *Staphylinidae*. XCVII.- Sur les « *Pronomaea* » de la Région paléarctique occidentale. *Bull. Ann. Soc. Roy. Ent. Belg.*, **105**: 27-32.
- FELDMANN, B., 2007.- On the identity of *Atheta mucronata* (Kraatz, 1859). *Linzer. biol. Beitr.*, **39**/1: 57-63.
- FERREIRA, R.N., 1962,. Contribuições para um catálogo da familia *Staphylinidae* da fauna portuguesa. I Estado actual do conhecimento dos Estafilínídeos Portugueses. *Mém. est. Mus. Zool. Univ. Coimbra*, **280**: 1-21.
- GAMARRA, P., 1986- *Encephalus complicans* Kirby, género y especie nuevos para la Península Ibérica. *Eos*, **57**: 91-94.
- GAMARRA, P., 1987- Citas nuevas para España de Aleocáridos. (Coleoptera: Staphylinoidea, Aleocharidae). *Revista de Biología de la Universidad de Oviedo.*, **5**: 99-108.
- GAMARRA, P., 1987- Citas nuevas para España de Estafilinoideos. Familia Aleocharidae. Subfamilia Oxypodinae. (Coleoptera: Polyphaga). *Anales de Biología. Murcia*, **11**(3): 67-70.
- GAMARRA, P., 1989- Nuevas citas de la subfamilia Callicerinae (Aleocharidae, Coleoptera) para la fauna española. *Miscel.lania Zoologica*, **XI** (1987): 139-145.
- GAMARRA, P. & OUTERELO, P., 1988- Las especies de *Blepharrhymenus* de la Península Ibérica. *Nouv. Rev. Ent.*, **5** (3): 217-227.
- GÓRRIZ, R. J., 1902.- Coleópteros de la cuenca del Ebro. *Bol. Soc. Arogon*.

- Cienc. Nat.*, **1**(2): 21-23, 51-52, 154-155, 180-186.
- HEYDEN, L von, 1870.- *Entomologische Reise nach dem Sudlichen Spanien, der Sierra Guadarrama und Sierra Morena, Portugal und den Cantabrichen gebirgen*. Berlin.
- HLAVÁČ, P., 2005.- Revision of the Myrmecophilous Genus *Lomechusa* (Coleoptera: Staphylinidae: Aleocharinae). *Sociobiology*, **46/2**: 203-250.
- JARRIGE, J., 1952.- Brachélytres cavernicoles nouveaux d'Europe Occidentale. *Bulletin de la Société entomologique de France*, **57** : 86-88.
- JARRIGE, J., 1954.- Coléoptères de la Sierra Nevada. «Staphylinidae». *Arch. Inst. Acclim.Almería*, **2**: 73-79.
- KAPP, A., 2007.- Revision der *Aleochara heeri*-Gruppe mit Beschreibung einer neuen Art aus Italien (Coleoptera, Staphylinidae, Aleocharinae). *Linzer biol. Beitr.* **39/1**: 371-404.
- KIESENWETTER, E.A.H., 1851.- Énumération des coléoptères trouvés dans le midi de la France et en Catalogne. *Ann.Soc.ent. France*, **2** (9): 385-440.
- KISTNER, D.H. & ASSING, V., 1995.- A new species of Trichopseniinae from Europe. (Coleoptera: Staphylinidae). *Sociobiology*, **26** (3): 299-304.
- KÖSTLIN, R., 1984.- Beitrag zur faunistik der Aleocharinae. *Mitteil. Entomol. Ver. Stuttgart.*, **19**: 1-63.
- LINDBERG, H., 1931- Inventa entomologica itineris Hispanici et Marroccani, quod a. 1926 fecerunt Harald et Hakan Lindberg. *Soc Scient. Fenn., Comm. Biol.*, **III** (12): 1-29.
- LÓPEZ, R., 1956.- Insectos interesantes o nuevos de Mallorca. *Boll. Soc. Hist. Nat. Baleares*, **2**(1-4) : 27-32.
- LUNA DE CARVALHO, E., 1950.- Contribuições para o inventário da fauna lusitânica. Insecta. Aditamento ao inventário dos Coléopteros do Dr. A.F. de Seabra. *Mem. e Est. Mus. Zool. Univ. Coimbra*. **203** : 1-24.
- MORAGUES, F., 1889.- Coleópteros de Mallorca. *Ann. Soc. Esp. Hist. Nat.*, **18** : 11-34.
- MARTORELL, M., 1879.- *Catálogos sinonímicos de los insectos encontrados en Cataluña, aumnetados con los recientes hallados por el Autor, en los diversos órdenes de los : Coleópteros, Hemípteros, Hymenópteros, Ortópteros, Lepidópteros, Dípteros y Neurópteros*. (Tip. Sucesores de N.Ramirez y C^a). Barcelona. 200 pp.
- MEDINA, M., 1895.- Coleópteros de Andalucía existentes en el Museo de Historia Natural de la Universidad de Sevilla. *Actas Soc. esp. Hist. nat.*, **24** : 25-61.
- MOTCHOULSKY, V., 1849.- Coléoptères reçus d'un voyage de M.Handschuh dans le midi de l'Espagne, enumerés et suivis de notes. *Bull. Soc. Imp. Nat.*, **XXII** (I) : 52-163.
- NAVÁS, L., 1902.- Faúnila entomológica estival de Brihuega (Provincia de Guadalajara). *Bol. Soc. Aragon. Cienc. Nat.*, **1**(5): 82-84 y **1**(9/10): 231-220.
- NAVÁS, L., 1924.- Excursió Entomològica al Cabrerés (Girona-Barcelona) del 8 al 18 de Juliol de 1923. *Treb. Mus. Ciènc. nat. Barcelona*. **4** (10): 1-59.
- NEVES, R.S.F., 1941.- Notas entomológicas. *Mem. Est. Mus. Zool. Univ. Coimbra*, ser.I, **148**: 1-5.
- NORMAND, H., 1945.- Descriptions des Coléoptères Espagnols. *Eos*, **XXI** (34): 275-278.
- OLIVEIRA, P. D', 1876.- *Catalogue des Insectes du Portugal : Staphylinidae*. Coimbra : 115 pp.

- OLIVEIRA, P. D', 1894.- *Catalogue des Insectes du Portugal : Staphylinidae*. Coimbra : 393 pp.
- OTERO, J.C.; OUTERELO, R., 1981(80).- Cuatro nuevas citas de estafilínidos (Coleoptera, Staphylinidae) para España. *Bol. Assoc. Esp. Entomol., Salamanca*, **4**: 99-101.
- OUTERELO, R., 1980- *Los Stafilinoideos de la Sierra de Cazorla (Jaén)*. In De Viedma, M.G. (Edit.). Fauna de Cazorla Invertebrados. ICONA, Monografías 23: 53-71.
- OUTERELO, R., GAMARRA, P. & ARANDA, A., 2001- Los Staphylinidae (Coleoptera) del Parque Nacional de las Tablas de Daimiel, Ciudad Real (España). *Ecología*, **15**: 243-268.
- OUTERELO, R., GAMARRA, P. & SALGADO, J.M., 1998.- Los Staphylinidae cavernícolas del noreste de la Península Ibérica (I). *Mémoires de Biospéologie*, **25**: 11-137.
- OUTERELO, R., GAMARRA, P. & SALGADO, J.M., 2000.- Los Staphylinidae (Coleoptera) cavernícolas del Noroeste de la Península Ibérica.II. Campañas de 1985 a 1996. *Mémoires de Biospéologie*, **27**: 107-121.
- OUTERELO, R.; PALMER, M.; PONS, G.X., 1995.- Staphylinidae y Pselaphidae (Coleoptera, Staphylinidae) de s'Albufera de Mallorca (Islas Baleares). *Boll. Soc. Hist. Nat. Balears*, Palma de Mallorca, **38**: 75-88.
- PACE, R., 1981.- *Leptusa* Kr. Di Spagna, Portogallo e Grecia raccolte dal Prof. H. Franz (Coleoptera, Staphylinidae) (XVI Contributo alla conoscenza delle Aleocharinae). *Boll. Soc. ent. Ital., Genova*, **113** (4-7): 84-93.
- PACE, R., 1982- Studio su alcune specie iberiche e magrebine de *Atheta* del sottogenere *Microdota* Muls. & Rey (Coleoptera Staphylinidae) (XXXVI contributo alla conoscenza delle Aleocharinae). *G.it.Ent., Cremona*, **1**: 73-83.
- PACE, R., 1982.- *Leptusa* raccolte dal Dr. Claude Besuchet nella Penisola Iberica, nella regione balcanica, in Turchia e in estremo oriente (Coleoptera, Staphylinidae) (XXVII Contributo alla conoscenza delle Aleocharinae). *Revue suisse Zool.*, **89** (3): 579-594.
- PACE, R., 1983.- Specie del genere *Geostiba* Thomson raccolte dal Dr. C. Besuchet e collaboratori in Marocco, nella Penisola Iberica e Balcanica, en el Medio Oriente. (Coleoptera, Staphylinidae) (XXVIII Contributo alla conoscenza delle Aleocharinae). *Revue suisse Zool.*, **90** (1): 3-46.
- PACE, R., 1983.- Studio su alcune specie Iberiche e Magrebine del genere *Meotica* Muls. & Rey. (Coleoptera, Staphylinidae) (XXXVII Contributo alla conoscenza delle Aleocharinae). *Lavori Soc. Ven. Sc. Nat. Venecia*. **8**: 31-36.
- PACE, R., 1989.- Monografía del genere *Leptusa* Kraatz. (Coleoptera, Staphylinidae). *Mem.Mus.civ Storia Nat. Verona (II serie) Sezione scienze della vita (A: Biologica)*, **8**: 1-307.
- PACE, R., 1990.- Nuove specie e sottospecie del genere *Geostiba* Thomson. 93° contributo alla conoscenza delle *Aleocharinae*. (Coleoptera, Staphylinidae). In: N.Berti (ed), Miscellanées sur les Staphylins. *Mem. Mus. natn. Hist. nat.*, (A), **147**: 115-154.
- PACE, R., 1996.- Descrizione di nuove specie e sottospecie del genere *Geostiba*. (Coleoptera, Staphylinidae). (120° Contributo alla conoscenza delle Aleocharinae). *Boll. Assoc. Romana d'Entomologia*, **50** (1-4) (1995): 7-43.
- PACE, R., 1996.- Nuove *Leptusa* Kraatz di Spagna, Francia, Italia, Austria, Cipro, Turchia e Taiwan. Monografía del genere *Leptusa* Kraatz: Supplemento IV). (Coleoptera, Staphylinidae). (123° Contributo alla conoscenza delle

- Aleocharinae). *Nouv. Revue Ent. (N.S.)*, **13** (1) : 21-33.
- PACE, R., 1999.- *Leptusa tronqueti* n. sp. della Spagna. Monografía del género *Leptusa* Kraatz: Suplemento IX). (Coleoptera, Staphylinidae). (150° Contributo alla conoscenza delle Aleocharinae). *Nouv. Revue Ent. (N.S.)*, **16**(1) : 19-21.
- PACE, R., 2002.- Nuove specie del genere *Geostiba* Thomson. (Coleoptera, Staphylinidae) (152° Contributo alla conoscenza delle Aleocharinae). *Boll. Mus. Civ. Storia Nat. Verona. Botanica Zoologia*, **26**: 3-25.
- PACE, R., 2003-04.- Note sulle Aleocharinae della Spagna (Coleoptera : Staphylinidae). *Elytron*, **15-16**: 15-22.
- PACE, R., 2005.- Über Arten der Aleocharinae aus Spain in der Sammlung des Naturkundemuseums Erfurt (Coleoptera : Staphylinidae). *Ent. B.*, **101**: 121-125.
- PEYERIMHOFF, P. DE, 1919.- Description d'un nouvel "*Oxypoda*" (Col. Staphylinidae) de Catalogne. *Institució Catalana d'Historia Natural*, **II** (5-6): 95-96.
- QUEDENFELDT, I., 1883.- Beiträge zur Kenntniss der Staphyliniden-Fauna von Süd-Spanien, Portugal und Marokko. *Berliner Entomolog. Zeitschrift*, **XXVII** (I): 149-163.
- QUEDENFELDT, I., 1884.- Beiträge zur Kenntniss der Staphyliniden-Fauna von Süd-Spanien, Portugal und Marokko. *Berliner Entomolog. Zeitschrift*, **XXVIII** (II): 351-379.
- ROSENHAUER, W.G., 1856.- *Die Thiere Andalusiens nach dem Resultate einer Reise zusammengestellt, nebst den Beschreibungen von 249 neuen oder bis jetzt noch unbeschriebenen Gattungen und Arten*. Ed: T.Blaesing. 429 pp.
- SCHEERPELTZ, O., 1958.- Wissenschaftliche Ergebnisse der von Dr. Steiner in Rahmen der Untersuchungen der Bodenfauna verschiedener Lokalitäten in Spanien durchgeführten Aufsammlungen von Staphyliniden. *Eos*, **XXXIV** (2°): 171-204.
- SCHEERPELTZ, O., 1960.- Die von Prof. Dr. Häkan Lindberg während seiner 1959 nach Portugal unternommenen Studienreise aufgesammelten Staphyliniden (Col.). (106 Beitrag zur Kenntnis der paläarktischen Staphyliniden). *Notulae Entomologicae*, **40** : 132-139.
- SEABRA, A.F., 1942.- Aditamento ao Catálogo dos Coleópteros de Portugal, do Dr Manuel Paulino de Oliveira. *Memórias e Estudos do Museo Zoológico da Universidade de Coimbra*. **136**: 1-33.
- SEABRA, A.F., 1943.- Contribuições para o inventário da fauna lusitânica. *Memórias e Estudos do Museo Zoológico da Universidade de Coimbra*. **141**: 21-151.
- TRONQUET, M., 1998.- *Alpinia (Cantaberella) pacei* n.subgen., n.sp. d'Espagne, un sous-genre nouveau et une espèce nouvelle de la cordillère Cantabrique (Coleoptera, Staphylinidae). *Bull. soc. Ent. France.*, **103** (3) : 287-289.
- TRONQUET, M., 1999.- Sur quelques *Oxypoda* des collections A.Fauvel et G.Fagel; *Derocola lucida* n. sp. (Coleoptera, Staphylinidae). *Bull. soc. Ent. France.*, **104** (2) : 167-181.
- TRONQUET, M., 2000.- *Geostiba (s.str.) portuscomtensis* n. sp., espèce nouvelle d'Espagne (Coleoptera, Staphylinidae). *Nouv. Revue Ent. (N.S.)*. **17** (2) : 185-188.
- TRONQUET, M., 2002.- *Leptotheta blascoi* n.sp. d'Espagne ; seconde espèce connue pour ce genre. (Coleoptera, Staphylinidae, Aleocharinae). (19ème contribution à la connaissance des Staphylinins). *Nouv. Revue Ent. (N.S.)*, **19**

(2) : 111-114.

TRONQUET, M., 2003.- *Oxypoda subnitida* Mulsant & Rey, (Coleoptera, Staphylinidae, Aleocharinae) redescription. (20ème contribution à la connaissance des Staphylins). *Nouv. Revue Ent. (N.S.)*, **20** (4) : 361-365.

TRONQUET, M., 2007(08).- Description de deux nouvelles espèces comparées à trois espèces mal connus du genre *Atheta* (subgen. *Alaobia* Thomson, 1858) (Coleoptera, Staphylinidae, Aleocharinae). *R.A.R.E.*, **XVI** (3) : 77-81.

VIÑOLAS, A., ESPADALER, X., GARCIA, F. & ROIG, X., 2008.- *Lomechusa emarginata* (Coleoptera : Staphylinidae : Aleocharinae), nueva para Catalunya, en nido de *Myrmica spinosior* Santschi, 1931 (Hymenoptera : Formicidae). *Heteropterus Revista de Entomologia*, **82**(2) : 207-210.

VOGEL, J., 2003.- Eine neue Art der Gattung *Atheta* Thomson aus Europa (Coleoptera, Staphylinidae, Aleocharinae). *Ent. Bl.*, **99**: 95-98.

WAGNER, H., 1927.- Eine Sammelreise nach Zentral-Spanien. (I. Fortsetzung). *Coleopterologisches Centralblatt*, **2**(1) : 103-120.

WHITEHEAD, P.F., 1993.- Observations on Coleoptera of Mallorca, Balearic Islands. *Boll. Soc. Hist. Nat. Balears*, **36**: 45-56.

WILLIAMS, S.A., 1974.- Further notes on the genus *Oligota* (Col., Staphylinidae). *Entomologist's Mon.Mag.*, **109**: 107-109.