

Primera actualización del CATÁLOGO IBEROBALEAR DE LOS OSORIINAE
(Coleoptera : Staphylinidae)

Purificación Gamarra¹ y Raimundo Outerelo²

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

² Departamento de Biodiversidad, Ecología y Evolución. Facultad de Biología.
UCM. C/ Antonio Novais, 2. 28040-Madrid.

[Publicado originalmente en *Boletín Sociedad Entomológica Aragonesa* nº 44
(2009): 177-181]. **Actualizado hasta el 1 de enero de 2018.**

El primer catálogo recogía datos hasta el 2008. Desde febrero del 2008 hasta enero de 2018 se han producido pocas modificaciones pero siendo una subfamilia tan pequeña han sido significativas.

En este tiempo se describe una especie nueva por VIÑOLAS en 2003 que se hace sinonimia por VIÑOLAS en 2014 y se cita por primera vez en la Península un género y especie para la comunidad de La Rioja.

Actualmente la subfamilia comprende 10 géneros y 22 especies.

Las principales novedades en la presente actualización son:

Género citado nuevo para la Península Ibérica.

Thoracophorus Motschoulsky, 1829 (PÉREZ MORENO, I. & MORENO GRIJALBA, F. 2009).

Especie citada nueva para la Península Ibérica.

Th. corticinus Motschoulsky, 1829 (PÉREZ MORENO, I. & MORENO GRIJALBA, F. 2009).

Familia STAPHYLINIDAE Latreille, 1802

Subfamilia OSORIINAE Erichson, 1839

Tribu OSORIINI Erichson, 1839 (8 gen, 21 sp)

GÉNERO TIPO: *Osorius* Latreille, 1829

Bacillopsis Nordman, 1920 (1sp)

ESPECIE TIPO: *B.africana* (Peyerimhoff, 1905)

balearica (Breit, 1908), *Cylindropsis*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Baleárica



DISTRIBUCIÓN: Algárvida

Leptotyphlopsis Scheerpeltz, 1931 (2 sp)

ESPECIE TIPO: *L.doderoi* (Razzauti, 1914)

doderoi (Razzauti, 1914), *Cylindropsis*

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Tirrénica

Cylindropsis Fauvel, 1885 (1 sp)

= *Cylindrogaster* Fauvel, 1872 *nomen preoccupatum*

ESPECIE TIPO: *C.corsicus* (Fauvel, 1872), *Cylindrogaster*

littoralis Coiffait, 1969

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Algárvida

zariqueyi Orousset, 1985

= *spanyoli* Viñolas, 2003, (*nomen nudum*)

PENÍNSULA IBÉRICA:

Holotrochus Erichson, 1839 (1 sp)

ESPECIE TIPO: *H.volvulus* Erichson, 1840

lusitanicus Coiffait, 1978

PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Catalánica

Lusitanopsis Coiffait, 1961 (9 sp)
ESPECIE TIPO: *L. douroensis* Coiffait, 1961



DISTRIBUCIÓN: Duriense

herculeana Coiffait, 1965
PENÍNSULA IBÉRICA:

algarvensis Coiffait, 1965
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Algárvica

andujari Assing, 2007
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Bética

hispanica Outerelo, 1981
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Levantina

douroensis Coiffait, 1961
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Carpetánica

meybohmi Assing, 2007
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Bética

monchica Coiffait, 1969
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Levantina

Mimogonia Coiffait, 1978 (1 sp)
ESPECIE TIPO: *M.europaea* Coiffait, 1978

europaea Coiffait, 1978
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Algarvica

salamantica Outerelo, 1977
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Algarvica

Oligotyphlopsis Scheerpeltz, 1951 (1 sp)
ESPECIE TIPO: *O. nevesi* Scheerpeltz, 1951

nevesi Scheerpeltz, 1951
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Duriense

segurica Assing, 2007
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Duriense

Typhlosorius Coiffait, 1958 (3 sp)
ESPECIE TIPO: *T. torressalai* (Coiffait, 1958)

ibizensis Coiffait, 1973
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Baleárica

lucidus (Coiffait, 1958), *Cylindropsis*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Levantina

torressalai (Coiffait, 1958), *Cylindropsis*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Levantina

Tribu THORACOPHORINI
Reitter, 1909 (2 gen, 3 sp)

GÉNERO TIPO: *Thoracophorus*
Motschoulsky, 1829

Geomitopsis Scheerpeltz, 1931 (2 sp)
=*Libanotyphlus* Coiffait, 1954
ESPECIE TIPO: *G. zariquieyi* (Dodero, 1918)

lusitanica Coiffait, 1965
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Algárvida

zariquieyi (Dodero, 1918), *Cylindropsis*
PENÍNSULA IBÉRICA:



DISTRIBUCIÓN: Catalánica

Thoracophorus Motschoulsky, 1829 (1 sp)
=*Thoraxophorus* Motschulsky, 1837
ESPECIE TIPO: *Th. corticinus* Motschoulsky, 1829

corticinus Motschoulsky, 1829
PENÍNSULA IBÉRICA:



BIBLIOGRAFÍA OSORIINAE PENÍNSULA IBÉRICA
(Novedades respecto a la anterior revisión marcadas en amarillo)

- ASSING, V., 2007.- Three new species of endogean Osoriinae from southern Spain (Coleoptera : Staphylinidae : Osoriinae). *Beitr. Ent.*, **57**(2) : 347-354.
- 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. 2010.- Four new species and additional records of Staphylinidae from Spain, primarily from the south (Insecta: Coleoptera). *Linzer. biol. Beitr.*, **42/2**: 1105-1124
- BERNHAEUER, M & SCHUBERT, K., 1911.- *Staphylinidae II*. In S. Schenkling, *Coleopterorum Catalogus.*, **5**(29): 87–190. Berlin: Junk.
- BORDONI, A., 1973.- I Coleotteri Staphylinidi delle isole circumsiciliane. XXI contributo alla conoscenza degli *Staphylinidae*. *Lavori della Società Italiana di Biogeografia*, **III**(1972) : 651-754.
- BREIT, J., 1908.- Eine koleopterologische sammelreise auf Mallorca (Balearen). *Verh. Zool.-bot. Ges. Wien*, **58** (2/3): 52-67.
- CODINA, A., 1921.- Les colleccions coleopterològiques durant l'any 1918. *Treb. Mus. Ciènc. nat. Barcelona*, : 259-276.
- Coiffait, H., 1958.- Nouveaux Osoriini anophtalmes de la côte méditerranéenne espagnole. *Notes Biospéologiques*, **12**(2)(1957): 111–116.
- COIFFAIT, H., 1959.- Contribution à la connaissance des Osoriini anophtalmes. Description d'un nouveau genre nordafricain (Col. Staphylinidae). *Revue Française d'Entomologie*, **26**(4): 215–218.
- COIFFAIT, H., 1961.- 4^e note sur les Osoriini anophtalmes méditerranéens. Description d'un nouveau genre portugais. *Revue Française d'Entomologie*, **28**(2): 79–82.
- COIFFAIT, H., 1965.- Nouveaux Osoriini endogés de la région méditerranéenne occidentale (Col. Staphylinidae). 5^o note. *Revue Ecol. Biol. Sol.*, **2**(2): 285-290.
- COIFFAIT, H., 1969.- Nouveaux Osoriini hypogés. *Annales de Spéléologie*, **24**(1): 163–170.
- COIFFAIT, H., 1973.- Staphylinides endogés nouveaux du muséum de Genève. *Nouvelle Revue d'Entomologie*, **3**(4): 219–224.
- COIFFAIT, H., 1978.- Deux genres d'Osoriinae (Col. Staphylinidae) du sud Portugal nouveaux pour la faune européenne. *Nouvelle Revue d'Entomologie*, **8**(2): 177-179.

- DE LA FUENTE, J.M. 1922.- Catálogo sistemático-geográfico de los Coleópteros observados en la península ibérica, Pirineos propiamente dichos y Baleares. *Boletín de la Sociedad Entomológica de España*, **V** (1-2): 34.
- DODERO, A., 1918.- Coléoptères endogés de la Catalogne. Première note. *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, **18**: 103–110.
- 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., 1945.- Coleópteros nuevos o interesantes para la fauna Ibero-Balear. *Eos*, **21** (1): 83-105.
- FRANZ, H., 1963.- Die hochspezialisierten terrikolen Coleopteren der iberischen Halbinsel als Indikatoren natürlichen Waldlandes. *Eos* **39** (1,2): 221-255.
- GAMA, M.M. DA, SOUSA, J.P., FERREIRA, C. & BARROCAS, H., 2000.- Endemic and rare Arthropod species in High Endemism Areas (HEA) of Algarve (South Portugal). *Belgian Journal of Entomology*, **2**: 87-98.
- OROUSSET, J., 1985.- Osoriini de la région méditerranéenne occidentale (Coleoptera, Staphylinidae). *Revue française d'Entomologie*, **7**(4): 173–182.
- OUTERELO, R., 1977.- Seis nuevos estafilinoideos del norte de la provincia de Cáceres y sur de la de Salamanca (España) (Col.: Staphylinidae). *Nouv. Rev. Ent.*, **VII** (1): 23-31.
- PALAU, J.M., 1943.- Captura de *Cylindropsis balearica* Breit en el predio "Biniatzar" Mallorca. *Graellsia*, **1** (2): 11-12.
- PÉREZ MORENO, I. & MORENO GRIJALBA, F. 2009. *Los coleópteros saxofílicos del Parque Natural Sierra de Cazorla (La Rioja)*. Colección Ciencias de la Tierra 28. Instituto de Estudios Riojanos. Logroño. 182 pp.
- PONS, G.X. & PALMER, X., 1996.- *Fauna endèmica de les illes Balears*. 292 pp. Palma: Institut d'Estudis Balearics.
- SCHEERPELTZ, O., 1933: *Staphylinidae VII*. In S. Schenkling (ed.), *Coleopterorum Catalogus*. **6**(129): 989–1500. Berlin: Junk.
- SCHEERPELTZ, O., 1951.- Neue Staphyliniden aus Portugal, Col.,49. Beitrage zur Kenntnis der paläarktischen staphyliniden. *Eos*, **XXVII** (1^o): 97-141.
- VIÑOLAS, A., 2003.- *Leptotyphlopsis espanyoli* n.sp. de Valls, Tarragona (Coleoptera, Staphylinidae, Osoriinae). *Sessió Conjunta d'Entomologia ICHN-SCL*, **12** (2001) : 188.
- VIÑOLAS, A., MUÑOZ BATET, J., BENTANACHS, J. & ABÓS, L., 2014.- Nuevos registros de coleópteros interesantes de Cataluña y Almería (Península Ibérica) (Coleoptera). *Archivos Entomológicos*, **10**: 25-38.
- ZARIQUIEY, R., 1919.- Coleópteros hipogeos. *Bol. Soc. ent. Esp.*, **2**: 120-124.