

# NOTICIARIO

DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MALACOLOGIA

Nº

31 - 1999



bida por la ciudad de Las Palmas (al menos eso intentan las empresas constructoras). Si eso ocurre, dos especies se extinguirán casi con toda seguridad.

ESTA INFORMACIÓN SERÁ INCLUIDA EN NUESTRO CATÁLOGO. LA PRESENTE ES

UNA NOTA URGENTE POR EL INMINENTE RIESGO DE ESTAS ESPECIES.

Dra. María R. Alonso  
Dr. Miguel Ibañez  
Departamento de Biología Animal  
Universidad de La Laguna  
38206 TENERIFE



## LISTA PROVISIONAL DE MOLUSCOS DE ESPAÑA PROTEGIDOS O A PROTEGER

María Rosario Alonso  
Ramón Manuel Álvarez Halcón  
Rafael Araujo  
Beatriz Arconada  
José Castillejo  
Benjamín Gómez Moliner  
Miguel Ibañez  
Alberto Martínez Ortí  
Ana María Pujante  
María de los Ángeles Ramos  
Fernando Robles  
Emilio Rolán  
José Templado

### INTRODUCCIÓN

La presente lista ha sido realizada por miembros de la SEM que han decidido aunar sus esfuerzos por el bien común de la protección de especies de moluscos en riesgo.

Su finalidad es que represente un primer listado de base que sirva para informar a todos los demás miembros de la SEM y expertos en determinados grupos o especies y que, sobre esta base, se puedan realizar los comentarios y discusiones correspondientes para llegar a un correcto listado final.

Invitamos a participar a todo el mundo y, por tanto, rogamos que aquella persona que tenga alguna información que añadir, se ponga en contacto con María de los Ángeles Ramos como

coordinadora del proyecto, y le aporte la información correspondiente. Esta será remitida a los especialistas y se mantendrá un contacto aclaratorio para alcanzar la mayor información posible.

Posteriormente, reunidas todas las informaciones y aportaciones realizadas, se incluirán en fichas a nivel de especies o subespecies que se remitirán al Ministerio de Medio Ambiente.

Se pretende hacer un seguimiento posterior de las especies incluidas en esta lista que puede verse aumentada por aportaciones posteriores o modificaciones en futuras listas.

### ABREVIATURAS EMPLEADAS:

ei = especie interesante  
vul = vulnerable  
sah = sensible a la alteración de su hábitat  
pe = en peligro de extinción.

Las categorías de amenaza recogidas en IUCN (1994) son:

EX = Extint  
EW = Extint in the WILD  
CR = Critically Endangered  
EN = Endangered  
VU = Vulnerable  
LR = Low Risk  
DD = Data Deficient  
NE = Not Evaluated

## ESPECIES MARINAS:

Clase GASTROPODA

Orden Archaeogastropoda

Familia PATELLIDAE

Género *Patella*

- *Patella ferruginea* Gmelin, 1791 (pe)
- *Patella nigra* Da Costa, 1771 (vul)

Orden Caenogastropoda

Familia VERMETIDAE

Género *Dendropoma*

- *Dendropoma petraeum* (Monterosato, 1884) (ei)

Familia CYPRAEIDAE

Género *Erosaria*

- *Erosaria spurca* (Linné, 1758) (vul)

Género *Luria*

- *Luria lurida* (Linne, 1758) (vul)

Género *Schilderia*

- *Schilderia achatidea* Gray in Sowerby, 1837) (vul)

Género *Zonaria*

- *Zonaria pyrum* (Gmelin, 1791) (vul)

Familia TONNIDAE

Género *Tonna*

- *Tonna galea* (Linné, 1758) (vul)

Familia RANELLIDAE

Género *Ranella*

- *Ranella olearia* (Linné, 1758) (vul)

Género *Charonia*

- *Charonia lampas lampas* (Linné, 1758) (vul)
- *Charonia tritonis variegata* (Lamarck, 1816) (vul)

Familia MITRIDAE

Género *Mitra*

- *Mitra zonata* Marryat, 1818 (vul)

Familia VOLUTIDAE

Género *Ampulla*

- *Ampulla priamus* (Gmelin, 1791) (vul)

Clase BIVALVIA

Subclase PTEROMORPHA

Orden Mytiloidea

Familia MYTILIDAE

Género *Lithophaga*

- *Lithophaga lithophaga* (Linné, 1758) (vul)

Familia PINNIDAE

Género *Pinna*

- *Pinna nobilis* Linné, 1758 (sah)

- *Pinna rudis* Linné, 1758 (vul)

Subclase HETERODONTA

Orden Pholadina

Familia PHOLADIDAE

Género *Pholas*

- *Pholas dactylus* Linné, 1758 (vul)

Familia SPONDYLIDAE

Género *Spondylus*

- *Spondylus gaederopus* Linné, 1758 (vul)

## ESPECIES DE AGUA DULCE:

Clase GASTROPODA

Orden Neotaenioglossa

Familia HYDROBIIDAE

Género *Moitessieria*

- *Moitessieria simoniana* (Saint-Simon, 1848), (vul)

- *Moitessieria ollerii* Altimira, 1960, (pe)

Género *Hydrobia*

- *Hydrobia glyca* Servain, 1880, (vul)

- *Hydrobia minoricensis* (Paladilhe, 1875), (vul)

- *Hydrobia acuta* (Draparnaud, 1805), (ei)

Género *Pseudamnicola*

- *Pseudamnicola gasulli* Boeters, 1981, (sah)

- *Pseudamnicola spirata* (Paladilhe, 1869), (sah)

- *Pseudamnicola navasiana* (Fagot, 1907), (pe)

- *Pseudamnicola luisi* Boeters, 1984, (vul)

- *Pseudamnicola falkneri* Boeters, 1970, (pe)

- *Pseudamnicola hinzi* Boeters, 1986, (pe)

Género *Mercuria*

- *Mercuria balearica* (Paladilhe, 1869), (vul)

- *Mercuria emiliana* (Paladilhe, 1869), (ei)

Género *Neohoratia*

- *Neohoratia ateni* (Boeters, 1969), (pe)

- *Neohoratia fezi* (Altimira, 1960), (pe)

- *Neohoratia gasulli* Boeters, 1981, (pe)

- *Neohoratia schueleii* Boeters, 1981, (vul)

- *Neohoratia azarum* Boeters y Rolán, 1991, (pe)

- *Neohoratia coronadoi* (Bourguignat, 1870), (pe)

- *Neohoratia globulus lagari* (pe)

- *Neohoratia globulus globulus* (Bofil, 1909), (ei)

Género *Horatia*

- *Horatia sturmi* (Rosenhauer, 1856), (pe)

- *Horatia gatoa* Boeters, 1980, (pe)

Género *Belgrandiella*

- *Belgrandiella pyrenaica* Boeters, 1983, (pe)

- *Belgrandiella andalucensis* Boeters, 1983, (pe)

- *Belgrandiella galaica* Boeters y Rolán, 1988, (pe)

- **Belgrandiella ovetensis** Rolán, 1993, (ei)
  - **Belgrandiella edmundi** Boeters, 1984, (sah)
  - **Belgrandiella rolandi** Boeters, 1983, (ei)
  - **Belgrandiella lucensis** Rolán, 1993, (ei)
  - **Belgrandiella asturica** Rolán, 1993, (pe)
  - **Belgrandiella cantabrica** Rolán, 1993, (ei)
  - **Belgrandiella montana** Rolán, 1993, (vul)
  - **Belgrandiella elliptica** (Paladilhe, 1874), (ei)  
Género *Belgrandia*
  - **Belgrandia cf. marginata** (Michaut, 1831), (vul)  
Género *Bythinella*
  - **Bythinella reyniesi** (Dupuy, 1851), (vul)
  - **Bythinella rufescens** (Küster, 1852), (ei)
  - **Bythinella batalleri** Bofill, 1925, (pe)  
Familia NERITIDAE  
Género *Theodoxus*
  - **Theodoxus valentina** (pe)
  - **Theodoxus velascoi** (Graells, 1846) (pe)
  - **Theodoxus baeticus** (sah)  
Familia MELANOPSIDAE  
Género *Melanopsis*
  - **Melanopsis dufouri** (Férusac, 1823) (vul)
  - **Melanopsis tricarinata** (Bruguère, 1789) (vul)
  - **Melanopsis lorcana** Guirao, 1854 (vul)
  - **Melanopsis penchinati** (sah)
  - **Melanopsis praemorsa** (Linné, 1767) (vul)  
Clase BIVALVIA  
Orden Unionoidea  
Familia MARGARITIFERIDAE  
Género *Margaritifera*
  - **Margaritifera margaritifera** (Linné, 1758) (pe)
  - **Margaritifera auricularia** (Spengler, 1793) (pe)  
Familia UNIONIDAE  
Género *Unio*
  - **Unio crassus** Retzius, 1788 (pe)
  - **Unio tumidus** Retzius, 1788 (pe)
  - **Unio pictorum** (Linné, 1758) (pe)
  - **Unio elongatulus** Pfeiffer, 1825 (pe)  
Género *Anodonta*
  - **Anodonta anatina** (Linné, 1758) (ei)
  - **Anodonta cygnea** (Linné, 1758) (ei)  
Género *Psilunio*
  - **Psilunio littoralis** (Lamarck, 1801) (pe)  
Orden Veneroidea  
Familia SPHAERIIDAE  
Género *Pisidium*
  - **Pisidium amnicum** (Müller, 1774) (sah)
  - **Pisidium henslowanum** (Sheppard, 1823) (vul)
  - **Pisidium hibernicum** Westerlund, 1894 (sah)
  - **Pisidium liljeborgii** Clessin, 1886 (sah)
  - **Pisidium obtusale** (Lamarck, 1818) (sah)  
Género *Sphaerium*
  - **Sphaerium corneum** (Linné, 1758) (pe)  
Género *Musculium*
  - **Musculium lacustre** Müller, 1774) (pe)
- ESPECIES TERRESTRES sin concha o rudimentaria:**
- Clase GASTROPODA  
Orden Sigmurethra Pilsbry, 1900  
Familia AGRILOLIMACIDAE  
Wagner, 1935  
Género *Deroceras Rafinesque*, 1820  
Subgénero *Deroceras*
- **Deroceras (D.) nitidum** (Morelet, 1845) (vul)
  - **Deroceras (D.) ponsobyi** (Hesse, 1884) (vul)
  - **Deroceras (D.) altimirai** Altena, 1969 (ei)
  - **Deroceras (D.) ercinae** De Winter, 1985 (vul)  
Subgénero *Agrilolimax* Mörch, 1865
  - **Deroceras (A.) agreste** (Linnaeus, 1758) (sah)  
Subgénero *Plathystimulus*  
Wiktor, 1973
  - **Deroceras (P.) lombricoides** (Morelet, 1845) (vul)
  - **Deroceras (P.) rodnae** Grossu et Lupu, 1965 (sah)
  - **Deroceras (P.) tarracense** Altena, 1969 (sah)
  - **Deroceras (P.) hispaniensis** Castillejo et Wiktor, 1983 (ei)
  - **Deroceras (P.) geresiensis** Rodríguez, Castillejo et Outeiro, 1989 (sah)  
Género **FURCOPENIS**  
Castillejo et Wiktor, 1983
  - **Furcopenis darloii** Castillejo et Wiktor, 1983 (sah)
  - **Furcopenis gallaeciensis** Castillejo et Wiktor, 1983 (sah)
  - **Furcopenis circularis** Castillejo et Mascato, 1987 (sah)  
Familia LIMACIDAE  
Género *Malacolimax*
  - **Malacolimax tenellus** (Müller, 1774) (sah)  
Género *Limax*  
Subgénero *Limax* s. str.
  - **Limax (L.) cinereoniger** Wolf, 1803 (sah)  
Subgénero *Limacus*
  - **Limax (L.) majoricensis** Heynemann, 1862 (sah)

Familia PAPILLODERMIDAE

Género *Papilloderma*

- *Papilloderma altonagai* Wiktor, Martín et Castillejo, 1990 (vul)

Familia MILACIDAE

Género *Tandonia*

- *Tandonia rustica* (Millet, 1843) (vul)
- *Tandonia sowerbyi* (Férussac, 1823) (vul)

Familia TESTACELLIDAE

Género *Testacella*

- *Testacella maugei* Férussac, 1819 (sah)
- *Testacella haliotidea* Draparnaud, 1801 (sah)
- *Testacella scutulum* Sowerby, 1821 (sah)

Familia ARIONIDAE

Género *Geomalacus*

Subgénero *Geomalacus*

- *Geomalacus* (G.) *maculosus* Allman, 1846 (sah)

Subgénero *Arrudia*

- *Geomalacus* (A.) *anguiformis* (Morelet, 1845) (sah)
- *Geomalacus* (A.) *oliveirae* Simroth, 1888 (pe)
- *Geomalacus* (A.) *moreleti* (Hesse, 1884) (vul)

Género *Arion*

Subgénero *Mesarion*

- *Arion* (M.) *lusitanicus* Mabilite, 1868 (ei)
- *Arion* (M.) *flagellus* Collinge, 1893 (sah)
- *Arion* (M.) *subfuscus* (Draparnaud, 1805) (ei)
- *Arion* (M.) *iratii* Garrido, Castillejo et Iglesias, 1995 (sah)
- *Arion* (M.) *lizarrustii* Garrido, Castillejo et Iglesias, 1995 (sah)
- *Arion* (M.) *molinae* Garrido, Castillejo et Iglesias, 1995 (sah)
- *Arion* (M.) *gilvus* Torres Minguéz, 1925 (ei)
- *Arion* (M.) *urbiae* De Winter, 1986 (vul)
- *Arion* (M.) *paularensis* Wiktor et Parejo, 1989 (vul)
- *Arion* (M.) *hispanicus* Simroth, 1886 (vul)
- *Arion* (M.) *baeticus* Garrido, Castillejo et Iglesias, 1994 (sah)

Subgénero *Kobeltia*

- *Arion* (K.) *fagophilus* De Winter, 1986 (vul)
- *Arion* (K.) *anthracius* Bourguignat, 1866 (vul)
- *Arion* (K.) *wiktoriae* Parejo et Martín, 1990 (vul)

ESPECIES TERRESTRES con concha:

Clase GASTROPODA  
Orden Neotaenioglossa

Familia ACICULIDAE

Género *Platyla*

- *Platyla polita polita* (Hartman, 1840) (vul)

Familia POMATIASIDAE

Género *Pomatias*

- *Pomatias sulcatus* (Draparnaud, 1805) (pe)

Orden Archaeopulmonata

Familia ELLOBIIDAE

Género *Zospeum*

- *Zospeum biscaiense* Gómez et Prieto, 1985 (sah)

Orden Stylommatophora

Familia CLAUSILIDAE

Género *Bofilliella*

- *Bofilliella subarcuata* (Bofill, 1897) (ei)

Género *Laminifera*

- *Laminifera pauli* (Mabilite, 1865) (ei)

Familia COCHLICOPIDAE

Género *Cryptazeca*

- *Cryptazeca elongata* Gómez, 1990 (sah)
- *Cryptazeca kobelti* Gittenberger, 1983 (pe)
- *Cryptazeca spelaea* Gómez, 1990 (sah)

Familia CHONDRINIDAE

Género *Chondrina*

- *Chondrina maginensis* Arrébola et Gómez, 1998 (sah)
- *Chondrina farinesii* granatensis Alonso, 1974 (vul)

Familia HELICIDAE

Género *Iberus*

- *Iberus loxanus* (Rossmässler, 1854) (vul)
- *Iberus cobosi* Ibáñez & Alonso, 1978 (sah)
- *Iberus gualtierianus* (Linnaeus, 1758) (sah)
- *Iberus gualtierianus* (Linnaeus, 1758) ecotipo alonensis (vul)

Género *Iberellus*

- *Iberellus minoricensis* (Mittre, 1834) (ei)
- *Cryptosaccus asturiensis* Prieto et Puente, 1994 (sah)

Género *Helicella*

- *Helicella bierzona* Gittenberger et Manga, 1977 (sah)
- *Helicella gasulli* Ortiz de Zárate, 1950 (sah)
- *Helicella mariae* Gasull, 1972 (sah)
- *Helicella stiparum* (Rossmässler, 1854) (pe)

Género *Oestophora*

- *Oestophora ortizi* Winter et Ripken, 1991 (vul)

Género *Plentuisa*

- *Plentuisa vendia* Puente et Prieto, 1992 (sah)

Género *Pyrenaearia*

- *Pyrenaearia cotiellae* (Fagot, 1906) (sah)
- *Pyrenaearia daanidentata* Raven, 1988 (sah)
- *Pyrenaearia molae* Haas, 1924 (sah)
- *Pyrenaearia navasi* (Fagot, 1907) (sah)

Género *Suboestophora*

- *Suboestophora jeresae* (Ortiz de Zárate, 1962) (vul)

Género *Trochoidea*

- *Trochoidea claudinae* (Gasull, 1963) (vul)
- *Trochoidea molinae* (Hidalgo, 1883) (sah)
- *Trochoidea montserratensis* (Hidalgo, 1870) (sah)
- *Trochoidea zaharensis* Puente et Arrébola, 1996 (sah)

Género *Xerosecta*

- *Xerosecta explanata* (O.F. Müller, 1774) (vul)

Familia SPHINCTEROCHELIDAE

Género *Sphincterochila*

- *Sphincterochila cariosula* (Michaud, 1833) (sah)
- *Sphincterochila hispanica* (Westerlund, 1886) (sah)

Familia VERTIGINIDAE

Género *Vertigo*

- *Vertigo moulinsiana* (Dupuy, 1849) (vul)
- *Vertigo pusilla* O.F. Müller 1774 (vul)
- *Vertigo angustior* Jeffreys, 1830 (vul)

Familia Zonitidae

Género *Oxychilus*

- *Oxychilus basajauna* Altonaga, 1990 (sah)

**MOLUSCOS DE TERRESTRES CANARIAS:**

(la mayoría, endémicos de una zona, dentro de una sola isla)

Clase GASTROPODA

Orden Archaeogastropoda

Familia HYDROCENIDAE

Género *Hydrocena*

- *Hydrocena gutta* Shuttleworth, 1852 (ei)

Familia CYCLOPHORIDAE

Género *Craspedopoma*

- *Craspedopoma costata* (Shuttleworth, 1852) (ei)

Orden Neotaenioglossa

Familia POMATIASIDAE

Género *Pomatias*

- *Pomatias raricosta* (Wollaston, 1878) (ei)

Orden Basommatophora

Familia PLANORBIDAE

Género *Nautilus*

- *Nautilus clymene* (Shuttleworth, 1852) (ei)

Orden Stylommatophora

Familia PUPILLIDAE

Género *Leiostyla*

- *Leiostyla pythiella* (Mousson, 1872) (ei)
- *Leiostyla taeniata* (Shuttleworth, 1852) (ei)

Familia VALLONIIDAE

Género *Achantinula*

- *Achantinula spinifera* (Mousson, 1872) (ei)  
IUCN (1996): Datos insuficientes (DD)

Familia VERTIGINIDAE

Género *Truncatellina*

- *Truncatellina atomus* (Shuttleworth, 1852) (ei)  
IUCN (1996): Datos insuficientes (DD)

Familia BULIMINIDAE

Género *Napaeus*

- *Napaeus tagamichensis* Henríquez, 1993 (vul)
- *Napaeus taguluchensis* Henríquez, 1993 (vul)
- *Napaeus beguirae* Henríquez, 1995 (vul)
- *Napaeus orientalis* Henríquez, 1995 (vul)
- *Napaeus pygmaeus* Ibáñez & Alonso, 1993 (ei)
- *Napaeus obesatus* (Férussac in Webb & Berthelot, 1833) (ei)
- *Napaeus subgracillor* (Wollaston, 1878) (ei)
- *Napaeus encaustus* (Shuttleworth, 1852) (ei)
- *Napaeus rupicola* (Webb y Berthelot in Mousson, 1872) (vul)
- *Napaeus boucheti* Alonso e Ibáñez, 1993 (ei)
- *Napaeus gruereanus* (Grasset, 1857) (ei)
- *Napaeus consecoanus* (Fritsch in Mousson, 1872) (ei)
- *Napaeus bertheloti* (Pfeiffer, 1848) (ei)
- *Napaeus chrysaloides* (Wollaston, 1878) (ei)
- *Napaeus inflatusculus* (Wollaston, 1878) (ei)
- *Napaeus subsimplex* (Wollaston, 1878) (ei)
- *Napaeus interpunctatus* (Wollaston, 1878) (ei)
- *Napaeus indifferens* (Mousson, 1872) (ei)
- *Napaeus servus* (Mousson, 1872) (ei)
- *Napaeus texturatus* (Mousson, 1872) (ei)
- *Napaeus maffioteanus* (Mousson, 1872) (ei)
- *Napaeus severus Mabilie*, 1898 (ei)
- *Napaeus huttereri Henríquez*, 1991 (ei)
- *Napaeus rufobrunneus* (Wollaston, 1878) (ei)
- *Napaeus esbeltus* Ibáñez & Alonso, 1995 (vul)

- *Napaeus elegans* Alonso & Ibáñez, 1995 (vul)
  - *Napaeus roccellicola* (Webb y Berthelot, 1833) (ei)
  - *Napaeus tenoensis* Henriquez, 1993 (ei)
  - *Napaeus baeticatus* (Férussac in Webb y Berthelot, 1833) (ei)
  - *Napaeus nanodes* (Shuttleworth, 1852) (vul) IUCN (1996): Casi amenazada (LR, cd)
  - *Napaeus doliolum* Henriquez, 1993 (vul)
  - *Napaeus exilis* Henriquez, 1995 (vul)
  - *Napaeus isletae* Groh & Ibáñez, 1992 (pe) IUCN (1996): En peligro crítico (CR, A2c)
  - *Napaeus osoriensis* (Wollaston, 1878) (vul)
  - *Napaeus moquinianus* (Webb y Berthelot, 1833) (ei)
  - *Napaeus myosotis* (Webb y Berthelot, 1833) (ei)
  - *Napaeus badiosus* (Férussac in Webb y Berthelot, 1833) (ei)
  - *Napaeus variatus* (Webb y Berthelot, 1833) (ei)
- Familia DISCIDAE  
Género *Discus*
- *Discus engonata* (Shuttleworth, 1852) (ei) IUCN (1996): Datos insuficientes (DD)
  - *Discus ganoda* (Mabille, 1882) (ei)
  - *Discus garachicoensis* (Wollaston, 1878) (ei)
  - *Discus kompsa* (Mabille, 1883) (ei)
  - *Discus putrescens* (Lowe, 1861) (ei)
  - *Discus scutula* (Shuttleworth, 1852) (ei) IUCN (1996): Casi amenazada (LR, nt)
  - *Discus gomerensis* Rähle, 1994 (vul)
  - *Discus textilis* (Shuttleworth, 1852) (ei)
  - *Discus retexta* (Shuttleworth, 1852) (ei)
- Familia PARMACELLIDAE  
Género *Parmacella*
- *Parmacella tenerifensis* Alonso, Ibáñez & Díaz, 1985 (pe)
- Género *Cryptella*
- *Cryptella canariensis* Webb y Berthelot, 1833 (ei)
  - *Cryptella auriculata* (Mousson, 1872) (ei)
  - *Cryptella famarae* Hutterer y Groh, 1991 (ei)
  - *Cryptella susannae* Hutterer, 1990 (sah)
  - *Cryptella aleganzae* Hutterer y Groh, 1991 (ei)
- Familia LIMACIDAE  
Género *Malacolimax*
- *Malacolimax wiktori* Alonso e Ibáñez, 1989 (vul)
- Familia HYGROMIIDAE  
Género *Canariella*
- *Canariella huttereri* Ponte-Lira & Groh, 1994 (vul)
  - *Canariella pthonera* (Mabille, 1883) (vul) IUCN (1996): Casi amenazada (LR, cd)
  - *Canariella leprosa* (Shuttleworth, 1852) (vul) IUCN (1996): Casi amenazada (LR, cd)
  - *Canariella discobolus* (Shuttleworth, 1852) (ei)
  - *Canariella eutropis* (Shuttleworth, 1860) (sah)
  - *Canariella planaria* (Lamarck, 1822) (ei)
  - *Canariella multigranosa* (Mousson, 1872) (ei)
  - *Canariella gomeræ* (Wollaston, 1878) (ei)  
Género *Candidula*
  - *Candidula ultima* (Mousson, 1872) (ei)  
Género *Ripkeniella*
  - *Ripkeniella petrophila* Hutterer & Gittenberger, 1998 (vul)  
Género *Xerotricha*
  - *Xerotricha nubivaga* (Mabille, 1882) (ei)
  - *Xerotricha pavida* (Mousson, 1872) (ei)
  - *Xerotricha adoptata* (Mousson, 1872) (ei)
  - *Xerotricha orbigny* (Webb y Berthelot in d'Orbigny, 1839) (ei)
  - *Xerotricha lancerottensis* (Webb & Berthelot, 1833) (ei)  
Género *Obelus*
  - *Obelus usurpans* (Furtado, 1866) (ei)
  - *Obelus woodwardius* (Tarnier in Mousson, 1872) (ei)
  - *Obelus multipunctatus* (Mousson, 1872) (ei)
  - *Obelus granostriatus* (Mousson, 1857) (sah)
  - *Obelus watsonianus* (Wollaston, 1878) (ei)
  - *Obelus mirandae* (Lowe, 1861) (ei)
  - *Obelus despreauxii despreauxii* (d'Orbigny, 1839) (sah) IUCN (1996): Vulnerable (VU A2c)
  - *Obelus pulverulentus* (Lowe, 1861) (ei)
  - *Obelus despreauxii moderatus* (Mousson, 1857) (ei)
  - *Obelus moratus* (Mousson, 1872) (sah)
  - *Obelus umbiculus* (Shuttleworth, 1852) (ei) IUCN (1996): En peligro (EN, A1ac + 2c)
- Familia HELICIDAE  
Género *Hemicycla*
- *Hemicycla adansoni* (Webb y Berthelot, 1833) (vul) IUCN (1996): Casi amenazada (LR, cd)
  - *Hemicycla pouchet* (Férussac, 1821) (vul) IUCN (1996): Vulnerable (VU A1c)
  - *Hemicycla saulcyi saulcyi* (d'Orbigny, 1839) (pe) IUCN (1996): En peligro crítico (CR, A2c)

- *Hemicycla mascaensis* Alonso e Ibáñez, 1988 (sah)  
IUCN (1996): Casi amenazada (LR, nt)
  - *Hemicycla glyceia* silensis Caveno, 1988 (vul)
  - *Hemicycla bethencourtiana* (Shuttleworth, 1852) (ei)
  - *Hemicycla plicaria* (Lamarck, 1816) (pe)
  - *Hemicycla inutilis* (Mousson, 1872) (vul)  
IUCN (1996): Casi amenazada (LR, cd)
  - *Hemicycla modesta* (Férussac, 1821) (sah)
  - *Hemicycla flavistoma* Ibáñez y Alonso, 1991 (ei)
  - *Hemicycla perraudierei* (Grasset, 1857) (sah)
  - *Hemicycla glasiana* (Shuttleworth, 1852) (ei)
  - *Hemicycla saponacea* (Lowe, 1861) (ei)
  - *Hemicycla incisogranulata* (Mousson, 1872) (ei)
  - *Hemicycla berkeleyi* (Lowe, 1861) (ei)  
IUCN (1996): Casi amenazada (LR, nt)
  - *Hemicycla paetellana* (Shuttleworth, 1859) (vul)
  - *Hemicycla psathyra* (Lowe, 1861) (ei)
  - *Hemicycla efferata* (Mousson, 1872) (vul)
  - *Hemicycla granomalleata* (Wollaston, 1878) (ei)
  - *Hemicycla hierroensis* (Grasset, 1857) (ei)
  - *Hemicycla vermiplicata* (Wollaston, 1878) (ei)
  - *Hemicycla consobrina* (Férussac, 1821) (ei)  
Género *Theba*
  - *Theba grasetti* (Tarnier in Mousson, 1872) (ei)
  - *Theba arinagae* Gittenberger y Ripken, 1987 (vul)
- IUCN (1996): Vulnerable (VU A2c, D2)
  - *Theba impugnata* (Mousson, 1872)  
Familia VITRINIDAE  
Género *Guerrina*
  - *Guerrina christinae* Groh, 1993 (ei)  
Género *Insulivitrina*
  - *Insulivitrina tuberculata* Ibáñez y Alonso, 1987 (ei)  
IUCN (1996): Casi amenazada (LR, nt)
  - *Insulivitrina reticulata* (Mousson, 1872) (sah)  
IUCN (1996): En peligro (EN, A2c)
  - *Insulivitrina mascaensis* Morales, 1987 (ei)  
IUCN (1996): Casi amenazada (LR, nt)
  - *Insulivitrina machadoi* Ibáñez & Alonso, 1990 (vul)  
IUCN (1996): Casi amenazada (LR, nt)
  - *Insulivitrina emmersoni* Morales, 1988 (ei)
  - *Insulivitrina canariensis* (Mousson, 1872) (vul)
  - *Insulivitrina gomerensis* Alonso e Ibáñez, 1988 (ei)
  - *Insulivitrina oromii* Ibáñez y Alonso, 1988 (ei)
  - *Insulivitrina tamaranensis* Valido, 1990 (ei)  
IUCN (1996): Casi amenazada (LR, nt)  
Familia FERUSSACIIDAE  
Género *Sculptiferussacia*
  - *Sculptiferussacia clausiliaeformis*, Alonso & Ibáñez, 1992 (sah)  
IUCN (1996): Vulnerable (VU A2e, D2)  
Género *Ferussacia*
  - *Ferussacia lanzarotensis* (Mousson, 1872) (vul)
  - *Ferussacia fritschii* (Mousson, 1872) (pe)

