

LISTA ROJA DE LOS INVERTEBRADOS DE ESPAÑA ACTUALIZADA

Durante el desarrollo del presente proyecto se han propuesto modificaciones a la Lista Roja de Invertebrados de España publicada en Verdú y Galante (2006). En cada caso, la justificación de la nueva propuesta aparece en las respectivas fichas. La Lista Roja actualizada de invertebrados amenazados, casi amenazados y con datos insuficientes para asignarles una categoría de amenaza se presenta más adelante.

Especie	Cambio realizado
<i>Habrophlebia antoninoi</i>	De EN B1ab(i,ii,iii,iv) a DD (Datos Insuficientes)
<i>Rhithrogena monserratii</i>	De EN B1ab(i,ii,iii,iv) a DD (Datos Insuficientes)
<i>Rhithrogena thomasi</i>	De EN B1ab(i,ii,iii,iv) a DD (Datos Insuficientes)
<i>Siphlonurus ireneae</i>	De EN B1ab(i,ii,iii,iv) a DD (Datos Insuficientes)
<i>Coscinia romeii</i>	De EN a VU B1ab(ii,iv)
<i>Agrotis fortunata</i>	De EN B2ac(i,ii) a DD (Datos Insuficientes)
<i>Oestophora dorotheae</i>	Se propone descartarla de la malacología española y por tanto de la Lista Roja
<i>Helicella gasulli</i>	De EN B1ab(iii)+2ab(iii); D a CR B1ab(i,ii,iii,iv)+2ab(i,ii,iii,iv)
<i>Hemicycla saulcyi saulcyi</i>	De EN A3c; B2ab(iii) a CR B2ab(iii)
<i>Hemicycla plicaria</i>	De EN B2ab(iii) a CR A1ac; B2ab(iii)

A continuación se mencionan aquellas especies en las que no se ha confirmado ninguna población tras el estudio de campo efectuado durante el proyecto. La posibilidad de que estas especies estén extintas deberá ser confirmada mediante estudios exhaustivos suplementarios antes de proponer un cambio en la categoría de protección.

Especie	UTM 1km ² confirmadas
<i>Parachtes deminutus</i>	0
<i>Belgrandiella galaica</i>	0
<i>Helicella gasulli</i>	0
<i>Lindenia tetraphylla</i>	0

CAMBIOS NOMENCLATURALES

Debido a una revisión taxonómica (véase ficha correspondiente) *Belgrandiella edmundi* Boeters, 1984 y *Belgrandiella galaica* Boeters y Rolán, 1988, pasan a llamarse *Alzoniella* (*Alzoniella*) *edmundi* (Boeters, 1984) y *Alzoniella* (*Alzoniella*) *galaica* (Boeters y Rolán, 1988), respectivamente.



LISTA ROJA DE INVERTEBRADOS ACTUALIZADA

Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Agelena lepida</i> O. Pickard-Cambridge, 1876	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii)c(i,ii) +2ab(i,ii,iii)c(i,ii); D2	Araneae	Agelenidae
<i>Argyroneta aquatica</i> (Clerck, 1757)	Vulnerable	D2	Araneae	Argyronetidae
<i>Parachtes deminutus</i> (Denis, 1957)	En peligro	B1ab(i,ii,iii) + 2ab(i,ii,iii); D	Araneae	Dysderidae
<i>Macrothele calpeiana</i> (Walckenaer, 1805)	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii)+2ac(i,ii)	Araneae	Hexathelidae
<i>Donacosa merlini</i> Alderweireldt y Jocqué, 1991	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii)+c(i,ii)+2ab(i,ii,iii)	Araneae	Lycosidae
<i>Dolomedes fimbriatus</i> (Clerck, 1757)	Datos insuficientes		Araneae	Pisauridae
<i>Telema tenella</i> E. Simon, 1882	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii); D2	Araneae	Telemidae
<i>Pachygynatha bonneti</i> Senglet, 1972	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii)+2ab(i,ii,iii)	Araneae	Tetragnathidae
<i>Oxyptila bejarana</i> Urones, 1998	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii)+2ab(i,ii,iii); D2	Araneae	Thomisidae
<i>Zodarion merlijni</i> Bosmans, 1994	Datos insuficientes		Araneae	Zodariidae
<i>Eukoenenia gadorensis</i> Mayoral y Barranco, 2002	Datos insuficientes		Microthelyphonida	Eukoeneniidae
<i>Roeweritta carpentieri</i> (Roewer, 1953)	Vulnerable	B2ab(ii,iii); D2	Opiliones	Phalangiidae
<i>Maiorerus randoi</i> Rambla, 1993	En peligro	B2ab(iii)	Opiliones	Phalangodidae
<i>Troglobisium racovitzai</i> (Ellingsen, 1912)	Vulnerable	B2ab(iii); D2	Pseudoscorpiones	Syarinidae
<i>Ocladius grandii</i> Osella y Meregalli, 1986	Vulnerable	B2ab(ii,iii); D2	Coleoptera	Brachyceridae
<i>Amorphocephala coronata</i> (Germar, 1817)	Vulnerable	B2ab(ii,iii)	Coleoptera	Brentidae
<i>Geonemus caudulatus</i> Fairmaire, 1891	Vulnerable	B2ab(ii,iii)	Coleoptera	Curculionidae
<i>Buprestis (Yamina) sanguinea</i> (Fabricius, 1798)	Vulnerable	B2ab(ii,iii)	Coleoptera	Buprestidae
<i>Buprestis splendens</i> Fabricius, 1775	Vulnerable	D2	Coleoptera	Buprestidae
<i>Apoduvalius (Apoduvalius) naloni</i> Salgado, 1993	En peligro	B2ac(iv)	Coleoptera	Carabidae
<i>Broscus uhagoni</i> Bolívar 1912	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii)+2ab(i,ii,iii)c(iii)	Coleoptera	Carabidae
<i>Calathus amplius</i> Escalera, 1921	En peligro	A1c; B1ab(iii)	Coleoptera	Carabidae
<i>Carabus (Ctenocarabus) galicianus</i> Gory 1839	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)c(iii)	Coleoptera	Carabidae
<i>Carabus (Iniopachus) pyrenaeus</i> Audinet-Serville, 1821	Vulnerable	B1ab(iii,v)+2ab(iii,v)c(iii)	Coleoptera	Carabidae
<i>Carabus (Oreocarabus) ghilianii</i> La Ferté-Sénectére, 1874	Vulnerable	B1ab(ii,iii,v)+2ab(ii,iii,v)c(iii)	Coleoptera	Carabidae
<i>Carabus coarctatus</i> Brullé, 1838	Vulnerable	B1ab(iii)	Coleoptera	Carabidae
<i>Carabus faustus</i> ssp. <i>cabrerai</i> Enderlein, 1929	Vulnerable	D2	Coleoptera	Carabidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Cephalota (Taenidia) deserticoloides</i> (Codina 1931)	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii)+2ab(i,ii,iii)c(iii)	Coleoptera	Carabidae
<i>Dicroidontus alluaudi</i> Mateu, 1952	En peligro crítico	A1c; B1ab(i,ii,iii)	Coleoptera	Carabidae
<i>Dinodes (Iberodinodes) baeticus</i> Rambur 1837	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)c(iii)	Coleoptera	Carabidae
<i>Galaicodites caurelensis</i> Ortuño y Salgado, 2000	Datos insuficientes		Coleoptera	Carabidae
<i>Henrotius jordai</i> (Reitter 1914)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)c(iii)	Coleoptera	Carabidae
<i>Ildobates neboti</i> Español, 1966	En peligro	B2ab(ii,iii,iv); E	Coleoptera	Carabidae
<i>Nebria (Nebria) andarensis</i> Bolívar, 1923	Vulnerable	D2	Coleoptera	Carabidae
<i>Oscadytes roviral</i> Lagar, 1975	Vulnerable	B2ab(ii,iii); D2	Coleoptera	Carabidae
<i>Siagona dejani</i> Rambur 1838	Vulnerable	B1ab(iii)	Coleoptera	Carabidae
<i>Trechus detersus</i> Mateu, 1952	En peligro crítico	A1c; B1ab(i,ii,iii)	Coleoptera	Carabidae
<i>Troglorites breuili</i> Jeannel 1919	Datos insuficientes		Coleoptera	Carabidae
<i>Zabrus (Euryzabrus) pinguis</i> Dejean, 1831	Vulnerable	B2ab(ii,iii)	Coleoptera	Carabidae
<i>Zariquieya troglodytes</i> Jeannel, 1924	Vulnerable	D2	Coleoptera	Carabidae
<i>Akimerus schaefferi</i> (Laicharting, 1784)	Datos insuficientes		Coleoptera	Cerambycidae
<i>Calchaenesthes sexmaculatus</i> (Reiche, 1861)	Vulnerable	B2ab(iii); D2	Coleoptera	Cerambycidae
<i>Cerambyx cerdo</i> ssp. <i>mirbecki</i> Lucas, 1842	Preocupación menor		Coleoptera	Cerambycidae
<i>Iberodorcadion (Baetirodorcadion) ferdinandi</i> (Escalera, 1900)	Vulnerable	B2ab(ii,iii); D2	Coleoptera	Cerambycidae
<i>Iberodorcadion (Hispanodorcadion) bolivari</i> (Lauffer, 1898).	Vulnerable	B2ab(ii,iii); D2	Coleoptera	Cerambycidae
<i>Rosalia alpina</i> (Linnaeus, 1758)	Preocupación menor		Coleoptera	Cerambycidae
<i>Cetonischema aeruginosa</i> (Drury, 1770)	Datos insuficientes		Coleoptera	Cetoniidae
<i>Eupotosia mirifica</i> (Mulsant, 1842)	Vulnerable	B1ab(iii); D2	Coleoptera	Cetoniidae
<i>Gnorimus variabilis</i> (Linnaeus, 1758)	Vulnerable	B1ab(iii)	Coleoptera	Cetoniidae
<i>Liocola lugubris</i> (Herbst, 1786)	Datos insuficientes		Coleoptera	Cetoniidae
<i>Osmoderma eremita</i> Scopoli, 1763	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii)	Coleoptera	Cetoniidae
<i>Cucujus cinnaberinus</i> (Scopoli, 1774)	Datos insuficientes		Coleoptera	Cucujidae
<i>Attactagenus pyriformis</i> (Boheman, 1833)	Datos insuficientes		Coleoptera	Curculionidae
<i>Cionus canariensis</i> Uyttenboogaart, 1935	En peligro crítico	B1ab(i,ii)	Coleoptera	Curculionidae
<i>Oromia aguiari</i> Alonso-Zarazaga, 1990	Vulnerable	D2	Coleoptera	Curculionidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Otiorhynchus (Lixorrhynchus) torres-salai</i> (Español, 1945)	En peligro	B2ab(ii,iii); E	Coleoptera	Curculionidae
<i>Acilius (Homoeolytrus) duvergeri</i> Gobert, 1874	Vulnerable	B2ab(iii)	Coleoptera	Dytiscidae
<i>Cybister (Melanectes) vulneratus</i> Klug, 1834	Vulnerable	B2ab(i,ii,iii,iv)	Coleoptera	Dytiscidae
<i>Graptodytes delectus</i> (Wollaston, 1864)	Vulnerable	B1ac(i,ii,iii)+2ac(i,ii,iii)	Coleoptera	Dytiscidae
<i>Hydroporus (Hydroporus) lluci</i> Fery, 1999	Vulnerable	B1ab(iii)	Coleoptera	Dytiscidae
<i>Hydrotarsus compunctus</i> (Wollaston, 1865)	Datos insuficientes		Coleoptera	Dytiscidae
<i>Hydrotarsus pilosus</i> Guignot, 1949	Datos insuficientes		Coleoptera	Dytiscidae
<i>Meladema imbricata</i> (Wollaston, 1871)	Datos insuficientes		Coleoptera	Dytiscidae
<i>Limoniscus violaceus</i> (Müller, 1821)	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii)+2ab(i,ii,iii)	Coleoptera	Elateridae
<i>Ceratophyus martinezzi</i> Lauffer, 1909	Vulnerable	B2ab(iii); D2	Coleoptera	Geotrupidae
<i>Silphotrupes punctatissimus</i> (Chevrolat, 1840)	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii)+2ab(i,ii,iii)	Coleoptera	Geotrupidae
<i>Jekelius punctatolineatus</i> (François, 1904)	Vulnerable	B2ab(ii,iii)	Coleoptera	Geotrupidae
<i>Thorectes valencianus</i> (Baraud, 1966)	Vulnerable	B2ab(ii,iii)	Coleoptera	Geotrupidae
<i>Anthypna iberica</i> Drioli, 1980	En peligro	B1ab(iii)+2ab(iii)	Coleoptera	Glaphyridae
<i>Ochthebius glaber</i> Montes y Soler, 1988	Vulnerable	B2ab(iii)	Coleoptera	Hydraenidae
<i>Ochthebius montesi</i> Ferro, 1983	Vulnerable	B2ab(iii)	Coleoptera	Hydraenidae
<i>Cantabrogeus luquei</i> (Salgado, 1993)	Vulnerable	D2	Coleoptera	Leiodidae
<i>Oresigenus jaspei</i> Jeannel, 1948	En peligro	B2ab(v)	Coleoptera	Leiodidae
<i>Ptomaphagus troglodytes</i> Blas y Vives, 1883	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Coleoptera	Leiodidae
<i>Quaestus (Speogeus) littoralis</i> Salgado, 1999	Vulnerable	D2	Coleoptera	Leiodidae
<i>Speocharidius (Kobiella) galani</i> Español, 1970	Vulnerable	D2	Coleoptera	Leiodidae
<i>Lucanus cervus</i> (L.) 1767	Preocupación menor		Coleoptera	Lucanidae
<i>Platycerus spinifer</i> (Schaufuss, 1862)	Datos insuficientes		Coleoptera	Lucanidae
<i>Pseudolucanus barbarossa</i> (Fabricius, 1801)	Preocupación menor		Coleoptera	Lucanidae
<i>Berberomeloe insignis</i> (Charpentier, 1818)	Vulnerable	B1ab(ii,iii,iv)	Coleoptera	Meloidae
<i>Meloe (Lampromeloe) variegatus</i> Donovan, 1793	Vulnerable	A4ac; B2ab(i,ii,iii,iv)	Coleoptera	Meloidae
<i>Meloe (Taphromeloe) foveolatus</i> Guérin de Méneville, 1842	En peligro	B2ac(ii,iii)	Coleoptera	Meloidae
<i>Mylabris (Micrabris) nevadensis</i> (Escalera, 1915)	Vulnerable	B1ac(i,ii,iii)+2ac(i,ii,iii)	Coleoptera	Meloidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Mylabris uhagonii</i> Martínez Sáez, 1873	En peligro	A1c; B2ab(i,ii,iv),c(i,ii,iii)	Coleoptera	Meloidae
<i>Amaladera longipennis</i> (Verdú, Micó y Galante, 1997)	En peligro	B2ab(ii,iii)	Coleoptera	Melolonthidae
<i>Hoplia coerulea</i> (Drury, 1773)	Vulnerable	A4ac	Coleoptera	Melolonthidae
<i>Hoplia korbi</i> Petrovitz, 1958	Casi amenazado		Coleoptera	Melolonthidae
<i>Paratriodonta alicantina</i> (Reitter, 1890)	En peligro	B2ab(i,ii,iii,iv)	Coleoptera	Melolonthidae
<i>Nacerdes (Xanthochroa) hesperica</i> (Magistretti, 1941)	Vulnerable	D2	Coleoptera	Oedemeridae
<i>Sparedrus lencinae</i> Vázquez, 1988	Vulnerable	B1ab(i,ii); D2	Coleoptera	Oedemeridae
<i>Blitopertha lineata</i> (Fabricius, 1798)	Datos insuficientes		Coleoptera	Rutelidae
<i>Mimela rugatipennis</i> (Graëlls, 1849)	Casi amenazado		Coleoptera	Rutelidae
<i>Scarabaeus (Ateuchetus) semipunctatus</i> Fabricius, 1792	Vulnerable	A1c+2bce; B1ab(i,ii,iii)+2ab(i,ii,iii)	Coleoptera	Scarabaeidae
<i>Scarabaeus (Scarabaeus) pius</i> (Illiger, 1803)	Vulnerable	A1+2bce; B1ab(i,ii,)-+2ab(i,ii)	Coleoptera	Scarabaeidae
<i>Akis bremeri</i> Ardoin, 1979	Vulnerable	D2	Coleoptera	Tenebrionidae
<i>Pimelia fernandezlopezi</i> Machado, 1979	Vulnerable	D1+2	Coleoptera	Tenebrionidae
<i>Pimelia granulicollis</i> Wollaston, 1864	Vulnerable	B2ab(i,ii,iii)	Coleoptera	Tenebrionidae
<i>Pimelia modesta</i> Herbst, 1799	Vulnerable	B2ab(ii,iii)	Coleoptera	Tenebrionidae
<i>Probaticus (Pelorus) balearicus</i> Español, 1980	Vulnerable	D2	Coleoptera	Tenebrionidae
<i>Pseudosericus munyozi</i> Viñolas, 1997	Vulnerable	D2	Coleoptera	Tenebrionidae
<i>Stenosis oteroii</i> Español, 1981	Vulnerable	D2	Coleoptera	Tenebrionidae
<i>Loboptera subterranea</i> Martín y Oromí, 1987	En peligro	A2ce	Dictyoptera	Blattellidae
<i>Symploce microphthalmia</i> Izquierdo y Medina, 1992	Vulnerable	D2	Dictyoptera	Blattellidae
<i>Apteromantis aptera</i> (Fuente, 1984)	Vulnerable	B2ab(ii,iii)	Dictyoptera	Mantidae
<i>Rhyncomya italica</i> Bezzi, 1911	Vulnerable	D2	Diptera	Calliphoridae
<i>Simulium paraloutetense</i> Crosskey, 1988	Datos insuficientes		Diptera	Simuliidae
<i>Caliprobola speciosa</i> (Rossi, 1790)	En peligro	A4acde; B2ab(iii); C2a(ii)	Diptera	Syrphidae
<i>Mallota dusmeti</i> Andréu, 1926	Vulnerable	A4ac; C2b	Diptera	Syrphidae
<i>Meligamma cingulata</i> (Egger, 1860)	Vulnerable	D2	Diptera	Syrphidae
<i>Spilomyia digitata</i> (Rondani, 1865)	Datos insuficientes		Diptera	Syrphidae
<i>Tabanus albifrons</i> Szilády, 1914	Datos insuficientes		Diptera	Tabanidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Tabanus martinii</i> Kröber, 1928	Datos insuficientes		Diptera	Tabanidae
<i>Caenis nachoi</i> Alba-Tercedor y Zamora-Muñoz, 1993	En peligro	B1ab(i,ii,iii,iv)	Ephemeroptera	Caenidae
<i>Torleya nazarita</i> Alba-Tercedor y Derka 2003	En peligro	B1ab(iii)+2ab(ii,iii)c(iii)	Ephemeroptera	Ephemerellidae
<i>Rhithrogena monserrati</i> Alba-Tercedor y Sowa, 1986	Datos insuficientes		Ephemeroptera	Heptageniidae
<i>Rhithrogena thomasi</i> Alba-Tercedor y Sowa, 1986	Datos insuficientes		Ephemeroptera	Heptageniidae
<i>Habrophlebia antoninoi</i> Alba-Tercedor, 2000	Datos insuficientes		Ephemeroptera	Leptophlebiidae
<i>Prosopistoma pennigerum</i> (Müller, 1785)	En peligro	A4ce; B1ab(i,ii,iii,iv)	Ephemeroptera	Prosopistomatidae
<i>Siphlonurus ireneae</i> Alba-Tercedor, 1990	Datos insuficientes		Ephemeroptera	Siphlonuridae
<i>Anthocoris visci</i> Douglas, 1889	Datos insuficientes		Hemiptera	Anthocoridae
<i>Metatropis rufescens</i> (Herrich-Schaeffer, 1835)	Datos insuficientes		Hemiptera	Berytidae
<i>Pachycoleus pusillimus</i> (Sahlberg, 1870)	Datos insuficientes		Hemiptera	Dipsocoridae
<i>Auchenodes costalis</i> (Lethierry, 1877)	Datos insuficientes		Hemiptera	Lygaeidae
<i>Leptodemus minutus</i> (Jakovlev, 1874)	Datos insuficientes		Hemiptera	Lygaeidae
<i>Trichaphanus fuentei</i> (Puton, 1894)	Datos insuficientes		Hemiptera	Lygaeidae
<i>Tropidothorax sternalis sternalis</i> (Dallas, 1852)	Vulnerable	D2	Hemiptera	Lygaeidae
<i>Bryocoris pteridis</i> (Fallén, 1807)	Datos insuficientes		Hemiptera	Miridae
<i>Isometopus intrusus</i> (Herrich-Schaeffer, 1835)	Datos insuficientes		Hemiptera	Miridae
<i>Leptopterna pilosa</i> Reuter, 1880	Vulnerable	D2	Hemiptera	Miridae
<i>Orthotylus (Orthotylus) siuranus</i> Wagner, 1964	Vulnerable	D2	Hemiptera	Miridae
<i>Orthotylus (Pachylops) blascoi</i> J.Ribes, 1991	Vulnerable	D2	Hemiptera	Miridae
<i>Parahypsitylus nevadensis</i> E. Wagner, 1957.	Vulnerable	D2	Hemiptera	Miridae
<i>Ribautocapsus bruckii</i> (Reuter, 1879)	Datos insuficientes		Hemiptera	Miridae
<i>Roudairea crassicornis</i> Puton y Reuter, 1886	Datos insuficientes		Hemiptera	Miridae
<i>Solenoxyphus minor</i> Wagner, 1969	Vulnerable	D2	Hemiptera	Miridae
<i>Collartida tanausu</i> J. Ribes, P. Oromí y E. Ribes, 1997	Vulnerable	D2	Hemiptera	Reduviidae
<i>Polytoxus siculus</i> (A. Costa, 1842)	Vulnerable	D2	Hemiptera	Reduviidae
<i>Rhynocoris lineaticornis</i> (Reuter, 1895)	Datos insuficientes		Hemiptera	Reduviidae
<i>Vibertiola cinerea</i> (Horváth, 1907)	Vulnerable	D2	Hemiptera	Reduviidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Leptoceraea femoralis</i> (Horvath, 1897)	Datos insuficientes		Hemiptera	Rhopalidae
<i>Acalypta suturalis</i> (Puton, 1879)	Datos insuficientes		Hemiptera	Tingidae
<i>Rhagovelia nigricans</i> (Burmeister, 1835)	Datos insuficientes		Hemiptera	Veliidae
<i>Panurgus (Simpanurgus) phyllopodus</i> Warncke, 1972	Datos insuficientes		Hymenoptera	Andrenidae
<i>Ceratina (Euceratina) gravidula</i> Gerstaecker, 1869	Preocupación menor		Hymenoptera	Anthophoridae
<i>Bombus (Confusibombus) confusus</i> Schenck, 1861	Vulnerable	B1ab(iv,v); C2a(i)	Hymenoptera	Apidae
<i>Bombus (Cullumanobombus) cullumanus</i> (Kirby, 1802)	Vulnerable	B1ab(iv,v); C2a(i)	Hymenoptera	Apidae
<i>Bombus (Megabombus) gerstaeckeri</i> Morawitz, 1881	Vulnerable	B1ab(iv,v); C2a(i)	Hymenoptera	Apidae
<i>Bombus (Megabombus) reinigellus</i> (Rasmont, 1983)	En peligro	B1ab(iv,v); C2a(i,ii)	Hymenoptera	Apidae
<i>Bombus (Melanobombus) sichelii</i> Radoszkowski, 1859	Preocupación menor		Hymenoptera	Apidae
<i>Bombus (Thoracobombus) inexspectatus</i> (Tkalcu, 1963)	Vulnerable	B1ab(iv,v); C2a(i); D1	Hymenoptera	Apidae
<i>Mendacibombus (Mendacibombus) mendax</i> (Gerstaecker, 1869)	En peligro	B1ab(iv,v); C2a(i)	Hymenoptera	Apidae
<i>Psithyrus (Fernaldaepsithyrus) flavidus</i> (Eversmann, 1852)	En peligro	B1ab(iv,v); C2a(i)	Hymenoptera	Apidae
<i>Psithyrus (Fernaldaepsithyrus) norvegicus</i> Sparre-Schneider, 1918	Datos insuficientes		Hymenoptera	Apidae
<i>Colletes dinizi</i> Kuhlmann, Ortiz y Ornosa, 2001	Casi amenazado		Hymenoptera	Colletidae
<i>Colletes floralis</i> Eversmann, 1852	Preocupación menor		Hymenoptera	Colletidae
<i>Colletes merceti</i> Noskiewicz, 1936	Preocupación menor		Hymenoptera	Colletidae
<i>Colletes schmidi</i> Noskiewicz, 1962	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii)	Hymenoptera	Colletidae
<i>Hylaeus (Dentigera) penalaris</i> Dathe, 1979	Preocupación menor		Hymenoptera	Colletidae
<i>Hylaeus (Hylaeus) ibericus</i> Dathe, 2000	Datos insuficientes		Hymenoptera	Colletidae
<i>Hylaeus (Hylaeus) moricei</i> Friese, 1898	Datos insuficientes		Hymenoptera	Colletidae
<i>Hylaeus (Hylaeus) pyrenaicus</i> Dathe, 2000	Casi amenazado		Hymenoptera	Colletidae
<i>Hylaeus (Spatulariella) alpinus</i> (Morawitz, 1867)	Preocupación menor		Hymenoptera	Colletidae
<i>Amblyopone emeryi</i> (Saunders, 1890)	Vulnerable	D2	Hymenoptera	Formicidae
<i>Anochetus ghilianii</i> (Spinola, 1851)	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii)	Hymenoptera	Formicidae
<i>Cataglyphis floridola</i> Tinaut, 1993	Preocupación menor		Hymenoptera	Formicidae
<i>Formica dusmeti</i> Emery, 1909	Vulnerable	D2	Hymenoptera	Formicidae
<i>Formica frontalis</i> Santschi, 1919	Datos insuficientes		Hymenoptera	Formicidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Formica lugubris</i> Zetterstedt, 1838	Datos insuficientes		Hymenoptera	Formicidae
<i>Formica polyctena</i> Foerster, 1850	Datos insuficientes		Hymenoptera	Formicidae
<i>Formica pratensis</i> Retzius, 1783	Datos insuficientes		Hymenoptera	Formicidae
<i>Formica rufa</i> Linnaeus, 1761	Preocupación menor		Hymenoptera	Formicidae
<i>Goniomma compressisquama</i> Tinaut, 1994	En peligro	B1ab(i,ii,iii)+2ab(i,ii,iii)	Hymenoptera	Formicidae
<i>Myrmica lemasnei</i> Bernard, 1968	Datos insuficientes		Hymenoptera	Formicidae
<i>Myrmica schencki</i> Viereck, 1903	Datos insuficientes		Hymenoptera	Formicidae
<i>Myrmoxenus bernardi</i> (Espadaler, 1982)	Vulnerable	D2	Hymenoptera	Formicidae
<i>Rossomyrmex minuchae</i> Tinaut, 1981	En peligro	B2ac(i,ii,iii,iv)	Hymenoptera	Formicidae
<i>Teleutomyrmex kuteri</i> Tinaut, 1990	Datos insuficientes		Hymenoptera	Formicidae
<i>Halictus (Seladonia) nivalis</i> Ebmer, 1985	Datos insuficientes		Hymenoptera	Halictidae
<i>Lasioglossum (Evylaeus) helios</i> Ebmer, 1985	Datos insuficientes		Hymenoptera	Halictidae
<i>Anthocopa (Erythrosmia) andrenoides</i> (Spinola, 1808)	Datos insuficientes		Hymenoptera	Megachilidae
<i>Osmia (Hemiosmia) balearica</i> Schmiedeknecht, 1885	Datos insuficientes		Hymenoptera	Megachilidae
<i>Osmia (Metallinella) brevicornis</i> (Fabricius, 1798)	Datos insuficientes		Hymenoptera	Megachilidae
<i>Osmia (Pyrosmia) gallarum</i> Spinola, 1808	Datos insuficientes		Hymenoptera	Megachilidae
<i>Protosmia (Chelostomopsis) capitata</i> (Schletterer, 1889)	Datos insuficientes		Hymenoptera	Megachilidae
<i>Dasypoda albimana</i> Pérez, 1905	Datos insuficientes		Hymenoptera	Melittidae
<i>Dasypoda iberica</i> Warncke, 1973	Datos insuficientes		Hymenoptera	Melittidae
<i>Melitta dimidiata</i> Morawitz, 1876	Datos insuficientes		Hymenoptera	Melittidae
<i>Melitta haemorrhoidalis</i> (Fabricius, 1775)	Datos insuficientes		Hymenoptera	Melittidae
<i>Melitta maura</i> (Pérez, 1895)	Datos insuficientes		Hymenoptera	Melittidae
<i>Ancistrocerus ebusianus</i> (Lichtenstein, 1884)	Datos insuficientes		Hymenoptera	Vespidae
<i>Ancistrocerus haematodes antelucanus</i> Giordani Soika, 1974	Datos insuficientes		Hymenoptera	Vespidae
<i>Brachypipona hispanica</i> (Giordani Soika 1973)	Datos insuficientes		Hymenoptera	Vespidae
<i>Dolichovespula adulterina</i> (du Buysson, 1905)	Datos insuficientes		Hymenoptera	Vespidae
<i>Euodynerus (Euodynerus) minoricensis</i> Sanza, Castro y Gayubo, 2003	Datos insuficientes		Hymenoptera	Vespidae
<i>Leptochilus (Lionotulus) eatoni gomerenensis</i> Giordani Soika, 1974	Datos insuficientes		Hymenoptera	Vespidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Pseudepipona (Pseudepipona) gineri</i> (Schulthess, 1934)	Datos insuficientes		Hymenoptera	Vespidae
<i>Pseudepipona (Pseudepipona) oasis</i> Giordani Soika, 1958	Datos insuficientes		Hymenoptera	Vespidae
<i>Arctia festiva</i> (Hufnagel, 1766)	Casi amenazado		Lepidoptera	Arctiidae
<i>Artimelia latreillei</i> (Godart, [1823] 1822)	Vulnerable	B1b(ii,iii,iv,v)c(ii,iii,iv)	Lepidoptera	Arctiidae
<i>Coscinia romeii</i> Sagarra, 1924	Vulnerable	B1ab(ii,iv)	Lepidoptera	Arctiidae
<i>Hyphoraia dejani</i> (Godart, 1822)	Preocupación menor		Lepidoptera	Arctiidae
<i>Phragmataecia castaneae</i> (Hübner, 1790)	Casi amenazado		Lepidoptera	Cossidae
<i>Endromis versicolora</i> (Linnaeus, 1758)	Casi amenazado		Lepidoptera	Endromidae
<i>Pyrgus cinarae</i> (Rambur, [1840])	Vulnerable	B1ac(iii)	Lepidoptera	Hesperiidae
<i>Pyrgus sidae</i> (Esper, 1782)	Vulnerable	D2	Lepidoptera	Hesperiidae
<i>Eriogaster catax</i> (Linnaeus, 1758)	Datos insuficientes		Lepidoptera	Lasiocampidae
<i>Phyllodesma illicifolia</i> (Linnaeus, 1758)	Casi amenazado		Lepidoptera	Lasiocampidae
<i>Agriades zullichi</i> Hemming, 1933	En peligro	B2ac(ii,iii)	Lepidoptera	Lycaenidae
<i>Lycaena helle</i> (Dennis y Schiffermüller, 1775)	En peligro	B1ac(ii)	Lepidoptera	Lycaenidae
<i>Maculinea nausithous</i> (Bergsträsser, 1779)	Vulnerable	D2	Lepidoptera	Lycaenidae
<i>Maculinea rebeli</i> (Hirsche, 1904)	Vulnerable	B1ac(ii,iii)	Lepidoptera	Lycaenidae
<i>Plebejus hespericus</i> (Rambur, 1840)	Vulnerable	B2ab(i,ii,iii)	Lepidoptera	Lycaenidae
<i>Polyommatus golgus</i> (Hübner, [1813])	En peligro	B2ac(i,ii)	Lepidoptera	Lycaenidae
<i>Agrotis fortunata</i> Draudt, 1937	Datos insuficientes		Lepidoptera	Noctuidae
<i>Agrotis yelai</i> Fibiger, 1990	Vulnerable	D2	Lepidoptera	Noctuidae
<i>Eremopola (Eremochlaena) orana</i> (H. Lucas, 1894)	En peligro	A4ac; B1b(i,ii,iii)c(i,ii)	Lepidoptera	Noctuidae
<i>Eremopola (Eremopola) lenis</i> (Staudinger, 1892)	En peligro	A4ac; B1ac(i,ii)	Lepidoptera	Noctuidae
<i>Hadjina wichti</i> (Hirschke, 1904)	Vulnerable	B1ab(ii,iii)	Lepidoptera	Noctuidae
<i>Chazara prieuri</i> (Pierret, 1837)	Vulnerable	B1ab(i,ii)	Lepidoptera	Nymphalidae
<i>Coenonympha oedippus</i> (Fabricius, 1787)	Datos insuficientes		Lepidoptera	Nymphalidae
<i>Erebia epitygne</i> Hübner, 1824	Preocupación menor		Lepidoptera	Nymphalidae
<i>Lopinga achine</i> (Scopoli, 1763)	Vulnerable	D2	Lepidoptera	Nymphalidae
<i>Melitaea aetherie</i> (Hübner, 1826)	Casi amenazado		Lepidoptera	Nymphalidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Pseudochazara hippolyte</i> Esper, 1784	Casi amenazado		Lepidoptera	Nymphalidae
<i>Parnassius apollo</i> (Linnaeus, 1758)	Preocupación menor		Lepidoptera	Papilionidae
<i>Parnassius mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758)	Preocupación menor		Lepidoptera	Papilionidae
<i>Euchloe charlonia</i> (Donzel, 1842)	Casi amenazado		Lepidoptera	Pieridae
<i>Graellsia isabelae</i> (Graells, 1849)	Preocupación menor		Lepidoptera	Saturnidae
<i>Hyles hippophaes</i> (Esper, [1793])	Datos insuficientes		Lepidoptera	Sphingidae
<i>Proserpinus proserpina</i> (Pallas, 1772)	Preocupación menor		Lepidoptera	Sphingidae
<i>Clepsis laetitia</i> Soria, 1997	Vulnerable	D2	Lepidoptera	Tortricidae
<i>Zygaena carniolica</i> (Scopoli, 1763)	Casi amenazado		Lepidoptera	Zygaenidae
<i>Zygaena ignifera</i> Korb, 1897	Vulnerable	B2ab(i,ii,iii)	Lepidoptera	Zygaenidae
<i>Zygaena nevadensis</i> Rambur, 1858	Preocupación menor		Lepidoptera	Zygaenidae
<i>Aeshna affinis</i> Van der Linden, 1820	Datos insuficientes		Odonata	Aeshnidae
<i>Aeshna isoceles</i> (Müller, 1767)	Datos insuficientes		Odonata	Aeshnidae
<i>Aeshna juncea</i> (Linnaeus, 1758)	Vulnerable	B2ab(iii)	Odonata	Aeshnidae
<i>Brachytron pratense</i> (Müller, 1764)	En peligro	A1ac; B1ab(iii)	Odonata	Aeshnidae
<i>Calopteryx haemorrhoidalis</i> (Van der Linden, 1825)	Preocupación menor		Odonata	Calopterygidae
<i>Coenagrion caerulescens</i> (Fonscolombe, 1838)	Vulnerable	B1ab(ii,iii)+2ac(ii)	Odonata	Coenagrionidae
<i>Coenagrion hastulatum</i> (Charpentier, 1825)	Datos insuficientes		Odonata	Coenagrionidae
<i>Coenagrion mercuriale</i> (Charpentier, 1840)	Vulnerable	B2ab(iii)	Odonata	Coenagrionidae
<i>Coenagrion pulchellum</i> (Van der Linden, 1825)	Datos insuficientes		Odonata	Coenagrionidae
<i>Coenagrion scitulum</i> (Rambur, 1842)	Vulnerable	B2ab(ii,iii)	Odonata	Coenagrionidae
<i>Cordulegaster bidentata</i> Sélys, 1843	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Odonata	Cordulegastridae
<i>Macromia splendens</i> (Pictet, 1843)	En peligro crítico	B1ab(i,ii,iii)+2ab(ii,iii)	Odonata	Corduliidae
<i>Oxygastra curtisii</i> (Dale, 1834)	En peligro	A1c	Odonata	Corduliidae
<i>Gomphus graslinii</i> Rambur, 1842	En peligro	A1c	Odonata	Gomphidae
<i>Gomphus simillimus simillimus</i> Sélys, 1840	Vulnerable	B2ab(iii)	Odonata	Gomphidae
<i>Gomphus vulgatissimus</i> (Linnaeus, 1758)	Vulnerable	B2ab(iii)	Odonata	Gomphidae
<i>Lindenia tetraphylla</i> (Van der Linden, 1825)	En peligro crítico	B2ab(ii,iii)	Odonata	Gomphidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Onychogomphus costae</i> Selys, 1885	Datos insuficientes		Odonata	Gomphidae
<i>Onychogomphus uncatus</i> (Charpentier, 1840)	Vulnerable	B2ab(iii)	Odonata	Gomphidae
<i>Ophiogomphus cecilia</i> (Fourcroy, 1785)	Datos insuficientes		Odonata	Gomphidae
<i>Lestes macrostigma</i> (Eversmann, 1836)	Vulnerable	B2ab(iii)	Odonata	Lestidae
<i>Leucorrhinia pectoralis</i> (Charpentier, 1825)	En peligro crítico	B2ab(iii)	Odonata	Libellulidae
<i>Orthetrum nitidinerve</i> (Selys, 1841)	Vulnerable	B2ab(iii)	Odonata	Libellulidae
<i>Sympetrum flaveolum</i> (Linnaeus, 1758)	Vulnerable	B2ab(iii)	Odonata	Libellulidae
<i>Sympetrum meridionale</i> (Selys, 1841)	Datos insuficientes		Odonata	Libellulidae
<i>Sympetrum pedemontanum</i> (Allioni, 1766)	Datos insuficientes		Odonata	Libellulidae
<i>Sympetrum sinaiticum</i> Dumont, 1977	Datos insuficientes		Odonata	Libellulidae
<i>Sympetrum vulgatum ibericum</i> Ocharan, 1985	Datos insuficientes		Odonata	Libellulidae
<i>Zygonyx torridus</i> (Kirby, 1889)	Vulnerable	B2ab(iii)	Odonata	Libellulidae
<i>Platycnemis acutipennis</i> Selys, 1841	Datos insuficientes		Odonata	Platycnemididae
<i>Arcyptera brevipennis</i> (Brunner von Wattenwyl, 1861)	Vulnerable	D2	Orthoptera	Acrididae
<i>Dericorys carthaginovae</i> (Bolívar, 1897)	Vulnerable	B2ab(ii,iii)	Orthoptera	Acrididae
<i>Omocestus femoralis</i> Bolívar, 1908	Vulnerable	B2ab(ii,iii); D2	Orthoptera	Acrididae
<i>Platypygius platypygius</i> (Pantel, 1886)	Vulnerable	B2ab(ii,iii); D2	Orthoptera	Acrididae
<i>Eugryllodes littoreus</i> (Bolívar, 1885)	Datos insuficientes		Orthoptera	Gryllidae
<i>Acrostira euphorbiae</i> García y Oromí, 1992	Vulnerable	D2	Orthoptera	Pamphagidae
<i>Kurtharzia sulcata</i> (Bolívar, 1912)	Vulnerable	B2ab(ii,iii); D2	Orthoptera	Pamphagidae
<i>Purpuraria erna</i> Enderlein, 1929	Vulnerable	D2	Orthoptera	Pamphagidae
<i>Dolichopoda bolivari</i> Chopard, 1915	Vulnerable	B2ab(ii,iii)	Orthoptera	Rhaphidophoridae
<i>Baetica ustulata</i> (Rambur, 1838)	Vulnerable	B2ab(iii); D2	Orthoptera	Tettigoniidae
<i>Canariola emarginata</i> Newman, 1964	Vulnerable	B2ab(iii); D2	Orthoptera	Tettigoniidae
<i>Saga pedo</i> (Pallas, 1771)	Vulnerable	B2ab(iii)	Orthoptera	Tettigoniidae
<i>Steropleurus politus</i> (Bolívar, 1901)	Vulnerable	B2ab(ii,iii); D2	Orthoptera	Tettigoniidae
<i>Steropleurus squamiferus</i> (Bolívar, 1907)	Vulnerable	B2ab(ii,iii); D2	Orthoptera	Tettigoniidae
<i>Leuctra balearica</i> Pardo y Zwick, 1993	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Plecoptera	Leuctridae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Leuctra bidula</i> Aubert, 1962	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Plecoptera	Leuctridae
<i>Amphinemura hibernatarii</i> Pardo 1989	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Plecoptera	Nemouridae
<i>Nemoura rifensis</i> Aubert, 1961	Vulnerable	A2c; B2ab(iii)	Plecoptera	Nemouridae
<i>Marthamea selysi</i> (Pictet, 1841)	Vulnerable	A2c; B2ab(ii,iii)c(ii)	Plecoptera	Perlidae
<i>Marthamea vitripennis</i> (Burmeister, 1839)	Vulnerable	A2c; B2ab(ii,iii)c(ii,iii)	Plecoptera	Perlidae
<i>Besdolus bicolor</i> (Navás, 1909)	Vulnerable	A2c; B2ab(iii)	Plecoptera	Perlodidae
<i>Lepidostoma tenerifensis</i> Malicky, 1992	Vulnerable	D2	Trichoptera	Lepidostomatidae
<i>Austropotamobius pallipes</i> (Lereboullet, 1858)	Vulnerable	B2b(i,ii,iii,iv,v)c(i,ii,iii,iv)	Decapoda	Astacidae
<i>Typhlatya miravetensis</i> Sanz y Platvoet, 1995	En peligro crítico	B1ac(ii)+2a(ii)	Decapoda	Atyidae
<i>Margaritifera auricularia</i> (Spengler, 1793)	En peligro crítico	A2ac+3ace; E	Unionoida	Margaritiferidae
<i>Margaritifera margaritifera</i> (Linné, 1758)	En peligro	A2ac+3ac; B1ab(i,ii,iii,iv); E	Unionoida	Margaritiferidae
<i>Anodonta anatina</i> (Linné, 1758)	Preocupación menor		Unionoida	Unionidae
<i>Anodonta cygnea</i> (Linné, 1758)	Preocupación menor		Unionoida	Unionidae
<i>Potomida littoralis</i> (Cuvier, 1798)	Vulnerable	A3ce	Unionoida	Unionidae
<i>Unio crassus</i> Retzius, 1788	Vulnerable	A3c	Unionoida	Unionidae
<i>Unio mancus</i> Lamarck, 1819	Casi amenazado		Unionoida	Unionidae
<i>Unio pictorum</i> Linné, 1758	Casi amenazado		Unionoida	Unionidae
<i>Musculium lacustre</i> (Müller, 1774)	Preocupación menor		Veneroida	Sphaeriidae
<i>Pisidium amnicum</i> (Müller, 1774)	Casi amenazado		Veneroida	Sphaeriidae
<i>Pisidium henslowanum</i> (Sheppard, 1823)	Preocupación menor		Veneroida	Sphaeriidae
<i>Pisidium hibernicum</i> Westerlund, 1894	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii,iv)	Veneroida	Sphaeriidae
<i>Pisidium lilljeborgii</i> Clessin, 1886	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii,iv)	Veneroida	Sphaeriidae
<i>Pisidium obtusale</i> (Lamarck, 1818)	Datos insuficientes		Veneroida	Sphaeriidae
<i>Sphaerium corneum</i> (Linné, 1758)	Preocupación menor		Veneroida	Sphaeriidae
<i>Acicula norrisi</i> Gittenberger y Boeters, 1977	Datos insuficientes		Architaenioglossa	Aciculidae
<i>Menzia dewinteri</i> Gittenberger, 1991	Datos insuficientes		Architaenioglossa	Aciculidae
<i>Menzia rolani</i> Gittenberger, 1991	Datos insuficientes		Architaenioglossa	Aciculidae
<i>Platyla polita polita</i> (Hartmann, 1840)	Datos insuficientes		Architaenioglossa	Aciculidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Cochlostoma (Obscurella) asturicum</i> (Raven, 1990)	Datos insuficientes		Architaenioglossa	Cochlostomatidae
<i>Cochlostoma (Obscurella) oscitans</i> Gofas, 1989	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii); D2	Architaenioglossa	Cochlostomatidae
<i>Sardopaladilhia buccina</i> Rolán y Martínez-Ortí, 2003	Datos insuficientes		Architaenioglossa	Moitessieriidae
<i>Sardopaladilhia distorta</i> Rolán y Martínez-Ortí, 2003	Datos insuficientes		Architaenioglossa	Moitessieriidae
<i>Sardopaladilhia subdistorta</i> Rolán y Martínez-Ortí, 2003	Datos insuficientes		Architaenioglossa	Moitessieriidae
<i>Sardopaladilhia marianae</i> Rolán y Martínez-Ortí, 2003	Datos insuficientes		Architaenioglossa	Moitessieriidae
<i>Bythiospeum gloriae</i> Rolán y Martínez-Ortí, 2003	Datos insuficientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Alzoniella elliptica</i> (Paladilhe, 1874)	Casi amenazado		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Alzoniella murita</i> Boeters, 2003	Datos insuficientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Alzoniella onatensis</i> Boeters, 2003	Datos insuficientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Alzoniella pyrenaica</i> (Boeters, 1983)	Datos insuficientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Belgrandiella asturica</i> Boeters y Rolán, 1988	Vulnerable	D2	Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Belgrandiella cantabrica</i> Boeters, 1983	Casi amenazado		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Alzoniella edmundi</i> (Boeters, 1984)	En peligro	B2ab(i,ii,iii)	Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Alzoniella galaica</i> (Boeters y Rolán, 1988)	En peligro crítico	A1a; B2ab(i,ii,iii)	Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Alzoniella lucensis</i> Rolán, 1993	Casi amenazado		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Alzoniella montana</i> Rolán, 1993	Vulnerable	A2ac; C1	Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Alzoniella ovetensis</i> Rolán, 1993	Casi amenazado	NT	Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Alzoniella rolani</i> Boeters, 1986	Casi amenazado	NT	Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Boetersiella davisi</i> Arconada y Ramos, 2001	Vulnerable	D2	Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Boetersiella sturmi</i> (Rosenhauer, 1856)	Vulnerable	A2abc; D2	Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Chondrobasis levantina</i> Arconada y Ramos, 2001	Casi amenazado		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Guadiella andalucensis</i> (Boeters, 1983)	Datos insuficientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Guadiella arconadae</i> Boeters, 2003	Datos insuficientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Guadiella ramosae</i> Boeters, 2003	Datos insuficientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Iberhoratia gatoa</i> Boeters, 1980	Datos insuficientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Islamia ateni</i> (Boeters, 1969)	Extinto		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Islamia azarum</i> (Boeters y Rolán, 1988)	Vulnerable	B1ab(iii); D2	Neotaenioglossa	Hydrobiidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Islamia globulus</i> (Bofill, 1909)	Casi amenaza-do		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Islamia henrici</i> Arconada y Ramos , 2006	Datos insufi-cientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Islamia lagari</i> (Altimira, 1960)	Vulnerable	D2	Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Islamia pallida</i> Arconada y Ramos, 2006	Datos insufi-cientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Josefus aitanica</i> Arconada y Ramos, 2006	Datos insufi-cientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Paladilhiopsis septentrionalis</i> Rolán y Ramos, 1995	Datos insufi-cientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Pleisella guipuzcoa</i> Boeters, 2003	Datos insufi-cientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Plesiella navarrensis</i> Boeters, 2003	Datos insufi-cientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Pseudamnicola falkneri</i> (Boeters, 1970)	Datos insufi-cientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Pseudamnicola gasulli</i> Boeters, 1981	Datos insufi-cientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Pseudamnicola hinzi</i> Boeters, 1986	Datos insufi-cientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Pseudamnicola hydrobiopsis</i> Boeters, 1999	Datos insufi-cientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Pseudamnicola luisi</i> Boeters, 1984	Datos insufi-cientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Pseudamnicola navasiana</i> (Fagot, 1907)	Datos insufi-cientes		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Pseudamnicola spirata</i> (Paladilhe, 1869)	Casi amenaza-do		Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Spathogyna fezi</i> (Altimira, 1960)	En peligro	B2ab(i,ii,iii)	Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Tarraconia gasulli</i> (Boeters, 1981)	Vulnerable	A2c+4bc	Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Tarraconia rolani</i> Ramos, Arconada y Moreno, 2000	En peligro	A2ab; D	Neotaenioglossa	Hydrobiidae
<i>Melanopsis cariosa</i> Linné, 1767	Vulnerable	B2ab(i,ii,iii,iv)	Neotaenioglossa	Melanopsidae
<i>Melanopsis lorcana</i> Guirao, 1854	Vulnerable	B2ab(i,ii,iii,iv)	Neotaenioglossa	Melanopsidae
<i>Melanopsis penchinati</i> Bourguignat, 1868	En peligro crí-tico	B2ab(i,ii,iii,iv)	Neotaenioglossa	Melanopsidae
<i>Melanopsis praemorsa</i> (Linnaeus, 1758)	Datos insufi-cientes		Neotaenioglossa	Melanopsidae
<i>Melanopsis tricarinata</i> (Bruguière, 1789)	Preocupación menor		Neotaenioglossa	Melanopsidae
<i>Tudorella sulcata</i> (Draparnaud, 1805)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Neotaenioglossa	Pomatiidae
<i>Theodoxus boeticus</i> (Lamarck, 1822)	En peligro	B2ab(i,ii,iii,iv)	Neritopsina	Neritidae
<i>Theodoxus valentinus</i> (Gräells, 1846)	En peligro crí-tico	B2ab(i,ii,iii,iv)	Neritopsina	Neritidae
<i>Theodoxus velascoi</i> (Gräells, 1846)	En peligro crí-tico	B2ab(i,ii,iii,iv)	Neritopsina	Neritidae
<i>Acroloxus lacustris</i> (Linnaeus, 1758)	Datos insufi-cientes		Pulmonata	Acroloxidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Deroceras hispaniensis</i> Castillejo y Wiktor, 1983	Vulnerable	B2ac(i,ii,iii)	Pulmonata	Agriolimacidae
<i>Deroceras ponsonbyi</i> (Hesse, 1884)	Datos insuficientes		Pulmonata	Agriolimacidae
<i>Deroceras (Deroceras) ercinae</i> De Winter, 1985	Vulnerable	B2ac(i,ii,iii)	Pulmonata	Agriolimacidae
<i>Deroceras (Plathystimulus) geresiensis</i> Rodriguez, Castillejo y Outeiro, 1989	Vulnerable	D2	Pulmonata	Agriolimacidae
<i>Deroceras (Plathystimulus) levisarcobleum</i> De Winter, 1986	Datos insuficientes		Pulmonata	Agriolimacidae
<i>Deroceras (Plathystimulus) rodnae</i> Grossu et Lupu, 1965	Preocupación menor		Pulmonata	Agriolimacidae
<i>Deroceras (Plathystimulus) tarracense</i> Altena, 1969	Vulnerable	B2ac(iv)	Pulmonata	Agriolimacidae
<i>Deroceras (Plathystimulus) vascoana</i> De Winter, 1986	Datos insuficientes		Pulmonata	Agriolimacidae
<i>Deroceras altimirai</i> Altena, 1969	Preocupación menor		Pulmonata	Agriolimacidae
<i>Deroceras nitidum</i> (Morelet, 1845)	Casi amenazado		Pulmonata	Agriolimacidae
<i>Furcopenis circularis</i> Castillejo y Wiktor, 1983	Vulnerable	B2ac(i)	Pulmonata	Agriolimacidae
<i>Furcopenis darioi</i> Castillejo y Wiktor, 1983	Vulnerable	B2ac(i)	Pulmonata	Agriolimacidae
<i>Furcopenis gallaeiensis</i> Castillejo y Wiktor, 1983	Vulnerable	B2ac(i)	Pulmonata	Agriolimacidae
<i>Arion (Arion) ater</i> (Linnaeus, 1758)	Datos insuficientes		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (Arion) rufus</i> (Linnaeus, 1758)	Datos insuficientes		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (Kobeltia) anthracius</i> Bourguignat, 1866	Datos insuficientes		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (Kobeltia) fagophilus</i> De Winter, 1986	Preocupación menor		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (Kobeltia) hortensis</i> Féussac, 1819	Preocupación menor		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (Kobeltia) intermedius</i> Normand, 1852	Preocupación menor		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (Kobeltia) wiktori</i> Parejo y Martín, 1990	Datos insuficientes		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (M.) nobrei</i> Pollonera, 1889	Datos insuficientes		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (Mesarion) baeticus</i> Garrido, Castillejo y Iglesias, 1994	Vulnerable	B2ac(i,ii,iii)	Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (Mesarion) gilvus</i> Torres Mínguez, 1925	Preocupación menor		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (Mesarion) hispanicus</i> Simroth, 1886	Datos insuficientes		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (Mesarion) iratii</i> Garrido, Castillejo y Iglesias, 1995	Vulnerable	D2	Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (Mesarion) lizarrustii</i> Garrido, Castillejo y Iglesias, 1995	Datos insuficientes		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (Mesarion) molinae</i> Garrido, Castillejo y Iglesias, 1995	Preocupación menor		Pulmonata	Arionidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Arion (Mesarion) paularensis</i> Wiktor y Parejo, 1989	Datos insuficientes		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (Mesarion) subfuscus</i> (Draparnaud, 1805)	Datos insuficientes		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion (Mesarion) urbiae</i> De Winter, 1986	Preocupación menor		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion flagellus</i> Collinge, 1893	Preocupación menor		Pulmonata	Arionidae
<i>Arion fuligineus</i> Morelet, 1845	Vulnerable	D2	Pulmonata	Arionidae
<i>Arion lusitanicus</i> Mabille, 1868	Datos insuficientes		Pulmonata	Arionidae
<i>Geomalacus (Arrudia) anguiformis</i> (Morelet, 1845)	Vulnerable	B2ac(i,ii)	Pulmonata	Arionidae
<i>Geomalacus (Arrudia) moreleti</i> (Hesse, 1884)	Casi amenazado		Pulmonata	Arionidae
<i>Geomalacus (Arrudia) oliveirae</i> Simroth, 1891	Vulnerable	B2ac(i)	Pulmonata	Arionidae
<i>Geomalacus (Geomalacus) maculosus</i> Allman, 1843	Vulnerable		Pulmonata	Arionidae
<i>Zospeum biscaiense</i> Gómez y Prieto, 1983	Vulnerable	D2	Pulmonata	Carychiidae
<i>Chondrina maginensis</i> Arrébola y Gómez, 1998	Datos insuficientes		Pulmonata	Chondrinidae
<i>Rupestrella moraguesi</i> (Kobelt, 1886)	Datos insuficientes		Pulmonata	Chondrinidae
<i>Bofilliella subarcuata</i> (Bofill, 1897)	Datos insuficientes		Pulmonata	Clausiliidae
<i>Laminifera (Neniatlanta) pauli</i> (Mabille, 1865)	Datos insuficientes		Pulmonata	Clausiliidae
<i>Obelus despreauxii</i> (d'Orbigny, 1839)	Datos insuficientes		Pulmonata	Cochlicellidae
<i>Norelona pyrenaica</i> (Draparnaud, 1805)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii); D2	Pulmonata	Elonidae
<i>Napaeus beguirae</i> Henríquez, 1995	Datos insuficientes		Pulmonata	Enidae
<i>Napaeus doliolum</i> Henríquez, 1993	Datos insuficientes		Pulmonata	Enidae
<i>Napaeus elegans</i> Alonso y Ibáñez, 1995	Datos insuficientes		Pulmonata	Enidae
<i>Napaeus esbeltus</i> Ibáñez y Alonso, 1995	Vulnerable	D2	Pulmonata	Enidae
<i>Napaeus exilis</i> Henríquez, 1995	Datos insuficientes		Pulmonata	Enidae
<i>Napaeus isletae</i> Groh e Ibáñez, 1992	En peligro crítico	A3c; B2ab(iii)	Pulmonata	Enidae
<i>Napaeus nanodes</i> (Shuttleworth, 1852)	Datos insuficientes		Pulmonata	Enidae
<i>Napaeus orientalis</i> Henríquez, 1995	Datos insuficientes		Pulmonata	Enidae
<i>Napaeus osoriensis</i> (Wollaston, 1878)	Datos insuficientes		Pulmonata	Enidae
<i>Napaeus rufobrunneus</i> (Wollaston, 1878)	Datos insuficientes		Pulmonata	Enidae
<i>Napaeus rupicola</i> (Webb y Berthelot in Mousson, 1872)	Vulnerable	D2	Pulmonata	Enidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Napaeus tagamichensis</i> Henríquez, 1993	Datos insuficientes		Pulmonata	Enidae
<i>Napaeus taguluchensis</i> Henríquez, 1993	Datos insuficientes		Pulmonata	Enidae
<i>Cryptazeca elongata</i> Gómez, 1990	Datos insuficientes		Pulmonata	Ferussaciidae
<i>Cryptazeca kobelti</i> Gittenberger, 1983	Datos insuficientes		Pulmonata	Ferussaciidae
<i>Cryptazeca spelaea</i> Gómez, 1990	Datos insuficientes		Pulmonata	Ferussaciidae
<i>Sculptiferussacia clausiliaeformis</i> Alonso e Ibáñez, 1992	En peligro	A3ce; B2ab(iii)	Pulmonata	Ferussaciidae
<i>Allognathus graellsianus</i> (Pfeiffer, 1853)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Pulmonata	Helicidae
<i>Arianta xatarti</i> (Farines, 1834)	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii,iv)+2ab(i,ii,iii,iv); D2	Pulmonata	Helicidae
<i>Chilostoma (Chilostoma) desmoulini bechi</i> (Altimira, 1959)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Pulmonata	Helicidae
<i>Hemicycla inutilis</i> (Mousson, 1872)	Datos insuficientes		Pulmonata	Helicidae
<i>Hemicycla mascaensis</i> Alonso y Ibáñez, 1988	Datos insuficientes		Pulmonata	Helicidae
<i>Hemicycla paeteliana</i> (Shuttleworth, 1859)	En peligro	A3ce; B2ab(iii)	Pulmonata	Helicidae
<i>Hemicycla plicaria</i> (Lamarck, 1816)	En peligro crítico	A1ac; B2ab(iii)	Pulmonata	Helicidae
<i>Hemicycla pouchet</i> (Férussac, 1821)	Datos insuficientes		Pulmonata	Helicidae
<i>Hemicycla saulcyi saulcyi</i> (d'Orbigny, 1839)	En peligro crítico	B2ab(iii)	Pulmonata	Helicidae
<i>Iberellus minoricensis</i> (Mittre, 1834)	Casi amenazado		Pulmonata	Helicidae
<i>Iberus gualtierianus gualtierianus</i> (Linnaeus, 1758)	Preocupación menor		Pulmonata	Helicidae
<i>Marmorana (Murella) muralis</i> (O.F.Müller, 1774)	Preocupación menor		Pulmonata	Helicidae
<i>Theba andalusica</i> Gittenberger y Ripken, 1987	Casi amenazado		Pulmonata	Helicidae
<i>Theba arinagae</i> Gittenberger y Ripken, 1987	Datos insuficientes		Pulmonata	Helicidae
<i>Theba pisana arietina</i> (Rossmässler, 1846)	Datos insuficientes		Pulmonata	Helicidae
<i>Theba subdentata helicella</i> (Wood, 1828)	Datos insuficientes		Pulmonata	Helicidae
<i>Atenia quadrasi</i> (Hidalgo, 1885)	Casi amenazado		Pulmonata	Helicodontidae
<i>Milesiana schuelei</i> (Boeters, 1981)	Casi amenazado		Pulmonata	Hydrobiidae
<i>Canariella eutropis</i> (Shuttleworth, 1860)	En peligro	A3ce; B2ab(iii)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Canariella huttereri</i> Ponte Lira y Groh, 1994	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Canariella leprosa</i> (Shuttleworth, 1852)	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Canariella pthonera</i> (Mabille, 1883)	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Canariella tillieri</i> Alonso, Ibáñez y Ponte Lira, 2003	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Cernuella (Cernuella) aginnica</i> (Locard, 1882)	Casi amenazado		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Cernuella (Xerocincta) neglecta</i> (Draparnaud, 1805)	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Ciliella ciliata</i> (Studer, 1820)	Casi amenazado		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Cryptosaccus asturiensis</i> Prieto y Puente, 1994	Vulnerable	D2	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Ganula gadirana</i> Muñoz, Almodóvar y Arrébola, 1999	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii); D1+2	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Helicella mariae</i> Gasull, 1972	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Helicella zujarensis</i> Ortiz de Zárate, 1950	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Helicella corderoi</i> Gittenberger y Manga, 1977	Casi amenazado		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Helicella gasulli</i> Ortiz de Zárate, 1950	En peligro crítico	B1ab(i,ii,iii,iv)+2ab(i,ii,iii,iv)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Helicella orzai</i> Gittenberger y Manga, 1981	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Helicella stiparum</i> (Rossmässler, 1854)	En peligro	B1ab(iii)+2ab(iii)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Helicella striatitala</i> Prieto, 1985	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Helicella zaratei</i> Gittenberger y Manga, 1977	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Hygromia (Hygromia) cinctella</i> (Draparnaud, 1801)	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Montserratina bofilliana</i> (Fagot, 1884)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Montserratina martorelli</i> (Bourguignat, 1870)	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii,iv,v)+2ab(i,ii,iii,iv,v)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Plentuisa vendia</i> Puente y Prieto, 1992	Vulnerable	D2	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Pyrenaearia carascalopsis</i> (Fagot, 1884)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii); D2	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Pyrenaearia cotielae</i> (Fagot, 1906)	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Pyrenaearia daanidentata</i> Raven, 1988	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Pyrenaearia esserana</i> (Bourguignat in Fagot, 1888)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii); D2	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Pyrenaearia molae</i> Haas, 1924	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Pyrenaearia navasi</i> (Fagot, 1907)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Pyrenaearia oberthueri</i> (Ancey, 1884)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Pyrenaearia organiaca</i> (Fagot, 1905)	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Pyrenaearia parva</i> Ortiz de Zárate, 1956	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Pyrenaearia poncebensis</i> Ortiz de Zárate, 1956	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Pyrenaearia velascoi</i> (Hidalgo, 1867)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Pulmonata	Hygromiidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Trichia martigena</i> (Férussac, 1832)	Preocupación menor		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Trochoidea trochoides</i> (Poiret, 1789)	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii,iv)+2ab(i,ii,iii,iv)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xerocrassa betulonensis</i> (Bofill, 1879)	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xerocrassa boissyi</i> (Terver, 1839)	Casi amenazado		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xerocrassa caroli</i> (Dohrn y Heynemann, 1862)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xerocrassa claudinae</i> (Gasull, 1963)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xerocrassa ebusitana</i> (Hidalgo, 1869)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xerocrassa grata</i> (Haas, 1924)	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xerocrassa jimenensis</i> Puente y Arrébola, 1996	Casi amenazado		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xerocrassa molinae</i> (Hidalgo, 1883)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii); D2	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xerocrassa montserratensis</i> (Hidalgo, 1870)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii); D2	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xerocrassa roblesi</i> Martínez-Ortí, 2000	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii); D2	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xerocrassa turolensis</i> (Ortiz de Zárate, 1963)	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xerocrassa zaharensis</i> Puente y Arrébola, 1996	Datos insuficientes		Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xeroleuca vatomniana</i> (Bourguignat, 1867)	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii)+2ab(i,ii,iii)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xerosecta (Xeromagna) adolfi</i> (Pfeiffer, 1854)	En peligro	B1ab(i,ii,iii,iv)+2ab(i,ii,iii,iv)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Xerosecta (Xerosecta) explanata</i> (O.F. Müller, 1774)	Vulnerable	A1ac; B1ab(i,ii,iii,iv,v)+2ab(i,ii,iii,iv,v)	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Helicella bierzona</i> Gittenberger y Manga, 1977	En peligro	B1ab(iii)+2ab(iii,iv,v); C2a(i,ii); D	Pulmonata	Hygromiidae
<i>Limax majoricensis</i> Heynemann, 1862	Preocupación menor		Pulmonata	Limacidae
<i>Limax cinereoniger</i> Wolf, 1803	Vulnerable	B2ac(i)	Pulmonata	Limacidae
<i>Malacolimax tenellus</i> (Müller, 1774)	Preocupación menor		Pulmonata	Limacidae
<i>Malacolimax wiktori</i> Alonso e Ibáñez, 1989	Datos insuficientes		Pulmonata	Limacidae
<i>Tandonia rustica</i> (Millet, 1843)	Datos insuficientes		Pulmonata	Milacidae
<i>Tandonia sowerbyi</i> (Ferussac, 1823)	Preocupación menor		Pulmonata	Milacidae
<i>Orculella (Orculella) bulgarica</i> (Hesse, 1915)	En peligro crítico	B1ab(i,ii,iii,iv,v)+2ab(i,ii,iii,iv,v)	Pulmonata	Oculidae
<i>Papilloderma altonagai</i> Wiktor, Martín y Castillejo, 1990	Vulnerable	D2	Pulmonata	Papillodermatidae
<i>Cryptella susannae</i> Hutterer, 1990	En peligro	A3ce; B2ab(iii)	Pulmonata	Parmacellidae
<i>Parmacella tenerifensis</i> Alonso, Ibáñez y Díaz, 1985	Vulnerable	B2ab(iii)	Pulmonata	Parmacellidae



Nombre científico	Categoría UICN 2007	Criterio UICN 2007	Orden	Familia
<i>Sphincterchila (Cariosula) cariosula-hispanica</i> (Westerlund, 1886)	Datos insuficientes		Pulmonata	Sphincterchilidae
<i>Testacella haliotidea</i> Draparnaud, 1801	Preocupación menor		Pulmonata	Testacellidae
<i>Testacella scutulum</i> Sowerby, 1821	Preocupación menor		Pulmonata	Testacellidae
<i>Mastigophallus rangianus</i> (Férussac in Deshayes, 1830)	Vulnerable	B1ab(i,ii,iii,iv)+2ab(i,ii,iii,iv); D2	Pulmonata	Trissexodontidae
<i>Oestophora cobosi</i> Ortiz de Zárate, 1962	Casi amenazado		Pulmonata	Trissexodontidae
<i>Oestophora dorothaeae</i> Hesse, 1930	Descartada		Pulmonata	Trissexodontidae
<i>Oestophora granesae</i> Arrébola, 1998	Vulnerable	D2	Pulmonata	Trissexodontidae
<i>Oestophora ortizi</i> De Winter y Ripken, 1991	Casi amenazado		Pulmonata	Trissexodontidae
<i>Oestophora tarnieri</i> (Morelet, 1854)	Casi amenazado		Pulmonata	Trissexodontidae
<i>Suboestophora altimirai</i> (Ortiz de Zárate, 1962)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii); D2	Pulmonata	Trissexodontidae
<i>Gasullia gasulli</i> (Ortiz de Zárate y Ortiz de Zárate, 1961)	Casi amenazado		Pulmonata	Trissexodontidae
<i>Suboestophora hispanica</i> (Gude, 1910)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii); D2	Pulmonata	Trissexodontidae
<i>Suboestophora jeresae</i> (Ortiz de Zárate, 1962)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii); D2	Pulmonata	Trissexodontidae
<i>Suboestophora tarragonensis</i> (Aguilar-Amat, 1935)	Vulnerable	B1ab(iii)+2ab(iii); D2	Pulmonata	Trissexodontidae
<i>Vertigo (Vertigo) mouliniana</i> (Dupuy, 1849)	En peligro crítico	B1ab(iii)	Pulmonata	Vertiginidae
<i>Vertigo (Vertigo) pusilla</i> O.F. Müller, 1774	Datos insuficientes		Pulmonata	Vertiginidae
<i>Vertigo (Vertilla) angustior</i> Jeffreys, 1830	En peligro crítico	B1ab(iii)	Pulmonata	Vertiginidae
<i>Plutonia dianae</i> Valido y Alonso, 2000	Datos insuficientes		Pulmonata	Vitrinidae
<i>Plutonia falcifera</i> Ibáñez y Groh, 2000	Datos insuficientes		Pulmonata	Vitrinidae
<i>Plutonia machadoi</i> Ibáñez y Alonso, 1990	Vulnerable	D2	Pulmonata	Vitrinidae
<i>Plutonia reticulata</i> (Mousson, 1872)	Vulnerable	B2ab(iii)	Pulmonata	Vitrinidae
<i>Elona quimperiana</i> (Férussac, 1821)	Preocupación menor		Pulmonata	Xanthonychidae

