



Catálogo Nacional de Especies Amenazadas

(1990-2006)

Listado de taxones por categorías de amenaza

Introducción

El **Catálogo Nacional de Especies Amenazadas** es un instrumento de carácter administrativo y de ámbito estatal, dependiente del Ministerio de Medio Ambiente, en el que deberán estar incluidas las especies, subespecies y poblaciones cuya protección efectiva exija medidas específicas de conservación por parte de las Administraciones Públicas. Estos taxones (especies y subespecies) deberán incluirse en alguna de las cuatro categorías de amenaza previstas en la Ley 4/89 de Conservación de los Espacios Naturales y de la Flora y Fauna Silvestres:

- **En peligro de extinción.** Aquellos cuya supervivencia es poco probable si los factores de amenaza actual siguen operando. Exige la redacción de un Plan de Recuperación.
- **Sensibles a la alteración de su hábitat.** Aquellos cuyo hábitat característico está particularmente amenazado, en grave regresión, fraccionado o muy limitado. Exige la redacción de un Plan de Conservación del Hábitat.
- **Vulnerables.** Aquellos que corren el riesgo de pasar a las categorías anteriores en un futuro inmediato si los factores de amenaza actuales no son corregidos. Exige la redacción de un Plan de Conservación.
- **De interés especial.** Aquellos que sin estar en las categorías anteriores, sean merecedores de una atención particular en función de su valor científico, ecológico, cultural o por su singularidad. Exige la redacción de un Plan de Manejo.

La catalogación de estos taxones podrá ser promovida por Comunidades Autónomas, Administración Central e Instituciones públicas y privadas relacionadas con la conservación de la naturaleza. El proceso se iniciará cuando exista una información científica que así lo aconseje.

Por otro lado, a propuesta del Comité de Flora y Fauna Silvestres, el 17 de marzo de 2004, la Comisión Nacional de Protección de la Naturaleza aprobó las siguientes cuestiones relativas al Catálogo Nacional de Especies Amenazadas:

- Creación de un Catálogo Nacional de Especies Amenazadas y De Interés Especial (CNEADI). Este nuevo Catálogo tendrá, en lo que respecta a las especies amenazadas, únicamente dos categorías: “En Peligro de extinción” y “Vulnerable”.
- En el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas y De Interés Especial (CNEADI), los taxones correspondientes a la categoría “De interés especial” figurarán en un Listado de Especies Protegidas de Interés Especial, no teniendo el carácter de especies amenazadas.
- Creación de un Listado de Especies Extinguidas fuera del Catálogo Nacional.
- Aprobación de unos Criterios Orientadores para la Inclusión de taxones y poblaciones en Catálogos de Especies Amenazadas y en el Listado de Especies Protegidas de Interés Especial (Comisión Nacional de Protección de la Naturaleza, 2004).

Por consiguiente, a partir de esta fecha, el desarrollo del Catálogo Nacional de Especies Amenazadas se está ajustando a estos Criterios Orientadores.

Publicaciones en el Boletín Oficial del Estado de la Normativa del Catálogo Nacional de Especies Amenazadas

Creación del Catálogo Nacional

- **Ley 4/1989, de 27 de marzo, de Conservación de los Espacios Naturales y de la Flora y Fauna Silvestres.**

Regulación del Catálogo Nacional

- **Real Decreto 439/1990, de 30 de marzo (B.O.E. nº 82, 5 abril 1990)**

Modificaciones del Catálogo Nacional

- **Orden de 29 de agosto de 1996 (B.O.E. nº 217, 7 septiembre 1996)**
- **Orden de 9 de julio de 1998 (B.O.E. nº 172, 20 julio 1998)**
- **Corrección de errores de la Orden de 9 de julio de 1998 (B.O.E. nº 191, 11 agosto 1998)**
- **Orden de 9 de junio de 1999 (B.O.E. nº 148, 22 junio 1999)**
- **Orden de 10 de marzo de 2000 (B.O.E. nº 72, 24 marzo 2000)**
- **Corrección de errores de la Orden de 10 de marzo de 2000 (B.O.E. nº 96, 21 abril 2000)**
- **Orden de 28 de mayo de 2001 (B.O.E. nº 134, 5 junio 2001)**
- **Orden MAM/2734/2002, de 21 de octubre (B.O.E. nº 265, 5 noviembre 2002)**
- **Orden MAM/1653/2003, de 10 de junio (B.O.E. nº 149, 23 de junio 2003)**
- **Orden MAM/2784/2004, de 28 de mayo (B.O.E. nº 197, de 16 de agosto de 2004)**
- **Orden MAM/2231/2005, de 27 de junio (B.O.E. nº 165, de 12 de julio de 2005)**
- **Orden MAM/1498/2006, de 26 de abril (B.O.E nº 117, de 17 de mayo de 2006)**

**Número de taxones (especies y subespecies) incluidos en el
 Catálogo Nacional por Categorías de Amenaza**

Grupos taxonómicos	Categorías de Amenaza				Totales
	En peligro de extinción	Sensible a la alteración de su hábitat	Vulnerable	De interés especial	
FLORA	112*	7*	9*	11	139* 137 taxones
INVERTEBRADOS	16	7	9	10	42 42 taxones
No Artrópodos	4	1	4	1	10 taxones
Artrópodos	12	6	5	9	32 taxones
VERTEBRADOS	38*	7*	43*	342*	430* 423 taxones
Peces	4	0	6	1	11 11 taxones
Anfibios	1	0	1	20	22 22 taxones
Reptiles	5	3	1	42	51 51 taxones
Aves	21*	3	12*	251*	287* 283 taxones
Mamíferos	7	1*	23*	28*	59* 56 taxones
TOTAL	166*	21*	61*	363*	611* 602 taxones

* Contiene taxones (especies y subespecies) con poblaciones en diferentes categorías de amenaza

Número de Taxones Descatalogados del Catálogo Nacional

Grupos taxonómicos	Totales
FLORA	6
INVERTEBRADOS	0
VERTEBRADOS	11*
Peces	0
Anfibios	1*
Reptiles	6*
Aves	3*
Mamíferos	1
TOTAL	17*

* Descatalogadas poblaciones del taxón.

EN PELIGRO DE EXTINCIÓN Flora

FLORA

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
<i>Anagyris latifolia</i>	Oro de risco	
<i>Androcymbium hierrense</i> subsp. <i>macrospermum</i>		
<i>Alyssum fastigiatum</i>		
<i>Apium bermejoi</i>		
<i>Arenaria nevadensis</i>		
<i>Argyranthemum lidii</i>	Magarza	
<i>Argyranthemum sundingii</i>	Magarza	
<i>Artemisia granatensis</i>	Manzanilla de Sierra Nevada	
<i>Asparagus fallax</i>	Esparraguera de monte	
<i>Aster pyrenaicus</i>	Áster del Pirineo	
<i>Astragalus nitidiflorus</i>		
<i>Atractylis arbuscula</i>	Piña de mar	
<i>Atractylis preauxiana</i>	Piña de mar	
<i>Barlia metlesicsiana</i>	Flor de Chío	
<i>Bencomia brachystachya</i>	Zumaquero, Bencomia de risco	
<i>Bencomia exstipulata</i>	Rosalito del guanche	
<i>Bencomia sphaerocarpa</i>	Rosalito de risco, Bencomia	
<i>Borderea chouardii</i>		
<i>Centaurea borjae</i>		
<i>Centaurea pinnata</i>		
<i>Cheirolophus duranii</i>	Cabezón	
<i>Cheirolophus falcisectus</i>	Cabezón, Centaurea rosada	
<i>Cheirolophus metlesicsii</i>	Cabezón	
<i>Cheirolophus santos-abreui</i>	Cabezón, Centaurea	
<i>Cheirolophus sventenii</i> subsp. <i>gracilis</i>	Cabezón, Centaurea	
<i>Christella dentata</i>	Helecha	
<i>Cypripedium calceolus</i>	Zueco, chapín	
<i>Cistus heterophyllus</i> subsp. <i>carthaginensis</i>	Jara de Cartagena	
<i>Coincya rupestris</i> subsp. <i>rupestris</i>		
<i>Convolvulus subauriculatus</i>		
<i>Coronopus navasii</i>		
<i>Crambe sventenii</i>	Colino	
<i>Delphinium bolosii</i>		
<i>Diplazium caudatum</i> ¹	Helecho de sombra ¹	Península
<i>Diplotaxis siettiana</i>	Jaramago de Alborán	
<i>Dorycnium spectabile</i>	Trébol de risco	
<i>Dracaena tamaranae</i>	Drago de Gran Canaria	
<i>Echium handiense</i>	Taginaste de Jandía	
<i>Erodium astragaloides</i>		
<i>Euphorbia bourgeauana</i>	Tabaiba de monte	
<i>Euphorbia margalidiana</i>		
<i>Euphorbia mellifera</i>	Filga	
<i>Femeniasia balearica</i>		

¹ Taxón con poblaciones en más de una categoría de amenaza

EN PELIGRO DE EXTINCIÓN		
Flora		
<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
<i>Globularia ascanii</i>	Lengua de pájaro	
<i>Globularia sarcophylla</i>	Mata de risco	
<i>Helianthemum bramwelliorum</i>	Jarilla de Guinate	
<i>Helianthemum bystropogophyllum</i>	Turmero peludo	
<i>Helianthemum cirae</i>		
<i>Helianthemum gonzalezferreri</i>	Jarilla de Famara	
<i>Helianthemum inaguae</i>	Jarilla de Inagua	
<i>Helianthemum juliae</i>	Jarilla de cumbre	
<i>Helianthemum teneriffae</i>	Jarilla de La Ladera	
<i>Helichrysum alucense</i>	Yesquera de Aluce	
<i>Hieracium texedense</i>		
<i>Hypochaeris oligocephala</i>		
<i>Ilex perado lopezlilloi</i>	Naranjo salvaje	
<i>Isoplexis chalcantha</i>	Cresta de gallo	
<i>Isoplexis isabelliana</i>	Cresta de gallo	
<i>Juniperus cedros</i>	Cedro canario	Gran Canaria
<i>Jurinea fontqueri</i>		
<i>Kunkeliella canariensis</i>	Escobilla	
<i>Kunkeliella psilotoclada</i>	Escobilla	
<i>Kunkeliella subsucculenta</i>	Escobilla	
<i>Laserpitium longiradium</i>		
<i>Limonium perplexum</i> (= <i>Limonium cavanillesii</i>)	Saladilla de Peñíscola	
<i>Limonium dendroides</i>	Siempreviva	
<i>Limonium magallufianum</i>		
<i>Limonium majoricum</i>		
<i>Limonium malacitanum</i>		
<i>Limonium pseudodictyocladum</i>		
<i>Limonium spectabile</i>	Siempreviva	
<i>Lithodora nitida</i>		
<i>Lotus berthelotii</i>	Pico de paloma	
<i>Lotus eremiticus</i>	Pico cernícalo	
<i>Lotus kunkelii</i>	Mataparda	
<i>Lotus maculatus</i>	Pico paloma	
<i>Lotus pyranthus</i>	Cienfuegos	
<i>Luronium natans</i>		
<i>Lysimachia minoricensis</i>	Lisimaquia menorquina	
<i>Marsilea batardae</i>	Trébol de cuatro hojas	
<i>Micromeria glomerata</i>	Tomillo de risco	
<i>Myrica rivas-martinezii</i>	Faya herreña	
<i>Naufraga balearica</i>	Naufraga	
<i>Narcissus nevadensis</i>	Narciso	
<i>Normania nava</i>		

Nombre científico con el que figura en el BOE, en negrita.

EN PELIGRO DE EXTINCIÓN Flora

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
<i>Onopordum carduelinum</i>	Cardo	
<i>Onopordum nogalesii</i>	Cardo de Nogales	
<i>Pericallis appendiculata</i>	Alamillo de Gran Canaria	Gran Canaria
<i>Pericallis hadrosoma</i>	Flor de mayo leñosa	
<i>Psilotum nudum</i>	Helecho escoba	
<i>Pteris incompleta</i>	Helecha de monte	
<i>Puccinellia pungens</i>		
<i>Pulicaria burchardii</i>	Dama	
<i>Ruta microcarpa</i>	Ruda salvaje	
<i>Rupicapnos africana</i> subsp. <i>decipiens</i>	Conejitos	
<i>Salvia herbanica</i>	Salvia	
<i>Sambucus palmensis</i>	Sabugo	
<i>Sarcocapnos speciosa</i> (= <i>Sarcocapnos crassifolia</i> subsp. <i>speciosa</i>)	Hierba de la Lucía	
<i>Senecio elodes</i>		
<i>Silene hifacensis</i> ¹	Silene de Ifach ¹	Península
<i>Sideritis cystosiphon</i>	Chahorra, Salvia blanca	
<i>Sideritis discolor</i>	Chagorra de monte	
<i>Solanum lidii</i>	Pimentero	
<i>Solanum vespertilio</i> subsp. <i>doramae</i>	Rejalgadera de Doramas	
<i>Stemmacantha cynaroides</i>	Cardo de plata	
<i>Tanacetum oshanahanii</i>	Margarza	
<i>Teline nervosa</i>	Retama peluda	
<i>Teline rosmarinifolia</i> subsp. <i>eurifolia</i>	Gildana	
<i>Teline salsoloides</i>	Retamón	
<i>Tolpis glabrescens</i>	Lechuguilla	
<i>Thymus albicans</i>	Almoradux, Mejorana	
<i>Vicia bifoliolata</i>		

Total Flora "En peligro de extinción": 112 taxones

Nombre científico con el que figura en el BOE, en negrita

¹ Taxón con poblaciones en más de una categoría de amenaza

EN PELIGRO DE EXTINCIÓN Invertebrados

INVERTEBRADOS

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
No Artrópodos		
<i>Margaritifera auricularia</i>	Margaritona	
<i>Patella candei</i> subsp. <i>candei</i>	Lapa	
<i>Patella ferruginea</i>	Lapa ferrugínea	
<i>Theodoxus velascoi</i>		

Total No Artrópodos "En peligro de extinción": 12 taxones

Artrópodos

<i>Acrostira euphorbiae</i>		
<i>Halophiloscia canariensis</i>		
<i>Lindenia tetraphylla</i>	Libélula	
<i>Macromia splendens</i>	Libélula	
<i>Maiorerus randoi</i>		
<i>Munidopsis polymorpha</i>	Jameíto. Cangrejo ciego	
<i>Ophiogomphus cecilia</i>	Libélula	
<i>Panulirus echinatus</i>	Langosta herreña	
<i>Pimelia granulicollis</i>		
<i>Polyommatus golgus</i>	Niña de Sierra Nevada	
<i>Rhopalomesites euphorbiae</i>		
<i>Speleonectes ondinae</i>		

Total Artrópodos "En peligro de extinción": 12 taxones

Total Invertebrados "En peligro de extinción": 16 taxones

EN PELIGRO DE EXTINCIÓN Vertebrados

VERTEBRADOS

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
Peces		
<i>Acipenser sturio</i>	Esturión	
<i>Aphanius iberus</i>	Fartet	
<i>Petromyzon marinus</i>	Lamprea marina	Guadiana, Guadalquivir, Sur de España y Ebro
<i>Valencia hispanica</i>	Samaruc	
Total Peces "En peligro de extinción": 4 taxones		
Anfibios		
<i>Alytes muletensis</i>	Ferreret, Sapillo balear	
Total Anfibios "En peligro de extinción": 1 taxón		
Reptiles		
<i>Gallotia bravoana</i>	Lagarto Gigante de la Gomera	
<i>Gallotia intermedia</i>	Lagarto moteado canario	
<i>Gallotia simonyi</i>	Lagarto gigante de El Hierro	
<i>Lacerta aranica</i>	Lagartija aranesa	
<i>Lacerta aurelioi</i>	Lagartija pallaresa	
Total Reptiles "En peligro de extinción": 5 taxones		
Aves		
<i>Aquila adalberti</i>	Águila imperial ibérica	
<i>Ardeola ralloides</i>	Garcilla cangrejera	
<i>Aythya nyroca</i>	Porrón pardo	
<i>Botaurus stellaris</i>	Avetoro	
<i>Chlamydotis undulata</i>	Hubara canaria	
<i>Ciconia nigra</i>	Cigüeña negra	
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Pico dorsiblanco	
<i>Falco pelegrinoides</i>	Halcón tagarote	
<i>Fringilla teydea</i> subsp. <i>polatzeki</i>	Pinzón azul de Gran Canaria	
<i>Fulica cristata</i>	Focha cornuda	
<i>Gypaetus barbatus</i>	Quebrantahuesos	
<i>Lanius minor</i>	Alcaudón chico	
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	Cerceta pardilla	
<i>Milvus milvus</i> ¹	Milano real ¹	Baleares
<i>Neophron percnopterus</i> ¹	Alimoche ¹	Canarias

¹ Taxón con poblaciones en más de una categoría de amenaza

EN PELIGRO DE EXTINCIÓN Vertebrados

VERTEBRADOS

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
<i>Oxyura leucocephala</i>	Malvasía cabeciblanca	
<i>Pelagodroma marina</i> subsp. <i>hypoleuca</i>	Paño pechialbo	
<i>Puffinus mauretanicus</i>	Pardela balear	
<i>Tetrao urogallus</i> subsp. <i>cantabricus</i>	Urogallo cantábrico	
<i>Turnix sylvatica</i>	Torillo andaluz	
<i>Uria aalge</i> ¹	Arao común ¹	Reproductora
Total Aves "En peligro de extinción: 21 taxones		

Mamíferos

<i>Capra pyrenaica</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	Bucardo	
<i>Eubalaena glacialis</i>	Ballena vasca o Ballena franca	
<i>Lynx pardinus</i>	Lince ibérico	
<i>Monachus monachus</i>	Foca monje del Mediterráneo	
<i>Mustela lutreola</i>	Visón europeo	
<i>Myotis capaccinii</i>	Murciélago patudo	
<i>Ursus arctos</i>	Oso pardo	

Total Mamíferos "En peligro de extinción: 7 taxones

Total Vertebrados "En peligro de extinción": 38 taxones

TOTAL TAXONES (Flora y Fauna) "En Peligro de Extinción": 166

¹Taxón con poblaciones en más de una categoría de amenaza

SENSIBLE A LA ALTERACIÓN DE SU HÁBITAT Flora

FLORA

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
<i>Aquilegia pyrenaica</i> subsp. <i>cazorlensis</i>		
<i>Daphne rodriguezii</i> <i>Diplazium caudatum</i> ¹	Helecho de sombra ¹	Canarias
<i>Medicago citrina</i>	Mielga real	
<i>Omphalodes littoralis</i> subsp. <i>gallaecica</i>		
<i>Seseli intricatum</i>		
<i>Zostera noltii</i>	Seba	Canarias

Total Flora "Sensible a la alteración de su hábitat": 7 taxones

¹ Taxón con poblaciones en más de una categoría de amenaza

SENSIBLE A LA ALTERACIÓN DE SU HÁBITAT Invertebrados

INVERTEBRADOS

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
--------------------------	----------------------	------------------

No Artrópodos
Asterina pancerii

Estrella del capitán pequeña

Total No Artrópodos "Sensible a la alteración de su hábitat": 1 taxón

Artrópodos
Baetica ustulata

Candelacypris aragonica
Cucujus cinnaberinus

Limoniscus violaceus

Escarabajo resorte

Osmoderma eremita
Oxygastra curtisii

Libélula

Total Artrópodos "Sensible a la alteración de su hábitat": 6 taxones

Total Invertebrados "Sensible a la alteración de su hábitat": 7 taxones

VULNERABLE

Flora

FLORA

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
<i>Atropa baetica</i>	Tabaco gordo	
<i>Erodium rupicola</i> <i>Erodium paularense</i>	Geranio del Paular o Erodio de Cañamares	
<i>Linaria tursica</i>		
<i>Ranunculus weyleri</i>	Botó d'or	
<i>Sarcocapnos baetica</i> subsp. <i>baetica</i> <i>Sarcocapnos baetica</i> subsp. <i>integriflora</i> <i>Silene hifacensis</i> ¹	Silene de Ifach ¹	Baleares
<i>Vulpia fontquerana</i>		

Total Flora "Vulnerable": 9 taxones

¹Taxón con poblaciones en más de una categoría de amenaza

VULNERABLE

Invertebrados

INVERTEBRADOS

Nombre científico

Nombre vulgar

Población

No Artrópodos

Astroides calycularis

Coral naranja

Charonia lampas subsp. *lampas*

Caracola

Dendropoma petraeum

Pinna nobilis

Nacra o Nácar

Total No Artrópodos "Vulnerable": 4 taxones

Artrópodos

Austropotamobius pallipes

Cangrejo de río

Buprestis splendens

Carabus (Mesocarabus) riffensis

Chasmatopterus zonatus

Maculinea nausithous

Hormiguera oscura

Total Artrópodos "Vulnerable": 5 taxones

Total Invertebrados "Vulnerable": 9 taxones

VERTEBRADOS	VULNERABLE	Vertebrados
<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
Peces		
<i>Anaocypris hispanica</i>	Jarabugo	
<i>Chilomycterus atringa</i>	Tamboril espinoso	
<i>Chondrostoma arrigonis</i>	Loina	
<i>Cottus gobio</i>	Cavilat	
<i>Lampetra planeri</i>	Lamprea de arroyo	
<i>Salaria fluviatilis</i> (= <i>Blennius fluviatilis</i>)	Fraile	
	Total Peces "Vulnerable": 6 taxones	
Anfibios		
<i>Salamandra algira</i>	Salamandra norteafricana	
	Total Anfibios "Vulnerable": 1 taxón	
Reptiles		
<i>Iberolacerta bonnali</i> (= <i>Lacerta bonnali</i>)	Lagartija pirenaica	
	Total Reptiles "Vulnerable": 1 taxón	
Aves		
<i>Circus pygargus</i>	Aguilucho cenizo	
<i>Chersophilus duponti</i>	Alondra de Dupont	
<i>Fringilla teydea</i> subsp. <i>teydea</i>	Pinzón azul de Tenerife	
<i>Hieraaetus fasciatus</i>	Águila perdicera	
<i>Oceanodroma castro</i>	Paíño de Madeira	
<i>Lagopus mutus</i> subsp. <i>pirenaicus</i>	Perdiz nival	
<i>Milvus milvus</i> ¹	Milano real ¹	Península
<i>Neophron percnopterus</i> ¹	Alimoche ¹	Península y Baleares
<i>Pandion haliaetus</i>	Águila pescadora	
<i>Puffinus assimilis</i>	Pardela chica	
<i>Saxicola dacotiae</i>	Tarabilla canaria	
<i>Tetrao urogallus</i> subsp. <i>aquitanicus</i>	Urogallo pirenaico	
	Total Aves "Vulnerable": 12 taxones	

Nombre científico con el que figura en el BOE, en negrita

¹ Taxón con poblaciones en más de una categoría de amenaza

<u>Nombre científico</u>	<i>VULNERABLE</i>	<i>Vertebrados</i>
	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
Mamíferos		
<i>Balaenoptera physalus</i>	Rorcual común	
<i>Balaenoptera musculus</i>	Rorcual azul	
<i>Balaenoptera borealis</i>	Rorcual norteño	
<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	Rorcual aliblanco	
<i>Crocidura canariensis</i>	Musaraña canaria	
<i>Delphinus delphis</i> ¹	Delfín común ¹	Mediterráneo
<i>Globicephala macrorhynchus</i> ¹	Calderón tropical ¹	Canarias
<i>Myotis bechsteinii</i>	Murciélago ratonero forestal	
<i>Myotis blythii</i>	Murciélago ratonero mediano	
<i>Myotis emarginata</i>	Murciélago de Geoffroy o de oreja partida	
<i>Myotis myotis</i>	Murciélago ratonero grande	
<i>Myotis mystacina</i>	Murciélago bigotudo	
<i>Miniopterus schreibersii</i>	Murciélago de cueva	
<i>Nyctalus noctula</i>	Nóctulo mediano o común	
<i>Nyctalus lasiopterus</i>	Nóctulo gigante	
<i>Phocoena phocoena</i>	Marsopa común	
<i>Physeter macrocephalus</i>	Cachalote	
<i>Pipistrellus maderensis</i>	Murciélago de Madeira	
<i>Plecotus teneriffae</i>	Murciélago orejudo canario	
<i>Rhinolophus euryale</i>	Murciélago mediterráneo de herradura	
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Murciélago grande de herradura	
<i>Rhinolophus mehelyi</i>	Murciélago mediano de herradura	
<i>Tursiops truncatus</i>	Delfín mular	

Total Mamíferos "Vulnerable": 23 taxones

Total Vertebrados "Vulnerable": 43 taxones

TOTAL TAXONES (Flora y Fauna) "Vulnerable": 61

¹ Taxón con poblaciones en más de una categoría de amenaza

DE INTERÉS ESPECIAL Flora

FLORA

Nombre científico

Nombre vulgar

Población

Androsace pyrenaica
Arenaria alfacarensis
Armeria euscadiensis

Planta piedra

Carduncellus dianius
Centaurea avilae
Centaurea citricolor

Cardón
Centaurea de Gredos

Galium viridiflorum

Lepidium cardamines
Lythrum flexuosum

Jopillo

Ranunculus parnassifolius subsp. *cabrerensis*

Thymus loscosii

Tomillo sanjuanero

Total Flora "De interés especial": 11 taxones

DE INTERÉS ESPECIAL Invertebrados

INVERTEBRADOS

Nombre científico

Nombre vulgar

Población

No Artrópodos

Centrostephanus longispinus

Puerco espín marino

Total No Artrópodos "De interés especial": 1 taxón

Artrópodos

Apteromantis aptera

Coenagrion mercuriale

Coenonympha oedippus

Caballito del diablo; Señorita

Mariposa lindos ojos

Dorysthenes (Opisognathus) forficatus

Eriogaster catax

Gomphus graslinii

Graellsia isabelae

Libélula

Mariposa isabelina

Lucanus cervus

Ciervo volante

Rosalia alpina

Rosalia

Total Artrópodos "De interés especial": 9 taxones

Total Invertebrados "De interés especial": 10 taxones

DE INTERÉS ESPECIAL Vertebrados

VERTEBRADOS

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
Peces		
<i>Squalius palaciosi</i> (=Iberocypris palaciosi)	Bogardilla	
Total Peces "De interés especial": 1 taxón		
Anfibios		
<i>Alytes obstetricans</i>	Sapo partero común	
<i>Alytes cisternasii</i>	Sapo partero ibérico	
<i>Bufo calamita</i>	Sapo corredor	
<i>Bufo viridis</i> subsp. <i>balearica</i>	Sapo verde de Baleares	
<i>Chioglossa lusitanica</i>	Salamandra rabilarga	
<i>Discoglossus galganoi</i>	Sapillo pintojo ibérico	
<i>Discoglossus jeanneae</i>	Sapillo pintojo meridional	
<i>Euproctus asper</i>	Tritón pirenaico	
<i>Hyla arborea</i>	Ranita de San Antón	
<i>Hyla meridionales</i>	Ranita meridional	Península y Baleares
<i>Lissotriton boscai</i> (=Triturus boscai)	Tritón ibérico	
<i>Mesotriton alpestris</i> (=Triturus alpestris)	Tritón alpino	
<i>Pelobates cultripes</i>	Sapo de espuelas	
<i>Pelodytes punctatus</i>	Sapillo moteado	
<i>Pleurodeles waltl</i>	Gallipato	
<i>Rana dalmatina</i>	Rana ágil	
<i>Rana iberica</i>	Rana patilarga	
<i>Rana temporaria</i>	Rana bermeja	
<i>Triturus helveticus</i>	Tritón palmeado	
<i>Triturus marmoratus</i>	Tritón jaspeado	
Total Anfibios "De interés especial": 20 taxones		
Reptiles		
<i>Acanthodactylus erythrurus</i>	Lagartija colirroja	
<i>Algyroides marchi</i>	Lagartija de Valverde	
<i>Anguis fragilis</i>	Lución	
<i>Blanus cinereus</i>	Culebrilla ciega	
<i>Blanus tingitanus</i>	Culebrilla ciega de Tánger	
<i>Caretta caretta</i>	Tortuga boba	
Nombre científico con el que figura en el BOE, en negrita		

DE INTERÉS ESPECIAL

Vertebrados

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
<i>Chalcides bedriagai</i>	Eslizón ibérico	
<i>Chalcides chalcides</i>	Eslizón tridáctilo	
<i>Chalcides colosii</i>	Eslizón rifeño	
<i>Chalcides pseudostriatum</i>	Eslizón tridáctilo del Atlas	
<i>Chalcides sexlineatus</i>	Lisa variable	
<i>Chamaeleo chamaeleon</i>	Camaleón común	
<i>Chelonia mydas</i>	Tortuga verde	
<i>Coronella girondica</i>	Culebra lisa meridional	
<i>Coronella austriaca</i>	Culebra lisa europea	
<i>Dermochelys coriacea</i>	Tortuga laúd	
<i>Eretmochelys imbricata</i>	Tortuga carey	
<i>Gallotia stehlini</i>	Lagarto de Gran Canaria	
<i>Hemidactylus turcicus</i>	Salamanquesa rosada	Península y Baleares
<i>Hemorrhoids hippocrepis</i> (= <i>Coluber hippocrepis</i>)	Culebra de herradura	
<i>Hierophis viridiflavus</i> (= <i>Coluber viridiflavus</i>)	Culebra verdiamarilla	
<i>Iberolacerta monticola</i> (= <i>Lacerta monticola</i>)	Lagartija serrana	
<i>Lacerta agilis</i> subsp. <i>garzoni</i>	Lagarto ágil	
<i>Lacerta schreiberi</i>	Lagarto verdinegro	
<i>Lacerta tangitana</i>	Lagarto tangerino	
<i>Lacerta viridis</i>	Lagarto verde	
<i>Lacerta vivipara</i>	Lagartija de turbera	
<i>Macroprotodon cucullatus</i>	Culebra de cogulla	
<i>Natrix maura</i>	Culebra viperina	Península, Ceuta y Melilla
<i>Natrix natrix</i>	Culebra de collar	
<i>Podarcis hispanica</i>	Lagartija ibérica	
<i>Podarcis lilfordi</i>	Lagartija balear	
<i>Podarcis muralis</i>	Lagartija roquera	
<i>Podarcis pityusensis</i>	Lagartija de las Pitiusas	
<i>Psammodromus algirus</i>	Lagartija colilarga	
<i>Psammodromus hispanicus</i>	Lagartija cenicienta	
<i>Rhinechis scalaris</i> (= <i>Elaphe scalaris</i>)	Culebra de escalera	
<i>Tarentola mauritanica</i>	Salamanquesa común	
<i>Testudo hermanni</i> subsp. <i>hermanni</i>	Tortuga mediterránea	
<i>Testudo graeca</i>	Tortuga mora	
<i>Trogonophis wiegmanni</i> subsp. <i>elegans</i>	Culebrilla mora	
<i>Zamenis longissimus</i> (= <i>Elaphe longissima</i>)	Culebra de Esculapio	

Total Reptiles "De interés especial": 42 taxones

DE INTERÉS ESPECIAL

Vertebrados

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
Aves		
<i>Accipiter gentilis</i>	Azor común	
<i>Accipiter nisus</i>	Gavilán	
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Carricerín real	
<i>Acrocephalus paludicola</i>	Carricerín cejudo	
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Carricerín común	
<i>Acrocephalus palustris</i>	Carricero polígloa	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Carricero común	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Carricero tordal	
<i>Actitis hypoleucos</i>	Andarríos chico	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Míto	
<i>Aegolius funereus</i>	Lechuza de Tengmalm	
<i>Aegyptius monachus</i>	Buitre negro	
<i>Alca torda</i>	Alca	
<i>Alcedo atthis</i>	Martín pescador	
<i>Anthropoides virgo</i>	Grulla damisela	
<i>Anthus campestris</i>	Bisbita campestre	
<i>Anthus berthelotii</i>	Bisbita caminero	
<i>Anthus trivialis</i>	Bisbita arbóreo	
<i>Anthus pratensis</i>	Bisbita común	
<i>Anthus cervinus</i>	Bisbita gorgirrojo	
<i>Anthus spinoletta</i>	Bisbita alpino	
<i>Apus unicolor</i>	Vencejo unicolor	
<i>Apus apus</i>	Vencejo común	
<i>Apus pallidus</i>	Vencejo pálido	
<i>Apus melba</i>	Vencejo real	
<i>Apus caffer</i>	Vencejo cafre	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Águila real	
<i>Ardea cinerea</i>	Garza real	
<i>Ardea purpurea</i>	Garza imperial	
<i>Arenaria interpres</i>	Vuelvepiedras	
<i>Asio otus</i>	Búho chico	
<i>Asio flammeus</i>	Lechuza campestre	
<i>Athene noctua</i>	Mochuelo común	
<i>Aythya marila</i>	Porrón bastardo	
<i>Bonasa bonasia</i>	Grévol	
<i>Branta leucopsis</i>	Barnacla cariblanca	
<i>Branta bernicla</i>	Barnacla carinegra	
<i>Bubo bubo</i>	Búho real	
<i>Bubulcus ibis</i>	Garcilla bueyera	
<i>Bucanetes githagineus</i>	Camachuelo trompetero	
<i>Bucephala clangula</i>	Porrón osculado	
<i>Bulweria bulwerii</i>	Petrel de Bulwer	
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Alcaraván	
<i>Buteo buteo</i>	Ratonero común	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Terrera común	
<i>Calandrella rufescens</i>	Terrera marismeña	

DE INTERÉS ESPECIAL

Vertebrados

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
<i>Calidris alba</i>	Correlimos tridáctilo	
<i>Calidris alpina</i>	Correlimos común	
<i>Calidris canutus</i>	Correlimos gordo	
<i>Calidris ferruginea</i>	Correlimos zarapitín	
<i>Calidris maritima</i>	Correlimos oscuro	
<i>Calidris minuta</i>	Correlimos menudo	
<i>Calidris temminckii</i>	Correlimos de Temminck	
<i>Calonectris diomedea</i>	Pardela cenicienta	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Chotacabras gris	
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	Chotacabras pardo	
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Alzacola	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Agateador común	
<i>Certhia familiaris</i>	Agateador norteño	
<i>Cettia cetti</i>	Ruiseñor bastardo	
<i>Charadrius alexandrinus</i>	Chorlitejo patinegro	
<i>Charadrius dubius</i>	Chorlitejo chico	
<i>Charadrius hiaticula</i>	Chorlitejo grande	
<i>Charadrius morinellus</i>	Chorlito carambolo	
<i>Chlidonias hybridus</i>	Fumarel cariblanco	
<i>Chlidonias leucopterus</i>	Fumarel aliblanco	
<i>Chlidonias niger</i>	Fumarel común	
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigüeña blanca	
<i>Cinclus cinclus</i>	Mirlo acuático	
<i>Circaetus gallicus</i>	Águila culebrera	
<i>Circus aeruginosus</i>	Aguilucho lagunero	
<i>Circus cyaneus</i>	Aguilucho pálido	
<i>Cisticola juncidis</i>	Buitrón	
<i>Clamator glandarius</i>	Críalo	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Picogordo	
<i>Coracias garrulus</i>	Carraca	
<i>Crex crex</i>	Guión de codornices	
<i>Cuculus canorus</i>	Cuco común	
<i>Cyanopica cyana</i>	Rabilargo	
<i>Drycopus martius</i>	Pito negro	
<i>Delichon urbica</i>	Avión común	
<i>Dendrocopos major</i>	Pico picapinos	
<i>Dendrocopos medius</i>	Pico mediano	
<i>Dendrocopos minor</i>	Pico menor	
<i>Egretta alba</i>	Garceta grande	
<i>Egretta garzetta</i>	Garceta común	
<i>Elanus caeruleus</i>	Elanio azul	
<i>Emberiza cia</i>	Escribano montesino	
<i>Emberiza cirrus</i>	Escribano soteño	
<i>Emberiza citrinella</i>	Escribano cerillo	
<i>Emberiza hortulana</i>	Escribano hortelano	
<i>Emberiza schoeniclus</i>	Escribano palustre	
<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo	
<i>Falco columbarius</i>	Esmerejón	
<i>Falco eleonorae</i>	Halcón de Eleonor	

DE INTERÉS ESPECIAL **Vertebrados**

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
<i>Falco naumanni</i>	Cernícalo primilla	
<i>Falco peregrinus</i>	Halcón peregrino	
<i>Falco subbuteo</i>	Alcotán	
<i>Falco tinnunculus</i>	Cernícalo vulgar	
<i>Falco vespertinus</i>	Cernícalo patirrojo	
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Papamoscas cerrojillo	
<i>Fratercula arctica</i>	Frailecillo	
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón vulgar	Canarias
<i>Fringilla montifringilla</i>	Pinzón real	
<i>Fulmarus glacialis</i>	Fulmar	
<i>Galerida cristata</i>	Cogujada común	
<i>Galerida theklae</i>	Cogujada montesina	
<i>Gavia arctica</i>	Colimbo ártico	
<i>Gavia immer</i>	Colimbo grande	
<i>Gavia stellata</i>	Colimbo chico	
<i>Gelochelidon nilotica</i>	Pagaza piconegra	
<i>Glareola pratincola</i>	Canastera	
<i>Grus grus</i>	Grulla común	
<i>Gyps fulvus</i>	Buitre leonado	
<i>Haematopus ostralegus</i>	Ostrero euroasiático	
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Águila calzada	
<i>Himantopus himantopus</i>	Cigüeñuela	
<i>Hippolais pallida</i>	Zarcero pálido	
<i>Hippolais icterina</i>	Zarcero icterino	
<i>Hippolais polyglotta</i>	Zarcero común	
<i>Hirundo daurica</i>	Golondrina daurica	
<i>Hirundo rustica</i>	Golondrina común	
<i>Hydrobates pelagicus</i>	Paíño europeo	
<i>Ixobrychus minutus</i>	Avetorillo común	
<i>Jynx torquilla</i>	Torcecuello	
<i>Lanius collurio</i>	Alcaudón dorsirrojo	
<i>Lanius excubitor</i>	Alcaudón real	
<i>Lanius senator</i>	Alcaudón común	
<i>Larus melanocephalus</i>	Gaviota cabecinegra	
<i>Larus minutus</i>	Gaviota enana	
<i>Larus genei</i>	Gaviota picofina	
<i>Larus audouinii</i>	Gaviota de Audouin	
<i>Larus canus</i>	Gaviota cana	
<i>Larus marinus</i>	Gavión	
<i>Limosa limosa</i>	Aguja colinegra	
<i>Limosa lapponica</i>	Aguja colipinta	
<i>Locustella naevia</i>	Buscarla pintoja	
<i>Locustella luscinioides</i>	Buscarla unicolor	
<i>Loxia curvirostra</i>	Piquituerto	
<i>Lullula arborea</i>	Totovía	
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ruiseñor común	
<i>Luscinia svecica</i>	Pechiazul	

DE INTERÉS ESPECIAL		Vertebrados
<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
<i>Melanocorypha calandra</i>	Calandria	
<i>Merops apiaster</i>	Abejaruco	
<i>Milvus migrans</i>	Milano negro	
<i>Milvus milvus</i> ¹	Milano real ¹	Canarias
<i>Monticola saxatilis</i>	Roquero rojo	
<i>Monticola solitarius</i>	Roquero solitario	
<i>Montifringilla nivalis</i>	Gorrión alpino	
<i>Motacilla alba</i>	Lavandera blanca	
<i>Motacilla cinerea</i>	Lavandera cascadeña	
<i>Motacilla flava</i>	Lavandera boyera	
<i>Muscicapa striata</i>	Papamoscas gris	
<i>Numenius phaeopus</i>	Zarapito trinador	
<i>Numenius arquata</i>	Zarapito real	
<i>Nycticorax nycticorax</i>	Martinete	
<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	Paño de Leach	
<i>Oenanthe hispanica</i>	Collalba rubia	
<i>Oenanthe leucura</i>	Collalba negra	
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Collalba gris	
<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola	
<i>Otis tarda</i>	Avutarda común	
<i>Otus scops</i>	Autillo	
<i>Panurus biarmicus</i>	Bigotudo	
<i>Parus palustris</i>	Carbonero palustre	
<i>Parus cristatus</i>	Herrerillo capuchino	
<i>Parus ater</i>	Carbonero garrapinos	
<i>Parus caeruleus</i>	Herrerillo común	
<i>Parus major</i>	Carbonero común	
<i>Pernis apivorus</i>	Halcón abejero	
<i>Petronia petronia</i>	Gorrión chillón	
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Cormorán moñudo	
<i>Phalaropus lobatus</i>	Falaropo picofino	
<i>Phalaropus fulicarius</i>	Falaropo picogruoso	
<i>Philomachus pugnax</i>	Combatiente	
<i>Phoenicopiterus ruber</i>	Flamenco	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Colirrojo tizón	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo real	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Mosquitero papialbo	
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Mosquitero silbador	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Mosquitero común	
<i>Phylloscopus trochilus</i>	Mosquitero musical	
<i>Picus viridis</i>	Pito real	
<i>Platalea leucorodia</i>	Espátula	
<i>Plectrophenax nivalis</i>	Escribano nival	
<i>Plegadis falcinellus</i>	Morito	
<i>Pluvialis apricaria</i>	Chorlito dorado	
<i>Pluvialis squatarola</i>	Chorlito gris	
<i>Podiceps cristatus</i>	Somormujo lavanco	
<i>Podiceps nigricollis</i>	Zampullín cuellinegro	

¹ Taxón con poblaciones en más de una categoría de amenaza

DE INTERÉS ESPECIAL

Vertebrados

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
<i>Porphyrio porphyrio</i>	Calamón común	
<i>Porzana porzana</i>	Polluela pintoja	
<i>Porzana parva</i>	Polluela bastarda	
<i>Porzana pusilla</i>	Polluela chica	
<i>Prunella modularis</i>	Acentor común	
<i>Prunella collaris</i>	Acentor alpino	
<i>Pterocles alchata</i>	Ganga común	
<i>Pterocles orientalis</i>	Ganga ortega	
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Avión roquero	
<i>Puffinus gravis</i>	Pardela capirotada	
<i>Puffinus griseus</i>	Pardela sombría	
<i>Puffinus puffinus</i>	Pardela pichoneta	
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	Chova piquigualda	
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Chova piquirroja	
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Camachuelo común	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	Avoceta	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Reyezuelo listado	
<i>Regulus regulus</i>	Reyezuelo sencillo	
<i>Remiz pendulinus</i>	Pájaro moscón	
<i>Riparia riparia</i>	Avión zapador	
<i>Rissa tridactyla</i>	Gaviota tridáctila	
<i>Saxicola rubetra</i>	Tarabilla norteña	
<i>Saxicola torquata</i>	Tarabilla común	
<i>Serinus citrinella</i>	Verderón serrano	
<i>Sitta europaea</i>	Trepador azul	
<i>Stercorarius parasiticus</i>	Págalo parásito	
<i>Stercorarius pomarinus</i>	Págalo pomarino	
<i>Stercorarius skua</i>	Págalo grande	
<i>Sterna albifrons</i>	Charrancito común	
<i>Sterna caspia</i>	Pagaza piquirroja	
<i>Sterna dougallii</i>	Charrán rosado	
<i>Sterna hirundo</i>	Charrán común	
<i>Sterna paradisea</i>	Charrán ártico	
<i>Sterna (Thalaseus) sandvicensis</i>	Charrán patinegro	
<i>Strix aluco</i>	Cárabo	
<i>Sula bassana</i>	Alcatraz común	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca capirotada	
<i>Sylvia borin</i>	Curruca mosquitera	
<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca carrasqueña	
<i>Sylvia communis</i>	Curruca zarcera	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Curruca tomillera	
<i>Sylvia curruca</i>	Curruca zarcerilla	
<i>Sylvia hortensis</i>	Curruca mirlona	
<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca cabecinegra	
<i>Sylvia sarda</i>	Curruca sarda	
<i>Sylvia undata</i>	Curruca rabilarga	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Zampullín común	
<i>Tadorna ferruginea</i>	Tarro canelo	
<i>Tadorna tadorna</i>	Tarro blanco	

DE INTERÉS ESPECIAL		Vertebrados
<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
<i>Tetrax tetrax</i>	Sisón	
<i>Tichodroma muraria</i>	Treparriscos	
<i>Tringa erythropus</i>	Archibebe oscuro	
<i>Tringa glareola</i>	Andarríos bastardo	
<i>Tringa nebularia</i>	Archibebe claro	
<i>Tringa ochropus</i>	Andarríos grande	
<i>Tringa stagnatilis</i>	Archibebe fino	
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Chochín	
<i>Turdus torquatus</i>	Mirlo capiblanco	
<i>Tyto alba</i>	Lechuza común	
<i>Upupa epops</i>	Abubilla	
<i>Uria aalge</i> ¹	Arao común ¹	No reproductora
Total Aves "De interés especial": 251 taxones		
Mamíferos		
<i>Atelerix algirus algirus</i>	Erizo moruno	Península y Baleares
<i>Barbastella barbastellus</i>	Murciélago de bosque	
<i>Delphinus delphis</i> ¹	Delfín común ¹	Atlántico
<i>Eptesicus serotinus</i> subsp. <i>serotinus</i>	Murciélago de huerta u hortelano	
<i>Felis silvestris</i>	Gato montés	
<i>Galemys pyrenaicus</i>	Desmán ibérico o topo de río	
<i>Globicephala macrorhynchus</i> ¹	Calderón tropical ¹	Atlántico peninsular y Mediterráneo
<i>Globicephala melas</i>	Calderón común	
<i>Grampus griseus</i>	Calderón gris	
<i>Herpestes ichneumon</i>	Meloncillo	
<i>Hypsugo (Pipistrellus) savii</i> subsp. <i>savii</i>	Murciélago de montaña	
<i>Kogia breviceps</i>	Cachalote pigmeo	
<i>Lutra lutra</i>	Nutria	
<i>Microtus cabrerae</i>	Topillo de Cabrera	
<i>Megaptera novaeangliae</i> ¹	Yubarta ¹	Canarias
<i>Mustela erminea</i>	Armiño	
<i>Myotis daubentoni</i>	Murciélago de ribera o ribereño	
<i>Myotis nattereri</i>	Murciélago de patagio aserrado	
<i>Nyctalus leisleri</i>	Nóctulo menor o pequeño	
<i>Orcinus orca</i>	Orca	

¹Taxón con poblaciones en más de una categoría de amenaza

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
<i>Pipistrellus nathusii</i>	Murciélago enano de bosque	
<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Murciélago de borde claro	
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Murciélago enano o común	
<i>Plecotus auritus</i>	Murciélago orejudo dorado	
<i>Plecotus austriacus</i>	Murciélago orejudo gris	
<i>Rhinolophus hipposideros</i> subsp. <i>minimus</i>	Murciélago pequeño de herradura	
<i>Stenella coeruleoalba</i>	Delfín listado	
<i>Tadarida teniotis</i>	Murciélago rabudo	
Total Mamíferos "De interés especial": 28 taxones		
Total Vertebrados "De interés especial": 242 taxones		
<u>TOTAL TAXONES (Flora y Fauna) "De interés especial": 363</u>		

DESCATALOGADOS Flora

FLORA

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
<i>Centaurium rigualii</i>		
<i>Elizaldia calycina</i> subsp. <i>multicolor</i>		
<i>Limonium neocastellonense</i>		
<i>Nolletia chrysocomoides</i>		
<i>Reseda decursiva</i>		
<i>Sarcocapnos baetica</i>		

Total Flora descatalogados: 6 taxones

DESCATALOGADOS Vertebrados

VERTEBRADOS

<u>Nombre científico</u>	<u>Nombre vulgar</u>	<u>Población</u>
Anfibios		
<i>Hyla meridionalis</i>	Ranita meridional	Canarias
Total Anfibios descatalogados: 6 taxones		
Reptiles		
<i>Chalcides viridianus</i>	Lisa común	
<i>Gallotia atlantica</i>	Lagarto atlántico	
<i>Gallotia galloti</i>	Lagarto tizón	
<i>Hemidactylus turcicus</i>	Salamanquesa rosada	Canarias
<i>Natrix maura</i>	Culebra viperina	Baleares
<i>Tarentola delalandii</i>	Perinquén común	
Total Reptiles descatalogados: 6 taxones		
Aves		
<i>Fringilla coelebs</i>	Pinzón vulgar	Península y Baleares
<i>Passer hispaniolensis</i>	Gorrión moruno	
<i>Phalacrocorax carbo</i> subsp. <i>sinensis</i>	Cormorán grande	
Total Aves descatalogados: 6 taxones		
Mamíferos		
<i>Atelerix algirus</i> subsp. <i>algirus</i>	Erizo moruno	Canarias

Total Mamíferos descatalogados: 6 taxones
Total Vertebrados descatalogados: 11 taxones

TOTAL TAXONES (Flora y Fauna) Descatalogados: 17