

Jueves, 5 de abril de 1990

REAL DECRETO 439/1990, DE 30 DE MARZO POR EL QUE SE REGULA EL CATALOGO NACIONAL DE **ESPECIES AMENAZADAS.**

- 1. 1. El Catálogo Nacional de Especies Amenazadas es un Registro público de carácter administrativo en el que incluirán, en alguna de las categorías señaladas en el artículo 29 de la Ley 4/1989, de 27 de marzo, de conservación de los espacios naturales y de la flora y fauna silvestres, y de acuerdo con el procedimiento establecido en el presente Real Decreto, aquellas especies, subespecies o poblaciones de la flora y fauna silvestres que requieran medidas específicas de protección.
- 2. Para decidir la categoría en que haya de quedar catalogada una especie, subespecie o población se tendrán en cuenta los factores determinantes de la situación de amenaza en que se encuentre la misma en toda su área de distribución natural dentro del territorio nacional, con independencia de que localmente existan circunstancias atenuantes o agravantes de dicha situación.
- 2. 1. El Instituto Nacional para la Conservación de la Naturaleza (ICONA, en adelante), iniciará el procedimiento de catalogación, descatalogación o cambio de categoría de una especie, subespecie o población, cuando exista información técnica o científica que así lo aconseje. Dicho procedimiento se iniciará en todo caso cuando lo inste una Comunidad Autónoma o la Comisión Nacional de Protección de la Naturaleza, en base a la información técnica o científica existente.
- 2. Podrán solicitar la iniciación de procedimiento de catalogación, descatalogación o cambio de categoría las Asociaciones que estatutariamente persigan el logro de los principios contenidos en el artículo 2 de la Ley 4/1989, acompañando a la correspondiente solicitud una argumentación científica de la medida propuesta. Estudiada la solicitud, el ICONA decidirá la iniciación o no del procedimiento.
- 3. El ICONA, una vez iniciado el expediente, lo comunicará a la Comisión Nacional de Protección de la Naturaleza y elaborará una Memoria técnica justificativa, confeccionada sobre los datos que estén a disposición del Estado o de aquellos que le suministren las Comunidades Autónomas, que contendrá al menos:
 - a. Información apropiada sobre el tamaño de la población afectada y sobre su área de distribución natural.
 - b. Una descripción detallada de sus hábitats característicos.
 - c. Un análisis de los factores que inciden negativamente sobre su conservación o sobre la de sus hábitats.
 - d. Una recomendación, basada en los datos anteriores, acerca de la categoría en que debe quedar catalogada, en su caso, y de las medidas específicas que requeriría su conservación.
- 4. Redactada la Memoria técnica, el ICONA presentará la misma a la Comisión Nacional de Protección de la Naturaleza en una de sus sesiones, la cual, en el plazo de tres meses, emitirá informe sobre la iniciativa planteada.
- 5. La inclusión o exclusión de una especie, subespecie o población en el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas, o el cambio de categoría dentro del mismo se realizará mediante Orden del Ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, que se publicará en el Boletín Oficial del Estado.

- **6.** 1. El Catálogo Nacional de Especies Amenazadas incluirá, para cada especie, subespecie o población catalogada los siguientes datos:
 - a. La denominación científica y sus nombres vulgares.
 - b. La categoría en que está catalogada.
 - c. Los datos más relevantes de la Memoria técnica, con expresa referencia al área de distribución natural.
 - d. Las fechas de aprobación y, en su caso, de publicación de los Planes a que se refieren los apartados 2 a 5 del artículo 31 de la Ley 4/1989, que aprueben las Comunidades Autónomas afectadas, con indicación de las medidas en ellos contempladas.
- 2. Con carácter periódico, los datos relativos al tamaño de la población afectada y su área de distribución serán actualizados, incorporando al Catálogo las correspondientes revisiones.
- 3. La custodia, mantenimiento y actualización del Catálogo Nacional de Especies Amenazadas corresponde al ICONA.
- **7.** 1. La inclusión de una especie, subespecie o población en el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas conllevará automáticamente, en la totalidad del territorio español, los efectos previstos en los artículos 31 y 33.1 de la Ley 4/1989.
- 2. En lo que se refiere a los Planes mencionados en los apartados 2 a 5 del citado artículo 31, el ámbito de aplicación será la totalidad del área de distribución natural, en cada Comunidad Autónoma afectada, de la especie, subespecie o población catalogada.
- **8**. 1. Cuando, por razones de área de distribución de una especie, subespecie o población catalogada, los correspondientes Planes deban aplicarse en más de una Comunidad Autónoma, la Comisión Nacional de Protección de la Naturaleza elaborará, para cada especie o grupo de especies catalogadas, criterios orientadores sobre el contenido de dichos Planes.
- 2. El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, a través de ICONA, podrá convenir con las Comunidades Autónomas la prestación de ayuda técnica y económica para la elaboración de los Planes de actuación y para la ejecución de las medidas en ellos previstas.
- **9.** 1. La posesión no autorizada de ejemplares vivos o muertos o de sus restos, incluidos los preparados y naturalizados o especies de la flora y fauna catalogadas, así como el acto de molestar o inquietar intencionadamente a los animales silvestres pertenecientes a especies catalogadas, serán consideradas infracciones, de conformidad con lo previsto en los artículos 26.4 y 38, decimotercera, de la Ley 4/1989.
- 2. En todo caso, a las infracciones que se cometan en relación con las especies, subespecies y poblaciones incluidas en el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas les será de aplicación el régimen sancionador previsto en el título VI de la Ley 4/1989.

DISPOSICIONES ADICIONALES

Primera. La presente disposición se dicta al amparo de lo dispuesto en el artículo 149.1.23 de la Constitución.

Segunda. Quedan catalogadas en la categoría de «en peligro de extinción» las especies y subespecies relacionadas en el anexo I del presente Real Decreto.

Tercera. Quedan catalogadas como «de interés especial» las especies y subespecies relacionadas en el anexo II. El ICONA iniciará el procedimiento de cambio de categoría de las especies y subespecies del anexo II en la medida que su estado de conservación así lo requiera.

DISPOSICION DEROGATORIA

Quedan derogadas todas las disposiciones de igual o inferior rango que se opongan a la presente y, en particular, las siguientes:

- Real Decreto 3181/1980, de 30 de diciembre, de protección ddeterminadas especies de la fauna silvestre.
- Real Decreto 3091/1982, de 15 de octubre, de protección de especie amenazadas de la flora silvestre.
- Real Decreto 1497/1986, de 6 de junio, por el que se establecen medida de coordinación para la conservación de especies de fauna y sus hábitats, ampliándose la lista de especies protegidas en todo el territorio nacional.
- Orden de 17 de septiembre de 1984, de protección de especies amenazada de la flora silvestre.

ANEXO I

Especies y subespecies catalogadas «en peligro de extinción»

A) FLORA

Pteridophyta

Aspidiaceae:

Diplazim caudatum.

Psilotaceae:

Psilotum nudum.

Pteridaceae:

Pteris serrulata.

Thelypteridaceae:

Christella dentata.

Angiospermae

Apiaceae:

Apium bermejoi. Laserpitium longiradium. Naufraga balearica. Seseli intricatum.

Amaryllicaceae:

Narcissus nevadensis.

Asteraceae:

Artemisia granatensis. Aster pryrenaeus. Centaurea avilae. Centaurea borjae. Centaurea citricolor. Centaurea pinnata. Femeniasia balearica (C. balearica). Hieracium texedense. Jurinea fontqueri. Nolletia chrysocomoides. Senecio elodes. Boraginaceae: Elizaldia calycina. Lithodora nitida. Omphalodes littoralis subsp. gallaecica. Brassicaceae: Coyncia rupestris. Coronopus navasii. Lepidium cardamines. Alyssum fasgiatum. Caryophyllaceae: Arenaria nevadensis. Cistaceae: Cistus heterophullus. Dioscoreaneae: Borderea choyardii. Euphorbiaceae: Euphorbia margalidiana. Fabaceae: Medicago arborea subsp. citrina. Vicia bifoliata. Gentianaceae: Centaurium rigualii. Geraniaceae:

Erodium astragaloides. Erodium rupicola.

Gramineae:

Puccinellia pungens. Vulpia fontquerana.

Labiatae:

Thymus albicans. Thymus loscosii.

Papaveraceae:

Rupicapnos africana. Sacocapnos baetica. Sarcocapnos crassifolia subsp. speciosa.

Plumbaginaceae:

Armeria euscadiensis.
Limonium majoricum.
Limonium malacitanum.
Limonium neocastellonense.
Limonium pseudodictyocladon.
Limonium magallufianum.

Primulaceae:

Androsace pyrenaica.

Ranunculaceae:

Aquilegia cazorlensis.

Delphinium bolosii.

Ranunculus parnasiifolius subps. cabrerensis.

Resedaceae:

Reseda decursiva.

Solanaceae:

Atropa baetica.

Thymelaeaceae:

Daphne rodriguezii.

B) FAUNA

1. Peces:

Fartet (Aphanius iberus). Samaruc (Valencia hispanica).

2. Anfibios:

Ferreret (Alytes muletensis).

3. Reptiles:

Lagarto gigante del hierro (Gallotia simonyi).

4. Aves:

Avetoro (Botaurus stellaris).

Garcilla cangrejera (Ardeola ralloides).

Cigueña negra (Ciconia nigra).

Cercota pardilla (Marmaronetta angustirostris).

Porrón pardo (Aythya nyroca).

Malvasía (Oxyura leococephala).

Quebrantahuesos (Gypaetus barbatus).

Aguila imperial ibérica (Aguila adalberti).

Torillo (Turnix sylvatica).

Hubara canaria (Chlamydotis undulata fuertaventurae).

Focha cornuda (Fulica cristata).

5. Mamíferos:

Lince ibérico (Lynx pardina).

Foca monje (Monachus monachus).

Oso pardo (Ursus arctos).

Bucardo (Capra pyrenaica pyrenaica).

ANEXO II

Especies y subespecies catalogadas «de interés especial»

A) FLORA

Asteraceae:

Carduncellus dianius.

Caryophyllaceae:

Silene hifacensis. Arenaria lithops.

Primulaceae:

Lysimachia minoricensis.

Ranunculaceae:

Ranunculus weyleri.

B) FAUNA

1. Peces:

Jarabugo (Anaecypris hispanica).

Esturión (Acipenser sturio).

Cavilat (Cottus gobio).

Fraile (Blonnius fluviatilis).

Bogardilla (Iberocypris palaciosi).

2. Anfibios:

Salamandra rabilarga (Chioglossa lusitanica).

Gallipato (Pleurodeles waltl).

Tritón pirenaico (Euproctus asper).

Tritón jaspeado (Triturus marmoratus).

Tritón alpino (Triturus alpestris).

Tritón palmeado (Triturus helveticus).

Tritón ibérico (Triturus boscai).

Sapillo pintejo (Discoglossus galyanoi).

Sapillo meridional (Discoglossus jeameae).

Sapo partero común (Alytes obstetricans).

Sapo partero ibérico (Alytes cisternasii).

Sapo de espuelas (Pelobates cultripes).

Sapillo moteado (Pelodytes punctatus).

Sapo corredor (Bufo calamita).

Sapo verde de Baleares (Buto viridis balearica).

Rana de San Antón (Hyla arborea).

Rana meridional (Hyla meridionalis).

Rana bermeja (Rana temporaria).

Rana ágil (Rana dalmatina).

Rana patilarga (Rana ibérica).

3. Reptiles:

Tortuga mediterránea (Testudo hermanni robertmertensi).

Tortuga mora (Testudo graeca).

Tortuga laúd (Dermochelys coriacea).

Tortuga boba (Caretta caretta).

Tortuga verde (Chelonia mydas).

Tortuga carey (Eretmochelys imbricata).

Salamanquesa común (Tarentola mauritanica).

Perenquén común (Larentola delalandii).

Salamanquesa rosada (Hemidactylus turcicus).

Camaleón (Chamaleo chamaleon).

Lagartija de Valverde (Algiroides marchi).

Lagartija colilarga (Psammodromus algirus).

Lagartija cenicienta (Psammodromus hispanicus).

Lagartija colirroja (Acanthodactylus erythrurus).

Lagarto verdinegro (Lacerta schereiberi).

Lagarto verde (Lacerta viridis).

Lagarto ágil (Lacerta agilis garzoni).

Lagartija de turbera (Lacerta vivipara).

Lagartija roquera (Podarcis muralis).

Lagartija serrana (Lacerta monticola).

Lagartija ibérica (Podarcis hispanica).

Lagartija balear (Podarcis lilfordi).

Lagartija de las Pytiusas (Podarcis pityusensis).

Lagarto atlántico (Gallotia atlantica).

Lagarto tizón (Gallotia galloti).

Lagarto canarión (Gallotia stehlini).

Lución (Anguis fragilis).

Eslizón ibérico (Chalcides bedriagai).

Lisa común (Chalcides viridyanus).

Eslizón tridáctilo (Chalcides chalcides).

Culebrilla ciega (Blamus cinereus).

Culebra de herradura (Coluber hippocrepis).

Culebra verdiamarilla (Coluber viridiflavus).

Culebra de Esculapio (Elaphe longissima).

Culebra de escalera (Elaphe scalaris).

Culebra lisa meridional (Coronella girondica).

Culebra lisa europea (Coronella austriaca).

Culebra de cogulla (Macroprotodon cucullatus).

Culebra de collar (Natrix natrix).

Culebra viperina (Natrix maura).

4. Aves:

Colimbo chico (Gavia stellata).

Colimbo ártico (Gavia arctica).

Colimbo grande (Gavia immer).

Zampullín chico (Tachybaptus ruficolis).

Somormujo lavanco (Podiceps cristatus).

Zampullín cuellinegro (Podiceps nigricollis).

Fulmar (Tulmarus glacialis).

Petrel de Bulwer (Bulweria bulwerii).

Pardela cenicienta [Galonectais (= Procellaria) diomedea].

Pardela capirotada (Puffinus gravis).

Pardela sombría (Puffinus griseus).

Pardela pichoneta (Puffinus puffinus).

Pardela chica (Puffinus assimilis baroli).

Paiño del Mediterráneo (Hydrobates pelagicus).

Paiño de Leach (Oceanodroma leucorrhoa).

Alcatraz (Sala bassana).

Cormorán grande (Phalacrocorax carbo sinensis).

Cormorán mohudo (Phalacrocorax aristotelis).

Avetorillo (Ixobrychus minutes).

Martinete (Nycticorax nycticorax).

Garcilla bueyera (Bubulcus ibis).

Garceta común (Egretta garzetta).

Garceta grande (Egretta alba).

Garza real (Ardea cinerea).

Garceta imperial (Ardea purpurea).

Cigüeña blanca (Ciconia ciconia).

Morito (Plegadis falcinellus).

Espátula (Platalea leucorodia).

Flamenco (Phoenicopterus ruber).

Barnacla cariblanca (Branta leucopsis).

Barnacla carinegra (Branta bernicla).

Tarro canelo (Tadorna ferruginea).

Tarro blanco (Tadorna tadorna).

Porrón bastardo (Aythya marila).

Porrón osculado (Bucephala clangula).

Halcón abejero (Pernis apivorus).

Elanio azul (Elamus caeruleus).

Milano negro (Milvus migrans).

Milano real (Milvus milvus).

Alimoche (Neophoron percnopterus).

Buitre leonado (Gyps fulvus).

Buitre negro (Aegypius monachus).

Aguila colebrera (Circaetus gallicus).

Aguilucho lagunero (Circus aeruginosus).

Aguilucho pálido (Circus cyaneus).

Aguilucho cenizo (Circus pygargus).

Azor (Accipiter gentilis).

Gavilán (Accipiter nisus).

Ratonero (Buteo buteo).

Aguila real (Aguila chrysaetos).

Aguila calzada (Hieraetus pennatus).

Aguila perdicera (Hieraetus fasciatus).

Aguila pescadora (Pandion haliaetus).

Cernícalo primilla (Falco naumanni).

Cernícalo vulgar (Falco tinnunculus).

Cernícalo patirrojo (Falco vespertinus).

Esmerejón (Falco columbarius).

Alcotán (Falco subbuteo).

Alcón de Eleonor (Falco eleonorae).

Halcón peregrino (Falco peregrinus).

Halcón Tagarote (Falco peregrinoides).

Grévol (Bonasa bonasia).

Perdiz nival (Lagopus mutus pyrenaicus).

Urogallo cantábrico (Tetrao urogallus cantabricus).

Polluela pintoja (Porzana porzana).

Polluela bastarda (Porzana parva).

Polluela chica (Porzana pusilla).

Guión de codornices (Crex crex).

Calamón (Porphyrio porphyrio).

Grulla común (Grus grus).

Grulla damisela (Anthropoides virgo).

Sisón (Tetrax tetrax).

Avutarda (Otis tarda).

Ostrero (Haematopus ostralegus).

Ciguehuela (Himantopus himantopus).

Avoceta (Recurvirrostra avosetta).

Alcaraván (Burrhinus oedicnemus).

Corredor canario (Cursorius cursor bannermani).

Canastera (Glareola pratincola).

Chorlitejo chico (Charadrius dubius).

Chorlitejo grande (Charadrius hiaticula).

Chorlitejo patinegro (Charadrius alexandrinus).

Chorlito carambolo (Eudromias morinellus).

Chorlito dorado (Pluvialis apricaria).

Chorlito gris (Pluvialis squatarola).

Correlimos gordo (Calidris canutus).

Correlimos tridáctilo (Calidris alba).

Correlimos menudo (Calidris minuta).

Correlimos de Temminck (Calidris temminckii).

Correlimos zarapitín (Calidris ferruginea).

Correlimos oscuro (Calidris maritima).

Correlimos común (Calidris alpina).

Combatiente (Philomachus pugnax).

Aguja colinegra (Limosa limosa).

Aguja colipinta (Limosa lapponica).

Zarapito trinador (Numenius phaeopus).

Zarapito real (Numenius Arquata).

Archibebe oscuro (Tringa erytropus).

Archibebe fino (Tringa stagnatilis).

Archibebe claro (Tringa nebularia).

Andarrios grande (Tringa ochropus).

Andarrios bastardo (Tringa glareola).

Andarrios chico (Actitis hypoleucos).

Vuelvepiedras (Arenaria interpres).

Faloropo picofino (Phalaropus lobatus).

Faloropo picogrueso (Phaloropus fulicarius).

Págalo pomarino (Stercorarius pomarinus).

Págalo parásito (Stercorarius parasiticus).

Págalo grande (Stercorarius skua).

Gaviota cabecinegra (Larus malanocephalus).

Gaviota enana (Larus minutus).

Gaviota picofina (Larus genei).

Gaviota de Audouin (Larus audounii).

Gaviota cana (Larus canus).

Gavión (Larus marinus).

Gaviota tridáctila (Rissa tridactyla).

Pagaza piconegra (Gelochelidon nilotica).

Pagaza piquirroja (Sterna caspia).

Charrán patinegro (Sterna sandvicensis).

Charrán común (Sterna hirundo).

Charrán ártico (Sterna paradisaea).

Charrancito (Sterna albifrons).

Fumarel cariblanco (Chlidonias hybrida).

Fumarel común (Chlidonias niger).

Fumarel aliblanco (Chlidonias leucoptera).

Arao común (Uria aalge).

Alca (Alca torda).

Frailecillo (Fratercula arctica).

Ganga común (Pterocles alchata).

Ortega (Pterocles orientalis).

Paloma turqué (Columba bollii).

Paloma rabiche (Columba junoniae).

Críalo (Clamator glandarius).

Cuco (Cuculus canorus).

Lechuza común (Tyto alba).

Autillo (Otus scops).

Búho real (Bubo bubo).

Mochuelo común (Athene noctua).

Cárabo común (Strix aluco).

Búho chico (Asio otus).

Lechuza campestre (Asio flammeus).

Lechuza de Tengmalm (Aegolius funereus).

Chotacabras gris (Caprimulgus europaeus).

Chotacabras pardo (Caprimulgus ruficollis).

Vencejo unicolor (Apus unicolor).

Vencejo común (Apus apus).

Vencejo pálido (Apus pallidus).

Vencejo real (Apus melba).

Vencejo cafre (Apus caffer).

Martín pescador (Alcedo atthis).

Abejaruco (Merops apiaster).

Carraca (Coracias garrulus).

Abubilla (Upupa epops).

Torcecuello (Jynx torquilla).

Pito real (Picus viridis).

Pito negro (Dryocopus martius).

Pico picapinos (Dendrocopos major).

Pico mediano (Dendrocopos medius).

Pico dorsiblanco (Dendrocopos leucotas).

Pico menor (Dendrocopos minor).

Alondra de Dupont (Chersophilus duponti).

Calandria común (Melanocorypha calandra).

Terrera común (Calandrella brachydactila).

Terrera marismeña (Calandrella rufescens).

Cogujada común (Galerida cristata).

Cogujada montesina (Galerida theklae).

Totovía (Lullula arborea).

Avión zapador (Riparia Riparia).

Avión roquero (Ptyonoprogne rupestris).

Golondrina común (Hirundo rustica).

Golondrina daúrica (Hirundo daurica).

Avión común (Delichon urbica).

Bisbita campestre (Anthus campestris).

Bisbita caminero (Anthus berthelotii).

Bisbita arbóreo (Anthus trivialis).

Bisbita común (Anthus ratensis).

Bisbita gorgirrojo (Anthus cervinus).

Bisbita ribereño (Anthus spinoletta).

Lavandera boyera (Motacilla flava).

Lavandera cascadeña (Motacilla cinerea).

Lavandera blanca (Motacilla alba).

Mirlo acuático (Cinclus cinclus).

Chochín (Troglodytes troglodytes).

Acentor común (Prunella modularis).

Acentor alpino (Prunella collaris).

Alzacola (Cercotrichas galactotes).

Petirrojo (Erithacus rubecula).

Ruiseñor común (Luscinia megarhytinchos).

Pechiazul (Luscinia svecica).

Colirrojo tizón (Phoenicurus ochruros).

Colirrojo real (Phoenicurus phoenicurus).

Tarabilla norteña (Saxicola rubetra).

Tarabilla canaria (Saxicola canaria).

Tarabilla común (Saxicola torquata).

Collalba gris (Oenanthe denanthe).

Collalba rubia (Oenanthe hispanica).

Collalba negra (Oenanthe leucura).

Roquero rojo (Monticola saxatilis).

Roquero solitario (Monticola solitarius).

Mirlo capiblanco (Turdus torquatus).

Ruiseñor bastardo (Cettia cetti).

Buitrón (Cisticola juncidis).

Buscarla pintoja (Locustella naevia).

Buscarla unicolor (Locustella luscinioides).

Carricerín real (Acrocephalus melanopogon).

Carricerín cejudo (Acrocephalus paludicola).

Carricerín común (Acrocephalus shoenobaenus).

Carricero políglota (Acrocephalus palustris).

Carricero común (Acrocephalus scirpaceus).

Carricero tordal (Acrocephalus arundinaceus).

Zarcero pálido (Hippolais pallida).

Zarcero icterino (Hippolais icterina).

Zarcero común (Hippolais polyglotta).

Curruca sarda (Sylvia sarda).

Curruca rabilarga (Sylvia undata).

Curruca tomillera (Sylvia conspicillata).

Curruca carrasqueña (Sylvia cantillans).

Curruca cabecinegra (Sylvia melanoccephal).

Curruca mirlona (Sylvia hortensis).

Curruca zarcerilla (Sylvia curruca).

Curruca zarcera (Sylvia communis).

Curruca mosquitera (Sylvia borin).

Curruca capirotada (Sylvia atricapilla).

Mosquitero papialbo (Phylloscopus bonelli).

Mosquitero silbador (Phylloscopus sibilatvix).

Mosquitero común (Phylloscopus collybita).

Mosquitero musical (Phylloscopus trochilus).

Reyezuelo sencillo (Regulus regulus).

Reyezuelo listado (Regulus ignicapillus).

Papamoscas gris (Muscicapa striata).

Papamoscas cerrojillo (Ficedula hypoleuca).

Bigotudo (Panurus biarmicus).

Mito (Aegithalus caudalus).

Carbonero palustre (Parus palustris).

Herrerillo capuchino (Parus cristatus).

Carbonero garrapinos (Parus ater).

Herrerillo común (Parus caeruleus).

Carbonero común (Parus major).

Trepador azul (Sitta europaea).

Treparriscos (Tichodroma muraria).

Agateador norteño (Certhia familiaris).

Agateador común (Certhia brachydactyla).

Pájaro moscón (Remiz pendulinus).

Oropéndola (Oriolus oriolus).

Alcaudón dorsirrojo (Lanius collurio).

Alcaudón chico (Lanius minor).

Alcaudón real (Lanius excubitor).

Alcaudón común (Lanius senator).

Rabilargo (Cyanopica cyana).

Chova piquigualda (Pyrrhocorax graculus).

Chova piquirroja (Pyrrhocorax pyrrhocorax).

Gorrión molinero (Passer hispaniolensis).

Gorrión chillón (Petronia petronia).

Gorrión alpino (Montifringilla nivalis).

Pinzón común (Fringilla coelebs).

Pinzón azul (Fringilla teydea).

Pinzón real (Fringilla montifringilla).

Verderón serrano (Serinus citrinella).

Piquituerto (Loxia curvirrostra).

Camachuelo trompetero (Bucanetes githagineus).

Camachuelo común (Pyrrhula pyrrhula).

Picogordo (Coccothraustes coccothraustes).

Escribano nival (Plectrophenax nivalis).

Escribano cerillo (Emberiza citrinella).

Escribano soteño (Emberiza cirlus).

Escribano montesino (Emberiza cia).

Escribano hortelano (Emberiza hortulana).

Escribano palaustre (Emberiza schoeniclus).

5. Mamíferos:

Erizo moruno (Erinaceus algirus algirus).

Desmán (Galemys pyrenaicus).

Murciélago grande de herradura (Rhinolophus ferrum-equinum).

Murciélago pequeño de herradura (Rhinolophus hipposideros minimus).

Murciélago mediterráneo de herradura (Rhinolophus euryale euryale).

Murciélago mediano de herradura (Rhinolophus mehelyi).

Murciélago ribereño (Myotis daubentoni).

Murciélago patudo (Myotis capaccini).

Murciélago bigotudo (Myotis mystacinus).

Murciélago de Geoffroy (Myotis emarginatus).

Murciélago de Natterer (Myotis nattereri).

Murciélago de Bechtein (Myotis bechsteinix).

Murciélago ratonero grande (Myotis myotis).

Murciélago ratonero mediano (Myotis blytrhi).

Orejudo norteño (Plecotus auritus).

Orejudo canario (Plecotus teneriftae).

Orejudo meridional (Plecotus austriacus).

Murciélago del bosque (Barbastella barbastellus).

Murciélago común (Pipistrellus pipistrellus).

Murciélago de Nathusius (Pipistrellus nathussi).

Murciélado de borde claro (Pipistrellus kuhlii).

Murciélago de Madeira (Pipistrellus maderensis).

Murciélago montañero (Pipistrellus savii savii).

Murciélago hortelano (Eptesicus serotinus serotinus).

Nóctulo común (Nyctalus noctalu).

Nóctulo gigante (Nyctalus lasiopterus).

Nóctulo pequeño (Nyctalus leisleri).

Murciélago de cueva (Miniopterus schreibersi).

Murciélago rabudo (Tadarida teniotis).

Topillo de Cabrera (Microtus cabrerae).

Armiño (Mustela erminea).

Visón europeo (Mustela lutreola).

Nutria (Lutra lutra).

Meloncillo (Herpestes ichneumon).

Gato montés (Felis silvestris).