

ANEXO V

ESPECIES ANIMALES Y VEGETALES DE INTERÉS COMUNITARIO CUYA RECOGIDA EN LA NATURALEZA Y CUYA EXPLOTACIÓN PUEDEN SER OBJETO DE MEDIDAS DE GESTIÓN

Las especies que figuran en el presente Anexo están indicadas:

- por el nombre de la especie o subespecie, o
- por el conjunto de las especies pertenecientes a un taxón superior o a una parte designada de dicho taxón.

La abreviatura «spp.» a continuación del nombre de una familia o de un género sirve para designar todas las especies pertenecientes a dicha familia o género.

a) ANIMALES

VERTEBRADOS

MAMÍFEROS

CARNÍVORA

Canidae

-Canis aureus

-Canis lupus (poblaciones españolas del norte del Duero y poblaciones griegas de la región situada al norte del paralelo 39)

Mustelidae

-Martes martes

-Mustela putorius

Phocidae

-Todas las especies no mencionadas en el Anexo IV

Viverridae

-Genetta genetta

-Herpestes ichneumon

DUPLICIDENTATA

Leporidae

-Lepus timidus

ARTIODACTYLA

Bovidae

-Capra ibex

-Capra pyrenaica (excepto Capra pyrenaica pyrenaica)

-Rupicapra rupicapra (excepto Rupicapra rupicapra balcanica)

ANFIBIOS

ANURA

Ranidae

-Rana esculenta

-Rana perezi

-Rana ridibunda

-Rana temporaria

PECES

PETROMYZONIFORMES

Petromyzonidae

-Lampetra fluviatilis

-Lethenteron zanandrai

ACIPENSERIFORMES

Acipenseridae

-Todas las especies no mencionadas en el Anexo IV

SALMONIFORMES

Salmonidae

-Thymallus thymallus

-Coregonus spp. (excepto Coregonus oxyrinchus - poblaciones anadromas)

-Hucho hucho

-Salmo salar (únicamente en agua dulce)

Cyprinidae

-Barbus spp.

PERCIFORMES

Percidae

-Gymnocephalus schraetzer

-Zingel zingel

CLUPEIFORMES

Clupeidae

-Alosa spp.

SILURIFORMES

Siluridae

-Silurus aristotelis

INVERTEBRADOS

COELENTERATA

-CNIDARIA

Corallium rubrum

MOLLUSCA

-GASTROPODA –

STYLOMMATOPHORA

Helicidae

-Helix pomatia

-BIVALVIA

UNIONOIDA

Margaritiferidae

-Margaritifera margaritifera

Unionidae

-Microcondylaea compressa

-Unio elongatulus

ANNELIDA

-HIRUDINOIDEA

ARHYNCHOBDELLAE

Hirudinidae

-Hirudo medicinalis

ARTHROPODA

-CRUSTACEA

DECAPODA

Astacidae

-Astacus astacus

-Austropotamobius pallipes

-Austropotamobius torrentium

Scyllaridae

-Scyllarides latus

-INSECTA

LEPIDOPTERA

Saturniidae

-Graellsia isabellae

b) PLANTAS ALGAE

RHODOPHYTA

CORALLINACEAE

-Lithothamnium coralloides Crouan frat.

-Phymatholithon calcareum (Poll.) Adey & McKibbin

LICHENES

CLADONIACEAE

-Cladonia L. subgenus Cladina (Nyl.) Vain.

BRYOPHYTA

-MUSCI

LEUCOBRYACEAE

-Leucobryum glaucum (Hedw.) AAngstr.

SPHAGNACEAE

-Sphagnum L. spp. (excepto Sphagnum pylasii Brid.)

PTERIDOPHYTA

-Lycopodium spp.

ANGIOSPERMAE

AMARYLLIDACEAE

-Galanthus nivalis L.

-Narcissus bulbocodium L.

-Narcissus juncifolius Lagasca

COMPOSITAE

-Arnica montana L.

-Artemisia eriantha Ten

-Artemisia genipi Weber

-Doronicum plantagineum L.

- subsp. tournefortii (Rouy) P. Cout.

CRUCIFERAE

-Alyssum pintodasilvae Dudley.

-Malcolmia lacera (L.) DC.

- subsp. graccilima (Samp.) Franco

-Murbeckiella pinnatifida (Lam.) Rothm.

- subsp. herminii (Rivas-Martinez) Greuter & Burdet

GENTIANACEAE

-Gentiana lutea L.

IRIDACEAE

-Iris lusitanica Ker-Gawler

LABIATAE

-Teucrium salviastrum Schreber

- subsp. salviastrum Schreber

LEGUMINOSAE

-Anthyllis lusitanica Cullen & Pinto da Silva

-Dorycnium pentaphyllum Scop.

- subsp. transmontana Franco

-Ulex densus Welw. ex Webb.

LILIACEAE

-Lilium rubrum Lmk

-Ruscus aculeatus L.

PLUMBAGINACEAE

-Armeria sampaio (Bernis) Nieto Feliner

ROSACEAE

-Rubus genevieri Boreau

- subsp. herminii (Samp.) P. Cout.

SCROPHULARIACEAE

-Anarrhinum longipedicelatum R. Fernandes

-Euphrasia mendonçae Samp.

-Scrophularia grandiflora DC.

- subsp. grandiflora DC.

-Scrophularia berminii Hoffmanns & Link

-Scrophularia sublyrata Brot.

COMPOSITAE

-Leuzea rhaponticoides Graells