

# ALLEGATO V

## SPECIE ANIMALI E VEGETALI DI INTERESSE COMUNITARIO IL CUI PRELIEVO NELLA NATURA E IL CUI SFRUTTAMENTO POTREBBERO FORMARE OGGETTO DI MISURE DI GESTIONE

Le specie che figurano nel presente allegato sono indicate:

- con il nome della specie o della sottospecie oppure
- con l'insieme delle specie appartenenti ad un taxon superiore o ad una parte indicata di detto taxon.

L'abbreviazione «spp.» dopo il nome di una famiglia o di un genere serve a designare tutte le specie che appartengono a tale famiglia o genere.

### a) ANIMALI VERTEBRATI MAMMIFERI

#### CARNIVORA

##### Canidae

\*Canis aureus

\*Canis lupus (Popolazioni spagnole a nord del Duero e popolazioni greche a nord del 39° parallelo)

##### Mustelidae

\*Martes martes

\*Mustela putorius

##### Phocidae

\*Tutte le specie non menzionate nell'allegato IV

##### Viverridae

\*Genetta genetta

\*Herpestes ichneumon

#### DUPLICIDENTATA

##### Leporidae

\*Lepus timidus

#### ARTIODACTYLA

##### Bovidae

\*Capra ibex

\*Capra pyrenaica (ad eccezione di Capra pyrenaica pyrenaica)

\*Rupicapra rupicapra (ad eccezione di Rupicapra rupicapra balcanica)

#### ANFIBI

#### ANURA

##### Ranidae

\*Rana esculenta

\*Rana perezi

\*Rana ridibunda

\*Rana temporaria

#### PESCI

PETROMYZONIFORMES

Petromyzonidae

\*Lampetra fluviatilis

\*Lethenteron zanandrai

ACIPENSERIFORMES

Acipenseridae

\*Tutte le specie non menzionate nell'allegato IV

SALMONIFORMES

Salmonidae

\*Thymallus thymallus

\*Coregonus spp. (tranne Coregonus oxyrinchus - popolazione anadrome in alcuni settori del Mare del Nord)

\*Hucho hucho

\*Salmo salar (soltanto in acque dolci)

Cyprinidae

\*Barbus spp.

PERCIFORMES

Percidae

\*Gymnocephalus schraetzer

\*Zingel zingel

CLUPEIFORMES

Clupeidae

\*Alosa spp.

SILURIFORMES

Siluridae

\*Silurus aristotelis

INVERTEBRATI 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) PIANTE 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. (tranne *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* Dunley.  
\**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 sampaioi* (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 herminii* Hoffmanns. & Link

\**Scrophularia sublyrata* Brot.

#### COMPOSITAE

\**Leuzea rhaponticoides* Graells