**Habitate naturale a căror conservare necesită declararea ariilor speciale de conservare**

    Un asterisc înaintea numelui habitatului semnifică faptul că este un habitat prioritar.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | Cod "NATURA 2000" | Denumirea tipului de habitat |
|  | 1110 | Maluri nisipoase acoperite permanent cu un strat mic de apă marină; |
|  | 1140 | Lagune şi golfuri cu bancuri de nisip neacoperite de apă; |
|  | 1150 | \*Lagune şi golfuri cu bancuri de nisip; |
|  | 1160 | Lagune şi golfuri cu bancuri de nisip; |
|  | 1210 | Vegetaţie anuală la linia de ţărm; |
|  | 1220 | Vegetaţie perenă a ţărmurilor stâncoase; |
|  | 1310 | Salicornia şi alte specii anuale care colonizează regiunile mlăştinoase sau nisipoase; |
|  | 1340 | \* Pajişti sărăturate continentale; |
|  | 1530 | Stepe şi mlaştini sărăturate panonice; |
|  | 2330 | Dune continentale cu păşuni deschise cu Corynephorus şi Agrostis; |
|  | 2340 | \* Dune continentale panonice; |
|  | 2110 | Dune mobile embrionare; |
|  | 2120 | Dune mobile de-a lungul ţărmurilor cu Ammophila arenaria (dune albe); |
|  | 2130 | Dune fixate cu vegetaţie herbacee perenă (dune gri); |
|  | 2160 | Dune cu Hippophae rhamnoides; |
|  | 2180 | Dune împădurite din regiunea atlantică, continentală şi boreală; |
|  | 2190 | Depresiuni umede intradunale; |
|  | 3130 | Ape stătătoare, oligotrofe până la mezotrofe cu vegetaţia de Littorelletea uniflorae şi/sau de Isoeto- Nanojuncetea; |
|  | 3140 | Ape puternic oligomezotrofe cu vegetaţia bentonică de Chara spp.; |
|  | 3150 | Lacuri eutrofe naturale cu vegetaţie tip de Magnopotamion sau Hydrocharition; |
|  | 3160 | Lacuri distrofice şi bălţi; |
|  | 31AO | \* Izvoare termale din Transilvania acoperite de lotuşi; |
|  | 3220 | Râuri alpine şi vegetaţia herbacee de pe malurile lor; |
|  | 3230 | Râuri de munte şi vegetaţia lor lemnoasă cu Myricaria germanica; |
|  | 3240 | Râuri de munte şi vegetaţia lor lemnoasă cu Salix elaeagnos; |
|  | 3260 | Cursuri de apă din pajiştile montane cu vegetaţia de Ranunculion fluitantis şi Callitricho-Batrachian; |
|  | 3270 | Râuri cu maluri nămoloase cu vegetaţie de Chenopodian rubri şi Bidentian p.p.; |
|  | 4060 | Pajişti alpine şi boreale; |
|  | 4030 | Pajişti uscate; |
|  | 4070 | \* Tufişuri cu Pinus mugo şi Rhododendron hirsutum (Mugo-Rhododendretum hirsuti); |
|  | 40AO | \* Tufişuri subcontinentale peri-panonice; |
|  | 40CO | \* Tufărişuri de foioase ponto-sarmatice; |
|  | 5130 | Formaţiuni cu Juniperus communis în zone sau pajişti calcaroase; |
|  | 6110 | \* Pajişti rupicole calcaroase sau bazofile cu Alysso-Sedion albi; |
|  | 6120 | \* Pajişti calcaroase pe nisipuri xerice; pajişti xerofile calcaroase pe nisip; |
|  | 6150 | Pajişti boreale şi alpine pe substrat silicios; |
|  | 6170 | Pajişti calcaroase alpine şi subalpine; |
|  | 6190 | Pajişti panonice de stâncării (Stipo-festucetalia palentis); |
|  | 6210 | Pajişti uscate seminaturale şi faciesuri de acoperire cu tufişuri pe substrat calcaros (\*situri importante pentru orhidee); |
|  | 6220 | \* Pseudostepe cu iarbă şi plante anuale de Thero-Brachypodietea; |
|  | 6230 | \* Pajişti bogate în specii de Nardus, pe substraturile silicioase ale zonelor muntoase; |
|  | 6240 | \* Pajişti stepice subpanonice; |
|  | 6250 | \* Pajişti stepice panonice pe loess; |
|  | 6260 | \* Pajişti panonice nisipoase; |
|  | 6290 | Stepe ponto-panonice vestice; |
|  | 62CO | \* Stepe ponto-sarmatice; |
|  | 62DO | Pajisti acidofile Oro-Moesiene; |
|  | 6410 | Pajişti cu Molinia pe soluri calcaroase, turboase sau argilo-lemnoase (Molinion caeruleae); |
|  | 6420 | Pajişti umede cu ierburi înalte; |
|  | 6430 | Asociaţii de lizieră cu ierburi înalte hidrofile de la nivelul câmpiilor până la nivel montan şi alpin; |
|  | 6440 | Pajişti aluviale ale văilor de râuri cu Cnidion dubii; |
|  | 6510 | Pajişti de altitudine joasă (Alopecurus pratensis, Sangiusorba officinalis); |
|  | 6520 | Pajişti montane; |
|  | 7110 | \* Turbării active; |
|  | 7120 | Turbării degradate încă capabile de o regenerare naturală; |
|  | 7130 | Turbării de acoperire (\*dacă este activă turbăria); |
|  | 7140 | Mlaştini turboase de tranziţie şi turbării mişcătoare; |
|  | 7150 | Depresiuni pe substraturi turboase; |
|  | 7210 | \* Mlaştini calcaroase cu Cladium mariscus şi specii de Caricion davallianae; |
|  | 7220 | \* Izvoare petrifiante cu formare de travertin (Cratoneurion); |
|  | 7230 | Mlaştini alcaline; |
|  | 7240 | \* Vegetaţie pionieră alpină cu Caricion bicoloris-atrofuscae; |
|  | 8110 | Grohotiş stâncos al etajului montan (Androsacetalia alpinae şi Galeopsitalia ladani); |
|  | 8120 | Grohotiş calcaros şi de şisturi calcaroase ale etajelor montane până la cele alpine (Thlaspietea rotundifolii); |
|  | 8150 | Grohotişuri medioeuropene silicoase ale regiunilor înalte; |
|  | 8160 | \* Grohotişuri medioeuropene calcaroase ale etajelor montane; |
|  | 8210 | Pante stâncoase calcaroase cu vegetaţie chasmofitică; |
|  | 8220 | Pante stâncoase silicioase cu vegetaţie chasmofitică; |
|  | 8230 | Stânci silicioase cu vegetaţie pionieră de Sedo-Scleranthion sau Sedo albi-Veronicion dillenii; |
|  | 8240 | Grohotiş şi lespezi calcaroase; |
|  | 8310 | Grote neexploatate turistic; |
|  | 9110 | Păduri tip Luzulo-Fagetum; |
|  | 9130 | Păduri tip Asperulo-Fagetum; |
|  | 9140 | Păduri subalpine medioeuropene cu Acer şi Rumex arifolius; |
|  | 9150 | Păduri medioeuropene tip Cephalanthero-Fagion; |
|  | 9160 | Păduri cu stejar pedunculat sau stejar subatlantic şi medioeuropean şi cu Carpinion betuli; |
|  | 9170 | Stejăriş cu Galio-Carpinetum; |
|  | 9180 | \* Păduri de pantă, grohotiş sau ravene cu Tilio-Acerion; |
|  | 9190 | Stejăriş bătrân acidofil al câmpurilor nisipoase cu Quercus robur; |
|  | 91BO | Pădure de frasin termofil cu Fraxinus angustifolia; |
|  | 91DO | \* Turbării împădurite; |
|  | 91EO | \* Păduri aluviale cu Alnus glutinosa şi Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion nicanae, Salicion albae); |
|  | 91FO | Păduri mixte cu Quercus robur, Ulmus laevis, Fraxinus excelsior sau Fraxinus angustifolia, riverane marilor fluvii (Ulmenion minaris); |
|  | 91HO | \* Păduri panonice cu Quercus pubescens; |
|  | 91IO | Vegetaţie de silvostepă eurosiberiană cu Quercus spp.; |
|  | 91MO | Păduri panonice-balcanice de stejar turcesc; |
|  | 91VO | Păduri dacice de fag (Symphyto-Fagion); |
|  | 91XO | \* Păduri de fag dobrogene; |
|  | 91YO | Păduri dacice de stejar şi carpen; |
|  | 91ZO | Păduri de tei argintiu specifice zonei Moesice; |
|  | 91AA | Păduri estice de stejar alb; |
|  | 91BA | Păduri de brad argintiu specifice zonei Moesice; |
|  | 9410 | Păduri acidofile cu Picea din etajele alpine montane; |
|  | 9420 | Păduri alpine cu Larix decidua şi/sau Pinus cembra; |
|  | 9260 | Păduri cu Castanea sativa; |
|  | 9280 | Păduri cu Quercus frainetto; |
|  | 92AO | Galerii cu Salix alba şi Populus alba; |
|  | 95AO | Păduri oro-mediteraneene înalte de pin; |
|  | 9530 | Păduri sub-mediteraneene de pin cu pin negru endemic. |

**SPECII  
de plante şi de animale a căror conservare necesită desemnarea ariilor speciale de conservare şi a ariilor de protecţie specială avifaunistică**

    Un asterisc înaintea numelui speciilor semnifică faptul că este o specie prioritară.

**a)** ANIMALE VERTEBRATE

    MAMIFERE

    CHIROPTERA

    Rhinolophidae

**-** Rhinolophus blasii (Liliacul cu potcoavă al lui Blasius)

**-** Rhinolophus euryale (Liliacul mediteranean cu potcoavă)

**-** Rhinolophus ferrumequinum (Liliacul mare cu potcoavă)

**-** Rhinolophus hipposideros (Liliacul mic cu potcoavă)

**-** Rhinolophus mehelyi (Liliacul cu potcoavă al lui Mehely)

    Vespertilionidae

**-** Barbastella barbastellus (Liliac cârn)

**-** Miniopterus schreibersi (Liliac cu aripi lungi)

**-** Myotis bechsteini (Liliac cu urechi mari)

**-** Myotis blythi (Liliac comun mic)

**-** Myotis capaccinii (Liliac cu picioare lungi)

**-** Myotis dasycneme (Liliac de iaz)

**-** Myotis emarginatus (Liliac cărămiziu)

**-** Myotis myotis (Liliac comun)

    RODENTIA

    Sciuridae

**-** Spermophilus citellus (Citellus citellus) (Popândău/Şuită)

    Cricetidae

**-** Mesocricetus newtoni (Grivan mic, Hamster românesc)

    Microtidae

**-** Microtus tatricus (Şoarece de Tatra)

    Zapodidae

**-** Sicista subtilis (Şoarece săritor de stepă)

    Castoridae

**-** Castor fiber (Castor)

    CARNIVORA

    Canidae

**-** \*Canis lupus (Lup)

    Ursidae

**-** \* Ursus arctos (Urs brun)

    Mustelidae

**-** Lutra lutra (Vidră, Lutră)

**-** \* Mustela lutreola (Noriţă, Nurcă, Vidră mică, Dihor de apă)

**-** Vormela peregusna (Dihor pătat)

**-** Mustela eversmanni (Dihor de stepă)

    Felidae

**-** Lynx lynx (Râs)

    Phocidae

**-** \* Monachus monachus (Vacă de mare, Focă cu burtă albă)

    ARTILODACTYLA

    Bovidae

**-** \* Bison bonasus (Zimbru)

    CETACEA

**-** Tursiops truncatus (Delfin mare, Delfin cu bot gros)

**-** Phocoena phocoena (Marsuin, Porc de mare)

    PĂSĂRI

    GAVIIFORMES

    Gavidae

**-** Gavia stellata (Fundac mic)

**-** Gavia arctica (Fundac polar, Cufundac)

**-** Gavia immer (Cufundac mare)

    PELECANIFORMES

    Phalacrocoracidae

**-** Phalacrocorax pygmaeus (Cormoran mic)

    Pelecanidae

**-** Pelecanus onocrotalus (Pelican comun)

**-** Pelecanus crispus (Pelican creţ)

    CICONIFORMES

    Ardeidae

**-** Botaurus stellaris (Bou de baltă, Buhai de baltă)

**-** Ixobrychus minutus (Stârc pitic)

**-** Nycticorax nycticorax (Stârc de noapte)

**-** Ardeola ralloides (Stârc galben)

**-** Egretta garzetta (Egretă mică)

**-** Egretta alba (Egretă mare)

**-** Ardea purpurea (Stârc roşu)

    Ciconiidae

**-** Ciconia nigra (Barză neagră)

**-** Ciconia ciconia (Barză albă)

    Threskiornithidae

**-** Plegadis felcinellus (fiigănuş, Ibis negru)

**-** Platalea leucorodia (Lopătar, Stârc lopătar)

    ANSERIFORMES

    Anatidae

**-** Cygnus cygnus (Lebădă de iarnă)

**-** Anser erythropus (Gârliţă mică)

**-** Branta ruficollis (Gâscă cu gât roşu)

**-** Tadorna ferruginea (Călifar roşu)

**-** Aythya nyroca (Raţă roşie, Raţă cu ochii albi)

**-** Oxyura leucocephala (Raţă cu cap alb)

    FALCONIFORMES

    Accipitridae

**-** Pernis apivorus (Viespar)

**-** Milvus migrans (Gaie brună, Gaie neagră)

**-** Milvus milvus (Gaie roşie, Şorliţă)

**-** Haliaeetus albicilla (Codalb)

**-** Neophron percnopterus (Hoitar)

**-** Gypaetus barbatus (Zăganul, Vulturul bărbos)

**-** Aegypius monachus (Vultur pleşuv brun, Vultur negru)

**-** Gyps fulvus (Vultur pleşuv sur)

**-** Circaetus gallicus (Şerpar)

**-** Circus aeruginosus (Erete de stuf)

**-** Circus cyaneus (Erete vânăt)

**-** Circus macrourus (Erete alb)

**-** Circus pygargus (Erete sur)

**-** Accipiter brevipes (Uliu cu picioare scurte)

**-** Buteo rufinus (Şorecar mare)

**-** Aquila pomarina (Acvilă ţipătoare mică)

**-** Aquila clanga (Acvilă ţipătoare mare)

**-** Aquila heliaca (Acvilă de câmp)

**-** Aquila chrysaetos (Acvilă de munte)

**-** Hieraaetus pennatus (Acvilă pitică, Acvilă mică)

    Pandionidae

**-** Pandion haliaetus (Vultur pescar, Uligan pescar)

    Falconidae

**-** Falco naumanni (Vânturel, Vinderel mic)

**-** Falco vespertinus (Şoimuleţ, Vânturel de seară)

**-** Falco cherrug (Şoim dunărean)

**-** Falco peregrinus (Şoim călător)

    GALLIFORMES

    Tetraornidae

**-** Tetrao tetrix tetrix (Cocoş de mesteacăn)

**-** Tetrao urogallus (Cocoş de munte)

    GRUIFORMES

    Rallidae

**-** Porzana porzana (Cresteţ pestriţ, Cresteluţ pestriţ)

**-** Porzana parva (Cresteluţ mijlociu, Cresteţ mijlociu, Cresteţ cenuşiu)

**-** Porzana pussilla (Cresteluţ pitic, Cresteţ pitic)

**-** Crex crex (Cristei de câmp, Cârstei de câmp)

    Gruidae

**-** Grus grus (Cocor)

    Otididae

**-** Otis tarda (Dropie)

    CHARADRIIFORMES

    Recurvirostridae

**-** Recurvirostra avosetta (Ciocîntors)

**-** Himantopus himantopus (Piciorong, Cătăligă)

    Burhinidae

**-** Burhinus oedicnemus (Pasărea ogorului)

    Glareolidae

**-** Glareola pratincola (Ciovlică ruginie)

    Charadriidae

**-** Pluvialis apricaria (Ploier auriu)

**-** Charadrius alexandrinus (Prundăraş de sărătură)

**-** Charadrius (Eudromias) morinellus (Prundăraş de munte)

    Scolopacidae

**-** Calidris alpina (Fungaci de ţărm)

**-** Gallinago media (Becaţină mare)

**-** Numenius tenuirostris (Culic cu cioc subţire)

**-** Tringa glareola (Fluierar de mlaştină)

**-** Phalaropus lobatus (Notatiţă)

    Laridae

**-** Larus melanocephalus (Pescăruş cu cap negru)

**-** Larus genei (Pescăruş cu cioc subţire, pescăruş roz, pescăruş rozalb)

**-** Larus minutus (Pescăruş mic)

    Sternidae

**-** Sterna (Gelochelidon) nilotica (Pescăriţă râzătoare)

**-** Sterna caspia (Pescăriţă mare)

**-** Sterna sandvicensis (Chiră de mare)

**-** Sterna hirundo (Chiră de baltă)

**-** Sterna albifrons (Chiră mică)

**-** Chlidonias hybridus (Chirighiţă cu obraz alb)

**-** Chlidonias niger (Chirighiţă neagră)

    STRIGIFORMES

    Strigidae

**-** Bubo bubo (Buhă, Bufniţă)

**-** Glaucidium passerinum (Ciuvică)

**-** Asio flammeus (Ciuf de câmp)

**-** Aegolius funereus (Minuniţă)

    CAPRIMULGIFORMES

    Caprimulgidae

**-** Caprimulgus europaeus (Caprimulg)

    CORACIIFORMES

    Alcedinidae

**-** Alcedo atthis (Pescăraş albastru)

    Coraciidae

**-** Coracias garrulus (Dumbrăveancă)

    PICIFORMES

    Picidae

**-** Picus canus (Ghionoaie sură)

**-** Dryocopus martius (Ciocănitoare neagră)

**-** Dendrocopos syriacus [Ciocănitoare (pestriţă) de grădină]

**-** Dendrocopos medius (Ciocănitoare de stejar)

**-** Dendrocopos leucotos (Ciocănitoare cu spate alb)

**-** Picoides tridactylus (Ciocănitoare de munte)

    PASSERIFORMES

    Alaudidae

**-** Melanocorypha calandra (Ciocârlie de Bărăgan)

**-** Calandrella brachydactyla (Ciocârlie de stol)

**-** Lullula arborea (Ciocârlie de pădure)

    Motacillidae

**-** Anthus campestris (Fâsă de câmp)

    Muscicapidae/Turdinae

**-** Oenanthe pleschanka (Pietrar negru)

**-** Luscinia svecica (Guşă vânătă)

    Muscicapidae/Sylviinae

**-** Acrocephalus paludicola (Lăcar de pipirig)

**-** Acrocephalus melanopogon (Privighetoare de baltă)

**-** Sylvia nisoria (Silvie porumbacă)

    Muscicapidae (Muscicarpinae)

**-** Ficedula parva (Muscar mic)

**-** Ficedula albicollis (Muscar gulerat)

    Laniidae

**-** Lanius collurio (Sfrâncioc roşiatic)

**-** Lanius minor (Sfrâncioc cu frunte neagră, Sfrâncioc mic)

    Emberizidae

**-** Emberiza hortulana (Presură de grădină)

    REPTILE

    CHELONIA (TESTUDINES)

    Testudinidae

**-** Testudo hermanni (fiestoasă de uscat bănăţeană)

**-** Testudo graeca (fiestoasă de uscat dobrogeană)

    Emydidae

**-** Emys orbicularis (Broască ţestoasă de apă)

    OPHIDIA (SERPENTES)

    Colubridae

**-** Elaphe quatuorlineata (Balaur mare) (inclusiv subspecia sauromates)

    Viperidae

**-** Vipera ursinii (Vipera ursinii moldavica, Vipera ursinii renardi şi/sau forme intermediare) (Viperă de stepă)

**-** \* Vipera ursinii rakosiensis (Viperă de fâneaţă)

    AMFIBIENI

    CAUDATA

    Salamandridae

**-** Triturus cristatus (Triturus cristatus cristatus) (Triton cu creastă)

**-** Triturus dobrogicus (Triturus cristatus dobrogicus) (Triton cu creastă dobrogean)

**-** Triturus montandoni (Triton carpatic)

**-** Triturus vulgaris ampelensis (Tritonul comun transilvănean)

    ANURA

    Discoglossidae

**-** Bombina bombina (Buhai de baltă cu burta roşie)

**-** Bombina variegata (Buhai de baltă cu burta galbenă)

    Pelobatidae

**-** Pelobates fuscus (Broască de pământ, Broasca gheboasă)

    PEŞTI

    PETROMYZONIFORMES

    Petromyzonidae

**-** Eudontomyzon danfordi (Chişcar)

**-** Eudontomyzon mariae

**-** Eudontomyzon vladykovi

    CLUPEIFORMES

    Clupeidae

**-** Alosa pontica (Scrumbie de Dunăre)

**-** Alosa caspia caspia (Rizeafcă)

    SALMONIFORMES

    Salmonidae

**-** Hucho hucho (Lostriţă)

    Umbridae

**-** Umbra krameri (fiigănuş)

    PERCIFORMES

    Percidae

**-** Gymnocephalus schraetzer (Răspăr)

**-** Gymnocephalus baloni (Ghiborţ de râu)

**-** Zingel spp.

    CYPRINIFORMES

    Cyprinidae

**-** Aspius aspius (Avat)

**-** Barbus meridionalis (Moioagă)

**-** Chalcalburnus chalcoides (Obleţ mare)

**-** Gobio albipinnatus (Porcuşor de nisip)

**-** Gobio uranoscopus (Petroc)

**-** Gobio kessleri (Petroc)

**-** Leuciscus (Telestes) souffia (Clean dungat)

**-** Pelecus cultratus (Sabiţă)

**-** Rutilus pigus (Babuşcă de Tur)

**-** Rhodeus sericeus amarus (Boarcă)

    Cobitidae

**-** Cobitis elongata (Fâsă mare)

**-** Cobitis taenia (Zvârlugă)

**-** Misgurnis fossilis (fiipar, Vârlan)

**-** Sabanejewia aurata (Dunarinţă)

    SCORPAENIFORMES

**-** Cottus gobio (Zglăvoc)

    NEVERTEBRATE

    ARTHROPODA

    CRUSTACEA

    Decapoda (Crustacei)

**-** \* Austropotamobius torrentium

    INSECTA

    Coleoptera (Gândaci)

**-** Bolbelasmus unicornis

**-** Boros schneideri

**-** Buprestis splendens

**-** Carabus hampei

**-** Carabus hungaricus

**-** Carabus variolosus

**-** Cerambyx cerdo (Croitor)

**-** Cucujus cinnaberinus

**-** Graphoderus bilineatus

**-** Lucanus cervus (Rădaşcă)

**-** Morimus funereus

**-** Oxyporus mannerheimi

**-** \* Osmoderma eremita (Pustnicul, Gândacul sihastru)

**-** \*Phryganophilus ruficollis

**-** Pilemia tigrina

**-** Probaticus subrugosus

**-** \* Pseudogaurotina excellens

**-** Rhysodes sulcatus

**-** \* Rosalia alpina (Croitorul alpin)

**-** Stephanopachys substriatus

    Lepidoptera (Fluturi diurni şi nocturni)

**-** Arytrura musculus

**-** \*Callimorpha (Euplagia, Panaxia) quadripunctaria

**-** Catopta thrips

**-** Colias myrmidone

**-** Cucullia mixta lorica

**-** Dioszeghyana schmidtii

**-** Eriogaster catax

**-** Euphydryas aurinia

**-** Euphydryas maturna

**-** Erannis ankeraria

**-** Gortyna borelii lunata

**-** Glyphipterix loricatella

**-** Hypodryas maturna partiensis

**-** Lycaene helle

**-** Lycaena dispar

**-** Lepidea morsei

**-** Maculinea teleius

**-** Maculinea nausithous

**-** \*Nymphalis vaualbum

**-** Pseudophilotes bavius

    Odonata (Libelule)

**-** Coenagrion ornatum

**-** Coenagrion mercuriale

**-** Cordulegaster heros

**-** Leucorrhinia pecforalis

**-** Ophiogomphus cecilia

    Orthoptera (Greieri şi Cosaşi)

**-** Isophya harzi

**-** Isophya stysi

**-** Isophya costata

**-** Pholidoptera transsylvanica

**-** Odontopodisma rubripes

**-** Paracaloptenus caloptenoides

**-** Stenobothrus (Stenobothrodes) eurasius

    MOLLUSCA

    Gastropoda (Melci)

**-** Anisus vorticulus

**-** Chilostoma banaticum

**-** Theodoxus transversalis

**-** Vertigo angustior

**-** Vertigo genesii

**-** Vertigo moulinisiana

    BIVALVIA

    Unionoida (Scoici)

**-** Unio crassus

**b)** PLANTE

    PTERIDOPHYTA

    Marsileaceae

**-** Marsilea quadrifolia (Trifoiaş de baltă)

    Aspleniaceae

**-** Asplenium adulterinum (Feriguţă, Ruginiţă)

    ANGIOSPERMAE

    Alismataceae

**-** Caldesia parnassifolia (Limbariţă)

**-** Luronium natans

    Boraginaceae

**-** Echium russicum (Capul şarpelui)

    Campanulaceae

**-** Adenophora lilifolia

**-** Campanula romanica (Clopoţel dobrogean)

**-** \* Campanula serrata (Clopoţel)

    Caryophyllaceae

**-** \* Dianthus diutinus (Garofiţă)

**-** Moehringia jankae (Merinană)

    Chenopodiaceae

**-** \* Salicornia veneta

    Asteraceae (Compositae)

**-** Centaurea jankae

**-** Centaurea pontica

**-** Ligularia sibirica (Curenchiu de munte)

**-** Cirsium brachycephalum (Pălămidă)

**-** \* Serratula lycopifolia (Gălbinare)

    Brassicaceae (Crucifere)

**-** Crambe tataria (Târtan)

**-** Draba dorneri (Flămânzică)

**-** Thlaspi jankae (Punguliţă)

    Cyperaceae

**-** Eleocharis carniolica

    Droseraceae

**-** Aldrovanda vesiculosa (Otrăţel)

    Poaceae (Graminae)

**-** Poa granitica ssp. disparilis (Firuţă de munte)

**-** Stipa danubialis (Colilie)

    Fabaceae (Leguminoase)

**-** Astragalus peterffi (Cosaci)

    Iridaceae

**-** Gladiolus palustris (Gladiolă)

**-** Iris aphylla ssp. hungarica (I. hungarica) (Iris)

**-** Iris humilis ssp. arenaria (I. arenaria) (Iris)

    Lamiaceae (Labiatae)

**-** Dracocephalum austriacum (Mătăciune)

    Liliaceae

**-** Colchicum arenarium (Brânduşă)

**-** Tulipa hungarica (Lalea galbenă)

    Oleaceae

**-** Syringa josikaea (Liliac transilvănean, Lemnul vântului)

    Orchidaceae

**-** Cypripedium calceolus (Papucul doamnei)

**-** Liparis loeselii (Moşişoare)

    Paeoniaceae

**-** Paeonia officinalis ssp. banatica (Bujor)

    Ranunculaceae

**-** Pulsatilla patens (Dediţei, Sisinei)

**-** Pulsatilla grandis

**-** \*Pulsatilla pratensis ssp. hungarica (Dediţei)

    Rosaceae

**-** Agrimonia pilosa (Turiţă)

**-** Potentilla emilii-popii (Buruiană cu cinci degete)

    Rubiaceae

**-** Galium moldavicum

    Santalaceae

**-** Thesium ebracteatum (Măciulie)

    Saxifragaceae

**-** Saxifraga hirculus (Ochii şoricelului)

    Scrophulariaceae

**-** Tozzia carpathica (Iarba gâtului)

    Apiaceae (Umbelliferae)

**-** Angelica palustris (Angelică de baltă)

**-** Apium repens (fielină)

**-** \*Ferula sadleriana (Aerel)

PLANTE INFERIOARE

    Bryophyta

**-** Buxbaumia viridis

**-** Dichelyma capillaceum

**-** Dicranum viride

**-** Drepanocladus (Hamatocaulis) vernicosus

**-** Encalypta mutica

**-** Mannia triandra

**-** Meesia longiseta

**-** Orthotrichum rogeri

**Specii de interes comunitar   
Specii de animale şi de plante care necesită o protecţie strictă**

**a)** ANIMALE VERTEBRATE

    MAMIFERE

    MICROCHIROPTERA

**-** Toate speciile

    RODENTIA

    Gliridae

**-** Muscardinus avellanarius (Pârş de alun)

**-** Dryomys nitedula (Pârş cu coada stufoasă)

    Sciuridae

**-** Spermophilus citellus (Citellus citellus) (Popândău, Şuiţă)

    Castoridae

**-** Castor fiber (Castor)

    Cricetidae

**-** Cricetus cricetus (Hârciog/Căţelul pământului)

**-** Mesocricetus newtoni (Hamsterul românesc, Grivan mic)

    Microtidae

**-** \* Microtus tatricus (Şoarecele de Tatra)

    Zapodidae

**-** Sicista betulina (Şoarece săritor de pădure)

**-** Sicista subtilis (Şoarece săritor de stepă)

    CARNIVORA

    Canidae

**-** Canis lupus (Lup)

    Ursidae

**-** Ursus arctos (Urs brun)

    Mustelidae

**-** Lutra lutra (Vidra, Lutra)

**-** Mustela eversmani (Dihor de stepă)

**-** Mustela lutreola (Noriţă/Nurcă)

**-** Vormela peregusna (Dihorul pătat)

    Felidae

**-** Felis silvestris (Pisică sălbatică)

**-** Lynx lynx (Râs)

    Phocidae

**-** \* Monachus monachus (Focă cu burtă albă)

    ARTIODACTYLA

    Bovidae

**-** \* Bison bonasus (Zimbru)

    CETACEA

**-** Toate speciile

    REPTILE

    TESTUDINATA

    Testudinidae

**-** Testudo hermanni (fiestoasă de uscat bănăţeană)

**-** Testudo graeca (fiestoasă de uscat)

    Emydidae

**-** Emys orbicularis (Broască ţestoasă de apă)

    SAURIA

    Lacertidae

**-** Lacerta agilis (Şopârlă cenuşie)

**-** Lacerta trilineata (Guşter vărgat)

**-** Lacerta vivipara panonica (Şopârlă de munte)

**-** Lacerta viridis (Guşter)

**-** Podarcis muralis (Şopârlă de zid)

**-** Podarcis taurica (Şopârlă de stepă)

    Scincidae

**-** Ablepharus kitaibelli (Şopârlă mică)

    OPHIDIA

    Colubridae

**-** Coluber caspius (Şarpe rău)

**-** Coronella austriaca (Şarpe de alun)

**-** Elaphe longissima (Şarpele lui Esculap)

**-** Elaphe quatuorlineata (Balaur mare)

**-** Natrix tessellata (Şarpe de apă)

    Viperidae

**-** Vipera ammodytes (Viperă cu corn)

**-** Vipera ursinii (Viperă de stepă)

    Boidae

**-** Eryx jaculus (Şarpe de stepă, Boa de nisip)

    AMFIBIENI

    CAUDATA

    Salamandridae

**-** Triturus cristatus (Triton cu creastă)

**-** Triturus montandoni (Triton carpatic)

**-** Triturus vulgaris ampelensis (Triton comun transilvănean)

    ANURA

    Discoglossidae

**-** Bombina bombina (Buhai de baltă cu burta roşie)

**-** Bombina variegata (Buhai de baltă cu burta galbenă)

    Hylidae

**-** Hyla arborea (Brotăcel, Buratec, Răcănel)

    Ranidae

**-** Rana arvalis (Broască de mlaştină, Broască cafenie)

**-** Rana dalmatina (Broască de pădure)

    Pelobatidae

**-** Pelobates fuscus (Broască de pământ, Broască gheboasă)

**-** Pelobates syriacus (Broască de pământ dobrogeană)

    Bufonidae

**-** Bufo viridis (Broască râioasă verde)

    PEŞTI

    PERCIFORMES

    Percidae

**-** Zingel zingel (Pietrar)

**-** Gymnocephalus baloni (Ghiborţ de râu)

    ACIPENSERIFORMES

    Acipenseridae

**-** Acipenser sturio (şip)

.

    NEVERTEBRATE

    ARTHROPODA

    CRUSTACEA

    Decapoda (Crustacei)

**-** \* Austropotamobius torrontium

    INSECTA

    Coleoptera (Gândaci)

**-** Bolbelasmus unicornis

**-** Boros schneideri

**-** Buprestis splendens

**-** Carabus hampei

**-** Carabus hungaricus

**-** Carabus variolosus

**-** Cerambyx cardo (Croitor)

**-** Cucujus cinnaberinus

**-** Graphoderus bilineatus

**-** Lucanus cervus (Radasca)

**-** Morimus funereus

**-** Oxyporus mannerheimi

**-** Osmoderma eremita (Pustnicul, Gândacul sihastru)

**-** Phryganophilus ruficollis

**-** Pilemia tigrina

**-** Probaticus subrugosus

**-** \* Pseudogaurotina excellens

**-** Rhysodes sulcatus

**-** \* Rosalia alpina (Croitorul alpin)

**-** Stephanopachys substriatus

    Lepidoptera (Fluturi diurni şi nocturni)

**-** Apatura metis

**-** Arytrura musculus

**-** Catopta thrips

**-** Colias myrmidone

**-** Cucullia mixta lorica

**-** Erebia sudetica radnaensis

**-** Erannis ankeraria

**-** Eriogaster catax

**-** Euphydryas aurinia

**-** Glyphipterix loricatelia

**-** Gortyna borelii lunata

**-** Hyles hippophaes

**-** Hypodryas maturna partiensis

**-** Lopinga achine

**-** Lycaena dispar

**-** Lychaene holle

**-** \* Lepidea morsei

**-** Maculinea arion

**-** Maculinea nausithous

**-** Maculinea teleius

**-** Nymphalis vaualbum

**-** Parnassius mnemosyne

**-** Parnassius mnemosyne

**-** Parnassius apollo

**-** Proserpinus proserpina

**-** Pseudophilotes bavius

**-** Zerynthia polyxena

    Odonata (Libelule)

**-** Coenagrion ornatum

**-** Coenagrion mercuriale

**-** Leucorrhinia pectoralis

**-** Cordulegaster heros

**-** Ophiogomphus cecilia

    Orthoptera (Greieri, Cosaşi)

**-** Isophya harzi

**-** Isophya stysi

**-** Pholidoptera transsylvanica

**-** Isophya costata

**-** Odontopodisma rubripes

**-** Paracaloptenus caloptenoides

**-** Saga pedo

**-** Stenobothrus eurasius

    MOLLUSCA

    Gastropoda

**-** \* Anisus vorticulus

**-** Theodoxus transversalis

**-** Chilostoma banaticum

**-** Vertigo angustior

**-** Vertigo genesii

**-** Vertigo moulinsiana

**b)** PLANTE

    Toate speciile de plante enumerate în anexa nr. 3 (OUG nr.57/2007 cu modificările și completările ulterioare), cu excepţia Bryophyta, plus cele prevăzute în continuare:

    Scrophulariaceae

**-** Lindernia procumbens

**SPECII DE INTERES NAŢIONAL  
Specii de animale şi de plante care necesită o protecţie strictă**

**a)** ANIMALE VERTEBRATE

    MAMIFERE

    INSECTIVORA

    Soricidae

**-** Sorex alpinus (Chiţcan de munte)

**-** Neomys anomalus (Chiţcan de apă)

    CHIROPTERA

    Vespertilionidae

**-** Vespertilo murinus (Liliacul bicolor)

    RODENTIA

    Spalacidae

**-** Spalax leucodon (Orbetele mic)

**-** Spalax graecus (Orbetele mare)

    ARTIODACTYLA

    Cervidae

**-** Alces alces (Elanul)

    CETATCEA

**-** Delphinus delphis (Delfin)

    PĂSĂRI

    PODICIPEDIFORMES

    Podicipedidae

**-** Tachybaptus ruficollis (Corcodel mic, Corcodel pitic)

    FALCONIFORMES

    Falconidae

**-** Falco tinnunculus (Vânturel roşu, vinderel)

**-** Falco subbuteo (Şoimul rândunelelor)

    GRUIFORMES

    Gruidae

**-** Grus grus (Cocor)

**-** Anthropoides virgo (Cocor mic)

    CHARADRIIFORMES

    Scolopacidae

**-** Limicola falcinellus (Fugaci de mlaştină, Prundăraş de nămol)

**-** Actitis hypoleucos (Fluierar de munte)

**-** Arenaria interpres (Pietruş)

    ANSERIFORMES

    Stercorariidae

**-** Stercorarius spp. (Lup de mare)

    STRIGIFORMES

    Tytonidae

**-** Tyto alba (Strigă)

    Strigidae

**-** Otus scops (Ciuş, Ciuf pitic)

**-** Athene noctua (Cucuvea)

    CORACIFORMES

    Upupidae

**-** Upupa epops (Pupăză)

    APODIFORMES

    Meropidae

**-** Merops apiaster (Prigorie)

    PICIFORMES

    Picidae

**-** Picus viridis (Ghionoaia verde)

**-** Jynx torquilla (Capîntortură)

    PASSERIFORMES

    Alaudidae

**-** Eremophila alpestris (Ciocârlie urecheată)

    Motacilidae

**-** Motacilla spp. (Codobatură)

    Bombycillidae

**-** Bombycilla garrulus (Mătăsar)

    Cinclidae

**-** Cinclus cinclus (Mierlă de apă, Pescărel negru)

    Prunellidae

**-** Prunella spp. (Brumăriţe)

    Turdidae

**-** Erithacus rubecula (Măcăleandru)

**-** Phoenicurus spp. (Codroşi)

**-** Monticola saxatilis (Mierlă de piatră)

    Remizidae

**-** Remiz pendulinus (Piţigoi pungar, Boicuş)

    Sturnidae

**-** Sturnus roseus (Pastor roseus) (Lăcustar)

    Emberizidae

**-** Emberiza cia (Presură de munte)

    Sylviidae

**-** Cettia cetti (Stufărica)

**-** Locustella spp. (Greuşel)

**-** Phylloscopus spp. (Pitulice)

**-** Regulus spp. (Auşel)

    Muscicapidae

**-** Muscicapa striata (Muscarul sur)

    Timaliidae

**-** Panurus biarmicus (Piţigoi de stuf)

    Paridae

**-** Aegithalos caudatus (Piţigoiul codat)

    Sittidae

**-** Sitta europaea (Scorţarul, Toiul)

    Tichodromadidae

**-** Tichodroma muraria (Fluturaşul de stâncă)

    Oriolidae

**-** Oriolus oriolus (Grangurul)

    Corvidae

**-** Nucifraga caryocatactes (Alunarul)

**-** Corvus corax (Corbul)

    Passeridae

**-** Passer hispaniolensis (Vrabia spaniolă)

    Emberizidae

**-** Emberiza meianocephala (Presură cu cap negru)

**-** Miliaria calandra (Presură sură)

    Fringillidae

**-** Serinus serinus (Cănăraş)

**-** Carduelis spp. (Sticleţi, Scatii, Inăriţe, Florinţi)

**-** Carpodacus erythrinus (Mugurar roşu)

**-** Coccothraustes coccothraustes (Botgros)

    REPTILE

    SAURIA

    Lacertidae

**-** Lacerta praticola (Şopârlă de luncă)

**-** Eremias arguta (Şopârliţă/şopârlă de nisip)

    Anguidae

**-** Anguis fragilis (Năpârcă, Şarpele de sticlă)

    OPHIDIA

    Colubridae

**-** Coluber caspius (Şarpele de stepă, Şarpele rău)

    Viperidae

**-** Vipera berus (Viperă comună)

    AMFIBIENI

    CAUDATA

    Salamandridae

**-** Triturus alpestris alpestris (Tritonul de munte)

**-** Triturus vulgaris vulgaris (Tritonul comun)

**-** Salamandra salamandra (Salamandră)

    ANURA

    Bufonidae

**-** Bufo bufo (Broască râioasă brună)

    Ranidae

**-** Rana temporaria (Broască roşie de munte)

**-** Rana lessonae (Broască verde de baltă)

    PEŞTI

    SALMONIFORMES

    Salmonidae

**-** Hucho hucho (Lostriţă)

    CYPRINIFORMES

    Cyprinidae

**-** Scardinius racovitzai (Roşioară de Peţea)

**-** Leuciscus (Petroleuciscus) borysthenicus (Cernuşcă)

**-** Carassius carassius (Caracudă)

    GADIFORMES

    Gadidae

**-** Lota lota (Mihalţ)

    PERCIFORMES

    Percidae

**-** Stizostedion volgensis (Şalău vărgat)

**-** Romanichtyis valsanicola (Asprete, Poprete)

**-** Percarina demidoffi (Percarina)

    Gobiidae

**-** Proterorhinus marmoratus (Guvid de baltă)

**-** Neogobius syrman (Guvid de Babadag)

    SCORPAENIFORMES

    Cottidae

**-** Cottus poecilopus

    NEVERTEBRATE

    ARTHROPODA

    INSECTA

    Coleoptera (Gândaci)

**-** Chrysobothrys leonhardi

**-** Scarabaeus affinis

**-** Brachyta balcanica

**-** Pedostrangalia verticalis

**-** Calchaenesthes oblongomaculata

**-** Neodorcadion exornatum

**-** Xylosteus spinolae spinolae

    Lepidoptera (Fluturi diurni şi nocturni)

**-** Apatura metis

**-** Arethusana arethusa arethusa

**-** Argynnis laodice

**-** Aricia (Eumedonia) eumedon

**-** Boloria (Clossiana) titania transsylvanica

**-** Boloria aquilonaris

**-** Catocala diversa

**-** Coenonympha leander

**-** Coenonympha tullia tullia

**-** Colias chrysotheme

**-** Conisania poelli ostrogovichi

**-** Cucullia balsamitae

**-** Cuculia biornata

**-** Cuculia gnaphalii

**-** Cupido osiris

**-** Dasypolia templi koenigi

**-** Diachrysia chryson deltaica

**-** Erebia sudetica radnaensis

**-** Erebia pharte

**-** Erebia gorge

**-** Erebia melas runcensis

**-** Erebia melas carpathicola

**-** Euchloe ausonia taurica

**-** Everes alcetas

**-** Grammia quenseli

**-** Heteropterus morpheus

**-** Hyponephele lupinus lupinus

**-** Hyponephele lycaon

**-** Kentrochrysalis elegans steffensi

**-** Kirinia roxelana

**-** Lasiocampa eversmanni

**-** Lamonia balcanica

**-** Lychaena hippothoe hippothoe

**-** Maculinea alcon

**-** Muschampia cribrellum

**-** Muschampia tessellum

**-** Neptis hylas (sappho)

**-** Oxytripia orbiculosa

**-** Paradrymonia vittata bulgarica

**-** Pericalia matronula

**-** Peridea korbi herculana

**-** Phyllodesma ilicifolia ilicifolia

**-** Pieris ergane

**-** Plebeius sephirus

**-** Piusia putnami gracilis

**-** Plusidia cheiranthi

**-** Polia cherrug

**-** Potyommatus amandus

**-** Pseudophilotes bavius egea

**-** Psodos quadrifaria

**-** Pyrgus sidae sidae

**-** Pyrocieptria cora

**-** Rileyiana fovea

**-** Rhypariorides metelkana

**-** Schinia cognata

**-** Schistostege decussata dioszeghyi

**-** Spaelotis suecica gylkosi

**-** Tomares nogelii dobrogensis

**-** Zerynthia (Allancastria) cerisy ferdinandi

**-** Zygaena laeta orientis

**-** Zygaena nevadensis gheorghenica

    Orthoptera (Greieri, Cosaşi)

**-** Capraiscola ebneri

**-** Chorthippus acroleucus

**-** Isophya dobrogensis

**-** Metrioptera domogledi

**-** Miramella (Capraiuscola) ebneri

**-** Odontopodisma acuminata

**-** Odontopodisma carpathica

**-** Odontopodisma montana

**-** Onconotus servillei

**-** Podismopsis transsylvanica

**-** Poecilimon intermedius

**-** Uvarovitettix transsylvanica

**-** Zubovskya banatica

    MOLLUSCA

    Gastropoda (Melci)

**-** Alopia sp.

**-** Bathyomphalus contortus

**-** Cochlodina marisi

**-** Graciliaria inserta

**-** Gyraulus crista

**-** Herilla ziegleri dacica

**-** Holandrina holandri

**-** Melanopsis parreyssi

**-** Physa fontinalis

**-** Psudalinda sp.

**-** Serrulina serrulata

**-** Theodoxus prevostianus

    Bivalvia

**-** Adacna fragilis

**-** Hypanis plicata relicta

**-** Monodacna colorata

**-** Pseudanodonta complanata

**b)** PLANTE

    Asteraceae

**-** Achillea impatiens

**-** Andryala levitomentosa

**-** Artemisia lerchiana

**-** Centaurea ruthenica

**-** Centaurea varnensis

    Brassicaceae

**-** Alyssum caliacre

    Caryophyllaceae

**-** Dianthus dobrogensis

**-** Dianthus trifasciculatus ssp. parviflorus

**-** Silene thymifolia

**-** Stellaria longifolia

    Cyperaceae

**-** Carex chordorrhiza

**-** Carex lachenalii

**-** Rhynchospora alba

**-** Schoenus ferugineus

    Euphorbiaceae

**-** Euphorbia carpatica

    Fabaceae

**-** Astragalus excapus

    Dipsacaceae

**-** Cephalaria radiata

    Ericaceae

**-** Arctostaphylos uva-ursi (Strugurii ursului)

**-** Vaccinium uliginosus

    Gentianaceae

**-** Lomantogonium carinthiacum

    Liliaceae

**-** Tofieldia calycuta

    Linaceae

**-** Linum pallasianum ssp. borzaeanum

    Lycopodiaceae

**-** Lycopodium inundatum

    Salicaceae

**-** Salix bicolor

    Scrophulariaceae

**-** Pedicularis sylvatica (Vârtejul pământului)

    Paeoniaceae

**-** Paeonia tenuifolia (Bujor)

    Poaceae

**-** Corynephorus canescens

**-** Elymus farctus ssp. bessarabicus (Pir de mare)

**-** Leymus sabulosus (Perişor)

**-** Sesleria uliginosa

    Polygonaceae

**-** Polygonum alpinum (Troscot de munte)

    Portulacaceae

**-** Montia minor

    Rosaceae

**-** Potentilla haynaldiana

    Zygophyllaceae

**-** Nitraria schoberi (Gărdurariţă)

**SPECII DE INTERES COMUNITAR  
Specii de plante şi de animale de interes comunitar, cu excepţia speciilor de păsări, a căror prelevare din natură şi exploatare fac obiectul măsurilor de management**

**a)** ANIMALE

    VERTEBRATE

    MAMIFERE

    CARNIVORA

    Canidae

**-** Canis aureus (Şacal/Lup auriu)

    Mustelidae

**-** Martes martes (Jder de copac)

**-** Mustela putorius (Dihor de casă)

    ARTIODACTYLA

    Bovidae

**-** Rupicapra rupicapra (Capră neagră)

    AMFIBIENI

    ANURA

    Ranidae

**-** Rana esculenta (Broască verde de lac)

**-** Rana ridibunda (Broască verde mare de lac)

**-** Rana temporaria (Broască roşie de munte)

    PEŞTI

    ACIPENSERIFORMES

    Acipenseridae

**-** Toate speciile

    CLUPEIFORMES

    Clupeidae

**-** Alosa spp. (Scrumbii)

    SALMONIFORMES

    Salmonidae

**-** Thymallus thymallus (Lipanul)

    Cyprinidae

**-** Barbus barbus (Mreana)

**-** Barbus meridionalis (Moioagă)

**-** Rutilus pigus (Babuşcă de Tur)

    PERCIFORMES

    Percidae

**-** Zingel zingel (Pietrar)

    NEVERTEBRATE

    MOLLUSCA

    GASTROPODA-STYLOMMATOPHORA

    Helicidae

**-** Helix pomatia (Melcul de livadă)

    HIRUDINOIDEA-ARHYNCHOBDELLAE

    Hirudinidae

**-** Hirudo medicinalis (Lipitoare medicinală)

    ARTHROPODA

    CRUSTACEA-DECAPODA

    Astacidae

**-** Astacus astacus (Rac de râu)

**b)** PLANTE

    LICHENES

    Cladoniaceae

**-** Cladonia subgenus Cladina

    BRYOPHYTA

    MUSCI

    Leucobryaceae

**-** Leucobryum glaucum

    Sphagnaceae

**-** Sphagnum spp. (Muşchi de turbă)

    PTERIDOPHYTA

**-** Lycopodium spp. (Pedicuţă)

    ANGIOSPERMAE

    Amaryllidaceae

**-** Galanthus nivalis (Ghiocel alb)

    Asteraceae (Compositae)

**-** Amica montana (Arnică)

**-** Artemisia eriantha

    Gentianaceae

**-** Gentiana lutea (Ghinţură)

    Lilliaceae

**-** Ruscus acuteatus (Ghimpe)

**SPECII DE ANIMALE DE INTERES NAŢIONAL  
ale căror prelevare din natură şi exploatare fac obiectul măsurilor de  
management**

**a)** ANIMALE VERTEBRATE

    MAMIFERE

    LAGOMORPHA

    Lepuridae

**-** Lepus europaeus (Iepure de câmp)

**-** Oryctolagus cuniculus (Iepurele de vizuină)

    RODENTIA

    Sciuridae

**-** Sciurus vulgaris (Veveriţă)

**-** Marmota marmota (Marmotă)

    Myocastoridae

**-** Myocastor coypus (Nutrie)

    Muridae

**-** Ordratra zibethicus

    CARNIVORA

    Canidae

**-** Nyctereutes procyonoides (Câine enot/Bursuc cu barbă)

**-** Vulpes vulpes (Vulpe)

    Mustelidae

**-** Martes foina (Jder de piatră/Beică)

**-** Mustela erminea (Helge/Hermină)

**-** Mustela nivalis (Nevăstuică)

**-** Mustela vison (Nurcă Americană)

**-** Meles meles (Bursuc/Viezure)

    ARTIODACTYLA

    Cervidae

**-** Capreolus capreolus (Căprioară)

**-** Cervus elaphus (Cerb)

**-** Dama dama (Cerb lopătar)

**-** Ovis ammon musimon (Muflon)

    Suidae

**-** Sus scrofa (Mistreţ)

    PEŞTI

    PERCIFORMES

    Gobiidae

**-** Neogobius eurycephalus (Guvid cu cap mare)

**-** Zosterisessor ophiocephalus (Guvid de iarbă)

**-** Mesogobius batrachocephalus (Hanos)

**SPECII DE INTERES COMUNITAR  
a căror vânătoare este permisă**

    PĂSĂRI

    ANSERIFORMES

    Anatidae

**-** Anser albifrons (Gârliţă mare)

**-** Anser fabalis (Gâscă de semănătură)

**-** Anser anser (Gâscă de vară)

**-** Anas penelope (Raţă fluierătoare)

**-** Anas platyrhynchos (Raţă mare)

**-** Anas crecca (Raţă pitică)

**-** Anas clypeata (Raţă lingurar)

**-** Anas strepera (Raţă pestriţă)

**-** Anas acuta (Raţă suliţar)

**-** Anas querquedula (Raţă cârâitoare)

**-** Aythya ferina (Raţă cu cap castaniu)

**-** Aythya fuligula (Raţă moţată)

**-** Aythya marila (Raţă cu cap negru)

**-** Bucephala clangula (Raţă sunătoare)

    GALLIFORMES

    Tetraonidae

**-** Tetrastes bonasia (Bonasa bonasia) (Ierunca)

**-** Tetrao urogallus (Cocoş de munte)

    Phasianidae

**-** Perdix perdix (Potârniche)

**-** Coturnix coturnix (Prepeliţă)

**-** Phasianus colchicus (Fazan)

    GRUIFORMES

    Rallidae

**-** Gallinula chloropus (Găinuşă de baltă)

**-** Fulica atra (Lişiţă)

    CHARADRIIFORMES

    Scolopacidae

**-** Lymnocryptes minimus (Becaţină mică)

**-** Gallinago gallinago (Becaţină comună)

**-** Scolopax rusticola (Sitarul de pădure)

    COLUMBIFORMES

    Columbidae

**-** Columba oenas (Porumbel de scorbură)

**-** Columba palumbus (Porumbel gulerat)

**-** Streptopelia decaocto (Guguştiuc)

**-** Streptopelia turtur (Turturică)

    PASERIFORMES

    Alaudidae

**-** Alauda arvensis (Ciocârlie de câmp)

    Corvidae

**-** Garrulus glandarius (Gaiţă)

**-** Pica pica (Coţofană)

**-** Corvus monedula (Stăncuţă)

**-** Corvus frugilegus (Cioară de semănătură)

**-** Corvus corone corone (Cioară neagră)

**-** Corvus corone cornix (Cioară grivă)

**-** Corvus corone sardonius (Cioară grivă sudică)

    Sturnidae

**-** Sturnus vulgaris (Graurul comun)

**-** Sturnus vulgaris balcanicus (Graurul dobrogean)

    Turdidae/Muscicapidae

**-** Turdus viscivorus (Sturzul de vâsc)

**-** Turdus philomelos (Sturzul cântător)

**-** Turdus iliacus (Sturzul de vii)

**-** Turdus pilaris (Cocoşar)

**SPECII DE PĂSĂRI DE INTERES COMUNITAR  
a căror comercializare este permisă**

    ANSERIFORMES

    Anatidae

**-** Anas platyrhynchos (Raţă mare)

    GALLIFORMES

    Phasianidae

**-** Perdix perdix (Potârniche)

**-** Phasianus colchicus (Fazan)

    COLUMBIFORMES

    Columbidae

**-** Columba palumbus (Porumbel gulerat)

**SPECII DE PĂSĂRI DE INTERES COMUNITAR  
a căror comercializare este permisă în condiţii speciale**

    ANSERIFORMES

    Anatidae

**-** Anser albifrons albifrons (Gârliţa mare)

**-** Anser anser (Gâsca mare)

**-** Anas penelope (Raţa fluierătoare)

**-** Anas crecca (Raţa mică)

**-** Anas acuta (Raţa suliţar)

**-** Anas clypeata (Raţa lingurar)

**-** Aythya ferina (Raţa cu cap castaniu)

**-** Aythya fuligula (Raţa moţată)

**-** Aythya marila (Raţa cu cap negru)

**-** Melanitta nigra (Raţa neagră)

    GALLIFORMES

    Tetraonidae

**-** Tetrao urogallus (Cocoş de munte)

    GRUIFORMES

    Rallidae

**-** Fulica atra (Lişiţa)

    CHARADRIIFORMES

    Charadriide

**-** Pluvialis apricaria (Ploier auriu)

    Scolopacidae

**-** Lymnocryptes minimus (Becaţina mică)

**-** Gallinago gallinago (Becaţina comună)

**-** Scolopax rusticola (Sitar de pădure)