**Reţeaua Natura 2000** reprezintă o reţea ecologică europeană formată din arii naturale protejate desemnate conform directivelor europene (Directiva Habitate şi Directiva Păsări) pentru conservarea habitatelor naturale, a faunei şi florei sălbatice de interes comunitar. Natura 2000 permite atât conservarea biodiversităţii, cât şi dezvoltarea pe mai departe a potenţialului economic.

În judeţul Dâmboviţa, regimul de arie naturală protejată - ca parte integrantă a reţelei ecologice europene Natura 2000 - a fost instituit pentru cinci situri de importanţă comunitară (SCI): Bucegi, Bucşani, Leaota, Lunca Mijlocie a Argeşului şi Pădurile din Sudul Piemontului Cândeşti şi o arie de protecţie specială avifaunistică (SPA), Lacurile de pe Valea Ilfovului.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.****crt.** | **Nume sit** | **Judeţe** | **Suprafaţă sit (ha)** | **Administrator/****Custode** | **Observaţii** |
| 1. | ROSCI0013Bucegi | DâmboviţaBraşovPrahova | 38.787 | Regia Naţională a Pădurilor-Romsilva prin Structura de Administrare a Parcului Natural Bucegi | Se suprapune Parcului Natural Bucegi.Contract de administrare nr. 134/R.N.P./19.11.2014 şi nr. 10542/R.N.P.-Administraţia Parcului Natural Bucegi/19.11.2014. |
| 2. | ROSCI0014Bucşani | Dâmboviţa | 513 | Agenţia Română de Consultanţă Bucureşti  | Convenţia de custodie nr. 355/08.07.2014. |
| 3. | ROSCI0102Leaota | DâmboviţaBraşovArgeş | 1.393 | Fundaţia Conservation Carpathia, Şinca Nouă | Convenţia de custodie nr. 247/14.04.2011, prelungită prin Act adiţional nr. 2/12.04.2016. |
| 4. | ROSCI0106Lunca Mijlocie a Argeşului | DâmboviţaGiurgiu | 3.614 | Agenţia Română de Consultanţă Bucureşti | Convenţia de custodie nr. 289/28.11.2011. |
| 5. | ROSCI0344Pădurile din Sudul Piemontului Cândeşti | Dâmboviţa | 4.313 | - | - |
| 6. | ROSPA0124Lacurile de pe Valea Ilfovului | Dâmboviţa | 597 | - | - |

***Tabel 1. Ariile naturale protejate de interes comunitar din judeţul Dâmboviţa***

**ROSCI0013 Bucegi**

Au fost identificate 24 de tipuri de habitate din anexele Directivei Habitate, dintre care 6 sunt prioritare:

3220 Vegetaţie herbacee de pe malurile râurilor montane

3230 Vegetaţie lemnoasă cu *Myricaria germanica* (cătină mică) de-a lungul râurilor montane

3240 Vegetaţie lemnoasă cu *Salix eleagnos* (salcie) de-a lungul râurilor montane

4060 Tufărişuri alpine şi boreale

4070\*Tufărişuri cu *Pinus mugo* (jneapăn) şi *Rhododendron myrtifolium* (rododendron)

4080 Tufărişuri cu specii sub-arctice de salix

6110 \* Comunităţi rupicole calcifile sau pajişti bazifite din *Alysso - Sedion albi*

6170 Pajişti calcifile alpine şi subalpine

6230\* Pajişti montane de *Nardus* bogate în specii pe substraturi silicioase

6430 Comunităţi de lizieră cu ierburi înalte higrofile de la nivelul câmpiilor până la cel montan şi alpin

6520 Fâneţe montane

7140 Mlaştini turboase de tranziţie şi turbării oscilante (nefixate de substrat)

8110 Grohotişuri silicioase din etajul montan până în cel alpin (*Androsacetalia alpinae* –laptele

 stâncii şi *Galeopsietalia ladani*)

8120 Grohotişuri calcaroase şi de şisturi calcaroase din etajul montan până în cel alpin (*Thlaspietea rotundifolii* - punguliţa)

8160\* Grohotişuri medio-europene calcaroase ale etajelor colinar şi montan

8210 Versanţi stâncoşi cu vegetaţie chasmofitică pe roci calcaroase

8310 Peşteri în care accesul publicului este interzis

9110 Păduri de fag de tip *Luzulo - Fagetum*

9150 Păduri medioeuropene de fag din *Cephalanthero - Fagion*

9180\* Păduri din *Tilio - Acerion* pe versanţi abrupţi, grohotişuri şi ravene

91E0\* Păduri aluviale cu *Alnus glutinosa* (arin negru) şi *Fraxinus excelsior* (frasin) (*Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae*)

91V0 Păduri dacice de fag (*Symphyto - Fagion*)

9410 Păduri acidofile de *Picea abies* (molid)din regiunea montană (*Vaccinio - Piceetea*)

9420 Păduri de *Larix decidua* (larice) şi/sau *Pinus cembra* (zâmbru) din regiunea montană

***Specii de mamifere***

1308 *Barbastella barbastellus* (liliac cârn)

1352\* *Canis lupus* (lup)

1361 *Lynx lynx* (râs)

1354\* *Ursus arctos* (urs brun)

1303 *Rhinolophus hipposideros* (liliacul mare cu nas potcoavă)

***Specii de amfibieni şi reptile***

1193 *Bombina variegata* (buhai de baltă)

2001 *Triturus montandoni* (triton carpatic)

***Specii de peşti***

1163 *Cottus gobio* (zglăvoc)

***Specii de nevertebrate***

4057 *Chilostoma banaticum*

4030 *Colias myrmidone*

4046 *Cordulegaster heros*

1086 *Cucujus cinnaberinus*

1065 *Euphydryas aurinia*

4048 *Isophya costata*

1083 *Lucanus cervus* (rădaşcă)

4039 *Nymphalis vaualbum*

4052 *Odontopodisma rubripes*

4054 *Pholidoptera transsylvanica*

1087\* *Rosalia alpina* (croitor alpin)

1015 *Vertigo genesii*

***Specii de plante***

1386 *Buxbaumia viridis*

4070\* *Campanula serrata* (clopoţel)

1381 *Dicranum viride*

2113 *Draba dorneri* (flămânzică)

1758 *Ligularia sibirica* (curechi de munte)

1389 *Meesia longiseta*

4116 *Tozza carpathica* (iarba gâtului)

*4097 Iris aphylla ssp.hungarica*

**ROSCI0014 Bucşani**

**Tipuri de habitate**

91 Y0 Păduri dacice de stejar şi carpen

Speciile arborescente dominante sunt stejarul (*Quercus robur*), carpenul (*Carpinus betulus*), jugastrul (*Acer campestre*), frasinul (*Fraxinus excelsior*) şi teiul (*Tilia cordata*).

**Specii de amfibieni**

1166 *Triturus cristatus* (triton cu creastă)

**ROSCI0102**  **Leaota**

**Tipuri de habitate**

4060 Tufărişuri alpine şi boreale

6150 Pajişti boreale şi alpine pe substrat silicios

8160\* Grohotişuri medio-europene calcaroase ale etajelor colinar şi montan

***Specii de mamifere***

1352\* *Canis lupus* (lup)

1354\* *Ursus arctos* (urs brun)

**Specii de amfibieni**

1193 *Bombina variegata* (buhai de baltă cu burta galbenă)

**ROSCI0106 Lunca Mijlocie a Argeşului**

***Tipuri de habitate***

91E0\* Păduri aluviale cu *Alnus glutinosa* şi *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion, Alnion*

 *incanae, Salicion albae*)

92A0 Zăvoaie cu *Salix alba* şi *Populus alba*

91F0 Păduri ripariene mixte cu *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Fraxinus excelsior* sau *Fraxinus*

 *angustifolia*, din lungul marilor râuri (*Ulmenion minoris*)

**Specii de mamifere**

1355 *Lutra lutra* (vidra)

***Specii de amfibieni***

1188 *Bombina bombina* (buhai de baltă cu burta roşie)

***Specii de peşti***

1130 *Aspius aspius* (avat)

2511 *Gobio kessleri* (petroc)

1146 *Sabanejewia aurata* (dunăriţă)

1149 *Cobitis taenia* (zvârluga)

**ROSCI0344 Pădurile din Sudul Piemontului Cândeşti**

**Tipuri de habitate**

91Y0 Păduri dacice de stejar şi carpen

9130 Păduri de fag de tip *Asperulo - Fagetum*

9170 Păduri de stejar cu carpen de tip *Galio - Carpinetum*

91M0 Păduri balcano - panonice de cer şi gorun

91E0\* Păduri aluviale cu *Alnus glutinosa* şi *Fraxinus excelsior* (*Alno - Padion*, *Alnion incanae,*

 *Salicion albae*)

6430 Comunităţi de lizieră cu ierburi înalte higrofile de la nivelul câmpiilor, până la cel montan

 şi alpin

6510 Pajişti de altitudine joasă (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)

**Specii de nevertebrate**

1088 *Cerambyx cerdo* (croitorul mare al stejarului)

1089 *Morimus funereus* (croitorul cenuşiu)

1083 *Lucanus cervus* (rădaşcă)

**ROSPA0124 Lacurile de pe Valea Ilfovului**

Situl găzduieşte efective importante ale unor specii de păsări protejate şi este în primul rând important pentru populaţiile speciilor de păsări acvatice care apar în timpul migraţiilor şi iarna.

Au fost identificate 22 de specii de păsări protejate, enumerate în anexa I a Directivei Consiliului 2009/147/EC (Directiva Păsări) şi alte 77 de specii de păsări cu migraţie regulată, nemenţionate în anexa I a Directivei Consiliului 2009/147/EC.

**Specii de păsări protejate, enumerate în anexa I a Directivei Consiliului 2009/147/EC (Directiva Păsări):**

1. *Ciconia nigra* (barză neagră)

2. *Ciconia ciconia* (barză albă)

3. *Nycticorax nycticorax* (stârc de noapte)

4. *Ardeola ralloides* (stârc galben)

5. *Ixobrychus minutus* (stârc pitic)

6. *Egretta alba* (egretă mare)

7. *Egretta garzetta* (egretă mică)

8. *Platalea leucorodia* (lopătar)

9. *Plegadis falcinellus* (ţigănuş)

10. *Cygnus cygnus* (lebădă de iarnă)

11. *Mergus albellus* (ferestraş mic)

12. *Phalacrocorax pygmeus* (cormoran mic)

13. *Chlidonias niger* (chirighiţă neagră)

14. *Chlidonias hybridus* (chirighiţă cu obraz alb)

15. *Sterna hirundo* (chiră de baltă)

16. *Tringa glareola* (fluierar de mlaştină)

17. *Philomachus pugnax* (bătăuş)

18. *Himantopus himantopus* (piciorong)

19. *Lanius collurio* (sfrâncioc roşiatic)

20. *Crex crex* (cristel de câmp)

21. *Falco vespertinus* (vânturel de seară)

22. *Dendrocopos medius* (ciocănitoare de stejar)