

Popis prioritetnih vrsta i staništa u RH

1. Popis prioritetnih staništa s Dodatka I. Direktive o staništima prisutnih u RH (Izvor: [Prilog II. Uredbe o ekološkoj mreži \(NN 124/13 i 105/15\)](#))).

R. br.	Natura kod	Naziv stanišnog tipa na Dodatku I. Direktive o staništima	Hrvatski naziv stanišnog tipa
1.	1120	Posidonia beds (Posidonion oceanicae)	Naselja posidonije (Posidonion oceanicae)
2.	1150	Coastal lagoons	Obalne lagune
3.	1530	Pannonic salt steppes and salt marshes	Panonske slane stepe i slane močvare
4.	2340	Pannonic inland dunes	Kontinentalne panonske sipine
5.	3170	Mediterranean temporary ponds	Mediteranske povremene lokve
6.	3180	Turloughs	Povremena krška jezera (Turloughs)
7.	4070	Bushes with Pinus mugo and Rhododendron hirsutum (Mugo-Rhododendretum hirsuti)	Klekovina bora krivulja (Pinus mugo) s dlakavim pjenišnikom (Rhododendron hirsutum)
8.	6110	Rupicolous calcareous or basophilic grasslands of the Alyso-Sedion albi	Otvorene kserotermofilne pionirske zajednice na karbonatnom kamenitom tlu
9.	6210	Semi-natural dry grasslands and scrubland facies on calcareous substrates (Festuco Brometalia)(*important orchid sites)	Suhi kontinentalni travnjaci (Festuco-Brometalia) (*važni lokaliteti za kaćune)
10.	6220	Pseudo-steppe with grasses and annuals of the Thero-Brachypodietea	Eumediteranski travnjaci Thero-Brachypodietea
11.	6230	Species-rich Nardus grasslands, on siliceous substrates in mountain areas (and submountain areas, in Continental Europe)	Travnjaci tvrdače (Nardus) bogati vrstama
12.	6240	Sub-continental steppic grasslands	Subpanonski stepski travnjaci (Festucion vallesiaceae)
13.	6250	Pannonic loess steppic grasslands	Panonski stepski travnjaci na praporu
14.	6260	Pannonic sand steppes	Panonski travnjaci na pijesku
15.	7110	Active raised bogs	Aktivni nadignuti cretovi
16.	7220	Petrifying springs with tufa formation (Cratoneurion)	Izvori uz koje se taloži sedra (Cratoneurion) – točkaste ili vrpčaste formacije na kojima dominiraju mahovine iz

			sveze Cratoneurion commutati
17.	9180	Tilio-Acerion forest of slopes, screes and ravines	Šume velikih nagiba i klanaca Tilio-Acerion
18.	91E0	Alluvial forests with <i>Alnus glutinosa</i> and <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	Aluvijalne šume (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
19.	91H0	Pannonian woods with <i>Quercus pubescens</i>	Panonske šume s <i>Quercus pubescens</i>
20.	9530	(Sub-)Mediterranean pine forest with endemic black pines	(Sub-) mediteranske šume endemičnog crnog bora

2. Popis prioritetnih vrsta (izuzev ptica) s Dodatka II. Direktive o staništima prisutnih u RH (Izvor: [Prilog II. Uredbe o ekološkoj mreži \(NN 124/13 i 105/15\)](#)).

R. br.	Razred	Red/porodica	Naziv vrste na Dodatku II. Direktive o staništima	Validni znanstveni naziv vrste	Hrvatski naziv vrste
1.	Amphibia	Urodela	<i>Proteus anguinus</i>	<i>Proteus anguinus</i>	čovječja ribica
2.	Insecta	Lepidoptera	<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	<i>Euplagia quadripunctaria</i>	danja medonjica
3.	Insecta	Coleoptera	<i>Osmoderma eremita</i>	<i>Osmoderma eremita</i>	mirišljivi samotar
4.	Insecta	Coleoptera	<i>Rosalia alpina</i>	<i>Rosalia alpina</i>	alpska strizibuba
5.	Malacostraca	Decapoda	<i>Austropotamobius torrentium</i>	<i>Austropotamobius torrentium</i>	potočni rak
6.	Mammalia	Carnivora	<i>Canis lupus</i>	<i>Canis lupus</i>	vuk
7.	Mammalia	Carnivora	<i>Ursus arctos</i>	<i>Ursus arctos</i>	medvjed
8.	Reptilia	Testudines	<i>Caretta caretta</i>	<i>Caretta caretta</i>	glavata želva
9.	Reptilia	Serpentes	<i>Vipera ursinii</i>	<i>Vipera ursinii macrops</i>	planinski žutokrug
10.	Spermatophyta	Brassicaceae	<i>Degenia velebitica</i>	<i>Degenia velebitica</i>	velebitska degenija
11.	Spermatophyta	Asteraceae	<i>Serratula lycopifolia</i>	<i>Serratula lycopifolia</i>	nerazgranjena pilica

3. Popis vrsta ptica s Dodatka I. Direktive o pticama koje se smatraju prioritetnima za financiranje kroz Program LIFE (Izvor: [stranice Europske komisije](#) i [Crvena knjiga ptica Hrvatske](#), 2013.).

R. br.	Znanstveni naziv vrste	Hrvatski naziv vrste	Zabilježena u RH
1.	<i>Accipiter gentilis arrigonii</i>	/	/
2.	<i>Accipiter nisus granti</i>	/	/
3.	<i>Acrocephalus paludicola</i>	trstenjak ševar	DA
4.	<i>Aegypius monachus</i>	sup starješina	DA
5.	<i>Alectoris graeca whitakeri</i>	/	/
6.	<i>Anser albifrons flavirostris</i>	/	/
7.	<i>Anser erythropus</i>	mala guska	DA
8.	<i>Aquila adalberti</i>	/	/
9.	<i>Aquila clanga</i>	orao klokotaš	DA
10.	<i>Aquila heliaca</i>	orao krstaš	DA
11.	<i>Aquila pomarina</i>	orao kliktaš	DA
12.	<i>Aythya nyroca</i>	patka njorka	DA
13.	<i>Botaurus stellaris</i>	bukavac	DA

14.	<i>Branta ruficollis</i>	crvenovrata guska	DA
15.	<i>Chersophilus duponti</i>	/	/
16.	<i>Chlamydotis undulata</i>	/	/
17.	<i>Columba bollii</i>	/	/
18.	<i>Columba junoniae</i>	/	/
19.	<i>Columba palumbus azorica</i>	/	/
20.	<i>Columba trocaz</i>	/	/
21.	<i>Coracias garrulus</i>	zlatovrana	DA
22.	<i>Crex crex</i>	kosac	DA
23.	<i>Cursorius cursor</i>	smeđa trkalica	DA
24.	<i>Dendrocopos major canariensis</i>	/	/
25.	<i>Dendrocopos major thanneri</i>	/	/
26.	<i>Falco biarmicus</i>	krški sokol	DA
27.	<i>Falco cherrug</i>	stepski sokol	DA
28.	<i>Falco eleonora</i>	eleonorin sokol	DA
29.	<i>Falco naumanni</i>	bjelonokta vjetruša	DA

30.	<i>Falco rusticolus</i>	/	/
31.	<i>Falco vespertinus</i>	crvenonoga vjetruša	DA
32.	<i>Fringilla teydea</i>	/	/
33.	<i>Fulica cristata</i>	/	/
34.	<i>Gypaetus barbatus</i>	kostoberina	DA
35.	<i>Hieraetus fasciatus</i>	prugasti orao	DA
36.	<i>Larus audouinii</i>	sredozemni galeb	DA
37.	<i>Loxia scotica</i>	/	/
38.	<i>Marmaronetta angustirostris</i>	/	/
39.	<i>Neophron percnopterus</i>	crkavica	DA
40.	<i>Numenius tenuirostris</i>	tankokljuni prozviždač	DA
41.	<i>Otis tarda</i>	droplja	DA
42.	<i>Oxyura leucocephala</i>	čakora	DA
43.	<i>Pelecanus crispus</i>	kudravi nesit	DA
44.	<i>Perdix perdix italica</i>	/	/
45.	<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	morski vranac	DA

46.	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	mali vranac	DA
47.	<i>Polysticta stelleri</i>	/	/
48.	<i>Porphyrio porphyrio</i>	velika sultanka	DA
49.	<i>Pterodroma feae</i>	/	/
50.	<i>Pterodroma madeira</i>	/	/
51.	<i>Puffinus mauretanicus</i>	/	/
52.	<i>Pyrrhula murina</i>	/	/
53.	<i>Sterna dougallii</i>	/	/
54.	<i>Tetrax tetrax</i>	mala droplja	DA