

SEZNAM V SLOVENIJI PRISOTNIH HABITATNIH TIPOV IZ PRILOGE I DIREKTIVE O HABITATIH

marec 2016

Seznam je povzet po:

https://bd.eionet.europa.eu/activities/Reporting/Article_17/reference_portal

Pomen uporabljenih okrajšav in znakov:

ALP – alpska biogeografska regija

CEL – celinska biogeografska regija

MMED – morska mediteranska regija

* – prednostni habitatni tip

Morski, obalni in priobalni habitatni tipi					
Natura koda	Physis koda	Naziv	ALP	CEL	MMED
1110	11.125 11.22 11.31	Peščena obrežja, stalno prekrita s tanko plastjo morske vode	NE	NE	DA
1120*	11.34	Podmorski travniki s pozejdonovko (<i>Posidonium oceanicae</i>)	NE	NE	DA
1130	11.2 13.2	Izlivi rek, estuariji	NE	NE	DA
1140	14	Muljasti in peščeni položi, kopni ob oseki	NE	NE	DA
1150*	21	Obalne lagune	NE	DA	NE
1170	11.24 11.25	Morski grebeni	NE	NE	DA
1210	17.2	Združbe enoletnic na obalnem drobirju	NE	DA	NE
1240	18.22	Porasli obmorski klifi sredozemskih obal z endemičnimi vrstami rodu <i>Limonium</i>	NE	DA	NE
1310	15.1	Pionirski sestoji vrst rodu <i>Salicornia</i> in drugih enoletnic na mulju in pesku	NE	DA	NE
1320	15.2	Sestoji metličja (<i>Spartinion maritimae</i>)	NE	DA	NE
1410	15.5	Sredozemska slana travišča (<i>Juncetalia maritimi</i>)	NE	DA	NE
1420	15.6	Sredozemska slanobjubna grmičevja (<i>Sarcocornetea fruticosi</i>)	NE	DA	NE

Habitatni tipi sladkih celinskih voda					
Natura koda	Physis koda	Naziv	ALP	CEL	MMED
3130	22.12x22.32	Oligotrofne do mezotrofne stoječe vode z amfibijskimi združbami razredov <i>Littorelletea uniflorae</i> in/ali <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	NE	DA	NE
3140	22.12x22.44 22.15x22.44	Trde oligo-mezotrofne vode z bentoškimi združbami parožnic (<i>Chara</i> spp.)	DA	NE	NE
3150	22.13x22.41 22.13x22.421	Naravna evtrofna jezera z vodno vegetacijo zvez <i>Magnopotamion</i> ali <i>Hydrocharition</i>	DA	DA	NE
3160	22.14	Naravna distrofna jezera in ostale stoječe vode	DA	NE	NE
3180*	22.5	Presihajoča jezera	DA	DA	NE
3220	24.221 24.222	Alpske reke in zelnata vegetacija vzdolž njihovih bregov	DA	DA	NE
3230	24.223x44.111	Alpske reke in lesnata vegetacija z vrbami in nemškim strojcem (<i>Myricaria germanica</i>) vzdolž njihovih bregov	DA	NE	NE
3240	24.224x44.112	Alpske reke in lesnata vegetacija s sivo vrbo (<i>Salix eleagnos</i>) vzdolž njihovih bregov	DA	DA	NE
3260	24.4	Vodotoki v nižinskem in montanskem pasu z vodno vegetacijo zvez <i>Ranunculion fluitantis</i> in <i>Callitricho-Batrachion</i>	DA	DA	NE
3270	24.52	Reke z muljastimi obrežji z vegetacijo zvez <i>Chenpodion rubri</i> p.p. in <i>Bidention</i> p.p.	DA	DA	NE

Habitatni tipi grmišč in resav					
Natura koda	Physis koda	Naziv	ALP	CEL	MMED
4060	31.4	Alpske in borealne resave	DA	NE	NE
4070*	31.5	Ruševje z vrstama <i>Pinus mugo</i> in <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)	DA	NE	NE
5130	31.88	Sestoji navadnega brina (<i>Juniperus communis</i>) na suhih traviščih na karbonatih	DA	DA	NE

Habitatni tipi travišč					
Natura koda	Physis koda	Naziv	ALP	CEL	MMED
6110*	34.11	Skalna travišča na bazičnih tleh (<i>Alyso-Sedion albi</i>)	DA	DA	NE
6130	34.2	Travišča z velikim deležem težkih kovin z vegetacijo reda <i>Violetalia calaminariae</i>	DA	NE	NE
6150	36.11 36.34	Alpska in borealna travišča na silikatnih tleh	DA	NE	NE
6170	36.41	Alpiska in subalpiska travišča na	DA	NE	NE

	36.43	karbonatnih tleh			
6210(*)	34.32	Polnaravna suha travišča in grmiščne faze na karbonatnih tleh (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*pomembna rastišča kukavičevk)	DA	DA	NE
6230*	35.1 36.31	Vrstno bogata travišča s prevladujočim navadnim volkom (<i>Nardus stricta</i>) na silikatnih tleh v montanskem pasu (in submontanskem pasu v celinskem delu Evrope)	DA	NE	NE
62A0	34.75	Vzhodna submediteranska suha travišča (<i>Scorzoneretalia villosae</i>)	DA	DA	NE
6410	37.31	Travniki s prevladujočo stožko (<i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno-muljastih tleh (<i>Molinion caeruleae</i>)	DA	DA	NE
6430	37.1 37.7 37.8	Nižinske in montanske do alpinske hidrofilne robne združbe z visokim steblikovjem	DA	DA	NE
6510	38.2	Nižinski ekstenzivno gojeni travniki (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	DA	DA	NE
6520	38.31	Gorski ekstenzivno gojeni travniki	DA	DA	NE

Habitatni tipi barij in močvirij

Natura koda	Physis koda	Naziv	ALP	CEL	MMED
7110*	51.1	Aktivna visoka barja	DA	NE	NE
7140	54.5	Prehodna barja	DA	DA	NE
7150	54.6	Uleknine na šotni podlagi z vegetacijo zveze <i>Rhynchosporion</i>	DA	DA	NE
7210*	53.3	Karbonatna nizka barja z navadno reziko (<i>Cladium mariscus</i>) in vrstami zveze <i>Caricion davallianae</i>	DA	DA	NE
7220*	54.12	Lehnjakotvorni izviri (<i>Cratoneurion</i>)	DA	DA	NE
7230	54.2	Bazična nizka barja	DA	DA	NE

Habitatni tipi goličav (skalovja, melišča, jame)

Natura koda	Physis koda	Naziv	ALP	CEL	MMED
8120	61.2	Karbonatna melišča od montanskega do alpinskega pasu (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)	DA	NE	NE
8160*	61.311	Srednjeevropska karbonatna melišča v submontanskem in montanskem pasu	DA	DA	NE
8210	62.1	Karbonatna skalnata pobočja z vegetacijo skalnih razpok	DA	DA	NE
8220	62.2	Silikatna skalnata pobočja z vegetacijo skalnih razpok	DA	DA	NE
8240*	62.3	Apnenčasti podi	DA	NE	NE

8310	65	Jame, ki niso odprte za javnost	DA	DA	NE
8340	63.2	Stalni ledeniki	DA	NE	NE

Gozdni habitatni tipi					
Natura koda	Physis koda	Naziv	ALP	CEL	MMED
9110	41.11	Bukovi gozdovi (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	DA	DA	NE
9180*	41.4	Javorovi gozdovi (<i>Tilio-Acerion</i>) v grapah in na pobočnih gruščih	DA	DA	NE
91D0*	44.A3 44.A4	Barjanski gozdovi	DA	NE	NE
91E0*	44.13 44.2 44.3	Obrečna vrbovja, jelševja in jesenovja (mehkolesna loka); (<i>Alnus glutinosa</i> in <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>))	DA	DA	NE
91F0	44.4	Obrečni hrastovo-jesenovo-brestovi gozdovi (<i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> in <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ali <i>Fraxinus angustifolia</i>), vzdolž velikih rek (<i>Ulmion minoris</i>)	NE	DA	NE
91K0	41.1C	Ilirski bukovi gozdovi (<i>Fagus sylvatica</i> (<i>Aremonio-Fagion</i>))	DA	DA	NE
91L0	41.2A	Ilirski hrastovo-belogabrovi gozdovi (<i>Erythronio-Carpinion</i>)	DA	DA	NE
91R0	42.5C	Dinarski gozdovi rdečega bora na dolomitni podlagi (<i>Genisto januensis-Pinetum</i>)	DA	DA	NE
9340	45.3	Gozdovi s prevladujočima vrstama <i>Quercus ilex</i> in <i>Quercus rotundifolia</i>	NE	DA	NE
9410	42.21 42.22	Kisloljubni smrekovi gozdovi od montanskega do alpskega pasu (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	DA	NE	NE
9530*	42.61	(Sub-)mediteranski gozdovi črnega bora	DA	NE	NE

Pripravil: Zavod RS za varstvo narave, 2018.