

**ZOZNAM A SPOLOČENSKÁ HODNOTA BIOTOPOV NÁRODNÉHO VÝZNAMU,  
BIOTOPOV EURÓPSKEHO VÝZNAMU A PRIORITNÝCH BIOTOPOV**

Kód SK	Názov biotopu	Kód NATURA	€/m <sup>2</sup>
-----------	---------------	---------------	------------------

**A. Zoznam biotopov národného významu**

Sl 4	Subhalínne travinné biotopy	201,48
Pi 3	Pionierske porasty na silikátových pôdach	12,28
Vo 7	Makrofytná vegetácia plytkých stojatých vôd ( <i>Ranunculion aquatilis</i> )	23,90
Kr 8	Vŕbové kroviny stojatých vôd	6,63
Kr 9	Vŕbové kroviny na zaplavovaných brehoch vôd	6,63
Al 6	Vysokosteblové spoločenstvá horských nív na silikátovom podklade	59,74
Al 7	Vysokosteblové spoločenstvá vlhkých skalnatých žľabov na karbonátovom podklade	48,46
Al 8	Horské vysokosteblové spoločenstvá na suchších a teplejších svahoch	59,74
Tr 6	Tepiomilné lemy	11,61
Tr 7	Mezofílné lemy	9,62
Lk 3	Mezofílné pasienky a spásané lúky	3,65
Lk 6	Podmáčané lúky horských a podhorských oblastí	9,62
Lk 7	Psiarkové aluviaálne lúky	8,63
Lk 9	Zaplavované travinné spoločenstvá	5,31
Lk 10	Vegetácia vysokých ostríc	7,30
Lk 12	Trstínové spoločenstvá brackických a alkalických vôd	7,30
Pr 1	Prameniská horského a subalpínskeho stupňa na nevápencových horninách	46,14
Pr 2	Prameniská nížin a pahorkatín na nevápencových horninách	18,92
Ls 2.1	Dubovo-hrabové lesy karpatské	14,60
Ls 2.32	Dubovo-hrabové lesy lipové	34,85
Ls 3.51	Sucho- a kyslomilné dubové lesy	17,92
Ls 6.1	Kyslomilné borovicové a dubovo-borovicové lesy	23,23
Ls 6.3	Lesostepné borovicové lesy	28,54
Ls 7.4	Slatinné jelšové lesy	46,14
Ls 8.0	Jedľové a jedľovo-smrekové lesy	19,25

**B. Zoznam biotopov európskeho významu**

Sl 1	Vnútrozemské slaniská a slané lúky	* 1340	73,69
Sl 2	Karpatské travertínové slaniská	* 1340	73,69
Sl 3	Panónske slané stepi a slaniská	* 1530	247,95
Pi 1	Vnútrozemské panónske pieskové duny	* 2340	143,06
Pi 2	Suchomilné travinno-bylinné porasty na vápnitých pieskoch	* 6120	77,67
Pi 4	Pionierske spoločenstvá plytkých silikátových pôd	8230	19,58
Pi 5	Pionierske porasty zväzu <i>Alyso-Sedion albi</i> na plytkých karbonátových a bázických substrátoch	* 6110	14,93
Vo 1	Oligotrofné až mezotrofné stojaté vody s vegetáciou tried <i>Littorelletea uniflorae</i> a/alebo <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	3130	12,28
Vo 2	Prirodzené eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich a/alebo ponorených cievnatých rastlín typu <i>Magnopotamion</i> alebo <i>Hydrocharion</i>	3150	12,28
Vo 3	Prirodzené dystrofné stojaté vody	3160	58,75

Vo 4	Nížinné až horské vodné toky s vegetáciou zväzu <i>Ranunculion fluitantis</i> a <i>Callitricho-Batrachion</i>	3260	19,58
Vo 5	Oligotrofné až mezotrofné vody s bentickou vegetáciou chár	3140	38,83
Br 2	Horské vodné toky a bylinná vegetácia pozdĺž ich brehov	3220	24,56
Br 3	Horské vodné toky a ich drevinová vegetácia s myrikovkou nemeckou ( <i>Myricaria germanica</i> )	3230	19,58
Br 4	Horské vodné toky a ich drevinová vegetácia s vŕbou sivou ( <i>Salix eleagnos</i> )	3240	12,28
Br 5	Rieky s bahnitými až plesočnatými brehmi s vegetáciou zväzov <i>Chenopodion rubri</i> p.p. a <i>Bidention</i> p.p.	3270	9,62
Br 6	Brehové porasty deväťsilov	6430	9,62
Br 7	Bylinné lemové spoločenstvá nížinných riek	6430	9,62
Kr 1	Vresoviská	4030	15,93
Kr 2	Porasty borievky obyčajnej	5130	5,31
Kr 4	Spoločenstvá subalpínskych krovín	4080	43,81
Kr 5	Nízke subalpínske kroviny	4080	43,81
Kr 6	Xerotermné kroviny	* 40A0	18,58
Kr 10	Kosodrevina	* 4070	35,51
Al 1	Alpínske travinno-bylinné porasty na silikátovom podklade	6150	87,30
Al 2	Alpínske snehové výležiská na silikátovom podklade	6150	87,30
Al 3	Alpínske a subalpínske vápnomilné travinno-bylinné porasty	6170	138,08
Al 4	Alpínske snehové výležiská na vápnitom podklade	6170	138,08
Al 5	Vysokobylinné spoločenstvá alpínskeho stupňa	6430	9,62
Al 9	Vresoviská a spoločenstvá kríčkov v subalpínskom a alpínskom stupni	4060	17,92
Tr 1	Suchomilné travinno-bylinné a krovinové porasty na vápnitom substráte	6 210	24,56
Tr 1.1	Suchomilné travinno-bylinné a krovinové porasty na vápnitom substráte s významným výskytom druhov čeľade <i>Orchidaceae</i>	* 6210	56,76
Tr 2	Subpanónske travinno-bylinné porasty	* 6240	94,60
Tr 3	Panónske travinno-bylinné porasty na spraši	* 6250	77,34
Tr 4	Panónske travinno-bylinné porasty na pieskoch	* 6260	22,57
Tr 5	Suché a dealpínske travinno-bylinné porasty	6190	12,28
Tr 8	Kvetnaté vysokohorské a horské psicové porasty na silikátovom substráte	* 6230	14,93
Lk 1	Nížinné a podhorské kosné lúky	6510	21,24
Lk 2	Horské kosné lúky	6520	16,26
Lk 4	Bezkolencové lúky	6410	51,78
Lk 5	Vysokobylinné spoločenstvá na vlhkých lúkach	6430	9,62
Lk 8	Aluviálne lúky zväzu <i>Cnidion venosi</i>	6440	21,24
Ra 1	Aktívne vrchoviská	* 7110	139,41
Ra 2	Degradované vrchoviská schopné prirodzenej obnovy	7120	117,50
Ra 3	Prechodné rašeliniská a trasoviská	7140	117,50
Ra 4	Depresie na rašeliných substrátoch s <i>Rhynchospora alba</i>	7150	117,50
Ra 5	Vápnité slatiny s maricou pílkatou a druhmi zväzu <i>Caricion davallianae</i>	* 7210	165,30
Ra 6	Slatiny s vysokým obsahom báz	7230	117,50
Pr 3	Penovcové prameniská	* 7220	139,41
Sk 1	Karbonátové skalné steny a svahy so štrbinovou vegetáciou	8210	9,62
Sk 2	Silikátové skalné steny a svahy so štrbinovou vegetáciou	8220	9,62
Sk 3	Silikátové sutiny v montánnom až alpínskom stupni	8110	14,93
Sk 4	Karbonátové sutiny v montánnom až alpínskom stupni	8120	14,93
Sk 5	Nespevnené silikátové sutiny v kolínnom stupni	8150	23,90
Sk 6	Nespevnené karbonátové skalné sutiny v montánnom až kolínnom stupni	* 8160	14,93
Sk 8	Nesprístupnené jaskynné útvary	8310	113,19
Ls 1.1	Vŕbovo-topoľové nížinné lužné lesy	* 91EO	17,92
Ls 1.2	Dubovo-brestovo-jaseňové nížinné lužné lesy	91F0	23,23
Ls 1.3	Jaseňovo-jelšové podhorské lužné lesy	* 91EO	17,92
Ls 1.4	Horské jelšové lužné lesy	* 91EO	17,92
Ls 2.2	Dubovo-hrabové lesy panónske	* 91G0	20,58

Ls 2.31	Dubovo-hrabové lesy lipové	9170	34,85
Ls 2.33	Dubovo-hrabové lesy lipové	9410	9,62
Ls 3.1	Teplomilné submediteránne dubové lesy	* 91H0	69,04
Ls 3.2	Teplomilné ponticko-panónske dubové lesy na spraši a piesku	* 91I0	28,54
Ls 3.3	Dubové nátržníkové lesy	* 91I0	28,54
Ls 3.4	Dubovo-cerové lesy	91M0	20,58
Ls 3.52	Sucho- a kyslomilné dubové lesy	* 91I0	28,54
Ls 3.6	Vlhko- a kyslomilné brezovo-dubové lesy	9190	28,54
Ls 4	Lipovo-javorové sútinové lesy	* 9180	17,92
Ls 5.1	Bukové a jedľovo-bukové kvetnaté lesy	9130	19,25
Ls 5.2	Kyslomilné bukové lesy	9110	19,25
Ls 5.3	Javorovo-bukové horské lesy	9140	13,94
Ls 5.4	Vápnomilné bukové lesy	9150	13,61
Ls 6.2	Reliktné vápnomilné borovicové a smrekovcové lesy	91Q0	74,68
Ls 7.1	Rašeliniskové brezové lesíky	* 91D0	56,76
Ls 7.2	Rašeliniskové borovicové lesy	* 91D0	56,76
Ls 7.3	Rašeliniskové smrekové lesy	* 91D0	56,76
Ls 9.1	Smrekové lesy čučoriedkové	9410	9,62
Ls 9.2	Smrekové lesy vysokobylinné	9410	9,62
Ls 9.3	Podmáčané smrekové lesy	9410	9,62
Ls 9.4	Smrekovcovo-limbové lesy	9420	43,81
Ls 10	Panónske topoľové lesy s borievkou	* 91N0	62,07

### **Poznámky:**

1. Kód SK je totožný s kódmi biotopov v aktuálnom vydaní interpretačného manuálu Katalóg biotopov Slovenska.
2. Kód NATURA pre biotopy európskeho významu je totožný s kódmi pre súvislú európsku sústavu chránených území.
3. Prioritné biotopy sú označené \*.“.