

**Priloga C: Predlogi prednostnih projektov s seznamom območij, habitatnih tipov, vrst in prednostnih objektov kulturne dediščine**

<b>Mura</b>
23 vrst in 6 HT, območji Mura (SI3000215) in Mura (SI5000010)
<b>grmišča in travišča</b>
Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno-muljastih tleh ( <i>Molinion caeruleae</i> ) (HT_6410)
<b>sladke celinske vode</b>
Naravna evtrofna jezera z vodno vegetacijo zvez Magnopotamion ali Hydrocharition (HT_3150)
Reke z muljastimi obrežji z vegetacijo zvez <i>Chenopodium rubri</i> p.p. in <i>Bidention</i> p.p. (HT_3270)
Vodotoki v nižinskem in montanskem pasu z vodno vegetacijo zvez <i>Ranunculion fluitantis</i> in <i>Callitricho-Batrachion</i> (HT_3260)
<b>gozdni habitatni tipi</b>
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> )) (HT_91E0)
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> ) (HT_91F0)
<b>dvoživke</b>
nižinski urh ( <i>Bombina bombina</i> ) (SP_1188)
hribski urh ( <i>Bombina variegata</i> ) (SP_1193)
panonski pupek ( <i>Triturus dobrogicus</i> ) (SP_1993)
veliki pupek ( <i>Triturus carnifex</i> ) (SP_1167)
<b>hrošči</b>
ovratniški plavač ( <i>Graphoderus bilineatus</i> ) (SP_1082)
hrastov kozliček ( <i>Cerambyx cerdo</i> ) (SP_1088)
močvirski krešič ( <i>Carabus variolosus</i> ) (SP_4014)
<b>kačji pastirji</b>
dristavični spreletavec ( <i>Leucorrhina pectoralis</i> ) (SP_1042)
kačji potočnik ( <i>Ophiogomphus cecilia</i> ) (SP_1037)
<b>metulji</b>
strašničin mravljiščar ( <i>Maculinea teleius</i> ) (SP_1059)
temni mravljiščar ( <i>Maculinea nausithous</i> ) (SP_1061)
<b>plazilci</b>
močvirska sklednica ( <i>Emys orbicularis</i> ) (SP_1220)
<b>ribe</b>
velika senčica ( <i>Umbra krameri</i> ) (SP_2011)
keslerjev globoček ( <i>Gobio kessleri</i> ) (SP_2511)
upiravec ( <i>Zingel streber</i> ) (SP_1160)
zvezdogled ( <i>Gobio uranoscopus</i> ) (SP_1122)
<b>sesalci</b>
vidra ( <i>Lutra lutra</i> ) (SP_1355)
navadni netopir ( <i>Myotis myotis</i> ) (SP_1324)
<b>ptice</b>
kobiličar ( <i>Locustella naevia</i> ) (A290)
mali deževnik ( <i>Charadrius dubius</i> ) (A136)
mali martinec ( <i>Actitis hypoleucos</i> ) (A168)
prepelica ( <i>Coturnix coturnix</i> ) (A113)
srednji detel ( <i>Dendrocopos medius</i> ) (A238)

<b>Prednostni objekti kulturne dediščine</b>
grad Cmurek
<b>Ljubljansko barje</b>
18 vrst in 5 HT ; območji Ljubljansko barje (SI3000271), Ljubljansko barje (SI5000014)
<b>barja in močvirja</b>
Bazična nizka barja (HT_7230)
<b>grmišča in travišča</b>
Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno-muljastih tleh ( <i>Molinion caeruleae</i> ) (HT_6410)
Nižinski ekstenzivno gojeni travniki ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> ) (HT_6510)
<b>sladke celinske vode</b>
Naravna evtrofna jezera z vodno vegetacijo zvez Magnopotamion ali Hydrocharition (HT_3150)
Vodotoki v nižinskem in montanskem pasu z vodno vegetacijo zvez Ranunculion fluitantis in Callitricho-Batrachion (HT_3260)
<b>dvoživke</b>
hribski urh ( <i>Bombina variegata</i> ) (SP_1193)
veliki pupek ( <i>Triturus carnifex</i> ) (SP_1167)
<b>metulji</b>
barjanski okarček ( <i>Coenonympha oedippus</i> ) (SP_1071)
strašničin mravljiščar ( <i>Maculinea teleius</i> ) (SP_1059)
travniški postavnež ( <i>Euphydryas aurinia</i> ) (SP_1065)
<b>hrošči</b>
puščavnik ( <i>Osmoderma eremita</i> ) (SP_1084)
<b>raki</b>
navadni koščak ( <i>Austropotamobius torrentium</i> ) (SP_1093)
<b>ribe</b>
platnica ( <i>Rutilus pigus</i> ) (SP_1114)
sulec ( <i>Hucho hucho</i> ) (SP_1105)
<b>rastline</b>
Loeselova grezovka ( <i>Liparis loeselii</i> ) (SP_1903)
<b>sesalci (netopirji)</b>
mali podkovernjak ( <i>Rhinolophus hipposideros</i> ) (SP_1303)
<b>sesalci</b>
vidra ( <i>Lutra lutra</i> ) (SP_1355)
<b>ptice</b>
kobiličar ( <i>Locustella naevia</i> ) (A290)
kosec ( <i>Crex crex</i> ) (A122)
prepelica ( <i>Coturnix coturnix</i> ) (A113)
priba ( <i>Vanellus vanellus</i> ) (A142)
repaljščica ( <i>Saxicola rubetra</i> ) (A275)
veliki skovik ( <i>Otus scops</i> ) (A214)
<b>Prednostni objekti kulturne dediščine</b>
grad Bistra*

<b>Drava</b>
14 vrst in 6 HT, območji Drava (SI3000220) in Drava (SI5000011)
<b>grmišča in travišča</b>
Skalna travišča na bazičnih tleh ( <i>Alyso-Sedion albi</i> ) (HT_6110)
<b>gozdni habitatni tipi</b>
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> )) (HT_91E0)
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>Ulmenion minoris</i> ) (HT_91F0)
<b>sladke celinske vode</b>
Reke z muljastimi obrežji z vegetacijo zvez <i>Chenopodium rubri</i> p.p. in <i>Bidention</i> p.p. (HT_3270)
Vodotoki v nižinskem in montanskem pasu z vodno vegetacijo zvez <i>Ranunculion fluitantis</i> in <i>Callitricho-Batrachion</i> (HT_3260)
Naravna evtrofna jezera z vodno vegetacijo zvez <i>Magnopotamion</i> ali <i>Hydrocharition</i> (HT_3150)
<b>dvoživke</b>
hribski urh ( <i>Bombina variegata</i> ) (SP_1193)
veliki pupek ( <i>Triturus carnifex</i> ) (SP_1167)
<b>plazilci</b>
močvirska sklednica ( <i>Emys orbicularis</i> ) (SP_1220)
<b>rastline</b>
plazeča zelena ( <i>Apium repens</i> ) (SP_1614)
<b>ribe</b>
velika senčica ( <i>Umbra krameri</i> ) (SP_2011)
upiravec ( <i>Zingel streber</i> ) (SP_1160)
zvezdogled ( <i>Gobio uranoscopus</i> ) (SP_1122)
<b>kačji pastirji</b>
kačji potočnik ( <i>Ophiogomphus cecilia</i> ) (SP_1037)
<b>sesalci</b>
vidra ( <i>Lutra lutra</i> ) (SP_1355)
<b>ptice</b>
mali deževnik ( <i>Charadrius dubius</i> ) (A136)
mali martinec ( <i>Actitis hypoleucos</i> ) (A168)
prepelica ( <i>Coturnix coturnix</i> ) (A113)
priba ( <i>Vanellus vanellus</i> ) (A142)
rjavi srakoper ( <i>Lanius collurio</i> ) (A338)
<b>Prednostni objekti kulturne dediščine</b>
grad Viltuš, grad Borl

<b>Goričko</b>	
12 vrst in 6 HT, območji Goričko (SI3000221) in Goričko (SI5000009)	
<b>grmišča in travišča</b>	
Nižinski ekstenzivno gojeni travniki ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> ) (HT_6510)	
Polnaravna suha travišča in grmiščne faze na karbonatnih tleh ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*pomembna rastišča kukavičevk) (HT_6210)	
Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno-muljastih tleh ( <i>Molinion caeruleae</i> ) (HT_6410)	
<b>gozdni habitatni tipi</b>	
Bukovi gozdovi ( <i>Luzulo-Fagetum</i> ) (HT_9110)	
Ilirski hrastovo-belogabrovi gozdovi ( <i>Erythronio-Carpinion</i> ) (HT_91L0)	
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> )) (HT_91E0)	
<b>metulji</b>	
travniški postavnež ( <i>Euphydryas aurinia</i> ) (SP_1065)	
strašničin mravljiščar ( <i>Maculinea teleius</i> ) (SP_1059)	
temni mravljiščar ( <i>Maculinea nausithous</i> ) (SP_1061)	
<b>hrošči</b>	
močvirski krešič ( <i>Carabus variolosus</i> ) (SP_4014)	
puščavnik ( <i>Osmoderma eremita</i> ) (SP_1084)	
<b>dvoživke</b>	
hribski urh ( <i>Bombina variegata</i> ) (SP_1193)	
veliki pupek ( <i>Triturus carnifex</i> ) (SP_1167)	
<b>mehkužci</b>	
navadni škržek ( <i>Unio crassus</i> ) (SP_1032)	
<b>sesalci</b>	
vidra ( <i>Lutra lutra</i> ) (SP_1355)	
<b>ptice</b>	
prepelica ( <i>Coturnix coturnix</i> ) (A113)	
smrdokavra ( <i>Upupa epops</i> ) (A232)	
veliki skovik ( <i>Otus scops</i> ) (A214)	
<b>Prednostni objekti kulturne dediščine</b>	
grad Grad*	

<b>Alpe</b>	
8 vrst in 9 HT, 10 območij: Bohinjska Bistrica in Jereka (SI3000348), Breginjski Stol (SI3000196), Breginjski Stol (SI5000020), Grintovci (SI5000024), Julijci (SI5000019), Julijske Alpe (SI3000253), Kamniško - Savinjske Alpe (SI3000264), Karavanke (SI3000285), Karavanke (SI5000030), Poključka barja (SI3000278)	
<b>barja in močvirja</b>	
Bazična nizka barja (HT_7230)	
<b>grmišča in travišča</b>	
Gorski ekstenzivno gojeni travniki (HT_6520)	
Polnaravna suha travišča in grmiščne faze na karbonatnih tleh ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*pomembna rastišča kukavičevk) (HT_6210)	
Vrstno bogata travišča s prevladujočim navadnim volkom ( <i>Nardus stricta</i> ) na silikatnih tleh v montanskem pasu (in submontanskem pasu v celinskem delu Evrope) (HT_6230)	

<b>sladke celinske vode</b>
Trde oligo-mezotrofne voda z bentoškimi združbami parožnic ( <i>Chara</i> spp.) (HT_3140)
<b>gozdni habitatni tipi</b>
Barjanski gozdovi (HT_91D0)
Bukovi gozdovi ( <i>Luzulo-Fagetum</i> ) (HT_9110)
Javorovi gozdovi ( <i>Tilio-Acerion</i> ) v grapah in na pobočnih gruščih (HT_9180)
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> )) (HT_91E0)
<b>raki</b>
navadni koščak ( <i>Austropotamobius torrentium</i> ) (SP_1093)
<b>rastline</b>
močvirski meček ( <i>Gladiolus palustris</i> ) (SP_4096)
<b>dvoživke</b>
hribski urh ( <i>Bombina variegata</i> ) (sp_1193)
veliki pupek ( <i>Triturus carnifex</i> ) (sp_1167)
<b>ptice</b>
divji petelin ( <i>Tetrao urogallus</i> ) (A108)
gozdni jereb ( <i>Bonasa bonasia</i> ) (A104)
triprsti detel ( <i>Picoides tridactylus</i> ) (A241)
repaljščica ( <i>Saxicola rubetra</i> ) (A275)

<b>Kozjansko in Dobrava - Jovsi</b>
11 vrst in 5 HT na 7 območjih Bohor (SI3000274), Dobrava - Jovsi (SI3000268), Dobrava - Jovsi (SI5000032), Kozjansko (SI5000033), Orlica (SI3000273), Pistišekova povšna (SI3000138), Sotla s pritoki (SI3000303)
<b>grmišča in travišča</b>
Nižinski ekstenzivno gojeni travniki ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> ) (HT_6510)
Polnaravna suha travišča in grmiščne faze na karbonatnih tleh ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*pomembna rastišča kukavičevk) (HT_6210*)
<b>gozdni habitatni tipi</b>
Bukovi gozdovi ( <i>Luzulo-Fagetum</i> ) (HT_9110)
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> )) (HT_91E0)
<b>sladke celinske vode</b>
Naravna evtrofna jezera z vodno vegetacijo zvez <i>Magnopotamion</i> ali <i>Hydrocharition</i> (HT_3150)
<b>dvoživke</b>
hribski urh ( <i>Bombina variegata</i> ) (SP_1193)
<b>plazilci</b>
močvirska sklednica ( <i>Emys orbicularis</i> ) (SP_1220)
<b>hrošči</b>
hrastov kozliček ( <i>Cerambyx cerdo</i> ) (SP_1088)
<b>ribe</b>
platnica ( <i>Rutilus pigus</i> ) (SP_1114)
upiravec ( <i>Zingel streber</i> ) (SP_1160)
<b>raki</b>
navadni koščak ( <i>Austropotamobius torrentium</i> ) (SP_1093)

<b>sesalci</b>
vidra ( <i>Lutra lutra</i> ) (SP_1355)
<b>ptice</b>
rjavi srakoper ( <i>Lanius collurio</i> ) (A338)
kobiličar ( <i>Locustella naevia</i> ) (A290)
veliki skovik ( <i>Otus scops</i> ) (A214)
kosec ( <i>Crex crex</i> ) (A122)
<b>Prednostni objekti kulturne dediščine</b>
grad Pišece, grad Podsreda (občinski)

<b>Notranjski trikotnik</b>
9 vrst in 7 HT na 6 območjih Notranjski trikotnik (SI3000232), Planinsko polje (SI5000016), Cerkniško jezero (SI5000015), Nanoščica (SI3000126), Nanoščica (SI5000017), Snežnik – Pivka (SI5000002)
<b>barja in močvirja</b>
Bazična nizka barja (HT_7230)
Uleknine na šotni podlagi z vegetacijo zveze <i>Rhynchosporion</i> (HT_7150)
<b>grmišča in travišča</b>
Nižinske in montanske do alpske hidrofilne robne združbe z visokim steblikovjem (HT_6430)
Nižinski ekstenzivno gojeni travniki ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> ) (HT_6510)
Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno-muljastih tleh ( <i>Molinion caeruleae</i> ) (HT_6410)
<b>sladke celinske vode</b>
Vodotoki v nižinskem in montanskem pasu z vodno vegetacijo zvez <i>Ranunculion fluitantis</i> in <i>Callitricho-Batrachion</i> (HT_3260)
<b>gozdni habitatni tipi</b>
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> )) (HT_91E0)
<b>dvoživke</b>
hribski urh ( <i>Bombina variegata</i> ) (SP_1193)
veliki pupek ( <i>Triturus carnifex</i> ) (SP_1167)
človeška ribica ( <i>Proteus anguinus</i> ) (SP_1186)
<b>metulji</b>
strašničin mravljiščar ( <i>Maculinea teleius</i> ) (SP_1059)
<b>raki</b>
navadni koščak ( <i>Austropotamobius torrentium</i> ) (SP_1093)
<b>ptiči</b>
kosec ( <i>Crex crex</i> ) (A122)
rakar ( <i>Acrocephalus arundinaceus</i> ) (A298)
belohrbti detel ( <i>Dendrocopos leucotos</i> ) (A239)
trstni cvrčalec ( <i>Locustella luscinioides</i> ) (A292)

<b>Snežnik – Pivka</b>	
8 vrst in 4 HT na območjih Javorniki - Snežnik (SI3000231) in Snežnik - Pivka (SI5000002)	
<b>goličave (skalovja, melišča)</b>	
Jame, ki niso odprte za javnost (HT_8310)	
<b>grmišča in travišča</b>	
Vzhodna submediteranska suha travišča ( <i>Scorzoneretalia villosae</i> ) (HT_62A0)	
Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno-muljastih tleh ( <i>Molinion caeruleae</i> ) (HT_6410)	
<b>gozdni habitatni tipi</b>	
Javorovi gozdovi (Tilio-Acerion) v grapah in na pobočnih gruščih (HT_9180)	
<b>dvoživke</b>	
veliki pupek ( <i>Triturus carnifex</i> ) (SP_1167)	
<b>metulji</b>	
strašničin mravljiščar ( <i>Maculinea teleius</i> ) (SP_1059)	
<b>hrošči</b>	
hrastov kozliček ( <i>Cerambyx cerdo</i> ) (SP_1088)	
<b>ptice</b>	
gozdni jereb ( <i>Bonasa bonasia</i> ) (A104)	
repaljščica ( <i>Saxicola rubetra</i> ) (A275)	
veliki skovik ( <i>Otus scops</i> ) (A214)	
belohrbti detel ( <i>Dendrocopos leucotos</i> ) (A239)	
triprsti detel ( <i>Picoides tridactylus</i> ) (A241)	
<b>Prednostni objekti kulturne dediščine</b>	
Gozdarska šola Snežnik	

<b>Kras</b>	
11 vrst in 3 HT; 3 območja Kras (SI3000276), Kras (SI5000023) in Dolina Branice (SI3000225)	
<b>goličave (skalovja, melišča)</b>	
Jame, ki niso odprte za javnost (HT_8310)	
<b>grmišča in travišča</b>	
Vzhodna submediteranska suha travišča ( <i>Scorzoneretalia villosae</i> ) (HT_62A0)	
<b>gozdni habitatni tipi</b>	
Ilirski hrastovo-belogabrovi gozdovi ( <i>Erythronio-Carpinion</i> ) (HT_91L0)	
<b>hrošči</b>	
hrastov kozliček ( <i>Cerambyx cerdo</i> ) (SP_1088)	
<b>metulji</b>	
barjanski okarček ( <i>Coenonympha oedippus</i> ) (SP_1071)	
<b>dvoživke</b>	
človeška ribica ( <i>Proteus anguinus</i> ) (SP_1186)	
hribski urh ( <i>Bombina variegata</i> ) (SP_1193)	
veliki pupek ( <i>Triturus carnifex</i> ) (SP_1167)	
laška žaba ( <i>Rana latastei</i> ) (SP_1215)	
<b>rastline</b>	
raznolistna mačina ( <i>Serratula lycopifolia</i> ) (SP_4087)	
<b>ptice</b>	

smrdokavra ( <i>Upupa epops</i> ) (A232)
hribski škrjanec ( <i>Lullula arborea</i> ) (A246)
veliki skovik ( <i>Otus scops</i> ) (A214)
vrtni strnad ( <i>Emberiza hortulana</i> ) (A379)
<b>Prednostni objekti kulturne dediščine</b>
Škocjanski park (občinski objekti kulturne dediščine), grad Rihemberk (občinski), grad Socerb

<b>Goriška Brda, Vipavska dolina in Trnovski gozd</b>
14 vrst in 4 HT; 7 območij: Dolina Vipave (SI3000226), Trnovski gozd - Nanos (SI3000255), Trnovski gozd (SI5000025), Goriška Brda (SI3000290), Kožbana (SI3000125), Vrhoveljska planina (SI3000379), Vipavski rob (SI5000021)
<b>grmišča in travišča</b>
Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno-muljastih tleh ( <i>Molinion caeruleae</i> ) (HT_6410)
Vzhodna submediteranska suha travišča ( <i>Scorzoneretalia villosae</i> ) (HT_62A0)
<b>gozdni habitatni tipi</b>
Ilirski hrastovo-belogabrovi gozdovi ( <i>Erythronio-Carpinion</i> ) (HT_91L0)
Javorovi gozdovi ( <i>Tilio-Acerion</i> ) v grapah in na pobočnih gruščih (HT_9180)
<b>dvoživke</b>
hribski urh ( <i>Bombina variegata</i> ) (SP_1193)
laška žaba ( <i>Rana latastei</i> ) (SP_1215)
veliki pupek ( <i>Triturus carnifex</i> ) (SP_1167)
<b>metulji</b>
strašničin mravljiščar ( <i>Maculinea teleius</i> ) (SP_1059)
barjanski okarček ( <i>Coenonympha oedippus</i> ) (SP_1071)
<b>plazilci</b>
močvirska sklednica ( <i>Emys orbicularis</i> ) (SP_1220)
<b>rastline</b>
Loeselova grezovka ( <i>Liparis loeselii</i> ) (SP_1903)
<b>ribe</b>
primorska podust ( <i>Chondrostoma genei</i> ) (SP_1115)
<b>mehkužci</b>
ozki vrtenec ( <i>Vertigo angustior</i> ) (SP_1014)
<b>raki</b>
navadni koščak ( <i>Austropotamobius torrentium</i> ) (SP_1093)
primorski koščak ( <i>Austropotamobius pallipes</i> ) (SP_1092)
<b>sesalci</b>
vidra ( <i>Lutra lutra</i> ) (SP_1355)
<b>ptice</b>
gozdni jereb ( <i>Bonasa bonasia</i> ) (A104)
triprsti detel ( <i>Picoides tridactylus</i> ) (A241)
<b>Prednostni objekti kulturne dediščine</b>
Vila Rafut (občinski)*



<b>Stoječe vode SV Slovenije</b>	
6 vrst in 4 HT na 8 območjih: Boreci (SI3000147), Črete (SI5000027), Medvedce (SI3000080), Podvinci (SI3000113), Pragersko - marsiljka (SI3000089), Rački ribniki - Požeg (SI3000257), Velovlek (SI3000112), Ličenca pri Poljčanah (SI3000214)	
<b>sladke celinske vode</b>	
Oligotrofne do mezotrofne stoječe vode z amfibijskimi združbami razredov Litorelletea uniflorae in/ali Isoëto-Nanojuncetea (HT_3130)	
Naravna evtrofna jezera z vodno vegetacijo zvez Magnopotamion ali Hydrocharition (HT_3150)	
<b>gozdni habitatni tipi</b>	
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> )) (HT_91E0)	
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>Ulmenion minoris</i> ) (HT_91F0)	
<b>hrošči</b>	
ovratniški plavač ( <i>Graphoderus bilineatus</i> ) (SP_1082)	
<b>kačji pastirji</b>	
dristavični spreletavec ( <i>Leucorrhinia pectoralis</i> ) (SP_1042)	
<b>dvoživke</b>	
nižinski urh ( <i>Bombina bombina</i> ) (SP_1188)	
<b>ptice</b>	
priba ( <i>Vanellus vanellus</i> ) (A142)	
<b>rastline</b>	
kranjska sita ( <i>Eleocharis carniolica</i> ) (SP_1898)	
štiriperesna marzilka ( <i>Marsilea quadrifolia</i> ) (SP_1428)	
<b>Prednostni objekti kulturne dediščine</b>	
park z oranžerijo dvorca Dornava	

<b>Barja in mokrotni travniki</b>	
7 vrst in 4 HT na 19 območjih: Belški potok (SI3000140), Bled - Podhom (SI3000154), Bloščica (SI3000173), Breg pri Mali Loki (SI3000162), Češeniške gmajne z Rovščico (SI3000079), Črna dolina pri Grosuplju (SI3000168), Duplica (SI3000141), Huda luknja (SI3000224), Krimsko hribovje - Menišija (SI3000256), Lahinja (SI3000075), Mišja dolina (SI3000297), Radensko polje - Viršnica (SI3000171), Rašica (SI3000275), Razbor (SI3000166), Ribniška dolina (SI3000026), Stržene luže (SI3000139), Šmarna gora (SI3000120), Žejna dolina (SI3000189), Grad Brdo – Preddvor (SI3000087)	
<b>barja in močvirja</b>	
Bazična nizka barja (HT_7230)	
Karbonatna nizka barja z navadno reziko ( <i>Cladium mariscus</i> ) in vrstami zveze <i>Caricion davallianae</i> (HT_7210)	
Prehodna barja (HT_7140)	
<b>grmišča in travišča</b>	
Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno-muljastih tleh ( <i>Molinion caeruleae</i> ) (HT_6410)	
<b>metulji</b>	
barjanski okarček ( <i>Coenonympha oedippus</i> ) (SP_1071)	
gozdni postavnež ( <i>Euphydryas maturna</i> ) (SP_6169)	
travniški postavnež ( <i>Euphydryas aurinia</i> ) (SP_1065)	
<b>rastline</b>	
Loeselova grezovka ( <i>Liparis loeselii</i> ) (SP_1903)	

<b>dvoživke</b>
hribski urh ( <i>Bombina variegata</i> ) (SP_1193)
veliki pupek ( <i>Triturus carnifex</i> ) (SP_1167)
<b>raki</b>
navadni koščak ( <i>Austropotamobius torrentium</i> ) (SP_1093)

<b>Travišča in metulji</b>
3 vrste in 4 HT na 11 območjih: Bela Krajina (SI3000046), Cerovec (SI3000114), Čemšeniška planina (SI3000121), Dolenja vas pri Ribnici (SI3000199), Dravinja s pritoki (SI3000306), Libanja (SI3000142), Ličenca pri Poljčanah (SI3000214), Marindol (SI3000296), Osrednje Slovenske gorice (SI3000302), Volčke (SI3000213), Vrbina (SI3000234)
<b>grmišča in travišča</b>
Polnaravna suha travišča in grmiščne faze na karbonatnih tleh ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*pomembna rastišča kukavičevk) (HT_6210)
Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno-muljastih tleh ( <i>Molinion caeruleae</i> ) (HT_6410)
Nižinski ekstenzivno gojeni travniki ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> ) (HT_6510)
Gorski ekstenzivno gojeni travniki (HT_6520)
<b>metulji</b>
travniški postavnež ( <i>Euphydryas aurinia</i> ) (SP_1065)
strašničin mravljiščar ( <i>Maculinea teleius</i> ) (SP_1059)
temni mravljiščar ( <i>Maculinea nausithous</i> ) (SP_1061)

<b>Sava</b>
5 vrst in 8 HT na 13 območjih: Berje - Zasip (SI3000334), Koritno (SI3000047), Koritno izvir - izliv v Savo Dolinko (SI3000010), Nakelska Sava (SI3000201), Povirje vzhodno od Bodešč (SI3000169), Višnar - povirje (SI3000339), Ljubljanska - Gradaščica - Mali Graben (SI3000291), Poljanska Sora Log - Škofja loka (SI3000237), Sava - Medvode - Kresnice (SI3000262), Sora Škofja Loka - jez Goričane (SI3000155), Zelenci (SI3000087), Peračica (SI3000349), Častiljiva luknja (SI3000210)
<b>barja in močvirja</b>
Bazična nizka barja (HT_7230)
Karbonatna nizka barja z navadno reziko ( <i>Cladium mariscus</i> ) in vrstami zveze <i>Caricion davallianae</i> (HT_7210)
<b>sladke celinske vode</b>
Alpske reke in lesnata vegetacija s sivo vrbo ( <i>Salix eleagnos</i> ) vzdolž njihovih bregov (HT_3240)
Alpske reke in zelnata vegetacija vzdolž njihovih bregov (HT_3220)
<b>grmišča in travišča</b>
Polnaravna suha travišča in grmiščne faze na karbonatnih tleh ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*pomembna rastišča kukavičevk) (HT_6210)
Skalna travišča na bazičnih tleh ( <i>Alyso-Sedion albi</i> ) (HT_6110)
<b>gozdni habitadni tipi</b>
Ilirski hrastovo-belogabrovi gozdovi ( <i>Erythronio-Carpinion</i> ) (HT_91L0)
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> )) (HT_91E0)
<b>rastline</b>
Loeselova grezovka ( <i>Liparis loeselii</i> ) (SP_1903)
<b>kačji pastirji</b>
koščični škratec ( <i>Coenagrion ornatum</i> ) (SP_4045)

<b>raki</b>
navadni koščak ( <i>Austropotamobius torrentium</i> ) (SP_1093)
<b>ribe</b>
platnica ( <i>Rutilus pigus</i> ) (SP_1114)
sulec ( <i>Hucho hucho</i> ) (SP_1105)

<b>Pohorje</b>
6 vrst in 3 HT na območjih Pohorje (SI3000270) in Pohorje (SI5000006)
<b>gozdni habitatni tipi</b>
Bukovi gozdovi ( <i>Luzulo-Fagetum</i> ) (HT_9110)
Javorovi gozdovi ( <i>Tilio-Acerion</i> ) v grapah in na pobočnih gruščih (HT_9180)
<b>grmišča in travišča</b>
Vrstno bogata travišča s prevladujočim navadnim volkom ( <i>Nardus stricta</i> ) na silikatnih tleh v montanskem pasu (in submontanskem pasu v celinskem delu Evrope) (HT_6230)
<b>hrošči</b>
alpski kozliček ( <i>Rosalia alpina</i> ) (SP_1087)
<b>dvoživke</b>
hribski urh ( <i>Bombina variegata</i> ) (SP_1193)
<b>sesalci (netopirji)</b>
mali podkovnjak ( <i>Rhinolophus hipposideros</i> ) (SP_1303)
<b>ptice</b>
divji petelin ( <i>Tetrao urogallus</i> ) (A108)
triprsti detel ( <i>Picoides tridactylus</i> ) (A241)
<b>raki</b>
navadni koščak ( <i>Austropotamobius torrentium</i> ) (SP_1093)

<b>Kočevsko</b>
11 vrst in 5 HT na območjih Kočevsko (SI3000263) in Kočevsko (SI5000013)
<b>gozdni habitatni tipi</b>
Bukovi gozdovi ( <i>Luzulo-Fagetum</i> ) (HT_9110)
Ilirski hrastovo-belogabrovi gozdovi ( <i>Erythronio-Carpinion</i> ) (HT_91L0)
Javorovi gozdovi ( <i>Tilio-Acerion</i> ) v grapah in na pobočnih gruščih (HT_9180)
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> )) (HT_91E0)
<b>grmišča in travišča</b>
Polnaravna suha travišča in grmiščne faze na karbonatnih tleh ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*pomembna rastišča kukavičevk) (HT_6210)
<b>dvoživke</b>
človeška ribica ( <i>Proteus anguinus</i> ) (SP_1186)
hribski urh ( <i>Bombina variegata</i> ) (SP_1193)
veliki pupek ( <i>Triturus carnifex</i> ) (SP_1167)
<b>metulji</b>
gozdni postavnež ( <i>Euphydryas maturna</i> ) (SP_6169)
<b>hrošči</b>

brazdar ( <i>Rhysodes sulcatus</i> ) (SP_4026)
<b>ribe</b>
sulec ( <i>Hucho hucho</i> ) (SP_1105)
zvezdogled ( <i>Gobio uranoscopus</i> ) (SP_1122)
<b>sesalci</b>
vidra ( <i>Lutra lutra</i> ) (SP_1355)
<b>ptice</b>
belohrbti detel ( <i>Dendrocopos leucotos</i> ) (A239)
gozdni jereb ( <i>Bonasa bonasia</i> ) (A104)
triprsti detel ( <i>Picoides tridactylus</i> ) (A241)
<b>Prednostni objekti kulturne dediščine</b>
Kočevski rog - Sprejemno središče na Bazi 20 (občinski)

<b>Slovenska Istra</b>
6 vrst in 2 HT na območjih Slovenska Istra (SI3000212) in Pregara - travišča (SI3000037)
<b>grmišča in travišča</b>
Travniki s prevladujočo stožko ( <i>Molinia</i> spp.) na karbonatnih, šotnih ali glineno-muljastih tleh ( <i>Molinion caeruleae</i> ) (HT_6410)
Vzhodna submediteranska suha travišča ( <i>Scorzoneretalia villosae</i> ) (HT_62A0)
<b>metulji</b>
travniški postavnež ( <i>Euphydryas aurinia</i> ) (SP_1065)
<b>dvoživke</b>
hribski urh ( <i>Bombina variegata</i> ) (SP_1193)
laška žaba ( <i>Rana latastei</i> ) (SP_1215)
veliki pupek ( <i>Triturus carnifex</i> ) (SP_1167)
<b>plazilci</b>
močvirska sklednica ( <i>Emys orbicularis</i> ) (SP_1220)
<b>hrošči</b>
hrastov kozliček ( <i>Cerambyx cerdo</i> ) (SP_1088)

**\*1Vodotoki - več projektov**

17 vrst in 6 HT na 59 območjih: Ajdovska jama (SI3000191), Bistrica pri Libojah (SI3000314), Bistrica z Bučavnic in Beno (SI3000329), Boč - Haloze - Donačka gora (SI3000118), Cereja (SI3000342), Čolniški potok s pritoki (SI3000321), Črni potok (SI3000324), Devina (SI3000377), Divji potok (SI3000387), Dobljčica (SI3000048), Dolenji Leskovec (SI3000331), Dolsko (SI3000288), Dravinja s pritoki (SI3000306), Gorjanci - Radoha (SI3000267), Haloze - vinorodne (SI3000117), Idrija s pritoki (SI3000230), Jama na Pucovem kuclu (SI3000211), Jenina (SI3000293), Jezerščica s pritokom (SI3000367), Kanomljica s pritoki (SI3000372), Kolpa (SI3000175), Krasnica (SI3000124), Krmsko hribovje - Menišija (SI3000256), Krka s pritoki (SI3000338), Kum (SI3000181), Lahinja (SI3000075), Ličenca pri Poljčanah (SI3000214), Lubnik (SI3000206), Mateča voda in Bistrica (SI3000005), Mavelščica - povirni del (SI3000350), Menina (SI3000261), Mirna (SI3000059), Nadiža s pritoki (SI3000167), Polhograjsko hribovje (SI3000335), Potok Reka s pritoki (SI3000325), Presladolski potok (SI3000330), Radulja s pritoki (SI3000192), Reka (SI3000223), Reka pri Grajski vasi (SI3000362), Reka pri Laškem (SI3000358), Rinža (SI3000129), Rižana (SI3000060), Rožnodolski potok (SI3000389), Savinja Grušovlje - Petrovče (SI3000309), Slatinski potok (SI3000370), Soča z Volarjo (SI3000254), Šmarna gora (SI3000120), Temenica (SI3000049), Tržiščica s pritoki (SI3000320), Vejar (SI3000056), Velka s pritoki (SI3000182), Vitanje - Oplotnica (SI3000311), Voglajna pregrada Tratna - izliv v Savinjo (SI3000068), Vrčica (SI3000388), Vzhodni Kozjak (SI3000313), Zabiče (SI3000222), Zadnje struge pri Suhadolah (SI3000011), Zaplana (SI3000016), Zgornja Drava s pritoki (SI3000172)

**sladke celinske vode**

Alpske reke in lesnata vegetacija s sivo vrbo (*Salix eleagnos*) vzdolž njihovih bregov (HT\_3240)

Alpske reke in zelnata vegetacija vzdolž njihovih bregov (HT\_3220)

Alpske reke in lesnata vegetacija z vrbami in nemškim strojcem (*Myricaria germanica*) vzdolž njihovih bregov (HT\_3230)

Vodotoki v nižinskem in montanskem pasu z vodno vegetacijo zvez *Ranunculion fluitantis* in *Callitricho-Batrachion* (HT\_3260)

**gozdni habitatni tipi**

Ilirski hrastovo-belogabrovi gozdovi (*Erythronio-Carpinion*) (HT\_91L0)

Obrečna vrbovja, jelševja in jesenovja (mehkolesna loka); (*Alnus glutinosa* in *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)) (HT\_91E0)

**dvoživke**

hribski urh (*Bombina variegata*) (SP\_1193)

**mehkužci**

ozki vrtenec (*Vertigo angustior*) (SP\_1014)

navadni škržek (*Unio crassus*) (SP\_1032)

**kačji pastirji**

koščični škratec (*Coenagrion ornatum*) (SP\_4045)

kačji potočnik (*Ophiogomphus cecilia*) (SP\_1037)

**raki**

navadni koščak (*Austropotamobius torrentium*) (SP\_1093)

primorski koščak (*Austropotamobius pallipes*) (SP\_1092)

**plazilci**

močvirska sklednica (*Emys orbicularis*) (SP\_1220)

**ribe**

čep (*Zingel zingel*) (SP\_1159)

grba (*Barbus plebejus*) (SP\_1137)

platnica (*Rutilus pigus*) (SP\_1114)

soška postrv (*Salmo marmoratus*) (SP\_1107)

sulec (*Hucho hucho*) (SP\_1105)

<sup>1</sup> med navedenimi območji v projekte vključiti najbolj relevantna območja v skladu z ukrepi v Prilogi PUN cilji in ukrepi in ne vseh navedenih območij

upiravec (Zingel streber) (SP_1160)
zvezdogled (Gobio uranoscopus) (SP_1122)
<b>hrošči</b>
puščavnik (Osmoderma eremita) (SP_1084)
<b>sesalci</b>
vidra (Lutra lutra) (SP_1355)
<b>Prednostni objekti kulturne dediščine</b>
grad Grm, grad Gradac, graščina Polhov Gradec (občinska Pristava, ostalo MK), Visoko pri Poljanah – dvorec Visoko (občinski), grad Šrajbarski turn;

## \*2Gozdovi - več projektov

10 vrst in 6 HT na 35 območjih: Ajdovska jama (SI3000191), Blato na Jelovici (SI3000103), Blegoš (SI3000260), Boč - Haloze - Donačka gora (SI3000118), Dobrava (SI3000148), Dolsko (SI3000288), Gorjanci - Radoha (SI3000267), Grabonoš (SI3000228), Gradac (SI3000062), Huda luknja (SI3000224), Jelovica (SI5000001), Krakovski gozd - Šentjernejsko polje (SI5000012), Krakovski gozd (SI3000051), Krimsko hribovje - Menišija (SI3000256), Kum (SI3000181), Ledina na Jelovici (SI3000102), Ličenca pri Poljčanah (SI3000214), Ligojna (SI3000017), Metlika (SI3000063), Mišja dolina (SI3000297), Obrež (SI3000149), Polhograjsko hribovje (SI3000335), Porezen (SI3000119), Radgonsko - Kapelske Gorice (SI3000194), Šumberk (SI3000058), Velenik (SI3000146), Veliko bukovje (SI3000179), Vrhe nad Rašo (SI3000229), Vrhtrbnje - Sv. Ana (SI3000057), Zabiče (SI3000222), Zahodni Kozjak (SI3000337), Zgornja Drava s pritoki (SI3000172), Rašica (SI3000275), Dobrava - Jovsi (SI3000268), Dobrava - Jovsi (SI5000032),

### gozdni habitatni tipi

Barjanski gozdovi (HT\_91D0)

Bukovi gozdovi (Luzulo-Fagetum) (HT\_9110)

Ilirski hrastovo-belogabrovi gozdovi (Erythronio-Carpinion) (HT\_91L0)

Javorovi gozdovi (Tilio-Acerion) v grapah in na pobočnih gruščih (HT\_9180)

Obrečna vrbovja, jelševja in jesenovja (mehkolesna loka); (Alnus glutinosa in Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)) (HT\_91E0)

Obrečni hrastovo-jesenovo-brestovi gozdovi (Quercus robur, Ulmus laevis in Ulmus minor, Fraxinus excelsior ali Fraxinus angustifolia), vzdolž velikih rek (Ulmion minoris) (HT\_91F0)

### dvoživke

hribski urh (Bombina variegata) (SP\_1193)

nižinski urh (Bombina bombina) (SP\_1188)

veliki pupek (Triturus carnifex) (SP\_1167)

### metulji

gozdni postavnež (Euphydryas maturna) (SP\_6169)

### rastline

Loeselova grezovka (Liparis loeselii) (SP\_1903)

### hrošči

brazdar (Rhysodes sulcatus) (SP\_4026)

hrastov kozliček (Cerambyx cerdo) (SP\_1088)

### ptice

divji petelin (Tetrao urogallus) (A108)

srednji detel (Dendrocopos medius) (A238)

triprsti detel (Picoides tridactylus) (A241)

### Prednostni objekti kulturne dediščine

<sup>2</sup> med navedenimi območji v projekte vključiti najbolj relevantna območja v skladu z ukrepi v Prilogi PUN cilji in ukrepi in ne vseh navedenih območij

Dvor pri Žužemberku - Auerspergove železarne
--

Galerija Božidar Jakac Kostanjevica*
--------------------------------------

Objekti kulturne dediščine, ki so označeni z zvezdico, so prednostni za financiranje iz sredstev PEKP, specifičnega cilja 2.7. *Izboljšanje varstva in ohranjanja narave ter biotske raznovrstnosti in zelene infrastrukture, tudi v mestnem okolju, in zmanjšanje vseh oblik onesnaževanja*, ukrepa za izboljšanje stanja biotske raznovrstnosti v omrežju Natura 2000 in na drugih prednostnih območjih varstva narave, iz sredstev Ministrstva za kulturo kot posredniškega organa.

## **Ukrepi za izboljšanje stanja naravnih vrednot, ki so zaradi povečanega obiska preobremenjene**

Ukrepi za izboljšanje stanja naravnih vrednot, ki so zaradi povečanega obiska in interesa preobremenjene, se za potrebe financiranja iz Programa evropske kohezijske politike v obdobju 2021-2027 v Sloveniji, *Specifični cilj: RSO2.7. Izboljšanje varstva in ohranjanja narave ter biotske raznovrstnosti in zelene infrastrukture, tudi v mestnem okolju, in zmanjšanje vseh oblik onesnaževanja (ESRR)* izvajajo v okviru projektov za omejitev in preprečevanje vplivov obiskovanja na:

1. podzemne jame (geomorfološke podzemne naravne vrednote), vključno z vhodi:

Dimnice (ident. št. 40736), Divaška jama (ident. št. 40741), Divje babe (ident. št. 40711), Francetova jama (ident. št. 42083), Huda luknja pri Gornjem Doliču (ident. št. 40413), Jama pod Babjim zobom (ident. št. 40129), Kostanjeviška jama (ident. št. 40518), Križna jama (ident. št. 40065), Krška jama (ident. št. 40074), Pekel pri Zalogu (ident. št. 40553), Planinska jama (ident. št. 40748), Snežna jama na pl. Arto (ident. št. 41254), Spodnja jama v Divjih babah (ident. št. 40812), Škocjanske jame (ident. št. 40312), Vilenica (ident. št. 40737), Županova jama (ident. št. 40027), Železna jama (ident. št. 42678);

2. območja naravnih vrednot, vključno z območji dostopa, ki so z obiskovanjem preobremenjena (prek nosilnih zmogljivosti) in v primerih, ko ocenjeno število obiskovalcev na leto presega 30.000;

Projekti za omejitev in preprečevanje vplivov obiskovanja so projekti urejanja in obnove infrastrukture za obiskovanje, z namenom:

- uravnavanja obiskovanja glede na nosilno zmogljivost narave,
- usmerjanja in informiranja obiskovalcev, vključno z digitalnim sistemom za ta namen,
- zmanjševanja obremenitve narave zaradi obstoječe neustrezne infrastrukture (primeroma: odstranjevanje in zamenjava neustreznega jamskega osvetljevanja, tujih in odvečnih materialov, predmetov, objektov, obnova poti, mostov, ograj, vhodnih vrat v jame in druge jamske infrastrukture),
- omejevanja ali preprečevanja dostopnosti do občutljivih delov narave,
- usmerjanje, umirjanje prometa in zaustavljanje vozil,
- zmanjševanja emisij v naravo, povezanih z obiskovanjem, ob hkratnem zmanjšanju porabe energije in naravnih virov (primeroma: sistemi trajnostnih ravnanj s pitno in odpadno vodo, uporaba naravnih materialov - nadomestitev plastike z naravnimi materiali).