

PUN2000
Program upravljanja Nature 2000
2014 - 2020



ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE
ZA VARSTVO NARAVE

Program upravljanja Nature 2000 referenčne vrednosti varstveni cilji ukrepi varstva

Martina Kačičnik Jančar

Predstavitev osnutka
5.6.2014

Priloga Programa upravljanja Nature 2000 – referenčne vrednosti, varstveni cilji in ukrepi varstva območij Natura 2000

Nosilec naloge: ZRSVN (april 2013-maj 2014)

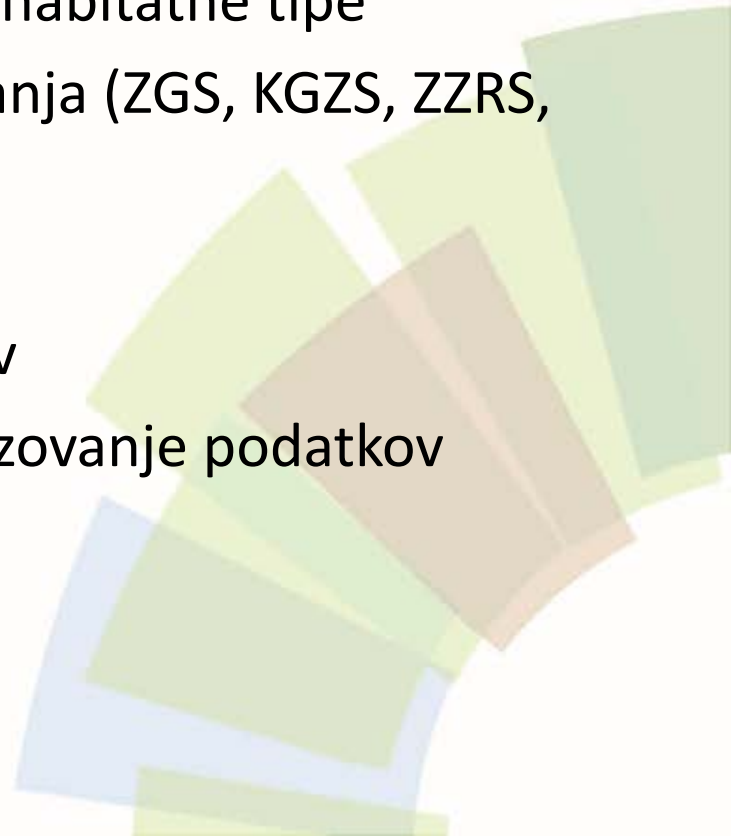
75 delavnic s 25 strokovnjaki za vrste in habitatne tipe

24 delavnic s partnerji in nosilci upravljanja (ZGS, KGZS, ZZRS,
IZVRS, uprave parkov)

Baza podatkov s 14 900 zapisi

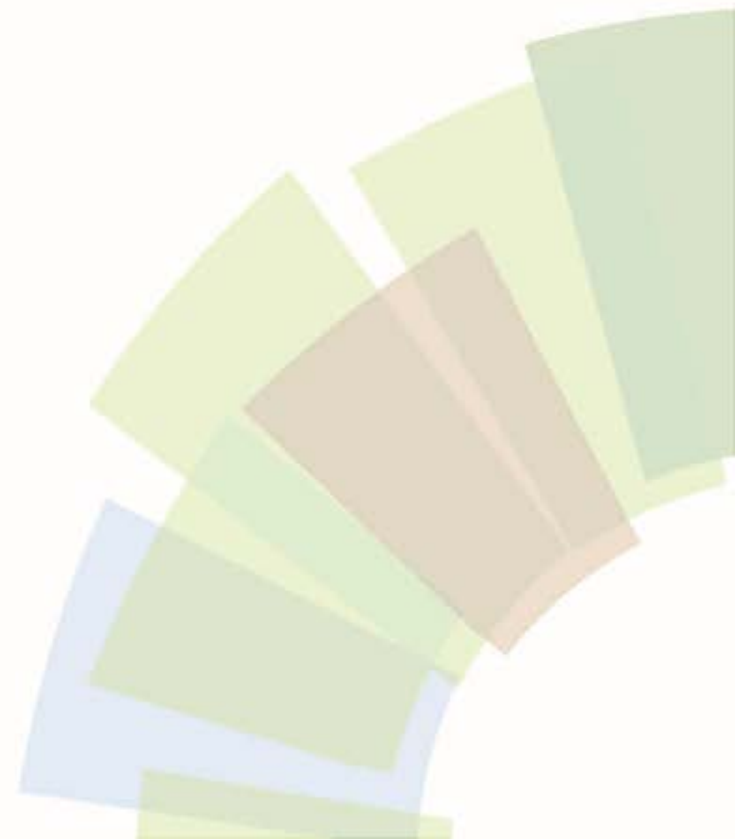
Obnova vseh con vrst in habitatnih tipov

Dograjen Naravovarstveni atlas za prikazovanje podatkov



Kaj je ugodno stanje Natura vrst/HT in kako ga doseči?

- Referenčne vrednosti ugodnega stanja
- Varstveni cilji
- Ukrepi varstva




Referenčne vrednosti ugodnega stanja

Vrste

- Velikost populacije
- Velikost habitata
- Specifične lastnosti, strukture ali procesi v habitatu oz. habitatnem tipu

Habitatni tipi

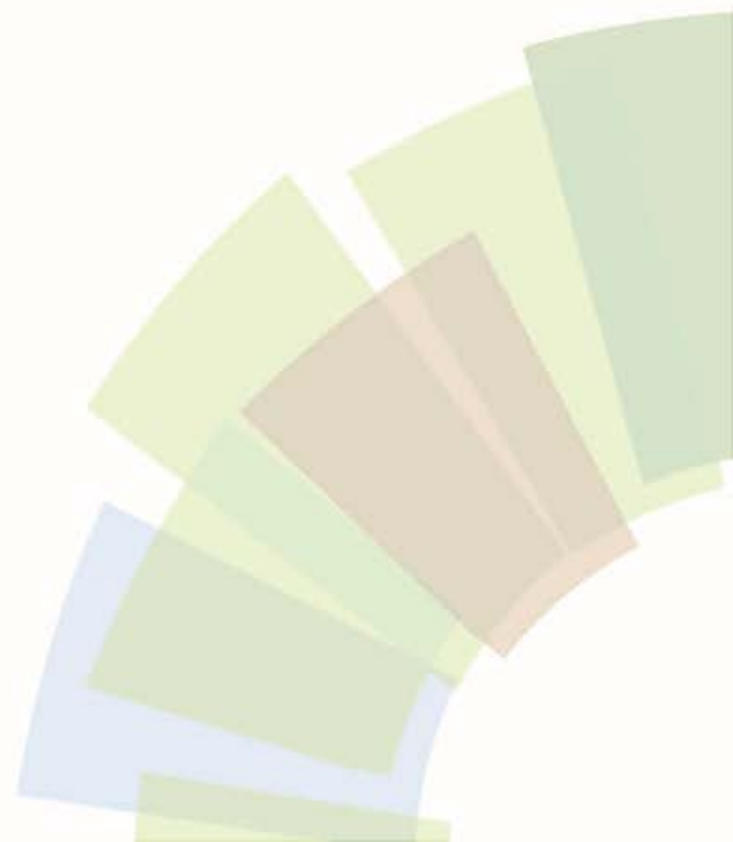
- Velikost habitata
 - Specifične lastnosti, strukture ali procesi v habitatu oz. habitatnem tipu
 - (Prisotnost in ugodno stanje za HT tipičnih vrst)
- 

Referenčne vrednosti ugodnega stanja

- Velikost populacije
 - 300 osebkov, vrsta je prisotna, ni znana
- Velikost habitata
 - Površina je navedena samo v primeru, da je cona habitata/habitatnega tipa dobre kvalitete
- Specifične lastnosti, strukture ali procesi v habitatu oz. habitatnem tipu
 - brez lesnih vrst; mrestišča brez rib
 - drevesa z dupli; mejice; nekošeni pasovi trave
 - transport proda in naravna dinamika prodišč; košnja 1 do 2krat letno

Varstveni cilji

- Ohraniti
 - Izboljšati
 - Obnoviti
 - Povečati
 - Raziskati
 - Spremljati
 - Določiti
 - Ni določen
- 74%
 - 19%
 - 2%
 - 5%



Ukrepi varstva

- Tip varstvenega ukrepa
- Varstveni ukrep

| Tip varstvenega ukrepa | Varstveni ukrep | Podrobnejše varstvene usmeritve | Sektorski ukrep | Izvajalec | Vir financiranja |
|------------------------------|--|---|---|------------|------------------|
| upravljanje voda | vkjučiti varstveni cilj v načrte upravljanja voda in programe del na vodotokih | določijo naravovarstvene smernice in mnenja | <ul style="list-style-type: none"> • Prilagojena kmetijska praksa • renaturacija mrtvic • Prilagojena raba divjadi • Prilagojena raba gozdov • Prilagojena raba mineralnih surovin • Prilagojena raba rib | MKO (ARSO) | redno delo |
| varstvo narave | označiti in zaščititi rastišče | | <ul style="list-style-type: none"> • Upravljanje infrastrukture • Upravljanje prostora • Upravljanje voda | UKR | redno delo |
| prilagojena kmetijska praksa | vključiti varstveni cilj v PRP | | INT1: pridelava brez uporabe gnojil | KGZS | redno delo |

| ID območja | Ime območja | Koda vrste/HT | Ime vrste/HT | Latinsko ime | Tip referenčne vrednosti | Vrednost (številčna) | Enota | Vrednost (besedna) | Tip cilja | Cilj | Tip varstvenega ukrepa | Varstveni ukrep | Podrobnejše varstvene usmeritve | Sektorski ukrep | Izvajalec | Vir financiranja |
|------------|-------------------|---------------|--------------|---------------------|--|----------------------|-------|----------------------------------|-----------|---|------------------------------|--|---|--------------------------------------|--|----------------------|
| S13000192 | Radulja s pritoki | SP_1138 | pohra | Barbus meridionalis | Velikost populacije | | | ni znana | raziskati | raziskati velikost populacije | varstvo narave | vkjučiti varstveni cilj v program dela ZZRS | določi program monitoringa | | ZZRS | proračunska sredstva |
| S13000192 | Radulja s pritoki | SP_1138 | pohra | Barbus meridionalis | Velikost habitata / habitatnega tipa | 45 | ha | | ohraniti | ohraniti površino habitata/habitatnega tipa na referenčni vrednosti | upravljanje prostora | vkjučiti varstveni cilj v načrte urejanja prostora in izvajanje posegov | določijo naravovarstvene smernice in mnenja | | načrtovalci urejanja prostora in izvajanja posegov | redno delo |
| S13000192 | Radulja s pritoki | SP_1138 | pohra | Barbus meridionalis | Specifične lastnosti, strukture, procesi habitata / habitatnega tipa | | | naravna hidromorfologija voda | obnoviti | obnoviti strukture, lastnosti in rabo habitata/habitatnega tipa na referenčno vrednost | upravljanje voda | vkjučiti varstveni cilj v načrte upravljanja voda in programe del na vodotokih | določijo naravovarstvene smernice in mnenja | renaturacija Radulje v zgornjem delu | MKO (ARSO) | projekt |
| S13000192 | Radulja s pritoki | SP_1138 | pohra | Barbus meridionalis | Specifične lastnosti, strukture, procesi habitata / habitatnega tipa | | | obrežna vegetacija | obnoviti | obnoviti strukture, lastnosti in rabo habitata/habitatnega tipa na referenčno vrednost | upravljanje voda | vkjučiti varstveni cilj v načrte upravljanja voda in programe del na vodotokih | določijo naravovarstvene smernice in mnenja | | MKO (ARSO) | redno delo |
| S13000192 | Radulja s pritoki | SP_1138 | pohra | Barbus meridionalis | Specifične lastnosti, strukture, procesi habitata / habitatnega tipa | | | nizka vsebnost hranil v vodotoku | obnoviti | obnoviti strukture, lastnosti in rabo habitata/habitatnega tipa na referenčno vrednost | prilagojena kmetijska praksa | navzkrižna skladnost | | gnojilni načrti | MKO (ARSKTRP) | redno delo |
| S13000192 | Radulja s pritoki | SP_1138 | pohra | Barbus meridionalis | Specifične lastnosti, strukture, procesi habitata / habitatnega tipa | | | nizka vsebnost hranil v vodotoku | obnoviti | ohraniti strukture, lastnosti in rabo habitata/habitatnega tipa na referenčni vrednosti | prilagojena kmetijska praksa | vkjučiti nadzor doseganja varstvenega cilja v program dela IKO | kontrolirati prepoved preoravanja brežin vodotoka | | IKO | redno delo |
| S13000192 | Radulja s pritoki | SP_1138 | pohra | Barbus meridionalis | Specifične lastnosti, strukture, procesi habitata / habitatnega tipa | | | zveznost vodotokov | ohraniti | ohraniti strukture, lastnosti in rabo habitata/habitatnega tipa na referenčni vrednosti | upravljanje voda | vkjučiti varstveni cilj v načrte upravljanja voda in programe del na vodotokih | določijo naravovarstvene smernice in mnenja | | MKO (ARSO) | redno delo |

Cone vrst/HT

- Vsi podatki se nanašajo na cone vrst/HT
- Združevanje con vrst/HT v upravljaljske cone
- Združevanje ukrepov varstva na nivo upravljaljske cone

