



PUN2000
Program upravljanja Nature 2000
2014 - 2020



ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE
ZA VARSTVO NARAVE

Vrste, HT, referenčne vrednosti, varstveni cilji in ukrepi za sektor upravljanje z vodami in ribištvo

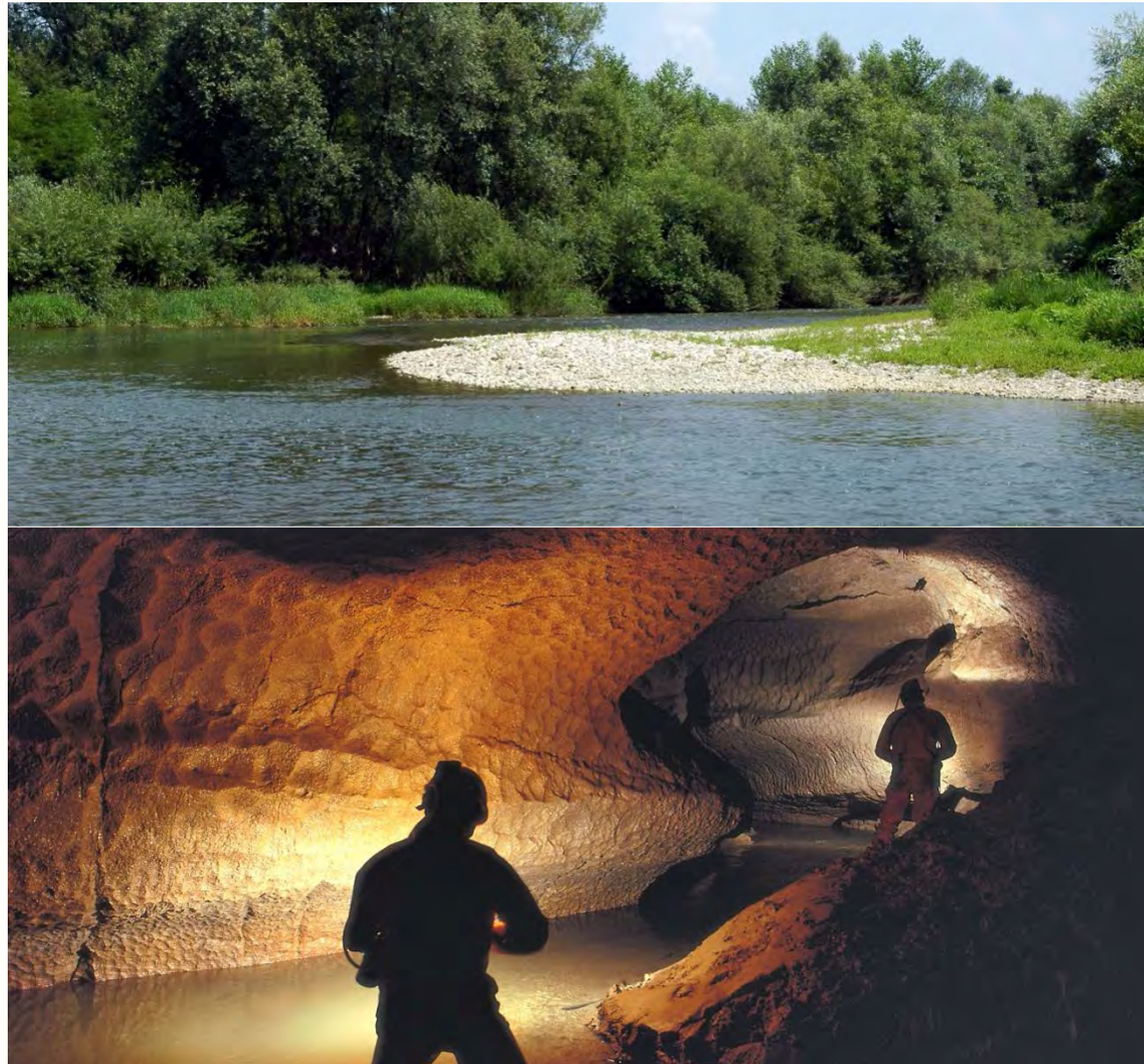
Miha Naglič
12. 6. 2014

VRSTE IN HABITATNI TIPI Natura 2000 ODVISNI OD STALNE PRISOTNOSTI VODE

površinske

in

podzemne
vode



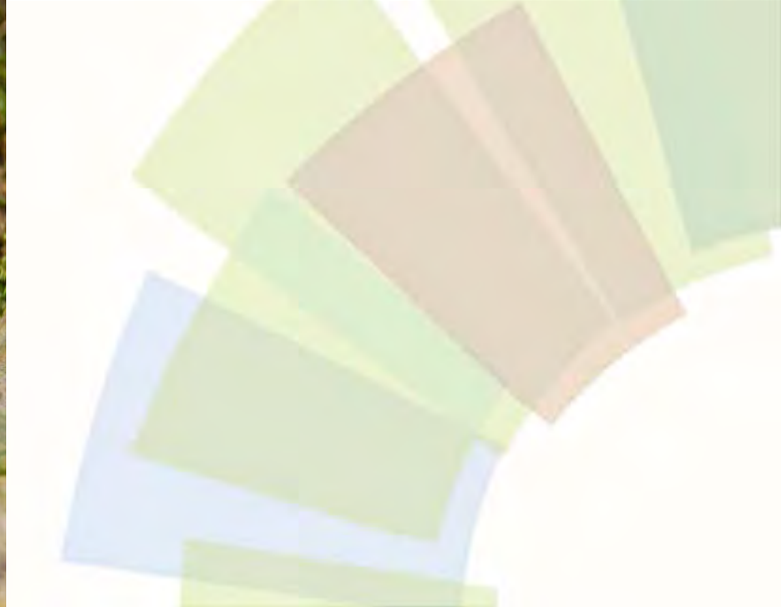


HT rek, stoječih voda,
obalnega morja

Ribe, piškurji



Raki





Vidra, bober



Želva močviriska sklednica





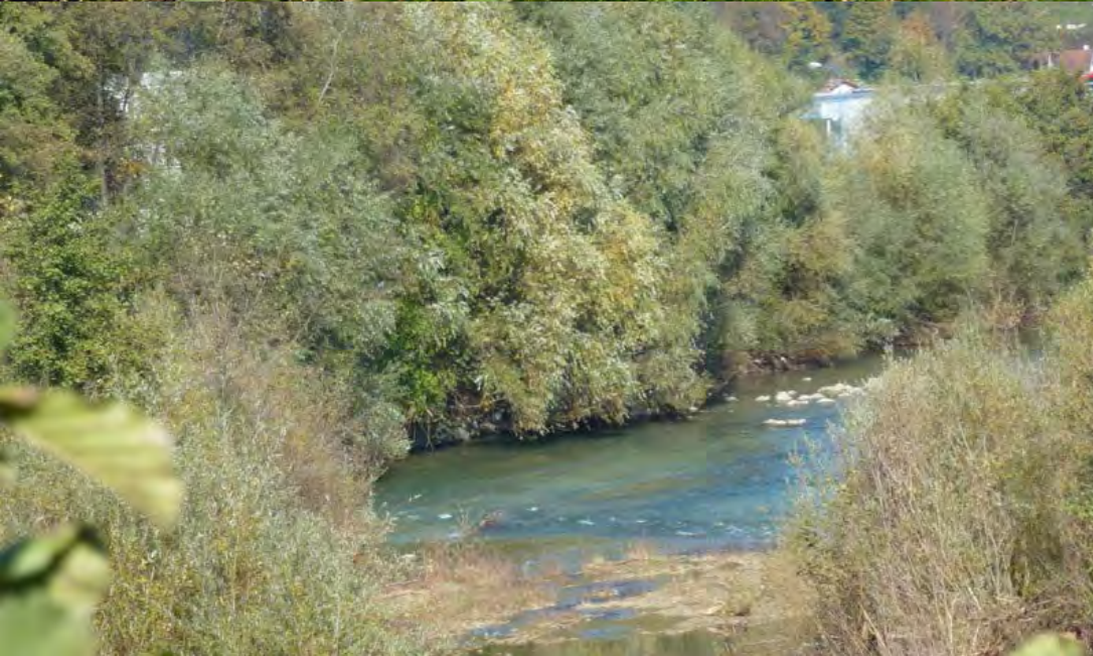
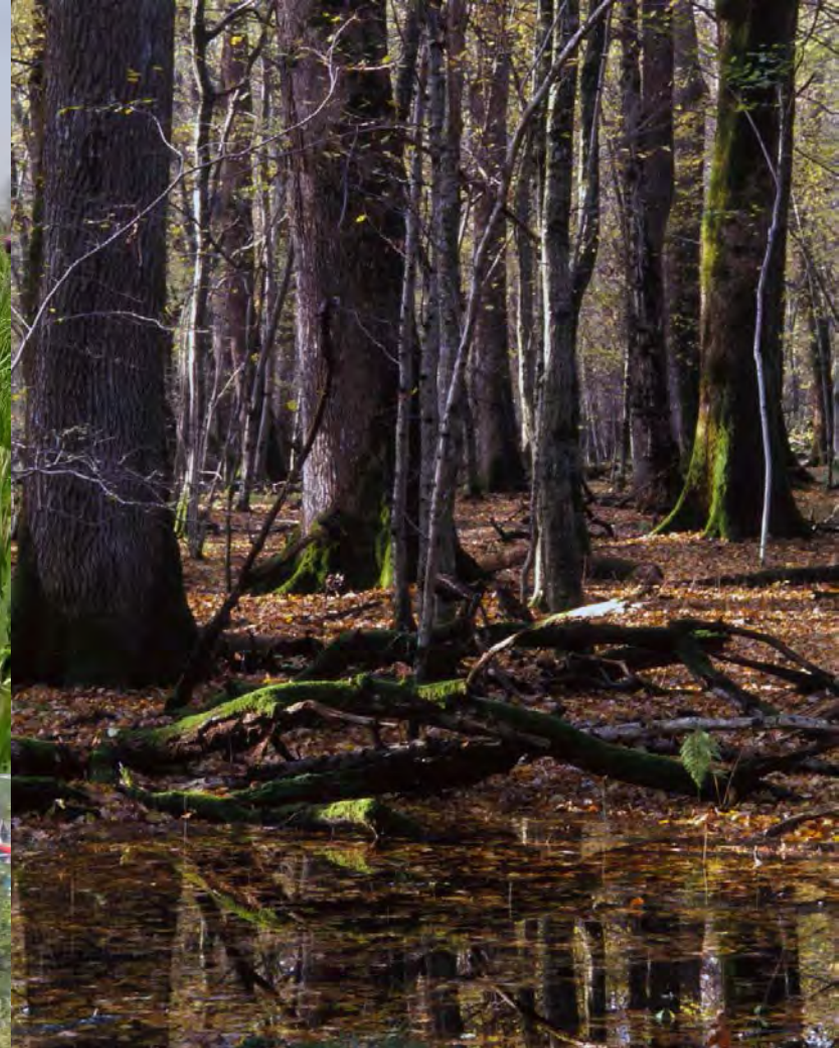
Žabe, urhi, pupki





Školjke, polži



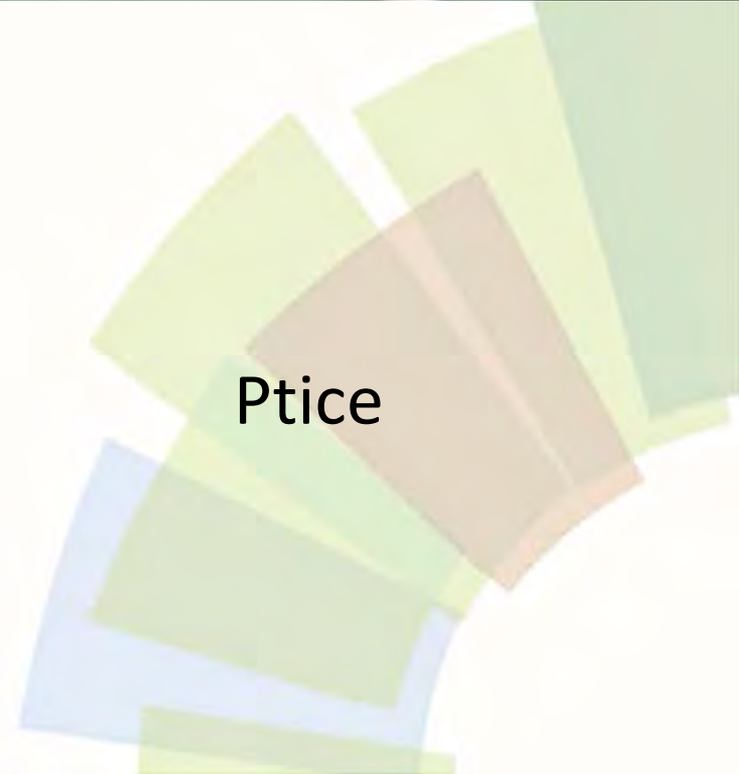


HT poplavnih gozdov, obrežne
vegetacije, mokrotnih travnikov



HT barij, močvirij







Kačji pastirji, metulji, hrošči





Rastline

Človeška ribica in
jamska školjka



REFERENČNE VREDNOSTI

VODOTOKI:

- Zadostna količina vode (pretok in volumen), daljši zadrževalni čas nizkih in srednjih vod.
- Raznolika struga in brežine vodotokov – prodišča, erozijske zajede, tolmoni, počasi in hitrotekoči deli vodotoka, drevesna vegetacija, meandri
- Zveznost vodotokov (selitev vodnih organizmov in premeščanje sedimenta).

Rečni in obrečni habitatni tipi.

Kvalifikacijske skupine vrst: ribe, raki, dvoživke, mehkužci, sesalci, ptice.

VODNA DIREKTIVA

Nekoč



Vodna direktiva



Slika 1. Značilnosti vodotokov upoštevane pri vrednotenju stanja voda nekoč in v skladu z Vodno direktivo.

MOKRIŠČA:

- Stalna omočenost mrtvic in druge stoječih voda, poplavnih gozdov – zadosten nivo podtalnice.
- Brez sprememb vodnega režima (barja), prilagojen vodni režim (ribniki).
- Mreža stoječih vod.
- Vodna vegetacija, trstičje, jarki z obrežno vegetacijo.
- Tradicionalno solinarstvo, prehodnost kanalov.
- Morsko dno brez mehanskih poškodb.

Barja in močvirja, poplavni gozdovi, obalni HT
Kvalifikacijske skupine vrst: dvoživke, žuželke, mehkužci, plazilci, ptice, rastline, ribe

RABA VODA

- Raba prostora, ki ne onesnažuje površinskih in podzemnih voda.
- Omejevanje ribiške dejavnosti (vlaganje rib, ribolov, ekstenzivno ribogojstvo).
- Brez tujerodnih vrst.

Barja in mokrotni travniki, obalni HT.

Kvalifikacijske skupine vrst: dvoživke, žuželke, mehkužci, plazilci, ptice, raki, rastline, ribe.

KONKRETNI UKREPI

Renaturacije na Vipavi, Muri, Dravi, Sotli.

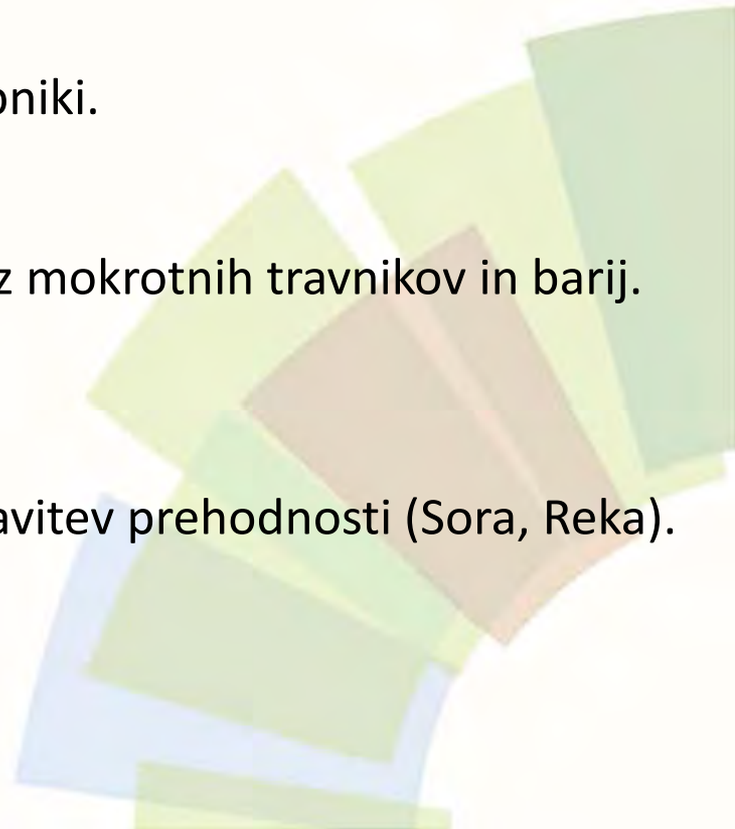


Renaturacije ribnikov Boreci, Požeg in Rački ribniki.

Zmanjšati odtok vode iz mokrotnih travnikov in barij.



Vzpostavitev prehodnosti (Sora, Reka).



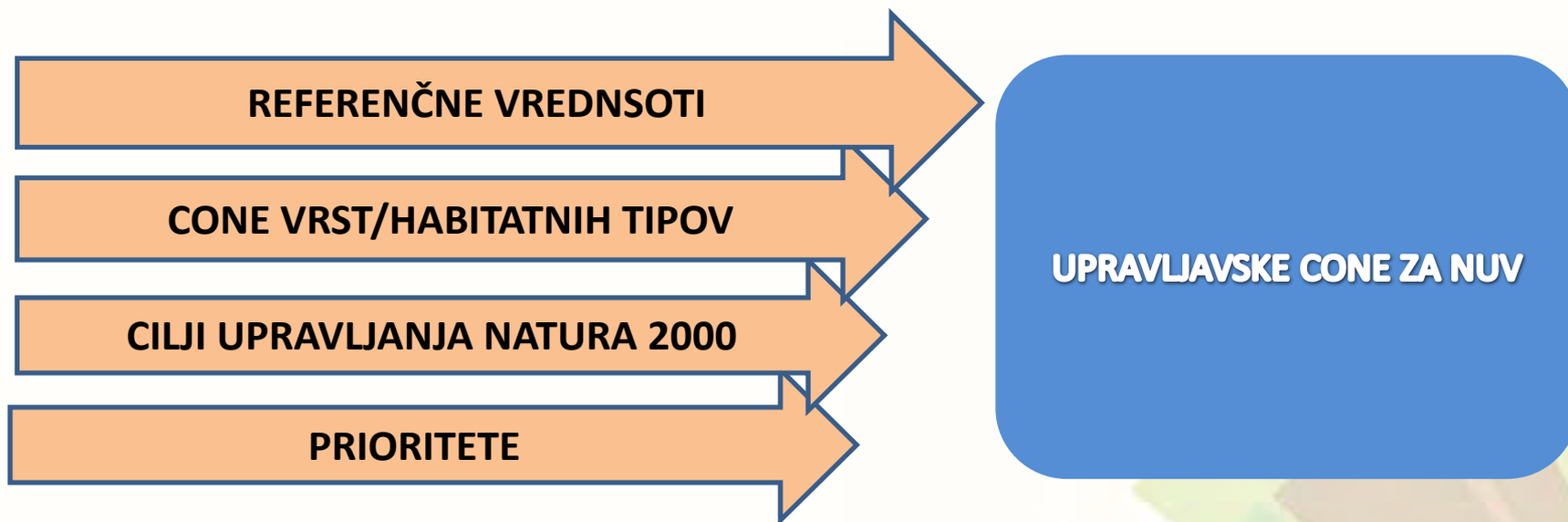
Revitalizacija mrtvic Mure in Sotle



Sanacija virov onesnaževanja
KČN Kočevje, Jama v Šahnu.

VKLJUČEVANJE V SEKTORSKO NAČRTOVANJE

POENOSTAVITEV VSEBIN:



- Naravovarstvene smernice – RO, RGN in NUV II.
- Strokovna mnenja ZRSVN v postopkih naravovarstvenega soglasja in dovoljenja za poseg v naravo ali koncesije in vodnega dovoljenja .



HVALA ZA POZORNOST!

