

Natura 2000

Natura 2000 je ekološko omrežje, ki postopoma nastaja v vseh državah Evropske unije. Vanj so vključena območja, ki so pomembna za ohranjanje ogroženih vrst rastlin, živali in njihovih življenjskih okolij.



Kraška reka je nasičena z apnencem, ki se od Marinčeve vasi do Otočca izloča kot lehnjak in tvori značilne pregrade in podvodne pragove. Eni najobsežnejših pregrad so na Dvoru.

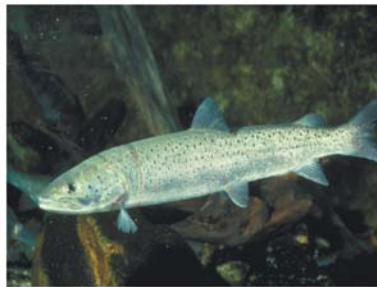
Zakaj Natura 2000?

- Ker je v Evropi vse manj naravnih življenjskih prostorov.
- Ker se zaradi tega mnoge občutljive vrste rastlin in živali znaše na robu preživetja ali celo izumrele.
- Ker moramo, da bi ohranili naravo, ukrepali skupaj.



Vidra je eden najbolj ogroženih sesalcev. Na Krki je njena populacija v porastu po letu 1973, ko je bil lov načno ukinjen.

Reka Krka je zaradi svojih naravnih danosti predlagana v omrežje Natura 2000.



Bogastvo rib

Med 38 ribji vrstami v reki izstopa sulec, »kralj voda«. Dinamičen rečni tok z nizom lehnjakovih pregrad, jezov, tolmunov in plitvin, ohranja eno naših večjih populacij. Klijučnega pomena je varstvo drtišč na plitvinah pod jezovi od marca do maja.



Izjemnost podzemске favne

Človeška ribica je poleg endemičnih vodnih polžev in nižjih rakov pogosto opažena v kraških izvirih v zgornjem toku Krke. Izstopajoče populacije so znanе v Krški jami, Poltarici in Ščici na Dvoru. Spleta jamska dvoživka je biološka znamenitost podzemeljskih voda dinarskega krasa.



Vrnitev bobra

Bober se je po nekaj stoletnih odstotnosti vrnil na reko Krk leta 1998. Danes sta znani bobišči v srednjem in zgornjem toku. Bobrom ustreza umirjen rečni tok, bogato vodno rastlinstvo in obrežne vegetacije, s katero se kot rastlinojedi hrani.

Zakaj želimo varovati reko Krko?

- Ker je naša edina lehnjakotvorna reka.
- Ker je ena bogatejših kraških rek z ribljim življem v Sloveniji.
- Ker je razvejan podzemski sistem reke Krke s številnimi kopenskimi in vodnimi vrstami specjaliziranih jamskih živali med najbogatejšimi na svetu.
- Ker nudi življenjski prostor ogroženim živalskim vrstam, kot so: močvirška sklednica, bobr, vidra, školjka navadni škržek itd.

Kaj lahko storimo? Nekaj primerov:

- Ohranjamо značilnosti vodnih habitatov.
- Ob reki spodbujamo ekstenzivno kmetijstvo.
- Ne onesnažujemo kraških zaledij in gradimo čistilne naprave.
- Vzdržujemo jezove.
- Čolnarjenje in rafting izvajamo tako, da ne poškodujemo lehnjaka.
- Rekreacije na reki in obrežju ne izvajamo spomladи, ker vzneviramo živali v času razmnoževanja.



Kje lahko izvem več?

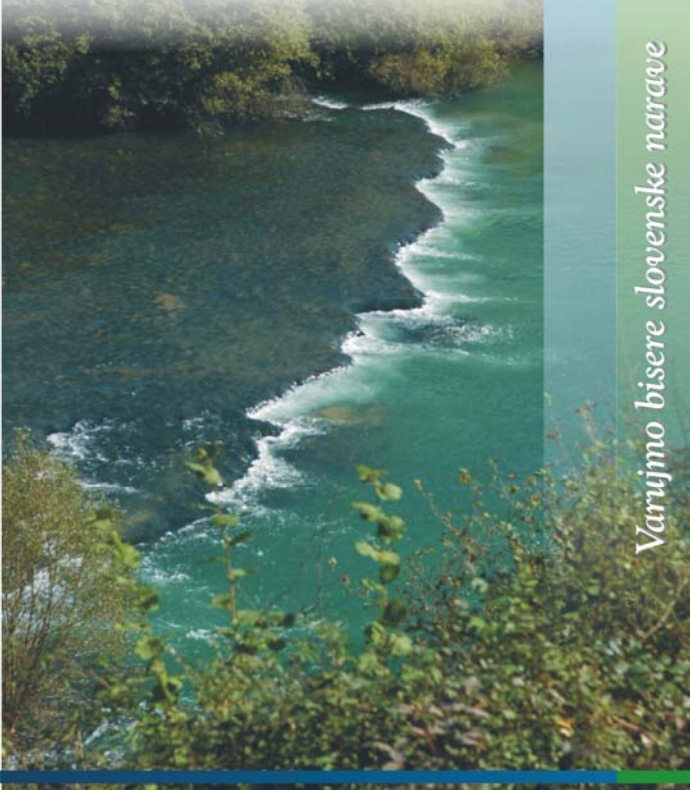
- Andrej Hudoklin, Zavod RS za varstvo narave, Območna enota Novo mesto, tel. 07 3931 555, andrej.hudoklin@zrsvn.si
- Nika Hrabar, Zavod RS za varstvo narave, Območna enota Ljubljana, tel. 01 2445 350, nika.hrabar@zrsvn.si
- spletna stran MOP Natura 2000: www.natura2000.gov.si
- spletna stran Evropske komisije o Naturn 2000: www.europa.eu.int/comm/environment/nature/home.htm

Zgibanka je del serije, s katero predstavljamo območja Natura 2000 / Besedilo: Nika Hrabar, Andrej Hudoklin / Fotografije: Janez Gregorić, Andrej Hudoklin, Hrvoje Oršanić, Slavko Polak / Zemljevid: Janez Božič / Oblikovanje: Gregor Kalan / Izdal: Zavod RS za varstvo narave, Ljubljana 2006

Krka - hrbtenica dolenske narave



Našim vnučkom v dar



Varujmo bisere slovenske narave