

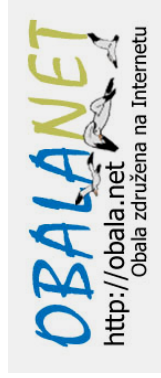
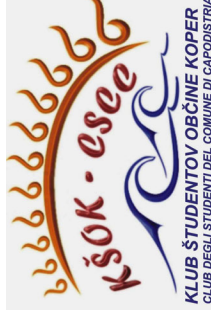
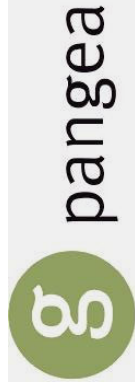
## VARSTVENE IN RAZVOJNE USMERITVE ZA REKO RIŽANO

- Vse morebitne posege v gornjem porečju Rižane (na vodozbirnem območju vodnega zaledja) je potrebno izvesti tako, da se ne ogrozi kvaliteta pitne vode v zaježju in čistoča vode v vodotoku ohrani v okviru samočistilne sposobnosti



- Ravnilca od Dekanov navzdol se nameni kmetijski dejavnosti, ob upoštevanju omejitev vnašanja pesticidov v tla in varovanja samočistilne sposobnosti vode in tal
- Ohranjajo, oziroma ponovno vzpostavljajo, se pasovi višje vegetacije med njivami
- Vsi industrijski objekti ob vodotoku naj imajo zagotovljen nadzor morebitnega odvzema vode iz reke in nadzor izpusta odpadnih vod oziroma morajo imeti nameščene čistilne naprave
- V naravno vrednoto oziroma njeno bližino se ne odlaga odpadkov
- Ohranja se obrežna in vodna vegetacija vzdolž celotnega rečnega toka
- Gornji in srednji rečni tok se lahko nameni ribogojstvu

Čistilno akcijo »Očistimo reko Rižano«  
so v letu 2003 organizirali:



Glavni pokrovitelj akcije:



Akcijo so omogočili še:

KOMUNALA KOPER d.d.



Pizzeria MAMMA MIA  
Salon ĐURĐA

Ribiška družina RIŽANA

Zavod RS za varstvo narave OE Piran  
Glasbena skupina TVB

Design, teksti in fotografija:

Andrej Medved, preds.strok.sveta

PANGEA—Društvo za varovanje okolja Koper  
drustvopangea@hotmail.com

# Čistilna akcija 2003

# REKA RIŽANA

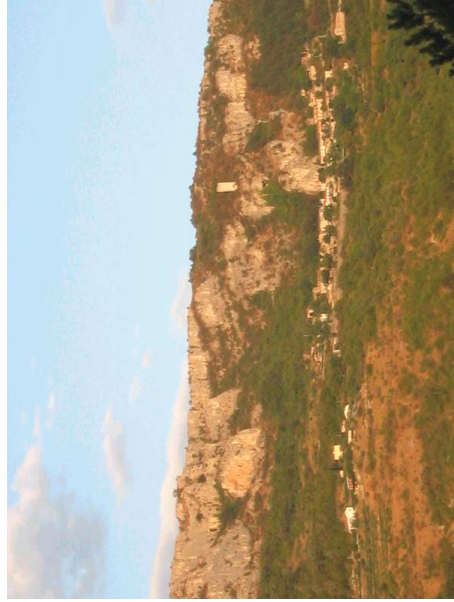


# Naravna vrednota

VARUJMO OBMOČJE  
REKE RIŽANE

## REKA RIŽANA JE HIDROLOŠKA NARAVNA VREDNOTA LOKALNEGA POMENA

Reka Rižana je pomembnejša reka v Slovenski Istri in osnovni vir pitne vode. Njen kraški izvir se nahaja v Hrastovejski dolini, tik pod znamenitim Kraškim robom. Izliva se v Koprskem zalivu zahodno od Sermina. Dolžina reke je približno 14 km. Povprečni letni pretok znaša 4,6 m<sup>3</sup>/sek.



Območje predlaganega Kraškega regijskega parka—vodozbirno območje reke Rižane

Na poti do morja je reka Rižana vrezala globoko dolino v mehke flišne sklade, z večjim številom strmih hudournikov. V tej ozki dolini potekajo tudi glavne prometne poti, ki povezujejo Slovensko Istro z notranjostjo.

Reka Rižana sodi med kraške vodne vire, za katere je značilen hiter pretok po obinejših padavinah in majhna samočistilna sposobnost skozi kraško podtalje, zaradi česar se kakovostno vse bolj prišteva v skupino površinskih voda.



### Kaj ogroža reko Rižano?

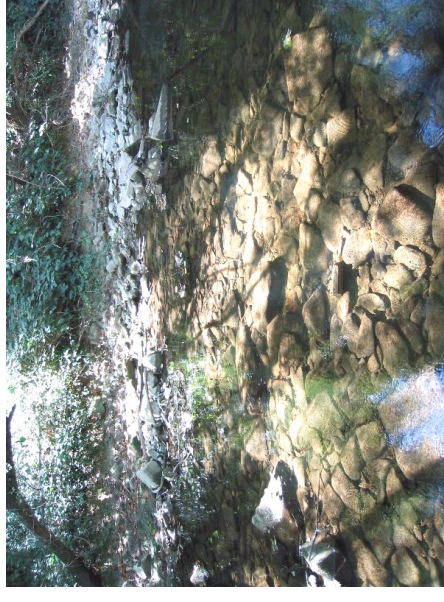
- Regulacije in melioracije struge, ki so že v veliki meri spremenile tip avtohtonega rastja poplavljenega sveta, kakor tudi samo krajinsko podobo reke
- Nelegalni odvzemi vode za namakanje kmetijskih površin v času, ko je njen tok zmanjšan na minimum
- Obremenjevanje vode iz industrijskih obratov in intenzivnih kmetijskih površin
- Odlaganje odpadkov v bližini reke oziroma v njeno strugo (divja odlagališča)



## Naravne vrednote, ki spremljajo reko Rižano

### ZVROČEK

Izvir reke Rižane imenovan Zvroček je eden redkih kraških izvirov na območju Slovenske Istre. Izvir je glavni vir pitne vode za obalno območje, zato veljajo najstrožji režimi varovanja vira pitne vode.



Struga reke Rižane na območju med vasjo Rižana in Dekani

### ANKARANSKA BONIFIKA

Ankaranska bonifika je edini še preostali primer obsežnejših sklenjenih nepozidanih površin v obalni aluvialni ravnici. Območje je pomembno tudi kot preletna postaja za mnoge ptice, predvsem v povezavi s Škocjanskim zatokom.

### GRIČ SERMIN

Grič Sermin je osamelec na prehodu iz flišne notranjosti Slovenske Istre v Koprski zaliv. Sermin je primer prostora za ustrezno krajinsko raznolikostjo in biotsko raznovrstnostjo sredi močno urbanizirane krajine.