



KOZJANSKI REGIJSKI PARK

sožitje narave in človeka



OSEBNA IZKAZNICA KOZJANSKEGA PARKA



Kozjanski park

Kategorija: regijski park, IUCN V

Ustanovitev: 1981, Republika Slovenija

Velikost: 206 km²

Prebivalstvo: 10.700

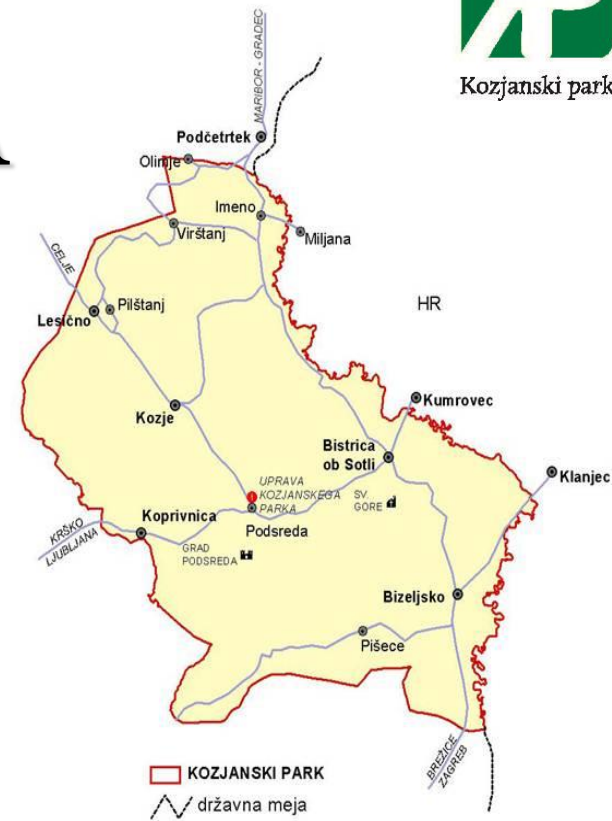
Občine: 5 (Bistrica ob Sotli, Kozje, Podčetrtek, Brežice, Krško)

Upravljavec: Javni zavod Kozjanski Park

Uprava: srednjeveški trg Podsreda

Zaposleni: 18 + 1 projektna zaposlitev
+ 3 zaposleni javna dela




Financiranje: RS - Ministrstvo za
okolje in prostor, občine, projekti,
lastna sredstva

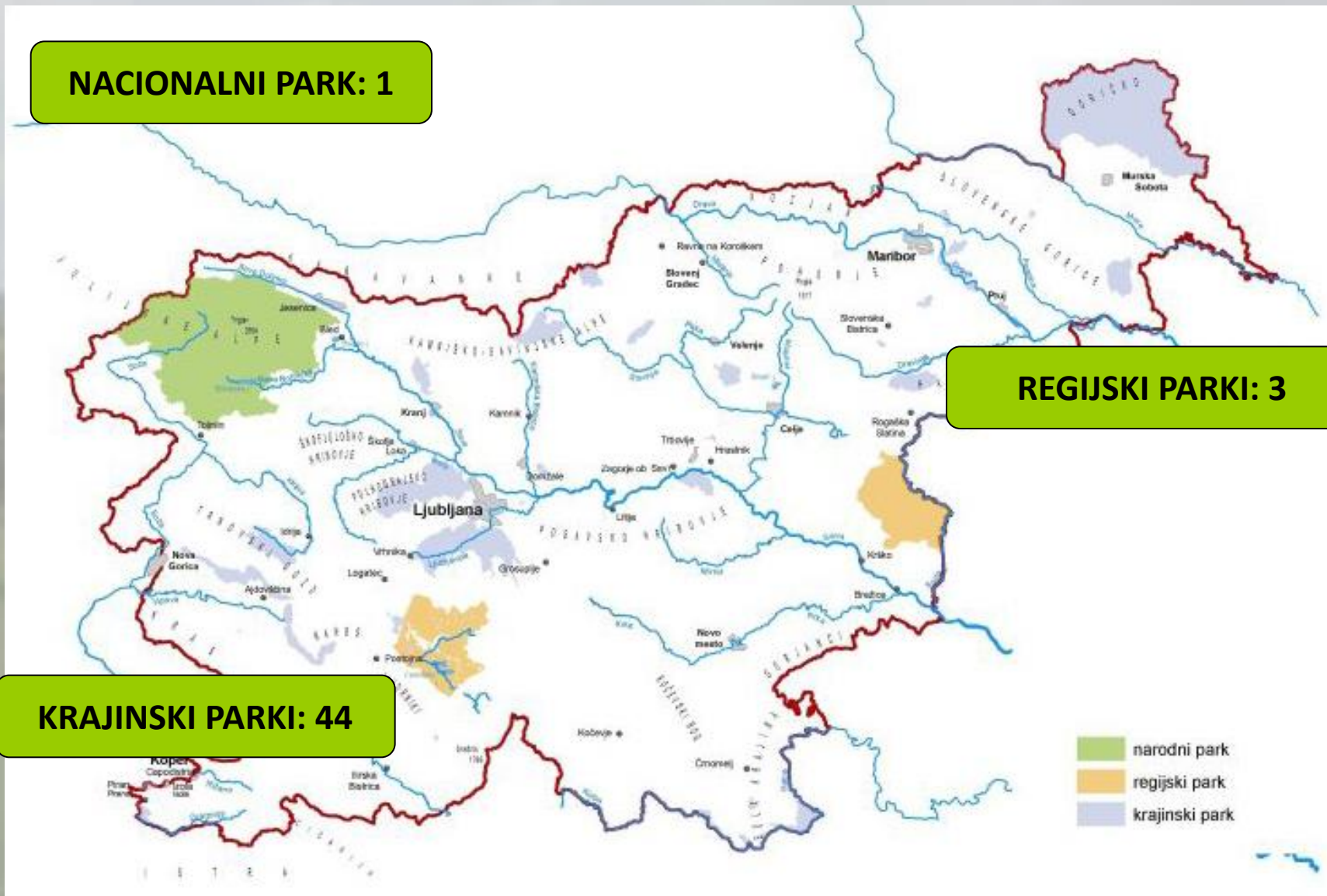


NACIONALNI PARK: 1

REGIJSKI PARKI: 3

KRAJINSKI PARKI: 44

-  narodni park
-  regijski park
-  krajinski park



GEOGRAFSKE ENOTE

Stik alpske in panonske regije!



Stik geotektonskih enot -

Dinaridi in Panonidi

Stik naravnogeografskih enot – alpski in panonski svet

Stik fitogeografskih enot – predalpska, predpanonska, preddinarska

Stik zoogeografski enot – predalpska in subpanonska

GLAVNE ZNAČILNOSTI OBMOČJA

☞ VISOKA BIOTSKA PESTROST

Naravni procesi in človekova dejavnost so omogočili pogoje za preživetje **redkih, ogroženih in ranljivih živalskih in rastlinskih vrst in njihovih habitatov**

☞ BOGATA KULTURNA DEDIŠČINA

gradovi, cerkve, trgi, kamnita znamenja, mlini,...

☞ KULTURNA KRAJINA

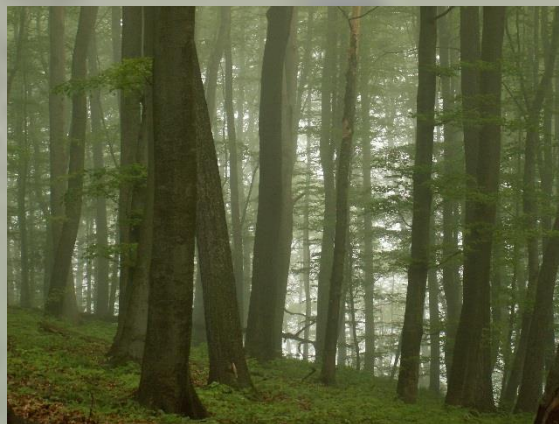
Mozaična +kulturna krajina – razpršena poselitev, mozaik travnikov, sadovnjakov, njiv, gozdov, domačij

☞ TRADICIJA

ljudje, hrana, pijača, običaji



NAJPOMEMBNEJŠI PROJEKTI ALI VLOGA UPRAVLJAVCA ZAVAROVANEGA OBMOČJA



1. SUHA TRAVIŠČA

polsuha travišča na karbonatni podlagi - eno od biotsko najbogatejših območij v Evropi

Ogrožena zaradi zaraščanja, intenziviranja kmetijstva in prepašenosti

LIFE NATURE PROGRAM:
Ohranitev in upravljanje
s travišči
Vetrnika in Oslice



2. VISOKODEBELNI SADOVNJAKI

- Oživljanje travniških sadovnjakov in sadnih vrtov
- Interreg IIIA – Visokodebelni travniški sadovnjaki kot element ohranjanja biotske pestrosti in estetske vrednosti kulturne krajine
- IPA – Od vijeglavke do soka



3. NARAVNE VREDNOTE

GRUSKA JAMA



**največji in najstarejši
hrast v parku**



4. VZPOSTAVLJANJE PEŠPOTI, INFO TOČK

smerokazi
info table
zloženke
vodniki



5. EKOREMEDIACIJE – za čistejše podeželje



6. BIOEUPARKS

MOŽNOST IZKORIŠČANJA BIOMASE V EU
PARKIH



6. LIFE NATURA VIVA



LIFE16 GIE/SI/000711



7. PRIBLIŽAJMO UNESCOVA BIOSFERNA OBMOČJA PREBIVALCEM



**BO JULIJSKE
ALPE**

**BIOSFERNO
OBMOČJE KRAS**

**BO KOZJANSKO IN
OBSOTELJE**

