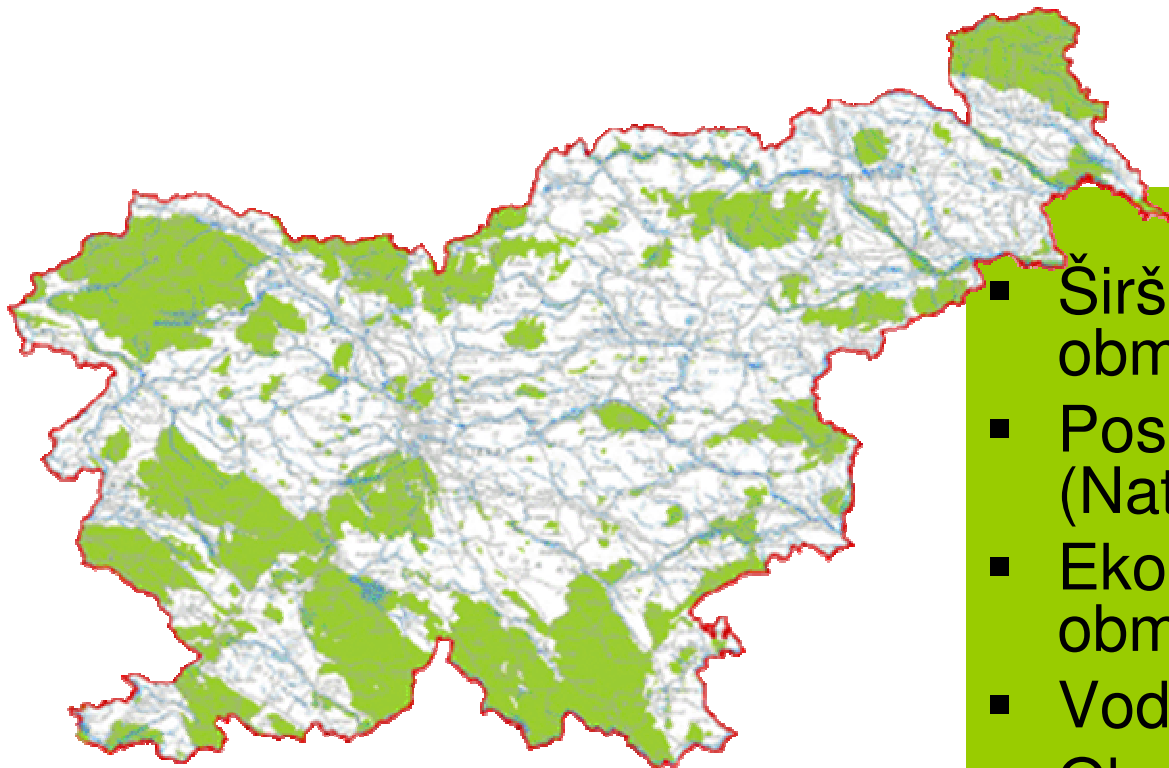


# SONARAVNE TEHNOLOGIJE ZA OBMOČJA S POSEBNIMI VARSTVENIMI REŽIMI



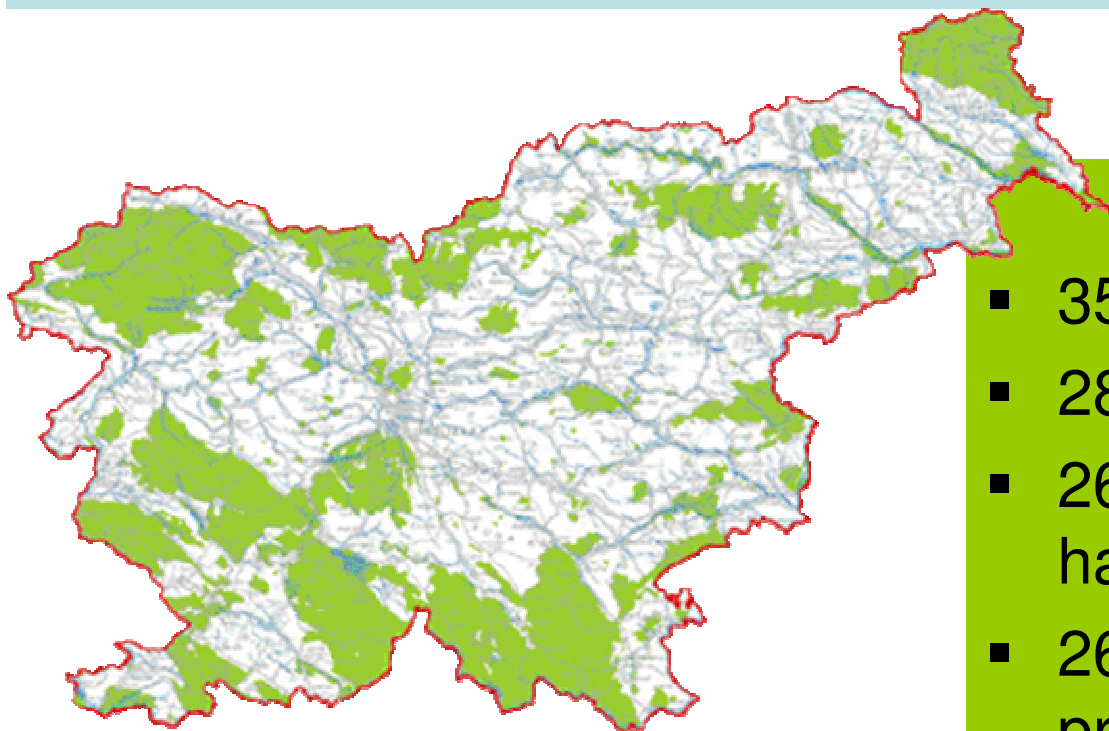
# (ZA)VAROVANA OBMOČJA V SLOVENIJI



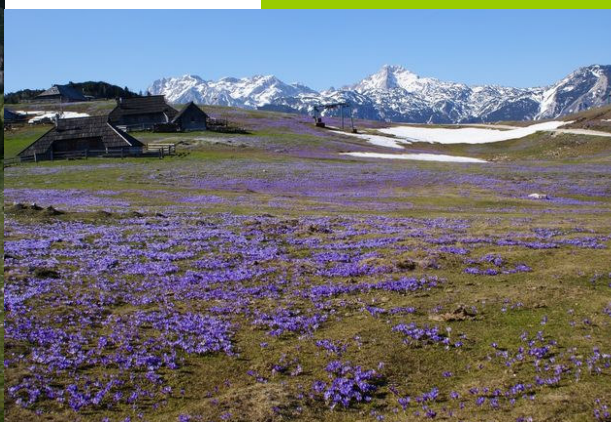
- Širša in ožja zavarovana območja
- Posebna varstvena območja (Natura 2000)
- Ekološko pomembna območja
- Vodovarstvena območja
- Območja kopalnih voda
- Vodovarstvena območja



# POSEBNA VARSTVENA OBMOČJA NATURA 2000



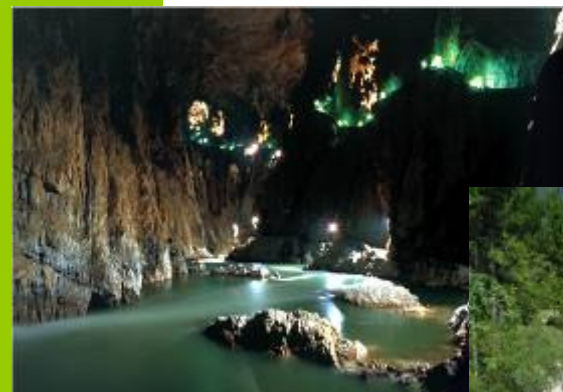
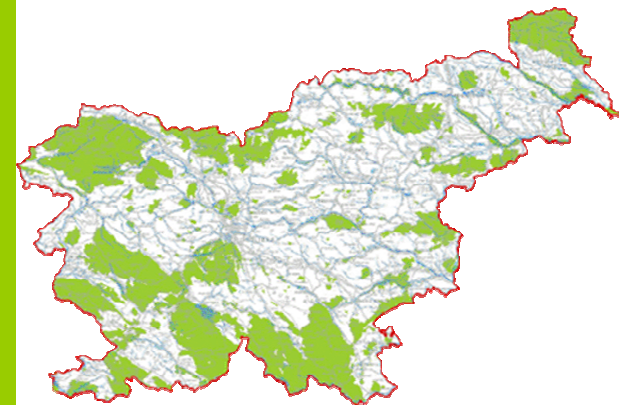
- 35,5 % ozemlja Slovenije
- 286 območij
- 260 območij (po Direktivi o habitatih – pSCI)
- 26 območij (po Direktivi o prosto živečih pticah – SPA)



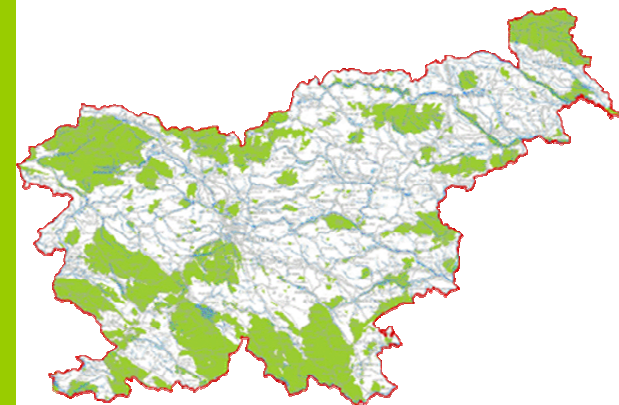
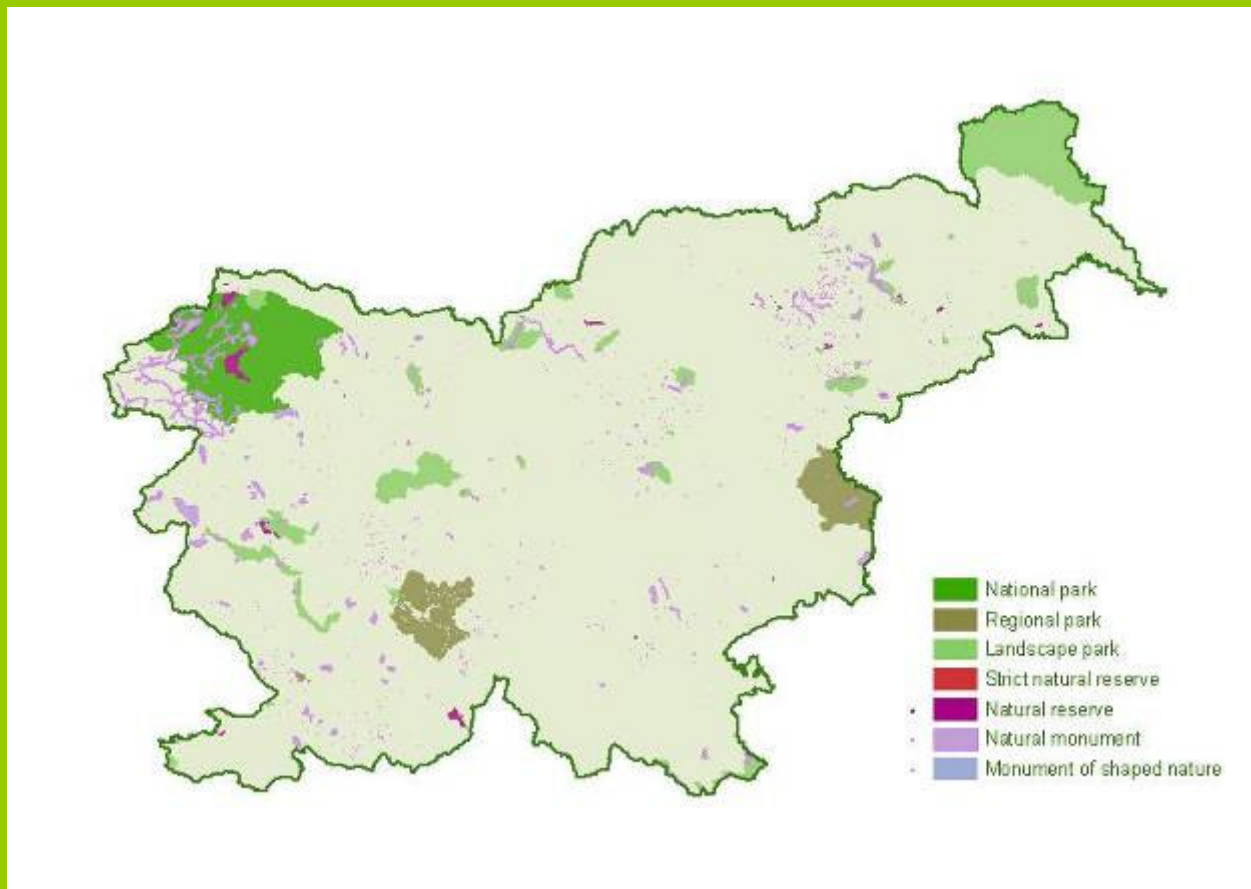
# POSEBNA VARSTVENA OBMOČJA NATURA 2000



- 60 % posebnih varstvenih območij (NATURA 2000) že znotraj širših ali ožjih zavarovanih območij:
- Triglavskega narodnega parka
- Kozjanskega regijskega parka, Regijskega parka Škocjanske jame, Notranjsko-kraškega regijskega parka in/ali številnih
- krajinskih parkov, strogih naravnih rezervatov, naravnih rezervatov in naravnih spomenikov



# ŠIRŠA IN OŽJA ZAVAROVANA OBMOČJA



## NATURA 2000: KAJ JE TO?

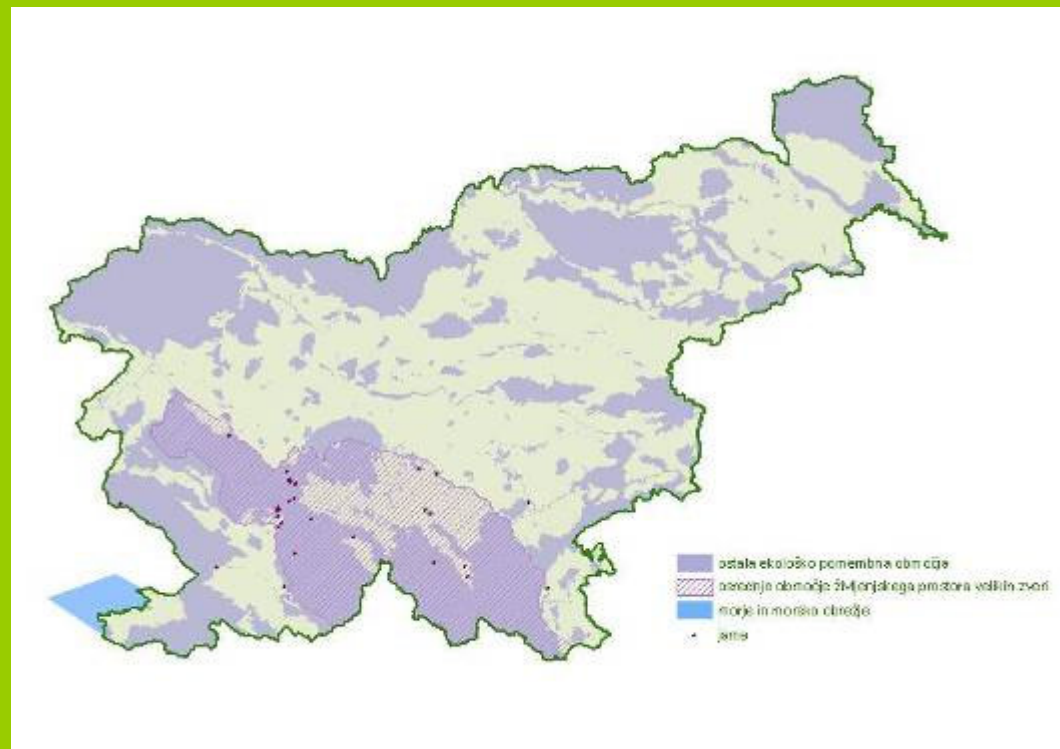


- evropsko omrežje ekološko pomembnih območij narave
- območja pomembna za ohranitev ali doseganje ugodnega ekološkega stanja vrst ptic in drugih živalskih ter rastlinskih vrst in njihovih habitatov



# EKOLOŠKO POMEMBNA OBMOČJA

- območja za ohranjanje vseh vrst ptic in drugih vrst ter habitatnih tipov zunaj območja Natura 2000



# ZAKONSKI OKVIRI IN DRUGI STRATEŠKI DOKUMENTI NA PODROČJU VARSTVA NARAVE

- Zakon o ohranjanju narave
  - Zakon o varstvu okolja
  - Uredba o posebnih varstvenih območjih (Natura 2000)
  - Uredba o habitatnih tipih
  - Uredba o ekološko pomembnih območjih ...
- 
- Program upravljanja območij Natura 2000
  - Strategija ohranjanja biotske raznovrstnosti v Sloveniji



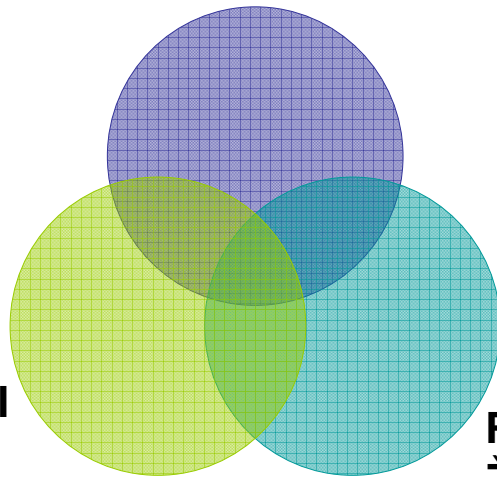


# EKOSISTEMSKI PRISTOP



Varstvo ekosistemov se neposredno izvaja preko varstva habitatnih tipov

**NARAVNE VREDNOTE  
(ZNAMENITOSTI)**



**HABITATNI TIPI  
IN KRAJINA**

**RASTLINSKE IN  
ŽIVALSKÉ VRST**



# Perspektiva ERM za ohranjanje in varovanje prednostnih habitatnih tipov

**I. Obalna in priobalna**

**II. Sladke celinske vode**

III. Grmišča in travišča

IV. Gozdovi

**V. Barja in močvirja**

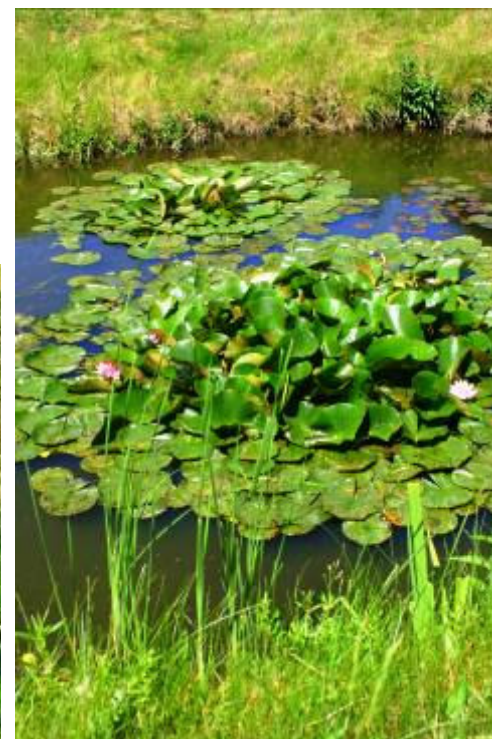
VI. Goličave, skalovja, melišča

**VII. Kmetijske in kulturne krajine**



# EKOREMEDICISKE TEHNOLOGIJE ZA VAROVANJE IN OHRANJANJE BIOTSKE PESTROSTI

- Rastlinske čistilne naprave
- Blažilne cone (vegetacijski pasovi)
- Revitalizacije kanaliziranih vodotokov, potokov
- Večnamensko upravljanje s stoječimi vodami (jezeri, ribniki, kali itd)
- Obnova in ohranjanje mokrišč
- Revitalizacije obalnih in priobalnih delov
- Ohranjanje kmetijske in kulturne krajine



# **PRIPRAVA PROGRAMOV ZA RAZVOJ POSEBNIH OBMOČIJ**

- **Evidentiranje in vrednotenje ter izdelava strokovnih podlag (pregled stanja)**
- **Vključevanje lokalnega prebivalstva in drugih deležnikov (lovske družine, društva itd)**
- **Dosledni dialog z lastniki zemljišč**
- **Iskanje in razvoj lokalnih potencialov**
- **Domačinom nuditi določene ugodnosti (posredno boljša infrastruktura, izobraževalni programi, svetovanja in pomoč)**
- **pridobivati finančne spodbude (razpisi)**
- **Povezovanje in skupna promocija**
- **“Bottom up” pristop**

# HVALA ZA VAŠO POZORNOST !



**“Zasadimo drevo v zemljo,  
zasadimo vrednote v naše  
srce.”**



**(Janez Drnovšek)**