

ARGUMENTI PROTI IZGRADNJI VETRNIH ELEKTRARN NA GOLIČU

Predlagane lokacije za izgradnjo vetrnih elektrarn so bile umeščene na potencialna območja za varovanje v okviru regijskega parka.

Izgradnja vetrnih elektrarn na Goliču bi povzročila:

1. *Neposredno uničenje obstoječega površinskega pokrova*
2. *Ovire v prostoru za življenje ptic in drugih velikih sesalcev*
3. *Povzročanje stalno prisotnega hrupa*
4. *Vpliv na ranljivi kraški vodonosnik*
5. *Škodljivo elektromagnetno sevanje*
6. *Višno onesnaženje izgleda prostora*
7. *Zmanjšanje naravne ohranjenosti območja*

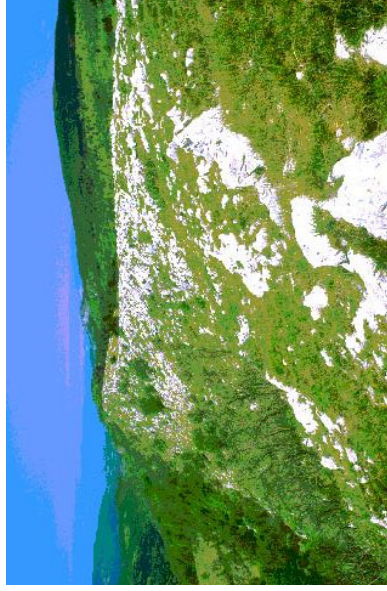


Takšno naravovarstveno stališče je posledica izjemnih naravnih kvalitete tega območja v slovenskem in mednarodnem merilu.

Javnost želimo opozoriti, da v drugih državah postavitev vetrnih elektrarn na podobnih naravnih območjih ni dovoljena. PANGEA



Pridruži se Društvu
PANGEA
in pomagaj ohraniti
naravne
vrednote na Goliču



Pridruži se Društvu **PANGEA** in
pomagaj varovati naše okolje.

NAZIV DRUŠTVA

PANGEA

Društvo za varovanje okolja Koper

SEDEŽ DRUŠTVA

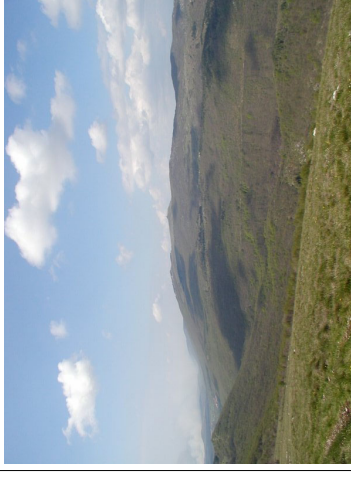
Šmarje 89
SI-6274 Šmarje pri Kopru
SLOVENIJA
E-naslov: drustvopangea@hotmail.com

RECIKLIRAJ PAPIR—OHRANJAJ GOZDOVE!



Vetrne elektrarne
na Goliču

REŠIMO NAŠE OKOLJE



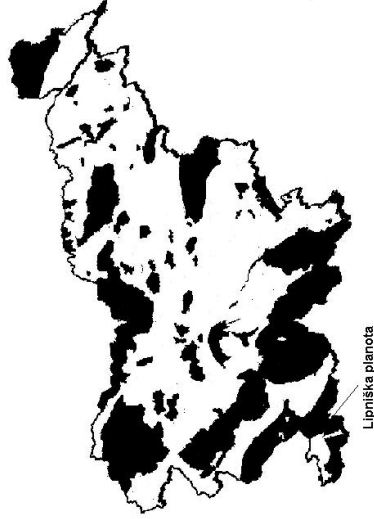
RECI NE VETRNIM
ELEKTRARNAM NA GOLIČU

Pridruži se Društvu
PANGEA in pomagaj
varovati naše okolje.



SLOVENIJA JE DEŽELA S KVALITETNIM OKOLJEM

Republika Slovenija si je zadala cilj, da bo zavarovala vsa območja z izjemno naravno vrednostjo.



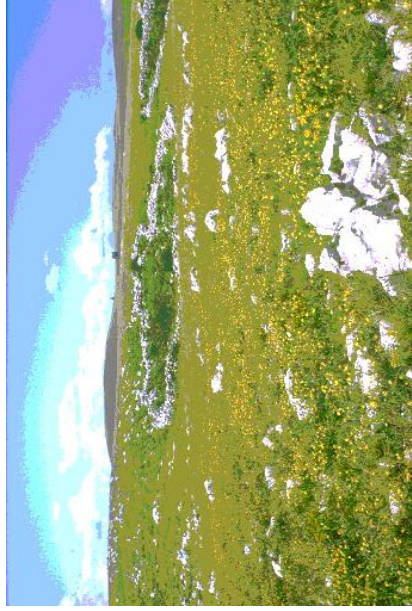
Zemljevid obstoječih in predlaganih območij za varovanje v Sloveniji, z označeno Lipniško planoto.

V Sloveniji je že zavarovanega 8% vsega ozemlja; z uresničitvijo Dolgoročnega plana RS (1991) naj bi približno 30% površja naše države imelo status zavarovanega območja.

Območje Goliča predstavlja pomembni del bodočega Kraškega regijskega parka, ki bo obsegal 1047 km². Vanj bodo vključene tudi svetovno znane Skočjanske jame.



GOLIČ JE NARAVNO BOGASTVO IZJEMNEGA POMENA



Gre za območje obširnih, izjemno ohranjenih strnjjenih travnišč, ki so bogati z rastlinskimi in živalskimi vrstami. Prisotne so tudi populacije ogroženih vrst, ki pa so na tem območju v ugodnem stanju.

Območje izpolnjuje kriterije mednarodno pomembnega območja za rastline (IPA).



- Gorska logarica (*Fritillaria orientalis*)
- Gorski narcis (*Narcissus radiiflorus*)
- Bratinski košutnik (*Gentiana lutea symph.*)
- Kranjska lilija (*Lilium carnioolicum*)

Izjemno bogastvo predstavljajo živalske vrste. Območje je pomemben življenjski prostor za številne žuželke, med katerimi nad 100 vrst metuljev, kar predstavlja 55% vseh v Sloveniji poznanih vrst dnevnih metuljev.

Je pomembno območje prehranjevanja ptic ujed in sov, ki gnezditjo v stenah Kraškega roba. Med njimi so zelo redki in ogroženi:



- planinski orel (*Aquila chrysaetos*)
- orel kačar (*Circus gallicus*)
- postovke (*Falco tinnunculus*)
- velika uharica (*Bubo bubo*)

Območje izpolnjuje kriterije mednarodno pomembnega območja za ptice (IBA).



Avtor: Andrej Medved, Panga
Foto: dr.A.Gogala, arhiv DOPPS

**Pridruži se Društvu
PANGEA**
**in pomagaj ohraniti naravne
vrednote na Goliču.**

RECIKLIRAJ PAPIR—OHRANJAJ GOZDOVE!