

Primorsko-goranska županija



Priroda  
Javna ustanova

za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode

Javna ustanova „Priroda“ za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Primorsko-goranske županije

KLASA: 352-03/23-01/5

URBROJ: 2170-52-01/1-23-6

Rijeka, 28. lipnja 2023.



JU za zaštitu i  
očuvanje prirode LSŽ

Javna ustanova za zaštitu i očuvanje prirode  
Ličko-senjske županije

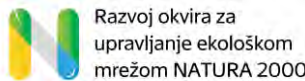
KLASA: 352-01/23-02/02

URBROJ: 2125-71-23-04

Gospić, 28. lipnja 2023.

## IZVJEŠĆE

o javnoj raspravi o prijedlogu Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba (PU 6089) za period 2024. – 2033.



Razvoj okvira za  
upravljanje ekološkom  
mrežom NATURA 2000



Operativni program  
**KONKURENTNOST  
I KOHEZIJA**



Europska unija

Zajedno do fondova EU

Projekt „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“  
sufinanciran je iz Europskog kohezijskog fonda kroz Operativni program Konkurenčnost i kohezija.

## SADRŽAJ

1	OPĆE INFORMACIJE .....	1
1.1	Podaci po predmetu javne rasprave .....	1
1.2	Podaci o javnom uvidu i javnom izlaganju .....	2
2	OČITOVARJA, PRIJEDLOZI, PRIMJEDBE NA PRIJEDLOG PLANA UPRAVLJANJA .....	2
3	PRILOZI.....	3
3.1	Preslik Odluke Upravnog vijeća o upućivanju prijedloga Plana upravljanja na Javnu raspravu .....	3
3.1.1	Javna ustanova Priroda .....	3
3.1.2	Javna ustanova za zaštitu i očuvanje prirode Ličko-senjske županije .....	5
3.2	Preslik obavijesti o provođenju javne rasprave prijedloga plana upravljanja na službenim internetskim stranicama javnih ustanova .....	7
3.2.1	Javna ustanova Priroda .....	7
3.2.2	Javna ustanova za zaštitu i očuvanje prirode Ličko-senjske županije .....	8
3.3	Preslik Zapisnika s Javnog izlaganja o prijedlogu plana upravljanja .....	9

# 1 OPĆE INFORMACIJE

Na temelju članka 56a. i 138. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), članka 5. Odluke o osnivanju Javne ustanove Priroda (Službene novine 42/13, 40/20), članka 12. Statuta Javne ustanove Priroda (KLASA 023-01/20-01/01; URBROJ 2170-52-01/1-20-70 od 9. prosinca 2020.) **Upravno vijeće Javne ustanove Priroda** na 21. sjednici održanoj 9. svibnja 2023. godine donijelo je **Odluku o upućivanju prijedloga Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba (PU 6089) na javnu raspravu** (KLASA: 007-01/23-01/1, URBROJ: 2170-52-01/1-23-31) te na temelju članka 56a. i 138. stavak 6. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), članka 36. Zakona o ustanovama (NN, 76/93, 26/97, 47/99, 35/08 i 127/19) i članka 15. Statuta Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode na području Ličko-senjske županije (Županijski glasnik, br. 27/19 i 18/20), **Upravno vijeće Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode Ličko senjske županije**, na 19. elektronskoj sjednici održanoj 10. svibnja 2023. godine donijelo je **Odluku o upućivanju prijedloga Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba (PU 6089) na javnu raspravu** (KLASA: 352-01/23-02/02, URBROJ: 2125-71-23-01) (**Prilog 3.1**).

## 1.1 PODACI PO PREDMETU JAVNE RASPRAVE

Plan upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba (PU 6089) izrađen je u okviru projekta „**Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000**“ sufinanciranog iz Europskog kohezijskog fonda kroz Operativni program Konkurentnost i kohezija. Stručna podrška izradi Plana upravljanja osigurana je kroz ugovor „805/02-19/15JN: Usluga izrade planova upravljanja područjima ekološke mreže Natura 2000 i zaštićenim područjima - Grupa 4: izrada planova upravljanja iz skupine 4“.

- Naručitelj usluge: Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
- Izvršitelj: Zadruga Granum Salis
- Jedinica za provedbu projekta: WYG savjetovanje d.o.o.
- Nositelj izrade Plana upravljanja: Javna ustanova „Priroda“ Primorsko-goranske županije
- Ostali izrađivači Plana upravljanja: Javna ustanova za zaštitu i očuvanje prirode Ličko-senjske županije

Prema Smjernicama za planiranje upravljanja zaštićenim područjima i/ili područjima ekološke mreže (Verzija 1.1. UNDP, 2020), Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, a sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša (NN 80/14) i Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša (NN 64/08) na službenim stranicama Javnih ustanova objavljena je **Obavijest o provođenju javne rasprave prijedloga plana zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba (PU 6089)** kojom je javnost i zainteresirana javnost informirana o vremenskom trajanju javne rasprave, načinu sudjelovanja javnosti s prijedlozima, mišljenima i primjedbama, javnom uvidu u prijedlog Plana upravljanja te informacije o održavanju Javnog izlaganja (**Prilog 3.2**).

## **1.2 PODACI O JAVNOM UVIDU I JAVNOM IZLAGANJU**

Tijekom javne rasprave, javnosti i zainteresiranoj javnosti je omogućen uvid u Prijedlog plana upravljanja i to na službenim internetskim stranicama Javnih ustanova i u njihovim službenim prostorijama.

**Javno izlaganje u sklopu javne rasprave o prijedlogu Plana upravljanja, održano je 13. lipnja 2023. godine,** u prostorijama Velike gradske vijećnice (Trg Municipium Arba 2, Grad Rab) s početkom u 11:00 sati. O javnom izlaganju sastavljen je Zapisnik (**Prilog 3.3**). Sastavni dio zapisnika je i evidencija prisutnih na javnom izlaganju.

## **2 OČITOVARJA, PRIJEDLOZI, PRIMJEDBE NA PRIJEDLOG PLANA UPRAVLJANJA**

U roku naznačenom u objavi javne rasprave na prijedlog Plana upravljanja nije zaprimljeno ni jedno očitovanje, prijedlog ili primjedba.

### 3 PRILOZI

#### 3.1 PRESLIK ODLUKE UPRAVNOG VIJEĆA O UPUĆIVANJU PRIJEDLOGA PLANA UPRAVLJANJA NA JAVNU RASPRAVU

##### 3.1.1 Javna ustanova Priroda



Temeljem članka 56a. i članka 138. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), članka 5. Odluke o osnivanju Javne ustanove „Priroda“ (Službene novine 42/13, 40/20), članka 12. Statuta Javne ustanove „Priroda“ (KLASA: 023-01/20-01/01; URBROJ: 2170-52-01/1-20-70 od 9. prosinca 2020.), Upravno vijeće Javne ustanove „Priroda“ na 21. sjednici koja je održana 9. svibnja 2023. godine donosi

#### ODLUKU O UPUĆIVANJU PRIJEDLOGA PLANA UPRAVLJANJA ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA I PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE OTOKA RABA (PU 6089) NA JAVNU RASPRAVU

##### Članak 1.

Donosi se Odluka o upućivanju Prijedloga plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba (PU 6089) na javnu raspravu.

Ovom Odlukom omogućuje se sudjelovanje zainteresirane javnosti u postupku izrade Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba (PU 6089), i to za tri područja zaštićena u kategorijama posebnog rezervata šumske vegetacije, park-šume i značajnog krajobraza i sedam kopnenih i morskih područja ekološke mreže značajnih za očuvanje vrsta i stanišnih tipova (POVS) na otoku Rabu i okolnom morskom području.

Prijedlog plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba (PU 6089) obuhvaća područje kojim prema mjesnoj nadležnosti upravljaju dvije javne ustanove; Javna ustanova „Priroda“ na području Primorsko-goranske županije i Javna ustanova za zaštitu i očuvanje prirode Ličko-senjske županije.

Upravna vijeća obje ustanove zasebno donose plan prema svojoj mjesnoj nadležnosti, a provode se odvojene javne rasprave sa zajedničkim javnim izlaganjem.

##### Članak 2.

Prijedlog plana upravljanja iz članka 1. upućuje se na javnu raspravu koja uključuje objavu na internetskim stranicama, javni uvid i javno izlaganje.

##### Članak 3.

Javnu raspravu iz članka 2. koordinira i provodi Javna ustanova „Priroda“ (u nastavku: Ustanova).

U svrhu provedbe Ustanova daje obavijest o provođenju javne rasprave na svojoj službenoj internetskoj stranici najkasnije 8 (slovima: osam) dana prije početka rasprave. Obavijest mora sadržavati:

- naznaku predmeta javne rasprave,
- datum početka i datum završetka javne rasprave,
- mjesto i vrijeme obavljanja javnog uvida,
- mjesto i vrijeme održavanja javnog izlaganja,
- rok u kojem će javnost Ustanovi moći dostaviti svoja mišljenja, prijedloge i primjedbe na predmet javne ustanove.

#### Članak 4.

Javna rasprava iz članka 2. započinje 18. svibnja 2023. i završava 19. lipnja 2023.

#### Članak 5.

Tijekom javne rasprave zainteresiranoj javnosti biti će omogućen uvid na Prijedlog plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba (PU 6089) i to:

- na službenim internetskim stranicama Javne ustanove
- u prostorijama Javne ustanove radnim danom od 10 do 14 h.

#### Članak 6.

Javno izlaganje o Prijedlogu plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba (PU 6089) održati će se u utorak 13. lipnja 2023. u 11 sati u gradu Rabu, u prostorijama Velike gradske vijećnice, Trg Municipium Arba 2, Grad Rab. Detaljniju obavijest o javnom izlaganju Ustanova će pravovremeno objaviti na svojim službenim internetskim stranicama.

#### Članak 7.

Prijedlozi, mišljenja i primjedbe javnosti na Prijedlog plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba (PU 6089) moći će se:

- upisati u knjigu primjedbi koja će biti izložena na mjestu javnog uvida
- upisati u zapisnik za vrijeme javnog izlaganja
- dostaviti zaključno s posljednjim danom javne rasprave u pisanim obliku i to:
  - na adresu elektroničke pošte Ustanove
  - na adresu sjedišta Ustanove

Svi prijedlozi, primjedbe i mišljenja koji ne budu dostavljeni u roku i čitko napisani neće se uzeti u obzir.

#### Članak 8.

Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Predsjednica Upravnog vijeća

Nina Bojančić



Primorsko-goranska županija

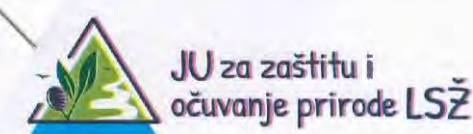


Javna ustanova Priroda |

Gradić 4 - 51000 Rijeka - tel.: 00385/51/352400 - fax: 00385/51/352401

e-mail: info@ju-priroda.hr, www.ju-priroda.hr

### **3.1.2 Javna ustanova za zaštitu i očuvanje prirode Ličko-senjske županije**



KLASA: 352-01/23-02/02

URBROJ: 2125-71-23-01

U Gospicu, 09. svibnja 2023. godine

Na temelju članaka 56.a i 138. stavak 6. Zakona o zaštiti prirode („NN“ br. 80/13, 15, 18, 14/19 i 127/19), članka 36. Zakona o ustanovama („NN“ br. 76/93, 29/97-ispravak, 47/99 - ispravak, 35/08 i 127/19) i članka 15. Statuta Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode na području Ličko-senjske županije („Županijski glasnik“ br. 27/19 i 18/20), Upravno vijeće Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode na području Ličko-senjske županije u postupku donošenja PLANA UPRAVLJANJA ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA I PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE OTOKA RABA (PU 6089), na 19. elektronskoj sjednici održanoj 10. svibnja 2023. godine donosi

#### **ODLUKU O UPUĆIVANJU PRIJEDLOGA PLANA UPRAVLJANJA ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA I PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE OTOKA RABA (PU 6089) NA JAVNU RASPRAVU**

##### **I.**

Ovom Odlukom omogućuje se sudjelovanje javnosti i zainteresirane javnosti u postupku izrade PLANA UPRAVLJANJA ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA I PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE OTOKA RABA (PU 6089).

Prijedlog plana upravljanja iz točke I. upućuje se na javnu raspravu koja uključuje objavu na internetskim stranicama, javni uvid i javno izlaganje.

##### **II.**

Javnu raspravu iz točke I. koordinira i provodi „JU za zaštitu i očuvanje prirode LSŽ (u dalnjem tekstu: Javna ustanova) za dio područja koji se nalazi u Ličko-senjskoj županiji.

U svrhu provedbe javne rasprave Javna ustanova daje obavijest o provođenju javne rasprave na svojoj službenoj internetskoj stranici te po mogućnosti i na internetskim stranicama ostalih partnera najkasnije 8 (osam) dana prije početka javne rasprave.

Obavijest o provođenju javne rasprave će sadržavati:

- naznaku predmeta javne rasprave,
- mjesto, datum početka i trajanje javnog uvida,
- mjesto i datum javnog izlaganja,
- rok u kojem će javnost Javnoj ustanovi moći dostaviti svoja mišljenja, prijedloge i primjedbe na predmet javne rasprave.



## JU za zaštitu i očuvanje prirode LSŽ

### III.

Javna rasprava će započeti 18. svibnja 2023. godine i trajati do 19. lipnja 2023. godine.

### IV.

Tijekom javne rasprave, javnosti i zainteresiranoj javnosti biti će omogućen **uvid** u Prijedlog plana upravljanja i to:

- a) na službenoj mrežnoj stranici Javne ustanove i po mogućnosti i na mrežnim stranicama ostalih zainteresiranih dionika,
- b) u prostorijama Javne ustanove na adresi Budačka 55 (II. kat), radnim danom od 10 do 13 sati.

### V.

**Javno izlaganje** će se održati **13. lipnja 2023. godine** s početkom u **11 sati**, u gradu Rabu, u prostorijama Velike gradske vijećnice, Trg Municipium Arba 2, Grad Rab.

**Prijedlozi, mišljenja i primjedbe** javnosti na Prijedlog plana upravljanja moći će se:

- a) upisati u knjigu primjedbi koja će biti izložena na mjestu javnog uvida u prostorijama Javne ustanove,
- b) davati u zapisnik za vrijeme javnog izlaganja,
- c) dostaviti zaključno s posljednjim danom javne rasprave u pisanom obliku
  - a. elektronskom poštom na adrese: [info@zop-lsz.hr](mailto:info@zop-lsz.hr) i [strucni.voditelj@zop-lsz.hr](mailto:strucni.voditelj@zop-lsz.hr)
  - b. na adresu Javne ustanove Dr. Franje Tuđmana 4, 53000 Gospić

Svi prijedlozi, mišljenja i primjedbe koji ne budu dostavljeni u roku i čitko napisani, potpisani imenom i prezimenom fizičke osobe, odnosno nazivom pravne osobe s adresom podnositelja prijedloga ili primjedbe, neće se uzeti u obzir u pripremi izvješća o javnoj raspravi.

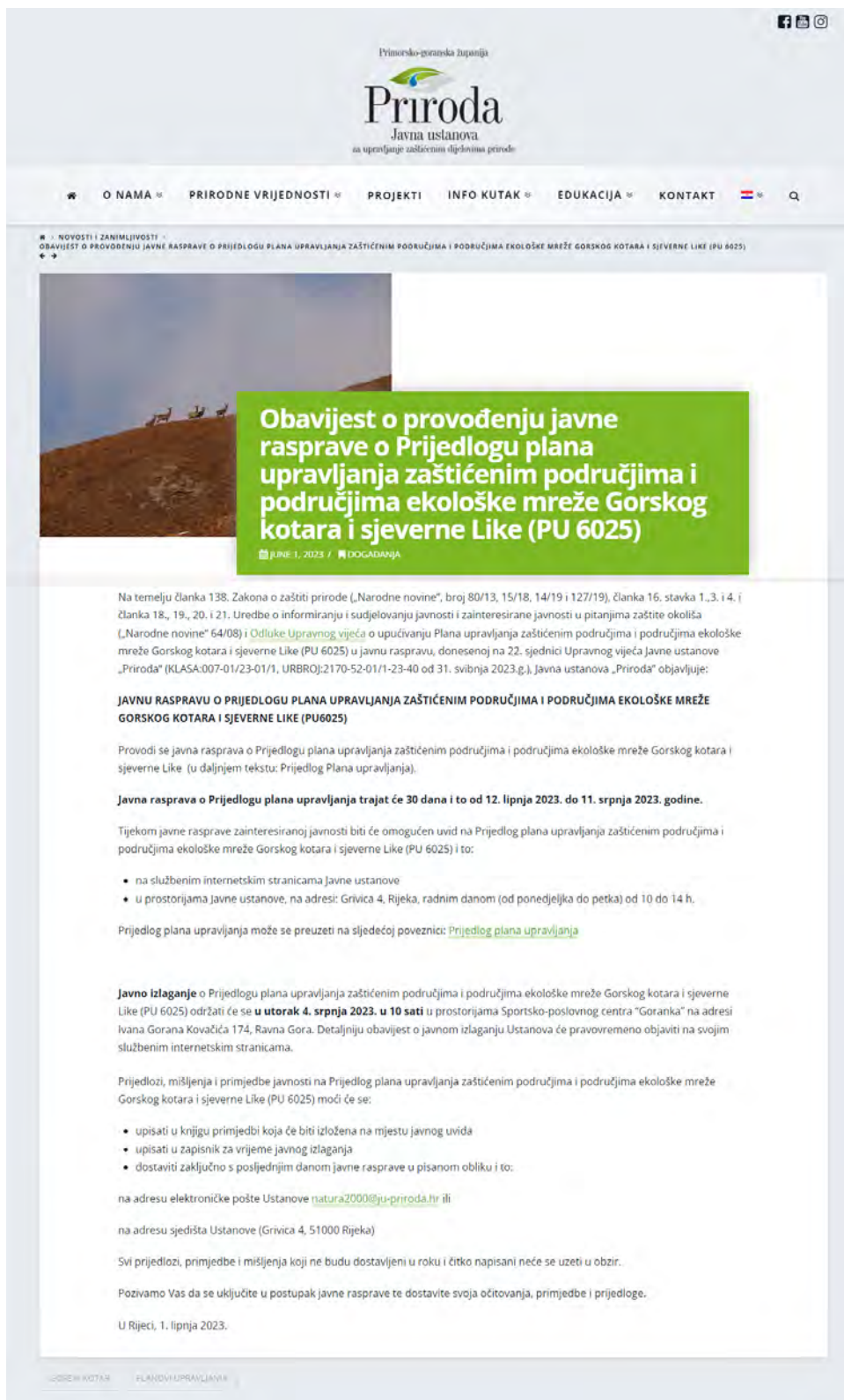
### VI.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i biti će objavljena na službenoj internetskoj stranici Javne ustanove.



## **3.2 PRESLIK OBAVIJESTI O PROVOĐENJU JAVNE RASPRAVE PRIJEDLOGA PLANA UPRAVLJANJA NA SLUŽBENIM INTERNETSKIM STRANICAMA JAVNIH USTANOVA**

### **3.2.1 Javna ustanova Priroda**



The screenshot shows the homepage of the website for Javna ustanova Priroda. The header includes the logo of Primorsko-goranska županija and the name "Priroda" with the subtitle "Javna ustanova za upravljanje zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže gorskog kotara i sjeverne like (PU 6025)". The menu bar includes links for O NAMA, PRIRODNE VRIJEDNOSTI, PROJEKTI, INFO KUTAK, EDUKACIJA, KONTAKT, and a search function. A banner at the top of the main content area reads: "Obavijest o provođenju javne rasprave o Prijedlogu plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže gorskog kotara i sjeverne like (PU 6025)". Below the banner, there is a large image of a mountain landscape. The main text on the page discusses the legal basis for the public notice, the purpose of the notice, the duration, and the location where the notice is published. It also provides information on how to submit comments and the address for sending them.

Na temelju članka 138. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), članka 16. stavka 1., 3. i 4. i članka 18., 19., 20. i 21. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“ 64/08) i Odluke Upravnog vijeća o upućivanju Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže Gorskog kotara i sjeverne Like (PU 6025) u javnu raspravu, donesenoj na 22. sjednici Upravnog vijeća Javne ustanove „Priroda“ (KLASA:007-01/23-01/1, URBROJ:2170-52-01/1-23-40 od 31. svibnja 2023.g.), Javna ustanova „Priroda“ objavljuje:

**JAVNU RASPRAVU O PRIJEDLOGU PLANA UPRAVLJANJA ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA I PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE GORSKOG KOTARA I SJEVERNE LIKE (PU6025)**

Provodi se javna rasprava o Prijedlogu plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže Gorskog kotara i sjeverne Like (u daljem tekstu: Prijedlog Plana upravljanja).

**Javna rasprava o Prijedlogu plana upravljanja trajat će 30 dana i to od 12. lipnja 2023. do 11. srpnja 2023. godine.**

Tijekom javne rasprave zainteresiranoj javnosti biti će omogućen uvid na Prijedlog plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže Gorskog kotara i sjeverne Like (PU 6025) i to:

- na službenim internetskim stranicama Javne ustanove
- u prostorijama Javne ustanove, na adresi: Grivica 4, Rijeka, radnim danom (od ponedjeljka do petka) od 10 do 14 h.

Prijedlog plana upravljanja može se preuzeti na sljedećoj poveznici: [Prijedlog plana upravljanja](#).

**Javno izlaganje** o Prijedlogu plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže Gorskog kotara i sjeverne Like (PU 6025) održati će se u **utorak 4. srpnja 2023. u 10 sati** u prostorijama Sportsko-poslovnog centra "Goranka" na adresi Ivana Gorana Kovačića 174, Ravna Gora. Detaljniju obavijest o javnom izlaganju Ustanova će pravovremeno objaviti na svojim službenim internetskim stranicama.

Prijedlozi, mišljenja i primjedbe javnosti na Prijedlog plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže Gorskog kotara i sjeverne Like (PU 6025) moći će se:

- upisati u knjigu primjedbi koja će biti izložena na mjestu javnog uvida
- upisati u zapisnik za vrijeme javnog izlaganja
- dostaviti zaključno s posljednjim danom javne rasprave u pisanim obliku i to:

na adresu elektroničke pošte Ustanove [natura2000@ju-priroda.hr](mailto:natura2000@ju-priroda.hr) ili  
na adresu sjedišta Ustanove (Grivica 4, 51000 Rijeka)

Svi prijedlozi, primjedbe i mišljenja koji ne budu dostavljeni u roku i čitko napisani neće se uzeti u obzir.

Pozivamo Vas da se uključite u postupak javne rasprave te dostavite svoja očitovanja, primjedbe i prijedloge.

U Rijeci, 1. lipnja 2023.

### 3.2.2 Javna ustanova za zaštitu i očuvanje prirode Ličko-senjske županije

 JU za zaštitu i  
očuvanje prirode LSŽ

O nama Zaštićena područja Natura 2000

+ **ODLUKA O OSNIVANJU**

+ **STATUTI**

+ **PRAVILNICI I POSLOVNICI**

- **PLANOVNI UPRAVLJANJA**

Na temelju članka 138. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine”, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), članka 16. stavnika 1., 3. i 4. i članka 18., 19., 20. i 21. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“ 64/08) i Odluke o upućivanju Prijedloga PLANA UPRAVLJANJA ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA I PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE OTOKA RABA (PU 6089) na javnu raspravu, (KLSA: 352-01/23-02/02, URBROJ: 2125-71-23-01) donesenog na 19. elektronskoj sjednici Upravnog vijeća Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode na području Ličko-senjske županije od 09. svibnja 2023. godine, Javna ustanova za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode na području Ličko-senjske županije objavljuje:

**JAVNU RASPRAVU O PRIJEDLOGU PLANA UPRAVLJANJA ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA I PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE OTOKA RABA (PU 6089).**

Provodi se javna rasprava o Prijedlogu PLANA UPRAVLJANJA ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA I PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE OTOKA RABA (PU 6089) (u daljem tekstu: Prijedlog Plana upravljanja).

Javna rasprava o Prijedlogu Plana upravljanja trajat će od **18. svibnja 2023. godine do 19. lipnja 2023. godine.**

Javni uvid u Prijedlog Plana upravljanja može se obavljati svakog radnog dana od 10:00 – 13:00 sati u prostorijama Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode na području Ličko-senjske županije , na adresi Budačka 55, 53000 Gospić.

Prijedlog Plana upravljanja može se preuzeti i na službenoj internetskoj stranici Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode na području Ličko-senjske županije (<https://zop-lsz.hr/dokumenti/#PU>).

Javno izlaganje o Prijedlogu Plana upravljanja održat će se dana **13. lipnja 2023. godine u 11:00 sati** u gradu Rabu, u prostorijama Velike gradske vijećnice, Trg Municipium Arba 2, Grad Rab.

Obavijest o eventualnoj promjeni održavanja javnog izlaganja bit će naknadno i pravovremeno objavljena na službenoj internetskoj stranici.

Mišljenja, prijedlozi i primjedbe na Prijedlog Plana upravljanja mogu se dostaviti na sljedeće načine:

- upisati u knjigu primjedbi koja će biti dostupna na mjestu javnog uvida
- dati u zapisnik za vrijeme javnog izlaganja
- poštom na adresu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode na području Ličko-senjske županije, Dr. Franje Tuđmana 4, 53 000 Gospić
- na e-mail adresu Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode na području Ličko-senjske županije: [info@zop-lsz.hr](mailto:info@zop-lsz.hr) ; [strucni.voditelj@zop-lsz.hr](mailto:strucni.voditelj@zop-lsz.hr) .

Pozivamo sve zainteresirane da se uključe u postupak javne rasprave te dostave svoja očitovanja, primjedbe ili prijedloge.

KLSA: 352-01/23-02/02  
URBROJ: 2125-71-23-02

U Gospiću, 10. svibnja 2023. godine

RAVNATELJICA  
Tomislava Maratović Jurković, dipl. uč.


### 3.3 PRESLIK ZAPISNIKA S JAVNOG IZLAGANJA O PRIJEDLOGU PLANA UPRAVLJANJA

Stranica 1 od 38

Primorsko-goranska županija



za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode

Javna ustanova „Priroda“ za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Primorsko-goranske županije

KLASA: 352-03/23-01/5

URBRO: 2170-52-01/1-23-4

Rijeka, 13. lipnja 2023.



JU za zaštitu i  
očuvanje prirode LSŽ

Javna ustanova za zaštitu i očuvanje prirode  
Ličko-senjske županije

KLASA: 352-01/23-02/02

URBRO: 2125-71-23-03

Gospic, 13. lipnja 2023.

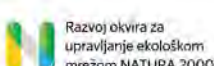
## ZAPISNIK

s javnog izlaganja o prijedlogu Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima  
ekološke mreže otoka Raba  
za razdoblje od 2024. do 2033. godine (PU 6089)

Javno izlaganje održano je 13. lipnja 2023. godine, u prostorijama Velike gradske vijećnice (Trg Municipium Arba 2, Grad Rab) s početkom u 11:00 sati. Za sve sudionike organiziran je ručak i kava u obližnjem restoranu – Konoba Rab.

Na javno izlaganje odazvalo se 15 sudionika (preslik potpisne liste u Prilogu 1):

Institucija / Organizacija	Ime	Prezime
Grad Rab	Denis	Deželjin
Grad Rab	Ines	Pulić
Turistička zajednica grada Raba	Ivana	Matušan
Hrvatske šume d.o.o.	Boris	Belamarič
Udruženje obrtnika Rab	Marijan	Perčinić
Ribar	Perica	Fafija
Ribar	Renato	Fafija
Ribar - Arba Eufermija	Marijan	Perić
Udruga ProGEO-Hrvatska	Tihomir	Marjanac
Udruga ProGEO-Hrvatska	Marina	Čalogović
JU Priroda	Marko	Modrić
JU Priroda	Irena	Jurić
Zadruga Granum Salis	Krešimir	Kovačec
Zadruga Granum Salis	Ognjen	Škunca
Zadruga Granum Salis	Ivan	Gulin



Razvoj okvira za  
upravljanje ekološkom  
mrežom NATURA 2000



NATURA 2000



EVROPSKI STRUKTURNI  
I INVESTICIJSKI FONDOVI



Operativni program  
KONKURENTNOST  
I KOHEZIJA



- Dnevni red:**
- Okupljanje sudionika uz kavu
  - Uvod u radionicu
  - Prezentacija Plana upravljanja
  - Rasprava
  - Ručak i kava

Nakon okupljanja sudionika, u uvodnom dijelu radionice, ravnateljica Javne ustanove Priroda, gđa Irena Jurić, predstavila je dnevni red, objasnila značaj dokumenta Plana, objasnila proces njegove izrade uključujući i proces javne rasprave o prijedlogu Plana, te naglasila da javna rasprava traje do 19. lipnja 2023. godine do kada sva zainteresirana javnost i dionici svoje komentare i prijedloge vezane uz dokument mogu poslati Javnim ustanovama i pismenim putem.

Zatim je glavni čuvan prirode JU Priroda, g. Marko Modrić, prezentirao prijedlog Plana upravljanja (*preslik prezentacije u Prilogu 3*).

Nakon prezentacije je uslijedila rasprava. Bilješka o raspravi se nalazi u nastavku.

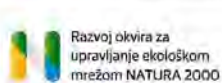
**Popis korištenih kratica:**

- CST – ciljni stanišni tip
- CV – ciljna vrsta
- JU – javna ustanova
- MINGOR – Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
- PEM – područje ekološke mreže
- PU – plan upravljanja

#### Bilješka o raspravi:

**G. Perčinić** je zanimalo na temelju kojih podataka je definirana rasprostranjenost naselja posidonije unutar obuhvata PU, te naročito oko otoka Trstenika, a poradi ograničavanja ribarenja na mjestima rasprostranjenosti posidonije. **G. Modrić** je pojasnio da je rasprostranjenost izrađena temeljem službenih podataka MINGOR-a koji su objedinjeni rezultat svih prethodnih istraživanja i najbolje stručne procjene, kao i da konkretno područje oko otoka Trstenik nije unutar obuhvata predmetnog PU. **Gđa Jurić** je dodatno informirala prisutne da je u tijeku projekt koji provodi MINGOR u okviru kojeg se provodi detaljnije kartiranje staništa podmorja, te da će se trenutne karte rasprostranjenosti pojedinih staništa ažurirati sukladno rezultatima koji se očekuju tijekom 2024. godine. **G. Perčinić** i drugi prisutni ribari su se usuglasili da bi pri istraživanju i utvrđivanju rasprostranjenosti posidonije trebalo maksimalno uključiti lokalne ribare koji najbolje poznaju područje na kojem ribare s čime su složili svi prisutni. **Gđa Jurić** je dodala da je JU prilikom izrade PU bila obavezna koristiti postojeće službene podatke, ali i da su podaci bili dopunjeni informacijama prikupljenim od dionika tijekom dioničkih radionica koje su organizirane u sklopu izrade PU.

**G. Perčinić** je dodatno spomenuo da ima informaciju da će sva morska područja ekološke mreže postati ribolovna *no-take* zona. **G. Škunca** je pojasnio da sama uključenost nekog područja u ekološku mrežu ne podrazumijeva automatsku zabranu ribolova, odnosno da se svako PEM proglašava radi očuvanja za njega određenih CST i/ili CV te da se ovisno o njima za svako PEM utvrđuju specifične mjere očuvanja koje za neke morske CST i CV mogu uključivati i dodatnu regulaciju ili ograničavanje ribolova, u prvom redu dopuštenih načina ribolova i ribolovnih alata, no to u pravilu ne znači



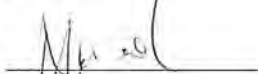
potpunu zabranu ribolova ili proglašenje područja tzv. *no-take* zonom. Uz to je dodao i da se mjere očuvanja ne određuju PU već su propisane Pravilnikom na razini MINGOR-a i to nakon usklađivanja s drugim Ministarstvima ovisno o PEM, u ovom slučaju s Ministarstvom poljoprivrede nadležnim za sektor ribarstva. **G. Gulin** se nadovezao informacijom o službenom stavu MINGOR-a iznesenom na javnom izlaganju u okviru drugog PU, a vezano uz ideju da se PEM proglaše *no-take* zonom. Izneseni stav MINGOR-a je da neće se neće sva morska PEM automatski predlagati za proglašenje kao ribolovne no-take zone već će se pri razmatranju potencijalnih *no-take* zona svako pojedino morsko PEM razmatrati zasebno, ovisno o njegovim karakteristikama, vrijednostima i ciljevima očuvanja.

**G. Perić** je naglasio da je u postizanju ciljeva očuvanja potrebna i nužna suradnja s lokalnim ribarima koji imaju informacije i koji su na terenu. Naglasio je i važnost djelatnosti ribarstva na otoku Rabu te kako je potrebno pažljivo donositi odluke jer o njima ovisi opstanak sektora. Značaj ribarstava za otok Rab je potkrijepio informacijom prema kojoj je po njegovoj procjeni oko četvrtine ribara u PGŽ registrirano na otoku Rabu.

**Gđa Jurić** je kao akutni postojeći problem, na čijem rješavanju je JU već surađivala s jedinicama lokalne samouprave, istaknula vožnju *quodovima* kojima se ugrožavaju ciljna staništa, kao i da je prepreka učinkovitijem rješavanju problema nedorečenost legislative odnosno nejasne nadležnosti i ovlasti za postupanje. Uz to je kao dodatni problem navela nedostatne kapacitete JU, konkretno činjenicu da JU trenutno ima svega dva čuvara prirode koji trebaju pokriti sva PEM u Primorsko-goranskoj županiji, kao i da je PU predviđeno kadrovsko jačanje JU Priroda.

Javno izlaganje je završilo u 14:45 sati.

Zapisnik sastavio:



Maško Modrić,  
JU Priroda

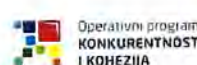
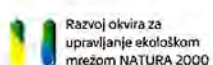
Zapisnik odobrili:



Irena Jurić, ravnateljica,  
JU Priroda



Tomislava Maratović Jurković,  
ravnateljica, JU za zaštitu i očuvanje  
prirode LSŽ



**Prilog 1. Preslik potpisne liste sudionika**

Stranica 1 od 2



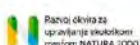
„Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“

Usluge izrađene planovima upravljanja područjima ekološke mreže Natura 2000 i zaštićenim područjima  
- Grupa 3: izrada planova upravljanja iz skupine 3 (805/02-19/15/N)**PLAN UPRAVLJANJA ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA I PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE OTOKA RABA (PU 6089) – JAVNO IZLAGANJE**

Grad Rab, 13. lipnja 2023.

**POTPISNA LISTA**

R. br.	IME I PREZIME	ORGANIZACIJA	E-MAIL	POTPIS
1.	IVAN GULIN	ZGS	ivan.gulin@parkhureau.hr	
2.	TOMAŠ PERIĆ	DRBAP	tomash.peric@bjg.hr	
3.	PERIĆ, FRANO	LIBUR	pericfrano@outlook.hr	
4.	MARJANA PERIĆ	ON IAS PROJEKTIVE	marjana_peric@outlook.com	
5.	INES FILIĆ	GRAD RAB	ines.filic@grad-rab.com	
6.	MARINA ČLOGOVIĆ	Pro CEO - Hrvatska	marina.clogovic.06@gmail.com	
7.	TIKONIR KASPAŠAĆ	Pro CEO - Hrvatska	titkonir.kaspasac@gmail.com	
8.	Ivana Matković	PTG DRS	ivana.matkovic@ptg-drs.hr	
9.	DŽEJHET ŠKURICA	ZGS	dzejhet.skurica@zgshome.hr	
10.	BORIS BELAMAGIĆ	HEVATSKI BORIĆ ŠIBA	boris.belamagic@havme.hr	



Stranica 2 od 2

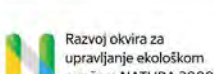
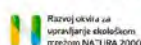


11.	IRENA LURIĆ	ZGS	irena.luric@zgshome.hr	
12.	KREŠimir Kavalec	ZGS	kresimir.kavalec@zgshome.hr	
13.	ĐENIS ĐEŽELJIN	ZGS	denis.dezeljin@zgshome.hr	
14.	SENJATA FERLJAK	ZGS	senjata.ferljak@gmail.com	
15.	MARKO MODRIĆ	ZU PIRUDA	marko.modric@zupiruda.hr	
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				
22.				

Svojim potpisom na ova dokument svaki potpisnik potvrđuje da je suglasan s korištenjem osobnih podataka u svrhu evidencije i arhiviranja za projekt „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“.

Prikupljene osobne podatke čuvat će Ugovaratelj i Korisnik projekta – Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode. Prikupljeni osobni podaci obrađujuće će se povjerljivo i koristiti isključivo u svrhu evidencije i arhiviranja te se neće preosjeđavati trećim osobama.

Prikupljeni osobni podaci ne koriste se u marketinške svrhe niti se avno objavljaju. Prikupljeni osobni podaci koriste se isključivo u gornje navedene svrhe te se čuvaju samo onoliko dugo koliko je potrebno u svrhe rati kojih se osobni podaci obrađuju, z sva sukladno pravnoj regulativi.



**Prilog 2. Obavijest o javnom izlaganju na Internet stranicama JU Priroda**

The screenshot shows the homepage of JU Priroda (Primorsko-goranska županija). The main navigation menu includes O NAMA, PRIRODNE VRJEDNOSTI, PROJEKTI, INFO KUTAK, EDUKACIJA, KONTAKT, and a search bar. A banner at the top right features the text "Priroda - Javna ustanova za razvoj i održivo djelovanje prirode". Below the banner, a large green box contains the title "Poziv na javno izlaganje za Plan upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba (PU 6089)". The main content area discusses the plan for managing Natura 2000 sites in the Raba archipelago, mentioning the Natura 2000 project and the "Grupa 4" group. It provides links to the public notice document and the registration page. The text also specifies the date and location of the public hearing.

Javna ustanova Priroda Primorsko-goranska županija i Javna ustanova za zaštitu prirode Učilište-senijske županije, sklop projekta „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000 – Udgaj izvane planova i pravilnika zaštite i održive razvoje mreže Natura 2000 i zaštićenim područjima – Grupa 4“, uputile su projektnog **Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba (PU 6089)** u javnu raspravu.

JU PGŽ: <https://priroda.hr/02/208/obavijest-o-provodjenju-javne-rasprije-o-projektnom-planu-upravljanja-zaštićenim-područjima-i-područjima-ekološke-mreže-otoka-raba-pu-6089/>

JU JZ: <https://zpp-izd.hr/dokumenti/101>

Davni putem Vas pozivamo na javno izlaganje koje će se održati u sklopu javne rasprave, u **utorak 13. lipnja 2023.**, s početkom u **11 sati u gradu Rabu**, u prostorijama Velike gradske vijećnice na adresi Teg Municipal Arma 2, 21300 Rab.

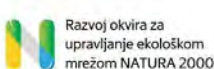
Čvoriti program:

- Uvod u radionicu uz kava
- Precrtavanje Plana upravljanja
- Rasprava
- Ručak i kava

Iz organizacijskih razloga, molimo Vas da najkasnije do petak dana, 12. lipnja, do 12:00 sati, povjerite svoje sudjelovanje registracijom putem sljedeće poveznice: [REGISTRACIJA – JAVNO-IZLAGEOJ-PU6089-OTOK-RABA](https://zpp-izd.hr/dokumenti/101).

Na prikazanim poveznicama s potencijalno pozitivno možete proći detaljnije o javnoj raspravi te preuzeti prijedlog Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba (PU 6089).

Vidimo se na Rabu!



Razvoj okvira za  
upravljanje ekološkom  
mrežom NATURA 2000



NATURA 2000



EUROPSKI STRUKTURNI  
I INVESTICIJSKI FONDOVI



Operativni program  
KONKURENTNOST  
I KOHEZIJA



Europska unija  
Zajedno do fondova EU

**Prilog 3. Preslik prezentacije o prijedlogu Plana upravljanja**

Projekt „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“  
PU 6089: Plan upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže  
otoka Raba (prijedlog plana)

Javno izlaganje  
Rab, 13. lipnja 2023. godine

Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom NATURA 2000  
EUROPSKI STRUKTURNI I INVESTICIJSKI FONDOVI  
Operativni program KONKURENTNOST I KOHEZIJA  
Europska unija  
Zajedno do fondova EU

Projekt „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“ finansiran je sredstvima europske unije.

PLAN UPRAVLJANJA  
ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA  
EKOLOŠKE MREŽE  
PU 6089  
OTOKA  
RABA

- Plan upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže je akt planiranja kojim se utvrđuje stanje područja te određuju ciljevi upravljanja i/ili očuvanja, aktivnosti za postizanje ciljeva i pokazatelja provedbe plana.
- Donosi se za razdoblje od 10 godina, uz mogućnost izmjene i/ili dopune nakon 5 godina.



The map illustrates the Natura 2000 network across the Croatian coast and islands. It highlights specific areas categorized as follows:

- Područja očuvanja značajna za ptice (POP)**: Indicated by blue hatching.
- Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS)**: Indicated by green hatching.
- Isti prostor može biti proglašen u jednoj ili obje kategorije područja EM.**
- Ekološkom upravljanju se temeljem planova upravljanja (Obavezni su!)**

**EKOLOŠKA MREŽA NATURA 2000**

**UPRAVLJANJE EKOLOŠKOM MREŽOM**

**Članak 6 (92/4/EEZ)**

**(1) Za posebna područja očuvanja, države članice utvrđuju potrebne mjere za očuvanje koje prema potrebi uključuju odgovarajuće planove upravljanja, posebno priredene za ta područja ili integrirane u druge razvojne planove te odgovarajuće zakonske, administrativne ili ugovorne mjere...**

## EKOLOŠKA MREŽA NATURA 2000

- Pravilniko ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima EM (NN 25/20, 38/20)
- U izradi je pravilnik koji definira **ciljeve i mјere** za očuvanje ostalih vrsta i stanišnih tipova za svako područje EM

Ciljevi i mјere ugrađuju se u:

- planove upravljanja područjima EM (koje provodi JU) i
- sektorske planove gospodarenja prirodnim dobrima (koje provode drugi sektori)

Postizanje ciljeva zaštite osigurava se i kroz:

- postupak Ocjene prihvatljivosti za EM svih planova, programa i zahvata koji mogu imati značajan utjecaj na područje EM (OPEM)
- mehanizme dobrovoljnog ugrađivanja mјera u gospodarenje zemljištem – **poticaji u poljoprivredi**



### 3 GLAVNE CJELINE



## 1. UVOD I KONTEKST

## 1.1 Syrba plana upravljania

**11. SVINDA plan upravljanja**  
1.2. Povratak do vlastitosti: finansijski rezultati  
1.3. Liderstvo i vlasti: Pravila  
1.4. Povratak do vlastitosti: finansijski rezultati



Pomaže Javnoj ustanovi da dugoročno učinkovito upravlja očuvanjem zaštićenih područja i područja ekološke mreže.



Javni dokument koji omogućuje dionicima i zainteresiranoj javnosti da prate djelovanje Javne ustanove te se vlastitim angažmanom, gdje je to moguće, uključe u upravljanje te tako doprinosu očuvanju vrijednosti područja



Planom upravljanja se ne planiraju aktivnosti svih institucija i pojedinaca koji djeluju u području, no usvajanjem on postaje službeni dokument javne ustanove, a aktivnosti svih pravnih i fizičkih osoba koje obavljaju djelatnosti u predmetnom području trebale bi biti uskladene s ciljevinama upravljanja utvrđenim Planom.



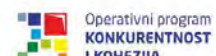
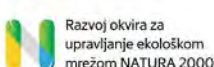
U slučaju planova upravljanja zaštićenim područjem, sukladno Zakonu o zaštiti prirode, njega su se dužne pridržavati sve pravne i fizičke osobe koje ondje obavljaju svoje djelatnosti.

## 1. UVOD I KONTEKST

## **1.2 Područja obuhvaćena Planom upravljanja**

**upravljanja**

Kategorija zaštite	Identifikacijski broj područja/ broj registrira u Upršniku	Naziv područja	Površina [ha]	Akt o proglašenju
Posebni rezervat – ljumske vegetacije	16	Dundro	101,08	Odluka o proglašenju čimba „Dundro“ na otoku Rabu zaštićenom prirodom riječkošću, br. 32/49, Žemaljski zavod za zaštitu prirodnih riječnosti, Zagreb, RH, 25.02.1949.
Značajni krajolik	218	Lopar	93,68	Odluka o proglašenju S ciljem poluotoka Lopara na Rabu rezervatom prirodnog predjele, BiC 01-464/1-60. (Štužbene Novine – Rijeka, 19/1969.)
Park-kutina	154	Komirčar	8,61	Rješenje o proglašenju Kune Komirčar na otoku Rabu park-kutinom, br. 35/49-1965., MK/MZ, Zavod za zaštitu prirode Zagreb, SRH, 15.03.1965.
POVS	HR2001359	Otek Rab	7610,08	
POVS	HR2001419	Otok Dolin - J	344,92	
POVS	HR3000468	Počmanje poluotoka Lopar - Rab	1110,90	
POVS	HR3000417	Zaljev Sv. Eufemije na Rabu	110,09	Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje podržljima ekološke mreže (NN 80/2019).
POVS	HR3000025	Zaljev Kampor na Rabu	224,35	
POVS	HR3000024	Supertarska draga na Rabu	423,73	
POVS	HR3000026	Dolfin i otoci	1097,42	



## 1. UVOD I KONTEKST



**1.2 Područja obuhvaćena Planom upravljanja**

• Hrvatski park prirode Krk  
• Park prirode Učka i Čvrsnica

**Zaštićena područja i područja ekološke mreže Natura 2000 obuhvaćena PU 6089**

**PU 6089**

■ Zaštićena područja  
■ Područja ekološke mreže (POVS)

0 2,5 5 km



## 1. UVOD I KONTEKST

### 28 ZAŠTIĆENIH PODRUČJA

- 8 posebnih rezervata
- 4 značajna krajolaza
- 5 park šuma
- 7 spomenika prirode
- 4 spomenika parkovne arhitekture

### 103 PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE

- 2 područja značajna za očuvanje ptica (POP)
- 101 područja značajna za očuvanje vrsta i staništa (POVS)

**Priroda Javna ustanova**

**velike životinje**

**B**



## 1. UVOD I KONTEKST



Plan upravljanja izrađuje se u sklopu projekta „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“ (805/02-19/15JN)

Projekt je sufinanciran iz Operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014. - 2020.

Korisnik projekta je Ministarstvo gospodarstva i  
održivog razvoja (MINGOR)

Javna ustanova „Priroda“ i Javna ustanova za zaštitu i očuvanje prirode Ličko-senjskoj županiji su suradnici na projektu.

Koordinacija cijelog procesa: Zadruga Granum Salis

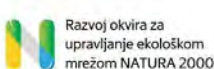
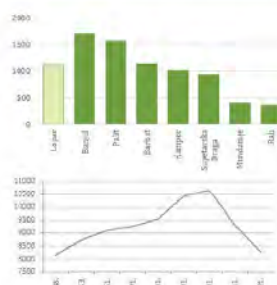
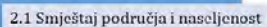
#### 1.4 Proces izrade Plana upravljanja

3 DIONIČKE RADIONICE

- Dvije u dijelu prikupljanja informacija o trenutnom stanju područja, definiranju vizije za PU te prikupljanju prijedloga o potrebnim aktivnostima upravljanja i mogućnostima suradnje
  - Jedna u sklopu javne rasprave



## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA



## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA



### 2.2 Krajobraz

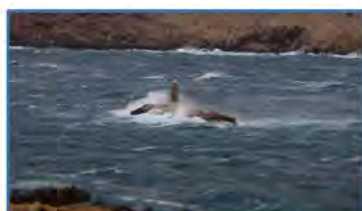
- 2.2.1 Obala i obalna ravnina
- 2.2.2 Uzvisina
- 2.2.3 Uvala
- 2.2.4 Kamenjak
- 2.2.5 Kamenički greben
- 2.2.6 Kamenički greben

Glavna obilježja krajobraza rapskog arhipelaga su:

- ogoljela i strma sjeveroistočna strana otoka,
- pašnjački krajobraz na Kamenjaku
- šumovita središnja i jugozapadna strana;
- raznolik krški reljef relativno niskih otoka
- najviši vrh Kamenjak, 409 m n. v.
- izmjena vapneničkih grebena i flisnih udolina, odnosno ogoljelih i šumovitih vapneničkih dijelova i kultiviranih polja;
- izrazito razvedena obala s većim brojem uvala

## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA

- umjereno topla kišna klima s vrućim ljetom
- U projekcijama do 2040. godine očekuju se klimatske promjene prvenstveno u godišnjem hodu temperature zraka i oborina.
- Predviđa se smanjenje srednje godišnje količine oborina, povećanje broja sušnih razdoblja, neravnomjerniji raspored oborina, povećana učestalost ekstremna te povećanje srednje godišnje temperature zraka za 1 do 1,4 °C.
- dijelovi obale izraženije su ranjivi na očekivani porast razine mora



### 2.3 Klima

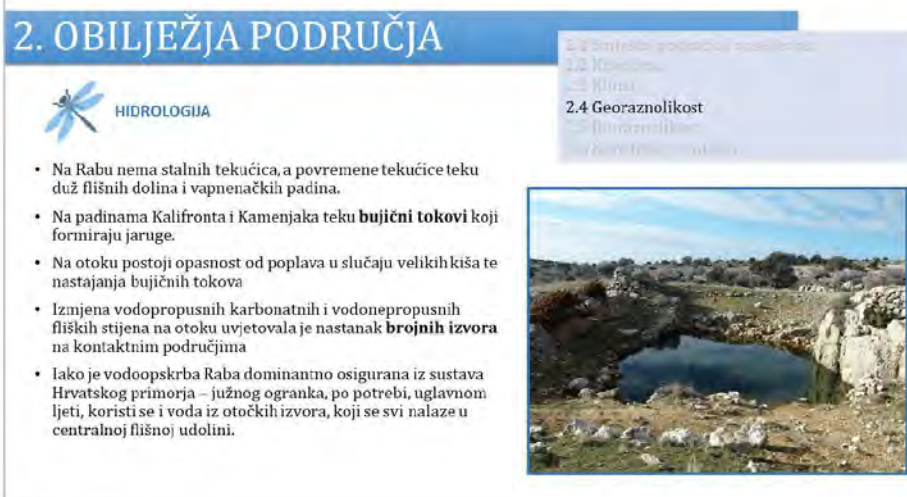
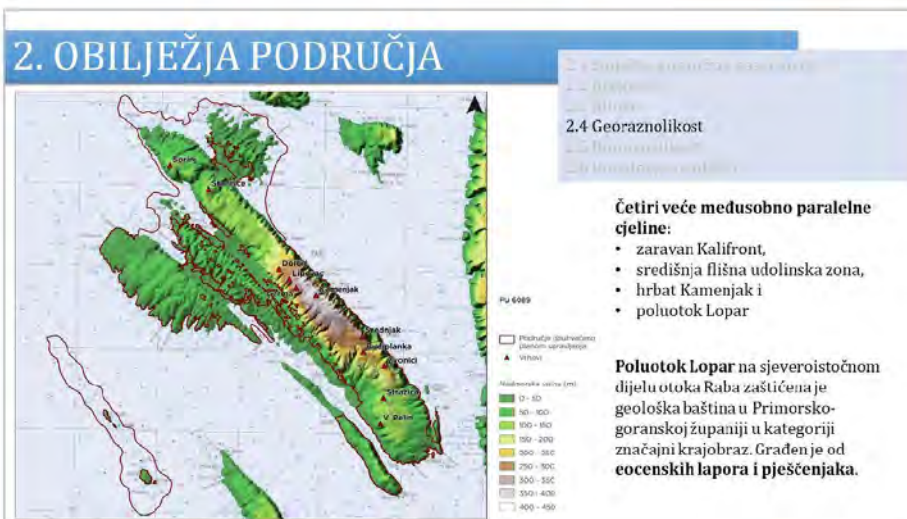
- 2.3.1 Srednja godišnja temperatura
- 2.3.2 Klima
- 2.3.3 Humidnost
- 2.3.4 Evapotranspiracija



- Srednja temp. najtoplijeg mjeseca >22°C



- humidna klima (oborine veće od evapotranspiracije)



## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA



### GEOBAŠTINA

- iznimno bogata geološka baština, s brojnim lako dostupnim izdancima stijena koja su se taložile tijekom posljednjih 100 milijuna godina, u plitkom toploem moru, dubokim estuarijima i na kopnu.
- Loparske plaže spadaju među malobrojna mjesta u svijetu gdje kolonije cijanobakterija (modrozelenih algi) stvaraju „livade“, na koje se hvataju čestice pijeska i tako u današnje vrijeme stvaraju sedimente poznate kao „stromatolit“, kakvi su u morima nastajali u Zemljinoj najranijoj mladosti, prije 3,8 milijardi godina. Sedimentne stijene stvorene na takav način vidljive su na mnogo mjeseta na Rabu (npr. na području vrha Kamenjak).
- Rab poseban u svjetskim okvirima, a to je da se na istom području mogu promatrati i geološki procesi i vidjeti njihovi fosilizirani rezultati stari desetke milijuna godina.

- 2.1 Geoparkovi i geodestini resursi
- 2.2 Klima
- 2.3 Klima
- 2.4 Georaznolikost
- 2.5 Biogeodestini resursi
- 2.6 Biogeodestini resursi



## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA



### ŠUMSKA STANIŠTA



OKVIR I. ŠUMSKA STANIŠTA I UZ NJIH VEZANE VRSTE

STANIŠNI TIP	OPISNI NAZIV	VEZANE VRSTE
9340 Vazdzeljene šume Česmine ( <i>Quercus ilex</i> )	ŠUME HRASTA CRNIKE	hrastova stržibuba ( <i>Cerambyx cerdo</i> ) četveroprugi kravosas ( <i>Elaphe quatuorlineata</i> ) škanjac osaš ( <i>Pernis apivorus</i> ) legaj ( <i>Caprimulgus europaeus</i> )
VRSTE VEZANE UZ SVA/OSTALA ŠUMSKA STANIŠTA		

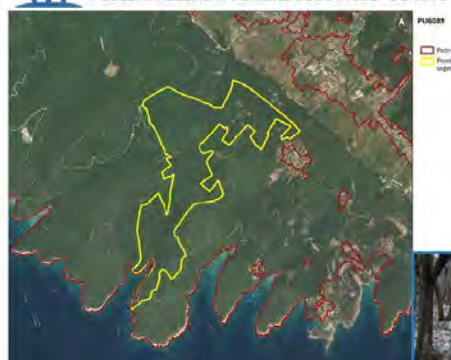
Ciljni stanišni tipovi i ciljne vrste označeni su masnim slovima.

0 2,5 5 km

## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA



### POSEBNI REZERVAT ŠUMSKE VEGETACIJE - ŠUMA DUNDO



PUNOŠ  
■ Petružlj obuhvaćeno PZ  
■ Posebni rezervat šumske vegetacije Dundo

- 2.1 Smjelost i posmatranje sredine
- 2.2 Krajolik
- 2.3 Klima
- 2.4 Geomorfološka
- 2.5 Bioraznolikost
- 2.6 Korisničko zemljište

- jedna od najljepših i najočuvanijih šuma hrasta crnike na Sredozemlju, unatoč tome što je najveći broj impresivnih i po 200 godina starih stabala posjećen za vrijeme Drugog svjetskog rata
- zaštićena 1949. godine, 1915. isključena iz redovnog gospodarenja
- važno je stanište za ciljnu vrstu hrastovu strizibubu (*Cerambyx cerdo*)



## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA



### PARK-ŠUMA KOMRČAR

- 2.1 Smjelost i posmatranje sredine
- 2.2 Krajolik
- 2.3 Klima
- 2.4 Geomorfološka
- 2.5 Bioraznolikost
- 2.6 Korisničko zemljište



## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA

**TRAVNJAČKAI MOZAIK STANIŠTA, POLIOPRIVREDNE POVRŠINE I VEZANE VRSTE**

Legend:

- Područje obuhvaćeno
- Pretečen upravljanja
- 6420 Mediteranski visoki vlažni travnjaci (Scorzonerales alliance)
- 6240 istočno submediteranski suhi travnjaci (Scorzonerales alliance)
- 6240a kompletan istočno submediteranski suhi travnjaci (Scorzonerales alliance)
- 6420 Mediteranski visoki vlažni travnjaci Molinie-Holoschoenion

**GEVIR 2. TRAVNJAČKA STANIŠTA I UZ VIJH VEZANE VRSTE**

STANISNI TIP	OPIŠNI NAZIV	VEZANE VRSTE
6420 Mediteranski visoki vlažni travnjaci Molinie-Holoschoenion	VLAŽNI TRAVNJACI	ždral ( <i>Grus grus</i> )
6240 istočno submediteranski suhi travnjaci (Scorzonerales alliance)	SUHI TRAVNJACI	jarebica kamenjarka ( <i>Alectoris graeca</i> ) litavna trputljika ( <i>Anthus campestris</i> ) čikavica ( <i>Burhinus oedicnemus</i> ) kratkoprst šećva ( <i>Calandrella brachydactyla</i> ) bijelonogka vjetruša ( <i>Falco naumanni</i> ) suri orao ( <i>Aquila chrysaetos</i> ) zračar ( <i>Circus gallicus</i> ) bjeloglav i sup ( <i>Gypaetus barbatus</i> ) eja streljatica ( <i>Circus cyaneus</i> ) mali sokol ( <i>Falco tinnuculus</i> ) crvenonoga vjetruša ( <i>Falco vespertinus</i> ) vusi zvezdaci ( <i>Lanius collurio</i> ) sivi crvadak ( <i>Lanius minor</i> ) šećva krunica ( <i>Lullula arborea</i> )
VRSTE VEZANE UZVA/OSTALA TRAVNJAČKA STANIŠTA		

Cijeni stanišni tipovi i cijine vrste označeni su masnim slovima. Prioritetni stanišni tipovi i vrste zvjezdicom (\*).

## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA

**TRAVNJAČKAI MOZAIK STANIŠTA, POLIOPRIVREDNE POVRŠINE I VEZANE VRSTE**

Suhi travnjak i kamenjarski pašnjak na visoravni Fruga

## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA

### POZEMNA I STJENOVITA STANIŠTA I VEZANE VRSTE

Područje obuhvaćeno u ovom podjelu:

- 8140 Istočnomediterranska točila
- 8210 Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom
- 8310 Spilje i jame zatvorene za javnost

**OKVIR 3. STJENOVITA I PODZEMNA STANIŠTA I UŽNJIH VEZANIH VRSTE:**

STANIŠNI TIP	OPISNI STIENE I TOČILA	VEZANE VRSTE
8140 Istočnomediterranska točila	sivi sokol ( <i>Pelco peregrinus</i> )	
8210 Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom	usara ( <i>Bubo bubo</i> ) dugokril prijnjak ( <i>Minopterus schreibersii</i> ) ostroški šišmiš ( <i>Myotis blythii</i> ) ridi šišmiš ( <i>Myotis emarginatus</i> ) veliki šišmiš ( <i>Myotis myotis</i> ) Blazijev potkovnjak ( <i>Rhinolophus blasii</i> ) južni potkovnjak ( <i>Rhinolophus euryale</i> ) veliki potkovnjak ( <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> )	
8310 Spilje i jame zatvorene za javnost	špilje i jame	

VRSTE VEZANE UZ SVA/OSTALA STJENOVITA PODZEMNA STANIŠTA

Ciljni stanišni tipovi i ciljne vrste označeni su masnim slovima.

## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA

### POZEMNA I STJENOVITA STANIŠTA I VEZANE VRSTE

Jamski ulaz u Medovu bužu; (lijevo) šišmiš u Medovoj buži

Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom na sjevernoj strani otoka

Ogoljeli plato oko vrha Kamenjak (najvišeg vrha Raba, na 410 m n. v.)

## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA

### VODENA I MOČVARNA STANIŠTA I VEZANE VRSTE

A

**OKVIR 4. VODENA STANIŠTA I UZ NJIH VEZANE VRSTE**

STANIŠNI TIP	OPISNI NAZIV	VEZANE VRSTE
A.2. Tekućice A.1. Stajadice <b>3170 "Mediterske povremene lokve"</b> A.4. Obrasle obale površinskih kopnenih voda i močvarna staništa	TEKUĆICE STAJADICE	TRŠČACI I ROGOZICI
		čapljica voljak ( <i>Ixobrychus minutus</i> ) siva šljuka ( <i>Porzana parva</i> ) riđa šljuka ( <i>Porzana porzana</i> ) bukavac ( <i>Dactyurus stellaris</i> ) mala šljuka ( <i>Lymnocryptes minimus</i> ) kokotica ( <i>Rallus aquaticus</i> )

Ciljni stanišni tipovi i ciljne vrste označeni su maxnim slovima. Prioritetni stanišni tipovi i vrste zjezdicom (\*).

## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA

### VODENA I MOČVARNA STANIŠTA I VEZANE VRSTE

A

**2.1 Sustavno gospodarjenje vodama**  
2.2 Klima  
2.3 Klime  
2.4 Biogeocenozna mreža  
2.5 Bioraznolikost  
2.6 Korisničko učinkovitost

- manje površine bočatih močvara u čijoj vegetaciji raste i trska (*Phragmites australis*)
- najvažnije površine nalaze se na području Sv. Eufemije, Loparske doline i Mundanija

Lokva Fruga - najveća i najpoznatija lokva otoka Raba locirana na istoimenoj visoravni

## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA

**OBALNA I SLANA STANIŠTA I VEZANE VRSTE**

OKVIR 5. OBALNA I SLANA STANIŠTA I UZ NJIH VEZANE VRSTE

STANIŠNI TIP	OPISNI NAZIV	VEZANE VRSTE
1240 Stijene i strme (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama <i>Limonium</i> spp.	STJENOVITE MORSKE OBALE	morski vranac ( <i>Palaearctocharax aristotelis demarestii</i> ) mala čigra ( <i>Sterna albifrons</i> ) crvenokljuna čigra ( <i>Sterna hirundo</i> ) primorska makovica ( <i>Glaucium flavum</i> )
1210 Vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima ( <i>Cakiletea maritimae</i> p.p.)	ŠLJUNKOVITE MORSKE OBALE	
1410 Mediteranska sitina ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	MULJUVITE MORSKE OBALE	obran ( <i>Aphanis fasciatus</i> )
1420 Mediteranska i termoatlantska vegetacija halofilnih grmova ( <i>Sarcocornetea fruticosa</i> )	PIJESNOVITE MORSKE OBALE	bodljikava pirika ( <i>Elymus farctus</i> ) valjkasta zupčica ( <i>Imperata cylindrica</i> ) kaluška soljača ( <i>Salsola kali</i> ) <i>Cutandia maritima</i> mala bijela čapljina ( <i>Egretta garzetta</i> ) crnogrli plijenor ( <i>Gavia arctica</i> ) crvenogrli plijenor ( <i>Gavia stellata</i> ) dugokljuna čigra ( <i>Sterna sandvicensis</i> ) vojčmar ( <i>Alcedo atthis</i> )
2110 Embritonske obalne spine - prvi stadij stvaranja spina		

VRSTE VEZANE UZ SVA/OSTALA OBALNA I SLANA STANIŠTA

Obalni stanišni tipovi označeni su maslinim slovima.

## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA

**OBALNA I SLANA STANIŠTA I VEZANE VRSTE**

PU 6089

Legend:

- Područje obuhvaćeno Planom upravljanja (planirana ulaganja u terenu)
- Kompleks 1410 - Stijene i strme (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama (*Limonium* spp.)
- Kompleks 1420 - Mediteranska i termoatlantska vegetacija halofilnih grmova (*Sarcocornetea fruticosa*)
- Kompleks 1410 + 1210 Vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima (*Cakiletea maritimae* p.p.)
- 2110 Embritonske st italiane - prvi stadij stvaranja spina
- 1240 Stijene i strme (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama (*Limonium* spp.)

## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA



### OBALNA I SLANA STANIŠTA I VEZANE VRSTE



Pješčane dine „umirene“ drvenastom vegetacijom u uvali Saramić

- 2.1 Biogeografske karakteristike
- 2.2 Klima
- 2.3 Flora
- 2.4 Fauna
- 2.5 Bioraznolikost

Mediterske sitine i u nastavku mediteranska i termoatlantska vegetacija halofiltih grmova u Sv. Eufemiji



Embrionske obalne sipine – prvi stadij stvaranja  
sipina u uvali Sturić na Loparu

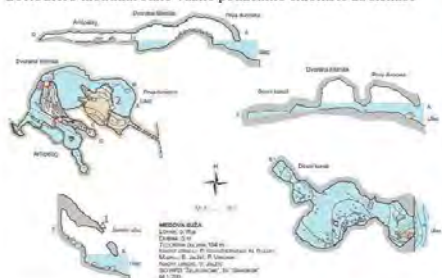
## 2. OBILJEŽJA PODRUČJA



### MORSKA STANIŠTA I VEZANE VRSTE

**Medova buža - anhjalina špilja** (dijelom potopljeni speleološki objekt u kojem nalazimo uslojeni vodeni stupac: slatki i/ili bočati sloj koji leži na morskoj vodi) te je unutar prve dvije dvorane uočen gradijent saliniteta

EUROBATS međunarodno važno podzemno sklonište za šišmiše



- 2.1 Biogeografske karakteristike
- 2.2 Klima
- 2.3 Flora
- 2.4 Fauna
- 2.5 Bioraznolikost

### OKVIR 6. MORSKA STANIŠTA I UZ NJIH VEZANE VRSTE

STANIŠNI TIP	OPISNI NAZIV	VEZANE VRSTE
8330 Preplavljeni ili dijelom preplavljeni morske špilje	MORSKE SPILJE	
1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem	PJEŠČANA MORSKA DNA	
1140 Muljevita i pješčena dna izložena zrakuza vrijeme oseke		
*1120 Naselja posidonije ( <i>Posidonia oceanica</i> )	NASELJA POSIDONIJE	plemenita periska ( <i>Pinna nobilis</i> )

Glavni stanišni tipovi označeni su masnim slovima. Prioritetni stanišni tipovi i vrste zvjezdicom (\*).



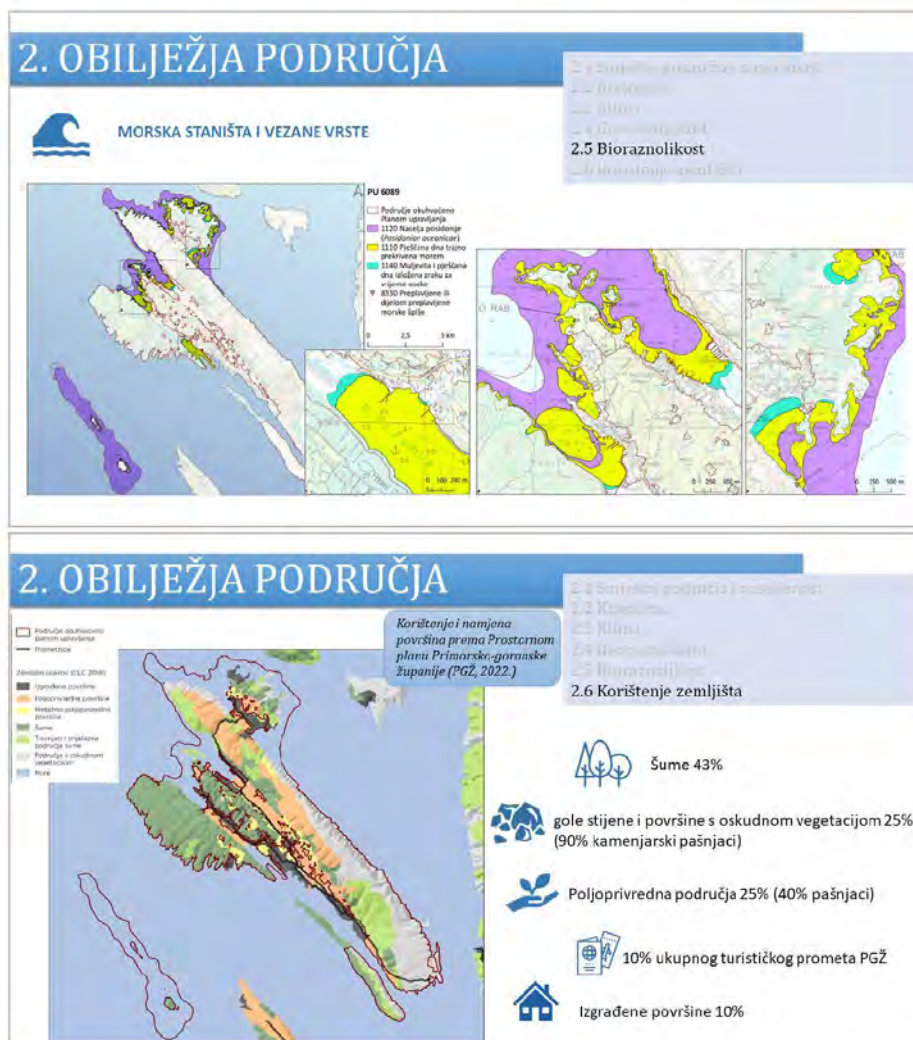
Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom NATURA 2000



Operativni program  
KONKURENTNOST  
I KOHEZIJA



Zajedno do fondova EU



### 3. UPRAVLJANJE

#### 3.1 Vizija



*Očuvani raznoliki kontrastni krajobraz i očuvana bioraznolikost otoka Raba – sa stoljetnim šumama hrasta crnike, kamenjarskim pašnjacima prošaranim suhozidima, mozaikom maslinika i obradenih površina, potocima i lokvama, strmim stjenovitim i razvedenim pješčanim obalama, morem i podmorjem, bogatom geobaštinom – temelj su identiteta i prepoznatljivosti otoka, održivog razvoja poljoprivrede i turizma, te kvalitetnog i ispunjenog života lokalne zajednice.*

### 3. UPRAVLJANJE

#### 3.2 Tema A. Očuvanje prirodnih vrijednosti



##### OPĆI CILJ:

*Na području otoka Raba i okolnog akvatorija očuvana je iznimna krajobrazna raznolikost i uz nju vezano bogatstvo i raznolikost staništa i vrsta koja se posebno odražava u dobrom ili izvanrednom stanju očuvanosti ciljnih vrsta i stanišnih tipova.*

##### Očuvanje kopnenih i slatkodovnih staništa i vrsta

**POSEBNI CILJ:** U zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže obuhvaćenim planom upravljanja očuvana su ciljna staništa šuma hrasta crnike, vlažnih i suhih travnjaka, lokvi, stijena i točila, špilja i jama, kac i tradicijski mozaik poljoprivrednih površina i sva druga vodenata staništa, te za njih vezane ciljne vrste.

##### Očuvanje morskih i obalnih staništa i vrsta

**POSEBNI CILJ:** U zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže obuhvaćenim planom upravljanja očuvana su ciljna staništa muljevitih, pješkovitih, šljunkovitih i stjenovitih obala, pješčanih i muljevitih morskih dна i naselja posidonije, te za njih vezane ciljne vrste.

##### Očuvanje i promicanje geobaštine Raba

**POSEBNI CILJ:** Istražena, očuvana i prezentirana geobaština otoka Raba prepoznata je kao posebnost i vrijednost otoka Raba i od strane lokalne zajednice i od strane njenih gostiju.

##### Posjećivanje, interpretacija i edukacija

**POSEBNI CILJ:** Lokalni stanovnici i posjetitelji ctoka informirani su i osvješteni vezano uz prirodne vrijednosti područja, važnost njihovog očuvanja te načine na koji oni mogu pridonijeti.

### 3. UPRAVLJANJE

3.2 Tema A. Očuvanje prirodnih vrijednosti

**EVALUACIJA STANJA****Podtema AA. Očuvanje kopnenih i slatkovodnih staništa i vezanih vrsta**

- Vazdazelene šume česmine (*Quercus ilex*) (9340) - najveći jedinstveni kompleks na Mediteranu
- Stanje šuma ocjenjuje se kao dobro.
- Glavne prijetnje: požari, ekstenzivno stočarstvo koje onemogućava prirodno pomlađivanje šume, te potencijalno fragmentiranje šumskih kompleksa prenamjenama zemljišta.



- Nema recentnije potvrde ciljnog stanišnog tipa Mediteranski visoki vlažni travnjaci *Molinio-Holoschoenion* (6420) - Glavni prisutni negativni faktor je zapuštanje tradicionalnog načina korištenja prostora i njegova prenamjena kojom se između ostalog značajno izmjenju hidrološki režim u području
- Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneraletalia villosae*) (62A0) - standardne ugroze nisu u značajnijoj mjeri prisutne, očuvano



- Istočnomediterska točila (8140) zauzimaju značajne površine i kao pokretna točila - dobra očuvanost
- Karbonatne stijene sa hazmotitskom vegetacijom (8210) - stanje dobro ili čak izvrsno
- Špilje i jame zatvorene za javnost (8310) - preko 30 speleoloških objekata - stanje dobro
- Speleološki objekt Medova buža, koji je određen i kao lokalitet ciljnog stanišnog tipa 8330 preplavljeni ili djelom preplavljeni morske špilje - povoljno stanje očuvanosti

### 3. UPRAVLJANJE

3.2 Tema A. Očuvanje prirodnih vrijednosti

**EVALUACIJA STANJA****Podtema AA. Očuvanje kopnenih i slatkovodnih staništa i vezanih vrsta**

- registrirano preko 300 lokvi - najveća Fruška lokva
- Vrlo je vjerojatno da se na položenim obalama nekih od tih lokvi može naći i prioritetni ciljni stanišni tip Mediteranske povremene lokve (3170\*)

**Podtema AB. Očuvanje morskih i obalnih staništa i vezanih vrsta**

- Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama *Limonium spp* (1240) najzastupljeniji je taj obala na Rabu - stanje očuvanosti izvjesno dobro
- Vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima (*Cakiletea maritimae p.p.*) (1210) - područje pod većinom antropogenim pritiskom
- Embrionske obalne sipine - prvi stadij stvaranja sipina (2110) – lokalizirani antropogeni utjecaj, stanje relativno zadovoljavajuće
- Mediteranske sitine (*Juncetalia maritimi*) (1410) i Mediteranska i termoatlantska vegetacija halofilnih grmova (*Sarcocornetea fruticosi*) (1420) - kao pjeskovita obala intenzivno korištene kao plaže, kao muljevitva obala prenamjena i nasipavanje
- Muljevita i pješčana dna izložena zraku za vrijeme oseke (1140): Pješčana dna trajno prekrivena morem (1110) i Naselja posidonije (*Posidonia oceanicae*) (1120\*) - ne postoji praćenje stanja, očuvanost smanjena

### 3. UPRAVLJANJE

3.2 Tema A. Očuvanje prirodnih vrijednosti

#### EVALUACIJA STANJA

Podtema AR. Očuvanje morskih i obalnih staništa i vezanih vrsta



- 8330 preplavljeni ili dijelom preplavljeni morske špilje, stanje ocijenjeno kao prosječno ili smanjeno, ronilačka destinacija

Podtema AC. Očuvanje i promicanje geobaštine Raba



- Stanje relativno povoljno
- formalna aplikacija za proglašenje Raba kao UNESCO Geoparka nikada nije podnesena, ali postoji interes
- nema značajnijih devastacija uslijed prenamjene zemljишta

Podtema AD. Posjećivanje, interpretacija i edukacija

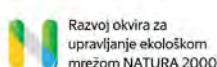


- Stanje vezano uz mogućnosti posjećivanja, doživljaja i učenja o prirodnim vrijednostima područja je nadprosječno dobro
- Informativno-edukativne ploče, edukativne radionice
- u područjima u kojima je detektiran veći pritisak od posjećivanja na vrijednosti te veći rizik od pojave značajnijeg negativnog utjecaja – provedene aktivnosti s ciljem osmišljavanja organizacije posjećivanja na način kojim će se pritisci i rizici smanjiti i držati unutar određenih okvira.



#### AKTIVNOSTI TEME A.

MOD	AKTIVNOSTI	POKAZATELJI	DETALJI	SUDARNICI	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	TRIMAK PROVODECI	
A	OČUVANJE PRIMERNIH VRIJEDNOSTI KODRULJA																
AA	OČUVANJE I PREDSTAVLJANJE VRIJEDNOSTI STANIŠTA (IZVJEŠTAJI I VJEĆA)																
AA1	Analični rezultati projekta „Ražvojni sustavni praćenja stanja očuvanosti vrsta i stanišnih tipova“ SMART komponente projekta „Raživo okvir za upravljanje ekološkim mrežom Natura 2000“ na aktivnostima unutar područja obuhvatih vezanimi uz sve koprene i slatkovođene CST i CV utvrđene za područje te ih iskoristiti za prilagodbu upravljanja područjem	Prikupljanje izvješća o terenskim istraživanjima CST i CV unutar područja obuhvatata P.I. Zone rasprostranjenosti i evaluacije stanja, trendova, ugroza za CST i CV, s препорукama za očuvanje, ažurna temeljna uvida iz terenskih istraživanja. Identificirana područja koja su naročito povoljna kao staništa za CV sa širokim arealom rasprostiranosti ili su posebno reprezentativni u okviru CST. Identificirana kritična mjesto na kojima je phorentic potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja. Projektnog aktivnosti za prilagodbu upravljanja u skladu sa rezultatima novih istraživanja.	Komunikacije / sastanci u svrhu osmišljavanja i dogovaranja participativne komponente monitoringa. Smjernice za monitoring za pojedine CST i CV usklađene s Nacionalnim protokolom i prilagođene za područje (određena područja za praćenje, periodičnost praćenja i sl.). Planirane aktivnosti: praćenja usklađene sa smjernicama Broj sastanaka / komunikacija s relevantnim institucionalnim dijonom i vezanom razmjenom podataka (minimalno jednom godišnje, do postizanja trajnog dogovora) Dogovoren razmjena podataka sa svim ključnim institucionalnim dijonom i vjećem Ustupanje izvješća / podaci (jednom godišnje, prema dogovorenji vremenskoj dinamici s pojedinim dijonicima)	MINGOR, Ugovorenim izvršiteljima uslužujući projektu.	1												0
AA2	Potrebi, izraditi smjernice za monitoring kompenenti i slatkovođene CST i CV u području, usklađene s Nacionalnim protokolom i prilagođene specifičnostima i upravljačkim potrebinama u području, te u skladu s njima usredouđujući ujedinstvene aktivnosti praćenja.			MINGOR, VS, HV, HS, LD, žvčari, OCD	1										15.000		
AA3	Službeno prikupiti i relevantne nove podatke, odnosno izvršiti o provedenim istraživanjima i monitoringu koja unutar područja obuhvata PU provode drugi dijonići i području.			MINGOR, HV, HS, LD, MP PGZ, istraživači	1											0	

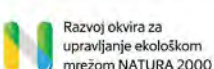


KOD	AKTIVNOSTI	POKAZATELI	TEU godine	SUJADNICI	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	TRŠAK PROVEDBE [€]
<b>Šumska staništa</b>																
AA9	Nastaviti suradnjati s hrvatskim šumama i FSDT u praćenju stanja i provedbi mjeru očuvanja i unaprjeđenja stanja CST 9340 Vazdazelene iume česmine ( <i>Quercus ilex</i> ) i CV hrastove strizibube ( <i>Cerambyx cerdo</i> ) te PS Komirčar.	Izvješće o praćenju stanja s georeferenciranim podacima o raspotovanjenosti, kvaliteti i veličini CST i CV, procjenom očuvanosti, provođenim mjerama očuvanja i unaprjeđenja stanja, pritiscima i preporukama za prilagodbu upozljivanja.	1	ŠR, UŠP, Šeri, FSDT, volonteri (verzano uz npr. mjeve ponajdavanja)												0
AAS	Suradnjati prijedozima u izradi Programa gospodarenja s planom upravljanja područjem ekološke mreže za GJ Kamenički i GJ Kalifront te Programu gospodarenja za GJ „Rapske šume“	Izvješće o praćenju stanja s procjenom očuvanosti, provedbenim mjerama očuvanja i unaprjeđenja stanja, pritiscima i preporukama za prilagodbu upozljivanja za PS Komirčar.	1	UŠP Senj, SR, FSDT, MP, UZSPRP												0
AA6	U suradnji s FSDT raspovijesti kontac PR Dundo redovno praćenje CST 9340 Vazdazelene iume česmine ( <i>Quercus ilex</i> ) i CV hrastove strizibube ( <i>Cerambyx cerdo</i> ), testnim plošama za praćenje procesa u negospodarevoj šumi cijeline preprečiti prijelaz u prezimu (trv. old growth forest)	Broj komunikacija / sastanka (minimalno dva tijekom planinskog razdoblja) Upoznajene plošne Izvješće o praćenju stanja i procesima	1	FSDT, MP, UZSPRP, Krčka nadbistuplj a HS, SR, VS, studenti i postdiplom anti												0
<b>Zagovarati i sudjelovati u redovnom informiranju i educiranju privavnih šumoposjednika vezano uz održivo gospodarenje šuma, naročito prilikom pripreme novog šumskog gospodarskog plana</b>																
AA7	Zagovarati i sudjelovati u redovnom informiranju i educiranju privavnih šumoposjednika vezano uz održivo gospodarenje šuma, naročito prilikom pripreme novog šumskog gospodarskog plana	Broj radionica, sastanka, prezentacija, okruglih stolova, kampanija i sl. (minimalno jedna godišnje, prema vremensku) Broj uključenih privavnih šumoposjednika.	2	MP, UZSPRP, privatni šumoposjednici, SR												0
AA8	Zagovarati i sudjelovati u redovnom informiranju i educiranju privavnih šumoposjednika vezano mjeru za kompenzaciju privavnih šumoposjednika za gubitke zbez uključivanja s mjerama očuvanja iz SP2PP RH 2023.-2027. i mogućnosti njihovog koritenja.	Broj radionica, sastanka, prezentacija, okruglih stolova, kampanija i sl. (minimalno jedna godišnje, prema vremensku) Broj uključenih privavnih šumoposjednika.	2	MP, UZSPRP, privatni šumoposjednici												0
AA9	Priprema potrebi, provesti sustavno istraživanje CV četveroprugih kravovaca ( <i>Elophus quatuorlineatus</i> ), izraditi smjernice za monitoring i ta, sukladno rezultatima istraživanja, poduzinati i/ili zagovarat poduzimanje potrebitnih mjera.	Izvješće o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o raspotovanjenosti i brojnost vrste, kvaliteti i veličinu ojenjen stanjata, provedbeni mjeri, pritisci i prijetnje te preporukama za prilagodbu upozljivanja. Smjernice za monitoring CV, uključene s Nacionalnim protokolom i prilagodene specifičnostima i upravljajućim potrebama u području. Upravljачke mjeru poduzimanje i/ili zagovaranje temeljem rezultata istraživanja Izvješće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o raspotovanjenosti i brojnosti vrste, kvaliteti i veličinu ojenjen stanjata, procjenom očuvanosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za prilagodbu upozljivanja. Upravljachke mjeru poduzimanje i/ili zagovaranje temeljem rezultata praćenja (uključujući i verzano uz praćenje).	2	VS												10.000
AA10	Provoditi izvršenje CV četveroprugih kravovaca ( <i>Elophus quatuorlineatus</i> ) te, sukladno rezultatima praćenja, poduzinati i/ili zagovarat poduzimanje potrebitnih mjera.	Izvješće o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o raspotovanjenosti i brojnosti vrste, kvaliteti i veličinu ojenjen stanjata, provedbeni mjeri, pritisci i prijetnje te preporukama za prilagodbu upozljivanja. Upravljachke mjeru poduzimanje i/ili zagovaranje temeljem rezultata istraživanja (uključujući i verzano uz praćenje).	1	VS, partneri u lokalnoj zajednici, očevari, PD												5.000

KOD	AKTIVNOSTI	POKAZATELJI	LJETI SUSJEĐNICI	TRGŠAK PROVEDBE E [€]
AA11	Sudjelovati u osmišljavanju i provedbi projekta uklanjanja nadirčićih stabala u PŠ Komčar na padini prema Sv. Eufemiji i njihovu zamjenu i stabilizaciju padine prikladnjom autohtonom vegetacijom, uz očuvanje kraljevskih i rekreativnih funkcija šume.	Izraditi slike/četvrti godišnjeg upravljanja PŠ, s fokusom na pristojne izazove stabilizacije dijela šume na padini, gospodarenja i kontaktnim poslovnim okolinom prostorom i dugoročnog upravljanja, izhodne potrebe engleskosti Program gospodarenja komunitarnim timom zaštite vlasničnoj javnosti Broj uklonjenih rizičnih stabala, PŠ Komčar (u dobroj stanju) i sigurna za posjećivanje.	1 HS, MINGOR, Grad Rab	30.000
Vodena staništa				
AA12	Istraditi rasprostranjenost i stanje kraljevskih lokvi, a prema potrebi i CST 3170 Mediteranske povremene lokve, izraditi smjernice za monitoring te, sukladno rezultatima istraživanja, poduzimati i/ili zagovarat poduzimanje potrebnih mjeri.	Izvješća o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, procjenom obnovljivosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za prilagodbu upravljanja kraljevskim lokvima CST 3170 Mediteranske povremene lokve (na primjer: rasporedi lokalitetu, utvrđivanjem prostornog plana PGZ (minimalno za Frusku lokvu). Smjernice za monitoringu CST, uskladeno s Nacionalnim protokolom pelagođene specifičnosti i upravljačkim potrebama u području. Upravljačka mjeru poduzimanje i/ili zagovaranje temeljem rezultata istraživanja. Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, odnosno populacije, procjenom obnovljivosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za prilagodbu upravljanja (minimalno za Frusku lokvu). Upravljačke mjeru poduzimanje i/ili zagovaranje temeljem rezultata praćenja (uključujući vezano uz praćenje).	1 VS, lokalni partneri, volonteri, korisnici lokvi, HV	15.000
AA13	Provoditi praćenje stanja kraljevskih lokvi, s fokusom na CST 3170 Mediteranske povremene lokve te, sukladno rezultatima praćenja, poduzimati i/ili zagovarat poduzimanje potrebnih mjeri.	Izvješća o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, odnosno populacije, procjenom obnovljivosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za prilagodbu upravljanja (minimalno za Frusku lokvu). Upravljačke mjeru poduzimanje i/ili zagovaranje temeljem rezultata praćenja (uključujući vezano uz praćenje).	2 Vanski stručnjaci, lokalni partneri, volonteri, korisnici lokvi, HV	10.000
AK14	Poticati i provoditi održavanje i čišćenje lokvi, naročito onih uz koje se vežu CST povremene mediteranske lokve.	Broj sastanaka / komunikacija s dionicima i partnerima (minimalno jedan godišnje, koji uključuje i novi temi) Broj redovno održavanih lokvi Broj redovno održavanih lokvi koje odgovaraju CST 3170	2 Udruga ovčara „Lopat“ i „Starparica“, ovčari, JLS, HV, MP, OCD	5.000
AK15	Poticati i provoditi revitalizaciju lokvi, naročito onih uz koje se vežu CST povremene mediteranske lokve.	Broj sastanaka / komunikacija s dionicima i partnerima Broj revitaliziranih lokvi (minimalno jedna tijekom provedbe plana, prioritetsko jedan od lokvi utvrđeni CST 3170 i iskazanim interesom za njeno korištenje i održavanje nakon provedene revitalizacije)	1 „Lopat“ i „Starparica“, ovčari, JLS, HV, MP, OCD	10.000
Travnjačka i stjenovita staništa				
AK16	Istraditi prisutnost CST 6420 Mediteranski visoki vlažni travnjaci (Molinio-Holoschoenion) i moguće mјere za njegovu revitalizaciju ili restauraciju.	Izvješća o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, procjenom obnovljivosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za revitalizaciju / restauraciju.	1 Vanski stručnjaci	3.000
AK17	Prema potrebi i mogućnostima, osmislit i provesti projekt revitalizacije i/ili restauracije, te dugoročnog održiveg koristenja i očuvanja CST 6420 Mediteranski visoki vlažni travnjaci (Molinio-Holoschoenion) na lokalitetu Sv. Eufemija.	Broj sastanaka s potencijalnim partnerima u restauraciji i redovnom održavanju restauriranog CST (minimalno jedan) Izrađen projekt revitalizacije / restauracije, izhodne potrebne dozvole i saglasnosti (uključujući i vlasnika nekretnina) i sigurna sredstva za finansiranje Restauriran CST na lokalitetu CST na lokalitetu se održivo koristi na način koji osigurava njegovu povoljnu stanje i očuvanost.	1 MINGOR, Grad Rab, vlasnici zemljišta	8.000

KOD	AKTIVNOSTI	POKAZATELI	ULJ. Štamplj.	SURADNICI	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	TROŠAK PROVODA E[€]
AA18	Provoditi praćenje stanja CST 6420 Mediterranski visokivlažni travnici na lokalitetu Sv. Eufemija te, uključujući rezultatima praćenja, poduzimati i/ili zagovarati poduzimanje potrebnih mjera.	Izvješće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti veličini staništa, procesom očuvanosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za prilagodbu upravljanja. Upravljачke mјere poduzimane i/ili zagovarane temeljem rezultata praćenja (uključujući i vezano uz praćenje).	1	Vanjski stručnjaci, HS, Udruge ovčara „Lopar“ i „Skraparica“, ovčari, OGD												0
AA19	Provoditi praćenje travnjačkih i stjenovnih CST 62A0 istočno-sredozemski subtravnici (Corzoneretalia villosae), 8140 istočnosredozemskog točila 6210 Karbonatne stijene sa bazofitskom vegetacijom, uključujući rezultatima praćenja, poduzimati i/ili zagovarati poduzimanje potrebnih mjera.	Izvješće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti veličini staništa, procesom očuvanosti, pritiscima i prijetnjama (uključujući i vezano uz dinamiku procesa privredne sukladnosti temeljem praćenja na odabranim testnim pločama) te preporukama za prilagodbu upravljanja. Upravljачke mјere poduzimane i/ili zagovarane temeljem rezultata praćenja (uključujući i vezano uz praćenje). Broj konzervacija / sustanica na kojima izvršavaju se mjeri zaštite za održanje i revitalizaciju tradicionalnog stocarstva i poljoprivrede na otoku (uključujući mјe: praćenje na fizičkoj površini, obuhvaćeno obilježjima divljacu i otoku, korištenje IAKS mјera PZB za održavanje TPKV i tradicijskog poljoprivrednog krajobraza, i sl.) (minimalno jedna godišnje).	1	MP, MINGOR, LAG, Udruga ovčara „Lopar“ i „Skraparica“, ovčari, JLS, HS, LD, HV										15.000		
AA20	Zagovarati, poticati i suradivati u osmišljavanju i provođenju mјera i aktivnosti potrebnih za održivi razvoj tradicionalne poljoprivrede i stocarstva na otoku, te očuvanje uz njega vezanih CST i drugih staništa važnih za očuvanje CV (nahi i vlažni travnjaci, loke, strukturišani mozačni poljoprivredni krajobraz, subzidzirani točila).	Izvješće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti veličini staništa, procesom očuvanosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za prilagodbu upravljanja. Upravljачke mјere poduzimane i/ili zagovarane temeljem rezultata praćenja (uključujući i vezano uz praćenje). Broj konzervacija / sustanica na kojima izvršavaju se mjeri zaštite za održanje i revitalizaciju tradicionalnog stocarstva i poljoprivrede na otoku (uključujući mјe: praćenje na fizičkoj površini, obuhvaćeno obilježjima divljacu i otoku, korištenje IAKS mјera PZB za održavanje TPKV i tradicijskog poljoprivrednog krajobraza, i sl.) (minimalno jedna godišnje).	2	Vanjski stručnjaci, HS, Udruge ovčara „Lopar“ i „Skraparica“, ovčari, JLS, HS, LD, HV											0	
AA21	Prema potrebi i izkazanom interesu, na utvrđenim prioritetskim lokacijama poticati i sudjelovati u revitalizaciji i restauraciji travnjačkih staništa kroz uklanjanje drvenaste vegetacije u koju obrosta različitim metodama (uključujući kroz kontrolirano paljenje prvo na testnim pločama).	Izvješće o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti veličini staništa, fitocenološkom sastavu, procjenom očuvanosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za prilagodbu upravljanja.	3	Udruge ovčara „Lopar“ i „Skraparica“, JLS, HS, MINGOR, MP, MUP, Vatrogasci, VS											10.000	
AA22	Napraviti detaljnije fitocenološko istraživanje CST sliški travnjaka i točila	Izvješće o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti veličini staništa, fitocenološkom sastavu, procjenom očuvanosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za prilagodbu upravljanja. Upravljачke mјere poduzimane i/ili zagovarane temeljem rezultata istraživanja (uključujući i vezano uz praćenje).	3	Vanjski stručnjaci, studenci, obrazovne institucije, Udruge ovčara „Lopar“ i „Skraparica“, LAG											7.000	
AA23	Podzemna staništa i vezane vrste	Izvješće o provedenoj inventarizaciji i istraživanju s ocjenom staništa, pritiskala i prijetnji te preporukama za prilagodbu upravljanja. Smjernice za monitoring CST i vezanih vrsta, uključujući s Nacionalnim protokolom i prilagođene specifičnostima i upravljackim potrebama u području. Upravljачke mјere poduzimane i/ili zagovarane temeljem rezultata istraživanja	2	Vanjski stručnjaci, SD, SK											5.000	





KOD	AKTIVNOSTI	POKAZATELI	IZMENJIVI SUFICIJE	SURADNICI	IZMENJIVI SUFICIJE	TROŠAK PROVODE I [€]
<b>Obalna staništa</b>						
AB4	Prema potrebi, <b>izraditi rasprostranjenost i stanje četiri obalna CST (1210 vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim namotima (Cakiletea maritima p.p.), 1410 Mediteranske sitine (Juncetalia maritimi), 1420 Mediteranska i termoatlantska vegetacija halofitnih grmova (Succowietea fruticosi) i 2110 Embriioniske obalne stepine - prvi stadij stvaranja stepina), izraditi smjernice za monitoring te, sukladno rezultatima istraživanja, poduzimati i/ili zagovarat poduzimanje potrebnih mjera.</b>	Izvješća o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima vrste rezolucije o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, procjenom obnovljivosti, prisutnosti i prijetnjama te preporukama za prilagođbu upravljanja - za sve područja u kojima su CST trenutno zastupani i u drugim okolnim područjima potencijalne rasprostranjenosti (u prvom redu druge uvale na Loparu)	1	Vanjski stručnjaci		7.000
<b>Uspostaviti i provoditi praćenje stanja pet obalnih CST (1240 Sitne i stepne (kifere) obalne stepine s organskim namotima vratama Limonium spp., 1210 vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim namotima (Cakiletea maritima p.p.), 1420 Mediteranska i termoatlantska vegetacija halofitnih grmova (Succowietea fruticosi) i 2110 Embriioniske obalne stepine - prvi stadij stvaranja stepina) te sukladno rezultatima stvaranja stepina) te sukladno rezultatima praćenja, poduzimati i/ili zagovarati poduzimanje potrebnih mjera.</b>		Izvješća o praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa (uključujući i prisutnost indikatorskih vrsta), procjenom obnovljivosti, prisutnosti i prijetnjama te preporukama za prilagođbu upravljanja. Upravljačke mjere poduzimane i/ili zagovarane temeljem rezultata praćenja.	1	Vanjski stručnjaci		7.000
AB5	<b>Uspostaviti i provoditi praćenje stanja pet obalnih CST (1240 Sitne i stepne (kifere) obalne stepine s organskim namotima vratama Limonium spp., 1210 vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim namotima (Cakiletea maritima p.p.), 1420 Mediteranska i termoatlantska vegetacija halofitnih grmova (Succowietea fruticosi) i 2110 Embriioniske obalne stepine - prvi stadij stvaranja stepina) te sukladno rezultatima stvaranja stepina) te sukladno rezultatima praćenja, poduzimati i/ili zagovarati poduzimanje potrebnih mjera.</b>	Izvješća o praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa (uključujući i prisutnost indikatorskih vrsta), procjenom obnovljivosti, prisutnosti i prijetnjama te preporukama za prilagođbu upravljanja. Upravljačke mjere poduzimane i/ili zagovarane temeljem rezultata praćenja.	1	Vanjski stručnjaci		7.000
<b>AB6</b>						
AB6	Zagovarati i sudjelovati u uspostavi upravljanja plazama na kojima su rasprostranjeni CST na način koji se minimizira negativan utjecaj posjećivanja na njih.	Broj komunikacija / sastanaka s lokalnom samoupravom i drugim relevantnim dionicima Izrađena detaljna koncijska plaza s pravilima ponašanja Plaže opremljene info tablama s informacijama o obalnim staništima i vrstama, njihovoj ugroženosti i važnosti obnova, te pravilima ponašanja koja osiguravaju nekolikdnevni suživot prirodnih vrijednosti i posjetitelja. Rezultati praćenja pokazuju unapredeno ili povoljno stanje obnovljivosti CST.	2	VS, PGZ, JLS, TZ, poduzetnici / koncesionari		1.000
AB7	Zagovarati i sudjelovati u akcijama čišćenja nakupljenog otpada u obalnom pojasu, uz ostvarenje namjera prirodoslog porijekla (morske vegetacije, lisice, granita i debla)	Broj provedenih akcija godišnje (minimalno jedna akcija, prije početka letne sezone) Broj uključenih sudionika Dodatačna obala očišćena od otpada Količina i okvirni nastav / porijeklo prikupljenog otpada	2	JLS, Komunalno poduzeće, TZ, DCD, volonteri		0
AB8	Prema potrebi, provesti sustavno, <b>istraživanje CV obryva (Aphanius fasciatus)</b> , izraditi smjernice za monitoring te, sukladno rezultatima istraživanja, poduzimati i/ili zagovarat poduzimanje potrebnih mjera.	Izvješća o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti i brojnosti vrste, kvaliteti i veličini nješog staništa, procjenom obnovljivosti, prisutnosti i prijetnjama te preporukama za prilagođbu upravljanja. Smjernice za monitoring CV, uskladene s Nacionalnim protokolom i prilagođene specifičnostima i upravljačkim potrebama u području. Upravljačke mjere poduzimane i/ili zagovarane temeljem rezultata istraživanja	2	Vanjski stručnjaci		3.000

NOD	AKTIVNOSTI	POKAZATELI	EL SPODNE	SURADNICI	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	TROŠAK PROVODE E [€]
AB9	Provoditi praćenje stanja CV obrvan (Aphanusfuscatus) na sukladno rezultatima praćenja, poduzimati i/ili zagovarati poduzimanje potrebnih mjera.	Izvješće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti i brojnosti vrste, kvaliteti i veličini mješovitog staništa, procjenom očuvanosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za prilagodbu upravljanja. Upravljajuće mjere poduzimane i/ili zagovarane temeljem rezultata praćenja (uključujući i vezano uz prečeće).	1	VS, partneri u lokalnoj zajednici, očevari, PD												3.000
AB10	Suradivati s Hrvatskim vodama na provodni i pripremni operativnog programa održavanja radi očuvanje povoljnijih stanjnih uvjeta za CV obrvan (Aphanusfuscatus) na lokalitetu Supetarska Draga	Broj komunikacija / sastanaka Rezultati praćenja pokazuju povoljno stanje očuvanosti CV i njegova staništa	1	HV												0
<b>Morska staništa</b>																
AB11	Prema potrebi, izvršiti rasprostranjenost i stanje četiri morske CST (1140 Mljevitva i pještana dne izložena zraku za vrijeme oskoke, 1110 Pještana dne trajno prekrivena morem i 1120 Nasela postonje (Posidonion oceanicum), 8330 preplavljeni ili dijelom preplavljeni morski školjci), izraditi smjernice za monitoring te sukladno rezultatima istraživanja, poduzimati i/ili zagovarati poduzimanja potrebnih mjera.	Izvješće o provedenom istraživanju s georeferenciranim podacima o stanju i očuvanosti, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, procjenom očuvanosti, pritiscima i prijetnjama te preporukama za prilagodbu upravljanja. Smjernice za monitoring CST uključuju Nacionalm protokolom i prilagoden specifičnostima i upravljačkim potrebama u podražju. Upravljajuće mjere poduzimane i/ili zagovarane temeljem rezultata istraživanja	1	VS, Smjernice Ronišće Ribovići, Ronišće centri,												12.000
AB12	Provoditi praćenje stanja četiri morska CST (1140 Mljevitva i pještana dne izložena zraku za vrijeme oskoke, 1110 Pještana dne trajno prekrivena morem i 1120 Nasela postonje (Posidonion oceanicum), 8330 preplavljeni ili dijelom preplavljeni morski školjci) te, sukladno rezultatima praćenja, poduzimati i/ili zagovarati poduzimanje potrebnih mjera.	Izvješće o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, procjenom očuvanosti, pritiscima i prijetnjama (uključujući vezano uz utjecaj rekreativnih aktivnosti, slijepenja, ribolova) te preporukama za prilagodbu upravljanja. Upravljajuće mjere poduzimane i/ili zagovarane temeljem rezultata praćenja (uključujući vezano uz praćeće).	1	VS, Smjernice Ronišće Ribovići, Ronišće centri,												10.000
AB13	Prema potrebi, ovime o nalazima i preporukama aktivnosti praćenja stanja morskih CST zagovarati i sujetići morske ulicne nadzore i/ili privredne i poslovne organizacije slijediti i postavljajući bočni za grivce na području gde je konceniranije slijediti i postavljajući bočni za grivce na području gde je ustanovljen značajan negativni utjecaj na morske CST (u prvom redu 1120 i 1110)	Broj komunikacija / sastanaka s dionicima Rezultati praćenja pokazuju smanjenje pritiska od slijedenja s negativnim utjecajem na CST	1	ILS, VS Upravni odjel za ponorskoh dobre PGZ, MMPI, Lučka zapovjednija Rijeka - izpostava Rab												0
AB14	Prema potrebi, ovime o nalazima i preporukama aktivnosti praćenja stanja morskih CST, radi očuvanja CST 1120 zagovarati ulicništvo nadzor nad poštivanjem zabrane koristenja neprihvatljivih ribolovnih alata (pr.-potegča) na području EM.	Broj komunikacija / sastanaka s dionicima Rezultati praćenja pokazuju smanjenje pritiska od ribolovnih praksi s negativnim utjecajem na CST	2	MP-DIRH, Ribaljni ribari, Ceh ribara otoka Rab												0

IND	AKTIVNOSTI	POKAZATELI	IZMENJIVI SUFIXI	SURADNICI	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	TROŠAK PROVEDBE EHT	
<b>Nadzor</b>																	
AB15	Prilikom redovnog nadzora u području EM provjeravati postojanje propisanih mjera očuvanja obalnih i morskih dijelova vrsta i stanišnih tipova, evidentirati eventualna kršenja te o tome izvještavati nadležne institucije i inspekciju.	Broj obavljениh obilazaka (uključujući i vezane uz prioritetske pritiske i ugroze utvrđene tijekom pripreme plana (fotomote, nazipavanje obale i mora na području rasprostranjeno CST 1410; 1420; ulaska motornim vozilima) i drugi neprimijereni načini posjećivanja područja s CST 2110, 1410, 1420, 1140), i sl.). Identificirana područja čestog kršenja mjera očuvanja i ugovaranja CV i CST.	1	DjRH, JLS, Komunalni redari, Policijska postaja Rab												0	
<b>PODTEMA AB15KUPNO:</b>																	50.000
AC1	<b>DOKUĆANJE I PROMICANJE GEOPAŠTINE RABA</b>																
AC1	Nastaviti istraživati i vrednovati geopasnolikost područja i inventarizirati posebno vrijednu geobaltinu.	Izvješće o provedenim istraživanjima s katalogom i opisom inventarizirane geobaltine.	2	OCD, ZL, JLS, TZ												20.000	
AC2	Nastaviti održavati i dalje razvijati posjetiteljsku infrastrukturu u ZK Lopar (oznake, poučne tabele i sl.)	Posjetiteljska infrastruktura u ZK Lopar je u dobrom stanju.	1	JLS, TZ, OCD												10.000	
AC3	Nastaviti razvijati interpretacijske sadržaje i edukacijske programe vezane uz geobaltinu Raba.	Novi interpretacijski sadržaji i edukacijski programi (minimalno jedan tijekom provedbe Plana) Okvirni godišnji broj korisnika razvijenih interpretacijskih sadržaja i edukacijskih programa	3	JLS, TZ, OCD												10.000	

IND	AKTIVNOSTI	POKAZATELI	IZMENJIVI SUFIXI	SURADNICI	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	TROŠAK PROVEDBE EHT	
<b>AC4</b>																	
AC4	Nastaviti podupirati razvojni mreže suradnika i volontera osposobljenih za zadatke interpretacije, održavanja, nadzora, istraživanja.	Broj suradnika i/ili volontera u mreži. Broj provedenih edukacija za suradnike /volontere i polaznika (minimalno tri tijekom provedbe Plana). Izradene upute za interpretaciju i provedbu razničnih edukativnih programa.	2	JLS, TZ, OCD, ZL, volonteri												10.000	
<b>AC5</b>																	0
AC5	Nastaviti informirati i senzibilizirati lokalnu zajednicu o geobaltinu Raba, važnosti njegove očuvanja i njenoj kontinuitetu za lokalni razvoj	Intenzitet kontaktata s lokalnim stanovništvom raste. Broj vlasnika zemljišta koji su usuglasni s užičuvanjem nivo-vog posjeća s interesantnom geobaltinom u prezentacijskoj i edukacijskoj posudi u području. Broj lokalnih posjećenika slobodnog vremena u uspostavljenu suradnju.	1	JLS, TZ, OCD, ZL, os												0	
AC6	Nastaviti podupirati inicijativu i proces proglašenja otoka Raba geoparkom.	Broj sajamova / komunikacija s drugim dionicima vezano uz inicijativu i proces proglašenja otoka Raba geoparkom (minimalno jedan godišnje)	Ključni institucionalni dijelovi													0	
<b>PODTEMA AC4KUPNO:</b>																	50.000

KOD	AKTIVNOSTI	POKAZATELI	UZROCI	SUDARINICI	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	TROŠAK PROVODA E [€]
<b>AD: POSJEĆIVANJE (INTERPRETACIJA) I EDUŠNICA</b>																
AD1	Informirati, edukirati i sensibilizirati lokalno stanovništvo, korisnike i posjetitelje o području, ugovršim vrijednostima, važnosti očuvanja, mjerama očuvanja vezanim uz njegovo konceptne, pritisciće i prihvjeta, poželjnu i nepozelenim, odnosno pristupnim izrazitošćima praksama.	Broj održanih događanja (sastanaka, prezentacija), okruglih stolova, kampovi (i sl.) i drugih komunikacijskih inicijativa (plena, letci i dr.). [minimalno jedno/a godišnje]	1	JLS, OCD, ciljane publike u lokalnoj zajednici i posjetitelji ma, poduzetnici												10.000
AD2	Nastaviti suradivati s lokalnim dionicima na integraciji prezentacije i interpretacije prirodnih vrijednosti u turističku ponudu i programe koji se razvijaju u području.	Broj ostvarenih suradnji Broj turističkih programa u kojima je integrirana prezentacija i interpretacija prirodnih vrijednosti područja	2	JLS, OCD, TZ												0
AD3	Sudjelovati u redovnom održavanju postojede signalizacije vezane uz prirodne vrijednosti otoka te zagovarati viziju jednačenog cjevnog mistava informativno-edukativnih ploča, oznaka i smjerkazala i realizaciju te vizije postupnom zamjenom dotrajale postojeće signalizacije novim ustakljenom s usvojenim zajedničkim standardom i konceptom.	Broj sastanaka / komunikacija (minimalno jedan sastanak na ovu temu) Dogovoren koncept prema kojem svaki dugoročno teže Ploče su redovno održavane i očuvane.	2	TZ Rab i TZ Lopar, autori pojedinih poučnih staza												5.000
<b>AD4: PODSTAVNI DOGLAŠAJI</b>																
AD4	Prema potrebi, postaviti dodatne informativno-edukativne ploče o područjima EM, njihovim vrijednostima, važnosti očuvanja, te mjerama očuvanja vezanim za njihove konfijete na napoječenjim točkama unutar područja na odabranim lokacijama, s poreklom naglaškom na područja ugrožena (judiskim djelovanjem (plate, zidista, i sl.)).	Identificirani lokaliteti u većem koncentracijom posjetitelja. Broj postavljenih ploča (minimalno na pristupnim putevinama do plaže a utvrđenim izrazitim pritiskom na CST) Informativno-edukativne ploče su redovno održavane i očuvane.	3													5.000
AD5	Suradivati s Gradom Rabom, Općinom Lopar i njezinim TZ na organizaciji upravljanja postičanjem posebno vrijednih, atraktivnih, posjećenih i ranljivih područja na način kojim se ne naravata njegova geobaltina i CST.	Broj sastanaka / komunikacija (minimalno jednom godišnje tijekom cijele provedbe Plana) Rezultati praćenja stanja pokazuju da je stanje očuvanosti povoljno ili se pravrija.	1	Općina Lopar, TZ Općine Lopar, vanjski stručnjaci												0
AD6	Nastaviti razvijati i provoditi edukativne programe za koje je područje posebno prilagođeno unutar šireg područja Županije, za različite ciljne skupine.	Broj razvijenih edukativnih programa (minimalno jedan tijekom provedbe plana). Broj provedenih programa (minimalno jedan tijekom provedbe plana). Broj sudionika na programima. Rezultati evaluacije programa koriste se za prilagodbu programa.	2	JLS, TZ, OCD, škole												0
<b>PODTEMA ACUKUPNO</b>																20.000
<b>TEMA A SVEUKUPNO:</b>																300.000

### 3. UPRAVLJANJE

3.3 Tema B. Razvoj kapaciteta Javne ustanove potrebnih za upravljanje područjem



#### OPĆI CILJ:

JU Prirode i JU za zaštitu i očuvanje prirode LSŽ prepoznote su unutar svojih županija kao ključne stručne ustanove za zaštitu prirode na regionalnoj razini te kao poželjan partner za razvoj i provedbu projekata koji doprinose očuvanju prirode.

#### POSEBNI CILJ:

Javna ustanova raspolaže organizacijskim, ljudskim i materijalnim kapacitetima, vlastima te izgrađenim suradničkim i partnerskim odnosima potrebnim za učinkovito upravljanje zastizanim područjima i područjima ekološke mreže otoka Raba te provođenje aktivnosti predviđenih Planom upravljanja.

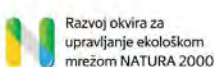
#### POSEBNI CILJ:

Javna ustanova raspolaže organizacijskim, ljudskim i materijalnim kapacitetima, vlastima te izgrađenim suradničkim i partnerskim odnosima potrebnim za učinkovito upravljanje područjem ekološke mreže HR3000026 Dolfin i okoli, u dijelu pod njenom mjesnom nadležnošću, te provođenje aktivnosti predviđenih Planom upravljanja.



#### AKTIVNOSTI TEME B.

OPĆA AKTIVNOST	POKAZATELJI	IZMENI ZEMI	ZEMI SUKRADNICI	TRŠAK PROVEDBE
<b>B. RAZVOJ KAPACITETA JAVNE USTANOVE POTREBNIH ZA UPRAVLJANJE PODRUČJEM</b>				
B1 Izraditi prijedloge Pravilnika o zaštiti i očuvanju za PR Dundo i Odlike o mjerama zaštite i očuvanja za ZK Lopar.	Izrađen prijedlog Pravilnika o zaštiti i očuvanju za PR Dundo Izrađen prijedlog Odlike o mjerama zaštite i očuvanja za ZK Lopar			0 0
B2 Nastaviti prema potrebi uskladiti pravne akte JU sa Zakonom i potrebnama upravljanja. Nastaviti aktivno pratiti i sudjelovati komentarsima i predlozima u procedurama izrade i usvajanja razvojnih planova i planova vezanih uz namjenu i korištenje zemljišta, kao i procedura OPFM, PHO i SPLO kojima se ocjenjuje njihova privlatljivost za prirodu i okoliš.	Broj planova čije usvajanje je JU pratila i u njima po potrebi sudjelovala prijedlozima i komentarsima. Udio planova kojima se određuje namjena i korištenje prostora uskladištenih s ciljevinama i mjerama očuvanja raste.	1	MINGOR Nositoci izrade planova, tiča nadležna za procedure	0 0
B3 Redovno ažurirati evaluacije stanja CST i CV u području temeljem novih spoznaja i okolnosti, uključujući i rezultata provedenih istraživanja i praćenja, te prema potrebi prilagoditi upravljanje kroz podeznanje i/ili zagovaranje poduzimanja potrebljanih mješta.	Evaluacije stanja CST i CV u području se ažurira minimalno jednom godišnje. Upravljačke mješte poduzimanje i/ili zagovaranje temeljem rezultata praćenja.	2		0 0

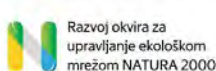
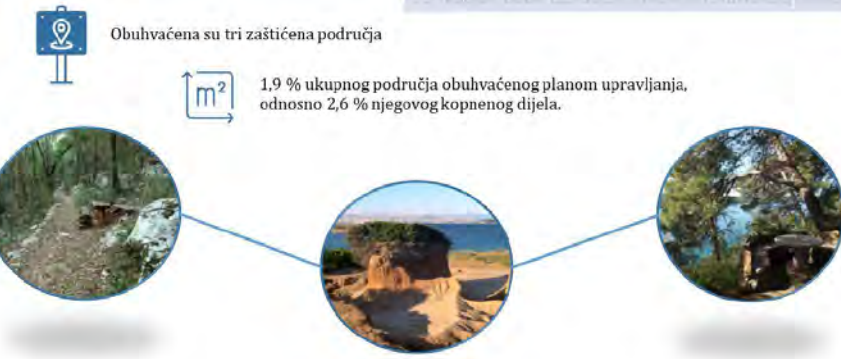


IDK	AKTIVNOSTI	POKAZATELI	IZMJEĆE				SUBRADNICI	TROŠAK PROVEDBE
			2024	2025	2026	2027		
B5	Imenovati stručnog voditelja Javne ustanove.	Izabran i imenovan stručni voditelj.	1					0 0
B6	Postupno osigurati kadrovsko jačanje JU potrebitno za provedbu aktivnosti ovog PU.	Zaposleno dvoje novih djelatnika u stručnoj službi. Zaposlen jedan novi djelatnik u čuvarskoj službi. Zaposlen jedan novi djelatnik u uredu ravnatelja za finansijske, pravne i administrativne poslove.	1					500.000 0
B7	Sudjelovati u aktivnostima jačanja kapaciteta dionika sustava praćenja i izvještavanja o okviru projekta „Razvoj sustava praćenja stanja očuvanosti vrsta i stanišnih tipova...“.	Broj djelatnika JU koji je uvršteno u završnu edukaciju; Broj programa (protokola) monitoringa za CST i CV iz područja obuhvatata PU, za provedbu kojih (samostalno ili u suradnji s vanjskim stručnjacima) su oposobljeni djelatnici JU.	1		MINGOR, Ugovoreni izvršitelj usluga na projektu.			0 0
B8	Osigurati kontinuiranu edukaciju svih djelatnika u skladu s potrebama njihovih poslova za provedbu aktivnosti ovog PU.	Broj djelatnika osporobljen za provedbu stanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova (više djelatnici stručne službe i 50% čovara prirode, tijekom provedbe PU); Broj provedenih internih i vanjskih edukacija i studijskih putovanja za djelatnike godišnje (minimalno jedna godišnja).	2		MINGOR, druge JU			10.000 0
IDK	AKTIVNOSTI	POKAZATELI	IZMJEĆE				SUBRADNICI	TROŠAK PROVEDBE
			2024	2025	2026	2027		
B9	Održavati i nadopunjivati opremu potrebnu za rad djelatnika JU na provedbu aktivnosti ovog PU.	Djelatnici JU raspolažu s potrebnom opremom za provedbu aktivnosti PU	3					10.000 0
B10	Osigurati sredstva za trošak identificiranja, održavanja i obnavljanja vozila potrebnih za provedbu aktivnosti ovog PU.	Venčis nu na raspolaženju djelatnicima za provedbu aktivnosti PU.	3					10.000 0
B11	Suradivati i drugim ključnim institucionalnim dionicima s javnim ovlastima u prostoru u identifikaciji i provedbi mjera očuvanja i zaštite prirode.	Broj sastanaka / komunikacija, zajedničkih terenskih obilaska sa šumarjom RAB, UŠP Senj, HV, KP i predstavnicima ILS, TZ, HEP i drugim ključnim institucionalnim dionicima s javnim ovlastima u svrhu identifikacije i provedbe mjera i aktivnosti značajnih za očuvanje i premećaju CST, CV i drugih ugroženih i zaštićenih vrsta i staništa	1		Svi drugi ključni institucionalni dionici s javnim ovlastima u prostoru			0 0
B12	Nastaviti razvijati neformalnu mrežu lokalnih suradnika finansirajući prisutnost na terenu koji dojavljaju JU nove promjene u prirodi i kršenja mjera očuvanja.	Broj ostvarenih komunikacija i suradnji. Broj suradnika u mreži.	1		Lokalna zajednica, lokalni dionići			0 0

ODV	AKTIVNOSTI	POKAZATELJ	JEDINICA MERA	ZNAJAK AKTIVNOSTI	SUDARNICI	TROŠAK PROVODE														
B1.3	Nastaviti razvijati i održavati mrežu suradničkih istraživačkih, znanstvenih, obrazovnih institucija i udruga koje se mogu uključiti u istraživanja u područjima kojima upravlja JU.	Uspostavljena lista potencijalnih suradničkih institucija. Broj suradnika u mreži. Broj otvarenih komunikacija i suradnji.	2	Svi zainteresirani za suradnju		0 0														
B1.4	Nastaviti podržavati i sudjelovati u inicijativama i projektima koje iniciraju i/ili provode drugi dijinci a kojima se doprinosi ostvarivanju vrijedi i postizanju ciljeva očuvanja u području.	Broj potvrđenih suradnji na projektima.	3	Razni nositelji projekata i inicijativa		0 0														
TEMA B SVEDRUPNO:																				50.000

### 3. UPRAVLJANJE

3.1 Upravljanje  
3.2 Upravljanje ekološkim mrežama  
3.3 Upravljanje područja  
3.4 Upravljačka zonacija  
3.5 Upravljanje područja i ekološke mreže Natura 2000



Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom NATURA 2000



### 3. UPRAVLJANJE

Posebni rezervat šumske vegetacije Dundo

**PU 6089 Upravljačka zonacija**  
Posebni rezervat –  
šumske vegetacije  
Dundo

I Zone stroge zaštite  
II Zone usmjerene zaštite  
III Zone koristenja  
Ia podzemna humna crnica  
Ib podzemna oborina  
Ic podzemna pješčana staza  
IId podzemna cesta i izgrađeni objekti  
IIa podzemna humna crnica sv. Krsteč  
IIb podzemna oborina sv. Krsteč  
IIc podzemna pješčana staza  
Illa podzemna placinarskih staza  
IIla podzemna cesta, šumskih putova i izgrađenih objekata

3.4 Upravljačka zonacija

Upravljačka zona / podzona	Posebni rezervat –šumske vegetacije Dundo	
	P [ha]	Udio
<b>I Zona stroge zaštite</b>		
IIa	podzemna humna crnica	98,07 97,05 %
	Ukupno	<b>98,07 97,05 %</b>
<b>II Zona usmjerene zaštite</b>		
IIa	podzemna oborina sv. Krsteč	0,10 0,10 %
	Ukupno	<b>0,10 0,10 %</b>
<b>III Zona koristenja</b>		
IIIa	podzemna placinarskih staza	1,61 1,59 %
IIIb	podzemna cesta, šumskih putova i izgrađenih objekata	1,27 1,25 %
	Ukupno	<b>2,87 2,84 %</b>
	<b>Svukupno</b>	<b>101,05 100,0 %</b>

### 3. UPRAVLJANJE

Značajni krajobraz Lopar

**PU 6099 Upravljačka zonacija**  
Značajni krajobraz  
Lopar

Ia podzemna oborina  
Ib podzemna oborina  
Ic podzemna oborina  
IId podzemna oborina  
IIa podzemna oborina  
IIb podzemna oborina  
IIc podzemna oborina  
IIIa podzemna cesta i izgrađeni objekti

3.4 Upravljačka zonacija

Upravljačka zona / podzona	Značajni krajobraz Lopar	
	P [ha]	Udio
<b>II Zona usmjerene zaštite</b>		
IIa	pedzona očuvanje geobaltine i obalnih staništa	12,63 13,48 %
IIb	pedzona očuvanje geobaltine i travnjačkih staništa	11,63 12,41 %
IIc	pedzona očuvanje geobaltine i šumskih staništa	67,39 72,43 %
IId	pedzona pješačkih staza	1,18 1,25 %
	Ukupno	<b>93,33 99,26 %</b>
<b>III Zona koristenja</b>		
IIIa	pedzona cesta i izgrađeni objekti	0,41 0,44 %
	Ukupno	<b>0,41 0,44 %</b>
	<b>Svukupno</b>	<b>93,74 100,0 %</b>

### 3. UPRAVLJANJE

Park-šuma Komrčar

PU 6089  
Upravljačka zonacija  
Park-šuma Komrčar

III Zone usmjerenje zaštite  
II Zone koritenja  
Ia podzona šumske i rekreativne sredine  
Ib podzona šumske i rekreativne sredine

IIIa podzona urbane šume  
IIIb podzona šumske i rekreativne sredine  
IIIc podzona groblja

3.4 Upravljačka zonacija

Upravljačka zona / podzona	Značajni krajobraz Lopar'	P [ha]	Udio
II Zone usmjerenje zaštite			
IIIa podzona urbane šume	7,47	86,75 %	
IIIb podzona šumske i rekreativne sredine	0,93	11,40 %	
IIIc podzona groblja	0,16	1,85 %	
Ukupno	7,47	86,75 %	
III Zone koritenja			
IIIa podzona šumske i rekreativne sredine	1,14	13,25 %	
Ukupno	1,14	13,25 %	
Sveukupno	8,61	100,0 %	

### HVALA NA PAŽNJI!