

KLASA: 612-07/23-01/14  
UR.BROJ:2198-1-88-23-4

KLASA: 352-02/23-01/1  
UR.BROJ:2182-52-23-4

Zadar, 15. svibnja 2023.

# IZVJEŠĆE

o javnoj raspravi o prijedlogu Plana upravljanja područjima  
ekološke mreže Ravnih kotara (PU 6128)  
za period 2023. – 2032.

## SADRŽAJ

1	OPĆE INFORMACIJE .....	2
1.1	Podaci po predmetu javne rasprave .....	2
1.2	Podaci o javnom uvidu i javnom izlaganju .....	2
2	OČITOVANJA, PRIJEDLOZI, PRIMJEDBE NA PRIJEDLOG PLANA UPRAVLJANJA .....	3
3	PRILOZI .....	15
3.1	Preslik Odluke o upućivanju prijedloga Plana upravljanja na Javnu raspravu .....	15
3.2	Preslik Obavijesti o provođenju javne rasprave prijedloga plana upravljanja na službenoj internetskoj stranici JU Natura Jadera.....	17
3.3	Preslik Zapisnika s Javnog izlaganja o prijedlogu plana upravljanja .....	19

# 1 OPĆE INFORMACIJE

Na temelju članka 56a i 138. stavak 6. Zakona o zaštiti prirode (NN 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) te članka 19. Statuta „Natura-Jadera“ javne ustanove, Upravno vijeće na 3. (elektronskoj) sjednici održanoj 13. ožujka 2023. godine donijelo je Odluku o upućivanju prijedloga Plana upravljanja područjima ekološke mreže Ravnih kotara (PU 6006) na Javnu raspravu. (**Prilog 3.1**)

## 1.1 PODACI PO PREDMETU JAVNE RASPRAVE

Plan upravljanja područjima ekološke mreže Ravnih kotara (PU 6006) 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 za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Zadarske županije „Natura Jadera“

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 službenoj stranici Javne ustanove objavljena je *Obavijest o provođenju javne rasprave prijedloga plana upravljanja područjima ekološke mreže Ravnih kotara (PU 6006)* kojom je javnost i zainteresirana javnost informirana o vremenskom trajanju javne rasprave, načinu sudjelovanja javnosti s prijedlozima, mišljenjima i primjedbama, javnom uvidu u prijedlog Plana upravljanja te terminu održavanja 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 službenoj internetskoj stranici Javne ustanove i u prostorijama Javne ustanove na adresi B. Vranjanina 11, Zadar i to radnim danom od 10 do 13 sati.

Javno izlaganje u sklopu javne rasprave o prijedlogu Plana upravljanja, održano je 18. travnja, u Velikoj vijećnici Doma županije u Zadru (Božidara Petranovića 8, 23000 Zadar) s početkom u 12:30 sati. O javnom izlaganju sastavljen je Zapisnik (**Prilog 3.3**). Sastavni dio zapisnika je i evidencija prisutnih na javnom izlaganju.

## 2 OČITOVANJA, PRIJEDLOZI, PRIMJEDBE NA PRIJEDLOG PLANA UPRAVLJANJA

U roku označenom u objavi javne rasprave na prijedlog Plana upravljanja zaprimljeno je 20 očitovanja, prijedloga ili primjedbi od strane:

- Udruga BIOM
- Vigenis d.o.o.
- Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode
- Prirodoslovno društvo Drava

Prijepis zaprimljenih očitovanja, prijedloga i primjedbi s odgovorima nalazi se u nastavku:

Red. br.	Podnositelj	Očitovanja, prijedlozi, primjedbe	Odgovor
JR-1	Dubravko Dender - BIOM	Tablica u poglavlju 2.5.1. stranica 19, navodi veliku ševu kao vrstu vezanu uz suhe travnjake. U ovakvoj podjeli bi je bilo ispravnije navesti u oba tipa staništa jer se vrsta gnijezdi i na suhim pašnjacima na ravnim terenima kao i na većim košanicama. Npr. na području POP-a najveća populacija ove vrste je na mozaiku košanica i oranica Žažvičkog polja i redovno se prati kao dio Monitoringa čestih vrsta ptica poljoprivrednih površina koje financira Ministarstvo poljoprivrede.	<b>PRIHVAĆA SE</b>
JR-2	Dubravko Dender - BIOM	Na stranici 20. se, uz suhe travnjake navode i vlažni kao sporadični. Južno od naselja Lišane Ostrovičke, na lokalitetu Vruljci, se nalazi dobro očuvani vlažni travnjak, koji je na području POP-a ali ne i POVS pa smatramo da bi ga trebalo navesti, naročito zato jer ga karta staništa ne prepoznaje.	<b>PRIHVAĆA SE</b>
JR-3	Dubravko Dender - BIOM	Na stranici 23. poglavlje 2.5.2. se navode šume hrasta medunca kao stanište crvenoglavog djetlića. Ova vrsta se u Dalmaciji bilježi u razvijenim šumama nešto mezofilnijih ili higrofilnih staništa (hrast cer, aluvijalne šume) i pogrešno ga je vezati uz hrast medunac. Karte staništa redovito ne prepoznaju sastojine hrasta cera unutar šuma hrasta medunca te je njihovo prepoznavanje bitno za prepoznavanje ekoloških zahtjeva i planiranje zaštite crvenoglavog djetlića.	<b>PRIHVAĆA SE</b>
JR-4	Dubravko Dender - BIOM	Na stranici 84. je ucrtana karta za vrstu ušara (Bubo bubo). Ova vrsta je u Dalmaciji široko rasprostranjena i koristi sve tipove staništa osim zatvorenih šuma. Za gniježđenje joj je dovoljna i samo mala litica, strma padina, napušteni kamenolom ili ruševina te njenu rasprostranjenost ne treba nužno vezati samo za veće površine stjenovitih staništa. Preklapanje opažanja ove vrste na širem području Vranskog jezera sa stjenovitim staništima je rezultat intenzivnih istraživanja na tom području. Dodatno, jedinke koje ne gnijezde uopće ne ovise o stjenovitim staništima.	<b>PRIHVAĆA SE</b>

Red. br.	Podnositelj	Očitovanja, prijedlozi, primjedbe	Odgovor
		Predlažemo da se stoga čitavo područje POP-a ucrtta kao područje rasprostranjenosti ove vrste.	
JR-5	Dubravko Dender - BIOM	<p>Očuvanje travnjačkih površina na više mjesta u dokumentu istaknuto kao jedan od glavnih prioriteta, prije svega zbog činjenice jer se radi o staništu važnom za očuvanje čitavog niza ciljnih vrsta ptica. Budući da je već sada jasno kako je očuvanje takvih staništa bitno za čitav niz vrsta, predlaže se aktivniji angažman javne ustanove na očuvanju ovog tipa staništa već od samog početka provedbe Plana. Strateški plan zajedničke poljoprivredne politike 2023.-2027. (SPZPP) (<a href="https://ruralnirazvoj.hr/program/">https://ruralnirazvoj.hr/program/</a>) predviđa određene operacije kojima se. Stoga bi prema našem mišljenju nadležna javna ustanova trebala već od početka provedbe Plana raditi na njihovoj promociji, posebno u suradnji s regionalnom ispostavom Uprave za stručnu podršku razvoju poljoprivrede (ranije Savjetodavna služba). Dodatno je zajedno s drugim zainteresiranim dionicima (poljoprivrednici) moguće, Ministarstvo poljoprivrede poticati na definiranje novih mjera/operacija kojima bi se doprinosilo očuvanju vrsta vezanih za travnjačka staništa na predmetnom području. Već sada u SPZPP – u postojeće IKAS mjere te neproizvodna ulaganja (drvoredi, obnova lokvi, suhozida, cvjetne trake, pojasevi uz vodotoke i dr.) čijom se provedbom od strane poljoprivrednika može doprinositi očuvanju ciljnih vrsta i njihovih staništa.</p>	<b>PRIHVAĆA SE</b>
JR-6	Dubravko Dender - BIOM	<p>Dodatno, velike površine kamenjarskih travnjaka su pod upravljanjem HŠ koje ih klasificiraju kao "neobraslo šumsko zemljište" ili kao šumsko zemljište u fazama sukcesije (šikara, šibljak...). Potrebno je, zajedno sa sektorom šumarstva, a koristeći postojeći program zakupa šumskog zemljišta u svrhu pašarenja, dogovarati održavanje i restauraciju tih površina u obliku sasvim otvorenih travnjaka (tamo gdje su prisutne ciljne vrste ptica kratkoprsta i velika ševa) ili u obliku travnjaka sa raštrkanim drvećem i grmljem (za ostale ciljne vrste vezane uz suhe travnjake).</p>	<b>DJELOMIČNO SE PRIHVAĆA</b> Dopunjena je aktivnost vezana uz suradnju s HŠ.

Red. br.	Podnositelj	Očitovanja, prijedlozi, primjedbe	Odgovor
JR-7	Dubravko Dender - BIOM	<p>Kroz cijeli plan upravljanja nigdje ne spominje potreba za provedbom restauracijskih aktivnosti u svrhu očuvanja staništa u povoljnom stanju već se samo spominje održavanje staništa. Smatramo da se ne daje dovoljan naglasak na obnovu staništa prvenstveno travnjačkim kojima se stanje godinama pogoršava i površine im se smanjuju. Održavanje postojećih travnjaka nije dovoljno nego bi se trebalo naglasak dati i na obnovi onih koji su u lošem stanju kako bi ih se vratilo u povoljno stanje očuvanosti. Vezano uz to želimo se kratko dotaknuti činjenice kako je trenutna politika EU-a pa time i Hrvatske za naredni višegodišnji period uvelike orijentirana k restauraciji prirode – EU Restoration Law. Iako je ostavljena mogućnost i predviđana manja sredstava za provedbu projekata održavanja staništa smatramo da to nije dovoljno i da bi se ciljevi trebali postaviti ambicioznije, odnosno da se JU okrene traženju izvora financiranja ovakvih projekata koji su u sve potrebiji kroz različite EU fondove, ali i kroz povećani intenzitet rada s poljoprivrednicima (prvenstveno stočarima) kako bi travnjake održavali ili ih čak i sami restaurirali kroz korištenje mjera za travnjake iz SPZPP- a.</p>	<p><b>DJELOMIČNO SE PRIHVAĆA</b></p> <p>Dopunjene su aktivnosti vezane uz održavanje staništa na način da je dodana i obnova.</p>
JR-8	Dubravko Dender - BIOM	<p>Bolja suradnja s lovnim sektorom potencijalno bi se mogla ostvariti i kroz zajednički rad na očuvanju vrste jarebica kamenjarka (<i>Alectoris graeca</i>) koja je lovna vrsta i o čijem su stanju dužni brinuti i predstavnici ovog sektora.</p> <p>Dodatno želimo istaknuti kako su djelatnike naše Udruge već u dva navrata kontaktirali predstavnici Lovačkog saveza Zadarske županije s prijedlozima za suradnju u pogledu zaštite trčke – poljske jarebice (<i>Perdix perdix</i>) budući na području Ravnih kotara još uvijek obitava populacija ove vrste. Danas u Hrvatskoj jedva da postoje prave divlje populacije ove vrste, i to kao rezultat izlova i stalnog ispuštanja uzgojenih jedinki koje prikrivaju negativan trend ove vrste u Hrvatskoj. Vrsta je ujedno ovisna o poljoprivrednim staništima, posebno travnjacima, koji su važni za čitav niz ciljnih vrsta ptica.</p>	<p><b>PRIMLJENO NA ZNANJE</b></p>
JR-9	Dubravko Dender - BIOM	<p>U aktivnost AA39 i njima slične bi prema našem mišljenju trebalo uključiti i predstavnike drugih organizacija poput organizacija civilnog društva koje se već dugi niz godina bave problematikom krivolova na području Ravnih kotara, a ne samo lovačka društva.</p>	<p><b>PRIHVAĆA SE</b></p>

Red. br.	Podnositelj	Očitovanja, prijedlozi, primjedbe	Odgovor
JR-10	Dubravko Dender - BIOM	U evaluaciji, a vezano za kapacitete Javne ustanove „Natura-Jadera“ navedeno je kako nedostaje kapaciteta u stručnoj i čuvarskoj službi. Međutim, aktivnostima je predviđeno zapošljavanje dva stručna suradnika, no ne i novih djelatnika u čuvarskoj službi.	<b>NE PRIHVAĆA SE</b> Zapošljavanja dodatnih čuvara prirode planirano je u sklopu drugih planova upravljanja istih JU. Za cjelovito sagledavanje planiranog razvoja kapaciteta JU potrebno je gledati sve usvojene planove upravljanje unutar te JU.
JR-11	Elvira Sterle - VIGENS	Kao navedeni dionik u proceduri donošenja Prijedloga plana upravljanja područjima ekološke mreže Ravni kotari (PU 6006) želimo istaknuti da smo u nekim fazama dioničkih radionica nažalost izostali i to iz razloga što su nam pozivi za iste stizali na pogrešnu mail adresu te smo se neposredno prije javnog izlaganja uključili u proces donošenja istog. Tim više nam je žao zbog navedenog s obzirom da smo ostvarili respektabilnu suradnju i uvažavanje stvarnih činjenica vezano za usvojeni Plan upravljanja Bokanjačko blato. Ipak, u predviđenom roku iznosimo nekoliko bitnih činjenica za donošenje gore navedenog Plana koji je na javnom uvidu a za koje vjerujemo da ćete zbog objektivnog sadržaja i svrhe Plana upravljanja isto uzeti u obzir i ugraditi kroz dopune Plana.	<b>PRIMLJENO NA ZNANJE</b>

Red. br.	Podnositelj	Očitovanja, prijedlozi, primjedbe	Odgovor
JR-12	Elvira Sterle - VIGENS	<p>U navedenom dokumentu bitno je naglasiti da se kao područje od posebnog interesa za očuvanje prirodnih vrijednosti i krajobraza uz Ninske livade navedene u planu nalaze i površine toponimske oznake Rašinovac koje se naslanjaju neposredno na Ninske livade kao travnjake visoke vrijednosti a navedene poljoprivredne površine u ARKOD sustavu evidencije se vode kao Trajni travnjaci-livade u ekološkom certificiranom režimu obrade.</p> <p>S obzirom da su navedene površine obuhvata cca 80 ha istovjetnim postupkom kao Bokanjačko blato prešle iz konvencionalne poljoprivrede u održivu ekološku i kao takve se i koriste u navedenom režimu, nužno je istaknuti potrebu evidencije biljnog i životinjskog svijeta koje su se u proteklom recentnom razdoblju obnovile i naselile upravo na te površine.</p> <p>U prvom redu je to zlatovrana s postojećim kućicama upravo na tom mikrolokalitetu. S obzirom na status zaštićenosti navedene ptičje vrste ovim je Prijedlogom plana nužno isto definirati i učiniti obveznim uzeti u obzir kod upravljanja navedenim područjem.</p> <p>U zlatovranu uočena je i definirana foto zapisom populacija visokovrijednih orhideja kao posljedica ekološkog upravljanja trajnim travnjakom- livadom naziva Rašinovac.</p> <p>Osobito je bitno istaknuti da se na navedenim površinama uočilo i evidentiralo više gmazova i kornjača kao i jedan primjerak zmije crvenkrpice.</p> <p>Nastavno na navedeno Zakon o poljoprivredi (NN 118/18,42/20,127/20-Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske, 52/21 i 152/22 odnosno Pravilnik o uvjetovanosti NN26/2023) jasno definiraju Propisane zahtjeve upravljanja (SMR) Područje Klima i okoliš, SMR 1, SMR 3, SMR 4 i GAEC odredbe Dobri poljoprivredni i okolišni uvjeti GAEC 1, GAEC 8 i osobito mandatoran GAEC 9 a koji su jasno vezani za Propise EU ZPPa i podpropise RH te se jasno vezuju za DirektiveVijeća EZa i Zakonske akte RH.</p> <p>S obzirom da smo obveznici istih jasno uočavamo nedostatak definiranja novonastalih činjenica na samom terenu unutar obuhvata Plana upravljanja Ravni kotari s obzirom da je u zadnjim godinama upravljanja došlo do značajne promjene kada su u pitanju visokozaštićene životinjske i biljne vrste dokumentirane na području trajnih travnjaka – livada Rašinovac.</p> <p>Predlažemo isto definirati nazivom toponima i obuhvatom te uskladiti sa stvarnim stanjem na terenu te prema navedenom predvidjeti zaštitne mjere upravljanja a sve sukladno svrsi i namjeri donošenja Plana financiranog i zahtijevanog od strane Europske unije i njenih institucija.</p>	<p><b>DJELOMIČNO SE PRIHVAĆA</b></p> <p>Toponim Rašinovac dodan je u evaluaciju. Vezane aktivnosti AA2, AA24, AA27, AA28 i B4.</p>

Red. br.	Podnositelj	Očitovanja, prijedlozi, primjedbe	Odgovor
JR-13	Josip Ledinščak i Adrian Tomik - Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode	<p>Pred nama je dokument koji se zove „plan upravljanja područjem ekološke mreže“ (jedan od 100-tinjak planiranih), a koji u praktičnom smislu nije plan upravljanja, već je riječ o višegodišnjem planu rada javnih ustanova (što je potpuno druga kategorija dokumenata), a iz čega će se izrađivati godišnji programi zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih područja, te pratiti njegovo izvršavanje. Zašto ovo nije plan upravljanja?</p> <p>Upravljanje područjima ekološke mreže, u duhu Direktive o staništima i Direktive o pticama podrazumijeva da se:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Za POVS područja usvoje mjere zaštite koje uključuju odgovarajuće planove upravljanja i druge mjere koje odgovaraju ekološkim zahtjevima prirodnih staništa i vrsta od interesa (kvalifikacijske vrste i staništa)</li> <li>• za POP područja trebaju biti upravljana u skladu s ekološkim potrebama staništa ptica</li> </ul> <p>Stoga je jedan od ciljeva planova upravljanja postaviti okvire u kojima se na područjima ekološke mreže mogu odvijati ekonomske aktivnosti, osobito one koje se temelje na eksploataciji prirodnih dobara (poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo, lovstvo i sl.) ili znatno utječu na odvijanje ekoloških procesa ili kvalitetu staništa (npr. vodno gospodarstvo).</p> <p>Za točnije tumačenje i shvaćanje obveza koje proizlaze iz ovih Direktiva i izrade adekvatnih planova upravljanja PEM izrađene su brojne smjernice kao npr. smjernice za upravljanje Natura 2000 područjima, primjeri najbolje prakse, smjernice za upravljanje područjima divljine unutar Natura 2000 područja, za financiranje NATURA područja ili specifične smjernice koje pokrivaju određene sektore i načine korištenja (npr. šumarstvo, poljoprivreda, akvakultura, razvoj plovnih puteva, proizvodnja energije, infrastruktura i sl.).</p> <p>Plan upravljanja je po definiciji dokument koji utvrđuje pristup upravljanju i ciljeve, zajedno s okvirom za donošenje odluka, koji se primjenjuju u zaštićenom području tijekom određenog vremenskog razdoblja. Planovi upravljanja trebaju biti sažeti dokumenti koji identificiraju ključne značajke ili vrijednosti zaštićenog područja, jasno utvrđuju ciljeve upravljanja koje treba postići i ukazuju na radnje koje treba provesti.</p> <p>Plan upravljanja glavni je dokument iz kojeg proizlaze ostali planovi i obično bi trebao imati prednost ako postoji sumnja ili sukob. Sukladno čl. 138. Zakona o zaštiti prirode, plan upravljanja obvezno sadrži i upravljačke zone zaštićenog područja tj. zonaciju.</p> <p>Da ovaj dokument nije plan upravljanja u smislu gore navedenih odredbi, potpuno je jasno već na prvoj stranici „plana“ (1.1. Svrha plana upravljanja, posljednji</p>	<p><b>NE PRIHVAĆA SE</b></p> <p>Ovaj plan upravljanja izrađen je sukladno Smjernicama za izradu planova upravljanja zaštićenim područjima i/ili područjima ekološke mreže (MINGOR, 2020) tj. članku 56. Zakona o zaštiti prirode (NN 80/13, 15/18, 14/19, 127/19) te predstavlja plan upravljanja područjima ekološke mreže Ravni kotari (HR1000024 i HR2001361).</p>

Red. br.	Podnositelj	Očitovanja, prijedlozi, primjedbe	Odgovor
		<p>odlomak) gdje se navodi da „aktivnosti svih pravnih i fizičkih osoba koje obavljaju djelatnosti u predmetnom području trebale bi biti usklađene s ciljevima upravljanja utvrđenim Planom” što je u izravnoj suprotnosti s čl. 138. Zakona o zaštiti prirode koji propisuje da su se pravne i fizičke osobe koje obavljaju djelatnosti u zaštićenom području dužne pridržavati plana upravljanja, pri čemu se planovi upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže u smislu praktične zaštite i očuvanja prirodnih vrijednosti pravno izjednačavaju (a što je također u duhu europskih direktiva).</p> <p>Pri tome je nevoljskost Uprave za zaštitu prirode za „priznavanjem” statusa zaštićenih područja područjima ekološke mreže dovela do toga da zaštita područja ekološke mreže u praksi ne postoji, ne funkcionira, te se ona svakodnevno uništavaju zahvatima i radnjama drugih pravnih i fizičkih osoba koje obavljaju djelatnosti u predmetnom području. Takav stav Uprave za zaštitu prirode i ministarstva je bio očit tijekom svih do sada provedenih radionica koje su prethodile izradi planova upravljanja, gdje se jako nastojalo osigurati da se niti jednom korisniku na području ekološke mreže zaštita prirode niti slučajno ne miješa u posao ili ometa dosadašnji način obavljanja djelatnosti. Drugim riječima, korisnicima na području ekološke mreže se i dalje pogoduje na štetu ciljeva očuvanja prirodnih vrijednosti, ciljnih vrsta i njihovih staništa.</p>	

Red. br.	Podnositelj	Očitovanja, prijedlozi, primjedbe	Odgovor
JR-14	Josip Ledinščak i Adrian Tomik - Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode	<p>Obilježja područja i evaluacija stanja</p> <p>Više opaska nego primjedba (ne odnosi se isključivo za ovaj PU) – dosta podataka je uzeto s online platforme Observation.org, što znači da su promatrači koji svojevolumino ustupaju svoje podatke važan izvor informacija. S obzirom na ovo, smatramo da bi se ubuduće moralo spomenuti u javnim dokumentima čiji se podaci koriste.</p> <p>U poglavlju evaluacije stanja ciljnih vrsta ptica nedostaju podaci iz projekta Smart (npr. legnjevi iz 2022., nema ih na karti, str. 83.), dakle i dalje nije dovoljno istražena sva dostupna literatura (podaci postoje u bazi Ministarstva). Za voljica maslinara postoji samo jedno opažanje na karti, ali osim tog ima dosta nalaza u literaturi, a nisu na karti: par nalaza s Monitoringa čestih vrsta (MČVP) oko Lišana Ostrovičkih, nalazi kod Dazline na Observation.org (doduše, skriveni su pa ih se ne vidi), nalazi navedeni u raznim izvještajima za tadašnji Državni zavod za zaštitu prirode. Ništa od toga navedenog nije pristutno na karti rasprostranjenosti.</p> <p>Nisu uzeta u obzir opažanja s ostalih baza, poput eBird ili iNaturalist, koji su isto dobar izvor podataka. Ako i jesu, ne spominju se nigdje u tekstu (Samo se Observation.org navodi kao on-line baza podataka).</p> <p>Kod karti rasprostranjenja vrsta u Ravnim kotarima (prilog 5.2, str. 75) nije naveden status gniježđenja, samo su prikazana sva opažanja pa se na samoj karti ne zna što se odnosi na gniježđenje, a što na migraciju ili zimovanje (npr. kod rusog svračka dio prikazanih nalaza je lako moguće još na migraciji, a bitan je kao gnjezdarica Ravnih kotara). Tako da ili podaci nisu dobro filtrirani prema statusu gniježđenja, ili nije dovoljno dobro objašnjena karta nalaza.</p> <p>I kod malih karti rasprostranjenja (s ljubičastim kvadrantima) ima nedoumica, npr. leganj je ucrtan da je gnjezdarica u Slavoniji i Baranji, a tu koliko znamo ne gnijezdi, kao i sivi svračak <i>Lanius minor</i> oko Sl. Broda (koliko nam je poznato ovdje ne gnijezdi) tako da su moguće korišteni neki zastarjeli podaci.</p> <p>I kod drugih vrsta vidljivo je da i dalje nisu uzeti u obzir svi dostupni podaci (ovdje konkretno sa Observation.org), niti je najjasnije koji je ovdje (kod malih karti gnjezdarica) izvor podataka i tko je i na temelju čijih opažanja izradio kartu rasprostranjenosti gnijezdećih populacija (da li je karta preuzeta od nekog, ili je rađena nova za ove potrebe).</p> <p>Nadalje, smatramo da je rasprostranjenost crvenoglavog djetlića <i>Leipicus medius</i> vjerojatno pogrešno definirana jer ova vrsta zahtjeva stare šumske sastojine, te ne gnijezdi u makiji ili drugim grmolikim staništima.</p>	<p><b>DJELOMIČNO SE PRIHVAĆA</b></p> <p>Dopunjeno je objašnjenje načina izrade karata u prilogu 5.2.</p>

Red. br.	Podnositelj	Očitovanja, prijedlozi, primjedbe	Odgovor
JR-15	Josip Ledišćak i Adrian Tomik - Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode	<p>Kod vodenih staništa (vodotoci poput kanala i rječica te izvori vode za piće) nedostaju podaci o kakvoći vode, ekološkom stanju voda, utjecaju poljoprivredne djelatnosti na iste i održivosti korištenja vodnih resursa uz predviđene klimatske promjene. Nedostaju podaci o procijenjenoj količini vode koja se koristi za navodnjavanje poljoprivrednih kultura. Nedostaju podaci o kakvoći vode koja se glavnih sabirnim kanalom ulijeva u Vransko jezero. U opisu gospodarskih aktivnosti nedostaju kvantitativni podaci o količini proizvedenih poljoprivrednih kultura (prosječno, te kroz određeno vremensko razdoblje) te o veličini područja na kojima se pojedine kulture uzgajaju kao i njihov vremenski trend. U opisu gospodarskih aktivnosti nedostaju kvantitativni podaci o šumskim tipovima i veličini područja koje zauzimaju, o udjelu autohtonih i stranih vrsta drveća, o količini i udjelu drvne mase koja se godišnje posječe (prosječno, te kroz određeno vremensko razdoblje). U opisu gospodarskih aktivnosti nedostaju kvantitativni podaci o lovnom pritisku na divljač – broj odstreljenih vrsta ptica i sisavaca (prosječno, te kroz određeno vremensko razdoblje). Drugim riječima, „plan upravljanja“ ne sadržava bitne informacije koje bi ukazivale na postojeći pritisak gospodarskih djelatnosti na područje ekološke mreže.</p> <p>Jednako tako slabo je opisana evaluacija stanja i pritisci na ekosustave, ciljne vrste i njihova staništa, a potpuno su izostavljeni primjeri loše prakse i aktivnosti koji dovode do ugrožavanja sastavnica ekološke mreže (iako su oni brojni, dobro poznati i još bolje dokumentirani). Sukladno tome, nisu jasno definirane aktivnosti kojima je cilj sprječavanje i/ili ublažavanje prijetnji na ciljne vrste i staništa.</p>	<p><b>NE PRIHVAĆA SE</b></p> <p>Navedena poglavlja su razrađena dovoljno detaljno za potrebe razrade ciljeva i aktivnosti upravljanja.</p>
JR-16	Josip Ledišćak i Adrian Tomik - Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode	<p>Aktivnosti „plana upravljanja“</p> <p>Na temelju gore navedenih manjkavih opisa obilježja i evaluacije stanja u kojoj nema baš nikakvih dokaza o problemima upravljanja ekološkom mrežom (a koja je rađena na principima „nema problema“ i „ne talasaj“) izrađen je prijedlog mjera koje bi javne ustanove trebale poduzimati kako bi osigurale zaštitu ciljnih vrsta, njihovih populacija i staništa. Pri tome je iz opisa aktivnosti potpuno jasno da se vizija i ciljevi postavljeni planom na ovaj način nikad neće dostići.</p> <p>Aktivnosti koje teže provedbi praćenja stanja su iz nama nepoznatih razloga podijeljene na niz manjih pojedinačnih aktivnosti iako za to nema nikakvog racionalnog razloga. Umjesto toga je potrebna samo jedna aktivnost koja će uključivati praćenje stanja faune ptica na cjelokupnom POP području, i uključivati njihove gnijezdeće, seobene i zimujuće populacije, kao i dodatna</p>	<p><b>NE PRIHVAĆA SE</b></p> <p>Aktivnosti su izrađene i podijeljene sukladno utvrđenoj praksi izrade planova upravljanja zaštićenim područjima u Hrvatskoj, nadležnostima JU te preporukama stručnjaka koji su sudjelovali u izradi PU.</p>

Red. br.	Podnositelj	Očitovanja, prijedlozi, primjedbe	Odgovor
		<p>istraživanja nekih vrsta za koje je potrebno više istraživačkog napora.</p> <p>U aktivnostima teme održivost korištenja prirodnih dobara, u cijelosti nedostaju aktivnosti na sprječavanju štetnih aktivnosti i djelatnosti koje dovode do uništavanja i nestanka staništa, opadanja kvalitete staništa i uništavanja ciljnih vrsta.</p>	
JR-17	Josip Ledinišćak i Adrian Tomik - Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode	<p>Međutim, da je ovaj <i>wanna-be</i> „plan upravljanja“ u potpunosti neprovediv dokazuju aktivnosti teme razvoj kapaciteta javnih ustanova za upravljanje područjem. Iako je jasno vidljivo da su javne ustanove potpuno potkapacitirane i financijski ovisne o županijskim proračunima. „plan upravljanja“ ne osigurava niti zapošljavanje dovoljnog broja ljudi, niti odgovarajuće planira osiguravanje dovoljno financijskih i materijalnih sredstava za njegovu provedbu.</p> <p>„Plan upravljanja“ također ne predviđa ikakve aktivnosti kako bi javne ustanove diverzificirale svoje prihode putem koncesijskih odobrenja, prodaje ulaznica za posjećivanje područja ekološke mreže, osnivanje timova za pisanje i provedbu projekata iz drugih izvora i sl. Umjesto sve toga, ovaj „plan upravljanja“ predviđa da će postojeće javne ustanove i slijedećih 10 godina biti jednako bijedne i siromašne kao što su sada.</p>	<p><b>NE PRIHVAĆA SE</b></p> <p>Za cjelovito sagledavanje planiranog razvoja kapaciteta JU potrebno je gledati sve usvojene planove upravljanja u nadležnosti javnih ustanova.</p>
JR-18	Josip Ledinišćak i Adrian Tomik - Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode	<p>Zaštita prirode košta, ali je za to, sukladno čl. 204.a Zakona o zaštiti prirode, nadležna Vlada RH. Sukladno tom članu, u svrhu osiguravanja financijskih sredstava za provedbu mjera očuvanja potrebnih za ostvarivanje ciljeva očuvanja područja ekološke mreže, Vlada RH odlukom na prijedlog Ministarstva donosi Program financiranja područja ekološke mreže na obrascu koji je propisala Europska komisija. Iako je zakonom propisan rok od 6 mjeseci za donošenje tog programa, on je usvojen tek 2022. godine. Stoga ovaj „plan upravljanja“ treba uskladiti s Programom financiranja područja ekološke mreže jer financijskih sredstava za zaštitu prirode nikada nije bilo više nego danas.</p>	<p><b>PRIMLJENO NA ZNANJE</b></p>
JR-19	Josip Ledinišćak i Adrian Tomik - Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode	<p>Može li se ovaj „plan upravljanja“ popraviti?</p> <p>Naravno da može, ali će trebati uložiti dodatni napor u sakupljanju potrebnih podataka kako bi opis područja i njegovih obilježja bio relevantan, a nakon toga osobito treba dopuniti evaluacije stanja korištenja područja sa svim postojećim negativnim primjerima gospodarenja ili korištenja koji dovode do ugrožavanja ciljeva zaštite. Nakon toga će trebati posvetiti dodatni napor kako bi se razradile i definirale aktivnosti koje je nužno poduzeti u cilju zaštite i očuvanja ovog područja ekološke mreže, što između ostaloga uključuje: definiranje aktivnosti i mjera kojima će se aktivno sprječavati daljnje uništavanje ciljnih vrsta i staništa; definiranje aktivnosti kojih se korisnici područja moraju pridržavati prilikom</p>	<p><b>NE PRIHVAĆA SE</b></p> <p>Plan upravljanja područjima ekološke mreže Ravni kotari (PU 6006) je prvi službeni planski dokument utemeljen na važećim propisima u RH koji je tematski u cijelosti posvećen očuvanju prirode na području Ravni kotara. Kao takav, unatoč mogućim slabostima i</p>

Red. br.	Podnositelj	Očitovanja, prijedlozi, primjedbe	Odgovor
		<p>obavljanja dozvoljenih djelatnosti u cilju zaštite i očuvanja ciljnih vrsta i staništa; te definiranje odgovarajućih potreba javnih ustanova (kadrovskih, materijalnih i financijskih) kako bi bile u stanju obavljati posao za koji su zadužene.</p> <p>Da li će se ovaj „plan upravljanja“ popraviti?</p> <p>Prema svim dosadašnjim pokazateljima tijekom njegove izrade, najvjerojatnije neće! Primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti će se u tijeku postupka odbaciti ili ignorirati, te će na kraju upravna vijeća javnih ustanova usvojiti ove krnje i neprovedive dokumente i tako produžiti agoniju zaštite i očuvanja područja ekološke mreže za sljedećih 10 godina.</p> <p>Što nam Uprava za zaštitu prirode, resorno ministarstvo i Vlada RH poručuju s ovakvim „planovima upravljanja?</p> <p>Proces izrade ovog „Plana upravljanja“ je od početka vođen prema uputama i smjernicama Uprave za zaštitu prirode, unatoč tome što je svima bilo jasno da je postavljen na krivim temeljima i pretpostavkama. Izradom i usvajanjem ovakvih „planova upravljanja“ (a planira ih se napraviti stotinjak) Uprava za zaštitu prirode, resorno ministarstvo i Vlada RH šalju jasne poruke:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• baš nas briga za područja ekološke mreže. Ona su nam dobra dok se možemo hvaliti njihovim brojem i površinom, ali nas njihova zaštita i očuvanje previše ne zanimaju (barem dok ne dobijemo prigovore iz Europske komisije)</li> <li>• potruditi ćemo se da upravljanje područjima ekološke mreže i dalje bude stihijsko i nefunkcionalno, a u praksi ćemo nastaviti raditi „buisness as usual“</li> <li>• i dalje ćemo pogodovati velikim korisnicima da rade što hoće, bez obzira na ciljeve očuvanja ekološke mreže</li> </ul> <p>Za kraj, iako smo u prethodnim poglavljima natuknuli što je potrebno dopuniti u ovom dokumentu, nismo dali detaljne dopune. Ukoliko javne ustanove, Uprava za zaštitu prirode ili resorno ministarstvo budu ikada imali potrebe za njima, vrlo rado ćemo ih na njihov zahtjev izraditi.</p>	<p>nedostacima, zasigurno više doprinosi očuvanju tih vrijednosti od kritike koja ga u potpunosti obezvrjeđuje već i prije samog početka njegove provedbe.</p>
JR-20	Ivan Grlica - Prirodoslovno društvo Drava	<p>Livade na području Rašinovac, koji treba kao značajnu površinu trajnih travnjaka istaknuti toponimom, prema Uredbi o ekološkoj mreži nalaze se unutar područja ekološke mreže Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) "HR1000024 Ravni kotari" kao područje posebne zaštite za (SPA). U samo jednom našem obilasku od nekoliko sati zabilježili smo sljedeće vrste ptica: <i>Alauda arvensis</i>, <i>Anas platyrhynchos</i>, <i>Ardeola ralloides</i>, <i>Circus cyaneus</i>, <i>Circus pygargus</i>, <i>Coracias garulus</i>, <i>Corvus cornix</i>, <i>Coturnix coturnix</i>, <i>Cuculus canorus</i>, <i>Emberiza calandra</i>, <i>Falco tinnunculus</i>, <i>Ixobrychus minutus</i>, <i>Jynx torquilla</i>, <i>Lanius collurio</i>, <i>Lanius minor</i>, <i>Lanius senator</i>,</p>	<p><b>DJELOMIČNO SE PRIHVAĆA</b></p> <p>Nadopunjen je tekst uz ciljne vrste ptica utvrđene za PEM odnosno POP unutar kojeg se nalazi lokalitet Rašinovac.</p>

Red. br.	Podnositelj	Očitovanja, prijedlozi, primjedbe	Odgovor
		<p><i>Larus michahellis, Luscinia megarhynchos, Merops apiaster, Oriolus oriolus, Otus scops, Passer domesticus, Perdix perdix, Streptopelia turtur, Upupa epops.</i></p> <p>Tijekom 2020. godine na području Rašinovac postavljene su dvije kućice za gniježđenje zlatovrana i u obadvije su zlatovrane uspješno gnijezdile što se ponovilo i 2021. godine. 2021. godine krajem sezone gniježđenja postavljene su još dvije kućice te je u 2022. Zabilježeno uspješno gniježđenje i tim kućicama, mlade zlatovrane su prstenovane za što postoji podatak u Zavodu za ornitologiju (ZZO HAZU).</p> <p>Na livadama Rašinovca u dva kratka obilaska zabilježene su vrlo atraktivne vrste biljaka kao što su: <i>Narcissus tazetta, Leucojum aestivum, Gladiolus illiricus, Balldelia ranunculoides, Orchis laxiflora, Orchis palustris, Orchis morio, Anacamptis papilionacea, Anacamptis pyramidalis, Serapias cordigera, Serapias lingua, Serapias vomeracea, Dactylorhiza sp.</i> Zabilježena <i>Dactylorhiza sp.</i> nije mogla biti određena jer se još nije rascvala. Kroz cijelu sezonu na području Rašinovac sigurno raste velik broj drugih atraktivnih i raznim kategorijama zaštićenih vrsta.</p> <p>Područje je značajno i za gmazove koji su usput zabilježeni na tom području: čančara, barska kornjača, zelembač, blavor, kravosas i druge koje nismo mogli determinirati jer su pobjegle prije nego su fotografirane ili dobro promotrene.</p> <p>Osim vrlo vrijednog i neistraženog biljnog i životinjskog svijeta ovo područje ima značajan doprinos za lokalno stanovništvo koje se bavi poljoprivrednom proizvodnjom (povrtlarske kulture, livade i ispaša). Osim velikog značaja livada i pašnjaka kao visoko vrijednog tipa staništa oni vežu fini sediment svojim korijenjem i sprječavaju njegovo ispiranje i odnošenje vodotokom u ninsku lagunu čime štite čitav zaljev i njegov živi svijet od zamuljivanja finim sedimentom. U prijašnjim istraživanjima u potoku Miljašić jaruga, koja ovisi o trajnim travnjacima i kanalima za navodnjavanje s lokaliteta Rašinovac, je zabilježena vrlo rijetka vrsta ribe <i>Rutilus aula</i>. Čitavo područje ima sve osobine visokovrijednih staništa koje je sukladno EU direktivama i strateškim smjernicama koje je RH obveznik, nužno i obvezno zaštititi kao trajne travnjake dokaza o postojanju istih a koje ranije nisu bile niti su mogle biti evidentirane u ovom Prijedlogu plana upravljanja područjima ekološke mreže Ravni kotari (PU 6006) s obzirom da se isti odnosi na dokumente iz ranijih razdoblja, a koji ne odgovaraju činjeničnom stanju. Potrebno je izvršiti obuhvatna istraživanja staništa i vrsta i definirati mikro područje Rašinovac u tablicama.</p>	

## 3 PRILOZI

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



KLASA: 612-07/23-01/14  
URBROJ: 2198-1-88-23-2  
Zadar, 13. ožujka 2023. godine

Na temelju članaka 56.a i 138. stavak 6. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ brojevi 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) te članka 18. Statuta „Natura-Jadera“ javne ustanove, u postupku donošenja Plana upravljanja područjima ekološke mreže Ravni kotari, Upravno vijeće na 3. (elektronskoj) sjednici održanoj 13. ožujka 2023. godine donosi

#### **ODLUKU**

#### **O UPUĆIVANJU PRIJEDLOGA PLANA UPRAVLJANJA PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE RAVNI KOTARI (PU6006)**

#### **NA JAVNU RASPRAVU**

#### **I.**

Ovom Odlukom omogućuje se sudjelovanje javnosti i zainteresirane javnosti u postupku izrade Plana upravljanja područjima ekološke mreže Ravni kotari i to: POP Ravni kotari (HR1000024) i POVS Ravni kotari (HR2001361).

#### **II.**

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

#### **III.**

Javnu raspravu iz točke II. koordinira i provodi „Natura-Jadera“ javna ustanova (u daljnjem tekstu: Javna ustanova).

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

#### IV.

Javna rasprava će započeti 27. ožujka 2023. godine i trajati do 25. travnja 2023. godine.

#### V.

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 radnim danom od 10 do 13 sati.

#### VI.

**Javno izlaganje** o Prijedlogu Plana upravljanja područjima ekološke mreže Ravni kotari održati će se dana 18. travnja 2023. godine s početkom u 13 sati, u **Velikoj vijećnici Doma županije u Zadru** (Božidara Petranovića 8, 23000 Zadar).

#### VII.

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

- a) upisati u knjigu primjedbi koja će biti izložena na mjestu javnog uvida,
- b) davati u zapisnik za vrijeme javnog izlaganja,
- c) dostaviti zaključno s posljednjim danom javne rasprave u pisanom obliku
  - a. elektronskom poštom na adrese: mail@natura-jadera.com i morana.bacic@natura-jadera.com
  - b. na adresu Javne ustanove B. Vranjanina 11, 23000 Zadar.

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.

#### VIII.

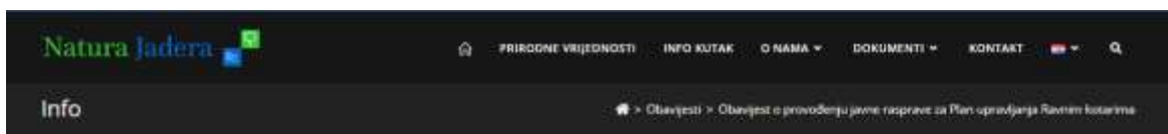
Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i biti će objavljena na službenoj internetskoj stranici Javne ustanove.

Predsjednik Upravnog vijeća:



dr.sc Zoran Šikić

### 3.2 PRESLIK OBAVIJESTI O PROVOĐENJU JAVNE RASPRAVE PRIJEDLOGA PLANA UPRAVLJANJA NA SLUŽBENOJ INTERNETSKOJ STRANICI JU NATURA JADERA



## Obavijest o provođenju javne rasprave za Plan upravljanja Ravnim kotarima

naturajadera.hr // 15 ožujka, 2023



Na temelju članaka 56. a i 138. stavka 6. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), Članka 16. – 21. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“ 64/08) te Odluke Upravnog vijeća javne ustanove „Natura-Jadera“ o upućivanju Prijedloga plana upravljanja na javnu raspravu (KLASA: 612-07/23-01/14; URBROJ: 2198-5-88-23-2) Natura-jadera JU daje:

Obavijest o provođenju javne rasprave  
PRIJEDLOGA PLANA UPRAVLJANJA  
PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE RAVNI KOTARI (PU 6006)

PQP Ravni kotari (HR1000024), POVS Ravni kotari (HR2001361)

Javna rasprava će započeti 27. ožujka i trajat će do 25. travnja 2023. godine.

Tijekom javne rasprave, javnosti i zainteresiranoj javnosti je omogućen uvid u Prijedlog plana upravljanja i to:

1. na službenoj internetskoj stranici javne ustanove,
2. u prostorijama javne ustanove na adresi B. Vranjanina 11., Zadar, radnim danom od 10 do 13 sati.

Javno izlaganje o Prijedlogu plana upravljanja održati će se 18. travnja 2023. godine s početkom u 13 sati, u Velikoj vijećnici Doma Jugoslavije u Zadru (Božičara Petranovića 8, 23000 Zadar). Svi zainteresirani koje žele sudjelovati na javnom izlaganju mogu se prijaviti na e-mail adresu [kristina.krapić@natura-jadera.com](mailto:kristina.krapić@natura-jadera.com) najkasnije do 14. travnja 2023. godine.

Prijedlog, mišljenje i prijedbne javnosti na Prijedlog plana upravljanja moći će se:

1. upisati u knjigu prijedbi koja će biti izložena na mjestu javnog izvida.
2. davati u zapisnik za vrijeme javnog izlaganja.
3. dostaviti zaključno s posljednjim danom javne rasprave u pisanom obliku
  - = elektronskom poštom na adresu: [mail@natura-jadera.com](mailto:mail@natura-jadera.com) i [Morana.Bacic@natura-jadera.com](mailto:Morana.Bacic@natura-jadera.com) ili
  - = poštom na adresu javne ustanove B. Vranjanina 11, 23000 Zadar.

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



PU 6000 Ravni kotari 3P.tif

Preuzmite prijedlog PU klikom na sliku

Foto zaglavlja: Alan Mandić

Podijeli



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

Stranica 1 od 22



JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE  
ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE NA  
PODRUČJU ZADARSKE ŽUPANIJE  
„NATURA JADERA“,  
B. VRANJANINA 11, 23000 ZADAR



JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE  
ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA I DRUGIM  
ZAŠTIĆENIM PRIRODNIM VRIJEDNOSTIMA  
ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE „PRIRODA“,  
PRILAZ TVORNICI 39, 22 000 ŠIBENIK

KLASA: 612-07/23-01/14  
UR.BROJ:2198-1-88-23-3

KLASA: 352-02/23-01  
UR.BROJ:2182-52-23-3

Zadar, 10. svibnja 2023.

## ZAPISNIK

s javnog izlaganja o prijedlogu Plana upravljanja područjima ekološke mreže Ravnih kotara (PU 6006) za period 2023. – 2032.

Javno izlaganje održano je 18. travnja, u Velikoj vijećnici Doma županije u Zadru (Božidara Petranovića 8, 23000 Zadar) s početkom u 12:30 sati. Za sve sudionike organiziran je ručak i kava uz okupljanje u obližnjem restoranu – restoran Primavera, Zadar.

Na javno izlaganje odazvalo se 17 sudionika (preslik potpisne liste u Prilog 1. Preslik potpisne liste sudionika):

Institucija / organizacija:	Ime:	Prezime:
Hrvatske vode, VGI Zadar	Mirko	Cvitan
JU Natura Jadera	Morana	Bačić
JU Natura Jadera	Damir	Perić
JU Natura Jadera	Zoran	Božić
JU Natura Jadera	Mihovil	Mijolović
JU Natura Jadera	Kristina	Krapić
JU PP Vransko jezero	Maja	Čuže Denona
JU Priroda ŠKŽ	Dino	Baljkas
JU Priroda ŠKŽ	Tina	Dragutin Burić
Vijećnik Zadarske županije (SDP)	Jure	Zubčić
Sveučilište u Zadru, studentica	Paula	Režan
Vigens d.o.o.	Danijela	Kovačević
Zadarski list	Vanja	Mirčeta
Zadruga Granum Salis	Vesna	Vukadin
Zadruga Granum Salis	Krešimir	Kovačec
Zadruga Granum Salis	Ivan	Gulin
Zadruga Granum Salis	Milena	Šijan

**Dnevni red:** Okupljanje sudionika uz ručak i kavu  
Uvod u radionicu  
Prezentacija Plana upravljanja  
Rasprava  
Kava

Nakon okupljanja sudionika, u uvodnom dijelu radionice, facilitatorica procesa izrade plana, gđa Milena Šijan iz Zadruga Granum Salis, predstavila je dnevni red te objasnila cjelokupni proces javne rasprave o prijedlogu plana upravljanja te naglasila da javna rasprava traje do 25. travnja 2023. godine za JU Natura Jadera odnosno do 7. svibnja 2023. godine za JU Priroda ŠKŽ, do kada sva zainteresirana javnost i dionici svoje komentare i prijedloge vezane uz dokument mogu poslati Javnim ustanovama i pismenim putem.

Zatim je stručna suradnica u Javnoj ustanovi „Natura Jadera“, gđa Kristina Krapić, održala prezentaciju o prijedlogu Plana upravljanja (*preslik prezentacije u Prilog 2. Preslik prezentacije o prijedlogu Plana upravljanja*).

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

**Popis korištenih kratica:** JLS – jedinice lokalne samouprave  
JU – Javna ustanova  
PEM – Područje ekološke mreže  
PP – Park prirode  
PU – Plan upravljanja  
ŠKŽ – Šibensko-kninska županija

**Bilješka o raspravi:**

Ravnatelj JU Natura Jadera, g. Perić je pozdravio sve prisutne te napomenuo da će uspješnost provedbe PU ovisiti o financijskim sredstvima Javne ustanove. Također, izrazio je žaljenje što se načelnici JLS Ravnih kotara nisu više angažirali u proces izrade PU. Nadovezala se stručna voditeljica JU natura Jadera, gđa Bačić, te istaknula da su se u cijeli proces konstruktivno uključili predstavnici Grada Benkovca.

Okupljene je pozdravila i voditeljica stručne službe JU Priroda ŠKŽ, gđa Dragutin Burić, te se ispričala u ime ravnateljice koja nije mogla prisustvovati zbog zdravstvenih razloga.

Stručna voditeljica JU PP Vransko jezero, gđa Čuže Denona, je podsjetila da je Planom upravljanja predviđena promjena nadležnosti za upravljanje PEM Ravnih kotara s JU Natura Jadera i JU Priroda ŠKŽ na JU PP Vransko jezero te je pokrenuta procedura izmjene Uredbe o ekološkoj mreži. Istaknula je da je promjena nadležnosti logična iz više razloga: skoro cijeli Ravnih kotari su dio slivnog područja Vranskog jezera, skoro sve ciljane vrste i stanišne tipove obuhvaćene Planom JU PP Vransko jezero već godinama prati unutar svojih aktivnosti i izvan granica Parka te JU PP Vransko jezero ima na raspolaganju veće kapacitete što pretpostavlja učinkovitiju provedbu Plana.

Gđa Čuže Denona je predložila, nastavno na PU Parkom prirode Vransko jezero, s obzirom na to da uključuje i područje Ravnih kotara, da se doda aktivnost: Razmotriti mogućnost revitalizacije potoka Pećine, Bibe i Škorobića te sukladno zaključcima zagovarati revitalizaciju barem jednog s fokusom na uspostavu povoljnih stanišnih uvjeta za bjelonogog raka. Prijedlog je prihvaćen.

G. Zubčić, vijećnik Zadarske županije je primijetio da JU Priroda ŠKŽ ima 13 stalno zaposlenih u odnosu na JU Natura Jadera koja ima sedam zaposlenih, a u svojoj nadležnosti ima manje područja za upravljanje u odnosu na JU Natura Jadera, što ukazuje na razlike u pristupu osnivača (županija, op.a) prema javnim ustanovama. Također, napomenuo je da neke JLS nisu davale državno zemljište u zakup i naknade za njihovo korištenje, što su dužne, te upozorio da ukoliko JLS to i dalje neće raditi, županija će to raditi umjesto njih, ali pri tome će prihodi ići u korist županije, a ne JLS. Postavio je i pitanje je li korištenje zemljišta u koliziji sa ciljevima Plana upravljanja. Gđa Vukadin je odgovorila da je ključan način korištenja zemljišta. Sve dok se čuva mozaičnost krajobrazu i malih poljoprivrednih površina korištenje je potrebna i poželjna aktivnost. Gđa Čuže Denona je dodala da postupak davanja zemljišta u zakup mora proći kroz Ocjenu prihvatljivosti za PEM (OPEM), te je gđa Dragutin Burić dodala da svaki zahvat prenamjene i okrupnjivanja zemljišta ide i na ocjenu županije. Gđa Vukadin se nadovezala sa stavom da misli kako OPEM neće nužno spriječiti okrupnjivanje zemljišta.

G. Cvitan, iz Hrvatskih voda, je napomenuo da je prema uvjetima za zaštitu prirode Hrvatskih voda bjelonogi rak rasprostranjen samo u lateralnom kanalu, a u Planu je rasprostranjenost prikazana puno šire (uključujući i potoke koji presušuju). Gđa Čuže Denona je podsjetila da je stručnjakinja za rakove, dr.sc. Maquire, radila istraživanje bjelonogih rakova i da je u istraživanju istaknula da je potrebno dodatno istraživanje što je predviđeno kroz Plan upravljanja. Gđa Bačić je predložila da aktivnost istraživanja rasprostranjenosti bjelonogog raka započne 2024. godine i da se u istraživanje financijski uključe i Hrvatske vode. Također je napomenula da su podaci prikazani u Planu upravljanja službeni podaci dobiveni od Zavoda za zaštitu okoliša i prirode Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

**G. Cvitan** je ukazao na pogrešku na str. 31 PU, gdje je greškom navedena Vodnogospodarska ispostava za mali sliv „Srednjodalmatinsko primorje i otoci“ umjesto „Krka-Šibensko primorje“ što je prihvaćeno.

**G. Cvitan** je objasnio kako Hrvatske vode čiste potoke od okolne vegetacije zbog zahtjeva JLS te zbog obrane plavljenja okolnog područja. **Gđa Čuže Denona** je napomenula da se osim od obrane od poplava, pri upravljanju vodama, treba uzeti u obzir i kvaliteta voda te dodala da je izrađen priručnik sa smjernicama i terenskim uputama kako upravljati vodnim tijelima na način da se očuvaju povoljni stanišni uvjeti za vrste vezane za vodena staništa. **G. Perić** je pohvalio način rada Hrvatskih voda i njihovu dosadašnju suradnju.

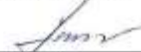
Javno izlaganje je završilo u 14:40 h.

Zapisnik sastavila:



Morana Bačić,  
stručna voditeljica,  
JU Natura Jadera

Zapisnik odobrili:



Damir Perić,  
ravnatelj  
JU Natura Jadera



Anita Babačić Ajduk,  
ravnateljica  
JU Priroda ŠKŽ

Prilog 1. Preslik potpisne liste sudionika

Natura Jadera

Stranica 1 od 2

„Razvoj obale za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“  
 Sukladno izradi plana upravljanja područjima ekološke mreže Natura 2000 i izabranim područjima  
 – Grupa 4: izrada plana upravljanja u sklopu 4 (RIS/03-19/1519)

PLAN UPRAVLJANJA PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE RAVNE KOTAR (PU 006) – JAVNO IZLAGANJE  
 Izom Kupanje u Zadru (Biskupski Palaštica 8, 23000 Zadar), 08. travnja 2024.

POTPISNA LISTA

Red. No.	IME I PREZIME	ORGANIZACIJA	E-MAIL	POTPIS
1.	MARINA BACIĆ	Natura Jadera JV	marina.bacic@natura-jadera.com	
2.	VANJA MIČEVIĆ	ZADARSKI LUG	vanja.micovic@zadarski-lug.hr	
3.	ANITA PRERIB	NATURA 2000 ZA	anita.prerib@natura2000.hr	
4.	PAULA KOTAR	NATURA 2000 ZA	paula.kotar@gmail.com	
5.	MIRVIL MILOVIĆ	NATURA 2000 ZA	mirvila.milovic@gmail.com	
6.	DINO BANDEK	JU PRAVA ZA	dino.bandek@gmail.com	
7.	TINA BRAGIĆIN PATRIĆ	- II -	tbragicin@zpr.hr	
8.	MIRA ČIJE DEKANA	JU PRAVA ZA	mira.cije@zpr.hr	
9.	ZORAN BARIĆ	JU, Natura 2000 - JADRAN	zoran.baric@zpr.hr	
10.	MIRKO ČIČIĆ	NATURA 2000 - JADRAN	mirko.cicic@zpr.hr	

Natura Jadera

Stranica 2 od 2

„Razvoj obale za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“

11.	IVAN GULIN	ZOS	ivan.gulin@zpr.hr	
12.	JURE ŽUBIĆ	SDP	jure.zubic@gmail.com	
13.	VEDNA VUKAŠIĆ	ZAS	vedna.vukasic@zpr.hr	
14.	KREŠIMIR KVAČEC	Ekološka Forum ZAPOS	kreimir.kvavec@zpr.hr	
15.	DRAGENA KURBEVIĆ	VUKOVIĆ I sur.	dragena.kurbevic@vukovic.com	
16.	MIRVIL MILOVIĆ	NATURA 2000 - JADRAN	mirvila.milovic@gmail.com	
17.	KRISTINA JERAPIĆ	NATURA 2000 - JADRAN	kristina.jerapic@zpr.hr	
18.				
19.				
20.				
21.				
22.				

Svečan potpisom na ovoj dokument svaki potpisnik potvrđuje da je saglasan i korištenim osobnim podacima u svrhu evidentiranja i aktiviranja na projektu „Razvoj obale za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“.

Priključene osobne podatke (Zavrt za tipografiranje) i korištenje projekta – Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, da nema pravilnu prirodu. Priključeni osobni podatci obradit će se sukladno Zakonu o zaštiti osobnih podataka i zaštiti podataka o zdravlju.

Priključeni osobni podatci ne koriste se u marketingovne svrhe niti se javno objavljuju. Priključeni osobni podatci koriste se isključivo u gore navedene svrhe te se čuvaju samo onoliko dugo koliko je potrebno u vezi sa tim i za ostale potrebe obraditi, a po završetku projekta registrirati.

Prilog 2. Preslik prezentacije o prijedlogu Plana upravljanja

**Natura Jadera**

**Zadruga Gospićke Lade**

**Projekt „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“**  
805/02-19/15/N: Usluga izrade planova upravljanja područjima ekološke mreže Natura 2000 i zaštićenim područjima - Grupa 4: izrada planova upravljanja iz skupine 4

**PU 6100: Plan upravljanja područjima ekološke mreže Ravni kotari (prijedlog)**

Javno izlaganje  
Zadar, 18. travnja 2023. godine

mr. sc. Morana Bačić  
Kristina Krapić, mag. geol.

Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom NATURA 2000

NATURA 2000

EUROPSKI STRUKTURNI I INVESTICIJSKI FONDОВИ

Operativni program KONKURENTNOST I KOHEZIJA

Europska unija  
Zajedno do boljeg života

Zašto smo tu?

2/34

Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom NATURA 2000

NATURA 2000

EUROPSKI STRUKTURNI I INVESTICIJSKI FONDОВИ

Operativni program KONKURENTNOST I KOHEZIJA

Europska unija  
Zajedno do boljeg života



1.1 Svjetski plan upravljanja

**1.2 Područje obuhvaćeno Planom upravljanja**

1.3 Javne ustanove zadužene za upravljanje područjem

1.4 Proces izrade Plana upravljanja i uključivanje dionika

**PU 6006**

- PCP HR1000004  
Rijeka (kotari)
- PCNVAHR2001361  
Rijeka (kotari)

2 područja ekološke mreže

**Ukupna površina područja obuhvaćenog Planom iznosi 65.155,43 ha**

0 5 10 km

Tablica 1. Područje ekološke mreže uključeno u Plan upravljanja (ZGHP AR1000K, 2022)

Kategorija područja	Identifikacijski broj područja	Tip područja	Površina (ha)	Adresnopravljiva
PJP	HR1000004	Rijeka (kotari)	65.148,76	Urednica ekološke mreže i područja ekološke mreže
PCNVA	HR2001361	Rijeka (kotari)	11.011,38	Urednica ekološke mreže i područja ekološke mreže

Slika 1. Područje ekološke mreže obuhvaćeno PU 6006

7/14



1.1 Svjetski plan upravljanja

**1.2 Područje obuhvaćeno Planom upravljanja**

1.3 Javne ustanove zadužene za upravljanje područjem

1.4 Proces izrade Plana upravljanja i uključivanje dionika

**PU 6006**

- PCP HR1000004  
Rijeka (kotari)
- PCNVAHR2001361  
Rijeka (kotari)

2 ciljna stanišna tipa

7 ciljnih vrsta

Tablica 2. Ciljni stanišni tipovi za PCNVAHR2001361 Rijeka (kotari)

KOD	CIJELIKODNOMEN
SL20	Močvarno tlo (vukovnjača) (Močva Pločevska)
SL21	Ujela (suva subtravna suptorna)

Tablica 3. Ciljne vrste za PCNVAHR2001361 Rijeka (kotari)

SI	INVAZIVNA VRSTA	ZABRANJENA VRSTA
16	Epiglotis perfoliata	Stipa pennata subsp. serotina
16	Urtica dioica	Urtica dioica
16	Urtica dioica subsp. pennata	Urtica dioica subsp. pennata
16	Urtica dioica	Urtica dioica
16	Urtica dioica subsp. pennata	Urtica dioica subsp. pennata
16	Urtica dioica subsp. pennata	Urtica dioica subsp. pennata
16	Urtica dioica subsp. pennata	Urtica dioica subsp. pennata
16	Urtica dioica subsp. pennata	Urtica dioica subsp. pennata
16	Urtica dioica subsp. pennata	Urtica dioica subsp. pennata
16	Urtica dioica subsp. pennata	Urtica dioica subsp. pennata

Slika 1. Područje ekološke mreže obuhvaćeno PU 6006

8/14

1.1 Sveha plana upravljanja

1.2 Područje obuhvaćeno Planom upravljanja

1.3 Javne nastave i izložbe na upravljanje područjem

1.4 Preradivost Plana upravljanja i uključivanje starih



**A PU 0006**  
 PCP 041000004 Koralni otoci  
 PCVA 042000191 Koralni otoci

18 rijetkih vrsta ptica

**Tablica 4. Ocjena vrsta ptice na PKM MRT/BBGJA Koralni otoci**

SI	NAZIVNI NAZIV	OKREŠTENJAK	STAVNO	OP
B	perlica karamenka	Chalcophaps indica	B	307
B	provincijska rospitka	Actitis hypoleucos	B	14
B	okras	Bubo bubo	B	307
B	krvavogrba koka	Falco tinnunculus	B	19
B	čigra	Lophoallactes maximiliani	B	14
B	svičar	Diomedea galeata	B	09
B	epi trstarka	Urololophus hololeucus	B	14
B	epi trstarka	Urololophus hololeucus	B	09
B	albatros	Diomedea exulans	B	09
B	streljasti čuklić	Sterna bergii	B	14
B	ružičasti	Fulica cristata	B	19
B	isploštena vjetrova	Falco tinnunculus	B	19
B	štrk	Bubo bubo	B	14
B	ružičasti	Myristicivora montana	B	07
B	svičar	Diomedea exulans	B	14
B	svičar	Diomedea exulans	B	14
B	svičar	Diomedea exulans	B	14
B	svičar	Diomedea exulans	B	14
B	svičar	Diomedea exulans	B	14

Slika 1. Područje ekološke mreže obuhvaćeno PU 0006

1.1 Sveha plana upravljanja

1.2 Područje obuhvaćeno Planom upravljanja

1.3 Javne nastave i izložbe na upravljanje područjem

1.4 Preradivost Plana upravljanja i uključivanje starih



**A PU 0006**  
 PCP 041000004 Koralni otoci  
 PCVA 042000191 Koralni otoci

18 rijetkih vrsta ptica

**Tablica 4. Ocjena vrsta ptice na PKM MRT/BBGJA Koralni otoci**

SI	NAZIVNI NAZIV	OKREŠTENJAK	STAVNO	OP
B	perlica karamenka	Chalcophaps indica	B	307
B	provincijska rospitka	Actitis hypoleucos	B	14
B	okras	Bubo bubo	B	307
B	krvavogrba koka	Falco tinnunculus	B	19
B	čigra	Lophoallactes maximiliani	B	14
B	svičar	Diomedea galeata	B	09
B	epi trstarka	Urololophus hololeucus	B	14
B	epi trstarka	Urololophus hololeucus	B	09
B	albatros	Diomedea exulans	B	09
B	streljasti čuklić	Sterna bergii	B	14
B	ružičasti	Fulica cristata	B	19
B	isploštena vjetrova	Falco tinnunculus	B	19
B	štrk	Bubo bubo	B	14
B	ružičasti	Myristicivora montana	B	07
B	svičar	Diomedea exulans	B	14
B	svičar	Diomedea exulans	B	14
B	svičar	Diomedea exulans	B	14
B	svičar	Diomedea exulans	B	14

Slika 2. Područje ekološke mreže obuhvaćeno PU 0006

**I. UVOD I KONTEKST**

- 1.1 Svaha plana upravljanja
- 1.2 Područje obuhvaćeno Planom upravljanja
- 1.3 Javne ustanove nadležne za upravljanje područjem
- 1.4 Procjena izrade Plana upravljanja i uključivanje dionika

Najvećim dijelom područja obuhvaćenog ovim Planom, upravlja **JU Natura-Jadera**, za upravljanje s oba PEM sukladno Uredbi o ekološkoj mreži, nadležnost dijeli s **JU Priroda Šibensko-kninske županije**.

**Natura Jadera**

92,58% ukupne površine područja

**JU Priroda Šibensko-kninske županije**  
7,42% ukupne površine područja

11/14

**I. UVOD I KONTEKST**

- 1.1 Svaha plana upravljanja
- 1.2 Područje obuhvaćeno Planom upravljanja
- 1.3 Javne ustanove nadležne za upravljanje područjem
- 1.4 Procjena izrade Plana upravljanja i uključivanje dionika

**Natura Jadera**

**13 ZAŠTIĆENIH PODRUČJA:**

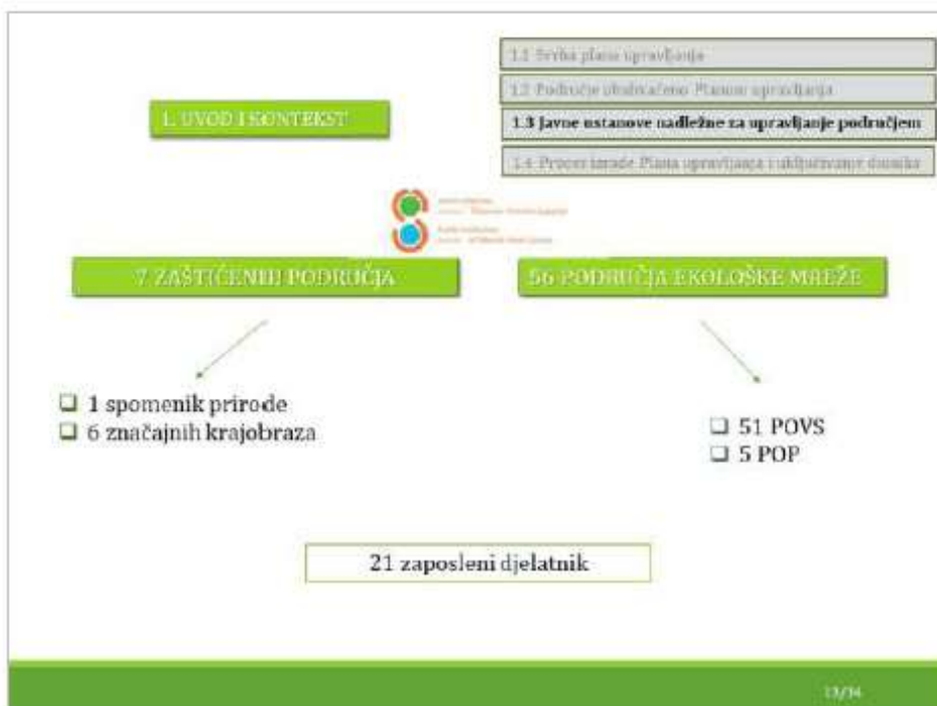
- 4 posebna rezervata
- 3 spomenika prirode
- 4 značajna krajob raza
- 2 spomenika parkovne arhitekture
- + zaštićeni fosili dinosaura i njihova nalazišta

**86 PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE:**

- 82 POVS
- 4 POP

7 zaposlenih djelatnika

12/14



**1. UVOD I KONTEKST**

1.1 Svjha plana upravljanja  
1.2 Područje obuhvaćeno Planom upravljanja  
1.3 Javne ustanove nadležne za upravljanje područjem  
**1.4 Procen izrade Plana upravljanja i uključivanje društva**

*u okviru projekta „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“ financiranog iz Europskog kohezijskog fonda kroz Operativni program Konkurentnost i kohezija.*  
**Naručitelj usluge: Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja**

**Članovi radne grupe:**  
- djelatnici JU **Natura Jadera**  
- djelatnici JU **Priroda SKZ**  
- predstavnici **MINGOR-a**

**Uprava za zaštitu prirode  
Zavod za zaštitu okoliša i prirode  
Jedinica za provedbu projekta**

**Koordinacija cijelog procesa  
Zadruga Gra num Salis**

14/14

### 1. UVOD I KONTEKST

U sklopu procesa izrade Plana održano su 4 dionične radionice

Dvije u dijelu prikupljanja informacija o trenutnom stanju područja, definiranju vizije, te jedna vezana uz prikupljanje prijedloga o potrebnim aktivnostima i mogućnostima suradnje

Javna rasprava

Dionici u izradi plana upravljanja su svi oni koji imaju svoj udio, prava i/ili interes u provedbi plana upravljanja na način da mogu nešto izgubiti ili dobiti njegovim provođenjem.

1.1 Svaha plana upravljanja

1.2 Područje obuhvaćeno Planom upravljanja

1.3 Javna ustanova Natura Jadrana

1.4 Proces izrade Plana upravljanja i uključivanje dionika



---



**2.1 Smještaj područja i naseljenost**

2.2 Krajobraz

2.3 Klima

2.4 Georaznolikost

2.5 Biogeozonikost

2.6 Koristenje zemljišta

Protobalno nizinsko područje smješteno u sjevernoj Dalmaciji, prostire se u području Velebita, od zaleđa Zadra na zapadu do zaleđa Skradina na istoku.

POP područje Ravni kotari pokriva veću površinu od samog geografskog područja Ravnih kotara te se proteže na sjeverozapad sve do Ninskih solana.

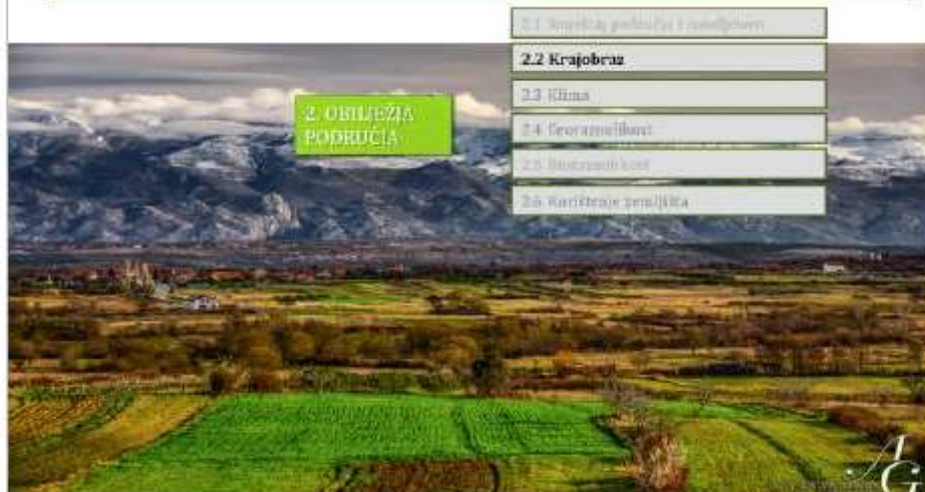
Administrativno- u Zadarskoj županiji, na području 17 JLS, te malim jugoistočnim dijelom u Šibensko-kninskoj županiji, na području 5 JLS

2021. godine- **više od 16 tisuća stanovnika** (na području obuhvaćenim Planom upravljanja) preko 100 tisuća stanovnika umutar 22 JLS

16/34

Prema krajobraznoj regionalizaciji RH nalaze se unutar krajobrazne jedinice Sjeverno-dalmatinska zaravan, čija je osnovna karakteristika zaravnjenost odnosno smjena relativno blagih uzvišenja i udolina, dinarskog smjera pružanja.

Ravni kotari imaju izražen poljoprivredni potencijal i u pravilu su kroz povijest predstavljali poljoprivrednu oazu cijele jadranske regije i čimbenik razvoja okolnih gradova.



Krajobrazni modelica dijelova ravnih kotara (Vranska polje - Trn) (Dig.Maps, 2022)

Izuzev obalnih gradova, prostor Ravnih kotara dominantno predstavlja ruralni krajobraz i to specifičnog tipa koji se očituje u karakterističnom načinu organizacije zemljišta prilagođenom prirodnim uvjetima.

Zastupljen klimatski tip umjereno topla kišna klima s vrućim ljetom, kojeg karakteriziraju vruća ljeta i blage zime, s povremenim hladnim valovima.

STANIŠNI TIP	OPISNI NAZIV	VEZANE VRIJEDNOSTI
2.1.2. Zvezovčica, termička jama i šljunakolovci	TOPIVA JAMA I HEDŽIČKA	crvenoglavci čičak ( <i>Stragoparia arvensis</i> ) legani ( <i>Asperula cynosugetum</i> )

2.2. Šumaka staništa

STANIŠNI TIP	OPISNI NAZIV	VEZANE VRIJEDNOSTI
3.1.1. Dječevac 3.1.2. Tulašica	STADALICE I TIKULICE	lyubovagi rak ( <i>Astragalinus lyubovagi</i> )

3.1. Vodena staništa

Kao lokaliteti ovog CST - 2 speleološka objekta Špilja kod Vrane (iz koje izvire potok Pečina) i Balčina jama

STANIŠNI TIP	OPISNI NAZIV	VEZANE VRIJEDNOSTI
4.1.1. Špilja kod Vrane 4.1.2. Balčina jama	ŠPIJLE I JAME	dragobeli primak ( <i>Metopium scaberrimum</i> ) cikovski čičak ( <i>Stragoparia arvensis</i> ) raki čičak ( <i>Stragoparia arvensis</i> ) valski čičak ( <i>Stragoparia arvensis</i> ) jaka poljoprivreda ( <i>Stragoparia arvensis</i> ) valski primak ( <i>Metopium scaberrimum</i> )
4.1.3. Hrvatski jama 4.1.4. Hrvatski jama	STIJENE I TUKLA	kućkava najlatica ( <i>Monarda punctata</i> ) stara ( <i>Stachys</i> )

4.1. Špilje i podzemna staništa

2.3. Krasolice

2.3. Klima

2.4. Georaznolikost

2.5. Biroznolikost

2.6. Korištenje zemljišta

22/34

**Poljoprivreda**- glavna djelatnost (59 % površine pokrivaju poljoprivredne površine)

**Stočarstvo**- na području naselja u Ravnim kotarima najviše se uzgajaju **ovce** (41.995 UG), a zatim slijede **koze** (6.207 UG) i **govedo** (2.788 UG)

Unutar područja nalaze se četiri **eksploatacijska polja mineralnih sirovina**

POVS Ravnih kotari- ukupno je **10 lovišta**  
POP Ravnih kotari- prisutno još **12 lovišta**

Unutar JLS na području obuhvaćenom Planom registrirana su **2.223** aktivna obiteljska gospodarstva

Na području Ravnih kotara **turizam** nema dugu tradiciju, no u posljednje vrijeme se sve više domaćinstava okreće toj djelatnosti

2.1. Razmjera područja i naseljenost

2.2. Krasolice

2.3. Klima

2.4. Georaznolikost

2.5. Biroznolikost

2.6. Korištenje zemljišta

*Na području Ravnih kotara očuvan je mozaičan krajobraz bogate i raznolike poljoprivrede u kojem se izmjenjuju obradive površine, živice, livade i pašnjaci, šume i vodena staništa, a koji pogoduje očuvanju ciljnih vrsta i staništa*



**3. UPRAVLJANJE**

**3.1 Vrtija**

3.2 Tema A. Očuvanje prirodnih vrijednosti

3.3 Tema B. Razvoj kapaciteta javne uprave potrebnih za upravljanje područjem

3.4 Održive tablice izvedbe mjera očuvanja i ukretnosti područja

25/34

**Opći cilj**

*Na području Ravnih kotara očuvan je mozaik pogodnih staništa značajnih za očuvanje ciljnih vrsta i stanišnih tipova.*

**3. UPRAVLJANJE**

Ciljevima očuvanja nastoji se što preciznije odrediti željeno stanje ili stupanj očuvanosti koji se žele postići na pojedinom području.

**3.1 Vrtija**

**3.2 Tema A. Očuvanje prirodnih vrijednosti**

3.3 Tema B. Razvoj kapaciteta javne uprave potrebnih za upravljanje područjem

3.4 Održive tablice izvedbe mjera očuvanja i ukretnosti područja

26/34

<p><i>Podtema AA. Mozaik poljoprivrednih površina, travnjaci i šume.</i></p>	<p><b>Posebni cilj AA</b></p> <p><i>Očuvan je mozaik poljoprivrednih površina, travnjaka i šume kao pogodnih staništa za očuvanje ciljnih vrsta.</i></p>
<p><b>Pokazatelji postizanja cilja</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Na POP Ravnih kotari <b>ciljne vrste ptica</b> vezane uz mozaik poljoprivrednih površina, travnjaka i šuma očuvane su u povoljnom stanju sukladno propisanim rješenjima očuvanja.</li> <li>• Očuvane su postojeće površine pogodnih staništa za ciljne vrste gmazova, <b>crvenopica (Zamenis situla)</b>, <b>čtverooprugog izvosa (Elaphe quatuorlineata)</b> i <b>kojnenu korjaka (Zootoca hermanni)</b> u zoni od <b>31.510 ha</b>, a populacije su stabilne ili u porastu u odnosu na trenutno stanje.</li> <li>• Očuvane su postojeće površine pogodnih staništa za ciljne vrste <b>dalmatinskog oluka (Prasopis ophiolabris)</b>, suhi mediteranski travnjaci samostalno ili u kompleksu s drugim staništima, u zoni od <b>12.405 ha</b>, a populacija je stabilna ili u porastu u odnosu na trenutno stanje.</li> <li>• Očuvana je postojeća površina <b>CST 6420 Mediteranski visoki vlažni travnjaci Molino Holochloetum</b> u zoni od <b>110 ha</b>.</li> </ul>	
<p><b>3. UPRAVLJANJE</b></p>	<p>3.1. Vrsta</p> <p><b>3.2 Tema A. Očuvanje prirodnih vrijednosti</b></p>
<p>Ciljevina očuvanja nastoji se što preciznije odrediti željeno stanje ili stupanj očuvanosti koji se žele postići na pojedinom području.</p>	<p>3.3 Tema B. Razvoj kapaciteta javne ustanove podržati u izvršavanju poslovanja</p> <p>3.4. Razvoj javne ustanove u okviru očuvanja i aktivnosti u području</p>
11/24	
<p><i>Podtema AB. Vodena staništa</i></p>	<p><b>Posebni cilj AB</b></p> <p><i>Količina i kvaliteta voda doprinosi očuvanju ukupne bioraznolikosti, a vodena su staništa pogodna za očuvanje ciljnih vrsta.</i></p>
<p><b>Pokazatelji postizanja cilja</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Postignuto je <b>dobro stanje</b> (ekološko i kemijsko) te ekološki potencijal <b>vodnih tijela</b> na području Ravnih kotara.</li> <li>• Očuvana su pogodna staništa za <b>bjelonogog raka (Austropotamobius pelipes)</b> u zoni od 100 km vodotoka, a populacija je stabilna ili u porastu u odnosu na trenutno stanje.</li> <li>• Na području <b>nisu prisutne invazivne vrste rakova</b>.</li> </ul>	
<p><b>3. UPRAVLJANJE</b></p>	<p>3.1. Vrsta</p> <p><b>3.2 Tema A. Očuvanje prirodnih vrijednosti</b></p>
<p>Ciljevina očuvanja nastoji se što preciznije odrediti željeno stanje ili stupanj očuvanosti koji se žele postići na pojedinom području.</p>	<p>3.3 Tema B. Razvoj kapaciteta javne ustanove podržati u izvršavanju poslovanja</p> <p>3.4. Razvoj javne ustanove u okviru očuvanja i aktivnosti u području</p>
12/24	

Podtema AC. Stjenovita i podzemna staništa

**Posebni cilj AC**

Stjenovita i podzemna staništa te uz njih vezane ciljne vrste očuvane su u povoljnom stanju.

**Pokazatelji postizanja cilja**

- Očuvana je gnijezdeća populacija ušare (*Bubo bubo*) od 15 do 30 parova,
- Očuvane su porodične kolonije ciljnih vrsta **šišmiša**, od najmanje 20 jedinki za ostrouhog šišmiša (*Myotis blythii*) i od 50 do 300 jedinki za dugokrilog pránjaka (*Miniotritus schreibersii*).
- Očuvana su dva registrirana **speleološka objekta** koji odgovaraju opisu CST B310 Špilje i jame zatvorene za javnost.

**3. UPRAVLJANJE**

Ciljevima očuvanja nastoji se što preciznije odrediti željeno stanje ili stupanj očuvanosti koji se žele postići na pojedinom području.

3.1. Vlada

**3.2 Tema A. Očuvanje prirodnih vrijednosti**

3.2.1 Tema A. Razvoj kapaciteta javne ustanove potpornik za upravljanje područjem

3.2.2 Aktivnosti Teme A

29/34

**Aktivnosti Teme A**

**3.2.4 Aktivnosti Teme A**

I	Aktivnost	Pokazatelj	Pozitivno 01/20	Negativno 00/2	Karakterist	Godine										Ukupna vrijednost (M <sup>1000</sup> - 202)	Ostvareni postotak (M <sup>1000</sup> - 202)
						2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026		
<b>AA. Međak područja prirodnih područja i staništa</b>																	
AA1	Stanište zaštićeno područje CST B420 uzdar napreću zaštićenosti (Dobruva) u PDM	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti CST B420 uzdar napreću zaštićenosti (Dobruva) u PDM			Vrijedno stanje											5.000,00	0,00
AA2	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM			Vrijedno stanje											50.000,00	1.000,00
AA3	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM			Vrijedno stanje											5.000,00	0,00
AA4	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM			Vrijedno stanje											10.000,00	0,00
AA5	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM			Vrijedno stanje											5.000,00	0,00
AA6	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM			Vrijedno stanje											5.000,00	0,00
AA7	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM			Vrijedno stanje											5.000,00	1.000,00
AA8	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM			Vrijedno stanje											10.000,00	0,00
AA9	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM	Stanište zaštićeno područje uzdar napreću zaštićenosti u PDM			Vrijedno stanje											5.000,00	0,00

30/34

<p style="text-align: center;"><b>Opći cilj</b></p> <p><i>Javne ustanove Natura Jadera i Priroda ŠKŽ koordinirano upravljaju područjima ekološke mreže POP i POVS Ravnj kotari te uspješno surađuju s dionicima relevantnim za provedbu aktivnosti ovog Plana upravljanja</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>Posebni cilj</b></p> <p><i>Javne ustanove raspoložu svim potrebnim kapacitetima i ovlastima za kvalitetno djelovanje i učinkovito upravljanje područjima ekološke mreže Ravnj kotari u okviru svojih nadležnosti</i></p>
<p><b>Pokazatelji postizanja cilja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• JU imaju na raspolaganju djelatnike sa svim kompetencijama potrebnim za samostalnu realizaciju aktivnosti planiranih ovim PIJ.</li> <li>• Baze podataka JU uključuju sve postojeće stručne podloge, literaturu, znanja i informacije relevantne za upravljanje ovim područjem te se redovno ažuriraju temeljem novih spoznaja.</li> <li>• Broj uspješno ostvarenih suradnji s dionicima u području raste u odnosu na 2023. godinu.</li> <li>• Koordinirano su provedene sve aktivnosti JU Natura Jadera i JU Priroda ŠKŽ.</li> </ul>	
<p><b>3. UPRAVLJANJE</b></p>	
<p>3.1. Vješta</p> <p>3.2. Tema A. Održanje potrebnih vještina</p> <p><b>3.3 Tema B. Razvoj kapaciteta javne ustanove potrebnih za upravljanje područjem</b></p> <p>3.4. Aktivnosti važnih dionika u okviru njihovih aktivnosti upravljanja</p>	

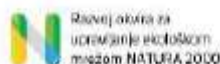
31/34

**Aktivnosti Teme B**

**3.3.1 Aktivnosti Teme B**

Kod	Aktivnosti	Indikator	Jedinična jedinica mjerenja	Godina izvođenja	Godine provedbe										Ukupna vrijednost projekta (EU + NEF)	Ukupna vrijednost projekta (NEF + NEF)
					2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		
31	Sagradnja i održavanje infrastrukturnog objekta vezano za primanje odnosa. Izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa i izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa.	Provedeno na mjestu izvođenja projekta. Izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa i izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa.	1	2024											0,00	0,00
32	Sagradnja i održavanje infrastrukturnog objekta vezano za primanje odnosa. Izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa i izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa.	Provedeno na mjestu izvođenja projekta. Izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa i izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa.	1	2024											0,00	0,00
33	Sagradnja i održavanje infrastrukturnog objekta vezano za primanje odnosa. Izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa i izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa.	Provedeno na mjestu izvođenja projekta. Izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa i izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa.	1	2024											0,00	0,00
34	Sagradnja i održavanje infrastrukturnog objekta vezano za primanje odnosa. Izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa i izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa.	Provedeno na mjestu izvođenja projekta. Izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa i izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa.	1	2024											0,00	0,00
35	Sagradnja i održavanje infrastrukturnog objekta vezano za primanje odnosa. Izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa i izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa.	Provedeno na mjestu izvođenja projekta. Izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa i izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa.	1	2024											0,00	0,00
36	Sagradnja i održavanje infrastrukturnog objekta vezano za primanje odnosa. Izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa i izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa.	Provedeno na mjestu izvođenja projekta. Izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa i izrada projekta izgradnje objekta vezano za primanje odnosa.	1	2024											0,00	0,00

32/34



## Što dalje

- Izvišće o javnoj raspravi s očitovanjem na primjedbe.
  - Izvišće sadrži:
    - popis o sudjelovanju pozvanog javnog tijela
    - popis sadržaja koji su dali očitovanja, primjedbe i primjedbe
    - status odgovora: prihvaćen, djelomično prihvaćen, odbijen, primljen na znanje
    - odgovor javna ustanova obrazložavajući
- Ugrađivanje izmišljenih
- Konačni prijedlog plana upravljanja - šalje se na prethodno mišljenje Zavodu za zaštitu okoliša i prirode.
- U usvaja plan i šalje MINGOF na suglasnost.
- U donosa!

11/24

Natura Jadera

Zadruga Granum Sela



# Hvala







14/24