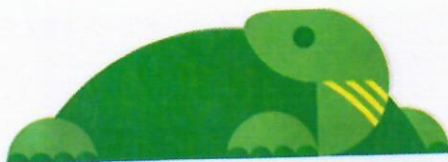


**GODIŠNJI PROGRAMA ZAŠTITE, ODRŽAVANJA, OČUVANJA,
PROMICANJA I KORIŠTENJA
ZAŠTIĆENIH DIJELOVA PRIRODE DUBROVAČKO-NERETVANSKE
ŽUPANIJE ZA 2019. GODINU**



Javna ustanova za upravljanje zaštićenim
dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije

KLASA: 612-07/18-01/91

URBROJ: 2117/1-17-19-06

DUBROVNIK, 09. travnja 2019. godine





REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE
ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE
DUBROVAČKO-NERETVANSKE ŽUPANIJE

Primljeno: 13.03.2019.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
612-07/18-01/91	
Urudžbeni broj	Pril. Vrij.
427	11-17-19-02

KLASA: 612-07/19-38/06
URBROJ: 427-08-8-19-04

Zagreb, 13. ožujka 2019.

✓
JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE
ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE
DUBROVAČKO-NERETVANSKE ŽUPANIJE
n/p Marijana Miljas Đuračić, v.d. ravnatelj
Branitelja Dubrovnika 41
20000 Dubrovnik

PREDMET: Mišljenje na dopunjeni i izmjenjeni prijedlog Godišnjeg programa zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih područja Dubrovačko – neretvanske županije za 2019. godinu
- dostavlja se

Poštovana,

dana 11. ožujka 2019. godine putem elektroničke pošte zaprimljen je zahtjev Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko - neretvanske županije (dalje Javna ustanova) za izdavanje mišljenja na dopunjeni i izmjenjeni prijedlog Godišnjeg programa zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih područja Dubrovačko - neretvanske županije za 2019. godinu (dalje Godišnji program), sukladno članku 134. Zakona o zaštiti prirode (NN 80/13, 15/18, 14/19).

Ocjena prijedloga Godišnjeg programa

Nakon analize doradenog prijedloga Godišnjeg programa vidljivo je da je Javna ustanova izvršila potrebne nadopune i izmjene te aktivnosti predviđene za 2019. godinu svojim sadržajem odgovaraju potrebama očuvanja vrijednosti područja te pridonose ostvarivanju ciljeva upravljanja.

Stoga prijedlog Godišnjeg programa smatramo primjerenim.

Nakon usvajanja Godišnjeg programa molimo Vas da nam ga pošaljete na znanje (pisarnica@haop.hr).

S poštovanjem,



O tome obavijest: Dubrovačko-neretvanska županija, Upravni odjel za zaštitu okoliša i prirode, Vukovarska 16, 20000 Dubrovnik

Dostaviti

1. naslovu, poštom i e-mailom: info@zastita-priode-dnz.hr, mmiljasduracic@zastita-priode-dnz.hr,
2. pismohrana



REPUBLIKA HRVATSKA
Dubrovačko-neretvanska županija
Upravni odjel za komunalne djelatnosti i zaštitu okoliša
KLASA: 612-07/19-01/69
URBROJ: 2117/1-09/1-19-02
Dubrovnik, 3. travnja 2019. godine

JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE
ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE
DUBROVAČKO-NERETVANSKE ŽUPANIJE

Primijeno: 09.04.2019.	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.
612-07/19-01/69	
Urudžbeni broj	Pril. Vrij.
2117/1-19-19-02	

ŽUPAN
- ovdje -

Predmet: Suglasnost na Godišnji program zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih dijelova prirode Dubrovačko-neretvanske županije Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije za 2019. godinu
- dostavlja se -

Poštovani,

temeljem članka 134. stavak 3. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine broj 80/13, 15/18 i 14/19) župan, po prethodno pribavljenom mišljenju Ministarstva zaštite okoliša i prirode, daje suglasnost na prijedlog Godišnjeg program zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih dijelova prirode Dubrovačko-neretvanske županije Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije za 2019. godinu (u daljnjem tekstu: Godišnji program).

Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije (u daljnjem tekstu: Ustanova), upravlja zaštićenim dijelovima prirode sukladno *Zakonu o zaštiti prirode*. To podrazumijeva zaštitu, održavanje i promicanje zaštićenog područja u cilju zaštite i očuvanja izvornosti prirode, osiguravanja neometanog odvijanja prirodnih procesa i održivog korištenja prirodnih dobara, nadzor nad provođenjem uvjeta i mjera zaštite prirode za područje kojim upravlja te sudjeluje u prikupljanju podataka u svrhu praćenja stanja očuvanosti prirode (monitoring). Ustanova također obavlja i druge djelatnosti utvrđene aktom o osnivanju i statutom.

Na području Dubrovačko-neretvanske županije Ustanova upravlja s ukupno 33 zaštićena dijela prirode i to u kategorijama: posebni rezervat (8 područja), spomenik prirode (5 područja), značajni krajobraz (7 područja), park-šuma (5 područja), spomenik parkovne arhitekture (7 područja) te 1 zaštićenim mineralom. Osim zaštićenim dijelovima prirode, Javna ustanova upravlja i područjima europske ekološke mreže Natura 2000 u Dubrovačko-neretvanskoj županiji sukladno Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine broj 124/2013 i 105/2015).

Godišnji program je izrađen sukladno Zakonu o zaštiti prirode i ostalim pozitivnim zakonskim aktima i podaktima RH. Prioriteti u provođenju Godišnjeg programa usklađeni su s Financijskim planom Javne ustanove za 2019. i s projekcijama za 2020. i 2021. godinu.

prilog:

- *nacrt suglasnosti;*
- *preslika prethodnog mišljenja Hrvatske agencije za okoliš i prirodu, KLASA: 612-07/19-38/06, URBROJ: 427-08-8-19-04, od 13.ožujka 2019. godine;*
- *prijedlog Godišnjeg programa zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih dijelova prirode Dubrovačko-neretvanske županije Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije za 2019. godinu.*

S poštovanjem,

v.d. pročelnik

Miho Baće



Dostaviti:

1. Naslovu
2. Evidencija, o v d j e
3. Pismohrana

Na znanje:

4. Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, Branitelja Dubrovnika 41, Dubrovnik

Na temelju članka 35. Statuta Dubrovačko-neretvanske županije (Službeni glasnik Dubrovačko-neretvanske županije broj 7/09, 10/10, 03/13 i 6/18) i članka 134. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine broj 80/13, 15/18 i 14/19), Župan Dubrovačko-neretvanske županije donosi

SUGLASNOST

I.

Daje se Suglasnost na Prijedlog Godišnjeg programa zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih dijelova prirode Dubrovačko-neretvanske županije za 2019. godinu Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije (KLASA: 612-07/18-01/91; URBROJ: 2117/1-17-18-01).

II.

Ova Suglasnost se upućuje Upravnom vijeću Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije na daljnje postupanje.

KLASA:612-07/19-01/69
URBROJ: 2117/1-01-19-03
Dubrovnik, travnja 2019. godine

Župan

Nikola Dobrosravić, prof.



Dostaviti:

1. Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, Branitelja Dubrovnika 41, Dubrovnik
2. Upravni odjel za zaštitu okoliša i prirode, ovdje
3. Pismohrana

1. Izrada godišnjeg programa

Tablica 1.1. IZRAĐIVAČI GODIŠNJEG PROGRAMA

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTROJSTVENA JEDINICA
Margarita Polzer	stručna suradnica	Stručna služba
Ana Tutavac	stručna suradnica	Stručna služba
Dubravko Dender	stručni suradnik	Stručna služba
Ivana Konjevod	stručna suradnica	Stručna služba
Nikolina Đangradović	viša stručna suradnica za promicanje	Ured ravnatelja
Marijana Miljas Đuračić	ravnateljica	Ured ravnatelja
<Dodati redove po potrebi>		

Tablica 1.2. ČLANOVI UPRAVNOG VIJEĆA

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTANOVA/ORGANIZACIJA
Dragana Volarević	predsjednica	Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije
Margita Ključec	članica	Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije
Ivo Lozina	član	Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije
Stjepan Hrtica	član	Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije
<Dodati redove po potrebi>		

2. Podaci o javnoj ustanovi

Tablica 2.1. PLANSKI DOKUMENTI I OPĆI AKTI

NAZIV DOKUMENTA	GODINA USVAJANJA	GODINA PLANIRANE IZMJENE/REVIZIJE	USKLAĐENOST SA ZAKONOM O ZAŠTITI PRIRODE	USKLAĐENOST S PLANOM UPRAVLJANJA
Izrada plana javne nabave za 2019.	2018		da	
Odluka o rasporedu radnog vremena	2018		da	
Odluka o zaštiti nepušača na radu - zabrani pušenja	2018		da	
Odluka o zabrani korištenja alkohola i/ili drugih sredstava ovisnosti	2018		da	
Pravilnik o zaštiti osobnih podataka	2018		da	
Smjernice zaštite osobnih podataka Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije	2018		da	
Pravilnik o provedbi postupaka jednostavne nabave roba, usluga i radova	2018		da	
Statut Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije	2017		da	
Pravilnik o zaštiti od požara	2017		da	
Poslovnik o radu Upravnog vijeća Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije	2017		da	
Odluka o osnivanju Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode DNŽ	2004, 2008, 2014, 2015, 2016		da	
Odluka o korištenju službenih osobnih automobila, mobilnih telefona, redovnih zrakoplovnih linija, poslovnih kreditnih kartica i sredstava reprezentacije	2016		da	
Pravilnik o arhivskom gradivu	2014		da	
Pravilnik o radu, plaćama i naknadama	2013	U tijeku je izrada novog Pravilnika zbog usklađenja s novonastalom zakonskom regulativom, a koji će se donijeti tijekom 2018. godine.	da	

ophodar	služba zaštite od požara	prirodna ili biotehnička struka	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
stručnjak za financije I računovodstvo	ured ravnatelja	ekonomska struka	Na neodređeno, puno radno vrijeme	
<Dodati redove po potrebi>				

Tablica 2.3. MATERIJALNI RESURSI

NEKRETNINE				
NAZIV	POVRŠINA	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
Upravna zgrada u Dubrovniku	85 m2	Uprava Javne ustanove	Pravo korištenja na nekretnini	korištenje je ustupila Dubrovačko-neretvanska županija
Ured u Opuzenu	16 m2	izdvojeni ured	pravo korištenja na nekretnini	korištenje je ustupila Dubrovačko-neretvanska županija
Ured u Stonu	10 m2	izdvojeni ured	Pravo korištenja na nekretnini	korištenje je ustupila Općina Ston
<Dodati redove po potrebi>				
POKRETNINE				
NAZIV	BROJ	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
Automobil Dacia Duster	1	UR, SS, SZOP, SČP	Vlasništvo JU	
<Dodati redove po potrebi>				
OPREMA				
NAZIV	BROJ	SVRHA	NAPOMENA	
stolno računalo	11	UR, SS, SZOP, SČP		
prijenosno računalo	5	UR, SS, SZOP, SČP		
printer/skener	8	UR, SS, SZOP, SČP		
GPS uređaj	2	UR, SS, SZOP, SČP		
video nadzor	2	SZOP		
automatska rampa	1	SZOP		
fotoaparati	3	UR, SS, SZOP, SČP		
mobitel	1	UR, SS, SZOP, SČP		
data logger	1	SS		
dalekozor	2	SS, SZOP, SČP		
prijenosni printer	1	SČP		
GIS software 9.1	1	UR, SS, SZOP, SČP		
Docking stanica	1	UR, SS, SZOP, SČP		
Meteorološka postaja	1	UR, SS, SZOP, SČP		
Multiparameterska sonda	1	SS, SČP		

3. Ocjena stanja područja

Tablica 3.1. ZAŠTIĆENA PODRUČJA I PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE KOJIMA UPRAVLJA JAVNA USTANOVA

KATEGORIJA ZAŠTIĆENOG PODRUČJA; ŠIFRA PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE	NAZIV ZAŠTIĆENOG PODRUČJA; NAZIV PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE	OCIJENA STANJA PODRUČJA*	NAPOMENA
posebni rezervat šumske vegetacije	Šuma Kočje u selu Žrnovo na Korčuli	3	Stanje područja je zadovoljavajuće. Potrebno je uspostaviti praćenje broja posjetitelja.
posebni rezervat šumske vegetacije	Čempresada kod Orebića („Pod Gospu“)	2	Javna ustanova pokrenula je prekategorizaciju zbog izazova upravljanja područjem. Područje je ugroženo planiranom turističkom izgradnjom, a protupožarna zaštita je iznimno teško izvediva. Izrađena je Procjena ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija i Plan zaštite od požara i tehnoloških eksplozija temeljem kojih se provode preventivne mjere zaštite od požara.
posebni rezervat - ornitološki	Močvarno područje „Pod Gredom“ kod Metkovića	2	U posebnom rezervatu vandalizirana je i zapaljena promatračnica za ptice. Upitna je sigurnost djelovanja djelatnika Javne ustanove na području tog i posebnih rezervata u okruženju. Također u rezervatu se provode krivolovne aktivnosti. Uklonjeni su objekti koji su se nalazili unutar obuhvata posebnog rezervata, a koji su korišteni za obavljanje krivolova, te u kojima su pronađeni mamci za ptice kao i lovački metci (patrone), ta u nekoliko navrata djelatnici javne ustanove sudjelovali su u monitoringu krivolova. Isto tako, područje je ugroženo namjerno izazvanim požarima tršćaka u kojima izgori veliki dio zaštićenog područja. Navedeni požari imaju direktan negativan utjecaj na populacije ptica tog područja, odnosno na ciljeve očuvanja posebnog rezervata - ornitološkog.
posebni rezervat - ornitološki	Područje „Orepak“	2	U posebnom rezervatu provode se krivolovne aktivnosti, što ugrožava ciljeve zaštite rezervata. Posebni rezervat također je ugrožen razvojem intenzivne poljoprivrede. Isto tako, područje je ugroženo namjerno izazvanim požarima tršćaka u kojima izgori veliki dio zaštićenog područja. Navedeni požari imaju direktan negativan utjecaj na populacije ptica tog područja, odnosno na ciljeve očuvanja posebnog rezervata - ornitološkog.

posebni rezervat - ornitološki	Močvarno područje "Prud" kod Metkovića	2	U posebnom rezervatu provode se krivolovne aktivnosti. Uklonjeni su objekti koji su se nalazili unutar obuhvata posebnog rezervata, a koji su korišteni za obavljanje krivolova, te u kojima su pronađeni mamci za ptice kao i lovački metci (patrone). Isto tako, područje je ugroženo namjerno izazvanim požarima tršćaka u kojima izgori veliki dio zaštićenog područja. Navedeni požari imaju direktan negativan utjecaj na populacije ptica tog područja, odnosno na ciljeve očuvanja posebnog rezervata - ornitološkog.
posebni rezervat - ornitološki	Otoki Mrkan, Bobara i Supetar	2	Na otoku Mrkanu provodi se ispaša stoke koju je potrebno dodatno nadzirati. Vegetaciju otoka Bobare ugrožavaju kunići. Na otoku Supetru djeluje turističko - ugostiteljski objekt. Potrebno je ispitati legalnost turističkih i drugih aktivnosti.
posebni rezervat - ihtiološko - ornitološki	Jugoistočni dio delte rijeke Neretve	2	Planirano je proširenje područja posebnog rezervata ihtiološko - ornitološkog na područje lagune Parila. Rezervat je pod stalnim pritiskom turističkih i sportskih djelatnosti koje se provode bez dopuštenja nadležnog ministarstva, prisutni su i elementi vandaliza i ilegalnog ribolova. Osim kampa na opuzenskom ušću koji je u funkciji, u neposrednoj blizini rezervata planira se izgradnja jednog kampa na kominskom ušću i hotelskog naselja uz uvalu Blace. Područje bi izgradnjom i upotrebom moglo biti pod dodatnim pritiskom. Aktivnosti marikulture, pomorskog prometa i vezova, potencijalno ugrožavaju prirodne značajke područja.
posebni rezervat u moru	Malostonski zaljev i Malo more	2	Prostorno planskom dokumentacijom planiraju se turističke zone unutar zaštićenog područja i prenamjena šumskog zemljišta u poljoprivredno zemljište (vinogradi, maslinici) na kopnenom dijelu posebnog rezervata, kao i dodatni kavezni uzgoj ribe (posebno orade), budući se navedeno kosi s ciljevima zaštite posebnog rezervata postoji mogućnost negativnog utjecaja. Također, ugroženo je ilegalnom izgradnjom, ne riješenim kanalizacijskim sustavom i nedozvoljenim aktivnostima u priobalju.
spomenik prirode - geomorfološki	Gromačka špilja	3	Onemogućen je nedozvoljen ulaz u špilju adekvatnim bat friendly vratima. Područje je u izvrsnom stanju.
spomenik prirode - geomorfološki	Vela špilja kod Vela Luke	2	Da bi ispunili ciljeve upravljanja potrebno je redefimirati način upravljanja kako bi se aktivnosti koje se tamo provode, prvenstveno posjećivanje, uskladile sa zakonskim odredbama i to kroz koncesijska odobrenja.

spomenik prirode - geomorfološki	Špilja Šipun na Cavtatu	3	Izvršno stanje šilje rezultat je višegodišnje zatvorenosti za javnost koja se odvija unatoč pritiscima lokalne zajednice. Vrata na ulazu u špilju su rekonstruirana, te je špilja u potpunosti zaštićena od ilegalnih ulaza. Planirano je pristupiti izradi Elaborata koji bi definirao optimalni prihvatni kapacitet špilje, nakon čega se može razmatrati opcija otvaranja špilje za posjetitelje.
spomenik prirode - geomorfološki	Močijaska špilja	3	Špilja je u izvršnom stanju. Onemogućen je nedozvoljen ulaz u špilju adekvatnim bat friendly vratima.
spomenik prirode - rijetki primjerak drveća	Česvina/crnika (Quercus ilex L.) na predjelu zvanom Klokolina ili Mali Kozjak na području mjesta Žrnovo	2	Stablo crnike je narušenog zdravstvenog stanja budući se dijelom osušilo uslijed paljenja obližnjeg otpada. Obavljeno je ispitivanje zdravstvenog stanja temeljem kojeg je zaključeno da je potrebno djelomično uklanjanje vegetacije oko debla. Potrebno je izvršiti orezivanje osušenih grana.
značajni krajobraz	Modro oko i jezero uz naselje Desne	2	Ministar zaštite okoliša i energetike naložio je dodatnu valorizaciju područja značajnog krajobraza i okolice, sukladno kojoj će se nanovo definirati granice i kategorija zaštite. Područje je ugroženo ilegalnim ribolovom prilikom kojeg su vodotoci u potpunosti pregrađivani, invazivnim biljnim vrstama, kao i namjerno izazvanim požarima tršćaka. Krivolov strogo zaštićenih vrsta ptica također predstavlja pritisak na područje, a također se ne poštuju uvjeti zaštite prirode navedeni u suglasnostima nadležnog ministarstva na lovno-gospodarske osnove.
značajni krajobraz	Područje Konavoski dvori	2	Područje je ocijenjeno kao ugroženo zbog širenja građevinskih površina i turističke djelatnosti koja uzrokuje onečišćenje vodotokova. Nadalje, osim onečišćenja, ugrozu ekosustavu značajnog krajobraza predstavlja ograničenje količine vode u rijeci Lutoj u sušnim razdobljima. Ipak, utjecaji su mjerljivi i lokalni.
značajni krajobraz	Otok Badija	2	Na otoku je prisutan jelen lopatar. Budući da se ne zna brojnost populacije jelena lopatara kao ni utjecaj na vegetaciju potrebno je isto utvrditi kako bi se mogao definirati utjecaj na karakteristike značajnog krajobraza. Budući da od 2006. godine nitko ne gospodari s divljači, važno je potaknuti izradu programa gospodarenja divljači na području značajnog krajobraza, a sve u suradnji s lokalnim lovačkim društvima, Hrvatskim šumama, franjevcima te Gradom Korčulom odrediti tko će gospodariti s jelenima lopatarima na otoku Badiji.
značajni krajobraz	Područje Predolac-Šibenica	2	Šumsko područje se oporavlja od šumskog požara. Uspostavljena suradnja s Hrvatskim šumama koje gospodare značajnim krajobrazom se nastavlja.

značajni krajobraz	Rijeka dubrovačka	2	<p>Iako je područje izrazito ugroženo i degradirano širenjem građevinskih područja i gospodarskom djelatnošću, koja prvenstveno podrazumijeva prilagođavanje obale za potrebe veza, sami impozantni krajobraz riječne doline sa strmim i do 600 m visokim stranama te biološka raznolikost speleoloških objekata čini područje Rijeke dubrovačke još uvijek vrijednim područjem koje je potrebno očuvati.</p>
značajni krajobraz	Uvala "Vučina" s obalnim pojasom na Pelješcu	2	<p>Potrebno je dodatno istražiti utjecaj ilegalne gradnje, nedopuštenog kampiranja i ostalih ilegalnih radnji na područje značajnog krajobraza.</p>
značajni krajobraz	Uvala Prapratno na Pelješcu	2	<p>Područje je degradirano uslijed dugogodišnjeg poslovanja auto kampa.</p>
park-šuma	Park Makije u Donjem Čelu	3	<p>Staze u park-šumi u potpunosti su revitalizirane kroz akcije čišćenja koje je provela Javna ustanova u suradnji s Dobrovoljnim vatrogasnim društvom Koločep. Izrađena je Procjena ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija i Plan zaštite od požara i tehnoloških eksplozija. Područje park-šume je u privatnom vlasništvu što predstavlja određene probleme u upravljanju područjem.</p>
park-šuma	Otočić Ošjak kod Vele Luke na Korčuli	2	<p>Odrađeno je uklanjanje potkornjaka. Ipak šuma je djelomično osušena, što utječe na ocjenu stanja. Izrađena je revizija Procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija i revizija Plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija. Postavljene su bačve s vodom za gašenje inicijalnih požara, kao i panel za mjerenje indeksa ugroženosti šuma od požara.</p>
park-šuma	Park šuma alepskog bora (Pinus halepensis Mill.) na Gornjem Čelu, otok Koločep	3	<p>Staze u park-šumi u potpunosti su revitalizirane kroz akcije čišćenja koje je provela Javna ustanova u suradnji s Dobrovoljnim vatrogasnim društvom Koločep. Stanje područja je zadovoljavajuće. Izrađena je revizija Procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija i revizija Plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija.</p>
park-šuma	Gradski Park Hober u Korčuli	3	<p>Izrađena je revizija Procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija i revizija Plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija. Stanje područja je zadovoljavajuće. Kroz akcije čišćenja Javna ustanova u suradnji s Dobrovoljnim vatrogasnim društvom Korčula revitalizirala je sve staze.</p>

park-šuma	Velika i Mala Petka	2	Sama park-šuma je u dobrom stanju. Ipak, kako bi se održala u tom stanju potrebno je izraditi plan uklanjanja invazivnih biljnih vrsta. Izrađena je revizija Procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija i revizija Plana zaštite od požara i tehnoloških eksplozija. Potrebno je utvrditi granice zaštićenog područja sukladno aktu o proglašenju. Također potrebno je izraditi plan uklanjanja invazivnih biljnih vrsta. Potrebno je isto tako obnoviti dio pješačke staze uz rješavanje problema oborinskih voda i nastaviti razvoj suradnje s nadležnim službama.
spomenik parkovne arhitekture - park	Park Foretić u Korčuli	1	Pojedini dijelovi parka zaštićeni su kao kulturno dobro. Park je u zapuštenom stanju te je izgubio značajke zbog kojih je zaštićen, uslijed devastacije prostora od strane vlasnika u smislu nadogradnje i prenamjene objekata i vrtova te uklanjanja vegetacije. Potrebno je preispitati potrebu ukidanja zaštite.
spomenik parkovne arhitekture - pojedinačno stablo	Čempres star 350 godina u selu Čari kraj crkve na otoku Korčuli	2	Stablo čempresa narušenog je zdravstvenog stanja. Potrebno je revitalizirati stanište i postaviti informativnu ploču.
spomenik parkovne arhitekture - pojedinačno stablo	Platana (Platanus orientalis L.) u Trstenom	3	Nakon sanacije stabla, izrađena je sanacija staništa, a obavljene su aktivnosti uređenja trga.
spomenik parkovne arhitekture - pojedinačno stablo	Platana (Platanus orientalis L.) u Trstenom	3	Stablo platane je u zadovoljavajućem zdravstvenom i sigurnosnom stanju.
spomenik parkovne arhitekture - pojedinačno stablo	Platana na Brsaljama u Dubrovniku	2	Provedena je sanacija, orezivanje pojedinačnih grana i sidrenje krošnje. Ipak, potrebno je dodatno urediti stanište stabla.
spomenik parkovne arhitekture - skupina stabala	Drvodred čempresa na Korčuli	3	Potrebno je nastaviti dosadašnje upravljanje.
spomenik parkovne arhitekture - skupina stabala	Skupina čempresa na Pelješcu iznad Orebića	3	Potrebno je nastaviti dosadašnje upravljanje.
mineral	Kamene kugle u Općini Pojezerje	3	Potrebno je nastaviti dosadašnje upravljanje.
Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) za područje Dubrovačko-neretvanske županije			
HR2000019	Čočina jama	0	
HR2000091	Movrica špilja		Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU NP Mljet*

HR2000092	Ostaševica špilja			Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU NP Mljet*
HR2000104	Polušpilja kod Sobre			Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU NP Mljet*
HR2000141	Gorska jama	0		
HR2000171	Tabaina špilja	0		
HR2000180	Velika špilja	0		Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU NP Mljet*
HR2000186	Vilina špilja	0		
HR2000525	Orebić – Osirac	0		
HR2000529	Šaknja rat	2		Planirana prenamjena zemljišta, inače je šuma u dobrom stanju.
HR2000555	Lokva u Prijevićima	3		Postupak proglašenja zaštićenog područja je započeo. Područje je u dobrom stanju. U 2019. planirano istraživanje.
HR2000944	Blatina kod Blata			Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU NP Mljet*
HR2000946	Sniježnica i Konavosko polje	2		Unutar obuhvata područja nalazi se Značajni krajobraz Konavoski dvori. Područje se nalazi pod brojnim pritiscima.
HR2000947	Gornji Majkovi – lokve	3		Postupak proglašenja zaštićenog područja je započeo. Istraživanja su ukazala da je populacija riječne kornjače u dobrom stanju i viabilna. Područje je u izvrsnom stanju. Nastavlja se s istim upravljanjem.
HR2000950	Slano – oleandri	3		Područje je u izvrsnom stanju, jedini strogo ograničeni pritisci odnose se na proširenje ceste koje je imalo minimalne utjecaje na male površine rubnog dijela područja. Upravljanje se može nastaviti u istom smjeru.
HR2000951	Krotuša	0		
HR2001007	Orašac – kanjon	2		U proteklih par godina zabilježeno betoniranje dijela vodotoka. Potrebno je pojačati upravljačke napore u daljoj budućnosti.
HR2001008	Blatina kraj Prožure			Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU NP Mljet*
HR2001009	Blatina kraj Sobre (Mljet)			Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU NP Mljet*
HR2001010	Paleoombla – Ombla	2		Rubnim dijelom se preklapa s obuhvatom značajnog krajobraza Rijeka dubrovačka. Pod ogromnim je pritiscima planiranih zahvata I zahvata koji se realiziraju. Pokušali smo obaviti biospeleološko istraživanje Viline špilje, međutim HEP I Hrvatske vode su nam odbile zahtjev za dopuštenjem pristupa lokalitetu. Potrebno je uspostaviti suradnju s tvrtkama HEP I Hrvatske vode.
HR2001046	Matica-Vrgoračko polje	0		
HR2001047	Mirkan, Bobara i Supetar	2		Područje se u velikoj mjeri preklapa s obuhvatom posebnog rezervata ornitološkog Mirkan, Bobara i Supetar, te su I ugroze jednake. Potrebno je dodatno potaknuti nadležne službe na djelovanje.
HR2001055	Otočić Kosor kod Korčule	0		
HR2001056	Otočić Veli Pržnjak kod Korčule	0		
HR2001203	Izvor špilja kod Jurjevića	0		

HR2001204	Jama Kornjatuša	0		
HR2001242	Izvor Vir	0		
HR2001248	Izvor Duboka Ljuta	2		Zabilježen je odron zemjišta u neposrednoj blizini izvora kao posljedica građevinskih aktivnosti. Nije sigurno na koji je način navedeno utjecalo na izvor. Potrebno je dodatno razviti komunikaciju s HE Plat, te dobiti uvid u stanje područja, a u daljoj budućnosti provesti istraživanje.
HR2001249	Izvor kod mlina u Zatonu malom	0		
HR2001260	Poluotok Molunat	3		Stanje područja je izvrsno.
HR2001277	Slatina kod Kozarice na Mijetu			Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU NP Mljet*
HR2001337	Područje oko Rafove (Zatonske) špilje	0		Planirano je istraživanje faune šišmiša u 2019. godini.
HR2001364	Jl dio Pelješca	0		Značajni krajobraz Uvala Vučina, dio značajnog krajobraza Uvala Prapratno, posebni rezervat u moru Malostonski zaljev. Ovo veliko područje je suočeno s različitim i brojnim pritiscima. Iznimno je teško na ovakav način ocijeniti stanje ovako kompleksnog područja s različitim ciljevima zaštite.
HR2001367	I dio Korčule	2		Drvoređ čempresa na otoku Korčuli, Park - šuma Hober. Ovo veliko područje je suočeno s različitim i brojnim pritiscima. Iznimno je teško na ovakav način ocijeniti stanje ovako kompleksnog područja s različitim ciljevima zaštite. Vrijednosti područja su ugrožene. Posebno je ugrožen stanišni tip 2110 različitim oblicima turističkih djelatnosti. Pred sezonu se redovito uklanja vegetacija, grade se podzide, prolazi i provodi se hortikulturno uređenje s invazivnim biljnim vrstama.
HR2001420	Otoci Badija, Planjak, Kamenjak, Bisace, Gojak, M. Majsan, M. i V.Stupa, Lucnjak te hrid Baretica	2		Značajni krajobraz Otok Badija, spomenik parkovne arhitekture Korčula - Drvoređ Čempresa, posebni rezervat šumske vegetacije Kočje. Jelen lopatar ugrožava vegetaciju na otoku Badiji što utječe na ocjenu stanja područja. Međutim pretpostavka je da je vegetacija na ostalim otocima u boljem stanju.
HR2001451	Jama za Rasokama	0		
HR2001452	Vilenska peć	0		
HR2001454	Jama u Zadubravici	0		
HR2001458	Vitkovača jama	0		
HR2001460	Pasja jama	0		
HR2001461	Kukova peć	0		
HR2001463	Jama pod Sinji kuk	0		
HR2001464	Špilja na vrh Krčevina	0		
HR2001465	Špilja za Gromačkom vlakom	3		Špilja je zatvorena za javnost I u izvrsnom stanju. Planira se nastaviti ovakvo upravljanje.
HR2001468	Aragonka	0		

HR2001469	Debela ljuv	0			
HR2001470	Jama na vrh Prodoli	0			
HR2001474	Golubinka kod Handrake	0			
HR2001475	Ljubičica kod Handrake	0			
HR2001476	Medvjedina špilja	0			
HR2001477	Nevjestina špilja	0			
HR2001478	Špilja pod Neharom	0			
HR2001479	Špilje od Konjavca	0			
HR2001480	Špiljica u luci Trštena	0			
HR2001481	Špiljice kod mola od Orašca	0			
HR2001490	Dubrovačko primorje – Doli	3			Upravljanje ovim područjem će ostati isto.
HR2001499	Jama za Sv. Spasom	0			Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU NP Mljet*
HR3000150	Pelješac – od uvale Rasoka do rta Osičac	0			
HR3000152	Otok Proizd i Privala na Korčuli	0			
HR3000153	Otok Korčula – od uvale Poplat do Vrhovnjaka	0			
HR3000154	Pupnatska luka	0			
HR3000155	Uvala Orlanduša	0			
HR3000156	Pavja luka	0			
HR3000162	Rt Rukavac – Rt Marčuleti	0			
HR3000163	Stonski kanal	0			
HR3000164	Sveti Andrija – podmorje	3			Područje je istraženo u 2018., i u iznimno je dobrom stanju.
HR3000165	Uvala Slano	2			Prema istraživanju provedenom u 2018. livade posidonije su u jako lošem stanju. Pritisci na područje su brojni: jaružanje za potrebe izgradnje marine I pomorskog prometa, nasipavanje plaža, sidrenje. Potrebno je pojačati napore u upravljanju kad se stvore kadrovski uvjeti.
HR3000166	Sjeverna obala od rta Pusta u uvali Sobra do rta Stoba kod uvale Okuklje s otocima i akvatorijem				Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU NP Mljet*
HR3000167	Solana Ston	2			Vodostaj se regulira ovisno o potrebama proizvodnje soli. Bilo bi potrebno osnažiti suradnju s upravom Solane kako bi se dogovorio vodostaj odgovarajući za ciljeve zaštite.
HR3000170	Akvatorij uz Konavoske stijene	2			Kartiranje posidonije (Posidonia oceanica) u sklopu projekta 4M koji je završio 2017. Livade posidonije su manjih razmjera I u dobrom su stanju ali uvala Tiha je u iznimno lošem stanju usljed slobodnog sidrenja.
HR3000172	Obalna linija od luke Gonoturska do rta				Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU NP Mljet*

HR3000376	Jama Stračinčica	0			Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU NP Mljet*
HR3000381	Jama Zaglavica	3			Stanje je izvrsno, potrebno je redovito pribavljati podatke od Plavog svijeta o stanju dobrog dupina, ovisno o raspoloživom kadru.
HR3000426	Lastovski i Mijetski kanal	2			Stanišni tipovi 1110 i 1140 ugroženi su izgradnjom i turističkim iskorištavanjem.
HR3000431	Akvatorij od uvale Pržina i S od uvale Bilin žal uz poluotok Ražnjić	0			
HR3000476	Uvala Divna – Pelješac	0			Unutar obuhvata ekološke mreže nalazi se otok Badija, zaštićen u kategoriji značajnog krajobraza. Ipak, budući da nismo do sada provodili istraživanja područja ne znamo stanje ciljnih stanišnih tipova 1120 i 3330.
HR4000010	Saplunara	2			Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU NP Mljet*
HR4000015	Malostonski zaljev	3			Područje obuhvaća morski dio posebnog rezervata u moru Malostonski zaljev. Pritisci na područje ekološke mreže su gotovo isti kao i oni na posebni rezervat.
HR4000016	Konavoske stijene	2			Izvrsno stanje, nastavlja se isto upravljanje.
HR4000028	Elafiti	2			Unutar obuhvata ekološke mreže, nalaze se park-šume Gornje čelo i Donje čelo na otoku Koločepu. Preklapanje je s obzirom na površinu područja neznatno. Područje je pod iznimnim pritiscima slobodnog sidrenja, bespravne granje, turističkog sektora (čišćenje plaža) itd. Vrijednosti područja su ugrožene. Posebno su ugroženi stanišni tipovi 2110 i 1110 različitim oblicima turističkih djelatnosti. Pred sezonu se redovito uklanja vegetacija, grade se podzide, prolazi i provodi se hortikulturno uređenje s invazivnim biljnim vrstama. Kako bi se poduzele adekvatne mjere upravljanja potrebno je pojačati suradnju s nadležnim službama, ali i kadrovsko pojačanje.
HR5000031	Delta Neretve	2			Za potrebe upravljanja područjem ekološke mreže pri završetku je izrada Nacrta Plana upravljana zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve. Zaštićena područja su niže navedena. Predviđa se donošenje PU-a u prvoj polovici 2019. godine. Unutar obuhvata područja ekološke mreže nalaze se sljedeća zaštićena područja: posebni ihtiološko – ornitološki rezervat Delta Neretve – Jugoistočni dio, posebni rezervat ornitološki Prud, Orepek i Pod Gredom, značajni krajobrazi Predolac Šibenica, te Modro Oko i jezero Desne, kao i obalni dio posebnog rezervata u moru Malostonski zaljev.
HR4000017	Lokrum				Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU Rezervat Lokrum.
Područja očuvanja značajna za ptice (POP) za područje Dubrovačko-neretvanske županije					

HR1000030	Biokovo i Rilić		Po donošenju zakonodavnih odredbi područjem će upravljati JU PP Biokovo.
HR1000031	Delta Neretve	2	Za potrebe upravljanja područjem ekološke mreže pri završetku je izrada Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve. Zaštićena područja su niže navedena. Predviđa se donošenje PU-a u prvoj polovici 2019. godine. Unutar obuhvata područja ekološke mreže nalaze se sljedeća zaštićena područja: posebni ihtiološko – ornitološki rezervat Delta Neretve – Jugoistočni dio, posebni rezervati ornitološki Prud, Orepek i Pod Gredom, značajni krajobraz i Predolac Šibenica, te Modro Oko i jezero Desne, kao i obalni dio posebnog rezervata u moru Malostonski zaljev.
HR1000036	Srednjedalmatinski otoci i Pelješac	0	Upravljanje ovim područjem ekološke mreže je podijeljeno. Ustanova upravlja dijelom područja ekološke mreže koje obuhvaća dio otoka Korčule i poluotok Pelješac, dok Javna ustanova za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima Splitsko – dalmatinske županije upravlja ostatkom, odnosno područjem otoka Hvara. Unutar navedenog područja ekološke mreže, u Dubrovačko – neretvanskoj županiji nalaze se sljedeća zaštićena područja: Drvored čempresa na otoku Korčuli, park-šuma Hober, posebni rezervat šumske vegetacije Kočje, spomenik parkovne arhitekture Korčula - Park Foretić, spomenik parkovne arhitekture Korčula-Drvored Čempresa, značajni krajobraz Badija, spomenik parkovne arhitekture Orebić – skupina čempresa, posebni rezervat šumske vegetacije Čempresada „Pod Gospu“, značajni krajobraz Uvala Vučina, dio značajnog krajobraza Uvala Prapratno, Kopneni dio (na poluotoku Pelješcu) posebnog rezervata u moru Malostonski zaljev.
<Dodati redove po potrebi>			
<p>*OCJENA STANJA PODRUČJA:</p> <p>0 - nepoznat status: za ocjenu stanja vrijednosti područja nema dostatnih i primjerenih podataka</p> <p>1 - područje je nepovratno izgubilo vrijednosti ili su vrijednosti i dalje prisutne, no nemaju značaj za zaštitu prirode (npr. različiti kulturno-povijesni spomenici, kupališne zone i sl.)</p> <p>2 - ugroženo područje: vrijednosti područja su narušene/ugrožene te je potrebna promjena načina korištenja, revitalizacija i/ili poduzimanje dodatnih mjera zaštite</p> <p>3 - zadovoljavajuće: vrijednosti područja su u povoljnom stanju, a načini upravljanja područjem su odgovarajući</p>			

	B	C	D
2	4. Ocjena provedbe plana upravljanja		
3	Tablica 4.1. OCJENA I GODINA PROVEDBE PLANA UPRAVLJANJA		
4	GODINA PROVEDBE: Prva godina provedbe		
5	OCJENA PROVEDBE PLANA UPRAVLJANJA		
6	<p>Provedba aktivnosti iz Plana upravljanja deltom Neretve (područjima ekološke mreže i zaštićenim područjima) započela je u 2018. godini, a riječ je o prvom planu upravljanja koji provodi ova Javna ustanova. Budući da je riječ o prvoj godini provedbe u ovom je trenutku teško procijeniti postižu li se planirani ciljevi predviđenim aktivnostima.</p> <p>Proveden je najveći broj planiranih aktivnosti, a to se posebice odnosi na one s prioritetima (iz kategorija) 1 i 2. S obzirom na broj djelatnika ove Javne ustanove kao i ostale obveze, provedbu prve godine plana upravljanja ocjenjujemo iznimno pozitivno. Najveći broj neprovedenih aktivnosti spada u poticanje i suradnju, a iste su najčešće planirane tijekom većeg broja godina provedbe plana upravljanja. Zbog toga njihova će se provedba ostvarivati tijekom narednih godina, te se ne provođenje ovih aktivnosti neće odraditi na konačno ostvarivanje planiranih ciljeva. Kao osnovni razlog neprovođenja dijela planiranih aktivnosti možemo navesti postojeći problem nedostatnih ljudskih kapaciteta koji se dodatno pojačao tijekom 2018. godine, te opterećenost postojećih kadrova različitim zaduženjima na razini županije. Iako je 2017. godine formiran izdvojen ured Javne ustanove u Opuzenu s jednom zaposlenom osobom, na čitavom području Dubrovačko-neretvanske županije djelovao je samo jedan Čuvar prirode, kojemu prestaje radni odnos 31. 12. 2018. godine.</p> <p>Slijedom navedenog, glavni problem s kojima smo se susretali prilikom provedbe plana upravljanja su nedostatni ljudski kapaciteti i nedostatak vremena za terenske aktivnosti poput definiranja stanja speleoloških objekata i nadziranje spojenosti obalnih laguna s morem. Navedene aktivnosti je potrebno provesti izdvojeno od uobičajenog nadzora jer osim nekih terenskih vještina zahtijevaju više vremena, posebnu opremu i plovilo. Odnosno, za prilike ove Javne ustanove bilo je teško organizirati sve potrebno.</p> <p>Potrebno je istaknuti da su kodovi aktivnosti identični onima iz GP 2018. godine, te se ne poklapaju s kodovima iz plana upravljanja. Osim toga, u aktivnostima koje su se trebale provesti kroz suradnju susreli smo se s organizacijskim problemima vezano za broj djelatnika.</p>		
7			
8			
9	Tablica 4.2. PLANIRANE AKTIVNOSTI KOJE SE NEĆE PROVODITI U PLANSKOJ GODINI		
10	KOD	AKTIVNOST	OBRAZLOŽENJE
11	A2.13.	Prema potrebi, zatvoriti ulaze u špilje i jame zatvorene za javnost ("bat-friendly" vrata)	Aktivnost nije provedena jer se nije ukazala potreba.
12	A2.14.	Poticati redovito održavanje staništa ekstenzivnom ispašom (lokalitet Luke i dr.)	Aktivnost nije provedena zbog nedostatka kapaciteta, koji su se do kraja 2018. smanjili.
13	A2.20.	Provoditi nadzor nad lovom kozica iz roda Upogebia u blizini poznatih gnijezdilišta crvenokljune čigre	Aktivnost nije provedena zbog nedostatka kapaciteta, koji su se do kraja 2018. smanjili.
14	A3.8.	Provoditi istraživanja staništa embrionske obalne sipine - prvi stadij stvaranja sipina	Aktivnost je prebačena za kasnije godine plana upravljanja.
15	A3.15.	Poticati razmjenu podataka i objedinjavanje raznih izvora podataka koji su relevantni za zaštitu prirode i povezane sektore (npr. Nacionalna infrastruktura prostornih podataka (NIPP), podaci o protoku i kvaliteti vode, podaci Zavoda za javno zdravstvo, fizikalno-kemijska svojstva okolnog mora, pedološke analize i dr.)	Aktivnost nije provedena zbog nedostatka kapaciteta, koji su se do kraja 2018. smanjili.

	B	C	D
25	B1.26.	Suradivati sa sektorima poljoprivrede i vodnog gospodarstva u svrhu osvještivanja poljoprivrednika o navodnjavanju obradivih površina, te o važnosti sprječavanja zasljanivanja i onečišćenja sredstvima za prihranu i zaštitu bilja (u suradnji s Hrvatskim vodama, LAG Neretva, Savjetodavnom službom)	Specifična aktivnost nije provedena zbog nedostatka kapaciteta, ali i zbog drugih tema e koje su obrađene sa sektorom poljoprivrede nije došla na red. Budući da je planirana provedba navedene aktivnosti kroz cijelo trajanje plana upravljanja nadoknadit će se bez posljedica.
26	B1.25.	Lobirati da se za poljoprivredno zemljište traži mišljenje javne ustanove za postupak prenamjene zemljišta za područja ekološke mreže i zaštićena područja kojima upravlja javna ustanova (u suradnji s Agencijom za poljoprivredno zemljište, MZOE, MP)	Specifična aktivnost nije provedena zbog nedostatka kapaciteta. Budući da je planirana provedba navedene aktivnosti kroz cijelo trajanje plana upravljanja lako će se nadoknaditi.
27	B1.26.	Suradivati sa sektorima poljoprivrede i vodnog gospodarstva u svrhu osvještivanja poljoprivrednika o navodnjavanju obradivih površina, te o važnosti sprječavanja zasljanivanja i onečišćenja sredstvima za prihranu i zaštitu bilja (u suradnji s Hrvatskim vodama, LAG Neretva, Savjetodavnom službom)	Specifična aktivnost nije provedena zbog nedostatka kapaciteta, ali i zbog drugih tema e koje su obrađene sa sektorom poljoprivrede nije došla na red. Budući da je planirana provedba navedene aktivnosti kroz cijelo trajanje plana upravljanja lako će se nadoknaditi.
28	B1.39.	Pojačati nadzor i kontrolu ribolova nedozvoljenim ribolovnim alatima poput mreža, vrša i sl. u slatkim vodama	Aktivnost nije provedena zbog nedostatka kapaciteta, koji su se do kraja 2018. I smanjili.
29	B1.45.	Pojačati nadzor nad sportskim i rekreacijskim aktivnostima u blizini gnjezdilišta i hranilišta ptica	Aktivnost nije provedena zbog nedostatka kapaciteta, koji su se do kraja 2018. I smanjili.
30	B1.47.	Suradivati s Hrvatskim šumama i Savjetodavnom službom na očuvanju mozaičnih staništa i gariga	Apecifična aktivnost nije provedena zbog nedostatka kapaciteta, ali i zbog drugih tema e koje su obrađene sa Hrvatskim šumama i Savjetodavnom službom nije došla na red. Budući da je planirana provedba navedene aktivnosti kroz cijelo trajanje plana upravljanja lako će se nadoknaditi.
31	B1.48.	Provoditi nadzor nad provedbom uvjeta i mjera zaštite prirode u šumsko-gospodarskim osnovama (u suradnji HŠ, MZOE, MP)	Aktivnost nije provedena zbog nedostatka kapaciteta, koji su se do kraja 2018. I smanjili.
32	B1.52.	Sudjelovati u pripremi infrastrukturnih projekata koje planiraju provesti Hrvatske vode na području delte Neretve sudjelovanjem u davanju uvjeta i mjera zaštite prirode (sustav navodnjavanja i izgradnja pregrade za smanjenje prodiranja morske vode i zasljanivanja Neretve) u suradnji s HAOP-om, Hrvatskim vodama	Specifična aktivnost nije provedena jer nije bilo projekata u pripremi i objavi.
33	B1.54.	Sudjelovati u izradi smjernica i uvjeta za restauraciju ilegalno melioriranih područja i mrtvih rukavaca (u suradnji s Hrvatskim vodama, JLRS, HAOP-om)	Aktivnost nije provedena jer nije bilo projekata u pripremi i objavi.
34	B1.55.	Utjecati na izgradnju kanalizacijskog sustava davanjem mišljenja i zahtjeva prilikom izrade prostorno-planske dokumentacije	aktivnost nije provedena jer nije bilo primjenjivo s obzirom na prostorno plansku dokumentaciju koja je bila u postupku donošenja u prošloj godini.

POSEBAN CILJ	KOD	AKTIVNOST	POKAZATELJ AKTIVNOSTI	PRIORITET	PRVA GODINA PROVEDBE	ODGOVORNA USTROJSTVENA JEDINICA	SURADNICI	PROCJENA TROŠKA PROVEDBE	NAPOMENA	
A. OČUVANJE PRIRODNIH VRIJEDNOSTI	Morska i obalna staništa – U idućih 10 godina površina morskih i obalnih staništa očuvana je minimalno na razini iz 2016. godine (zonacija HR500081 Delta Neretve, HAOP, 2016.) i njihova kvaliteta je poboljšana u odnosu na 2018.	AA1	Provoditi čišćenje naplavina antropogenog porijekla i glomaznog otpada, uzimajući u obzir da je potrebno ostaviti nanose prirodnog porijekla (morsku vegetaciju, lišće, grane i debla)	1	2018	SS	JLS, lokalno stanovništvo	5,000.00		
		AA2	Praćenje stanje povezanosti obalnih laguna s morem, prilikom obilaska terena	1	2018	SS		0.00	Budući da zaposlenje jedinog čuvara prirode u ovoj ustanovi prestaje s 31. 12. 2018. aktivnosti koje bi inače trebao odrađivati preuzima stručna služba dok se ponovno ne formira služba čuvara prirode.	
		AA3	Prikupiti podatke o biološkim, hidromorfološkim i osnovnim fizikalno-kemijskim parametrima vode od nadležnih institucija	3	2018	SS		H vode	0.00	
		AA7	Regulirati pristup automobila na područje rasprostranjenosti embrionskih obalnih sjina	2	2019	SS			0.00	Budući da zaposlenje jedinog čuvara prirode u ovoj ustanovi prestaje s 31. 12. 2018. aktivnosti koje bi inače trebao odrađivati preuzima stručna služba dok se ponovno ne formira služba čuvara prirode.
	Slatkovodna staništa – U idućih 10 godina povoljno stanje slatkovodnih staništa je osigurano, posebno otvorenih prirodnih vodenih površina i tršćaka.	AB4	Provoditi istraživanja endemskih rijekih i ugroženih vrsta u slatkovodnim staništima	Izveštaj istraživanja	3	2018	SS	VS	0.00	
		AB6	Provoditi praćenje prisutnosti odraslih jedinki vrste jezerski regeč u okviru nacionalnog monitoringa	Izveštaj monitoringa	1	2018	SS		165.00	
		AB8	Provoditi nadzor nad ilegalnim paljenjem tršćaka	Izveštaj nadzora, broj prijava, površina tršćaka	1	2018	SS, SZOP	MUP, vatrogastvo, JLS, nadležne inspekcije	0.00	
		AB9	Uspostaviti zajednički nadzor nad ilegalnim aktivnostima (požari u tršćaku)	Broj i tip zajedničkih aktivnosti, broj prijava	1	2016	SS, SZOP	H vode, MUP, nadležne inspekcije	0.00	Budući da zaposlenje jedinog čuvara prirode u ovoj ustanovi prestaje s 31. 12. 2018. aktivnosti koje bi inače trebao odrađivati preuzima stručna služba dok se ponovno ne formira služba čuvara prirode.
		AB10	Suradivati s HAOP-om na valorizaciji tršćaka	popis sastanaka i aktivnosti	1	2018	Sve službe	HAOP, VS	0.00	

<p>Priradni i poluprigradni travnjaci – U idućih 10 godina površina i povojno stanje prigradnih i poluprigradnih travnjaka su očuvani u odnosu na 2016. (zonacija HR500031 Delta Neretve, HAOP, 2016.)</p>	AC2	Poticati redovito održavanje staništa ekstenzivnom ispašom (lokalitet Luke...).	broj sastanaka sa Savjetodavnom službom, broj i tip aktivnosti, površina travnjaka pod ekstenzivnom ispašom	2	2018	SS	SS	Savjetodavna služba, LAG Neretva	0.00	
	AD2	Prema potrebi, zatvoriti ulaze u špilje i jame zatvorene za javnost ("bat-friendly" vrata)	Broj "bat-friendly" vrata i popis lokaliteta	2	2018	SS	VS	VS	0.00	Ukoliko se naiđe na takve špilje zatvaranje će biti odrađeno, ali financije nisu planirane jer nemamo dovoljno podataka za formiranje pretpostavki
	AD3	Pratiti makroskopske ugroze u speleološkim objektima te po potrebi poticati dionike na sanaciju objekata (lokalnu samoupravu od otpada i/ili MUP od minsko eksplozivnih sredstava).	Izvršaj nadzora	1	2018	SS	VS	VS	0.00	
	AD4	Provoditi analizu kvalitete vode, po potrebi utvrditi izvor ugroze i potaknuti uklanjanje iste.	Izvršaj o kvaliteti vode	2	2019	SS	VS	VS	0.00	Javna ustanova posjeduje sondu kojom će se pratiti osnovni parametri
<p>Ribe – U idućih 10 godina populacije značajnih vrsta riba su očuvane i osigurana je longitudinalna povezanost slatkovodnih i morskih staništa u odnosu na početna istraživanja. (zonacija HR500031 Delta Neretve, HAOP, 2016.)</p>	AF4	Provodi istraživanje jegulje i ciljnih vrsta riba (morska paklara, primorska paklara, čepa, primorska uklija, podustva, ilirski vijun, neretvanski vijun, imotska govica, svalić, vrgoračka gobica, glavčić vodenjak, glavčić crnotrus, glavatica, mekousna)	Izvršaj istraživanja	1	2019	SS	VS	VS	50,000.00	
	AG2	Provodi monitoring zimujućih populacija ptica (International Waterbird Census), posebno bijelži malog sokola	Izvršaj monitoringa	1	2018	SS	VS	VS	750.00	
	AG3	Provodi monitoring gnjezdećih populacija bukavca i kolonijalnih vrsta čapli	Izvršaj monitoringa	1	2019	SS	VS	VS	12,000.00	
	AG4	Provodi monitoring gnjezdarica tršćaka (čaplja voljak, riđa štioka, siva štioka, mala štioka, vodomar, crnoprugasti trštenjak, brkata sjenica, eja močvarica, patka njojka)	Izvršaj monitoringa	1	2019	SS	VS	VS	20,000.00	

AG5	Provoditi monitoring preletničkih populacija ptica na ušću Neretve (bukoč, crnoglavi galeb, pršljivac, žilčarka, prutka migavica, ostrigar, veliki pozviždač, prugasti pozviždač, patka batoglavica, crna prutka, žlatar pijukavac i krvočkijuna prutka i ždraj)	Izvršetak monitoringa	1	2019	SS	VS	12.500,00	
AG7	Provoditi monitoring gnijezdeće populacije vrste leganj	Izvršetak monitoringa	1	2019	SS	VS	7.000,00	
AG9	Provoditi monitoring gnijezdeće populacije vrsta vlastelca, morskog kulika i crvenokljuna čigra	Izvršetak monitoringa	1	2019	SS	VS	10.000,00	
AG14	Očuvati pogodna staništa za gnijezđenje vodomara i prema potrebi ih uspostaviti u suradnji s Hrvatskim vodama	broj sastanaka, broj i tip aktivnosti, izvršetak istraživanja	2	2019	SS	Hvode, lokalno stanovništvo i drugi vanjski suradnici	0,00	
AG15	Uspostaviti suradnju s Lukom Ploče s ciljem zaštite vrste morskog kulika na širem području	broj sastanaka, broj i tip aktivnosti	2	2018	SS, UR	VS	0,00	
AG17	Suradivati s HEP-om i poticati gradnju infrastrukture na način da se sprječije kolizije ptice na visokonaponskim (VN) dalekovodima i elektrostrukture ptica na (SN) dalekovodima	broj sastanaka i popis poduzetih mjera	2	2018	SS, UR	HEP elektrodalmacije m Udruga Brkata sjenica	0,00	
AG18	Prema potrebi u suradnji s HEPom poticati provedbu tehničkih mjera sprječavanja daljnih stradanja ptica na rizičnim dalekovodima	broj sastanaka i popis poduzetih mjera	2	2018	SS, UR	HEP elektrodalmacije m Udruga Brkata sjenica	0,00	
AG20	Pojačati nadzor nad sportskim rekreacijskim aktivnostima u blizini gnijezdišta i hraništa ptica	broj izlazaaka na teren, izvršete nadzora i broj prijava vanjskoj inspekciji	1	2018	SS	VS	0,00	Budući da zaposlenje jedinog čuvara prirode u ovoj ustanovi prestaje s 31. 12. 2018. aktivnosti koje bi inače trebao odrađivati preuzima stručna služba dok se ponovno ne formira služba čuvara prirode.

Ptice – U idućih 10 godina brojnost ciljnih vrsta ptica je očuvana ili povećana u odnosu na podatke iz revidiranih ciljeva očuvanja iz Pravilnika o ciljevi ma očuvanja za ptice (2016.)

Šišmiši – U idućih 10 godina fauna šišmiša je očuvana u odnosu na rezultate početnih istraživanja.	AH1	Provoditi istraživanje šišmiša	1	2019	SS	Geonatura	110,000.00	Potpisan Ugovor o istraživanju krajem 2018. stoga je prva godina provedbe 2019. Ova aktivnost će se provoditi i u ostatku županije, lokacije istraživanja navedene u pokazateljima aktivnosti
Ostale strogo zaštićene vrste sisavaca - U idućih 10 godina vidra i druge strogo zaštićene vrste sisavaca su očuvane u odnosu na rezultate početnih	AH3	Podržati Savjetodavnu službu u provedbi aktivnosti vezanih uz antiparazitske lijekove za stoku	1	2018	SS	VS	20,000.00	
	AI1	Provesti istraživanje vidre	1	2019	SS	VS	0.00	
Invazivne vrste - U idućih 10 godina regulirana je brojnost, rasprostranjenost i utjecaj invazivnih vrsta na području delte Neretve.	AI3	Sudjelovati u inventarizacijama, istraživanjima i monitorinzima drugih vrsta sisavaca		2018	SS	VS	0.00	
	AJ1	Provoditi kartiranje odabranih kopnenih invazivnih biljnih vrsta (<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle, <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L., <i>Amorpha fruticosa</i> L., <i>Robinia pseudoacacia</i> L., <i>Opuntia</i> spp. (<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Miller, <i>Opuntia maxima</i> Miller, <i>Opuntia vulgaris</i> Miller)	1	2019	SS	HŠ i drugi vanjski suradnici	50,000.00	
	AJ4	Provoditi eradikaciju vrsta <i>Myriophyllum heterophyllum</i> i <i>Egeria densa</i> u suradnji s Hvođe	2	2019	SS	HŠ i drugi vanjski suradnici	0.00	

	AK1		Prijaviti opažanja svih jedinki divljih sisavaca u svrhu prikupljanja podataka za izradu Europskog atlasa sisavaca (EMVA)	broj popunjenih Obrazaca za dojavu uz napomenu EMMA2	1	2018	SS		5,000.00	
Uspostavljen sustav praćenja strogo zaštićenih vrsta na području DNZ	AK2		Za potrebe Protokola za dojavu i djelovanje u slučaju pronalaska uginulih bolesnih ili ozlijeđenih morskih životinja (morski sisavci, morske kornjače i hrskavične ribe), a u koordinaciji s HAOP-om i/ili ostalim suradnicima Protokola izaci na teren te uzeti osnovne mjere uginulih jedinki te sudjelovati u transportu ozlijeđenih jedinki	1	2017	SS	VS, Institut za more i priobalje Sveučilišta u Dubrovniku	1,000.00		
	AK3		Redovito bilježiti i prijavivati pronalaskе mrtvih, ozlijeđenih ili bolesnih strogo zaštićenih životinja HAOP-u	1	2018	SS	VS	0.00		
	AL1		Provoditi aktivnosti u svrhu proglašenja posebnog herpetološkog rezervata Lokve u Majkovima	1	2019	Sve službe	MZOE, HAOP	2,000.00		
Vrijedna područja u DNZ proglašena zaštićenima	AL2		Provoditi aktivnosti u svrhu proglašenja i proširenja ornitoloških rezervata Kutli i Modro oko, te ihtiološko-ornitološkog rezervata Ji dio delte Neretve	1	2019	Sve službe	MZOE, HAOP	2,000.00		
	AM1		Provoditi aktivnosti ukidanja zaštite zbog izgubljenih značajki spomenika parkovne arhitekture - park "Park Foretić u Korčul"	3	2019	SS, SZOP	MZOE, HAOP, VS	0.00		
Smanjen stupanj zaštite područjima koja su donekle izgubila značajke za zaštitu /ukinuta zaštita područjima koja su izgubila	AM2		Provesti aktivnosti smanjenja stupnja zaštite posebnog rezervat Čempresada "pod Gospu"	1	2018	SZOP	MZOE, HAOP, VS	0.00		
	AN1		Provesti postupak donošenja Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve	1	2019	Sve službe	VS	5,000.00		
	AN2		Obaviti aktivnosti za potrebe izrade planova upravljanja područjima ekološke mreže i zaštićenim područjima	1	2019	Sve službe	VS	5,000.00		
Točno definirana obilježja zaštićenih područja	AO1		Utvrdjivanje ispravnih naziva, površina i granica zaštićenih područja u Dubrovačko-neretvanskoj županiji	3	2012	Sve službe	VS	0.00		

AP1	Provoditi neposredni nadzor u svrhu očuvanja zaštićenih dijelova prirode i područja ekološke mreže	Broj izlazaka na teren, službenih zabilježki i zapisnika	1	2005	SS	0.00	Budući da zaposlenje jedinog čuvara prirode u ovoj ustanovi prestaje s 31. 12. 2018. aktivnosti koje bi inače trebao odrađivati preuzima stručna služba dok se ponovno ne formira služba čuvara prirode
AP4	Provoditi monitoring jadranske kozonočke (<i>Himantoglossum adriaticum</i>) u području ekološke mreže HR3001490 Dubrovačko primorje Doli	Procijenjena brojnost jedinki, broj izlazaka na teren	2	2016	SS	0.00	Budući da zaposlenje jedinog čuvara prirode u ovoj ustanovi prestaje s 31. 12. 2018. aktivnosti koje bi inače trebao odrađivati preuzima stručna služba dok se ponovno ne formira služba čuvara prirode
AP5	Provoditi terensko praćenje stanja područja ekološke mreže HR4000028 Elafiti	broj izlazaka na teren, definirani pritisci na područje, broj ciljnih stanišnih tipova za koje je procijenjeno stanje, stanje ciljnih stanišnih tipova	1	2019	SS	0.00	
AP6	Provoditi terensko praćenje stanja područja ekološke mreže HR3000476 Uvala Divna – Pelješac	broj izlazaka na teren, definirani pritisci na područja, stanje ciljnih stanišnih tipova	1	2019	SS	0.00	
AP7	Provoditi terensko praćenje stanja područja ekološke mreže HR 5000529 Šaknja rat	broj izlazaka na teren, definirani pritisci na područja, stanje ciljnih stanišnih tipova	1	2019	SS, UR	0.00	
AP8	Provoditi terensko praćenje stanja stanišnog tipa 8310 u području ekološke mreže HR200010 Paleombla-Ombla, HR2000946 Sniježnica I Konavosko polje, HR2001468 Aragonka, HR2000186 Viliina špilja, HR2001469 Debeli Ljut	broj izlazaka na teren, definirani pritisci na područja, stanje ciljnih stanišnih tipova	1	2019	SS, UR	0.00	
AP9	Prikupiti podatke o stanju populacija riječne kornjače (<i>Mauremys rivulata</i>) i njihovih staništa kako bi se definirale potrebne upravljačke aktivnosti	prikupljena saznanja o gnjezdilištima i razdobljima estivacije, stanju populacije u Stonskom polju, istraženi parametri eutrofikacije na području EM Lokve Majkovi Gornji i Lokva u Priljevcima, ZK Rijeka Dubrovačka	2	2019	SS	18,000.00	Udruga Hyla, Zavod za javno zdravstvo, VS
AP10	Sudjelovati u provedbi istraživanja podmorja područja HR3000162 Rt Rukavac – Rt Marčuleti, provesti terensko praćenje stanja područja	izvješće o istraživanju, stanje ciljnih staništa podmorja, broj izlazaka na teren, definirani pritisci na područje	2	2019	SS	60,000.00	VS
AP11	Sudjelovanje u aktivnosti uspostave sustava videonadzora za ranu detekciju požara trčaka na području ekološke mreže HR1000031 i HR5000031 Delta Neretve i pripadajućih zaštićenih područja u sklopu projekta PROMICANJE ODRŽIVOG KORIŠTENJA PRIRODE BAŠTINE DOLINE NERETVE	Provedena javna nabava, spostavljen sustav videonadzora	3	2019	SOZP	710,000.00	VS

Uspostavljeno praćenje stanje zaštićenih područja i područja ekološke mreže

AP12	Sudjelovanje u terenskim obilascima u vezi monitoringa risa u sklopu projekta LIFE Lynx lynx	zabilježen ris, provedeni razgovori s lokalnim stanovništvom, dobivena saznanja o risu u Neretvi i Konavlima,	3	2018	UR, SS	Udruga Biom, Šumarija Korčula,	1,000.00	
AP13	Suradnja na terenu s Hrvatskim šumama u monitoringu štetnika uzročnika sušenja stabala u park-šumi Ošjak, u park-šumi Hober i posebnom rezervatu Čempresada pod Gospu	Završno izvješće	3	2019	SZOP	Hrvatske šume	0.00	
AR1	Održavati staništa kratkozupčaste kadulje (<i>Salvia brachyodon</i>) na području ekološke mreže Sniježnica i Konavosko polje u svrhu sprječavanja zarastanja	Očišćena površina staništa od najmanje 200 m ²	1	2018	SS	VS, vlasnik zemljišta	0.00	
AR2	Provesti održavanje područjima ekološke mreže HR2000947 Gornji Majkovi – lokve i HR2000553 Lokva u Priljevcima	Broj akcija održavanja, broj sudionika, izgrađen pristup do novoizgrađenog prolaza za kornjače	3	2016	SS	VS	11,000.00	
AR3	Provesti izmještanje jedinki <i>Trachemys scripta</i> iz područja ekološke mreže HR2000947 Gornji Majkovi – lokve, te premještanje jedinki barske kornjače <i>Emys orbicularis</i> u Zoološki vrt u Zagrebu	Broj izmještenih i premještenih jedinki	2	2017	SS	VS	3,000.00	
AR4	Provesti akcije čišćenja podmorja i obale zaštićenog područja ili područja ekološke mreže	Broj akcija čišćenja, broj sudionika	2	2017	SS	VS	2,000.00	
AR5	Provesti akcije skupljanja otpada i čišćenja u obuhvatu zaštićenog područja ili područja ekološke mreže	Broj akcija, broj sudionika	2	2016	Sve službe	VS	5,000.00	
AR6	Sudjelovati u akciji čišćenja u sklopu Zelene čistke	Barem 1 djelatnik sudjelovao	3	2018	Sve službe	VS	3,000.00	
AR7	Provesti čišćenje otpada iz speleoloških objekata kojima upravlja Javna ustanova	Broj očišćenih speleoloških objekata	3	2019	Sve službe	VS	5,000.00	
AR8	Redovito ažurirati bazu podataka o zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže	Ažurirana baza	1	2019	Sve službe	VS	0.00	
AR9	Provesti postupak dodjele koncesijskog odobrenja za Velu spiju	broj sastanaka, dodjela koncesijskog odobrenja	1	2019	Sve službe	VS	0.00	
AS1	Sudjelovati u izradi projektne dokumentacije revitalizacije staništa te sanacije platoa pod platanom na Brsaljama te provesti aktivnost revitalizacije i sanacije u suradnji s Gradom Dubrovnikom	Izrađen projekt, sanirano stanište, uređen plato	3	2019	SZOP	VS	60,000.00	
AS2	Sudjelovati u poboljšanju stanišnih uvjeta platane na trgu u Trstenom u suradnji s Gradom Dubrovnikom	Izrađen projekt, revitalizirano stanište	3	2017	SZOP	VS	50,000.00	
AS3	Sudjelovanje u orezivanju hrasta crnike u predjelu Klokolina u Žrnovu na Korčuli u suradnji s Gradom Korčulom	Orezano stablo	1	2019	SZOP	VS	5,000.00	

Uspostavljeno je i održano povoljno stanje ciljeva očuvanja područja ekološke mreže

Uspostavljeno je i održano povoljno stanje zaštićenih područja

AS4	Sudjelovati u izradi projekta poboljšanja životnih uvjeta staništa čempresa u Čari te provedba istog	Izrađen projekt, sanirano stanište	2	2019	SZOP	VS	10,000.00	
AS5	Sudjelovati u izradi projekta revitalizacije park-šume Ošnjak s ciljem smanjenja požarnog opterećenja u suradnji s Općinom Vela Luka	Izrađen projekt	1	2019	SZOP	VS	0.00	
AT1	Provoditi terenske obilaskе i nadzor zaštićenih područja razvrstanih u IIb kategoriju ugroženosti od požara	Broj terenskih obilazaka	1	2013	SZOP, SČP	Hrvatske šume, lokalni DVD-ovi, općine i gradovi s tih područja	0.00	
AT2	Prikupiti odgovarajuću dokumentaciju o provođenju preventivnih mjera zaštite od požara u zaštićenim područjima razvrstanim u IIb kategoriju ugroženosti od požara	Broj prikupljene dokumentacije	1	2013	SZOP	općine i gradovi s tih područja	0.00	
AT3	Po potrebi održavati i čistiti postojeće komunikacije za prolazak i kretanje vatrogasaca	Broj akcija čišćenja vegetacije	1	2013	SZOP, SČP, VS	Hrvatske šume, lokalni DVD-ovi, općine i gradovi s tih područja	100,000.00	
AT4	Održavanje sustava postojećeg protupožarnog videonadzora i rampe	Broj održavanja	1	2013	SZOP, SČP, VS	Vatrogasci, VS	10,000.00	
AT5	Postavljati znakove zabrane uporabe otvorenog plamena	Broj postavljenih znakova	1	2013	SZOP, SČP, VS	Hrvatske šume, vatrogasci	10,000.00	
AT6	Sudjelovati u izradi Programa aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara Republike Hrvatske te analizi protupožarne sezone u Dubrovačko-neretvanskoj županiji	Izrađen program, izrađeno izvješće	1	2013	SZOP	Duz, Vatrogasna zajednica DNŽ, Hrvatska vatrogasna zajednica, MZOE	0.00	
AU1	Po potrebi održavati akcije čišćenja područja u suradnji s lokalnom zajednicom i vatrogasnim službama s ciljem smanjenja požarnog opterećenja	Broj održanih akcija	1		SZOP, SČP	VS	30,000.00	
AU2	Provoditi terenske obilaskе i nadzor tršćaka	Broj terenskih obilazaka	1		SZOP		0.00	
AU3	Voditi evidenciju o broju požara i opožarenim površinama	Evidencija o broju požara i opožarenim površinama	1		SZOP		0.00	
							1,410,415.00	
B. ODRŽIVOST KORIŠTENJA PRIRODNIH DOBARA								
EA1	Osnajati suradnju sa Savjetodavnom službom kroz Program ruralnog razvoja Republike Hrvatske.	Broj sastanaka, tip podmjere površina na kojoj se provodi	1	2018	SS	Savjetodavna služba	0.00	
EA2	Poticati Savjetodavnu službu na organizaciju predavanja u lokalnoj zajednici na temu potpora u poljoprivredi	Broj sastanaka	1	2018	SS	Savjetodavna služba, MZOE, MP, JLS	165.00	
EA3	Sudjelovati u definiranju mjera za zaštitu prirode (Invazivne vrste, suhozidi...) prilikom pripreme za dodjelu neiskorištenog poljoprivrednog zemljišta	Broj sastanaka, popis mjera	1	2018	SS	HAOP, poljoprivrednici	0.00	

EA4	O snažiti suradnju s Lokalnom akcijskom grupom Neretva (LAG Neretva) s ciljem poticanja ekološke proizvodnje	broj sastanaka, popis zajedničkih aktivnosti i projekata	1	2018	SS	LAG Neretva, Savjetodavna služba	0.00
EA5	Poticati unaprjeđenje sustava prikupljanja otpada od poljoprivredne proizvodnje	broj sastanaka, broj i tip aktivnosti	1	2018	SS	JIRS, komunalna društva, ovlaštene tvrtke, Savjetodavna služba, HV, HŠ	0.00
EA6	Poticati kompostiranje među poljoprivrednicima	broj sastanaka	2	2018	SS	JLS, LAG Neretva, Savjetodavna služba, komunalna društva	0.00
EA7	Pojačati nadzor nad širenjem poljoprivrednih zemljišta na močvarna staništa, u suradnji s Hrvatskim vodama i inspekcijom zaštite prirode.	broj izlazaka na teren, broj prijave nadležnoj inspekciji	1	2018	SS	Hvode, inspekcija zaštite prirode	165.00
EA8	Uspostaviti suradnju sa sektorom poljoprivrede vezano za namjenu zemljišta.	broj i tema sastanaka	2	2018	SS	MZOJE, MP, Znanstvene institucije	165.00
EA9	Suradivati sa sektorima poljoprivrede i vodnog gospodarstva vezano za osvještavanje poljoprivrednika o navodnjavanju obradivih površina.	broj sastanaka	2	2018	SS	Hvode, LAG Neretva, Savjetodavna služba	165.00
EA10	Uspostaviti suradnju s poljoprivrednicima vezano za sustav dojava u slučajevima pronalaska gnijezda, ozlijeđenih i uginulih životinja (HAOP-ov obrazac)	broj sastanaka, broj dojava	1	2018	SS	Veterinarska stanica, HAOP, LAG Neretva, Savjetodavna, lovačka društva	165.00
EA11	Suradivati sa sektorom poljoprivrede na temu sprječavanja zasljanjivanja i onečišćenja sredstvima za prihranu i zaštitu bilja	broj sastanaka	2	2018	SS	Hvode, LAG Neretva, Savjetodavna služba	0.00
EA12	Pratiti veličinu ilegalno melioriranih površina	zabilježena površina	1	2018	SS		0.00
EB1	Poticati zakonske promjene u svrhu rješavanja problema malih i rascjepkanih lovišta	broj sastanaka, izmjene zakonodavstva	1	2018	UR, SS	Lovačka društva, MP, MJUP	0.00
EB2	Poticati zakonske promjene u svrhu povećanja ovlaštio lovčuvara i čuvara prirode u rezervatima	broj sastanaka, izmjene zakonodavstva	1	2018	UR, SS	Lovačka društva, MP, MJUP, MZOJE	0.00
EB3	Poticati izmjene zakonodavstva da se rezervati izuzmu iz lovišta	broj sastanaka, izmjene zakonodavstva	1	2018	UR, SS	MZOJE, MP, HAOP	0.00
EB4	Suradivati s policijom u svrhu pojačanog angažmana na rješavanju problema krivolova	broj sastanaka, broj prijave, broj kažnjenih osoba	1	2018	UR, SS	Lovačka društva, MP, MJUP	1,000.00
EB5	Ojačati suradnju sa županjskim lovačkim savezom i lokalnim lovačkim društvima.	broj sastanaka, broj i tip zajedničkih aktivnosti	1	2018	UR, SS	ŽLS	500.00

Poljoprivreda - Suradnja sa svim relevantnim dionicima u poljoprivredi je kvalitetna te usmjerena k održivom korištenju prostora na području delte Neretve.

10 godina krivolov na području delte Neretve je smanjen.	EB7	Nadzirati uvjete zaštite prirode u lovno-gospodarskim osnovama.	Godišnje izvješće o nadzoru lovno-gospodarskih osnova	1	2018	UR, SS	ŽLS, lovečka društva, inspekcija zaštite prirode	350.00	
	EB8	Unaprijediti suradnju s inspekcijama (nadzor provedbe lovno-gospodarskih osnova, terenski obilazak, dojave, uspostava direktne komunikacije među službama...)	broj sastanaka, broj terenskih obilazaka, broj prijava, broj kažnjenih osoba	1	2018	UR, SS	Lovna inspekcija, inspekcija zaštite prirode	165.00	
	EB9	Lobirati da se za lovno-gospodarske osnove traži mišljenje javne ustanove koja upravlja područjem	broj dopisa, broj sastanaka	2	2018	UR, SS	MZOE, MP, ŽLS	0.00	
	EB10	Uspostaviti sustav videonadzora vezano za krivolov u rezervatima te vezano uz ilegalne melioracije	uspostavljen videonadzor, broj prijava	1	2018	UR, SS	JLS, MUP, Vatrogastvo	0.00	
	EB11	Pojačati nadzor u svrhu sprječavanja krivolova (pratiti ilegalne objekte i broj pucnjeva, itd.)	izvješće nadzora, broj prijava	1	2018	SS	MUP, inspekcija zaštite prirode	15,000.00	
	EC1	Poticati bolju regulaciju slatkovodnog ribarstva	broj dopisa, izmjene zakonodavstva	1	2018	UR, SS	MP	165.00	
	EC2	Poticati iznimke u zakonu vezane uz tradicijski način slatkovodnog ribolova	broj sastanaka, izmjene zakonodavstva	2	2018	UR, SS	MP	0.00	
	EC3	Uspostaviti trajnu suradnju s nadležnim službama i institucijama	broj sastanaka, broj i tip aktivnosti	1	2018	UR, SS	MP	165.00	
Ribarstvo - U idućih 10 godina ribarstvo na području delte Neretve je propisima bolje regulirano u odnosu na 2017. i usmjereno na održivo korištenje.	EC4	Provoditi nadzor ilegalnog ribolova na ušću Neretve (posebno školjkaša)	broj izlazaka na terena, broj prijava nadležnoj inspekciji	1	2018	SS	Nadležne inspekcije, policija	0.00	Buduću da zaposlenje jedinog čuvara prirode u ovoj ustanovi prestaje s 31. 12. 2018. aktivnosti koje bi inače trebao odrađivati preuzima stručna služba dok se ponovno ne formira služba čuvara prirode
	EC5	Ojačati suradnju s inspekcijom morskog ribarstva, inspekcijom zaštite prirode i policijom vezano za nadzor provedbe pravilnika koji reguliraju ribolov	broj sastanaka, broj zajedničkih aktivnosti nadzora	1	2018	SS	Nadležne inspekcije, policija	165.00	
	EC6	Provoditi socio-ekonomska istraživanja ribara na području delte Neretve	rezultati istraživanja	1	2109	SS	Projekti, VS	20,000.00	
	EC7	Ispitati mogućnost da JU DNŽ postane ovlaštenik ribolovnog prava (slatkovodno ribarstvo)	broj sastanaka i dopisa prema MP	1	2109	SS	VS, Znanstvene i stručne institucije	10,000.00	
	EC8	Provesti edukacijsku kampanju o dozvoljenim ribolovnim alatima	broj edukacija, broj sudionika	2	2018	SS, UR	Nadležne inspekcije, ribolovna društva, JLS	165.00	
	EC9	Pojačati nadzor i kontrolu ribolova nedozvoljenim ribolovnim alatima poput mreža, vrša i sl. u slatkim vodama	izvješće nadzora, broj prijava	1	2018	SS	Nadležne inspekcije	0.00	Buduću da zaposlenje jedinog čuvara prirode u ovoj ustanovi prestaje s 31. 12. 2018. aktivnosti koje bi inače trebao odrađivati preuzima stručna služba dok se ponovno ne formira služba čuvara prirode
	ED1	Podržati razvoj selektivnih oblika turizma (ruralni, gastro, zeleni turizam, pustolovni turizam...)	broj sastanaka, radionica i sl., broj ponudivača selektivnih oblika turizma	1	2019	SS, UR	Institut za turizam, TZ, JLS, turističke agencije, lokalni poduzetnici, udruge	0.00	

10 godina ponuda selektivnih oblika turizma koji su u skladu s ciljevima očuvanja područja dote Neretve je unaprijeđena u odnosu na stanje iz 2017.

ED2	Poticati suradnju lokalnih dionika i gospodarskih niša na osmišljavanju cjelokupne turističke ponude (gastroomska ponuda, poljoprivredni proizvodi, kulturna baština)	broj sastanaka, broj zajedničkih aktivnosti	1	2019	SS, UR	JLS, škole, MZOE, HAOP, udruge, DUNEa, TZ DNŽ	0.00
ED3	Unaprijediti suradnju s turističkom zajednicom DNŽ kroz godišnje sastanke na planiranju aktivnosti	broj sastanaka, broj i tip aktivnosti	1	2019	SS, UR	TZ, JLS, udruge	0.00
ED4	Suradivati na osmišljavanju i izradi poučnih i tematskih staza, te biciklističkih staza u aspektu koji se tiče prirodne baštine	broj sastanaka, broj i dužina staza, broj i tip elemenata na stazama	2	2019	SS, UR	TZ, JLS, udruge, Planinarska društva	0.00
ED5	Određiti prihvatni kapacitet i mjere zaštite područja za korištenje prostora u rekreativne i turističke svrhe, posebno u zaštićenim područjima, na plažama i otvorenim slatkim vodama	studija nosivog kapaciteta, izrađene mjere zaštite	3	2108	SS	JLS, HAOP, VS	25.000.00
EE1	Unaprijediti suradnju s HŠ vezano za provođenje mjera zaštite od požara	broj sastanaka, broj i tip zajedničkih aktivnosti	1	2108	SZOP, UR	HŠ, MUP, JLS, VZDNŽ, lokalni DVD-ovi, JVP, DUZS I HVZ	0.00
EE2	Voditi evidenciju o broju požara i opožarenim površinama	evidencija o broju požara i opožarenim površinama	1	2108	SZOP, UR		0.00
EE3	Razvijati i nadograđivati sustav videonadzora za potrebe zaštite od požara	postavljen videonadzor, površina pod videonadzorom, broj prijava	1	2108	SZOP, UR	HŠ, MUP, JLS, VZDNŽ, lokalni DVD-ovi, JVP, DUZS I HVZ	0.00
EE4	Provoditi nadzor nad ilegalnim paljenjem staništa (videonadzor i izlasci na teren)	izvješće nadzora, broj prijava	1	2108	SZOP, UR	MUP, inspekcija zaštite prirode, VZDNŽ, DVD I JVP	0.00
EE5	Provoditi program preventivnih mjera zaštite od požara	broj sastanaka, broj opožarena površina, šteta od požara	1	2108	SZOP, UR	HŠ, MUP, JLS, VZDNŽ, lokalni DVD-ovi, JVP, DUZS I HVZ, udruge i znanstvene institucije	165.00
EE6	Uspostaviti suradnju s vatrogascima vezano za provedbu kontroliranog paljenja u svrhu održavanja travnjaka	broj sastanaka, broj zajedničkih aktivnosti	3	2108	SZOP, UR	HŠ, JLS, MUP, inspekcija zaštite prirode, VZDNŽ, JVP i DVD	0.00
EE7	Suradivati sa sektorom šumarstva vezano za očuvanje travnjačkih površina (ne provoditi pošumljavanje)	broj sastanaka, površina travnjaka	1	2108	SZOP, UR	LAG Neretva, Savjetodavna služba, JLS, HŠ	0.00
EE8	Suradivati s Hrvatskim šumama i Savjetodavnom službom na očuvanju mozaičnih staništa i gariga.	broj sastanaka, stanje populacije legnja	1	2108	SZOP, UR	HŠ, MP, Savjetodavne službe	165.00
EE9	Lobirati da se za šumsko-gospodarske osnove traži mišljenje javne ustanove koja upravlja područjem	broj dopisa, broj sastanaka	2	2108	SZOP, UR	HŠ, MZOE, MP	0.00

Šumarstvo - U idućih 10 godina, suradnja s Hrvatskim šumama vezano za upravljanje šumskim područjima je kvalitetna i kontinuirana.

EE10	Provoditi nadzor nad provedbom uvjeta i mjera zaštite prirode u šumsko-gospodarskim osnovama	1	2108	SZOP, UR	HŠ, MZOE, MP	0.00
EF2	Nadzirati provedbu "Programa radova održavanja voda u području zaštite od štetnog djelovanja voda" (sprječiti regulaciju preostalih prirodnih dijelova vodotoka, sprječiti uklanjanje vegetacije uz vodotok).	1	2108	SS	Hvode, HAOP	330.00
EF3	Sudjelovati u pripremi infrastrukturnih projekata koje planiraju provesti Hrvatske vode na području delte Neretve sudjelovanjem u davanju uvjeta i mjera zaštite prirode (sustav navodnjavanja i izgradnja pregrade za smanjenje prodiranja morske vode i zaslanjivanja Neretve)	1	2108	UR, SS	Hvode, HAOP	0.00
EF4	Sudjelovati u izradi smjernica i uvjeta za restauraciju ilegalno melioriranih područja i mrtvih rukavaca	2	2108	UR, SS	Hvode, JLRS, HAOP	165.00
EF5	Ujčicati na izgradnju kanalizacijskog sustava davanjem mišljenja i zahtjeva prilikom izrade prostorno-planske dokumentacije	2	2108	UR, SS	JLRS	0.00
EF6	Suradivati s Hrvatskim vodama i Zavodom za javno zdravstvo na održavanju kvalitete vode i povoljnog vodnog režima.	2	2108	UR, SS	Hvode, Zavod za javno zdravstvo	0.00
EF7	Poticati međudržavnu suradnju s BiH vezano uz adekvatan dotok slatke vode.	3	2108	UR, SS	PP Hutovo Blato, DNŽ	0.00
EF8	Sudjelovati u aktivnostima međunarodne suradnje s BiH na projektima koje provode sektori poljoprivrede i vodnog gospodarstva (IPA, INTERREG)	3	2018	UR, SS, SZOP	Zadruga, Udruga	0.00
EF9	Suradivati sa sektorom vodnog gospodarstva na temu zaslanjivanja	2	2019	UR, SS, SZOP	H vode	0.00
74,325.00						
C. ZAŠTITA I OČUVANJE KULTURNE BAŠTINE I TRADICIJSKIH VRIJEDNOSTI						
BA1	Suradivati s muzejom Narona vezano uz promociju prirodnih vrijednosti kroz zajedničke aktivnosti i distribuciju promotivnih materijala	2	2019	SS, UR	Arheološki muzej Narona	0.00
BA2	Suradivati s arheolozima prilikom istraživanja arheoloških nalazišta	3	2018	SS, UR	Znanstvene i stručne institucije	0.00
BA3	Suradivati s JLS vezano uz promociju arheoloških lokaliteta na njihovom području	3	2018	SS, UR	JLS, TZ	0.00
BA5	U suradnji s arheolozima pratiti broj posjetitelja arheoloških nalazišta	2	2018	SS, UR	Arheološki muzej Narona, JLS, TZ	0.00
BB1	Suradivati s drugim nositeljima na promociji tradicijskih zanata (trupe, izrada stura, pletenje vrba)	3	2018	SS, UR	LAG, JLS	0.00
BB2	Istražiti mogućnosti za suradnju s JLS-ima i TZ-ima vezano za promotivne aktivnosti (promatračnice, info centri)	2	2018	SS, UR	JLS, TZ	0.00

Vodno gospodarstvo - U idućih 10 godina, suradnja s Hrvatskim vodama vezano za upravljanje vodama je kvalitetna i kontinuirana.

Arheološka nalazišta - U idućih 10 godina arheološka nalazišta prepoznata su kao važan dio kulturno-povijesne baštine područja delte Neretve.

U idućih 10 godina tradicijski zanati koji pogoduju

broj i tip promotivnih aktivnosti	2018	SS, UR	JLS, Udruge, Savjetodavna služba, LAG Neretva	0,00
883	3	SS, UR	JLS, Udruge, Savjetodavna služba, LAG Neretva	0,00
884	2	SS, UR	JLS, Lokalne udruge	0,00
BC1	3	SS, UR	Udruga lađara Neretve, JLS	0,00
BC2	2	SS, UR	JLS, TZ, Lokalne udruge	5,000.00
BD1	2	SS, UR	lokalno stanovništvo, Udruga Dragodid	1,000.00
D. UPRAVLJANJE POSJEĆIVANJEM, INTERPRETACIJOM I EDUKACIJOM				
CA1	1	SS, SZOP	Bioteka, Sunce, Biom, GeonaturaSveučilište u Karlovcu, IZOR, vanjski suradnici	20,000.00
CA2	3	SS, SZOP	Udruge, škole, TZ, JLS, MZOE, HAOP, lovačka društva	7,350.00
CA3	1	UR	Udruge, Projekti, škole, Prirodoslovni muzej	10,000.00
CA4	1	SS, SZOP, UR	Lokalne škole i vrtići, Udruge, Prirodoslovni muzej Metković	14,700.00
CA5	3	SS, SZOP, UR	Udruge, projekti, škole, vrtići, Prirodoslovni muzej Metković, VS	15,000.00
U idućih 10 godina razumijevanje lokalnog stanovništva o važnosti očuvanja prirodnih vrijednosti i korištenju prirodnih dobara povećano je u odnosu na početak provedenja Plana.				6,000.00

CA6	Uspostaviti suradnju s različitim institucijama i udrugama koje organiziraju događanja te u sklopu njih organizirati predavanja na temu zaštite prirode	broj i tip predavanja	2	2018	SS, SZOP, UR	JLS, lokalne udruge i institucije, TZ	330.00	
CA8	Osmisliti i provoditi upitnike o osviještenosti lokalnog stanovništva za temu zaštite prirode	rezultati upitnika	1	2019	SS, SZOP, UR	JLS, lokalne udruge	5,000.00	
CB3	Poticati zajedničku promociju kulturnih, povijesnih i prirodnih vrijednosti Neretve	broj i tip događanja	2	2018	UR	Škole, TZ, JLS, udruge, lokalni poduzetnici	0.00	
CB4	Izraditi promotivne materijale o vrijednostima i ponudi doline Neretve (film, brošure,...)	broj i tip promotivnih materijala	3	2018	UR	TZ, JLS, HAOP, mediji, udruge	0.00	
CB5	Poticati distribuiranje letaka o području na frekventnim lokacijama (turističke zajednice, granični prijelaz,...)	broj podijeljenih letaka	3	2018	SZOP, SS, UR	TZ, JLS	0.00	
CB6	Nadograditi i povezivati postojeće web stranice s informacijama o prirodnim vrijednostima - turističke zajednice, JLS	popis web stranica s informacijama o prirodnim vrijednostima	2	2019	UR	TZ, JLS, muzeji	0.00	
CB7	Koristiti inovativne alate za informiranje posjetitelja (QR kodovi,...)	broj i tip alata	2	2018	UR	TZ, TZ DNŽ	0.00	
CB8	Pratiti ponudu turističkih agencija usmjerenih na prirodne vrijednosti i lokalnu ponudu usmjerenu na selektivne oblike turizma koji su u skladu s očuvanjem prirode	broj i popis ponude turističkih agencija i lokalne ponude	1	2018	SS, UR		0.00	
CC1	Izraditi i unaprijediti posjetiteljsku infrastrukturu na području delte Neretve (smeđa signalizacija, poučne staze, informativne table, informativni punkt, info centar)	broj i tip postavljene posjetiteljske infrastrukture	3	2018	SS, UR	JLS, TZ, TZ DNŽ	5,000.00	
CC2	Izraditi i unaprijediti posjetiteljsku infrastrukturu namijenjenu turizmu promatranja ptica (promatračnice za ptice i prirodnu, kućice i hranilice za ptice)	broj i tip postavljene posjetiteljske infrastrukture	1	2018	SS, UR	JLS, TZ, TZ DNŽ	50,000.00	
CC3	Provoditi stručna vođenja na području delte Neretve	broj stručnih vođenja; broj posjetitelja	3	2018	SS, SZOP	Turističke agencije, škole s područja DNŽ	0.00	
CC4	Pratiti broj, razinu educiranosti i zadovoljstvo posjetitelja putem anketa, intervjua i slično	evidencija broja posjetitelja	1	2018	UR, SS	TZ	0.00	
CC5	Osmisliti strategiju za promociju promatranje ptica i prirode	izradena strategija	1	2019	UR, SS	VS	20,000.00	
CC6	Pružiti podršku gospodarskom sektoru za razvoj promatranja ptica i prirode	broj sastanaka, broj i tip edukacija, broj polaznika	1	2019	UR, SS	TZ, TZ DNŽ, turističke agencije	0.00	
CC7	Educirati lokalne vodiče o etici vodiča i odgovornosti prema prirodi	broj i tip edukacija, broj polaznika	1	2019	UR, SS	lokalni turistički djelatnici	5,000.00	
CD1	Redovito izvještavati medije o aktivnostima JU i pratiti zastupljenost JU u medijima	broj medijskih objava, broj pojavljivanja u medijima	1	2018	UR	DNŽ	0.00	

U idućih 10 godina saznanja i doživljaji posjetitelja o kulturnim i prirodnim vrijednostima delte Neretve povećani su u odnosu na početak provođenja Plana.

U idućih 10 godina saznanja i doživljaji posjetitelja o prirodnim vrijednostima delte Neretve povećani su u odnosu na početak provođenja Plana

Prepoznatljivost Javne ustanove - zastupljenost Javne ustanove na području delte - Neretve je povećana kroz promociju rada JU	CD2	Redovito održavati web stranicu te uspostaviti i održavati stranice društvenih mreža	broj i tip vijesti na web stranici i društvenim mrežama	1	2018	UR	VS	250.00		
	CD3	Osmisliti i provesti upitnik na web stranici i društvenim mrežama o prepoznatljivosti JU	rezultati ankete	1	2019	UR, SS, SZOP	VS	0.00		
	CD4	Stati novosti o radu JU u svrhu objave informacija na web stranicama i društvenim mrežama povezanih institucija i organizacija	broj i tip vijesti na povezanim web stranicama i društvenim mrežama	1	2018	UR	DNŽ, TZ, DUNEA, LAG, Prirodoslovni muzej Metković, udruge, Biportal	0.00		
	CD5	Koristiti jedinstveni vizualni i identitet na promotivnim materijalima ustanove (majice, privjesci, šalice, platnene vrećice...)	vrsta i broj promotivnih materijala	1	2018	UR, SS, SZOP		0.00		
	CE1	Sudjelovati u organizaciji edukativnih radionica na području delte Neretve u sklopu projekta PROMICANJE ODRŽIVOG KORIŠTENJA PRIRODE BAŠTINE DOLINE NERETVE	održane radionice za ukupno 300 sudionika: Marketing i brendiranje destinacije, Promatranje ptica - održivi turizam, Interpretacija prirodnih vrijednosti, "Leave no trace", izrada razglednica, pedagoško- spoznajne radionice za mlade uzraste	3	2018	UR,SS	VS	100,000.00		
	CE2	Održati studentima pozivna predavanja po posebno izrađenom programu	Broj održanih pozivnih predavanja, broj sudionika	1	2018	SZOP		1,000.00		
	CE3	Sudjelovanje u organizaciji edukativnih događaja i sudjelovanje u izradi edukativnih materijala u sklopu projekata CHANGE WE CARE, ECOS, CREW	Održana radionica o vrijednostima područja ekološke mreže Malostonski zaljev, izrađeni edukativni materijali o vrijednosti područja delte Neretve za lokalnu zajednicu i o utjecaju klimatskih promjena na močvarna područja	3	2019	SS, UR	VS	60,000.00		
	CE4	Organizacija i provođenje natjecanja Hrvatsko stablo godine za potrebe kandidature na Europsko stablo godine	provedeno natjecanje, izrađeni promotivni materijali i radionica Što stablo znači za mene, provedena kandidatura jednog stabla ispred RH za finale natjecanja	1	2017	SZOP, UR	Šumarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatske šume d.o.o., Hrvatsko agrometeorološko društvo, Environmental Partnership Association (EPA)	15,000.00	Provedba aktivnosti u sklopu natjecanja Europsko stablo godine	

Razvijena svijest
lokalne zajednice o
važnosti zaštite
prirode

CE5	Izložba Prirodne vrijednosti Dubrovačko-neretvanske županije	prijava na projekt ukoliko bude odgovarajućih natječaja	3	2019	Sve službe	Fotoklub Marin Getaldić, Dubrovački muzej, Grad Dubrovnik, Turistička zajednica Grada Dubrovnika	10,000.00
CE6	Prijava projekta Suradnja na tromedi, na nacionalne i/ili međunarodne fondove i izrada projektne dokumentacije	prijavljen projekt: uspostave promatračnice za pite u solani Ston, izradena projektna dokumentacija za interpretacijski centar u Stonu i Konavlima,	3	2018	Sve službe	Općina Ston, Solana Ston, Općina Ston, Poljoprivredna zadruža Stoviš, Općina Konavle, Muzeji Konavala	500,000.00
CF1	Održan edukativni programi za mlade uzraste na području ekološke mreže HR1000031 i HR5000031 Delta Neretve i pripadajućih zaštićenih područja u sklopu projekta PROMICANJE ODRŽIVOG KORIŠTENJA PRIRODE BAŠTINE DOLINE NERETVE	održano 5 škola u prirodi, održane radionice za 520 sudionika o očuvanju područja od požara tršćaka	2	2019	SS, UR	Škole	48,000.00
CF2	Sudjelovanje u provedbi edukativnih aktivnosti radionice o speleološkim objektima i sveukupnoj bioraznolikosti na području Općine Ston u sklopu projekta Tajne podzemnog svijeta Općine Ston	održana radionica s djecom vrtičke i osnovnoškolske dob, izradeni stručni edukativni materijala o speleološkim objektima	1	2019	SS	VS	6,000.00
CF3	Održati radionice za djecu po posebno izrađenom programu	Broj održanih radionica, broj sudionika na radionici	2	2013	SS, SČP	Škole	2,500.00
CF4	Održati edukativne radionice na Danima otvorenih vrata Šumarskog instituta Jastrebarsko	Broj održanih radionica, broj djelatnika	3	2017	Sve službe	Šumarski institut	3,000.00
CF5	Organizirati prikazivanje edukativnog crtanog filma "Požar nije šala" za djecu vrtičkog, osnovnoškolskog i srednjoškolskog uzrasta u sklopu projekta Agrometeorološki mozaik za mlade	Broj projekcija, broj sudionika	2	2016	SZOP	Škole i vrtički, Hrvatsko agrometeorološko društvo	5,000.00
CF6	Provesti edukaciju i angažirati lokalnu zajednicu o pajasenu i drugim invazivnim vrstama	Broj i tip aktivnosti, broj sudionika na radionici	3	2015	SS, SZOP	Lokalno stanovništvo, općine	10,000.00
CF7	Planirati edukativne aktivnosti s lokalnom zajednicom o mjerama zaštite šuma od požara	Broj i tip provedenih aktivnosti, broj sudionika	1	2013	SZOP	općine i gradovi	5,000.00
CF8	Dotisak edukativnih materijala na temu zaštite od požara	Broj dotisanih materijala	1	2016	SZOP	VS	35,000.00

Djeca različitih uzrasta upoznata s prirodnim vrijednostima naše županije

Informacije o zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže su lako dostupne i razumljive	CG1	Postaviti informativne i interpretativne ploče u zaštićenim područjima	Broj postavljenih ploča	1	2012	SS, SZOP	VS	20,000.00	
	CG2	Izraditi edukativno - interpretativne materijale o riječnoj korijaci, vrstama i staništima podmorja Sv. Andrija, te ciljnim vrstama šišmiša svrhu interpretacije područja ekološke mreže Majkovi - lokve, Sniježnica i Konavosko polje, Sv. Andrija - podmorje, Delta Neretve	Broj izrađenih skica, slika, fotografija, ploča, edukativnih materijala	2	2018	SS	VS	60,000.00	
	CG3	Postaviti informativne i interpretativne ploče na području Bačinskih jezera u sklopu projekta PROMICANJE ODRŽIVOG KORIŠTENJA PRIRODE BASTINE DOLINE NERETVE	broj postavljenih ploča	3	2019	SS, SZOP	VS	54,220.00	
	CH1	Obilježiti međunarodni Dan vlažnih staništa - Ramsarska konvencija	Broj sudionika na manifestaciji, vijest na web stranici JU	1	2014	SS, UR	VS	5,000.00	
	CH2	Obilježiti Dan zaštite prirode	Broj sudionika na radionici, vijest na stranici JU	1	2015	Sve službe	VS	1,000.00	
	CH3	Obilježiti Svjetski dan zaštite oceana	Broj sudionika na manifestaciji, vijest na stranici JU	1	2018	Sve službe	VS	500.00	
	CH4	Obilježiti Europsku noć zaštite šišmiša	Broj sudionika na manifestaciji, vijest na stranici JU	1	2018	Sve službe	VS	5,000.00	
CH5	Obilježiti Svjetski dan zaštite šuma	Broj sudionika na manifestaciji, vijest na stranici JU	1		Sve službe	VS	0.00		
CH6	Obilježiti Europski dan promatranja ptica	Broj sudionika na manifestaciji, vijest na stranici JU	1	2016	Sve službe	VS	2,000.00		
CH7	Provoditi aktivnosti prigodnog obilježavanja ostalih važnih datuma u kalendaru zaštite prirode	Broj obilježenih datuma	3	2015	Sve službe	VS	0.00		
E. SURADNJA S LOKALNOM ZAJEDNICOM									1,100,850.00
DA1	Održavati sastanke s JLS minimalno jednom godišnje vezano za planirane aktivnosti JU i po potrebi dodatne tematske sastanke	broj sastanaka, broj planiranih aktivnosti, popis JLS s kojima je uspostavljena suradnja	1	2018	UR,SS	JLS	3,000.00		
DA2	Prijavljivati i provoditi projekte vezane uz djelatnost ustanove zajedno s JLS	broj i tip prijavljenih projekata, broj i tip projekata koji se provode	1	2018	UR,SS	JLS, DUNEJA	165.00		

DA4	Poticati na proširenje turističke ponude koja uključuje prirodne vrijednosti i specifičnosti područja delte Neretve	broj i tema sastanaka	1	2018	UR,SS	JLS, TZ, TZ DNŽ, Prirodoslovni muzej Metković	1,000.00	
DA5	Osvještivati jedinice lokalne samouprave vezano za važnost ciljeva i mjera očuvanja i zaštićenih područja.	broj i tema sastanaka	1	2018	UR,SS	JLS	0.00	
DA6	U suradnji s jedinicama lokalne samouprave, te sektorima zaštite okoliša i vodnog gospodarstva poticati sanaciju ilegalnih odlagališta otpada i druge izvore onečišćenja koji ugrožavaju krške vode (izvor u Glušcima,...).	broj i tema sastanaka, broj ilegalnih odlagališta, broj saniranih ilegalnih odlagališta	1	2018	UR,SS	JLS, Hvode, IMZOE	165.00	
DA7	Poticati lokalne samouprave na rješavanje problematike otpada i otpadnih voda.	broj i tema sastanaka	1	2018	UR,SS	JLS	0.00	
DA8	Suradivati s jedinicama lokalne samouprave vezano uz regulaciju crpljenja vode.	broj i tema sastanaka	2	2018	UR,SS	Hvode, Vodovod Metković, vodopravna inspekcija	0.00	
DA9	Poticati jedinice lokalne samouprave na izgradnju pročistača voda.	broj i tema sastanaka	2	2018	UR,SS	DUNEVA	165.00	
DA10	Osvještivati JLS o važnosti stalne povezanosti obalnih laguna s morem.	broj sastanaka	1	2018	SS	JLS	0.00	
DB1	Prijavljivati i provoditi projekte koji uključuju lokalnu zajednicu	broj i tip prijavljenih projekata, broj i tip projekata koji se provode	1	2018	SS	DUNEVA, JLS	0.00	
DB2	Poticati brendiranje lokalnih proizvoda iz ekološke mreže Natura 2000 i njihov tržišni plasman	broj sastanaka	3	2018	SS	Udruge, Hrvatska gospodarska komora (HGK), TZ, lokalni poduzetnici, DUNEVA	0.00	
DB5	Razviti suradnju s lokalnim društvima (planinarskim, vatrogasnim, udrugama...) s ciljem uspostavljanja suradnje s motriteljsko-dojavnom službom	broj sastanaka, broj dojava o nepravilnostima	3	2018	SS	HŠ, Planinarska društva, lokalne udruge, JVP, DVD	165.00	
DB6	Uspostaviti suradnju s planinarskim društvima i HGSS-om u svrhu provođenja sportskih i rekreacijskih aktivnosti.	broj sastanaka, dogovorene mjere za sportske i rekreacijske aktivnosti	3	2018	SS	Planinarska društva, HGSS	0.00	
DB7	Poticati lokalno stanovništvo na održavanje bunara i izvora.	broj sastanaka	2	2018	SS	JLS (mjesni odbori), poljoprivrednici, stočari, komunalna društva	0.00	

Suradnja s jedinicama lokalne samouprave (JLS) - Suradnja sa svim jedinicama lokalne samouprave na području delte Neretve je kvalitetna i kontinuirana.

Suradnja s lokalnom zajednicom - Suradnja s lokalnom zajednicom na području delte Neretve je kvalitetna i lokalno stanovništvo je uključeno u zaštitu prirode.

Uspostavljena kvaliteta suradnja I razmjena podataka s dionicima zaštićenih područja I područja ekološke mreže		DC1	DC4	DC5	DC6	broj održanih sastanaka s lokalnim stanovništvom, prikupljeni podatci o speleološkim objektima, održana prezentacija rezultata istraživanja lokalnoj zajednici, broj sudionika na prezentaciji	3	2018	SS, UR	lokalno stanovništvo, HPD Snježnica	4,000.00		
		DC1	DC4	DC5	DC6	Broj sastanaka u suradnji s dionicima	2	2016	Sve službe		0.00		
		DC1	DC4	DC5	DC6	Uspostaviti suradnju s jedinicama lokalne samouprave na području kojih se nalaze zaštićena područja ili područja ekološke mreže	1	2016	Sve službe		0.00		
		DC1	DC4	DC5	DC6	Nastavi provoditi suradnju sa svim dionicima, a naročito prilikom planiranja upravljanja	2	2016	Sve službe		0.00		
F. RAZVOJ KAPACITETA JAVNE USTANOVE													
		FA1	FA2	FA3	FA4	FA5	FE1	FE2	FE3	FE4	FE5	FE6	FE7
		Jačati kapacitete izdvojenog ureda JU DNŽ u delti Neretve	Uspostaviti čuvarsku službu na području delte Neretve	Zaposeliti dodatne djelatnike u stručnoj službi i službi čuvara prirode	Kontinuirano provoditi edukacije i stručno usavršavanje zaposlenika (provedba monitoringa, seminara, konferencije,...)	Razmjenjivati iskustva i umrežavati se s drugim zaštićenim područjima (u Hrvatskoj i inozemstvu) s posebnim osvrtnom na slična močvarna područja	Provesti zaposlenje 5 novih djelatnika na projektima koji se planiraju provoditi	Sudjelovanje na Skupu stručnih službi javnih ustanova za upravljanje zaštićenim područjima u RH	Sudjelovanje na Godišnjem seminaru čuvara prirode u sustavu zaštite prirode u RH	Sudjelovanje na Godišnjem skupu ravnatelja javnih ustanova za upravljanje zaštićenim područjima u RH	Sudjelovanje na kongresima, radionicama i simpozijima u skladu s potrebama službi	Sudjelovanje na godišnjem skupu Hrvatske vatrogasne zajednice i Državne uprave za zaštitu i spašavanje	Pohađanje radionice "Osnovne metode za provedbu monitoringa riječne korijace <i>Maurerms rivulata</i> "
		broj novozaposlenih djelatnika, struka zaposlenika	broj i struka čuvara prirode	broj i struka novozaposlenih djelatnika	broj i tip edukacija, broj polaznika	broj i popis događanja, broj sastanaka, broj polaznika	broj zaposlenih djelatnika	Minimalno dvoje djelatnika	Minimalno jedan djelatnik	Minimalno jedan djelatnik	Minimalno jedan djelatnik	Minimalno jedan djelatnik	Minimalno tri djelatnika
		2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3
		2018	2019	2019	2018	2019	2019	2012	2011	2011	2012	2013	2019
		UR	UR, UV	UR, UV	Sve službe	Sve službe	UR	SS, SZOP	SČP	UR	Sve službe	SZOP	Sve službe, VS
		DNŽ, JLS	DNŽ	DNŽ	HAOP, Udruge, VS	PP Vransko jezero i PP Kopački rit, PP Hutovo blato, ostale JU	0.00	3,000.00	3,000.00	2,500.00	0.00	1,000.00	11,700.00
		5,000.00	135,000.00	135,000.00	75,000.00	0.00	0.00	0.00	3,000.00	3,000.00	2,500.00	1,000.00	11,700.00
Kapacitete Javne ustanove (JU) - Kapacitete stručne službe i službe čuvara prirode su ojačani kroz zapošljavanje i edukaciju.													
8.660.00													

FE8	Edukacije djelatnika vezno za GDPR uredbu	Minimalno jedan djelatnik	1	2017	UR		1,000.00
FE9	Osigurati dodatnu edukaciju djelatnicima potrebnu za redovito poslovanje javne ustanove	Minimalno jedan djelatnik	1	2012	Sve službe, VS		7,500.00
FE10	Osigurati edukaciju / seminar za djelatnike za korištenje GIS - a	Minimalno jedan djelatnik	3	2013	Sve službe	VS	10,000.00
FE11	Sudjelovati na radionici: Upoznavanje s metodama istraživanja o vrstama šišmiša, njihovoj ekologiji i razlozima zgroženosti u sklopu projekta PROMICANJE ODRŽIVOG KORIŠTENJA PRIRODE BAŠTINE DOLINE NERETVE	minimalno 3 djelatnika sudjelovala na radionici	3	2019	UR, SS, SZOP	VS	20,000.00
FB2	Osigurati kontinuirano održavanje postojeće opreme	Održavana postojeće opreme	1	2106	Sve službe	DNŽ, VS	30,000.00
FB3	Nabaviti plovila za čuvarsku službu (kajak, gumenjak)	broj i tip plovila	1	2019	Sve službe	DNŽ, projekti	5,000.00
FB4	Nabaviti dodatnu opremu za rad JU (ronilačka oprema, dron...) i stručnu literaturu	popis nabavljene opreme, nabavljena stručna literatura	3	2015	Sve službe	vanski suradnici	45,000.00
FG1	Obaviti obvezni sistematski pregled za djelatnike i izraditi police osiguranja za djelatnike	obavljen broj pregleda, izrađene police osiguranja	1	2014	Sve službe	VS	3,000.00
FG2	Provoditi mjere zaštite na radu	osposobljeni djelatnici i izrađena dokumentacija	1	2019	Sve službe	VS	4,000.00
FG3	Nabaviti službene odore za rad djelatnika svih službi Javne ustanove, sukladno Pravilniku o službenoj odori čuvara prirode	Nabavljena terenska odjeća	2		SCP, SS, UR		50,000.00
FG4	Nabaviti opremu sukladno projektnim obvezama	Nabavljena računalna oprema, kamere, GIS software, oprema za definiranje kvalitete vode	2	2110	SS	VS	150,000.00
FG5	Urediti uredski prostor izdvojeni ured Javne ustanove u delti Neretve, provesti uređenje i opremanje prostorija i okoline Javne ustanove	Uređen uredski prostor, uređen i opremljen uredski prostor, uređen parking	1	2019	Sve službe	vs	30,000.00
FG6	Ponovno izgraditi spaljenu promatračnicu za ptice kod naselja Vid	izgrađena promatračnica za ptice	1	2019	UR, SS, SZOP	VS	368,000.00
FG7	Održavati promatračnice za ptice na području delte rijeke Neretve	Izvršena aktivnost održavanja	1	2019	SS	VS	25,000.00
FG8	Ugovoriti premije osiguranja	ugovorene/produžene police osiguranja i ugovori za: za djelatnike, za promatračnice za ptice u delti Neretve, za sustav videnzora i rampe u park-šumi Velika i Mala Petka, za treće osobe u slučaju loma grana platana na Brasljama i Trstenome, za službeno vozilo	1	2013	Sve službe	VS	38,000.00

Osigurane su adekvatna oprema i infrastruktura za obavljanje redovitog rada JU.

FC1	Održavati redoviti tjedni kolegij za određivanje tjednih i mjesečnih prioriteta te efikasniju raspodjelu poslova	zapisnici sastanaka	1	2109	UR, SS, SZOP		2,000.00	
FC2	Unaprijediti uredsko poslovanje JU (protokoli, digitalizacija, baze podataka)	popis donesenih protokola, ažurirana baza podataka	1	2109	UR		20,000.00	
FC3	Usklađivati interne podzakonske akte s važećim i relevantnim zakonima	popis akata	1	2016	UR, UV	MZOE, HAOP	0.00	
FC4	Izraditi odluku o mjerama zaštite I očuvanja za sva zaštićena područja na području delte Neretve	usvojena odluka	1	2018	Sve službe, UV	MZOE, HAOP	0.00	
FC5	Sudjelovati u pripremi i provedbi projekata financiranih putem javnih natječaja	popis prijavljenih i odobrenih projekata	1	2011	SS, SZOP, UR	DUNEA	50,000.00	
FC6	Uspostaviti i održavati prostornu bazu podataka (vrste, staništa itd.)	izrađena baza, ažurirana baza	1	2011	SS		0.00	
FC7	Uspostaviti i voditi evidencije za praćenje aktivnosti plana upravljanja	uspostavljena evidencija, ažurirana evidencija	1	2018	SS		0.00	
FC8	Suradivati s HAOP-om na izradi stručne podloge za izmjenu granica posebnih rezervata za područje delte Neretve	usvojene izmjenne granice rezervata	1	2018	SS		0.00	
FC9	Izraditi pravilnike potrebne za funkcioniranje Javne ustanove	Izrađeni pravilnici: Pravilnik o korištenju službenog automobila, Pravilnik o službenim putovanjima, Pravilnik o testiranju na droge, alkohol i sredstva ovisnosti, Procjenu rizika zaštite na radu, Pravilnik o dugotrajnoj i kratkotrajnoj imovini	1	2019	UR, UV	VS	15,000.00	
FD1	Suradivati s nadležnim i ostalim relevantnim upravnim odjelima DNŽ	broj i tema sastanaka, evidencija korespondencije	1	2018	UR, SZOP, SS	DNŽ	0.00	
FD2	Sudjelovati u postupcima SPUO, PUO i OPEM .	broj i tip očitovanja (baza podataka u digitalnom uredskom poslovanju)	1	2018	SS	DNŽ, MZOE	1,000.00	
FD3	Sudjelovati u postupcima vezano za prostorno-plansku dokumentaciju	broj i tip očitovanja (baza podataka u digitalnom uredskom poslovanju), broj dopisa, broj sastanaka	1	2018	SS	DNŽ, MGIPU	0.00	
FD4	Održavati sastanke s javnopravnim tijelima i ostalim dionicima minimalno jednom godišnje vezano za planirane aktivnosti JU i po potrebi dodatne tematske sastanke	broj sastanaka, broj planiranih aktivnosti, popis tijela s kojima je uspostavljena suradnja	1	2018	SS, UR	TZ, policija, inspekcije, vatrogasci, HŠ, Hvođe, JLS, planinarska društva, HGSS, speleolozi, udruge	0.00	

Poslovanje JU je unaprijeđeno i osiguran je pravni okvir

FD5	Poticati razmjenu podataka i objedinjavanje raznih izvora podataka koji su relevantni za zaštitu prirode i povezanu sektore (npr. Nacionalna infrastruktura prostornih podataka (NIPP), podaci o protoku i kvaliteti vode, podaci Zavoda za javno zdravstvo, fizikalno-kemijska svojstva okolnog mora, pedološke analize i dr.)	popis postojećih baza podataka, broj i tip sastanaka	3	2018	UR, SS, SZOP	Državna geodetska uprava, Hrvatske vode, zavodi za javno zdravstvo	0.00	
FD6	Sustavno prijavivati nadišnim institucijama kršenje Zakona o zaštiti prirode (pismenim putem)	broj i tip prijava, evidencija korespondencije	1	2018	UR, SS, SZOP	inspeksijske službe	0.00	
FD7	Unaprijediti suradnju s inspekcijom zaštite prirode, s drugim inspeksijskim službama te policijom	broj i tema sastanaka, broj zajedničkih terenskih izlazaka	1	2018	UR, SS, SZOP	inspeksijske službe	0.00	
FD8	Suradivati sa županijskom i lokalnim javnim vatrogasnim postrojbama.	broj i tema sastanaka, broj zajedničkih terenskih izlazaka	1	2018	UR, SS, SZOP	županijska vatrogasna postrojba, lokalne javne vatrogasne postrojbe	0.00	
FD9	Ojačati suradnju sa Zavodom za javno zdravstvo.	broj i tema sastanaka	3	2018	UR, SS, SZOP	Zavod za javno zdravstvo	0.00	
FD10	Suradivati sa sektorom prometa kod održavanja plovnog puta vezano za nasipavanje Škanja	broj sastanaka, broj i popis zajedničkih aktivnosti	3	2018	UR, SS, SZOP	Hvode, Ploput, Agencija za vodne puteve, Udruga Škanj	0.00	
FI1	Sudjelovati u izradi uvjeta i mjera zaštite prirode s partnerskim institucijama u svrhu definiranja utjecaja zahvata, prilikom javnih poziva za zakup poljoprivrednog zemljišta	Broj mišljenja, broj terenskih izlazaka	1	2015	SS, SZOP, SČP	UO DNŽ, MZOE	0.00	
FI2	Sudjelovati u postupcima donošenja zakonskih i podzakonskih akata	Broj mišljenja	1	2011	Sve službe	MZOE, HAOP	0.00	Aktivnost nije iz Plana upravljanja, ali je cilj isti za cijelu županiju
FI1	Sudjelovati na launch eventovima i kick off sastancima, te partnerskim sastancima projekata CHANGE WE CARE, ECOS, CREW, CARE	minimalno jedan djelatnik sudjelovao na ukupno 4 eventa i 7 sastanka, organiziran info dan,	3	2019	SS	Projektni partneri	80,000.00	
FI2	Sudjelovati u aktivnostima projekta CHANGE WE CARE	provedena javna nabava i potpisani ugovori za: izradu plana intervencija, uspostavljanje podatkovne platforme i GIS baze		2019	UR, SS	VS, JLS, lokalno stanovništvo, ostali partneri	236,800.00	
FI3	Sudjelovati u aktivnostima projekta CARE	izrađen nacrt Ugovora o močvarama, podugovoren financijski stručnjak	3	2019	UR, SS	VS, JLS, lokalno stanovništvo, ostali partneri	80,000.00	

Suradnja s institucijama koje imaju nadležnosti na području delte Neretve se kontinuirano unaprjeđuje.

6. Istraživanja i praćenje stanja

Tablica 6. PLANIRANA ISTRAŽIVANJA I PRAĆENJE STANJA (MONITORING) VRSTA I STANIŠNIH TIPOVA U PLANSKOJ GODINI

KOD	VRSTA/STANIŠNI TIP	PRVA GODINA PROVEDBE	INTERVAL PROVEDBE	PROVODITELJ AKTIVNOSTI	METODOLOGIJA	PODRUČJE ISTRAŽIVANJA /PRAĆENJA STANJA
AB4	endemske rijeke i ugrožene vrsteu slatkovodnim staništa	Izvjestaj istraživanja	ovisno o drugim istraživanjima	SS, VS	nepoznata metodologija	HR5000031 Delta Neretve
AB6	jezerski regoč	2014	1	SS	Program praćenja stanja za mediteransku biogeografsku regiju	HR5000031 Delta Neretve
AD3	špije i jame zatvorene za javnost	2019	1	SS	Terensko istraživanje i bilježenje prostornih podataka makroskopskih ugroza	HR5000031 Delta Neretve
AD4	vodena staništa	2019	2	SS	Istraživanje upotrebom multiparametarske sonde	HR5000031 Delta Neretve
AF4	jeguļa morskā paklara, primorskā paklara, čepa, primorskā uklija, podusva, ilirski vijun, neretvanski vijun, imotska gaovica, svalić, vrgoračka gobica, glavčić vodenjak, glavčić crnotrus, glavatica, mekusna	2019	jednom u 10 godina	SS, VS	nepoznata metodologija	HR5000031 Delta Neretve
AG2	zimujuće populacije ptica		1	SS, VS	Zimsko prebrojavanje, International	HR1000031 Delta Neretve
AG3	gnijezdeće populacije bukavca i kolonijalnih vrsta čaplji		2	SS, VS	nepoznata metodologija	HR1000031 Delta Neretve

AG4	gnjezdariče tršćaka (čapljica voljak, riđa štioka, siva štioka, mala štioka, vodomar, crnoprugasti trstenjak, brkata sjenica, eja močvarica, patka njorka)	3	SS, VS	nepoznata metodologija	HR1000031 Delta Neretve
AG5	preletničke populacija pticae (bukoč, crnoglavi galeb, pršijivac, žličarka, prutka migavica, oštrigar, veliki pozviždač, prugasti pozviždač, patka batoglavica, crna prutka, zlatar pijukavac i krivokljuna prutka i ždral)	1	SS, VS	nepoznata metodologija	HR1000031 Delta Neretve, ušće Neretve
AG7	gnjezdeća populacije vrste leganj	3	SS, VS	nepoznata metodologija	HR1000031 Delta Neretve
AG9	gnjezdeća populacija vrste vlastelica, morski kulik i crvenokljuna čigra	3	SS, VS	nepoznata metodologija	HR1000031 Delta Neretve
AH1	ciljne vrste šišmiša	2019	Geonatura	Battersby, J. comp. 2010. Guidelines for Surveillance and Monitoring of European Bats. EUROBATS	HR5000031 Delta Neretve, Višičina jama, Velika jama poviše Tornja, Špilja iznad Kopren dola, Peračko blato - tunel, Dodigovi stanovi; Tuneli Mihanići, Rafova špilja, Viliina špilja - Izvor Omble
AI1	vidra	2019	VS	nepoznata metodologija	HR5000031 Delta Neretve
AI3	druge vrste sisavaca	2019	SS, VS	nepoznata metodologija	HR5000031 Delta Neretve

AJ1	kopnene invazivne biljne vrste: (<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle, <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L., <i>Amorpha fruticosa</i> L., <i>Robinia pseudoacacia</i> L., <i>Opuntia</i> spp. (<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Miller, <i>Opuntia maxima</i> Miller, <i>Opuntia vulgaris</i> Miller)	2019	jednokratno istraživanje	SS, HŠ, VS	nepoznata metodologija	HR5000031 Delta Neretve
AP4	jadranska kozonoška (<i>Himantoglossum adriaticum</i>)	2016	1	SS	Čičmir R., Borovečki-Voska Lj., Šincek D. Jadranska kozonoška, Himantoglossum adriaticum, Baumann	HR3001490 Dubrovačko primorje - Doli
AP8	riječna kornjača (<i>Mauremys rivulata</i>)	2019	početno istraživanje, potvrđena jedna jedinka do sada	Hyla	Promatranje, lov ručnim mrežama i lov vršama s mamcem	ZK Rijeka Dubrovačka
AP8	parametri eutrofikacije	2018	4 puta u godini	SS, Zavod za javno zdravstvo	Laboratorijska ispitivanja pokazatelja eutrofikacije	HR2000947 Lokve Majkovi Gornji i HR2000555 Lokva u Prijevićima
AP8	riječna kornjača (<i>Mauremys rivulata</i>) i barska kornjača (<i>Emys orbicularis</i>)	2018	nastavak istraživanja, obavljen jedan teren	Hyla	Promatranje, lov ručnim mrežama i lov vršama s mamcem	HR2001364 JI dio Pelješca, Stonsko polje
AP9	Livade posidonije	2019	početno istraživanje	VS	nepoznata metodologija	HR3000162 Rt Rukavac – Rt Marčuleti
AP11	Ris (<i>Lynx lynx</i>)	2017	početno istraživanje	BIOM	bilježenje fotozatkama	Potomje, Sv. Ilija
F14	velike plitke uvale I zaljevi	2019	monitoring	VS	nepoznata metodologija	HR4000015 Malostonski zaljev
F16	špije I jame zatvorene za javnost	2018	početno istraživanje	HBSD, HPD Snježnica	Terensko istraživanje I I bilježenje prostornih podataka	HR2001364 JI dio Pelješca, Pelješac, Korčula

7. Projekti

Tablica 7.1. PROJEKTI KOJI SE TRENUTNO PROVODE

Naziv projekta: OPKK 6c2 Promicanje održivog korištenja prirode baštine doline Neretve
Cilj projekta: Uspostaviti urbanu infrastrukturu koja će interpretirati, valorizirati i omogućiti adekvatno posjećivanje područja ekološke mreže HR1000031 i HR5000031 Delta Neretve.
Opis projekta: Projekt prijavljen u sklopu operativnog programa „Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020.“, Prioritetne osi 6. „Zaštita okoliša i održivost resursa“, Investicijskog prioriteta 6c „Očuvanje, zaštita, promicanje i razvoj prirodne i kulturne baštine“, specifičnog cilja 6c2 „Povećanje atraktivnosti, edukativnog kapaciteta i održivog upravljanja odredištima prirodne baštine“, Poziva na dostavu projektnih prijedloga „Promicanje održivog razvoja prirodne baštine“, referentni broj KK.06.1.2.02.. Navedenim projektom valorizirat će se prirodne vrijednosti područja ekološke mreže HR1000031 i HR5000031 Delta Neretve i zaštićenih područja koja se nalaze unutar obuhvata. Javna ustanova provodit će edukativne i interpretativne projektne aktivnosti.
Nositelj projekta: Dubrovačko – neretvanska županija
Partner na projektu: Grad Metković, Grad Ploče, Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko – neretvanske županije, DUNEA
Vremensko trajanje projekta: 5 godina
Financijska vrijednost projekta: 1. 766 798, 89 HRK
Kod aktivnosti u planskoj godini: AP10, CE1, CF1, CG3, FE11
Naziv projekta: Tajne podzemnog svijeta Općine Ston
Cilj projekta: je inventarizirati i vrednovati pronađene speleološke objekte kao i zabilježiti dosada nepoznate u Općini Ston.
Opis projekta: . Cilj projekta je inventarizirati i vrednovati pronađene speleološke objekte kao i zabilježiti dosada nepoznate u Općini Ston. U okviru projektnih aktivnosti provodit će se istraživanje špiljske faune, izrada topografskih nacрта speleoloških objekata, kao i edukativna predavanja i izložbe za lokalno stanovništvo. S obzirom na neistraženost područja, cilj je uključiti lokalno stanovništvo i upotrijebiti njihovo znanje o podzemnim objektima njihovog kraja. Projekt se provodi uz financijsku podršku INA-e, budući da je odabran u sklopu njihovog programa Zeleni pojas – natječaj za sufinanciranje projekata u području zaštite okoliša i prirode 2018.
Nositelj projekta: Hrvatsko planinarsko društvo Sniježnica
Partner na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Dubrovačko-neretvanske županije, Hrvatsko biospeleološkog društva
Vremensko trajanje projekta: 01.10.2018. - 31.05.2018
Financijska vrijednost projekta: 99397,00
Kod aktivnosti u planskoj godini: CF2, FI6
Naziv projekta: Utvrđivanje prisustva risa (<i>Lynx lynx</i>) na poluotoku Pelješcu
Cilj projekta: Potvrđivanje prisutnosti risa.
Opis projekta: Ris je nekoć obitavao u cijeloj Europi, nakon više stoljeća neodrživog lova i gubitka staništa gotovo je u potpunosti izumro iz većeg djela Europe. Projekt utvrđivanja prisustva risa na poluotoku Pelješcu potaknut je brojnim pozivima lokalnog stanovništva o viđenju risa. Projekt se temelji na stvaranju komunikacije i koordinacije s lokalnim stanovništvom vezano za lokalitete pojavljivanja risa na području poluotoka Pelješca. Ovim projektom uspostaviti će se razmjena znanja i informacije o lokacijama viđenja, također neinvazivno prikupljanje uzoraka za DNA analizu, postavljanje i obilazak foto zamki.
Nositelj projekta: Udruga Biom
Partner na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko – neretvanske županije
Vremensko trajanje projekta: 2018.-2021.
Financijska vrijednost projekta: 20.000,00 kn
Kod aktivnosti u planskoj godini: AP11

Tablica 7.2. PLANIRANI PROJEKTI

Naziv projekta: INTERREG Italija - Hrvatska- Climate Challenges on Coastal and Transitional Changing Areas: Weaving a Cross-Adriatic Response - CHANGE WE CARE

Cilj projekta: Osnajiti močvarna područja i lokalnu zajednicu kako bi se adekvatno mogla nositi s utjecajem klimatskih promjena.

Opis projekta:Projekt će poticati usklađene i koordinirane aktivnosti prilagodne na klimatske promjene na prekograničnoj razini. Također će istražiti klimatske rizike s kojima se susreću priobalna i prijelazna područja te doprinijeti boljem razumijevanju učinka klimatskih promjena i njihovog utjecaja na vodne režime i bioraznolikost. Glavni cilj projekta je donositeljima odluka u Italiji i Hrvatskoj pružiti integrirane mogućnosti planiranja reakcija u slučaju različitih problema povezanih s klimatskim promjenama, zajedno s mjerama prilagodbe ranjivim područjima. Kao pilot područje prijavljeno je područje ekološke mreže HR5000031 Delta Neretve.

Nositelj projekta: ISMAR -Institute of Marine Sciences of Venice

Partner na projektu:Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko – neretvanske županije, Javna ustanova park prirode Vransko jezero, Institut za oceanografiju i ribarstvo

Vremensko trajanje projekta: 3 god

Financijska vrijednost projekta:191.845,50 EUR

Kod aktivnosti u planskoj godini:CE3, F11, F12

Naziv projekta:INTERREG Italija - Hrvatska

ECOLOGICAL OBSERVING SYSTEM U JADRANSKOM MORU: INTEGRIRANJE OCEANOGRFSKIH SUSTAVA PROMATRANJA I NATURA 2000 PODRUČJA - ECOSS

Cilj projekta: Omogućiti praćenje stanja ciljnih staništa i vrsta morskih područja ekološke mreže integrirano sa praćenjem ostalih oceanografskih i bioloških parametara.

Opis projekta:Projekt se temelji na jačanju upravljanja i suradnje između upravitelja zaštićenih područja i drugih javnih tijela radi povećanja koristi za okoliš i prirodu, te pružanja gospodarskih i radnih mogućnosti, a u svrhu zaštite ekosustava. Glavni cilj ECOSS-a je uspostava ekološkog promatračkog sustava u Jadranskom moru (ECOADS), između Italije i Hrvatske u svrhu integracije ekoloških i oceanografskih aktivnosti istraživanja i praćenja s Natura 2000 programima monitoringa i strategijama očuvanja. Javna ustanova sudjeluje kao partner s pilot područjem HR4000015 Malostonski zaljev. Trajanje projekta je tri godine nakon potpisivanja ugovora.

Nositelj projekta: ISMAR -Institute of Marine Sciences of Venice

Partner na projektu:Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko – neretvanske županije, Institut za oceanografiju i ribarstvo, Plavi svijet

Vremensko trajanje projekta: 3 god

Financijska vrijednost projekta:167.115,50 EUR

Kod aktivnosti u planskoj godini: CE3, F11, F14

Naziv projekta: INTERREG Italija - Hrvatska

UPRVLJANJE RIJEKOM I MOČVARNOM REGIJOM U PREKOGRANIČNOJ REGIJI ITALIJA-HRVATSKA - CREW

Koordinacija

Cilj projekta: Cjelokupni cilj ovog prijedloga je unaprijediti koordinaciju i poboljšati učinkovitost upravljanja i planiranja takvih okruženja definiranjem i testiranjem integriranih strategija, postupaka i alata temeljenih na iskustvu, koje može pomoći očuvanju/unapređenju biološke raznolikosti uz podizanje svijesti lokalnih dionika i donositelja odluka o socioekonomskoj vrijednosti tih sredina.

Opis projekta: Projekt se bavi potrebom strateškog, sustavnog i suradničkog pristupa upravljanju zaštićenim riječnim bazenima i močvarama na regionalnoj i lokalnoj razini. Pilot područje je HR5000031 Delta Neretve.

Nositelj projekta: Università Iuav di Venezia

Partner na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko – neretvanske županije, Natura Histrica, Natura Jadera

Vremensko trajanje projekta: 3 god

Financijska vrijednost projekta: 188.675,00 EUR

Kod aktivnosti u planskoj godini: CE3, F11, F15

Naziv projekta:CARE - Common information and managements of coastal wetlands in Adriatic-Ionian Region

Cilj projekta: Jačanje znanja vezano za rute migratornih vrsta na razini makro regije; Vrednovanje usluge ekosustava; Definiranje Plana upravljanja s ciljem sprečavanja daljnjeg uništavanja važnih vrsta staništa za migratorne vrste; Razvijanje alata za upravljanje bioraznolikošću i zaštitu ekosustava u Jadransko-jonskoj regiji kojim će se omogućiti monitoring čitavog područja, održivo korištenje područja te ispravno planiranje obalnog područja Jadransko-jonskog bazena.

Opis projekta: CARE projekt ima za cilj razvijanje platforme integriranih informacija kao temelj za učinkovitu strategiju očuvanja i pravilni monitoring vlažnih staništa u skladu s Čl. 17 Direktive o staništima (92/43/EEC). Drugi glavni cilj je jačanje i očuvanje usluga priobalnih ekosustava fokusirajući se na migratorne vrste. Ove aktivnosti sastoje se od povećanja i jačanja kapaciteta partnerskih institucija aktivnih u zaštiti ekosustava te poboljšanja i razmjene znanja o migratornim vrstama riba, gmazova, ptica i sisavaca te promicanja dobre prakse upravljanja. Projekt CARE ima za cilj ostvarenje Jadransko-jonskog višenamjenskog opservatorija čime bi se omogućilo unapređenje znanja o migratornim vrstama i održivom korištenju obalnih vlažnih staništa za očuvanje i unapređenje usluga ekosustava. Kada se definira Plan upravljanja migratornim vrstama, produbit će se i znanje o migracijskim putevima, o potrebama i prijetnjama za te vrste i njihova staništa. Projekt je usmjeren na Jadransko-jonsko područje, gdje su teritoriji partnerskih zemalja ključna odmorišta, hranilišta i područja razmnožavanja i gdje je zaštita migratornih vrsta vrlo visoka. Ti teritoriji su važni zbog njihovog biogeografskog položaja i velikog broja vrsta koje provode najmanje jedan dio svog životnog ciklusa u vlažnim područjima. Partneri će međusobno biti zaduženi u identifikaciji popisa vrsta različitih taksonomskih grupa. Osim toga, surađivati će s javnim ustanovama i istraživačkim institutima kako bi sakupili podatke o migratornim rutama, uključujući potrebe i prijetnje za te vrste i njihova staništa, s ciljem razvoja Plana upravljanja tim vrstama.

Nositelj projekta: Veneto Region, Italy

Partner na projektu: Italija, Slovenija, Hrvatska, Albanija, Grčka

Vremensko trajanje projekta: 2019-2021

Financijska vrijednost projekta: 2.600.000,00 EUR

Kod aktivnosti u planskoj godini: CE3, FI1, FI3

Naziv projekta: KK.06.5.2.03 Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000

Cilj projekta: Doprinos postizanju ciljeva i uspostavljanju mjera očuvanja za ciljne vrste i stanišne tipove ekološke mreže Natura 2000 u Republici Hrvatskoj.

Opis projekta: Uspostava okvira za učinkovito upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000 u Hrvatskoj, kroz participatorni razvoj planova upravljanja područjima ekološke mreže, razvoj i institucionalnih i individualnih kapaciteta za upravljanje te podizanje javne svijesti o važnosti očuvanja ovih područja

Nositelj projekta: MZOE

Partner na projektu: HAOP, sve javne ustanove

Vremensko trajanje projekta: 5 godina??

Financijska vrijednost projekta:

Kod aktivnosti u planskoj godini:

Naziv projekta: SURADNJA NA TOMEDI - radni naziv

Cilj projekta: Doprinos koordinaciji i poboljšanju međugranične turističke ponude uključujući kulturne i prirodne znamenitosti stvaranjem internet portala na kojem će biti dostupne informacije o navedenim znamenitostima. Također, jedan od ciljeva je i disperzija posjetitelja u svrhu rasterećenja turističkih gužvi tijekom sezone. Javna ustanova kroz projekt namjerava izraditi, u suradnji s vanskim suradnicima, potrebnu projektnu dokumentaciju za uređenje interpretativnih centara zaštićenih područja i područja ekološke mreže u općinama Konavle i Ston.

Opis projekta: Kroz međusektorsku suradnju triju država (Hrvatska, Crna Gora i Bosna i Hercegovina) ponuditi novi turistički proizvod kroz virtualnu mapu sadržaja kulturnih, prirodnih i turističkih znamenitosti.

Nositelj projekta: Javna ustanova

Partner na projektu: DURA, Općine Neum i Ravno, Nacionalni parkovi Crne Gore i Turistička organizacija Kotor

Vremensko trajanje projekta: 18 mjeseci

Financijska vrijednost projekta: aktivnosti JU približno 175.000,00 EUR (JU 15%=26.250,00 EUR, EU 85%= 148.750,00 EUR)

Kod aktivnosti u planskoj godini: CD15, CD16, CD17

Naziv projekta: Druga biospeleološka ekspedicija - Pelješac 2019 , Korčula 2019

Cilj projekta: Ciljevi druge faze bi uključivali sustavno istraživanje biospeleološki najzanimljivijih dijelova Pelješca, pronalazak novih vrsta špiljske faune, bogatu fotodokumentaciju endemske faune, upoznavanje lokalne zajednice sa značajem bioraznolikosti podzemlja i objavu rezultata .

Opis projekta: Imajući u vidu prepoznato prirodno bogatstvo hrvatskog krša i slabu istraženost podzemlja Pelješca, organizirat će se Druga biospeleološka ekspedicija u 2019. godini. Ekspedicijom Pelješac 2019 po prvi puta će se istražiti špilje i jame poluotoka Pelješac s biospeleološkim istraživanjima kao primarnim ciljem. Aktivnosti projekta su: fizičko svladavanje podzemnih objekata, sakupljanje podzemne faune i njezina determinacija, mjerenja abiotičkih parametara, fotodokumentiranje, izrada zbirke podzemne faune, promocije, predavanja i druge edukativne djelatnosti. Po završenom istraživanju i obradi rezultata, a po potrebi i tijekom provođenja projekta, organizirala bi se stručna ili popularna javna predavanja o rezultatima provedenog projekta u cilju podizanja opće svijesti javnosti o važnosti i vrijednosti očuvanja prirodnog stanja podzemnih staništa te pripadajuće faune.

Nositelj projekta: Hrvatsko biospeleološko društvo

Partner na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije

Vremensko trajanje projekta: proljeće 2019. - proljeće 2020.

Financijska vrijednost projekta: 80.000,00

Kod aktivnosti u planskoj godini: FI6

Naziv projekta: Agrometeorološki mozaik za mlade: „Mala škola o šumskim požarima“

Cilj projekta: Educirati djecu vrtičke i osnovnoškolske dobi (školski uzrast od I. do IV. razreda) o problematici šumskih požara i općenito požara raslinja kojoj se još uvijek nedovoljno poklanja pozornost posebice među mladima, na području Dubrovačko-neretvanske županije.

Opis projekta: Svako sprječavanje šumskih požara ili ublažavanje njegovih posljedica, koji inače uzrokuju velike gospodarske gubitke, dovodi i do ušteda u proračunu. Iz svih tih razloga jako je bitno povoditi mjere prevencije u zaštiti šuma od požara. Jedna od tih mjera je dobra educiranost svih naraštaja. Kako bismo predavanje djeci započeli na pristupačan način, osmislili smo kratki animirani film na tu temu: „Požar, žestok neprijatelj šume“. Kako je animirani film najpristupačniji medij današnjoj djeci, on nam je okosnica oko kojeg se onda vodi i predavanje preko postavljenih pitanja djeci. Želja nam je da su djeca aktivni sudionici u „Maloj školi o šumskim požarima“. Također i oni predavačima mogu uputiti pitanje, ali najvažnije je da dobiju potpunu i jasnu informaciju, ali na njima prihvatljiv način, o onome što ih zanima o šumskim požarima. Planira se predavanje u trajanju jednog školskog sata. Uz predavače, vatrogasci će uz pokaznu vježnu govoriti o gašenju šumskih požara i požara tršćaka.

Nositelj projekta: Hrvatsko agrometeorološko društvo

Partner na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije

Vremensko trajanje projekta: siječanj - studeni 2019.

Financijska vrijednost projekta: 35.000,00 kn

Kod aktivnosti u planskoj godini: CF5

8. Cjenik i koncesijska odobrenja

Tablica 8.1. CJENIK JAVNE USTANOVE

VRSTA PROGRAMA/ DJELATNOSTI/ USLUGA	JEDINICA MJERE	IZNOS (kn)
Stručno vodstvo	sat	150.00
Promatranje ptica uz pratnju vodiča ornitologa	sat	250.00
NAKNADA ZA KONCESIJSKA ODOBRENJA U ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA		
VRSTA PROGRAMA/ DJELATNOSTI/ USLUGA	JEDINICA MJERE	IZNOS (kn)
Snimanje i fotografiranje u komercijalne svrhe	dan	1,000.00
Snimanje i fotografiranje iz zraka u komercijalne svrhe	dan	3,000.00
Kulturno-umjetničke i druge manifestacije	dan	5,000.00
Sportska natjecanja - lokalno natjecanje	dan	1,000.00
Sportska natjecanja - državno natjecanje	dan	3,000.00
Sportska natjecanja - međunarodno natjecanje	dan	5,000.00
Trgovina na malo (šandovi, manji montažni objekt, klupa, pokretna	dan	60.00
Oprema za rekreaciju i sport, oprema za boravak u prirodi te druga oprema	dan	100.00
Objekti za pružanje usluga smještaja (Hotel, hostel, apartman, pansion itd.)	krevet	20.00
Objekti za pružanje usluga hrane i pića - skupina »Restorani« sukladno	m2/god.	100.00
Objekti za pružanje usluga hrane i pića - skupina "Jednostavni ugostiteljski	m2/god.	90.00
Usluge prijevoza posjetitelja (Autobus, kombi, brod /brodica,	po putniku	10.00
Usluge vođenja i edukacije posjetitelja	po korisniku	15.00
Reklamiranje na plakatnim i drugim površinama, demonstracija proizvoda i	dan	1,000.00

Tablica 8.2. PLANIRANA I UGOVORENA KONCESIJSKA ODOBRENJA

DJELATNOST	TRAJANJE UGOVORA	UGOVORENI IZNOS	DATUM SKLAPANJA UGOVORA	OVLAŠTENIK
Vela špilja	/	/	/	/
Jama u Predolcu	/	/	/	/
Đurovića špilja	/	/	/	/