

**IZVJEŠĆE GODIŠNJEG PROGRAMA ZAŠTITE, ODRŽAVANJA, OČUVANJA,
PROMICANJA I KORIŠTENJA ZAŠTIĆENIH DIJELOVA PRIRODE I
PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE NATURA 2000 DUBROVAČKO-
NERETVANSKE ŽUPANIJE ZA 2023. GODINU**



Javna ustanova za upravljanje zaštićenim
dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije

KLASA: 352-01/22-01/85
URBROJ: 2117-154-04/6-24-01
Dubrovnik, 08. ožujka 2024.

Dkuran

1. Izrada izvješća o ostvarivanju nacrta plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže Delte Neretve te godišnjeg programa zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih dijelova prirode i područja ekološke mreže Natura 2000

Tablica 1.1. IZRAĐIVAČI IZVJEŠĆA

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTROJSTVENA JEDINICA
Marijana Miljas Đuračić	ravnateljica	ured ravnatelja
Ivana Konjevod	čuvar prirode I. vrste	služba čuvara prirode
Hrvoje Tomić	suradnik na provedbi projekata	sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenih područja i područja ekološke mreže
Nikolina Đangradović	stručna savjetnica za promociju, edukaciju i održivo korištenje	sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenih područja i područja ekološke mreže
Kristina Šeparović Markota	suradnik na provedbi projekata	sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenih područja i područja ekološke mreže
Ana Tutavac	stručna savjetnica za zaštitu i očuvanje	sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenih područja i područja ekološke mreže
Ana Jeramaz	stručna suradnica za geoinformacijski sustav i monitoring	sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenih područja i područja ekološke mreže
Vlatka Matoković	suradnik na provedbi projekata	sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenih područja i područja ekološke mreže
Paula Brailo	suradnica na provedbi projekata	sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenih područja i područja ekološke mreže
Mladen Višić	suradnik na provedbi projekata	sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenih područja i područja ekološke mreže
Petra Sisan	suradnica na provedbi projekata	sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenih područja i područja ekološke mreže
Lukša Kalafatović	suradnik na provedbi projekata	sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenih područja i područja ekološke mreže

Tablica 1.2. ČLANOVI UPRAVNOG VIJEĆA

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTANOVA/ORGANIZACIJA
Dragana Volarević	predsjednica	/
Marijana Ljutić	član	/
Ines Brkanac	član	/
Stjepan Hrtica	član	/
Ivana Konjevod	član - predstavnik radnika	Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije

Džuran

NAZIV	BROJ	SVRHA	NAPOMENA
stolno računalo	14	uredsko poslovanje	
prijenosno računalo	5	uredsko poslovanje	
printer Toshiba e-studio 166	1	uredsko poslovanje	
printer LaserJet M1132 MFP	1	uredsko poslovanje	
multifunkcijski printer HP Color LaserJet PRO MFP M477	3	uredsko poslovanje	
mobitel Samsung S6	1	uredsko poslovanje	
Ljestve Europluma AL3 STEP	1	uredsko poslovanje	
Uredski namještaj - Ormari za registratore (ured MD)	4	uredsko poslovanje	
Sustav alarma i video-nadzora zgrada, Branitelja Dubrovnika 41 (oprema + ugradnja i prilagodba)	1	uredsko poslovanje	
Brodsko prikolica 2700 (Natura 2000)	1	uredsko poslovanje	
Aparat za kavu Delonghi ECAM21.117.B (ured u Opuzenu)	1	uredsko poslovanje	
Uredska stolica	4	uredsko poslovanje	
Računalo Instar Master, intel Core i5 (MMP)	1	uredsko poslovanje	
Računalo Instar Master, intel Core i5 (KTJ i ND)	2	uredsko poslovanje	
Sustav alarma i video-nadzora, Orebić (oprema + ugradnja i prilagodba)	1	Zaštita od požara	
Mobitel Samsung Galaxy J6	1	uredsko poslovanje	
gopro kamera	1	Fotodokumentiranje terenskih obilazaka, monitoringa i nadzora zaštićenih područja i ekološke mreže	
Mobitel Samsung Galaxy A71	2	uredsko poslovanje	
Monitor LED Samsung QE65Q60R	1	uredsko poslovanje	
Synology DS218play diskstation WD HDD	1	uredsko poslovanje	
GIS software 9.1	1	Izrada baze prostornih podataka s monitoringa i nadzora zaštićenih područja i ekološke mreže	
Sustav tehničke zaštite Galičak	1	Zaštita od požara	
Sustav tehničke zaštite Predolac Šibenica	1	Zaštita od požara	
Sustav tehničke zaštite Babina Gomila	1	Zaštita od požara	
Sustav tehničke zaštite Hober	1	Zaštita od požara	
Sustav tehničke zaštite Orebić	1	Zaštita od požara	
Sustav tehničke zaštite Petka	1	Zaštita od požara	

OK

Automatska rampa Petka	1	Zaštita od požara	
Fotoaparati Canon EOS 750D + EF-S 18-135 IS STM s karticom 64GB	1	Fotodokumentiranje terenskih obilazaka, monitoringa i nadzora zaštićenih područja i ekološke mreže	
Fotoaparati Nikon D3300 KIT AF-55 mm VR II	1	Fotodokumentiranje terenskih obilazaka, monitoringa i nadzora zaštićenih područja i ekološke mreže	
Nikon objektiv AF-S DX55-300MM	1	Fotodokumentiranje terenskih obilazaka, monitoringa i nadzora zaštićenih područja i ekološke mreže	
Garmin 60 Csx	1	Navigacija i markiranje	
Garmin GPSMAP 64ST Europe	1	Navigacija i markiranje	
data logger HOBO PRO V2	1	Monitoring temperature vodenih tijela	
dalekozor Delta optical	1	Monitoring zaštićenih vrsta i područja, edukativne svrhe	
prijenosni printer	1	Nadzor zaštićenih područja, postupanje čuvara prirode	
Nikon fieldscope EDG 85-A + EDG FEP -20-60	1	Monitoring zaštićenih vrsta i područja, edukativne svrhe	
Docking stanica	1	UR, SS, SZOP, SČP	
Meteorološka postaja	1	UR, SS, SZOP, SČP	
Multiparameterska sonda Hanna HI 9829	1	Monitoring pH, otopljeni kisik, tvrdoća, amonijak, kloridi, nitrati i temperatura vode	
DJI PHANTOM 4 PRO + DRON QUADCOPTER 4K	1	Monitoring zaštićenih vrsta i područja	
Pentax SP 8X40 WP	20	Monitoring zaštićenih vrsta i područja, edukativne svrhe	
Puhač BG 86 D	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže	
Ljestve tehničke 3x9	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže	
Škare za živicu	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže	
Sjekira za drvo 800 g	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže	
Vile	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže	
Teleskopske škare	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže	
Vrtni alat	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže	
Ručna sjekira	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže	
Metalna poluga 800 mm	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže	

Kalač za drvo 268111	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
Motorna pila MS 291	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
Kaciga zaštitna s vizikom	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
AKU Bušilica HOBi Einhell zdarna TE-CD18	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
AKU Baterija Einhell 18V	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
Brusilica AKU Einhell Set TE-AG	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
Pila AKU Einhell TE-CS 18	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
Motorna kosa FS460C	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
Motor kombi KM94 RC-E	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
Kosa motorna FS KM	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
Kresač visokih grana HT-KM	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
Grablje za lišće	1	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
Aluminijски pano 50x70 sa stupom	3	informativno-edukativna svrha
Aluminijски pano 30x30 sa stupom	2	informativno-edukativna svrha
Aluminijски pano 30x30 zidna	1	informativno-edukativna svrha
Aluminijски pano s natpisom 100x70 s potkonstrukcijom	16	informativno-edukativna svrha
Aluminijски pano s natpisom 500x500	1	informativno-edukativna svrha
Info pano 1000x300	3	informativno-edukativna svrha
Info pano 500x300	1	informativno-edukativna svrha
Info pano 500x210	7	informativno-edukativna svrha
Info pano 700x500	2	informativno-edukativna svrha
zaštitne naočale	18	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
bušilica 10.8V, 2Ah, Li	2	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
kramp	6	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
mala vrtna motika	68	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
teleskopska pila	2	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
zaštitna kaciga s vizikom i slušalicama	2	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
zaštitna kaciga sa zaštitom za oči	2	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
ručne škare	68	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže

DK

ručna pila	18	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
vrtne rukavice	50	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
velike škare	12	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
torba za alat	6	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
zaštitne proturezne hlače i jakna	2	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
proturezne rukavice	2	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
zaštitna odjeća, radni kombinezon	4	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
motorna pila 1.8 kW	2	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
mala sjekira	6	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
ekstraktigirator	2	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
čeoona lampa	25	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
zaštitna kaciga	28	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
službena košulja Javne ustanove	47	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
službena majica i polo majica Javne ustanove	160	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
službene hlače Javne ustanove	31	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
službene bermude Javne ustanove	2	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
službena vodonepropusna jakna Javne ustanove	3	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
službena vjetrovska Javne ustanove	18	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
službena flis podjaka Javne ustanove	20	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
službeni šešir Javne ustanove	13	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
službena zimska kapa Javne ustanove	18	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
službeni remen Javne ustanove	3	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže
službena zaštitna cipela (zimska i ljetna) Javne ustanove	21	Održavanje zaštićenih područja i ekološke mreže

DK

Tablica 2.3. ZAPOŠLJAVANJE U IZVIJEŠTAJNOJ GODINI

IME I PREZIME	KONTAKT TELEFON / MOBITEL	KONTAKT E-MAIL	ZVANJE	STRUČNA SPREMA	RADNO MJESTO	USTROJSTVENA JEDINICA	TIP UGOVORA
DJELATNICI ZAPOSLENI U JAVNOJ USTANOVU TIJEKOM IZVIJEŠTAJNE GODINE							
Paula Brailo	/	pbrailo@zastita-prirode-dnz.hr	magistar forenzike	VŠS, VSS	Suradnica na provedbi projekta	Sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenim područja i područja ekološke mreže	Na određeno, rad na projektu
Kristina Šeparović Markota	/	kseparovicmarkota@zastita-prirode-dnz.hr	mag.geol	VŠS, VSS	Suradnica na provedbi projekta	Sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenim područja i područja ekološke mreže	Na određeno, rad na projektu
Vlatka Matoković	/	vmatokovic@zastita-prirode-dnz.hr	magistra geologije	VŠS, VSS	Suradnica na provedbi projekta	Sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenim područja i područja ekološke mreže	Na određeno, rad na projektu
Mladen Višić	/	mvisic@zastita-prirode-dnz.hr	Magistar inženjer marikulture	VŠS, VSS	Suradnik na provedbi projekta	Sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenim područja i područja ekološke mreže	Na određeno, rad na projektu
DJELATNICI KOJI SU PRESTALI RADITI U JAVNOJ USTANOVU TIJEKOM IZVIJEŠTAJNE GODINE							
Katarina Milanović	/	/	mag.ing.slv.	VŠS, VSS	Stručna suradnica na provođenju preventivnih mjera zaštite od požara	Služba za zaštitu od požara	Na neodređeno
Margarita Polzer	/	/	dipl.ing.morskog ribarstva	VŠS, VSS	Stručna savjetnica za zaštitu i očuvanje	Sektor za stručne poslove zaštite, održavanja i promicanja zaštićenim područja i područja ekološke mreže	Na neodređeno

Tablica 2.4. STRUČNO USAVRŠAVANJE I EDUKACIJA DJELATNIKA

DJELATNIK	TIP USAVRŠAVANJA / EDUKACIJE	NAZIV USAVRŠAVANJA / EDUKACIJE	TRAJANJE	MJESTO ODRŽAVANJA	ORGANIZATOR	SVRHA USAVRŠAVANJA / EDUKACIJE	IZVOR FINANCIRANJA
Ana Jeramaz, Kristina Šeparović Markota, Lukša Kalafatović	seminar	Webinar: Briga za kolonije naših morskih ptica	1 dan	online	Udruga Biom	Istraživanje populacija morskih ptica, izazova i napora za očuvanje te uključivanje u njihovu zaštitu.	
Ana Jeramaz, Kristina Šeparović Markota, Lukša Kalafatović	seminar	Webinar: Morski otpad - kako popratiti i suzbiti opasnost koja pluta našim morima	1 dan	online	Udruga Sunce	Problematika morskog otpada i utjecaj na morski ekosustav,	
Ana Jeramaz, Kristina Šeparović Markota, Lukša Kalafatović	seminar	Webinar: Morske ptice i djeca – od nepoznanice do čuvara	1 dan	online	Udruga Sunce	Priprema edukacijskih aktivnosti za djecu.	
Ana Jeramaz, Kristina Šeparović Markota, Lukša Kalafatović, Petra Šisan	seminar	Webinar: Proglušavanje morskih zaštićenih područja za ptice	1 dan	online	Udruga Biom	Širenje mreže morskih zaštićenih područja za opstanak morskih ptica.	
Ana Jeramaz, Kristina Šeparović Markota, Lukša Kalafatović	seminar	Webinar: Morski otpad – praćenje količine i sastava	1 dan	online	Udruga Sunce	Problematika morskog otpada u Jadranskom moru te mogućnosti uključivanja u aktivnosti monitoringa i čišćenja.	
Ana Jeramaz, Kristina Šeparović Markota, Paula Brailo, Mladen Višić, Lukša Kalafatović	trening/tečaj/škola	Trening i akcija čišćenja <i>Morski otpad - praćenje količine i sastava</i>	1 dan		Udruga Sunce	Pravilna i dugoročna provedba Protokola praćenja morskog otpada u lokalnoj zajednici.	Udruga Sunce
Kristina Šeparović Markota	trening/tečaj/škola	Osposobljavanje za organizacije s oznakom kvalitete	3 dana	Centar za edukaciju GDCK Osijek	Agencija za mobilnost i programe EU	Osiguravanje kvalitete provedbe volonterskih projekata i adekvatna podrška organizacijama.	Europske snage solidarnosti

DK

Ivana Konjevod, Kristina Šeparović Markota	trening/tečaj/škola	Edukacija dionika za praćenje stanja šišmiša	1 dan	Hrvace	Geonatura	Predstavljanje Programa praćenja šišmiša u Hrvatskoj te raznolikost i ekologije vrsta šišmiša na našem području	Ministarstvo regionalnoga razvoja i fondova Europske unije
Ana Tutavac	webinar	Briga za kolonije naših morskih ptica	07.03.2023.	Online	HRMZP	Očuvanje i zaštita morskih ptica na Jadranu	LIFE Atrina
Ana Tutavac	webinar	Ptici nije mjesto na udici	18.04.2023.	Online	HRMZP	Očuvanje i zaštita morskih ptica na Jadranu	LIFE Atrina
Ana Tutavac	webinar	Afforestation, Reforestation and Tree Planting Guidelines	19.04.2023.	Online	EU Commission	Sadnja i uzgoj pravog stabla na pravom mjestu, za pravi svrhu, što uključuje ne samo širenje postojećih šuma, već i sadnju dodatnih stabala u urbanim i periurbanim područjima, te fokusiranje na agrošumarstvo i drveće na poljoprivrednom zemljištu.	EU Commission
Ana Tutavac	webinar	Climate adaptation in deltas I: Coastal restoration	15.06.2023.	Online	Interreg Europe Policy Learning Platform	Inspirativna rješenja, dobre prakse, smjernice i preporuke potkrijepljene primjerima iz stvarnog života iz europskih delti i obalnih regija. Fokusiranje na dobre prakse i promjene politike iz projekata Interrega Europe kao što su Land Sea, Delta Lady i WLE.	Interreg Europe
Ana Tutavac	webinar	Morski otpad – praćenje količine i sastava	18.09.2023.	Online	Udruga SUNCE	Hands-on trening za provedbu protokola za monitoring otpada koji bi se proveo u sklopu Cleaning Sailing Race događanja.	Dalmatian Islands Environment Foundation (DIEF)
Nikolina Đangradović	seminar	Info dan prekograničnog programa Italija - Hrvatska	1 dan	Dubrovnik	MRRFEU	informacije o pozivu	JU
Nikolina Đangradović	seminar	Programi praćenja stanja očuvanosti primorske paklare i neretvanskog vijuna	1 dan	Opuzen	OIKON	Razvoj sustava praćenja stanja očuvanosti vrsta i stanišnih tipova	JU
Nikolina Đangradović	seminar	Programi praćenja stanja očuvanosti mekousne, četinskog vijuna i makala	1 dan	Vrlika	PMF	Razvoj sustava praćenja stanja očuvanosti vrsta i stanišnih tipova	JU
Nikolina Đangradović	seminar	Interpretacijski plan TZ Metković	1 dan	Metković	Turistička zajednica Grada Metkovića	Izrada plana	JU
Nikolina Đangradović	seminar	Međunarodna konferencija o problemu otpada u moru MARLESS	1 dan	Dubrovnik	DUNEA	konferencija o otpadu u moru	JU
Nikolina Đangradović	seminar	Info dan prekograničnog programa Hrvatska – Bosna i Hercegovina – Crna Gora	1 dan	Ljubuški, BiH	MRRFEU	detalji o prekograničnom programu	JU
Nikolina Đangradović	seminar	4. virtualni okrugli stol DIGITALNA PRISTUPAČNOST OD ZAKONA DO PRAKSE	1 dan	online	Središnji državni ured za razvoj digitalnog društva	digitalna pristupačnost	JU
Nikolina Đangradović	seminar	Uredba o načinu ocjene i postupku odobravanja investicijskih projekata; Primjena horizontalnih načela u EU projektima	1 dan	online	Ministarstvo financija	uredba	JU
Nikolina Đangradović	seminar	Promocija energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije u Dubrovačko-neretvanskoj županiji	1 dan	online	DUNEA	OIE	JU
Nikolina Đangradović	seminar	Kriteriji za odabir operacija (projekata) i pripadajuće metodologije ITP programa 2021. – 2027	1 dan	online	DUNEA	ITP program	JU

Strategija zelene urbane obnove Grada Ploča		1 dan	online	TZ Grada Ploča	strategija	JU
Nikolina Đangradović	seminar	1 dan				JU
Nikolina Đangradović	studijsko putovanje/posjet	2 dana	Dugopolje, Šibenik i NP Krka	JU	upoznavanje s centrima	JU
Petra Sisan	trening/tečaj/škola	2 dana	Zagreb	Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja	razvoj institucionalnih i individualnih kapaciteta za upravljanje	
Petra Sisan	trening/tečaj/škola	1 dan	Vrlika	Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja	praćenje stanja vrsta	
Petra Sisan	trening/tečaj/škola	1 dan	Opuzen	Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja	praćenje stanja staništa	
Petra Sisan	trening/tečaj/škola	1 dan	on-line		razmjena iskustava	
Vlatka Matoković	seminar	1 dan	Opuzen	Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja	Cilj stručne edukacije bio je osposobljavanje dionika za praćenje stanja očuvanosti vrsta i stanišnih tipova od interesa za EU	
Katarina Trojić Jurgec	trening/tečaj/škola	1 dan	Split	Libusoft	izmjene u obračunu plaće i drugog dohotka	JU
Marijana Zec Tošović	trening/tečaj/škola	3 dana	Zagreb	APPA učilište	izobrazbe u području javne nabave	JU

DK

3. Aktivnosti zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih područja i područja ekološke mreže
 Tablica 3. AKTIVNOSTI ZAŠTITE, ODRŽAVANJA, OČUVANJA, PROMICANJA I KORIŠTENJA

POSEBAN CILJ	KOD	AKTIVNOST	POKAZATELJ AKTIVNOSTI	PRIORITET	PRVA GODINA PROVEDBE	ODGOVORNA USTROJSTVENA JEDINICA	SURADNICI	PROCIJENA TROŠKA PROVEDBE (EUR)	NAPOMENA
Morska i obalna staništa – U idućih 10 godina površina morskih i obalnih staništa očuvana je minimalno na razini iz 2016. godine i njihova kvaliteta je poboljšana u odnosu na 2016.	AA1	Provoditi čišćenje otpada, uzimajući u obzir da je potrebno ostaviti nanose prirodnog porijekla (morsku vegetaciju, lišće, grane i debla) tamo gdje je to potrebno	broj organiziranih akcija, količina sakupljenih naplavlina (2 akcije, 150 kg otpada)	1	2018	SS, SČP	JLS, HV, lokalno stanovništvo	0.00	Aktivnost je provedena. Javna ustanova je sudjelovala u 2 akcije čišćenja.
	AA2	Pratiti stanje povezanosti obalnih laguna s morem, prilikom obilaska terena	izvještaj nadzora	1	2018	SS		0.00	Aktivnost je provedena.
	AA6	Regulirati pristup automobila na područje rasprostranjenosti embrionskih obalnih sipina	uspostavljena regulacija	1	2022	SS, SČP	JU DNŽ, JLS, inspekcija zaštite prirode	0.00	Aktivnost nije provedena zbog nadežnosti nad parcelama koje su obuhvaćene ovim stanišnim tipom, odnosno parkingom.
	AB4	Provoditi istraživanja endemskih, rijetkih i ugroženih vrsta u slatkovodnim staništima	izvještaj istraživanja	3	2018	SS	vanjski suradnici	5,356.25	U sklopu projekta SECURE izvršeno istraživanje utjecaja zaslavljanja na bioraznolikost (vidra – Lutra lutra) u delti Neretve
	AB6	Provoditi praćenje prisutnosti odraslih jedinki vrste jezerski regeč u okviru nacionalnog monitoringa	izvješće o monitoringu	1	2014	SS, SČP		0.00	Aktivnost nije provedena radi ograničenih kapaciteta Javne ustanove.
	AB7	Provoditi česti nadzor terena u cilju sprječavanja namjernog izazivanja požara tršćaka	5 terenskih nadzora	1	2016	SČP, SZOP	MUP, JVP, JLS, nadležne inspekcije	0.00	Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve. Aktivnost se redovito provodi, Javna ustanova ima uspostavljeni sustav videonadzora na području Delte Neretve.
Slatkovodna staništa – povoljno stanje slatkovodnih staništa je osigurano, posebno otvorenih prirodnih vodenih površina i tršćaka	AB8	Uspostaviti zajedničke preventivne mjere s ciljem sprječavanja izbijanja požara tršćaka	2 koordinacije s vatrogasnim službama i policijom	1	2018	SZOP	MUP, nadležne inspekcije, MINGOR, HVZ, VZ DNŽ, JLS	0	Aktivnost je provedena
	AB9	Poticati valorizaciju i utvrđivanje novčane vrijednosti tršćaka	Popis sastanaka i aktivnosti	1	2018	SZOP	MINGOR	0.00	Aktivnost nije provedena.
	AC2	Poticati redovito održavanje staništa ekstenzivnom ispašom (lokalitet Luke,...)	2 terenska nadzora, održana 2 sastanka	3	2018	SS, SČP	MP	0.00	Aktivnost se provodi, riješava se problematika s lutajućom stokom i s čestom pojavom vučova na području Luke.
Špilje, jame i podzemna fauna – U idućih 10 godina populacije čovječje ribice i špiljske trokutnjače te stanišnog tipa špilje i jame zatvorene za javnost održane su u povoljnom stanju očuvanosti u odnosu na 2016.	AD1	Provoditi istraživanje i monitoring ciljnih vrsta i staništa u speleološkim objektima, uključujući postizanje ciljeva očuvanja	izvješće o provedenom istraživanju	2	2018	SS	vanjski suradnici	0.00	Aktivnost se planirana u 2024. godine.
	AD3	Pratiti makroskopske ugroze u speleološkim objektima te po potrebi poticati dionike (lokalnu samupravu radi otpada i/ili MUP radi minsko-eksplozivnih sredstava) i sudjelovati u sanaciji objekata	Izvještaj nadzora, broj sastanaka, broj saniranih objekata	1	2022	SS, SČP	JLS, MUP, lokalno stanovništvo, volonteri	0.00	U suradnji s istraživačima na terenu, ukoliko se pronađu veće količine otpada i/ili minsko-eksplozivnih sredstava, Javna ustanova provodi ovu aktivnost. Tijekom 2023. godine nije bilo dojava o otpadu i/ili minsko-eksplozivnim sredstvima.
	AE1	Provesti istraživanje vrsta barska kornjača i riječna kornjača (u sklopu ovog istraživanja provesti istraživanje vrsta crvenouha i žutouha kornjača) u delti Neretve	izvještaj istraživanja	1	2022	SS	VS	0.00	Aktivnost u sklopu Plana upravljanja riječnom kornjačom a provodi u sklopu projekta LIFE for Mauremys.
	AE2	Održavati povoljne uvjete za riječnu kornjaču u lokvama	Izrađeno idejno rješenje prototipa sunčališta.	2	2023	SS, ČS	projektni partneri	0.00	Aktivnost u sklopu Plana upravljanja riječnom kornjačom a provodi u sklopu projekta LIFE for Mauremys.

PK

AL2	Uklanjati invazivne vrste kornjača (crvenouha i žutouha kornjača) na području Dubrovačko-neretvanske županije	Uklonjena jedna jedinka invazivne strane vrste crvenouhe kornjače iz Posebnog herpetološkog rezervata Lokve u Majkovima.	2	2021	SS, SČP	projektni partneri	0.00	Aktivnost u sklopu Plana upravljanja kornjačom <i>Trachemys scripta</i> te sklopu Plana upravljanja riječnom kornjačom a provodi se kroz projekt <i>LIFE for Mauremys</i> .
AL3	Izraditi specijalizirane vrste za potrebe uklanjanja invazivne vrste plavi rak (<i>Callinectes sapidus</i>) u područjima ekološke mreže HR5000031 Delta Neretve i HR3000167 Solana Ston	izrađene vrste	1	2022	Sve službe	MINGOR, Sveučilište u Dubrovniku, Ministarstvo poljoprivrede, lokalni ribari	0.00	Aktivnost u sklopu projekta Uklanjanje invazivne strane vrste plavi rak (<i>Callinectes sapidus</i>). Aktivnost u tjeku.
AL4	Razviti odgovarajuću metodologiju, kontrole i širenja invazivne vrste plavi rak (<i>Callinectes sapidus</i>)	minimalno dva sastanka, razvijena metodologija	1	2022	Sve službe	MINGOR, Sveučilište u Dubrovniku, Ministarstvo poljoprivrede, lokalni ribari	0.00	Aktivnost u sklopu projekta Uklanjanje invazivne strane vrste plavi rak (<i>Callinectes sapidus</i>). Aktivnost u tjeku.
AL5	Razviti odgovarajuću metodologiju za uklanjanje invazivnog vodenog bilja raznolimi krocanj (<i>Myriophyllum heterophyllum</i>)	Razrađen sadržaj studije izvodljivosti u suradnji s MINGOROM i HV, 4 sastanka	1	2021	Sve službe	MINGOR, HV i VS	0.00	Aktivnost se provodi kroz projekt Uklanjanje invazivnih stranih vodenih biljnih vrsta krocanj (<i>Myriophyllum heterophyllum</i>) i vodene kuge u području ekološke mreže Delta Neretve
AM1	Provoditi aktivnosti u svrhu proglašenja zaštićenih novih vrijednih područja DNŽ	definirano vrijedno područje za zaštitu park prirode Neretve, održana 2 sastanka	1	2019	Sve službe	MINGOR	0.00	Aktivnost se provodi.
AN1	Provesti aktivnosti ukidanja zaštite zbog izgubljenih značajki spomenika parkovne arhitekture - park "Park Forečić u Korčuli"	ukinuta zaštita	1	2019	SS, SZOP	MINGOR, Grad Korčula, VS	0.00	Aktivnost je u tjeku i u suradnji s Upravnim odjelom za zaštitu okoliša, imovinsko pravne i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije radi na prijedlogu dokumenta koji će biti predstavljen na Skupštini Dubrovačko-neretvanske županije.
AO1	Provesti postupak donošenja Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve	odobren Plan od strane MINGOR-a i donesen plan upravljanja	1	2019	Sve službe	MINGOR, VS	0.00	MINGOR je dao suglasnost na PU delte Neretve 04. kolovoza 2023. od kada je i stupio na snagu.
AO2	Provesti aktivnosti za potrebe izrade 5 Planova upravljanja područjima ekološke mreže i zaštićenim područjima	izrađeno 5 Planova upravljanja i odobreno od strane Mingora	1	2019	Sve službe	MINGOR, VS	0.00	Aktivnosti u sklopu projekta <i>Razvoj okvir za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000</i>
AO3	Provesti postupak donošenja 5 Planova upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže (6146 Malostonski zaljev; 6016 Korčula; 6147 Pelješac; 7041 Srednjedalmatinski otoci i Pelješac i 6109 Konavle)	Održano 5 javnih izlaganja i 15 javnih rasprava, doneseno 5 planova upravljanja	1	2019	Sve službe	MINGOR, VS	0.00	Aktivnosti u sklopu projekta <i>Razvoj okvir za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2001</i>
AO4	Provoditi prijave projekata i uspostavljanje suradnje potrebne za planiranje izrade planova upravljanja ZP i područjima EM s područja Grada Dubrovnika, Općine Župa Dubrovačka i Dubrovačko-primorje.	održan sastanak s Gradom Dubrovnikom, izrada Plana upravljanja prijavljena u okviru programa Interreg Italija-Hrvatska	3	2021	Sve službe	Grad Dubrovnik, Općine Župa Dubrovačka i Dubrovačko-primorje.	0.00	
AO5	Utvrditi ispravne nazive, površine i granica zaštićenih područja u Dubrovačko-neretvanskoj županiji	Broj zaštićenih područja s revidiranim podacima	3	2012	Sve službe	MINGOR, VS	0.00	Aktivnost se redovito provodi, no tijekom ove godine Javna ustanova nije naišla na neispravne nazive, površine i granice zaštićenih područja u Dubrovačko-neretvanskoj županiji.
AP1	Sudjelovati u izradi smjernica za restauraciju i upravljanje lokvama i gnjezdilištima riječne kornjače, sudjelovati u svim pripremnim aktivnostima za započinjanje restauracije	Izrađen nacrt Smjernica za restauraciju i upravljanje lokvama.	2	2022	SS	projektni partneri	0.00	Aktivnost u sklopu Plana upravljanja riječnom kornjačom a provodi se kroz projekt <i>LIFE for Mauremys</i> .
AP2	Sudjelovati u pripremnim aktivnostima za započinjanje restauracije	Izrađena hidrogeološka studija za potrebe izrade idejnog rješenja restauracije lokve u Stonskom polju.	2	2022	SS	projektni partneri	0.00	Aktivnost u sklopu Plana upravljanja riječnom kornjačom a provodi se kroz projekt <i>LIFE for Mauremys</i> .

DK

AP3	AP4	AP5	AP6	AP7	AR1	AR2	AR3	AR4	AR5	AT1	AT2	AT3	AT4	AT5
25 izlazaka na teren, broj službenih zabilješki i zapisnika	izrađeno izvješće	podnesena kaznena prijava, uklonjeni objekti	označene granice zaštićenih područja, popis lokaliteta na kojima su postavljene granice	minimalno 5 nadzora, izvješće o nadzoru, broj prijave	izrađeno izvješće, minimalno dva izlaska na teren	35 terenskih nadzora	minimalno dva terenska obilaska, izvješće	utvrđene granice	izrađeno izvješće	Odrađeno 10 terenskih obilazaka područja IIb kategorije ugroženosti od požara	Prikupljena dokumentacija (godišnji planovi zaštite šuma od požara)	Održano 12 akcija čišćenja vegetacije, prikupljena izvješća	Postavljena nova rampa na ulazu u park-šumu Velika i Mala Petka, te održavan video nadzor.	pet postavljenih znakova
Provoditi neposredni nadzor u svrhu očuvanja zaštićenih dijelova prirode i područja ekološke mreže	Utvrditi stanje posebnog rezervata Mrkan, Bobara i Supetar s obzirom na ornitofaunu	Provesti postupak utvrđivanja legalnosti i uklanjanja ugoštiteljskih objekata na otoku Supetru	Označiti granice zaštićenih područja u prostoru	Utvrditi ilegalnost objekata u značajnom krajbraza Uvala Vučine	Provoditi monitoring jadranske kozonoške (<i>Himantoglossum adriaticum</i>) u području ekološke mreže HR3001490 Dubrovačko primorje - Doli	Provoditi terensko praćenje stanja područja ekološke mreže	Provoditi praćenje pritisaka na ciljna staništa uvale Divna tijekom godine	Utvrditi točno raspoređivanje područja ciljnog staništa šume divlje masline i rogača i područja ekološke mreže HR2000525 Orebić - Osišac u prostoru	Kartiranje višibabe kraljice Olge (<i>Galanthus reginae-olgae</i> Orph.) na području Dubrovačko-neretvanske županije	Provoditi terenske obilaski i nadzor zaštićenih područja razvrstanih u IIb kategoriju ugroženosti od požara	Prikupiti odgovarajuću dokumentaciju o provođenju preventivnih mjera zaštite od požara u zaštićenim područjima razvrstanim u IIb kategoriju ugroženosti od požara	Održavati i čistiti postojeće protupožarne komunikacije za prolazak i kretanje unutar zaštićenih područja razvrstanih u IIb kategoriju ugroženosti od požara	Održavanje sustava postojećeg protupožarnog videonadzora i rampe	Postavljati znakove zabrane uporabe otvorenog plamena
Uspostavljeno praćenje stanja područja ekološke mreže														
Održavana i očuvana obilježja zaštićenih područja														
1	2005	SS, SČP, SZOP	VS	0.00	Aktivnost se kontinuirano provodi.									
1	2021	SS, SČP	VS	0.00	Aktivnost nije provedena.									
1	2022	UR, SS, SČP	MINGOR, VS	3,000.00	Aktivnost je u tijeku.									
2	2012	Sve službe	MINGOR, JLS, VS	0.00	Aktivnost nije provedena.									
1	2023	SČP		1,000.00	Aktivnost je u tijeku.									
2	2016	SS, SČP		0.00	Aktivnost provedena.									
1	2019	SS, SČP		0.00	Aktivnost se kontinuirano provodi.									
1	2022	SS, SČP		0.00	Aktivnost nije provedena.									
2	2023	SS, SČP, SZOP	HŠ, Ministarstvo poljoprivrede	0.00	Aktivnost nije provedena.									
1	2023	SS, SČP, SZOP	VS	2,640.00	Kartiranje je provedeno.									
1	2013	SZOP, SČP	Hrvatske šume, lokalni JVP-ovi i DVD-ovi, općine i gradovi s tih područja	0.00	Aktivnost provedena.									
1	2013	SZOP	Nadležni gradovi i općine	0.00	Aktivnost provedena.									
1	2013	SZOP, SČP	Hrvatske šume, lokalni JVP-ovi i DVD-ovi, općine i gradovi s tih područja	13,280.00	Aktivnost provedena.									
1	2013	SZOP, SČP	Nadležni JVP-ovi i DVD-ovi, VS	2,595.00	Aktivnost provedena.									
2	2013	SZOP, SČP	Hrvatske šume, Vatrogasna zajednica DNŽ	1,300.00	Aktivnost je provedena.									

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, dostavljeno izvješće	1	2013	SZOP	DUZS, Vatrogasna zajednica DNŽ, Hrvatska vatrogasna zajednica, MINGOR, nadležne inspekcije	0.00	Aktivnost provedena.	
AU1	Prema potrebi održavati akcije čišćenja područja u suradnji s lokalnom zajednicom i vatrogasnim službama s ciljem smanjenja požarnog opterećenja	održane dvije akcije čišćenja	1	2013	SZOP, SČP	VZ DNŽ, VS	4,000.00		
AU2	Provoditi terenske oblaske i nadzor tršćaka	Provedeno 5 terenskih obilazaka u delti Neretve	1	2013	SZOP, SČP	Nadležni JVP-ovi i DVD-ovi, MUP, VS	150.00		
AU3	Voditi evidenciju o broju požara i opožarenim površinama	3 požara u 3 rezervata	1	2013	SZOP	VZ DNŽ, Hrvatske šume d.o.o.	0.00		
AU4	Vođenje evidencije o stanju protupožarnog sustava videonadzora u dolini Neretve	Godišnje izvješće	1	2020	SZOP	JVP Metković, VZ DNŽ	0.00		
AU5	Edukativne radionice o požarnim tršćaka i požarnim zaštićenim područja i područja ekološke mreže Natura 2000	Održane 2 radionice za djecu predškolskog uzrasta	1	2013	SZOP	VZ DNŽ, VS	100.00		
AV1	Održavati staništa kratkozupčaste kadulje (<i>Salvia brachydon</i>) na području ekološke mreže Snježnica i Konavosko polje u svrhu sprječavanja zarastanja	Očišćena površina staništa od najmanje 200 m ²	1	2018	SS, SČP	VS, vlasnik zemljišta	0.00	Aktivnost nije provedena.	
AV2	Provesti akcije čišćenja u obuhvatu zaštićenog područja ili područja ekološke mreže	3 akcija čišćenja, 200 sudionika	2	2017	Sve službe	VS	3,500.00		
AV3	Provesti čišćenje otpada iz speleoloških objekata kojima upravlja javna ustanova	Broj očišćenih speleoloških objekata	3	2019	Sve službe	VS	0.00	Aktivnost se planira u 2024. godini	
AV4	Provoditi in situ mjere očuvanja plemenite periske (<i>Pinna nobilis</i>) u Malostonskom zaljevu i na ušću rijeke Neretve	0 prikupljenih juvenilnih jedinki	1	2021	SS, SČP		2,400.00	Aktivnost u sklopu projekta Očuvanje plemenite periske u južnom dijelu Jadrana - Aktivnost se kontinuirano provodi.	
							87,962.43		
B. ODRŽIVOST KORIŠTENIA PRIRODNIH DOBARA									
BA1	O snažiti suradnju s MP kroz Program ruralnog razvoja Republike Hrvatske.	broj sastanaka, tip podmjere površina na kojoj se provodi	2	2018	SS	MP, MINGOR, JLS	0.00	Aktivnost nije provedena.	
BA3	Sudjelovati u definiranju mjera zaštite prirode koje se ugrađuju u program raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu države (invazivne vrste, suhozidi...)	broj sastanaka, popis mjera	2	2018	SS	MINGOR, poljoprivrednici, JLS	0.00	Aktivnost nije provedena.	
BA4	O snažiti suradnju s Lokalnom akcijskom grupom Neretva (LAG Neretva) s ciljem poticanja ekološke proizvodnje	broj sastanaka, popis zajedničkih aktivnosti i projekata	2	2018	SS	LAG Neretva, Savjetodavna služba	0.00	Aktivnost nije provedena.	
BA5	Poticati unaprijeđenje sustava prikupljanja otpada od poljoprivredne proizvodnje	broj sastanaka, broj i tip aktivnosti	1	2018	SS	JLRS, komunalna društva, ovlaštene tvrtke, Savjetodavna služba, HV, HŠ	0.00	Aktivnost nije provedena.	
BA6	Poticati kompostiranje među poljoprivrednicima	broj sastanaka	2	2018	SS, SČP	JLS, LAG Neretva, komunalna društva	0.00	Aktivnost nije provedena.	
<p>Poljoprivreda - Suradnja sa svim relevantnim dionicima u poljoprivredi je kvalitetna te usmjerena k održivom korištenju prostora na području delte Neretve</p>									

BA7	Pojačati nadzor nad širenjem poljoprivrednih zemljišta na močvarna staništa, u suradnji s Hrvatskim vodama i inspekcijom zaštite prirode	broj izlazaka na teren, broj prijava nadležnoj inspekciji	1	2018	SS, SČP	Hvode, inspekcija zaštite prirode, JLS	0.00	Aktivnost nije provedena.
BA9	Uspostaviti suradnju s poljoprivrednicima vezano za sustav dojava u slučajevima pronalaska gnijezda, ozlijeđenih i uginulih životinja ("obrazac Zavoda za zaštitu okoliša i prirode")	1 dojava	1	2018	SS, SČP	Veterinarska stanica, MINGOR, LAG Neretva, Savjetodavna, lovačka društva	0.00	
BB4	Suradivati s policijom u svrhu pojačanog angažmana na rješavanju problema krivolova	broj sastanaka, broj prijava, broj kažnjenih osoba	1	2018	R, SS, SČP	Lovačka društva, MP, MUP	0.00	Aktivnost nije provedena.
BB5	Ojačati suradnju sa županijskim lovačkim savezom i lokalnim lovačkim društvima.	broj sastanaka, broj i tip zajedničkih aktivnosti	2	2018	R, SS, SČP	LS DNŽ	0.00	Aktivnost nije provedena radi ograničenih kapaciteta Javne ustanove.
BB7	Nadzirati uvjete zaštite prirode u lovno-gospodarskim osnovama	Godišnje izvješće o nadzoru lovno-gospodarskih osnova	1	2018	SČP	LS DNŽ, Lovačka društva, inspekcija zaštite prirode	0.00	Aktivnost nije provedena radi ograničenih kapaciteta Javne ustanove.
BB8	Unaprijediti suradnju s inspekcijama (nadzor provedbe lovno-gospodarskih osnova, terenski obilasci, dojave, uspostava direktne komunikacije među službama...)	3 sastanaka, 2 koordinirane akcije	2	2018	R, SČP	Lovna inspekcija, inspekcija zaštite prirode	27.00	
BB11	Pojačati nadzor u svrhu sprječavanja krivolova (pratiti ilegalne objekte i broj pucnjeva, itd.).	izvješće nadzora, broj prijava	1	2018	SS, SČP	MUP, inspekcija zaštite prirode, BIOM	0.00	Aktivnost nije provedena.
BC1	Poticati bolju regulaciju slatkovodnog ribarstva	održan jedan sastanak	3	2018	R, SS	MP	0.00	Aktivnost je provedena.
BC2	Poticati iznimke u zakonu vezane uz tradicijski način slatkovodnog ribolova	broj sastanaka, izmjene zakonodavstva	2	2018	R, SS	MP	0.00	Aktivnost nije provedena radi ograničenih kapaciteta Javne ustanove.
BC5	Provoditi nadzor ilegalnog ribolova (posebno školjkaša) te pojačati nadzor i kontrolu ribolova nedozvoljenim ribolovnim alatima poput mreža, vrša i sl. u slatkim vodama te izmještanje ribolovnih alata po potrebi	5 izlazaka na teren, 2 akcije, 7 uklonjenih ribolovnih alata	1	2018	SČP, SS	Inspekcija morskog ribarstva	0.00	Aktivnost je provedena.
BC6	Poticati da se za koncesijska odobrenja koja izdaju JLS-ovi na pomorskom dobru traži mišljenje JU	4 sastanka	2	2021	R, SS, SČP	MINGOR, JLS, MMPI	0.00	Aktivnost je provedena.
BD1	Poticati razvoj selektivnih oblika turizma (ruralni, gastro, zeleni turizam, pustolovni turizam...)	2 sastanka s JLS	2	2018	R, SS	Institut za turizam, TZ DNŽ, JLS, turističke agencije, lokalni poduzetnici, udruge, DNŽ, DUNE, MINGOR	0.00	Aktivnost je provedena.
BD2	Suradivati na osmišljavanju i izradi poučnih i tematskih staza, te biciklističkih staza u aspektu koji se tiče prirodne baštine	5 sastanaka, prijavljivi projekt	1	2018	R, SS	TZ, JLS, udruge, Plinarska društva	0.00	Aktivnost je provedena.
BD4	Uvesti i ugovoriti koncesijska odobrenja u zaštićenim područjima (vođenja turista i dr.)	Broj koncesijskih odobrenja	1	2020	SS	MINGOR	0.00	Aktivnost je u tijeku.

U idućih 10 godina krivolov na području delte Neretve je smanjen.

U idućih 10 godina ribarstvo na području delte Neretve je bolje regulirano u odnosu na 2017. i usmjereno na održivo korištenje

U idućih 10 godina ponuda selektivnih oblika turizma koji pogoduju ciljevima očuvanja područja delte Neretve je unaprijeđena u odnosu na stanje iz 2017

U idućih 10 godina, suradnja s Hrvatskim šumama vezano za upravljanje šumskim područjima je kvalitetna i kontinuirana.	BE1	Unaprijediti suradnju s HŠ vezano za provođenje mjera zaštite od požara	održano 5 sastanaka	1	2018	R, SZOP	HŠ, MUP, JLS, VZDNŽ, lokalni DVD-ovi, JVP, DUZS i HVZ	0.00	Aktivnost je provedena, kontinuirano se surađuje s Hrvatskim šumama.
	BE2	Voditi evidenciju o broju požara i opožarenim površinama	2 požara	1	2018	SZOP	VZDNŽ, DVD, JVP	0.00	
	BE3	Razvijati i nadograđivati sustav videonadzora za potrebe zaštite od požara, nadzora krivolova i ilegalnih melioracija	Popravljen video nadzor	1	2018	R, SZOP, SČP	HŠ, MUP, JLS, VZDNŽ, DVD, JVP, MUP, i HVZ, MINGOR	0.00	
	BE4	Provoditi nadzor nad ilegalnim paljenjem staništa (videonadzor i izlasci na teren)	5 nadzora	1	2018	SZOP	MUP, inspekcija zaštite prirode, VZDNŽ, DVD i JVP	0.00	
	BE5	Provoditi program preventivnih mjera zaštite od požara	2 požara	1	2018	SZOP	HŠ, MUP, JLS, VZDNŽ, lokalni DVD-ovi, JVP, DUZS i HVZ, udruge i znanstvene institucije	27.00	
	BE6	Suradivati sa sektorom šumarstva vezano za očuvanje travnjačkih površina (ne provoditi pošumljavanje)	broj sastanaka, površina travnjaka	2	2018	R, SZOP	LAG Neretva, MP, JLS, HŠ	0.00	Aktivnost nije provedena.
	BE7	Suradnja na očuvanju mozaičnih staništa i gariga	broj sastanaka, stanje populacije legnja	2	2018	SČP, SZOP	HŠ, MP, JLS	0.00	Aktivnost nije provedena radi ograničenih kapaciteta Javne ustanove.
	BE8	Poticati da se za šumsko-gospodarske osnove traži mišljenje javne ustanove koja upravlja područjem	broj dopisa, broj sastanaka	2	2018	R, SZOP	MINGOR	0.00	Aktivnost nije provedena radi ograničenih kapaciteta Javne ustanove.
	BE9	Provoditi nadzor nad provedbom uvjeta i mjera zaštite prirode u šumsko-gospodarskim osnovama	godišnje izvješće o nadzoru šumsko-gospodarskih osnovama	1	2018	SČP, SZOP	HŠ, MINGOR, MP	0.00	Aktivnost nije provedena radi ograničenih kapaciteta Javne ustanove.
	BF2	Nadzirati provedbu "Programa radova održavanja voda u području zaštite od štetnog djelovanja voda" (sposobnost regulaciju preostalih prirodnih dijelova vodotoka, spriječiti uklanjanje vegetacije uz vodotok).	broj sastanaka, broj izlaza na teren, broj i tip predloženih mjera	1	2018	SS, SČP	HV, MINGOR	0.00	Aktivnost nije provedena radi ograničenih kapaciteta Javne ustanove.
BF3	Sudjelovati u izradi smjernica i uvjeta za restauraciju ilegalno melioriranih područja i mrtvih rukavaca	Izrađene smjernice	2	2018	R, SS	Hvode, JLS, MINGOR	0.00	Aktivnost nije provedena radi ograničenih kapaciteta Javne ustanove.	
BF5	Sudjelovati u aktivnostima međunarodne suradnje s BiH na projektima koje provode sektori poljoprivrede i vodnog gospodarstva (EU fondovi)	Broj i tip aktivnosti, popis projekata	3	2018	Sve službe	Projektni partneri – zaštićena područja, zadruge, udruge i dr.	0.00	Aktivnost je provedena. Održan jedan sastanak s MPŠU HNŽ	
BF6	Suradivati sa sektorom vodnog gospodarstva na temu zaslanjivanja i dr.	Broj sastanaka	2	2018	R, SS	HV, JLS, MP, MINGOR, DNŽ	0.00	Aktivnost je provedena kroz sastanke s HV preko projekta SECURE	
C. ZAŠTITA I OČUVANJE KULTURNE BAŠTINE I TRADICIJSKIH VRIJEDNOSTI									54.00
CAZ	Praćenje arheoloških istraživanja u zaštićenim područjima	Broj sastanaka	3	2021	SS	Znanstvene i stručne institucije, MINGOR, Državni inspektorat	0.00	Aktivnost nije provedena radi ograničenih kapaciteta Javne ustanove.	

Tradicijski zanati - U idućih 10 godina tradicijski zanati koji pogoduju očuvanju prirodnih vrijednosti prepoznati su kao vrijedno naslijeđe		Suradnja s JLS i TZ vezano za planirane aktivnosti JU te promotivne aktivnosti (promatračnice, info-centri,...)		održana 2 sastanka		2022		SS		JLS, TZ, OFG, LAG Neretva, lokalno stanovništvo		0.00		Aktivnost je provedena.	
CC1		Sudjelovati u aktivnostima promocije nematerijalne kulturne baštine (događanja - Dani jeguja, Maraton lađa, Eko rural, Festival žudja...)		broj i tip promotivnih aktivnosti		2018		SS		JLS, TZ, lokalne udruge, LAG Neretva		0.00		Aktivnost je provedena. Edukacija na Danima mandarina.	
D. UPRAVLJANJE POSIEĆIVANJEM, INTERPRETACIJOM I EDUKACIJOM															
U idućih 10 godina razumijevanje lokalnog stanovništva o važnosti očuvanja prirodnih vrijednosti i održivom korištenju prirodnih dobara povećano je u odnosu na početak provođenja Plana.		DA1	Osmisliti edukacije te izraditi edukativne materijale za rad s lokalnom zajednicom prema različitim skupinama i temama (ciljne vrste i staništa i njihove ugroze, strane invazivne vrste...)	Izradene edukacije, broj i tip edukativnih materijala	1	2018	SS	vanjski suradnici	0.00	Aktivnost je i tijekom, provodi se u sklopu projekta klanjanje invazivne strane vrste plavi rak (<i>Callinectes sapidus</i>)					
		DA2	Provoditi edukaciju djece i stanovništva o prirodnim vrijednostima Neretve i prijetnjama za njih (Natura 2000, zaštićena područja, povezanost prirodne baštine s čovjekom i važnost doline Neretve kroz povijest)	broj i tip provedenih edukacija (6 predavanja za osnovnoškolce i srednjoškolce)	1	2018	SS, SZOP	Udruge, škole, vrtići, TZ, JLS, MINGGOR, lovačka društva, LAG Neretva, Prirodoslovni muzej	0.00	Aktivnost je provedena (Dan vlažnih staništa, Dan planeta Zemlje te Svjetski dan voda)					
		DA4	Uspostaviti suradnju s različitim institucijama i udrugama koje organiziraju događanja te u sklopu njih organizirati predavanja na temu zaštite prirode	broj i tip predavanja (1 srednja i 1 osnovna škola)	3	2018	Sve službe	JLS, lokalne udruge i institucije, TZ	0.00	Aktivnost se redovito provodi.					
		DB2	Poticati zajedničku promociju kulturnih, povijesnih i prirodnih vrijednosti Neretve	broj i tip događanja (Dan mandarina)	3	2018	Sve službe	Škole, TZ, JLS, udruge, lokalni poduzetnici	0.00	Aktivnost se redovito provodi.					
U idućih 10 godina područje delte Neretve prepoznato je kao odredište izletničkog turizma temeljeno na prirodnim i kulturnim vrijednostima		DB4	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	2	2021	Sve službe	TZ, TZ DNŽ, JLS	0.00	Aktivnost se redovito provodi. 14 agencija ili ugostiteljskih objekata nudilo je posjetu delti Neretve a koja se sastoji od berbe mandarina i/ili foto safarija					
		DC1	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	1	2018	Sve službe	JLS, TZ, TZ DNŽ, VS	0.00	Aktivnost nije provedena jer se 2021. godine postavio velik broj info tabli pa nije bilo potrebe.					
		DC2	Izraditi i unaprijediti posjetiteljsku infrastrukturu namijenjenu turizmu promatranja ptica (promatračnice za ptice i prirodni, kućice i hranilice za ptice)	broj i tip postavljene posjetiteljske infrastrukture	1	2018	Sve službe	JLS, TZ, TZ DNŽ, VS	0.00	Aktivnost nije provedena jer projekt na koji smo prijavili adaptaciju promatračnice nije prošao („Regionalna diversifikacija i specijalizacija hrvatskog turizma kroz ulaganja u razvoj turističkih proizvoda visoke dodane vrijednosti“)					
		DC3	Provoditi stručna vođenja na području delte Neretve	broj stručnih vođenja: broj posjetitelja	3	2018	SS, SČP	Turističke agencije, škole s područja DNŽ	0.00	Aktivnost nije provedena jer nije bilo zainteresiranih.					
U idućih 10 godina područje delte Neretve prepoznato je kao odredište izletničkog turizma temeljeno na prirodnim i kulturnim vrijednostima		DC4	Pružiti podršku gospodarskom sektoru za razvoj promatranja ptica i prirode	održan 1 sastanak	1	2018	SS	Turističke agencije	0.00	Aktivnost provedena.					

DG2	Uspostavi točku za privremeni prihvataj kornjača i edukaciju volontera	građevinski radovi obavljani i zgrada opremljena	1	2023	SS	projektni partneri	72,000.00	Aktivnost u sklopu LIFE for Mauremys. Aktivnost nije provedena.
DG3	Izrada informativnih i edukativnih tabli na projektnom području s postavom	Provedena javna nabava za izradu informativno, interpretativnih i edukativnih tabli	2	2023	ss	projektni partneri	5,925.00	Aktivnost u sklopu LIFE for Mauremys
DG4	Uspostava centra zaštite i očuvanja slatkovodnih kornjača, riječne (Mauremys rivulata) i barske kornjače (Emys orbicularis) u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u naselju Majkovi, Općina Dubrovačko primorje	Izrađena projektno-tehnička dokumentacija za rekonstrukciju postojeće zgrade te uređenje pripadajućeg okoliša, izrađena projektno-tehnička dokumentacija za realizaciju interaktivnog izložbenog postava i uređenja interijera sa cjelokupnim opremanjem, predana na postupak ishođenja građevinske dozvole	1	2022	SS, UR	VS	82,900.00	Aktivnost se provodi kroz projekt Posjetiteljsko-interpretacijski centar dubrovačkog primorja Mauremys
DG5	Uspostava interpretacijsko-edukacijsko-istraživačkog centra zaštićenih prirodnih vrijednosti doline Neretve u Novim Selimima	Izrađena projektno-tehnička dokumentacija za rekonstrukciju postojeće zgrade te uređenje pripadajućeg okoliša, izrađena projektno-tehnička dokumentacija za realizaciju interaktivnog izložbenog postava i uređenja interijera sa cjelokupnim opremanjem, predana na postupak ishođenja građevinske dozvole	1	2022	SS, UR	VS	119,450.03	Aktivnost se provodi kroz projekt Posjetiteljsko-interpretacijski centar prirodne baštine Neretva na planu
DG6	Izraditi projektnu dokumentaciju za interpretacijski sadržaj interpretativnog centra u Stonu	Izrađena projektna dokumentacija	1	2019	Sve službe	VS	33,200.00	Aktivnost je provedena u suradnji s Općinom Stonom i Regionalnom agencijom Dunea u sklopu projekta TAKE IT SLOW
DH1	Publicirati edukativnu crtanku o malim čuvarima prirode	Broj dotiskanih materijala	2	2015	SS	VS	0.00	Aktivnost nije odrađena.
DH2	Izraditi edukativne i promotivne materijale za projekt Uklanjanje invazivne strane vrste plavi rak (Callinectes sapidus)	Izrađeni promotivni materijali, edukativni se rade	1	2023	SS	VS	11,499.38	Aktivnost u sklopu projekta Uklanjanje invazivne strane vrste plavi rak (Callinectes sapidus). Aktivnost u tijeku. Isporuka materijala biti će u 2024. godini
DH3	Otskati promotivne materijale za projekt LIFE for Mauremys	otiskani materijali	1	2023	SS	VS	14,000.00	Aktivnost u sklopu LIFE for Mauremys. Aktivnost nije provedena.
DH4	Izraditi edukativne i promotivne materijale za projekt Očuvanje plemenite periske u južnom dijelu Jadranskog mora	Izrađeni materijali	2	2022	SS	VS	0.00	Aktivnost nije odrađena.
DH5	Izraditi edukativne i promotivne materijale za projekt Očuvanje plemenite periske u južnom dijelu Jadranskog mora	Izrađeni materijali		2023	SS	VS	1,205.00	Aktivnost u sklopu provedbe projekta Očuvanje plemenite periske u južnom dijelu Jadranskog mora
DI1	Obilježavanje važnih datuma zaštite prirode	Održano devet manifestacija (dan zaštite prirode, dan vlažnih staništa, dan riječne kornjače, dan planeta zemlje, dan zaštite okoliša, zelena čistka, svjetski dan voda, svjetski dan šuma, dan mandarina) s preko 100 sudionika	1	2014	SS	VS	0.00	
DI2	Sudjelovanje u kampanji Poslušaj glas prirode	sudjelovali na manifestaciji	1	2022	SS	/	400.00	Kampanja u sklopu projekta Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000
DI3	Održati Dane EU fondova	Održani dani EU fondova izložbom slika u prostorijama Javne ustanove u Dubrovniku i Opuzenu		2023	SS	/		
							350,580.41	
E. SURADNJA S LOKALNOM ZAJEDNICOM								
EA2	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	R,SS	JLS, Hvođe, MINGOR	0.00	Aktivnost nije provedena radi ograničenih kapaciteta Javne ustanove.

Uspostava posjetiteljske i druge infrastrukture

Izrada informativnih i edukativnih materijala

Dani važni za zaštitu prirode redovito su obilježavani

<Dodati redove po potrebi>

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

Suradnja s lokalnom zajednicom - Suradnja s lokalnom zajednicom na području delte Neretve je kvalitetna te je lokalno stanovništvo uključeno u zaštitu prirode.	EB1	Poticati brendiranje lokalnih proizvoda iz ekološke mreže Natura 2000 i njihov tržišni plasman	broj sastanaka	3	2018	SS	Udruga, Hrvatska gospodarska komora (HGK), TZ, lokalni poduzetnici, DUNEIA, DNŽ	0.00	Aktivnost nije provedena radi ograničenih kapaciteta Javne ustanove.
	EB4	Razviti suradnju s lokalnim društvima (planinarskim, vatrogasnim, udrugama...) s ciljem uspostavljanja suradnje s motriteljsko-dojavnom službom	2 sastanka	1	2018	SS	HŠ, Planinarska društva, lokalne udruge, JVP, DVD	0.00	Aktivnost se kontinuirano provodi.
Suradnja s lokalnom zajednicom - Suradnja s lokalnom zajednicom na području Dubrovačko-	EC1	Radionica za dionike u sklopu projekta GREENHEALTH	Održane tri radionice s preko 20 sudionika		2023	SS	VS	400.00	Aktivnost se provodila u sklopu projekta GREENHEALTH
	EC2	Informativni dan projekta GREENHEALTH	Održan informativni dan s preko 20 sudionika		2023	SS	/	0.00	Aktivnost se provodila u sklopu projekta GREENHEALTH
F. RAZVOJ KAPACITETA JAVNE USTANOVE									
Kapaciteti Javne ustanove (JU) - Kapaciteti stručne službe i službe čuvara prirode su ojačani kroz zapošljavanje i edukaciju.	FA1	Zapositi dodatne djelatnike u stručnoj službi i službi čuvara prirode	1 novi djelatnik u stručnoj službi	1	2017	R, UV	DNŽ, MINGOR, JLS	18,000.00	Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve
	FA2	Kontinuirano provoditi edukacije i stručno usavršavanje zaposlenika (provedba monitoringa, seminara, konferencije...)	15 edukacija/seminara	1	2018	Sve službe	MINGOR, VS	10,000.00	Aktivnost se redovito provodi Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve ali i u sklopu redovne djelatnosti
	FA3	Razmjenjivati iskustva i umrežavati se s drugim zaštićenim područjima (u Hrvatskoj i inozemstvu) s posebnim osvrtnom na slična močvarna područja	broj i popis događanja, broj sastanka, broj polaznika	1	2018	Sve službe	PP Vranisko jezero i PP Kopački rit, PP Hutovo blato, ostale JU	0.00	Aktivnost nije provedena. Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve
	FB2	Osigurati kontinuirano održavanje postojeće opreme	Održavana postojeća oprema	1	2018	Sve službe	MINGOR, DNŽ, JLS, VS	0.00	Nije nabavljena dodatna oprema za područje Neretve jer se nije pokazala potreba za dodatnom opremom. Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve.
Osigurane su adekvatna oprema i infrastruktura za obavljanje redovitog rada JU.	FB3	Osigurati plovila (kajak, gumenjak)	1 plovilo prijavljeno u sklopu odobrenog projekta	1	2022	Sve službe	DNŽ, projekti	0.00	Aktivnost nije provedena. Aktivnost će se provesti u 2024. godini jer je prijavljena i odobrena u sklopu projekta GREW
	FB4	Nabava specijalizirane terenske opreme za monitoring (laptop za preuzimanje foto-zamki, foto-zamke, data-loggeri)	Nabavljena oprema	1	2023	SS, ČS	VS	11,395.00	Aktivnost u sklopu LIFE for Mauremys
	FB5	Nabava terenske opreme i zaštitne odjeće za djelatnike i volontere	Nabavljena oprema		2023	SS, ČS		2,875.00	Aktivnost u sklopu LIFE for Mauremys
	FB6	Nabava specijalizirane terenske opreme za monitoring (laptop za preuzimanje foto-zamki, foto-zamke, dvogled, GPS...)	Nabavljena oprema		2023	SS, ČS		12,669.04	Aktivnost u sklopu Mali indijski mungos - prijetnja bioraznolikosti doline Neretve
	FC1	Održavati kolegije za određivanje tjednih i mjesečnih prioriteta te efikasniju raspodjelu poslova	minimalnih 5 održanih kolegija	1	2018	Sve službe		270.00	Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve
	FC2	Kontinuirano ulagati u unapređenje uredskog poslovanja (administrativni poslovi) sukladno potrebama	Popis donesenih odluka/smjernica/akata, uspostavljena i nadograđena baza podataka	1	2018	R, SS	VS	2,700.00	Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve
	FC3	Usklađivati interne podzakonske akte s važećim i relevantnim zakonima	popis akata	1	2018	R, UV	DNŽ, VS	0.00	Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve
	FC4	Izraditi Pravilnik o mjerama zaštite i očuvanja za sva zaštićena područja u području delte Neretve	Izrađen i usvojen Pravilnik	1	2018	R, UV	MINGOR, DNŽ, vanjski suradnici	0.00	Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve

Poslovanje JU je unaprijeđeno i osiguran je pravni okvir

FC5	Sudjelovati u pripremi i provedbi projekata financiranih putem javnih natječaja	Popis prijavljenih i odobrenih projekata	1	2018	Sve službe	DUNE, JIRS, DNŽ, VS	6,640.00	Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve
FC6	Uspostaviti i održavati prostornu bazu podataka (vrste, staništa itd.)	izrađena baza, ažurirana baza	1	2018	SS	VS, MINGOR	0.00	Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve
FC7	Uspostaviti i voditi evidencije za praćenje aktivnosti plana upravljanja	uspostavljena evidencija, ažurirana evidencija	1	2018	SS		0.00	Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve
FC8	Suradivati s MINGOR na izradi stručne podloge za proglašenje Prekoograničnog rezervata biosfere (UNESCO MAB TBR rezervat biosfere) Dolina Neretve između Republike Hrvatske i Bosne i Hercegovine	minimalno dva sastanaka, izrađena stručna podloga	2	2023	SS	MINGOR, PP HUTOVO BLATO	16,600.00	Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve
FD1	Suradivati s nadležnim i ostalim relevantnim upravnim odjelima DNŽ i institucija u vlasništvu DNŽ	5 sastanaka	1	2018	R, SZOP, SS	DNŽ, institucije u vlasništvu DNŽ	0.00	Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve
FD2	Sudjelovati u postupcima SPUO, PUO i OPEM	3 očitovanja	1	2018	SS	DNŽ, MINGOR, JLS	0.00	Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve
FD3	Sudjelovanje u postupcima vezano za prostorno-plansku dokumentaciju	10 očitovanja, 5 sastanaka	1	2018	SS	DNŽ, MGJPU	0.00	Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve
FD4	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, fizičko-kemijska svojstva okolnog mora, pedološke analize i dr.)	popis postojećih baza podataka, broj i tip sastanaka	3	2018	sve službe	Državna geodetska uprava, Hrvatske vode, zavodi za javno zdravstvo	0.00	Aktivnost nije provedena radi ograničenih kapaciteta Javne ustanove.
FD5	Sustavno prijavljivati nadležnim institucijama kršenje Zakona o zaštiti prirode (pismenim putem)	2 prijave	1	2018	sve službe	Državni inspektorat	0.00	Aktivnost je provedena
FD6	Unaprijediti suradnju s inspekcijom zaštite prirode, s drugim inspekcijским službama te policijom	1 sastanak (nadzor provedbe Programa aktivnosti u provedbi preventivnih mjera ZOP)	1	2018	R, SS, SZOP	Državni inspektorat	0.00	Aktivnost iz Nacrta Plana upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže na području delte rijeke Neretve
FD7	Održavanje koordinacijskih sastanaka sa Ministarstvom poljoprivrede, Upravom ribarstva, Ministarstvom gospodarstva i održivog razvoja, Upravom za zaštitu prirode te Zavodom za zaštitu okoliša i prirode	održan jedan sastanak	1	2022	SS		0.00	Aktivnost u sklopu projekta Uklanjanje invazivne strane vrste plavi rak (<i>Callinectes sapidus</i>). Aktivnost se kontinuirano provodi.
FD8	Unaprijediti suradnju s ribarskim inspektorima i inspektorima državnog inspektorata na kontroli nezakonitog ribolova na području Stonskog i Konavoskog polja te zakonitog ribolova području ekološke mreže Delta Neretve, aktivno nadzirati vodotok radi utvrđivanja postavljanja vrša i stradalih jedinki riječne kornjače u vršama	Održana međusektorska radionica s predstavnicima Uprave ribarstva, Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja i Hrvatskih voda	2	2023	SS, ČS	projektni partneri	1,428.00	Aktivnost u sklopu Plana upravljanja riječnom kornjačom i provodi se u sklopu projekta LIFE for <i>Maurerms</i>
FF1	Sudjelovati na koordinacijskim i partnerskim sastancima u vezi projekta LIFE CONTRA Allanthus	Održana 3 sastanka	1	2021	SS	MINGOR, Nacionalni park Krka, Vrtlar	280.00	Aktivnosti se provode u sklopu projekta LIFE CONTRA Allanthus
FF2	Sudjelovati na stručnom posjeti OAKEYLIFE projektu u Mađarskoj u sklopu projekta LIFE CONTRA Allanthus	/	1	2023	SS	MINGOR, Nacionalni park Krka, Vrtlar	0.00	Aktivnost odgođena za drugi dio 2024. godine.
FF3	Kongres službenika za informiranje	sudjelovao jedan djelatnik online	2	2016	SS	V5	0.00	

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

**Dodatno jačanje kapaciteta
Javne ustanove kroz sve službe**

FF4	Edukacije pravo na pristup informacijama	sudjelovao jedan djelatnik online	2	2016	SS	VS	0,00
FF5	Edukacije o korištenju EU fondova	sudjelovao jedan djelatnik	2	2015	sve službe	VS	0,00
FF6	Sudjelovanje na Skupu stručnih službi javnih ustanova za upravljanje zaštićenim područjima u RH i službi Čuvara prirode	sudjelovala 4 djelatnika	1	2005	SS,SOZP,ŠČP	SS	500,00
	Sudjelovati na koordinacijskim i partnerskim sastancima u vezi projekta <i>LIFE for Maurernys</i>	Održana dva koordinacijska sastanka uživo. Održana četiri koordinacijska sastanak on-line		2022	SS	projektni partneri	1,000.00
	Sudjelovanje na početnom sastanku projekta GREENHEALTH	Dva djelatnika sudjelovala na početnom sastanku	1	2023	SS	/	2,000.00
	Drugi transnacionalni partnerski sastanak projekta GREENHEALTH u Dubrovniku	Organiziran i održan dvodnevni sastanak projektnih partnera	1	2023	SS	VS	4,000.00
	Studijsko putovanje - interpretativni centri Dugeopolje, Šibenik i INP Krka	Održano studijsko putovanje, posjet 3 interpretativna centra	2	2023	UR, SS	VS	3,000.00
							93,358.04

OK

4. Monitoring i istraživanje

Tablica 4.1. PROVEDENA ISTRAŽIVANJA I PRAĆENJE STANJA (MONITORING) VRSTA I STANIŠNIH TIPOVA U IZVJEŠTAJNOJ GODINI

KOD	TIP ISTRAŽIVANJA	NAZIV PROJEKTA/ UGOVORA	VRSTA/STANIŠNI TIP	PODRUČJE ISTRAŽIVANJA/ PRAĆENJA STANJA	PROVODITELJI AKTIVNOSTI	METODOLOGIJA	NAPOMENA	ZAPRIMLJENO IZVJEŠĆE
AA2	Monitoring	/	Coastal lagoons (obalne lagune)	HR5000031 Delta Neretve	SS	Pregled terena		DA
AB4	istraživanje	Usluga istraživanja utjecaja zasanjenja na bioraznolikost (vidra – Lutra lutra) u delti Neretve	vidra (<i>Lutra lutra</i>)	HR5000031 Delta Neretve	VS	Terensko istraživanje i postavljanje fotozamki	KLASA: 406-01/23-01/05 URBROJ: 2117-154/2-23-09	DA
AB6	Monitoring	/	<i>Limneta tetrahylla</i> (jezerski rogoč)	HR5000031 Delta Neretve	SS	Program praćenja stanja za sredozemnu biogeografsku regiju	Aktivnost nije provedena.	NE
AD1	istraživanje i monitoring	/	dugokrtli prišnjak (<i>Minopterus schreibersi</i>), veliki potkovnjak (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>), mali potkovnjak (<i>Rhinolophus hipposideros</i>) i južni dimarski špijski školjkaš (<i>Congeria kusceri</i>)	HR5000031 Delta Neretve	VS		Aktivnost nije provedena.	NE
AE1	istraživanje	/	<i>Emys orbicularis</i> (barska kornjača) i <i>Mauremys rivulata</i> (riječna kornjača)	HR5000031 Delta Neretve	SS	Standardizirana metodologija po transektima, zabilježavanje morfometrijskih parametara i označavanje	Aktivnost u tijeku u sklopu projekta <i>LIFE for Mauremys</i>	NE
AG2	Monitoring	Ugovor o monitoringu	zimujuće populacije ptica (International Waterbird Census); usput bilježiti malog sokola i jeju strnjariću	HR5000031 Delta Neretve	VS	Zimsko prebrojavanje	KLASA: 406-05/22-01/22 URBROJ: 2117-17-01-22-02	DA
AG18	istraživanje	Ugovor o istraživanju	morski vrnanc (<i>Phalacrocorax aristotelis</i>)	HR1000036 Srednjojadranski otoci i Pelejač	VS	Istraživanje u zimskim mjesecima, praćenje gniježđenja, polaganja jaja, izlijevanja i preživljavanja mladunaca. Istraživanje prisutnosti štakora i mačaka, te procjena veličine njihove populacije.	KLASA: 406-05/22-01/22 URBROJ: 2117-17-01-22-02	DA
AJ4	istraživanje	/	crvenouha kornjača (<i>Trachemys scripta elegans</i>) i žutoha kornjača (<i>Trachemys scripta scripta</i>)	HR5000031 Delta Neretve	VS	metodologija po transektima	Aktivnost u tijeku u sklopu projekta <i>LIFE for Mauremys</i>	NE
AR1	monitoring	/	<i>Himantoglossum adriaticum</i> (jadranska kozonoška)	HR3001490 Dubrovačko primorje - Doli	SS, SČP	Nacionalni programi za praćenje stanja očuvanosti vrsta	Aktivnost provedena.	NE
AR4	istraživanje i monitoring	/	divlja maslina i rogač	HR2000525 Orebić - Osičac	SS, SČP	kartiranje	Aktivnost nije provedena.	NE
AR5	ostalo	Ugovor o kartiranju	visibaba kraljice Olge (<i>Galanthus reginae-olgae Orph.</i>)	Dubrovačko-neretvanska županija	VS	terensko istraživanje i bilježenje lokacije ugps, determinacija podvrste (uzimanje par primjera), određivanje veličine i stanja populacije, bilježenje ostalih vrsta	KLASA: 406-05/22-01/19 URBROJ: 2117-17-01-22-03	DA

OK

5. Evidencija nadzora

Tablica 5.1. BROJ TERENSKIH DNEVNIH IZVJEŠTAJA (TDI) I PREKRŠAJA/ZABRANJENIH RADNJI PO ZONAMA ILI PODRUČJIMA NADZORA

NAZIV ZONE/PODRUČJA NADZORA	BROJ TDI PO ZONI/PODRUČJU NADZORA	BROJ PREKRŠAJA/ZABRANJENIH RADNJI	NAPOMENA
Park-šuma Velika i Mala Petka	8		
Posebni rezervat u moru Malostonski zaljev	4		
Posebni herpetološki rezervat lokve u Majkovima	6		
Posebni ornitološki rezervat Prud	2		
Posebni ornitološki rezervat Pod Gredom	2		
Posebni ornitološki rezervat Modro oko i Jezero Desne	2		
Posebni ornitološki ihtiološki rezervat Ušće Neretve	2		
Posebni ornitološki rezervat Kuti	2		
područje EM Sniježnica i Konavosko polje i značajni krajobraz Konavoski dvori	3		
Park-šume Gornje i Donje čelo na otoku Koločepu	1		
Posebni rezervat šumske vegetacije Kočje	1		
Posebni rezervat šumske vegetacije Čempresada "Pod Gospu"	1		
Geomorfološki spomenik prirode špilja Šipun	5		
Spomenik parkovne arhitekture platane u Trstenom	3		
Značajni krajobraz Uvala Vučina	2		
UKUPAN BROJ	44	0	

Tablica 5.2. EVIDENCIJA NADZORNIH RADNJI PREMA TIPU PREKRŠAJA/ZABRANJENIH RADNJI

TIP PREKRŠAJA/ ZABRANJENE RADNJE	SLUŽBENA BILJEŠKA	ZAPISNIK O NADZIRANOM DOGAĐAJU	NOVČANA KAZNA NA MJESTU POČINJENJA	RJEŠENJE	OPTUŽNI PRIJEDLOG	KAZNENA PRIJAVA	PROSLIJEĐENO NADLEŽNOJ SLUŽBI NA POSTUPANJE	NAPOMENA	UKUPAN BROJ TOG TIPA PREKRŠAJA
Bespravna gradnja									
Ilegalni ribolov									
Krivolov									
Hvatanje strogo zaštićenih životinja									
Branje strogo zaštićenih biljaka									
Sječa šume									
Ilegalna eksploatacija mineralnih sirovina									
Odlaganje veće količine otpada izvan označenih									
Bacanje otpadaka izvan predviđenog prostora									
Izazivanje požara									
Loženje vatre izvan naselja i označenih mjesta									
Vožnja/parkiranje izvan za to namjenjenih površina									
Sidrenje/privez plovila (u unutarnjim vodama)									
Privez plovila (na pomorskom dobru)									
Kampiranje/logorovanje izvan označenih mjesta									
Kupanje na mjestima gdje je ono zabranjeno									
Ulaz bez ulaznice/vinjete									
Oštećivanje i/ili uništavanje znaka i/ili informativne ploče									
Postavljanje ploče, reklamnog i/ili drugog panoa bez									
Ostalo									
UKUPAN BROJ	0	0	0	0	0	0	0	0	0

DK

7. Rezultati projekata

Tablica 7.1. PROJEKTI KOJI SE TRENUTNO PROVODE

Naziv projekta: Očuvanje plemenite periske u južnom dijelu Jadranskog mora
Cilj projekta: Očuvanje plemenite periske u južnom dijelu Jadranskog mora
Opis projekta: Prema trenutno raspoloživim podacima situacija s plemenitom periskom (<i>Pinna nobilis</i>) je
Nositelj projekta: Zavod za zaštitu okoliša i prirode Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja
Partner na projektu: Zavod za zaštitu okoliša i prirode Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Javna ustanova More i Krš, Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, JU PP Lastovo, JU NP Mljet, JU Rezervat Lokrum, Sveučilište u Dubrovniku, Institut za oceanografiju i ribarstvo, Hrvatski veterinarski institut, Prirodoslovni muzej Split
Vremensko trajanje projekta: 2021. - 2022.
Financijska vrijednost projekta: 23.400,00 EUR
Naziv projekta: LIFE CONTRA Ailanthus
Cilj projekta: cilj projekta je uspostava kontrole nad invazivnom vrstom pajasen <i>Ailanthus altissima</i> u odabrani područjima ekološke mreže.
Opis projekta: Projektom će se odraditi sljedeće: 1.uklanjanje <i>Ailanthus</i> u odabranim Natura 2000
Nositelj projekta: Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
Partner na projektu: Nacionalni park Krka, Vrtlar d.o.o., udruga Mala sirena, Javna ustanova Priroda Dubrovačko-neretvanska
Vremensko trajanje projekta: 2020. - 2025.
Financijska vrijednost projekta: 2.587296,00 EUR
Naziv projekta: Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000
Opis projekta: Implementacija ovog projekta od ključne je važnosti za ispunjavanje obaveza Republike Hrvatske kao članice EU u području zaštite prirode. Korisnik projekta je Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, dok je Hrvatska agencija za okoliš i prirodu projektni partner. Svrha projekta je doprinos postizanju ciljeva i uspostavljanju mjera očuvanja za ciljne vrste i stanišne tipove ekološke mreže Natura 2000 u Republici Hrvatskoj.
Nositelj projekta: Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
Partner na projektu: Sve županijske javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode
Vremensko trajanje projekta: 2020. - 2022.
Financijska vrijednost projekta: 25.000.000,00 EUR
Naziv projekta: LIFE for Mauremys
Cilj projekta je poboljšati konzervacijski status riječne kornjače (<i>Mauremys rivulata</i>) u Hrvatskoj uspostavom održivih populacija u obnovljenim staništima te osigurati dugoročno pravilno upravljanje istima.
Opis projekta: Riječna kornjača jedna je od najugroženijih vrsta hrvatske herpetofaune. U Republici
Nositelj projekta: Agronomski fakultet Sveučilišta Zagreb
Partneri na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, Hrvatske vode, Zoološki vrt Zagreb, Udruga Hyla
Vremensko trajanje projekta: listopada 2022. godine do listopada 2025. godine
Financijska vrijednost projekta: 1.900.000,00 EUR
Naziv projekta: Uklanjanje plavog raka (<i>Callinectes sapidus</i>), strane invazivne vrste na Ušću Neretve, solani Ston i Stonskom kanalu
Cilj projekta: Cilj je široj javnosti približiti problematika plavog raka i općenito invazivnih stranih vrsta te važnost očuvanja ekosustava
Opis projekta: Budući je plavi rak prava delicija i tradicija u kulinarnstvu potrebno je usmjeriti napor ribara,
Nositelj projekta: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije

Partner na projektu: Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, Ministarstvo poljoprivrede – Uprava ribarstva, Sveučilište u Dubrovniku te jedinice lokalne samouprave
Vremensko trajanje projekta: 2022. - 2024.
Financijska vrijednost projekta: 100.000,00 EUR
Naziv projekta: INTERREG Italija - Hrvatska - Prodor slane vode i klimatske promjene: praćenje, protumjere i informirano upravljanje / Saltwater intrusion and climate change: monitoring, countermeasures and informed governance – SeCure
Cilj projekta: Očuvanje obalnih područja od zaslantjenja koje utječe na poljoprivredu i biološku raznolikost
Opis projekta: Projekt SeCure kapitalizira rezultate tri Interreg V-A Italija-Hrvatska projekta – MoST,
Nositelj projekta: Sveučilište u Padovi
Partneri na projektu: Nacionalni savjet za istraživanje - CNR, Regija Veneto, Sveučilište u Splitu - Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije, Regionalna razvojna agencija Dubrovačko-neretvanske županije – DUNEA, Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, Hrvatske vode
Vremensko trajanje projekta: 14 mjeseci
Financijska vrijednost projekta: 600.000,00 EUR
Naziv projekta: Posjetiteljsko-interpretacijski centar dubrovačkog primorja Mauremys
Cilj projekta: Centar bi se nalazio u naselju Majkovi, a geografski smještaj je odabran kako bi se uspostavilo središte i novi punkt zaštite prirode u blizini samog Grada Dubrovnika ali ostalih susjednih općina, Konavle i Župa dubrovačka, čime bi se ostvarila dosad izostavljena poveznica između zaštićenih dijelova prirode Dubrovačko-neretvanske županije, one južnije, Općine Župa Dubrovačka, Općine Konavle te Grada Dubrovnika, s onima sjevernijima na poluotoku Pelješcu i području delte Neretve. Osim toga, formiranje planiranog centra bi omogućilo potpuno novi interpretativni i edukativni sadržaj u Općini Dubrovačko primorje s ciljem očuvanja i zaštite zaštićenih prirodnih vrijednosti Općine Dubrovačko primorje, te cijele Dubrovačko-neretvanske županije u svrhu omogućavanja aktivnog upravljanja zaštićenim područjima.
Opis projekta: Centar za zaštitu riječne kornjače u Majkovima obuhvatio bi uspostavljanje
Nositelj projekta: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije
Partner na projektu: Dubrovačko-neretvanska županija, Javna ustanova Regionalna razvoja agencija Dubrovačko-neretvanske županije DUNEA, Općina Dubrovačko primorje
Vremensko trajanje projekta: 2022. – 2027.
Financijska vrijednost projekta: 4.000.000,00 EUR
Naziv projekta: Posjetiteljsko-interpretacijski centar prirodne baštine Neretva na dlanu
Cilj projekta: Uspostavom novog turističko-edukativnog sadržaja u sklopu interpretativnog centra u Općini Kula Norinskoj, Delta rijeke Neretve postat će strateško središte zaštite prirode i novi punkt zaštite prirode na pograničnom području dvije županije, Dubrovačko-neretvanske i Splitsko-dalmatinske.

<p>Opis projekta: Ulaganjem u cjelovit funkcionalni okvir za očuvanje prirode te unaprjeđenjem upravljanja zaštićenih dijelova prirode, uključujući uređenje posjetiteljske infrastrukture, ostvaruju se razvojni ciljevi vezani uz održivu turističku valorizaciju prirodne baštine. Projektom će se građevinski obnoviti i rekonstruirati postojeća kamena zgrada, uz poštovanje načela graditeljske baštine Općine Kula Norinska te korištenje suvremenih tehnologija i obnovljivih izvora energije. U okviru Centra uspostaviti će se polivalentna multimedijalna dvorana, interpretacijski prostor prirodne baštine Neretve, smještajni tematski kapaciteti, restoran autohtonih jela, suvenirnica s autohtonim proizvodima lokalnih proizvođača, teretana sa saunom, soba za aktivno penjanje te informativni kutak s računalima. Okoliš zgrade sadržavat će parking za automobile, punionicu za električna vozila/bicikle, učionicu na otvorenom, adrenalinski park, mediteranski vrt aromaticnog bilja, te će se hortikulturno urediti. Kroz multimedijalni postav na jedan interaktivan i inovativan način prezentirat će se jedinstvena bioraznolikost i sveukupna prirodna baština Neretve, a posebice zaštićena područja, područja ekološke mreže Natura 2000 te Ramsar područje Delta Neretve.</p>
<p>Nositelj projekta: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije</p>
<p>Partner na projektu: Dubrovačko-neretvanska županija Javna ustanova, Regionalna razvoja agencija Dubrovačko-neretvanske županije DUNEA, Općina Kula Norinska</p>
<p>Vremensko trajanje projekta: 2022.-2027.</p>
<p>Financijska vrijednost projekta: 8.000.000,00 EUR</p>
<p>Naziv projekta: Sustainable protected areas as a key value for human well-being (GREENHEALTH)</p>
<p>Cilj projekta GREENHEALTH je ojačati bioraznolikost regija Europske unije poboljšanjem upravljanja europskim zaštićenim područjima kroz jačanje veza te strateškom i operativnom suradnjom između zaštite bioraznolikosti i zdravlja i dobrobiti ljudi.</p>
<p>Opis projekta: Zaštićena područja u EU predstavljaju temeljni alat za očuvanje prirode i bioraznolikosti te pružaju višestruke koristi u uslugama ekosustava. U isto vrijeme, također je dokazano da je pandemija COVID-a dodatno naglasila važnost prirodnih prostora za dobrobit ljudi, što je dovelo do povećanog broja posjetitelja zaštićenih područja. Ovo ima pozitivne učinke za zaštićena područja jer ih ljudi ponovno cijene, ali također potencijalno predstavlja rizik za bioraznolikost ukoliko se javnim korištenjem ne upravlja održivo. Stoga je potrebno poboljšati javne politike koje se bave zaštićenim područjima, prilagođavajući njihovo upravljanje a sve u cilju stvaranja otpornih ekosustava dostupnih za poboljšanje dobrobiti svih europskih građana, bez ugrožavanja njihovih ekoloških ciljeva.</p>
<p>Nositelj projekta: Autonomous Community of the Region of Murcia</p>
<p>Partneri na projektu: General Directorate of the Natural Environment, Podkarpackie Region, Northern and Western Regional Assembly, The Prešov Self-Governing Region, Kullaberg Nature Reserve, County Administrative Board of Scania, EUROPARC Federation.</p>
<p>Vremensko trajanje projekta: 2023. - 2028.</p>
<p>Financijska vrijednost projekta: 1.745.776,00 EUR</p>
<p>Naziv projekta: Izrada projektno-tehničke dokumentacije krajobrazne valorizacije i hortikulturne revitalizacije javne površine</p>
<p>Cilj projekta: Izrada plana, obnova i uređenje javne površine u vlasništvu Dubrovačko-neretvanske županije</p>
<p>Opis projekta: Izrada projektno-tehničke dokumentacije rekonstrukcije javne površine u kontekstu podizanja biološke, krajobrazne te estetske vrijednosti. Nakon izrade predmetne dokumentacije planirana je obnova i uređenje javne površine.</p>
<p>Nositelj projekta: Dubrovačko-neretvanska županija</p>
<p>Partner na projektu: Javna ustanova, DUNEA</p>

DK

Vremensko trajanje projekta: 2023. - 2025
Financijska vrijednost projekta: 362.700,00 EUR
Rekonstrukcija i adaptacija posjetiteljske infrastrukture speleoloških objekata - špilja Šipun u Cavtatu i Đurovića špilja u Čilipima
Cilj projekta: Uspostava sigurne posjetiteljske infrastrukture u speleološkim objektima, špilji Šipun i Đurovića špilji kao i siguran pristup istima, s ciljem valorizacije i održivog korištenja zaštićenih prirodnih vrijednosti kao i njihove zaštite i očuvanja kroz uspostavu zajedničke i specifične infrastrukture prirodne baštine s krajnjim ciljem poboljšanja lokalnog/regionalnog gospodarstva i općenito kvalitete življenja, te razvoja dodatnog turističkog sadržaja. Osim toga, navedene aktivnosti poslužit će kao primjer dobre prakse učinkovitog upravljanja zaštićenim dijelovima prirode. Provedbom navedenog, stvorit će se novi izletnički lokalitet i povećati konkurentnost destinacije, te stvoriti mreža posjetiteljske infrastrukture s glavnom poveznicom - špiljama.
Opis projekta: Projektnim aktivnostima osigurat će se siguran pristup speleološkim objektima s ciljem valorizacije i održivog korištenja zaštićenih prirodnih vrijednosti kao i njihove zaštite i očuvanja kroz uspostavu zajedničke i specifične infrastrukture prirodne baštine s krajnjim ciljem poboljšanja lokalnog/regionalnog gospodarstva i općenito kvalitete življenja, te razvoja dodatnog turističkog sadržaja. Osim toga, navedene aktivnosti poslužit će kao primjer dobre prakse učinkovitog upravljanja zaštićenim dijelovima prirode. Provedbom navedenog, stvorit će se novi izletnički lokalitet i povećati konkurentnost destinacije, te stvoriti mreža posjetiteljske infrastrukture s glavnom poveznicom - špiljama.
Nositelj projekta: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije
Partner na projektu: /
Vremensko trajanje projekta: 2023 - 2024
Financijska vrijednost projekta: 295.312,50 EUR
Naziv projekta: Uklanjanje invazivnih stranih vodenih biljnih vrsta krocanj (<i>Myriophyllum heterophyllum</i>) i vodene kuge u području ekološke mreže Delta Neretve
Cilj projekta: definiranje pogodne tehnologije i metodologije za uklanjanje te redovita i dugotrajna provedba istog.
Opis projekta: Raznolisni krocanj (<i>Myriophyllum heterophyllum</i>) je slatkovodna višegodišnja vrsta porijeklom iz SAD. Karakterizira je brzi rast i razmnožavanje (atraktivna akvarijska vrsta). Invazivna je vrsta te se nalazi na popisu invazivnih stranih vrsta koje izazivaju zabrinutost u Europskoj Uniji (tzv. Unijin popis). Zbog brzog rasprostranjivanja iznimno ugrožavaju prirodne ekosustave. Razmnožava se vegetativno te je biljku potrebno u potpunosti ukloniti, bez fragmentiranja pri uklanjanju, kako bi se spriječilo daljnje širenje. Trenutno je problem što se zbog nedovoljnog poznavanja vrste prilikom čišćenja vodotoka, biljke prokose i ostave u vodotoku kao i ostala vodena vegetacija u svrhu olakšavanja plovidbe što je olakšalo i ubrzalo njeno širenje. Projektom bi se uklonila strana invazivna vrsta koja izazive mnoge probleme lokalnom stanovništvu (Zarastanjem vodotoka onemogućena je plovidba brodica čime se narušava kvaliteta života lokalnog stanovništva).
Nositelj projekta: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije i Hrvatske vode
Partner na projektu: Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, Općina Zažablje
Vremensko trajanje projekta: 2022. - 2025.
Financijska vrijednost projekta: 1.100.000,00 EUR
Mali indijski mungos (<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i>) - prijetnja bioraznolikosti Neretve

Cilj projekta odrediti početno stanje rasprostranjenosti malog indijskog mungosa, invazivne strane vrste koja izaziva zabrinutost u Europskoj uniji. Projekt se provodi u dolini Neretve uporabom fotozamki (postavljenih u pojasu širenja mungosa na najpovoljnijem staništu za mungosa) za potrebe monitoringa vrste
Opis projekta: Praćenjem će se dobiti informacije o potencijalu i brzini širenja u Hrvatskoj. Mali indijski mungos (<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i>) je invazivna strana vrsta koja izaziva zabrinutost u Europskoj uniji i prirodno je rasprostranjen u suptropskom pojasu juga Azije od Burme do Iraka, dok je u Europskoj uniji prisutan samo u Republici Hrvatskoj. Projektom će se pratiti stanje populacije vrste i način korištenja prostora; mungos će se uklanjati iz prirode korištenjem živolovki te propisno zbrinjavati. U suradnji s lovačkim društvima s područja Neretve (Muflon Metković, Liska Metković i Prepelica) pronaći će se adekvatne lokacije i postaviti živolovke s fotozatkama.
Nositelj projekta: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije
Partner na projektu: /
Vremensko trajanje projekta: 48 mjeseci
Financijska vrijednost projekta: 204.015,84 EUR

Tablica 7.2. PLANIRANI PROJEKTI

Naziv projekta: Preparing, Adapting, Reconstructing: pilot actions to promote climate change adaptation and risk disaster resilience in Italian and Croatian sensitive ecosystems – PrepARE
Cilj projekta: Koordinacija i integracija alata za upravljanje rizikom, sustava i politika usmjerenih na poboljšanje otpornosti osjetljivih ekosustava i krajolika kojima je kroz povijest upravljao čovjek s obje strane Jadranskog mora.
Opis projekta: Klimatske promjene imaju različite utjecaje na zemlje EU-a uzrokujući posljedice ekstremnih klimatskih događaja, kao što su suše, toplinski valovi, bujice i obalne poplave. Upravljanje zalihama vode ključno je za rješavanje i ublažavanje ekstremnih pojava koje određuju povećanje ili smanjenje vodnih resursa, čija dostupnost značajno utječe na lokalne proizvodne sustave, upravljanje zemljištem i dobrobit građana. Kako bi se uhvatio u koštac s ovim izazovom, PrePARE ima za cilj koordinirati i integrirati alate za upravljanje rizicima, sustave i politike usmjerene na poboljšanje otpornosti ranjivih ekosustava i krajolika kojima je čovjek povijesno upravljao s obje strane Jadranskog mora. Projekt je odobren u sklopu prekograničnog programa Italija – Hrvatska.
Nositelj projekta: Emilia-Romagna
Partner na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, EuroMediterranean Center Climate Change, Puglia Region Dev. Agency, San Bartolo Regional Park, Razvojna agencija Zadarske županije, Razvojna agencija Splitsko-dalmatinske županije
Vremensko trajanje projekta: 30 mjeseci od odobrenja
Financijska vrijednost projekta: 2.199.000,99 EUR
REStoration of Coastal wetlands Under climate change – RESCUE
Cilj projekta: Zajedničkim izazovom doprinijeti zaštiti i očuvanju prirode, biološke raznolikosti i zelenoj infrastrukturi.

DK

Opis projekta: Projekt je usmjeren na obnovu, putem pilot akcija i praćenja stanja močvarnih područja pod utjecajem klimatskih promjena. Močvarna područja igraju ključnu ulogu u zelenoj infrastrukturi te pružaju širok spektar usluga ekosustava. Istraživanje otpornosti močvarnog područja na klimatske promjene je ključni izazov u svim močvarama koje izlaze na Jadransko more. RESCUE se fokusira na tri močvarna područja koja se nalaze u Italiji (Venecijanska laguna) i Hrvatskoj (delta Neretve i Vransko jezero). RESCUE je usmjeren na ciljeve programa provedbom strategija praćenja i temeljenih na prirodni rješenja za obnovu i očuvanje obalnih močvarnih područja prekograničnim pristupom. Također, RESCUE ima za cilj povećati svijest o zaštiti i očuvanju bioraznolikosti. Projekt je prijavljen u sklopu prekograničnog programa Italija – Hrvatska međutim nije odobren za sufinanciranje.

Nositelj projekta: University of Padua

Partner na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, National Reserach Council, Veneto Region, Laguna Project, Aequum, Javna ustanova park prirode Vransko jezero, Sveučilište u Rijeci

Vremensko trajanje projekta: 30 mjeseci od odobrenja

Financijska vrijednost projekta: 2.198.485,06 EUR

UNDERwaterER Soundscape bEyond Ais - UNDERSEA

Cilj projekta: Promicanje održivog rasta u regiji Jadranskog mora jačanjem prekograničnog sustava za praćenje, ocjenjivanje i ublažavanje podmorja uzrokovanog zagađenjem bukom. UNDERSEA će implementirati mrežu praćenja za podvodna mjerenja zvuka koja pokriva Jadransko more i uvesti inovacije ključne za učinkovito praćenje buke i kartiranje, uključujući nove izvore buke uzimajući u obzir osebujne karakteristike Jadranskog mora.

Opis projekta: UNDERSEA će implementirati mrežu praćenja za podvodna mjerenja zvuka koja pokriva Jadransko more i uvesti inovacije ključne za učinkovito praćenje buke i kartiranje, uključujući nove izvore buke uzimajući u obzir osebujne karakteristike Jadranskog mora. Projekt će provoditi namjenske eksperimente za procjenu razine buke koju proizvodi plovidba brodom, turizam i lokalno ribarstvo koristeći satelitske podatke za definiranje geografske distribucije malih brodova, razvoj alata za sveobuhvatnu procjenu buke koju zrače mala plovila. Ova vrsta evaluacije nikada prije nije provedena ni u jednoj procjeni podvodnog zvuka u EU-u. Projekt je odobren u sklopu prekograničnog programa Italija – Hrvatska.

Nositelj projekta: National Research Council

Partner na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, Plavi svijet, Institut za oceanografiju i ribarstvo, Environmental Protection Agency of Friuli Venezia Giulia, Cetacea Foundation, Apulian Regional Agency for Environmental, Hrvatski prirodoslovni muzej

Vremensko trajanje projekta: 30 mjeseci od odobrenja

Financijska vrijednost projekta: 2.219.960,00 EUR

Cross-border integrated strategy to reduce biodiversity loss due to anthropogenic pressures along adriatic coast - BIOPRESS

Cilj projekta: Razvijanje i provođenje u praksi zajedničke prekogranične strategije za smanjenje utjecaja obalnog i nautičkog turizma na obalnu bioraznolikost.

Opis projekta: Glavne aktivnosti projekta su definiranje metodologije brze i efikasne procjene kvalitete staništa i pritisaka na iste, uspostavljanje mreže dionika i podizanje razine svijesti te aktivno ublažavanje poremećaja obalnih staništa. Projekt je odobren u sklopu prekograničnog programa Italija – Hrvatska.

Nositelj projekta: Comune di Monfalcone

Partner na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, Udruga Sunce, SELC, CoRiLa/UniVE, Porto Cesareo, Javna ustanova More i krš

Vremensko trajanje projekta: 30 mjeseci od odobrenja

DK

Financijska vrijednost projekta: 2.500.000,00 EUR
Adriatic SPEcies and Habitats of coastal areas - ASPEH
Cilj projekta: Usmjeravanje pozornosti na pet staništa obalnog područja, važnih zbog njihove ekološke vrijednosti, zabrinutosti zbog izumiranja ili endemskih aspekata u Jadransko more.
Opis projekta: Za svaku identificiranu vrstu/stanište razvit će se poseban pilot projekt zajedno sa zajedničkim smjernicama za upravljanje svakom vrstom/staništem. Glavni cilj projekta je suočavanje s gubitkom bioraznolikosti definiranjem zajedničke strategije za očuvanje prirodne baštine i krajobraza u jadranskom području s naglaskom na zaštićene vrste i staništa. Projekt je odobren u sklopu prekograničnog programa Italija – Hrvatska.
Nositelj projekta: Management Consortium of Torre Guaceto
Partner na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, Municipality of Fano, Udruga Sunce, Po Delta Veneto Regional Park Authority, Javna ustanova More i krš
Vremensko trajanje projekta: 24 mjeseca od odobrenja
Financijska vrijednost projekta: 1.923.240,00 EUR
Shared BLUE knowledge and SKILLS to sustain, biodiversity in mariculture - BLUE-SKILLS
Cilj projekta: Osnažiti usluge ekosustava koje omogućuju očuvanje lokalnih ekosustava smanjenjem utjecaja ljudskih aktivnosti na bioraznolikost, uz ojačanje i daljnji razvoj ekonomskih prilika područja Jadranskog mora koji je pod velikim utjecajem turizma.
Opis projekta: Nit poveznica, temelj za djelovanje projekta su socio-ekološko-kulturne značajke Jadrana pomoću kojih će se okupiti relevantni akteri iz sfera plave ekonomije i plavog istraživanja, a sve kako bi radili zajedno na postizanju najboljih i inovativnih praksi usmjerenih zelenoj i održivoj tranziciji u sektoru malog obalnog ribolova. Projekt je odobren u sklopu prekograničnog programa Italija – Hrvatska.
Nositelj projekta: University of Salento, Department of Biological and Environmental Sciences and Technologies
Partner na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, Javna ustanova „More i krš“, Eduforma Ltd, Institut za oceanografiju i ribarstvo, Blue Marine Service Cooperative Company, Sveučilište u Padovi
Vremensko trajanje projekta: 30 mjeseci od odobrenja
Financijska vrijednost projekta: 2.022.051,66 EUR
Governance of Wetlands in Italy-Croatia cross border region - GREW
Cilj projekta: Postizanje zajedničkog naprednog upravljanja prekograničnim močvarnim područjima Italije i Hrvatske te pružanje dodatne vrijednosti ovim područjima.
Opis projekta: GREW će poboljšati i nadograditi iskustvo provedeno u prethodnom projektu CREW kapitaliziranjem naučenih lekcija (jačanje prednosti i prevladavanje slabosti) te prijenosom na dodatna tri nova pilota (jedan u Italiji i dva u Hrvatskoj). Tako će osam pilot ugovora biti potpisano do kraja GREW projekta kao dobrovoljnih dokumenata temeljem dogovorenih aktivnosti za prilagodbu mjera klimatskim promjenama. Projekt je odobren u sklopu prekograničnog programa Italija – Hrvatska.
Nositelj projekta: IUAV University of Venice
Partner na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, Riviera Friulana Community, Ferrara Plain Reclamation Consortium, Agency for Employment and Development of the North Barese/Ofantina area Soc.Cons. limited liability, Javna ustanova Natura Histrica, Razvojna agencija Zadarske županije, Javna ustanova Nacionalni park Brijuni
Vremensko trajanje projekta: 30 mjeseci od odobrenja
Financijska vrijednost projekta: 2.619.620,00 EUR
Sustainable development and diversification of cross-border tourism based on geoheritage in Dinaric karst - PROTEUS ROUTE

Cilj projekta: Razvoj održivih, otpornih i uključivih prekograničnih proizvoda i usluga u eko-turizmu koji se temelje na promicanju krških ekosustava i geobaštine uključujući područja Natura 2000 kako bi se doprinijelo sveobuhvatnoj gospodarskoj, društvenoj i prostornoj kvaliteti života na krškom području.

Opis projekta: Turizam i bioraznolikost usko su povezani. Održivi razvoj turizma izravno se oslanja na usluge ekosustava i bioraznolikost. S druge strane, prekomjeran broj turista također može imati negativan, degradirajući učinak na bioraznolikost i ekosustave te može smanjiti potencijal za razvoj turizma degradacijom prirodnih vrijednosti. Projekt je pripremljen i prijavljen na Interreg poziv IPA CBC Croatia – Bosnia and Herzegovina – Montenegro.

Nositelj projekta: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Splitsko dalmatinske županije MORE I KRŠ

Partner na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, Franjevački muzej Tomislavgrad, Crnogorsko društvo ekologa, Općina Nikšić

Vremensko trajanje projekta: 30 mjeseci od odobrenja

Financijska vrijednost projekta: 1.701.031,26 EUR

Sustainable valorisation and preservation of natural, cultural and historical heritage sites - CARE 4 CAVE

Cilj projekta: provesti sveobuhvatne ekološke procjene špiljskih sustava, identificirati ključna područja očuvanja i razviti strategije za ublažavanje utjecaja ljudskih aktivnosti na špiljske ekosustave. Putem obnove staništa, programa praćenja i obrazovnih inicijativa za očuvanje, projekt nastoji osigurati dugoročnu održivost vrsta koje žive u špiljama i održati ekološki integritet krškog krajobraza.

Opis projekta: Projekt CARE 4 CAVE je bitan u programskom području u Hrvatskoj, Bosni i Hercegovini i Crnoj Gori zbog jedinstvenog ekološkog i kulturnog značaja špilja u ovoj regiji. Jedan od primarnih razloga za provedbu projekta u ovom programskom području je rješavanje zajedničkih izazova s kojima se špilje suočavaju u smislu degradacije okoliša. Krški krajobrasi su vrlo osjetljivi na ljudske aktivnosti, uključujući nekontrolirani turizam, onečišćenje i neodrživi razvoj. Projekt je pripremljen i prijavljen na Interreg poziv IPA CBC Croatia – Bosnia and Herzegovina – Montenegro.

Nositelj projekta: Ministarstvo ekologije, prostornog planiranja i urbanizma Crne Gore

Partner na projektu: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, Regionalna razvojna agencija DUNEA, Javno poduzeće Vjetrenica, Ministarstvo prostornog uređenja, graditeljstva i zaštite okoliša Županije Zapadnohercegovačke

Vremensko trajanje projekta: 30 mjeseci od odobrenja

Financijska vrijednost projekta: 1.881.968,41 EUR

Uklanjanje otpada odbačenog u okoliš (čišćenje speleoloških objekata)

Cilj projekta: Provesti aktivnosti čišćenja tri odabrana speleološka objekta koja se nalaze na području ekološke mreže Natura 2000 (HR2001367 I dio Korčule) i u blizini su zaštićenih područja park-šuma Hober i posebnog rezervata šumske vegetacije Kočje.

Opis projekta: Ovo izrazito krško područje posjeduje značajnu hidrogeološku vrijednost i zahtijeva posebnu pažnju. Krške jame su kolektori podzemne pitke vode, a osim toga područje je jedinstveno po raznolikosti podzemne faune. Svrha projekta je također da se zaustavi onečišćenje špilja i jama jer su iste prirodna veza između površinskih i podzemnih voda. Projekt je pripremljen i prijavljen u sklopu Javnog poziva za neposredno sufinanciranje uklanjanja otpada odbačenog u okoliš (tzv. divlja odlagališta) Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost.

Nositelj projekta: Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije

Partner na projektu: /

Vremensko trajanje projekta: 12 mjeseci

Financijska vrijednost projekta: 40.000,00 EUR

DK