

Natura Jadera

JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE
NA PODRUČJU ZADARSKE ŽUPANIJE



GODIŠNJI PROGRAM ZAŠTITE, ODRŽAVANJA, OČUVANJA, PROMICANJA I KORIŠTENJA ZAŠTIĆENIH PODRUČJA U ZADARSKOJ ŽUPANIJI ZA **2020.** GODINU

KLASA: 612-07/19-01/99

UR.BR.: 2198/1-88-20-3

Zadar, 10. veljače 2020. godine

PREDSJEDNIK UV
Ivica Pintur, dipl.iur.

1. Izrada godišnjeg programa

Tablica 1.1. IZRAĐIVAČI GODIŠNJEG PROGRAMA

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTROJSTVENA JEDINICA
Damir Perić	ravnatelj	"Natura-Jadera" JU
Morana Bačić	stručna voditeljica	
Zoran Božić	glavni čuvar prirode	
Taida Garibović	savjetnica za programe i EU projekte	
Tihana Jurišić	savjetnica za programe i EU projekte	
Josipa Borovčak	viša stručna suradnica	

Tablica 1.2. ČLANOVI UPRAVNOG VIJEĆA

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTANOVA/ORGANIZACIJA
Ivica Pintur, dipl.iur.	predsjednik	Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije
dr. sc. Zoran Šikić	član	Sveučilište u Zadru
Željko Šoša	član	Javna vatrogasna postrojba grada Zadra
Zlatko Surać	član	Autoškola Nin
Mario Baričević	član	umirovljeni policajac

2. Podaci o javnoj ustanovi

Tablica 2.1. PLANSKI DOKUMENTI I OPĆI AKTI

NAZIV DOKUMENTA	GODINA USVAJANJA	GODINA PLANIRANE IZMJENE/REVIZIJE	USKLAĐENOST SA ZAKONOM O ZAŠTITI PRIRODE	USKLAĐENOST S PLANOM UPRAVLJANJA
Pravilnik o službenim putovanjima	2019.		da	
Pravilnik o stručnom osposobljavanju i usavršavanju	2019.		da	
Pravilnik o provedbi postupaka jednostavne nabave	2019.		da	
Pravilnik o radu	2018.		da	
Pravilnik o plaćama djelatnika	2017.		da	
Pravilnik o proceduri zaprimanja računa, njihove provjere i pravovremenog plaćanja	2017.		da	
Pravilnik o proceduri stvaranja ugovornih obveza	2017.		da	
Pravilnik o zaštiti arhivskog i registraturnog gradiva	2017.		da	
Pravilnik o unutarnjem ustrojstvu i načinu rada	2016.		ne	
Plan upravljanja SZ dijelom Dugog otoka	2014.	2020. kroz projekt „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“		
Izmjena i dopuna Odluke o osnivanju Ustanove	2013.		da	
Statut (Izmjena i dopuna)	2013.		ne	

<Dodati redove po potrebi>

Tablica 2.2. USTROJ JAVNE USTANOVE I DJELATNICI

POSTOJEĆI DJELATNICI				
RADNO MJESTO	USTROJSTVENA JEDINICA	ZVANJE	TIP UGOVORA	NAPOMENA
ravnatelj	Natura-Jadera JU	mag.ing. zootehnike	Na određeno	reizbor
stručna voditeljica		mr.sc. biologije	Na neodređeno	
glavni čuvar prirode		dipl. komunikolog	Na neodređeno	
čuvar prirode		vet. tehničar	Na neodređeno	
čuvar prirode		tur.-hotelijerski komercijalist	Na neodređeno	
savjetnica za provedbu programa i projekata		msc. ekol. krajobraza i očuvanja prirode	Na određeno, rad na projektu	projekt "Centar izvrsnosti Cerovačke špilje - održivo upravljanje prirodnom baštinom i krškim podzemljem"
savjetnica za provedbu programa i projekata		mag. ing. hortikulture	Na određeno, rad na projektu	projekt "CREW – Koordinirano upravljanje vlažnim (močvarnim) staništima u prekograničnom području Italija – Hrvatska"
viša stručna suradnica		mag. geologije	Na određeno, rad na projektu	projekt "Centar izvrsnosti Cerovačke špilje - održivo upravljanje prirodnom baštinom i krškim podzemljem"
POTREBE ZA NOVIM DJELATNICIMA				
RADNO MJESTO	USTROJSTVENA JEDINICA	ZVANJE	TIP UGOVORA	NAPOMENA
sezonski djelatnik	Natura-Jadera JU	SSS	Na određeno, sezonski rad	povećanje nadzora i protupožarne zaštite u SZ dijelu Dugog otoka
sezonski djelatnik		SSS	Na određeno, sezonski rad	repcioner u SP Vrelo Une
sezonski djelatnik		SSS	Na određeno, sezonski rad	povećanje nadzora na otoku Pagu
viši savjetnik prirodoslovnog usmjerenja		VSS	Na neodređeno	zbog zahtjevnosti upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže

Tablica 2.3. MATERIJALNI RESURSI

NEKRETNINE				
NAZIV	POVRŠINA	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
3 uredske prostorije	34,6 m ²	1. ured ravnatelja; 2. ured stručne voditeljice i čuvara prirode; 3. ured za djelatnice za rad na projektima	Pravo korištenja na nekretnini	

ponton	12x2,4 m	za potrebe u ZK Kanjon Zrmanje od Obrovca do ušća	Vlasništvo JU	
promatračnica	3 komada	promatranje ptica	Vlasništvo JU	jedna promatračnica u PR Kolanjsko blato i dvije u PR Veliko i Malo blato

<Dodati redove po potrebi>

POKRETNINE

NAZIV	BROJ	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
terensko vozilo Dacia Duster	1	za rad djelatnika JU	Vlasništvo JU	
gumeni čamac 4,2m s vanbrodskim motorom od 15KS	1	za nadzor u ZK Kanjon Zrmanje od Obrovca do ušća	Vlasništvo JU	

<Dodati redove po potrebi>

OPREMA

NAZIV	BROJ	SVRHA	NAPOMENA
dalekozori	25	za održavanje programa u sklopu projekta "AMOR"	
slušalice za vođenje grupa	26		
tablet	2		
teleskop	2	rad djelatnika JU	
dalekozor	2	rad djelatnika JU	
stolno računalo	1	rad djelatnika JU	
laptop	9	rad djelatnika JU	
printer/skener u boji	4	rad djelatnika JU	
crno-bijeli printer/skener/faks	1	rad djelatnika JU	
GPS	2	rad djelatnika JU	
fotoaparat	2	rad djelatnika JU	

3. Ocjena stanja područja

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

KATEGORIJA ZAŠTIĆENOG PODRUČJA; ŠIFRA PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE	NAZIV ZAŠTIĆENOG PODRUČJA; NAZIV PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE	OCJENA STANJA PODRUČJA*	NAPOMENA
<i>posebni rezervat - botanički</i>	Saljsko polje	3	
<i>posebni rezervat - ornitološki</i>	Kolanjsko blato - Blato Rogoza	2	vrijednosti područja su ugrožene zbog sukcesije trske (smanjuje se vodena površina) i krivolova na ptice
<i>posebni rezervat - ornitološki</i>	Velo i Malo blato kod Poveljane	3	
<i>posebni rezervat šumske vegetacije</i>	Obalni pojas Dubrava-Hanzina na otoku Pagu	2	na hrastu meduncu dolazi do napada štetnika
<i>spomenik prirode - hidrološki</i>	Vrelo rijeke Une	3	
<i>geomorfološki spomenik prirode</i>	Modrič pećina	3	povećana koncentracija radona. Vršiti se monitoring radi procjene rizika.
<i>spomenik prirode - pojedinačno stablo</i>	Staro hrastovo stablo zvano "Zeleni hrast"	2	stablo je zbog fiziološke zrelosti (starosti) trulo i postoji opasnost od loma grana
<i>značajni krajobraz</i>	Obalni pojas Dubrava - Hanzina na otoku Pagu	3	
<i>značajni krajobraz</i>	Kanjon Zrmanje od Obrovca do ušća	3	
<i>značajni krajobraz</i>	Otok Ošljak	3	
<i>značajni krajobraz</i>	Sjeverozapadni dio Dugog otoka	2	prevelik turistički pritisak
<i>spomenik parkovne arhitekture</i>	Park Folco Borelli	0	vlasnici parka su rijetko u Hrvatskoj i lokalitet nam je nedostupan
<i>spomenik parkovne arhitekture</i>	Park Vladimira Nazora u Zadru	3	
HR1000021	Lička krška polja	0	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s Ličko-senjskom JU
HR1000023	SZ Dalmacija i Pag	0	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s Ličko-senjskom JU
HR2000911	Kolansko blato – Blato Rogoza	2	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s Ličko-senjskom JU
HR2001058	Lička Plješivica	0	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s Ličko-senjskom JU
HR3000039	Uvala Caska – od Metajne do rta Hanzina	0	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s Ličko-senjskom JU
HR3000041	Paška vrata	0	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s Ličko-senjskom JU
HR3000059	Otoci Škrda i Maun	0	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s Ličko-senjskom JU
HR2001069	Kanjon Une	2	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s Ličko-senjskom JU
HR2000641	Zrmanja	3	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s PP Velebit
HR4000030	Novigradsko i Karinsko more	3	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s PP Velebit
HR1000024	Ravni kotari	0	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s JU Priroda Šibensko-kninske županije
HR2001361	Ravni kotari	0	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s JU Priroda Šibensko-kninske županije
HR2001375	Područje oko špilje Golubnjače, Žegar	3	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s JU Priroda Šibensko-kninske županije

HR2001253	Poštak	0	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s JU Priroda Šibensko-kninske županije
HR3000419	J. Morat – Dugi – Kornat – Zrje – Zlarin – Murter – D. Šiman – Hališ – Dinjaci – Gostuvar – Makle	0	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s JU Priroda Šibensko-kninske županije
HR1000034	S dio zadarskog arhipelaga	0	
HR2000055	Jama u Kukljici	3	Jama se nalazi u dvorištu obiteljske kuće uz glavnu cestu. Morfološki jama je pukotinskog
HR2000089	Milića špilja	3	
HR2000152	Špilja kod Vilišnice	3	
HR2000981	Izvor Jablan	0	
HR2001098	Otok Pag II	0	
HR2001163	Jama kod Šipkovca	0	
HR2001218	Benkovac	0	
HR2001255	Bulji	2	područje je potencijalno ugroženo uslijed sukcesije zbog napuštanja tradicijskih poljoprivrednih aktivnosti, ali kroz PU će se odrediti točno stanje i propisati mjere
HR2001258	Dinjiška	2	nakon urušavanja nasipa uz nekadašnje bazene solane došlo je do promjene staništa
HR2001259	Uvala Vlašići – kopno	3	
HR2001268	Otuča	0	
HR2001278	Premuda	0	
HR2001279	Silba	0	
HR2001280	Olib	0	
HR2001294	Bruvno	0	
HR2001316	Karišnica i Bijela	2	područje kanjona rijeke Bijele se sve više koristi za alpinističko penjanje
HR2001325	Ninski stanovi – livade	0	
HR2001366	Bokanjačko blato	0	
HR2001373	Lisac	0	
HR2001384	Solana Dinjiška	1	nakon urušavanja nasipa uz nekadašnje bazene solane oko 70% područja je poplavljeno morem te su nestala staništa zbog kojih je proglašeno ekološkom mrežom
HR2001398	Dabašnica – Srebrenica	0	
HR2001399	Kobilica	0	
HR3000019	Uvala Soline	0	
HR3000042	Košljunski zaljev	0	
HR3000043	Stara Poveljana	0	
HR3000044	Uvala Vlašići	0	
HR3000045	Uvala Dinjiška	2	zbog neodržavanja kanala uz rub nekadašnjih bazena solane Dinjiška uvala se zatrpava muljem te najvjerojatnije dolazi do promjena u staništu <i>Pješčana dna trajno prekrivena morem</i>
HR3000046	Ljubačka vrata	0	
HR3000050	Vinjerac – Masleničko ždrilo	0	
HR3000051	Ražanac M. i V.	0	

HR3000052	Olib – podmorje	0	
HR3000053	Silba – podmorje	0	
HR3000054	Premuda – vanjska strana	0	
HR3000056	More oko otoka Grujica	0	
HR3000058	Planik i Planičić	0	
HR3000060	More oko otoka Škarda	0	
HR3000061	Plićine oko Maslinjaka; Vodenjaka, Kamenjaka	0	
HR3000062	Plićine oko Tramerke	0	
HR3000063	Prolaz između Zapuntela i Ista	0	
HR3000064	Brguljski zaljev – o. Molat	0	
HR3000065	Bonaster – o. Molat	0	
HR3000066	Jl dio o. Molata	0	
HR3000067	Luka Soliščica; Dugi Otok	0	
HR3000068	Uvala Golubinka – rt Lopata	0	
HR3000069	Uvala Sakarun	2	ugrožene livade posidonije uslijed nedozvoljenog sidrenja van koncesijske zone. Radi se monitoring i u dogovoru s koncesionarom će se raditi na pomicanju koncesijske zone za sidrenje.
HR3000070	Z. obala Dugog otoka	0	
HR3000071	Uvala Brbišćica	0	
HR3000072	Uvala Zagračina	0	
HR3000073	J rt o. Zverinac	0	
HR3000074	Rivanjski kanal sa Sesticama	0	
HR3000075	Otok Jidula do rt Ovčjak; prolaz V. Ždrelac	0	
HR3000076	Punta Parda	0	
HR3000077	J dio o. Iža i o. Mrtovnjak	0	
HR3000078	Otok Tukoščak i o. Mrtonjak	0	
HR3000079	Otok Karantunić	0	
HR3000080	Uvala Sabuša	0	
HR3000084	Uvala Sv. Ante	0	
HR3000085	Otok Vrgada SI strana s o. Kozina	0	
HR3000175	Ljubački zaljev	0	
HR3000176	Ninski zaljev	0	
HR3000208	Špilja kod iškog Mrtovnjaka	0	
HR3000280	Vrulja Zečica	0	
HR3000421	Solana Nin	3	
HR3000450	Solana Pag	0	Solana Pag nalazi se u većinskom vlasništvu Agrokora te je teško dostupna djelatnicima JU
HR4000004	Velo i Malo Blato	3	

HR4000005	Privlaka – Ninski zaljev – Ljubački zaljev	0	
HR4000006	Uvala Plemići	3	
HR4000018	Paske stijene vrebriškog kanala (κτ. Sv. Nikoia – κτ. Fortica – Pt. Mrtva)	0	
HR4000025	Silbanski grebeni	0	
HR4000027	Laguna kod Poveljane – Segra	0	

*OCJENA STANJA PODRUČJA:

0 - nepoznat status: za ocjenu stanja vrijednosti područja nema dostatnih i primjerenih podataka

1 - područje je nepovratno izgubilo vrijednosti ili su vrijednosti i dalje prisutne, no nemaju značaj za zaštitu prirode (npr. različiti kulturno-povijesni spomenici, kupališne zone i sl.)

2 - ugroženo područje: vrijednosti područja su narušene/ugrožene te je potrebna promjena načina korištenja, revitalizacija i/ili poduzimanje dodatnih mjera zaštite

3 - zadovoljavajuće: vrijednosti područja su u povoljnom stanju, a načini upravljanja područjem su odgovarajući

	B	C	D
1			
2	4. Ocjena provedbe plana upravljanja		
3	Tablica 4.1. OCJENA I GODINA PROVEDBE PLANA UPRAVLJANJA		
4	GODINA PROVEDBE: 7		
5	OCJENA PROVEDBE PLANA UPRAVLJANJA		
6	Plan upravljanja ZK SZ dio Dugog otoka se ne provodi kako je planirano. Zbog gubitka koncesije koji se trebao trošiti na istraživanja i zaštitu područja, a također i zbog stalnog smanjivanja proračuna većine aktivnosti. Iako se revizija PU SZ dio Dugog otoka trebala odraditi u 2019. istu nismo plaćali kroz projekt KK.06.5.2.03 "Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000" u skladu s PR Maslinik Sali. Po izradi novog plana upravljanja koji će sagledati i upravljanje posjećivanjem pozitivne pomake u rješavanju problema prekapacitiranosti područja. Također, u 2020. kroz proračun upravo na najugroženije stanište područja (naplavine <i>Posidonia oceanica</i> - <i>Posidonia banquettes</i>) izradili Akcijski plan upravljanja posjetiteljima i Studiju izgleda plaže što će uvelike doprinijeti neovisno od kadrovskih kapaciteta (jedna osoba u stručnoj službi) sve više se naslanjamo na europske projekte (npr. POSEMED2).		
7	kod u PU	kod u GP	Aktivnosti iz PU koje će biti odrađene
8	A3	A.10.	pratiti stanje indikativnih bioloških vrsta i staništa u moru. Aktivnost je alarmantne situacije s periskom odradili istraživanje stanja te zaštićenosti staništa i naselja morskih cvjetnica (<i>Posidonia oceanica</i>)
9	A6	A.12.	pratiti stanje kakvoće mora u uvali Sakarun
10	A8	A.8.	započeti pregovore i aktivnosti s Hrvatskim vodama za obnovu lokve i
11	C1	F.2.	razviti sustav edukacije lokalnog stanovništva. Kroz POSEMED 2 projekt edukativni materijali i video o važnosti naplavina posidonije (<i>Posidonia</i>)
12	C12	D. 8.2.	donijeti APUP za SZ dio Dugog otoka
13	C6	D.8.	postaviti plutajuću ogradu oko plaže Sakarun na udaljenost 150m od d
14	C8	D.11.1.	postaviti i održavati odgovarajuće WC-e na plaži. U stručnoj studiji arhitekture napravljenoj 2019. nalazi se i model/idejno rješenje ekološkog WC-a. U planu postavljanje čime će se zamijeniti postojeći kemijski WC-i
15	C10	D.12.	spriječiti kretanje i zaustavljanje vozila posjetitelja izvan cesta i puteva
16	D1	B.11.	zbrinjavati otpad u suradnji s Općinom Sali
17	D2	B.12.	organizirati dragovoljne akcije čišćenja obalne crte i podmorja od nagom
18	D3	D.11.2.	čistiti i održavati plaže tijekom turističke sezone
19	D4	D.11.4.	neposredno prije početka turističke sezone kontrolirano i djelomično
20	E4	E.3.	u suradnji s DVD Sali provoditi sustav prevencije u protupožarnoj zaštiti
21	E5	B.2.4.	pojačati nadzor područja značajnog krajobraza SZ dio Dugog otoka
22	Tablica 4.2. PLANIRANE AKTIVNOSTI KOJE SE NEĆE PROVODITI U PLANSKOJ GODINI		
23	KOD	AKTIVNOST	

	B	C	D
24	A2	pratiti stanje indikativnih bioloških vrsta i staništa na kopnu	
25	A4	kartirati staništa na kopnu	
26	C3	postaviti geološku poučnu stazu	
27	C5	postaviti bove na odgovarajućim mjestima	
28	C7	postaviti i održavati suncobrane i ležaljke na plažama	
29	C9	urediti parkirališta na odgovarajućim mjestima	

5. Aktivnosti zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih područja i područja ekološke mreže

Tablica 5. AKTIVNOSTI ZAŠTITE, ODRŽAVANJA, OČUVANJA, PROMICANJA I KORIŠTENJA

POSEBAN CILJ	KOD	AKTIVNOST	POKAZATELJ AKTIVNOSTI	PRIORITET	PRVA GODINA PROVEDBE	ODGOVORNA USTROJSTVENA JEDINICA	SURADNICI	PROCJENA TROŠKA PROVEDBE	NAPOMENA
A. OČUVANJE PRIRODNIH VRIJEDNOSTI									
ciljne i zaštićene vrste i staništa te ZP su održani u povoljnom stanju provođenjem istraživanja, monitoringa te mjera zaštite	A.1.	prema Programu monitoringa jezerskog regoča (<i>Lindenia tetraphylla</i>) provesti monitoring u PR Veliko i Malo blato	izvješće o procijenjenoj brojnosti jedinki poslano MZOE	1	2014.	"Natura-Jadera" JU		1.000,00	
	A.2.1.	nastaviti suradnju s HAZU prilikom postavljanja kućica za zlatovrane u području ekološke mreže HR1000024 Ravni kotari	postavljeno 5 kućica	3	2017.	"Natura-Jadera" JU	Hrvatske vode i HAZU	5.000,00	
	A.2.2.	u suradnju s HAZU provoditi monitoring gniježđenja zlatovrane u području ekološke mreže HR1000024 Ravni kotari	procijenjena brojnost jedinki zlatovrane u kućicama	3	2020.	"Natura-Jadera" JU	dr.sc. Vesna Tutiš - Hrvatska akademija za znanost i umjetnost	2.000,00	za realizaciju ove aktivnosti potrebna je kupnja GO-PRO kamere - aktivnost pod kodom F.3.6.
	A.2.3.	suradivati s Hrvatskim vodama prilikom uklanjanja niskog raslinja u melioracijskim kanalima uz koje se nalaze drvoredi topola (48 kanala)	prema programu HV uklonjeno nisko raslinje na određenom broju melioracijskih kanala	2	2020.	"Natura-Jadera" JU	dr.sc. Vesna Tutiš - Hrvatska akademija za znanost i umjetnost	0,00	uklanjanje niskog raslinja je jedan od načina sprječavanja požara koji zahvaćaju vegetaciju unutar i oko melioracijskih kanala kojim upravljaju Hrvatske vode. U požarima stradavaju stabla topola koja su neophodan supstrat za gniježđenje zlatovrane.
	A.3.	u slijedeće tri godine izraditi 15 planova upravljanja za 39 područja ekološke mreže prema hodogramu u okviru projekta	broj održanih radionica s dionicima, sastanaka i terenskih obilazaka u svrhu izrade PU	1	2020	Natura-Jadera JU	MZOE		kroz projekt „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“ (KK.06.5.2.03). Nositelj projekta je Ministarstvo zaštite okoliša i energetike. Imajući u vidu zakonsku obavezu upravljanja područjima ekološke mreže "Natura-Jadera" JU je pridruženi partner. Izrada planova upravljanja je samo jedna od aktivnosti Projekta te nam hodogram još nije dostupan. Iz tog razloga naše aktivnosti i pokazatelji u ovom GP nisu kvantificirani. Pretpostavljamo da će s u prvoj godini započeti s radionicama s dionicima, pri čemu je JU odgovorna za lokaciju, identifikaciju, upućivanje poziva i angažman u zastupljenosti svih dionika kao i aktivno sudjelovanje i pisanje te za organizaciju svih ostalih potrebnih sastanaka i terenskih obilazaka u svrhu izrade predmetnih planova upravljanja područjima ekološke mreže Natura 2000. Javna ustanova i Županija su se obvezali podržati i financirati troškove terenskih obilazaka te putne troškove svojih djelatnika koji sudjeluju na sastancima i/ili edukacijama u sklopu Projekta. Iako, izraditi planove upravljanja za 39 područja ekološke mreže u tri godine nije realno izvodivo. Izrada je trebala započeti 2017. godine pa se nadamo da će se projekt produžiti.
	A.4.	provesti mjere njege i zaštite SP Zeleni hrast prema Elaboratu dijagnostike zdravstvenog stanja hrasta	orezane suhe grane i osigurana prihrana stabla te prskanje po potrebi	2	2020.	"Natura-Jadera" JU	"Nasadi" d.o.o.	10.000,00	
	A.5.	suradnja djelatnika Ustanove sa Sokolarskim centrom prilikom dojava i djelovanja u slučaju pronalaska uginulih, bolesnih ili ozlijeđenih strogo zaštićenih vrsta ptica grabljivica	broj intervencija	1	2010.	"Natura-Jadera" JU	Sokolarski centar	2.000,00	
	A.6.	praćenje stanja u SP špilji Modrič, mjerenje distribucije, vrijednosti i varijacije radona i CO2	dostavljeno izvješće	1	2014.	"Natura-Jadera" JU	Sveučilište u Zadru i Osijeku	20.000,00	

	A.7.	surađivati s Hrvatskim šumama i Hrvatskim šumarskim institutom prilikom provođenja mjera zaštite iz <i>Programa zaštite šuma za područje PR šumske vegetacije „Obalni pojas Dubrava-Hanzina na otoku Pagu“</i>	broj zajedničkih terenskih obilazaka i dostavljeno izvješće djelatnika instituta o stanju hrasta medunca	1	2018.	"Natura-Jadera" JU	Hrvatske šume d.o.o. i Hrvatski šumarski institut	5.000,00	
	A.8. (A8)	započeti pregovore i suradnju s Hrvatskim vodama za obnovu lokve na plaži Sakarun	broj sastanaka i zajedničkih terenskih obilazaka	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	Hrvatske vode	0,00	Plan upravljanja ZK "SZ dio Dugog otoka"
	A.9.	rekonstruirati nasip uz nekadašnje bazene solane HR2001384	u suradnji s DZZP prijavljen projekt rekonstrukcije nasipa	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode	0,00	
	A.10.1.	monitoring staništa i naselja morskih cvjetnica (<i>Posidonia oceanica</i>)	dostavljeno izvješće	2	2010.	"Natura-Jadera" JU	ugovoreno tijelo	20.000,00	
	A.10.2.	Istraživanja zdravstvenog stanja populacija školjkaša vrste plemenita periska <i>Pinna nobilis</i> na odabranim lokalitetima	dostavljeno izvješće	2	2019.	"Natura-Jadera" JU	ugovoreno tijelo	20.000,00	
	A.11.	Istraživanje šišmiša u odabranim područjima ekološke mreže	dostavljeno izvješće o inventarizaciji šišmiša u područjima HR3000176; HR3000175; HR4000006	2	2012.	"Natura-Jadera" JU	ugovoreno tijelo	50.000,00	Ustanova od 2012. ugovara istraživanje šišmiša (ovisno o financijskim mogućnostima) u različitim područjima ekološke mreže
	A.12.	u HR3000069 Uvali Sakarun pratiti stanje kakvoće mora	dostavljeno izvješće HZZJZ o stanju kakvoće mora u uvali Sakarun	1	2010.	"Natura-Jadera" JU	Zavod za javno zdravstvo	3.500,00	
upravljanje močvarnim staništem prilagođeno rezultatima praćenja stanja	A.13.1.	započeti fizikalno kemijsku analizu vode u ornitološkim rezervatima na Pagu	napisano izvješće o fizikalno kemijskoj analizi vode u 2020. godini	1	2020.	"Natura-Jadera" JU		1.000,00	kupnja uređaja za fizikalno-kemijsku analizu vode (aktivnost KOD:F.3.1.) je financirana kroz projekt CREW
	A.13.2.	paleolimnološko istraživanje u PR Veliko i Malo blato	izvješće o obavljenom istraživanju	2	2020.	"Natura-Jadera" JU	ugovoreno tijelo/fakultet	80.000,00	provedba aktivnosti kroz projekt CREW
	A.13.3.	istraživanje stanja ihtiofaune ornitoloških rezervata na otoku Pagu	izvješće o stanju ihtiofaune	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	BIOTA j.d.o.o.	55.000,00	provedba aktivnosti kroz projekt CREW
na plaži Sakarun upravljanje staništem <i>posidonia</i> banquettes, supralitoralnim i mediolitoralnim pijescima prilagođeno rezultatima praćenja stanja	A.14.1.	geomorfološko istraživanje na plaži Saharun (osnovna procjena dinamike obalnog područja, taloženja i formiranja morske trave uz analizu postojećeg upravljanja)	provedna istraživanja o postojećoj dinamici obalnog područja plaže Sakarun, taloženja i formiranja morske trave uz analizu postojećeg upravljanja	3	2020.	"Natura-Jadera" JU	ugovoreno tijelo/fakultet		provedba aktivnosti planirana kroz projekt "POSBEMED 2" ali još se čeka čišćenje budžeta i opravdanje ove aktivnosti.
	A.14.2.	izrada protokola za praćenje trendova i utjecaja ekosustava naplavina <i>posidonije</i> na plaži Sakarun (i ostalim pilot područjima projekta)	izrađen protokol	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	projektni partneri	0,00	provedba aktivnosti kroz projekt "POSBEMED 2"
	A.14.3.	osmisliti i provesti mjere za upravljanje <i>posidonia</i> banquettes na plaži Sakarun (i ostalim pilot područjima projekta)	izrađene mjere za upravljanje <i>posidonia</i> banquettes i testirani najbolji procesi/ tehnike/ alati/ metode za upravljanje s <i>posidonia</i> banquettes na plaži Sakarun (provedena evaluacijska studija za svaku mjeru)	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	projektni partneri	75.000,00	provedba aktivnosti je financirana kroz projekt "POSBEMED 2"
								349.500,00	
B. ODRŽIVOST KORIŠTENJA PRIRODNIH DOBARA									
	B.1.	izraditi zajedničku strategiju upravljanja močvarnim područjima sa smjernicama za upravljanje	izrađena strategija upravljanja (Wetland contract) i smjernice upravljanja u primjeni	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	partnerske institucije, lokalna zajednica	70.000,00	provedba aktivnosti financirana kroz projekt CREW

postignuto održivo korištenje prirodnih vrijednosti zaštićenih područja i područja ekološke	B.2.1.	pojačati nadzor područja na otoku Pagu zapošljavanjem sezonskog djelatnika	broj obavljenih obilazaka; broj zapisnika o obavljenom nadzoru	1	2017.	"Natura-Jadera" JU		22.000,00	
	B.2.2.	redovni obilazak i regulacija gospodarskih djelatnosti u ZPzaštićenih područja i područja ekološke mreže		1	2004.	"Natura-Jadera" JU		15.000,00	
	B.2.4. (E5)	pojačati nadzor područja SZ dio Dugog otoka zapošljavanjem sezonskog djelatnika		1	2014.	"Natura-Jadera" JU		17.500,00 kn	Plan upravljanja ZK "SZ dio Dugog otoka"
	B.3.	sklopiti ugovor o skrbi za područje ekološke mreže HR2001316 Karišnica i Bijela	skopljen ugovor o skrbi	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	planinarsko društvo Paklenica	0,00	
	B.4.	SWOT analiza područja HR2001373 Lisac	Provedna SWOT analiza područja HR2001373 Lisac	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	projektni partneri	37.500,00	provedba aktivnosti je planirana kroz projek "DINALP CONNECT" i podrazumijeva analizu stanja ekološke povezanosti (procesa koji omogućava protok gena, migraciju i generalno rasprostranjenost živih organizama) na području HR2001373 Lisac kako bi se utvrdile trenutne i potencijalne barijere, konflikti i socioekonomska pitanja koja utječu na ekološku povezanost sa svrhom kreiranja metoda za njihovo rješavanje. Analiza će se koristiti za izradu Akcijskog plana koji će dati smjernice za poboljšanje ekološke povezanosti svih odabranih pilot područja u projektu (od Alpa do Dinarida) s posebnim naglaskom na prekogranična pilot područja.
	B.5.	sudjelovati u javnim uvidima prostornih planova općina i gradova u čijim obuhvatima su ZP te sudjelovati u postupcima utvrđivanja i provođenja uvjeta i mjera zaštite prirode u zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže	broj izdanih mišljenja/komentara	1	2014.	"Natura-Jadera" JU		0,00	
	B.6.1.	izdavanje koncesijskih odobrenja	UV donijelo Odluku o koncesijskim odobrenjima	1	2020.	"Natura-Jadera" JU		0,00	aktivnost neće biti potrebna ukoliko Ministar donese Pravilnik o koncesijskim odobrenjima
	B.6.2.		broj izdanih koncesijskih odobrenja	1	2007.	"Natura-Jadera" JU		0,00	
posebnim oblicima turizma ojačati vrijednost područja	B.7.	u PR Veliko i Malo blato urediti promatračnicu i stazu	na promatračnici zamijenjene dotrajale daske i cijela konstrukcija obojana zaštitnom i ekološkom bojom, na stazi uklonjene 3 slomljene drvene klupe i koševi za smeće	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	udruga "Volim Vlašići"	3.000,00	
	B.8.1.	u PR Dubrava-Hanzina urediti poučnu stazu i time spriječiti daljnje probijanje novih staza	uređena staza i postavljeno 5 klupa	3	2020.	"Natura-Jadera" JU		234.000,00	Aktivnosti je prijavljena na mjerne 8 „Ulaganja u razvoj šumskih područja i poboljšanje održivosti šuma“, podmjere 8.5.2 „Uspostava i uređenje poučnih staza, vidikovaca i ostale manje infrastrukture“
	B.8.2.	prema odobrenom idejnom rješenju na mjestu nekontroliranog korištenja prostora postaviti vidikovac/plato na poučnoj stazi u PR Dubrava-Hanzina	postavljen vidikovac	3	2020.	"Natura-Jadera" JU		316.250,00	
	B.9.	održati stazu do SP izvor Une	obojana ograda duljine 550m. Površina očišćena od zarastajuće vegetacije	3	2010.	"Natura-Jadera" JU		3.000,00	
	B.10.	nastaviti suradnju s Općinom Kolan prilikom pripreme dokumentacije za projekt turističkog uređenja PR Kolanjsko blato	izrađen glavni projekt	1	2019.	"Natura-Jadera" JU	Općina Kolan	0,00	
B.11. (D1)	s plaže Sakarun zbrinjavati otpad	količina zbrinutog otpada	1	2010.	"Natura-Jadera" JU	Općina Sali	25.000,00	Plan upravljanja ZK "SZ dio Dugog otoka"	
B.12. (D2)	na plaži Sakarun organizirati dragovoljne akcije čišćenja obalne crte i područja od nasamiranog	obavljena akcija čišćenja s učenicima i profesorima	1	2018.	"Natura-Jadera" JU	srednja škola Gračac	5.000,00	Plan upravljanja ZK "SZ dio Dugog otoka"	

smanjena količina otpada u zaštićenim lokalitetima	B.12. (C2)	čišćenje obalne crte i područja od nagomilanog otpada	obavljena akcija čišćenja s učenicima i profesorima	2	2020.	"Natura-Jadera" JU	Ekonomsko - birotehnička škola	5.000,00	Plan upravljanja ZK "SZ dio Dugog otoka"
	B.13.	organizirati dragovoljne akcije čišćenja od nagomilanog otpada	kroz akciju čišćenja „Gdje Zrmanja ljubi more“ na području grada Obrovca, uklonjen otpad iz korita rijeke Zrmanje	2	2018.	"Natura-Jadera" JU	udruga EKO Zrmanja	10.000,00	
	B.14.	kroz izradu završnog rada identificirati vrste morskog otpada na plaži Sakarun	napisan završni rad	1	2018.	"Natura-Jadera" JU	Sveučilište u Zadru	3.000,00	
								1.425.250,00	
C. ZAŠTITA I OČUVANJE KULTURNE BAŠTINE I TRADICIJSKIH VRIJEDNOSTI									
podignuta svijest lokalnog stanovništva i posjetitelja o vrijednostima područja	C.1.	organizirati festival u Novigradu "Natura i kultura"	broj posjetitelja i OPG-ova koji su sudjelovali na Festivalu	3	2017.	"Natura-Jadera" JU	Općina Novigrad	3.000,00	
								3.000,00	
D. UPRAVLJANJE POSJEĆIVANJEM, INTERPRETACIJA I EDUKACIJA									
razvijen sustav edukacije i interpretacije	D.1.1.	provoditi programe škole u prirodi u PR Veliko i Malo blato	broj učenika koji su prošli program škole u prirodi	1	2012.	"Natura-Jadera" JU	OŠ, SŠ, fakulteti	3.000,00	provedba aktivnosti financirana kroz projek "Centar izvrsnosti Cerovačke špilje - održivo upravljanje prirodnom baštinom i krškim podzemljem"
	D.1.2.	provoditi programe škole u prirodi u SPA Perivoju Vladimira Nazora	broj učenika koji su prošli program škole u prirodi	1	2015.	"Natura-Jadera" JU		1.000,00	
	D.2.	nastaviti s mentorskim aktivnostima za učenike srednjih škola i fakulteta	broj učenika koji su prošli mentorstvo u JU	2	2010.	"Natura-Jadera" JU		0,00	
	D.3.	u slijedeće dvije godine izraditi program o zaštiti prirode i biološke raznolikosti te očuvanju okoliša šireg utjecajnog područja temeljnog fenomena Cerovačke špilje	do završetka projekta educirano je 2180 sudionika programa (posjetitelji Cerovačkih špilja, djeca i mladi, obrazovne institucije, turistički djelatnici, stručna javnost, lokalno stanovništvo)	2	2020.	"Natura-Jadera" JU	OŠ i SŠ Zadarske i Ličko-senjske županije, NGO, stručna javnost, institucije u zaštiti prirode i turizmu	310.000,00	
	D.4.1.	osmisli program edukacije Mali čuvari prirode	osmišljen program Mali čuvari prirode	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	projektni partneri	0,00	
	D.4.2.	osmisli programe edukacije za 6. i 7. razred osnovne škole na teme zaštite prirode	osmišljen program	1	2020.	"Natura-Jadera" JU i OŠ Petar Zoranić		0,00	
podignuta svijest zadarskih učenika i studenata te lokalnog stanovništva o zaštiti prirode i zaštićenih područja	D.5.1.	održati edukativnu radionicu o važnosti kukaca u ekosustavu	održana edukativna radionica	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	SŠ za primjenjenu umjetnost i dizajn	0,00	
	D.5.2.	izraditi hotel za kukce i postaviti ga u SPA Perivoju Vladimira Nazora	hotel za kukce postavljen u Perivoj	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	SŠ za primjenjenu umjetnost i dizajn, "Nasadi" d.o.o.	1.000,00	
	D.6.	održati edukativna predavanja i sudjelovati u radio i TV emisijama	broj održanih predavanja i sudjelovanja u emisijama	1	2004.	"Natura-Jadera" JU	škole, udruge, Zadarska knjižnica, mediji	1.000,00	
podignuta svijest posjetitelja o zaštiti područja koji posjećuju	D.7.1.	izrada promotivnih i edukativnih materijala za komunikaciju i povećanje znanja i svjesnosti o važnosti uloga Posidonije na plažama	na plaži Sakarun postavljena dvojezična edukativna ploča	1	2014.	"Natura-Jadera" JU	projektni partneri	26.500,00	provedba aktivnosti financirana kroz projekt "POSBEMED 2"
	D.7.2.		do kraja trajanja projekta izrađen promotivni video	2	2020.	"Natura-Jadera" JU	projektni partneri	45.000,00	
	D.8. (C6)	postaviti plutajuću ogradu oko plaže Sakarun na udaljenosti 150m od obale	postavljena sigurnosna plivača oграда	1	2011.	"Natura-Jadera" JU		3.000,00	Plan upravljanja ZK "SZ dio Dugog otoka". Kroz izradu APUP odlučeno je da se radi sigurnosti posjetitelja plutajuća oграда postavi 50m dalje nego je bila do sad.

održiv i funkcionalan sustav posjećivanja	D. 8.2. (C12)	donijeti APUP za SZ dio Dugog otoka	pokrenuti postupak donošenja APUP	1	2019.	"Natura-Jadera" JU			APUP je izrađivan u 2019. godini (aktivnost C12 iz PU i GP). Obzirom da su prve aktivnosti planirane za 2021. godinu, uplanskoj godini će se i pokrenuti i provesti postupak njegovog donošenja.
	D.9.	naplaćivati ulaznice u SP Vrelo Une	broj prodanih ulaznica	1	2009.	"Natura-Jadera" JU		10.000,00	
	D.10.	nadzirati ispravnost rada koncesionara (ZK Kanjon Zrmanje, špilja Modrić i SZ dio Dugog otoka) temeljem ugovora o koncesijskom odobrenju	broj nadzora	1	2010.	"Natura-Jadera" JU		5.000,00	
posjećivanje plaže Sakarun je kontrolirano i upravljano u funkciji zaštite i očuvanja plaže	D.11.1.(C8)	postaviti i održavati odgovarajuće WC-e	broj postavljenih i održavanih WC-a	1	2010.	"Natura-Jadera" JU		30.000,00	Plan upravljanja ZK "SZ dio Dugog otoka". U stručnoj studiji arhitekata za izgled, položaj i funkciju objekata na plaži Sakarun napravljenom 2019. nalazi se i model/idejno rješenje ekološkog WC-a. U 2020. ćemo pokušati naći sredstva za njegovu izradu i postavljanje čime će se zamijeniti postojeći kemijski WC-i
	D.11.2. (D3)	čistiti i održavati plaže tijekom turističke sezone	količina uklonjenog otpada	1	2010.	"Natura-Jadera" JU		15.000,00	Plan upravljanja ZK "SZ dio Dugog otoka"
	D.11.4. (D4)	neposredno prije početka turističke sezone kontrolirano i djelomično ukloniti naplavljene listove posidonije te antropogeni otpad	količina uklonjenog otpada i naplavina	1	2010.	"Natura-Jadera" JU		25.000,00	Plan upravljanja ZK "SZ dio Dugog otoka"
	D.12. (C10)	spriječiti kretanje i zaustavljanje vozila posjetitelja izvan cesta i putev namijenjenih javnom prometu	održavane table zabrane parkiranja i pojačana kontrola čuvarske službe	2	2013.	"Natura-Jadera" JU		2.000,00	Plan upravljanja ZK "SZ dio Dugog otoka"
"Natura-Jadera" JU i područja kojima upravlja su primjereno promovirani u javnosti	D.13.1.	publicirati nove edukativne materijale i suvenire (brošure, majice, kalendari i slično)	broj materijala u ponudi	3	2019.	"Natura-Jadera" JU		20.000,00 kn	
	D.13.2.		napisan tekst za brošuru promatranja ptica na Pagu	1	2020.	"Natura-Jadera" JU		0,00 kn	
	D.13.3.		dostavljena grafička priprema za brošuru promatranja ptica na Pagu	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	grafički dizajner	20.000,00	
	D.14.	obilježiti značajne datume u zaštiti prirode	broj obilježenih dana	2	2004.	"Natura-Jadera" JU		2.000,00 kn	
Zaštićena područja i područja ekološke mreže su primjereno označena i promovirana	D.15.	postaviti i održavati informativne i edukativne ploče u ZP i područjima ekološke mreže	postavljena informativna ploča u SP Vrelo Une	1	2005.	"Natura-Jadera" JU		4.500,00	
	D.16.		postavljeno 5 dvojezičnih edukativnih ploča na područjima ekološke mreže oko Grada Nina	1	2020.	"Natura-Jadera" JU		44.000,00	provedba aktivnosti financirana kroz projekt AMOR
568.000,00									
E. SURADNJA S LOKALNOM ZAJEDNICOM									
pojačana suradnja s lokalnom zajednicom i lokalnim dionicima	E.1.	pružati tražene informacije obrazovnim institucijama, agencijama, lokalnim udrugama, turističkim agencijama i lokalnom stanovništvu o zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže	broj ostvarenih kontakata i odgovorenih upita	1	2004.	"Natura-Jadera" JU		0,00	
	E.2.	suradnja s korisnicima prirodnih dobara na zaštićenim područjima i područjima Ekološke mreže	broj zajedničkih akcija	1	2016.	"Natura-Jadera" JU		2.000,00	
	E.3. (E4)	u suradnji s DVD Sali provoditi sustav prevencije u protupožarnoj zaštiti SZ dijela Dugog otoka	suradnja s DVD-om je funkcionalna	1	2013.	"Natura-Jadera" JU	DVD Sali	1.000,00	Plan upravljanja ZK "SZ dio Dugog otoka"

								3.000,00	
F. RAZVOJ KAPACITETA JAVNE USTANOVE									
djelatnici ustanove su educirani, osposobljeni i opremljeni za obavljanje svojih djelatnosti	F.1.	osigurati kontinuiranu edukaciju svih djelatnika u skladu s potrebama njihovih poslova	broj tečajeva, seminara, radionica i skupova na kojima su sudjelovali djelatnici JU	1	2004.	"Natura-Jadera" JU		25.000,00	
	F.2. (C1)	sudjelovanje na radionicama i stručnim skupovima za provedbu monitoringa posidonia banquettes i procjeni mogućnosti izvodljivosti i razrade akcijskog plana upravljanja s posidonia banquettes	sudjelovanje na skupovima i radionicama na teme zaštite posidonia banquettes, erozije plaže i dinamike plaže te uključivanja turističkih djelatnika u održivu promociju lokaliteta i organiziranje radionica s lokalnim stanovništvom na iste teme	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	projektni partneri	67.500,00	Provedba iz projekta "POSBEMED 2". Aktivnost se preklapa s aktivnosti C1 iz plana upravljanja ZK "SZ dijelom Dugog otoka" jer će se odrađivati i radionice s lokalnim stanovništvom čime se doprinosi njihovoj educiranosti o važnostima naplavina posidonije. Iako to ne spada u ovu temu, obzirom da će većina radionica doprinijeti razvoju kapaciteta ustanove, a dio edukaciji stanovništva, stavljena je ovdje da ne dolazi do dupliranja i ponavljanja istih aktivnosti u ovom GP. Kada krene provedba projekta moći ćemo odvojiti iste.
	F.3.1.	nabaviti potrebnu opremu i materijalno tehnička sredstva za kvalitetan rad djelatnika	kupljen multiparametarski prijenosni uređaj za mjerenje fizikalno-kemijskih svojstava vode	1	2020.	"Natura-Jadera" JU		11.000,00	Provedba iz projekta CREW
	F.3.2.		materijalno tehnička sredstva po potrebi	1	2020.	"Natura-Jadera" JU		40.000,00	Provedba iz projekta "POSBEMED 2"
	F.3.3.		kosilica, dalekozori, pila, laptop, GPS	1	2020.	"Natura-Jadera" JU		57.000,00	Provedba iz projekta DINALP
	F.3.4.		kupljeni laptopi i po potrebi ostala materijalno tehnička sredstva	1	2003.	"Natura-Jadera" JU		10.000,00	
	F.3.5.		nabavljena dva automobila	3	2020.	"Natura-Jadera" JU		0,00 kn	nabava će se financirati kroz projekt „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“ (KK.06.5.2.03).
F.3.6.	u suradnji i prema uputama HAZU-a kupljena GO-PRO kamera za praćenje stanja u postavljenim kućicama za zlatovrane u području ekološke mreže HR1000024 Ravni kotari		1	2020.	"Natura-Jadera" JU		5.000,00		
djelatnici ustanove aktivno uključeni u postupcima donošenje odluka koje se tiču lokaliteta pod upravljanjem JU	F.4.1.	pratiti i aktivno sudjelovati u postupcima donošenja prostornih planova te zakonskih i podzakonskih akata iz područja zaštite prirode.	broj korespodencija i sastanaka	1	2004.	"Natura-Jadera" JU		0,00	
	F.4.2.	surađivati s ostalim JU pri upravljanju zajedničkim i susjednim područjima ekološke mreže	broj korespodencija i sastanaka	1	2013.	"Natura-Jadera" JU	JU Priroda ŠK županije, PP Velebit, PP Vransko jezero, PP Telašćica, NP Paklenica	0,00	
osigurana preglednost i dostupnost podataka o zaštićenim područjima javne	F.5.1.	nastaviti s izradom i nadopunom web i facebook stranice	broj unesenih zapisa	1	2018.	"Natura-Jadera" JU		0,00	
	F.5.2.	nadopunjavati bazu literaturnih podataka o zaštićenim područjima i njihovim prirodnim vrijednostima	broj studija/literaturnih podataka unesenih u bazu literaturnih podataka javne ustanove	1	2004.	"Natura-Jadera" JU		0,00	
								215.500,00	

6. Istraživanja i praćenje stanja

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

KOD	VRSTA/STANIŠNI TIP	PRVA GODINA PROVEDBE	INTERVAL PROVEDBE	PROVODITELJ AKTIVNOSTI	METODOLOGIJA	PODRUČJE ISTRAŽIVANJA /PRAĆENJA STANJA
A.1.	<i>Lindenia tetraphylla</i>	2014.	svake godine	"Natura-Jadera" JU	Program za praćenje stanja jezerskog regoča (<i>Lindenia tetraphylla</i>) u Hrvatskoj (Španić; Vilenica & Šegota 2013)	PR Veliko i Malo blato
A.2.2.	<i>Coracias garrulus</i>	2020.	svake godine	"Natura-Jadera" JU i dr.sc. Vesna Tutiš	praćenje stanja u postavljenim kućicama za zlatovrane	HR1000024 Ravni kotari
A.6.	H. I. Kraške špilje i jame	2019.	2019. i 2020.	Sveučilište u Zadru i Osijeku	mjerenje distribucije, vrijednosti i varijacije radona i CO2	SP Modrič pećina
A.10.1.	staništa i naselja morskih cvjetnica (<i>Posidonia oceanica</i>)	2010. i 2016. monitoring u uvali Sakarun	svake 3 godine	ugovoreno tijelo/fakultet	još nije ugovoreno	HR3000069 Uvala Sakarun HR3000053 Silba-podmorje HR4000025 Silbanski grebeni HR3000054 Premuda-vanjska strana HR3000052 Olib-podmorje HR3000058 Planik i Planičić HR3000060 More oko otoka Škarda
A.10.2.	plemenita periska <i>Pinna nobilis</i>	2019.		ugovoreno tijelo/fakultet	još nije ugovoreno	ovisno o ukazanoj potrebi/prioritetu
A.11.	šišmiši; 8330 Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	2020.	2020.	ugovoreno tijelo/fakultet	još nije ugovoreno	HR3000176 Ninski zaljev: Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje HR3000175 Ljubački zaljev: Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje HR4000006 Uvala Plemići (ciljne vrste: dugokrili pršnjak, dugonogi šišmiš, riđi šišmiš, veliki šišmiš, veliki potkovnjak)
A.12.2.	paleolimnološko istraživanje	2020.	2020.	ugovoreno tijelo/fakultet	još nije ugovoreno	PR Veliko i Malo blato

A.13.3.	ihthiofauna	2020.	2020.	BIOTA	standardna metoda elektroribolova elektroribolovnim agregatom podešenim prema trenutnim fizikalno-kemijskim parametrima vode	PR Kolanjsko blato, PR Veliko i Malo blato
A.14.1.	supralitoralni i mediolitoralni pijesci (NKS: F.2.2.1., G.2.2.1.; Natura 2000: 1140) s naplavinama posidonia oceanica	2020.	2020.	ugovoreno tijelo/fakultet	aktivnost planirana kroz projekt, još nije ugovoreno	plaža Sakarun, dio ZK SZ dio Dugog otoka

7. Projekti

Tablica 7.1. PROJEKTI KOJI SE TRENUTNO PROVODE

Naziv projekta: "Centar izvrsnosti Cerovačke špilje - održivo upravljanje prirodnom baštinom i krškim podzemljem"
Cilj projekta: Razviti novu, konkurentnu i integriranu turističku ponudu izgradnjom podržane infrastrukture za posjetitelje na području PP Velebit, povećati edukacijski, interpretacijski i stručno-znanstveni potencijal PP Velebit te uspostaviti učinkovit i održiv sustav upravljanja i poslovanja PP Velebit.
Opis projekta: Projekt je financiran iz programa Konkurentnost i kohezija, poziv za dostavu prijedloga Promicanje održivog korištenja prirodne baštine u NP i PP. Projektom se poboljšava prezentacija jedne od primarnih turističkih atrakcija Parka prirode Velebit, Cerovačkih špilja izgradnjom suvremenog Prihvatnog centra za posjetitelje, rekonstrukcijom posjetiteljske infrastrukture, rekonstrukcijom šetnica do špilja i u špiljama u dijelu koji se već koristi u turističke svrhe, te komunalnim opremanjem pješačko kolne površine za prihvat većeg broja posjetitelja i vozila. Cijeli će se prostor opremiti suvremenim interpretacijskim i edukativnim sadržajem tematski povezanim s fenomenima Cerovačkih špilja, krša te prirodne i kulturne baštine Parka prirode Velebit. U sklopu ovog projekta provest će se i program uspostave Centra izvrsnosti - Regionalni speleološki referentni centar te razviti ponuda različitih edukacijskih, sportsko rekreacijskih i turističkih usluga. Implementacijom projekta Centar izvrsnosti Cerovačke špilje stvorit će se suvremena, inovativna i integrirana posjetiteljska destinacija utemeljena na vrijednostima održivog upravljanja prirodnom baštinom. JU Natura Jadera je kao partner na projektu zadužena za izradu Obrazovnog programa o zaštiti prirode i biološke raznolikosti te očuvanju okoliša šireg utjecajnog područja temeljnog fenomena Cerovačke špilje. Vrijednost predviđena za provedbu ove aktivnosti iznosi 310.000,00 HRK.
Nositelj projekta: PP Velebit
Partner na projektu: Zadarska županija, JU Natura Jadera, Zagrebački speleološki savez
Vremensko trajanje projekta: 4.4.2018. - 30.12.2020.
Financijska vrijednost projekta: 68.453.850,00 HRK
Naziv projekta: "CREW – Koordinirano upravljanje vlažnim (močvarnim) staništima u prekograničnom području Italija – Hrvatska"
Cilj projekta: Doprinijeti zaštiti i obnovi bioraznolikosti uspostavom prekogranične suradnje u praćenju podataka ekosustava vlažnih staništa te razvoj zajedničke strategije jačanja močvarnih zaštićenih područja u Hrvatskoj i Italiji.
Opis projekta: JU Natura Jadera partner je na projektu CREW, sufinanciranom sa 85 % sredstava iz programa Interreg V-A Italija-Hrvatska iz prioritetne osi za zaštitu i obnovu bioraznolikosti. Projektom će se formirati stručni tim za praćenje podataka ekosustava u obalnim vlažnim (močvarnim) područjima i tako doprinijeti unapređenju zaštite njihove biološke raznolikosti. Za područje Zadarske županije, oprema za mjerenje će biti postavljena u posebnom ornitološkom rezervatu Velo i Malo blato na otoku Pagu kojim Natura Jadera upravlja. Kroz projekt će se također razmjenjivati iskustva dobre i loše prakse upravljanja vlažnim (močvarnim) područjima, izraditi koordinirana metodologija te zajednička strategija za njihovo upravljanje. Projekt će svojim aktivnostima probuditi svijest javnosti o vrijednosti očuvanja stabilnosti ekosustava. Vrijednost predviđena za provedbu aktivnosti JU Natura Jadera iznosi 188.975,00 EUR.
Nositelj projekta: Sveučilište IUAV u Veneciji
Partner na projektu: SBT-Sentina, UTI Riviera, JU Zaštita prirode DNZ, JU Natura Histrica, JU Natura Jadera, Provincia di Barletta, UniCam
Vremensko trajanje projekta: 1.12.2018. - 31.5.2021.
Financijska vrijednost projekta: 1.836.947,50 EUR
Naziv projekta: AMOR – Aktivni Mladi za Održivi Razvoj
Cilj projekta: Ojačati i povezati organizacije civilnoga društva, škole i lokalnu zajednicu u kvalitetna partnerstva kako bi zajedno provodili obrazovanje za održivi razvoj i jačali svijest o njegovim bitnim komponentama među djecom i mladima, ali i širom javnosti.
Opis projekta: Projekt „AMOR – Aktivni Mladi za Održivi Razvoj“ prijavljen je na Švicarsko-hrvatski program suradnje. Projekt će se baviti promicanjem obrazovanja za održivi razvoj među djecom i mladima (osnovnoškolcima) tako što će se izraditi i provesti 5 programa izobrazbe s naglaskom na održivi razvoj, zaštitu prirode, aktivno djelovanje za održivi razvoj i razvoj ljudskih prava. Suradnjom civilnog i javnog sektora te lokalne zajednice u provedbi projektnih aktivnosti, stvorit će se kvalitetna partnerstva kako bi se zajedničkim snagama provodilo obrazovanje za održivi razvoj i jačala svijest o njegovim bitnim komponentama među djecom i mladima, ali i širom javnosti. Postavljanjem info ploča na Natura 2000 područjima, organiziranjem foto natječaja i volonterskih akcija, u promociju održivog razvoja, uključit će se uz ciljanu skupinu i ostala javnost koja će potaknuta primjerima dobre prakse pokrenuti stvaranje novih akcija i programe koji će se nastaviti u smjeru promišljanja o zajednici kroz elemente održivog razvoja za sve sudionike društva.
Nositelj projekta: Udruga "Eko-Zadar"
Partner na projektu: OŠ "Petar Zoranić" Nin, JU Natura Jadera
Vremensko trajanje projekta: 24 mjeseca
Financijska vrijednost projekta: 1.131.508,54 HRK
Naziv projekta: "POSBEMED 2: Raspolaganje i upravljanje plažnim dinama i naplavinama morske cvjetnice Posidonie na Mediteranu"
Cilj projekta: Upravljanje mediteranskom obalom kroz kreiranje planskih strateških dokumenata koji prepoznaju vrijednost krajolika plažnih naplavina morske cvjetnice Posidonie i integriraju ih u opće obalne strategije, dok se u isto vrijeme adresiraju potrebe ključnih dionika i na čijoj se edukaciji sustavno radi.

Opis projekta: Projekt POSBEMED2 će po prvi put okupiti ključne dionike u upravljanju obalnim područjem duž Mediterana kako bi zajedno provodili aktivnosti za održivo upravljanje krajobrazom morske cvjetnice Posidonie i plažama koje imaju naplavine Posidonie i nalaze se u zaštićenim i Natura 2000 područjima. U mnogim mediteranskim zemljama upravljanje plažama na kojima se nalaze naplavine morske cvjetnice povjereno je jedinicama lokalne i regionalne samouprave te predstavljaju ogroman teret na proračun. Plaže su često sastavni dio turističke ponude i dosadašnjim istraživanjem mišljenja različitih dionika vezano za prakse upravljanja, utvrđeno je da je potrebno kreirati i promovirati bolje upravljanje ovim litoralnim krajolicima. Projekt je svojevrsan nastavak (kapitalizacija) projekta POSBEMED, koji se proveo u okviru prošlog INTERREG MED poziva. Za područje Zadarske županije, odabran je lokalitet plaža Sakarun.

S obzirom da su livade morske cvjetnice Posidonie dio plaže Sakarun i naplavine se akumuliraju na kopnenom dijelu tijekom godine (zajedno s povećom količinom otpada zbog izloženosti plaže južnim vjetrovima i valovima), potrebno je kreirati kvalitetan i održiv model upravljanja krajobrazom naplavina morske cvjetnice Posidonie i upravljanje plažom na kojoj se nalaze naplavine Posidonie. Uključivanje lokalnih dionika u procese donošenja odluka i izradu modela upravljanja sastavni je dio ovog projekta te će se raditi na jačanju kapaciteta institucija koje upravljaju u brinu se za navedeno područje, ali također i edukacijom lokalnog stanovništva i šire javnosti o važnosti kvalitetnog i održivog upravljanja ovim posebnim i nadasve osjetljivim ekosustavom. Vrijednost predviđena za provedbu aktivnosti JU Natura Jadera iznosi 220.654,75 EUR.

Aktivnosti:

1. Izrada smjernica za monitoring naplavina Posidonie na plažama
2. Jačanje kapaciteta projektnih i pridruženih partnera koji upravljaju i gospodare projektnim lokacijama za provedbu monitoringa na projektnim lokacijama
3. Prikupljanje i analiza podataka za svaku plažu
4. Priprema evaluacije izvodljivosti za svaku plažu sukladno prikupljenim podacima
5. Organizacija radionica i seminara kako bi se lokalno stanovništvo i donosioci odluka uključili u konzultaciju u upravljanju naplavinama Posidonie na plažama
6. Izrada mjera intervencija za svaku plažu te evaluacijska studija nakon provedenih mjera
7. Jačanje kapaciteta projektnih i pridruženih partnera koji upravljaju i gospodare projektnim lokacijama na teme obalnog upravljanja, erozije plaže, dinamike plaže te uključivanja turističkih djelatnika u održivu promociju lokaliteta
8. Sudjelovanje na primjerima dobre prakse te različitim internacionalnim događajima na temu projekta radi razmjene znanja i iskustva
9. Izrada smjernica za mjere zaštite prirode

Nositelj projekta: Autonomna regija Sardinije – Odjel za okoliš – Ured za očuvanje prirode i šumarske politike

Partner na projektu: Natura-Jadera (Hrvatska), Institut za istraživanje antropogenih utjecaja i održivosti u morskom okolišu Nacionalnog istraživačkog vijeća (Italija), IUCN MED i Regionalna uprava Balearskih otoka (Španjolska), Enalia Physis – Istraživački centar za okoliš (Cipar), Regija Provansa – Alpe – Azurna obala (Francuska), Regija Centralna Makedonija i Helensko društvo za zaštitu prirode (Grčka)

Vremensko trajanje projekta: 32 mjeseca (1.11.2019. – 30.6.2022.)

Financijska vrijednost projekta: 3.036.568,50 EUR

Naziv projekta: "DINALP CONNECT: Prekogranična ekološka povezanost Alpa i Dinarida"

Cilj projekta: Ojačati transnacionalnu i sektorsku suradnju kako bi se poboljšala ekološka povezanost Alpa i Dinarida za dugotrajnu zaštitu biološke raznolikosti u svjetlu trenutnih i budućih klimatskih promjena.

Opis projekta: Projekt DINALP CONNECT osmišljen je s ciljem analize i poboljšanja ekološke povezanosti Alpskog i Dinarskog područja. Ekološka povezanost omogućuje i potiče procese poput protoka gena, migracija i rasprašivanja biljaka, a njezina važnost sve je izraženija u odnosu na postojeće pritiske uzrokovane ljudskim i neljudskim djelovanjem, poput fragmentacije staništa i klimatskih promjena. Glavni cilj projekta je ojačati transnacionalnu i sektorsku suradnju za bolju ekološku povezanost između Dinarida i Alpa kako bi se dugoročno očuvala bioraznolikost uzimajući u obzir buduće društveno-ekonomske i klimatske promjene. Projekt će razviti zajedničke Akcijske planove za bolju ekološku povezanost u svakoj prekograničnoj Pilot regiji za odabrane prioritete stanišne tipove ili vrste. Kako bismo kvalitetno pripremili Akcijske planove, analizirat ćemo postojeće prakse u šumarstvu i poljoprivredi koje utječu na navedena staništa te postojeće proizvođače koji doprinose bioraznolikosti u Pilot područjima i dati preporuke za unapređenje upravljanja. Kako bismo sve to podržali, proučit ćemo postojeće EU i nacionalne sektorske politike koje se tiču poljoprivrede i šumarstva te dati prijedloge za usklađivanje s EU legislativom. Kako bismo identificirali vruće točke i barijere za ekološku povezanost između Alpa i Dinarida, provest ćemo prostornu analizu i proizvesti karte koje će promovirati dostupnost prostornih podataka. Unaprijedit ćemo razmjenu znanja s postojećim makro-regionalnim ekološkim mrežama u Europi kroz organizaciju međunarodne konferencije o ekološkoj povezanosti i studijskog posjeta za važne dionike.

Pilot područje za Zadarsku županiju je Natura 2000 područje Lisac, ekološki zanimljivo područje suhih travnjaka s ogromnim socio-ekonomskim potencijalom.

Aktivnosti:
1. Valorizacija poljoprivrednih i šumskih područja kako bi se utvrdio potencijal ekološke povezanosti: pregled legislative, prikupljanje podataka i razvoj strategije za poboljšanje ekološke povezanosti Alpa i Dinarida
2. Izrada akcijskih planova za Pilot područja kako bi se promovirala ekološka povezanost na transnacionalnoj razini
3. Jačanje kapaciteta i umrežavanje bitnih dionika (poljoprivrednici, institucije, udruge te ostali donosioci odluka) u Pilot područjima te povezivanje Pilot područja na transnacionalnoj razini
Nositelj projekta: Poljoprivredni institut Slovenije
Partner na projektu: Natura-Jadera i Udruga BIOM (Hrvatska), Poljoprivredni institut Slovenije i Šumarska služba Slovenije (Slovenija), EURAC (Centar za visoko obrazovanje i istraživanja) i Park prirode Prealpi Giulie (Italija), Udruga CENER 21 i Udruga DINARICA (Bosna i Hercegovina), Vijeće za šumarstvo Ministarstva poljoprivrede i ruralnog razvoja Crne Gore (Crna Gora), Development Solutions Associates (Albanija) i Poljoprivredno sveučilište u Ateni (Grčka)
Vremensko trajanje projekta: 30 mjeseci (1.1.2020. – 30.6.2022.)
Financijska vrijednost projekta: 1.344.472,80 EUR

Tablica 7.2. PLANIRANI PROJEKTI

Naziv projekta: Uređenje poučne staze u posebnom rezervatu šumske vegetacije „Dubrava-Hanzina“
Cilj projekta: Educiranje i osvještavanje javnosti o održivom gospodarenju i važnosti šuma na krškom području, njihovoj važnosti u smislu općekorisnih funkcija šume, informiranje javnosti o važnosti očuvanja šumskih ekosustava na kršu te sprječavanje nastajanja novih staza kroz šumu.
Opis projekta: Na Program ruralnog razvoja RH za razdoblje 2014.-2020., mjera 8, podmjera 8.5. „Potpora za ulaganja u poboljšanje otpornosti i okolišne vrijednosti šumskih ekosustava“, tip operacije 8.5.2 „Uspostava i uređenje poučnih staza, vidikovaca i ostale manje infrastrukture“ prijavljen je projekt Uređenje poučne staze u posebnom rezervatu šumske vegetacije „Dubrava-Hanzina“. Glavni cilj projekta je edukacija javnosti o važnosti očuvanja šumskih ekosustava i sprječavanje nastajanja novih staza kroz posebni rezervat. Pošto se navedena lokacija ulaganja nalazi na području ekološke mreže, dodatni cilj projekta je i informiranje javnosti o važnosti uspostava i očuvanja područja ekološke mreže te njihov doprinos bioraznolikosti. Kroz projekt je planirano uređenje poučne staze, postavljanje zaštitne ograde i klupa na platou u te postavljanje edukativnih i informativnih ploča duž staze.
Nositelj projekta: JU Natura Jadera
Partner na projektu: N/P
Vremensko trajanje projekta: 24 mjeseca
Financijska vrijednost projekta: 656.625,00 HRK

8. Cjenik i koncesijska odobrenja

Tablica 8.1. CJENIK JAVNE USTANOVE

VRSTA PROGRAMA/ DJELATNOSTI/ USLUGA	JEDINICA MJERE	IZNOS (kn)
ulaznica na Vrelo rijeke Une	osoba/dan	20,00
ulaznica na Vrelo rijeke Une u grupi	osoba/dan	15,00
ulaznica za ornitološki rezervat Veliko i Malo blato	osoba/dan	25,00
vođenje edukativne ture	grupa do 20 osoba	700,00 - 1.000,00
program promatranja ptica	grupa do 20 osoba	700,00 - 1.500,00
informativno vođenje, obilazak zaštićenog područja	grupa do 50 osoba	500,00
održavanje stručno-edukativne prezentacije	trajanje do 1 h	500,00 - 700,00

Tablica 8.2. PLANIRANA I UGOVORENA KONCESIJSKA ODOBRENJA

DJELATNOST	TRAJANJE UGOVORA	UGOVORENI IZNOS	DATUM SKLAPANJA UGOVORA	OVLAŠTENIK
jednostavna ugostiteljska djelatnost i autokamp u SZ dijelu Dugog otoka	5 godina	10.000,00 kn	7.12.2015.	Vates d.o.o.
jednostavna ugostiteljska djelatnost i autokamp u SZ dijelu Dugog otoka	5 godina	10.000,00 kn	11.3.2015.	Kargita ribarski obrt i autokamp
poduka ronjenja u SZ dijelu Dugog otoka	5 godina	5.000,00 kn	29.6.2015.	Proteus d.o.o.
ugostiteljska djelatnost u SZ dijelu Dugog otoka	3 godine	25.000,00 kn	28.6.2017.	TO Amarcord
ugostiteljska djelatnost u SZ dijelu Dugog otoka	5 godina	20.000,00 kn	17.6.2015.	UO Srdelica
posjećivanje i stručno vođenje u špilji Modrič			planirano	TO Zara Adventure
ugostiteljska djelatnost u SZ dijelu Dugog otoka			planirano	Božava d.d.
ugostiteljska djelatnost u SZ dijelu Dugog otoka			planirano	Babilona d.o.o.
prodaja suvenira u SZ dijelu Dugog otoka			planirano	Stella Salis obrt za trgovinu
organizirano turističko posjećivanje u SZ dijelu Dugog otoka			planirano	2 ovlaštenika
vodeni prijevoz putnika u Kanjonu Zrmanje - od Obrovca do ušća			planirano	6 ovlaštenika

ODABERITE JEDNU OD PONUĐENIH TVRDNJI

da/ne
da
ne

TIPUGOVORA
Na neodređeno
Na određeno
Na određeno, sezonski rad
Na određeno, rad na projektu
Stručno osposobljavanje bez zasnivanja radnog odnosa
Ostalo

VLASNIŠTVONEKRETNINE
Vlasništvo JU
Unajmljena nekretnina
Pravo korištenja na nekretnini
Drugo

VLASNIŠTVOPOKRETNINE
Vlasništvo JU
Leasing
Drugo

PRIORITETI
1
2
3

OCJENASTANJA
0
1
2
3

TEME
A
B
C
D
E
F