

Natura Jadera

JAVNA USTANOVA ZA UPRAVLJANJE ZAŠTIĆENIM DIJELOVIMA PRIRODE
NA PODRUČJU ZADARSKE ŽUPANIJE



GODIŠNJI PROGRAM ZAŠTITE, ODRŽAVANJA, OČUVANJA, PROMICANJA I KORIŠTENJA ZAŠTIĆENIH PODRUČJA za 2021. godinu

KLASA: 612-07/20-01/74

UR.BR.: 2198/1-88-20-4

ZADAR, 17. prosinca 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	
Josip Brajković	čuvar prirode	
Taida Garibović	savjetnica za programe i EU projekte	
Tihana Jurišić	savjetnica za programe i EU projekte	
Josipa Borovčak	viša stručna suradnica	
Nives Rogoznica	savjetnica za provedbu programa i projekata	

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.	2021.	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.	2021.	ne	
Plan upravljanja SZ dijelom Dugog otoka	2014.	2021-22. kroz projekt „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“		
Izmjena i dopuna Odluke o osnivanju Ustanove	2013.		ne	
Statut (Izmjena i dopuna)	2013.		ne	

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 određeno	reizbor
glavni čuvar prirode		dipl. komunikolog	Na neodređeno	
čuvar prirode		vet. tehničar	Na neodređeno	
čuvar prirode		tur.-hotelijski komercijalist	Na neodređeno	
savjetnica za provedbu programa i projekata		msc. ekol. krajobraza i očuvanja prirode	Na određeno, rad na projektu	
savjetnica za provedbu programa i projekata		mag. ing. hortikulture	Na određeno, rad na projektu	
savjetnica za provedbu programa i projekata		dott.mag. in storia	Na određeno, rad na projektu	
viša stručna suradnica		mag. geologije	Na određeno, rad na projektu	
asistentica za planiranje upravljanja u područjima ekološke mreže i zaštićenim područjima			mag. geologije	Na određeno, rad na projektu

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	recepconier u SP Vrelo Une
sezonski djelatnik		SSS	Na određeno, sezonski rad	povećanje nadzora na otoku Pagu

Tablica 2.3. MATERIJALNI RESURSI

NEKRETNINE				
NAZIV	POVRŠINA	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
4 uredske prostorije	42,6 m ²	redovni rad	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
garaža	17,5 m ²	skladištenje radnih materijala, opreme i službenog vozila	Unajmljena nekretnina	najam od 1.1.2020.-31.12.2022. financiran iz projekta CREW

POKRETNINE				
NAZIV	BROJ	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
vozilo Dacia Duster	1	za rad djelatnika JU	Vlasništvo JU	
vozilo Dacia Duster 4x4 Comfort	1	za rad djelatnika JU	Vlasništvo JU	Iz projekta Ministarstva Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000
vozilo Škoda Karoq	1	za rad ravnatelja	Vlasništvo JU	

OPREMA				
NAZIV	BROJ	SVRHA	NAPOMENA	
laboratorijska oprema	2	za održavanje programa u sklopu projekta "AMOR"		
dalekozori	25			
slušalice za vođenje grupa	26			
tablet	2	za aktivnosti u sklopu projekta "CREW"		
gumeni čamac 230 cm s električnom pumpom	1			
čistač šikare	2			
pH/EC/DO multiparametarski prijenosni mjerač	1			
dalekozor	2	rad djelatnika JU		
stolno računalo	1	rad djelatnika JU		
laptop	10	rad djelatnika JU		
printer/skener u boji	3	rad djelatnika JU		
crno-bijeli printer/skener/faks	1	rad djelatnika JU		
fotoaparati	3	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>	Kolansko blato - Blato Rogoza	2	vrijednosti područja su ugrožene zbog sukcesije trske, zamuljivanja dna (smanjuje se vodena površina) i krivolova na ptice
<i>posebni rezervat - ornitološki</i>	Velo i Malo blato kod Poveljane	3	Malo blato ljeti presušuje zbog zagušenosti naslaga u kanalu koji iz blata vodi do mora.
<i>posebni rezervat šumske vegetacije</i>	Obalni pojas Dubrava-Hanzina na otoku Pagu	3	
<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 (osim 2020. zbog COVID-19)
<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. Status područja će se evaluirati prilikom izrade planova upravljanja (koja je u tijeku).
HR2001361	Ravni kotari	0	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s JU Priroda Šibensko-kninske županije. Status područja će se evaluirati prilikom izrade planova upravljanja (koja je u tijeku).
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. Molat – Dugi – Kornat – Žirje – Zlarin – Murter – Pašman – Ugljan – Rivanj – Sestrunj – Molat	0	nadležnost za upravljanje područjem se dijeli s JU Priroda Šibensko-kninske županije. Status područja će se evaluirati prilikom izrade planova upravljanja (koja je u tijeku).
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 tipa malog otvora i uskih dimenzija, sa manjim jezerom na dnu. Stanište je rijetkih špiljskih životinja, a stonoga ' <i>Tiphloiulus gellianae</i> ' je endem otoka Ugljana.
HR2000089	Milića špilja	3	
HR2000152	Špilja kod Vilišnice	3	
HR2000981	Izvor Jablan	0	
HR2001098	Otok Pag II	0	Status područja će se evaluirati prilikom izrade plana upravljanja (2021-22.).
HR2001163	Jama kod Šipkovca	0	
HR2001218	Benkovac	2	granice područja nisu obuhvatile livadu na kojoj je najvjerojatnije pronađen <i>Euphydryas aurinia</i> (Ustanova nema podloge prema kojima je rađena ekološka mreža). Status područja će se evaluirati prilikom izrade planova upravljanja (koja je u tijeku).
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	0	Status područja će se evaluirati prilikom izrade plana upravljanja (2021-22.).
HR2001259	Uvala Vlašići – kopno	3	Status područja će se evaluirati prilikom izrade plana upravljanja (2021-22.).
HR2001268	Otuča	0	
HR2001278	Premuda	0	
HR2001279	Silba	0	Status područja će se evaluirati prilikom izrade plana upravljanja (2021-22.).
HR2001280	Olib	0	
HR2001294	Bruvno	0	Status područja će se evaluirati prilikom izrade plana upravljanja (2021.).

HR2001316	Karišnica i Bijela	3	područje kanjona rijeke Bijele se sve više koristi za alpinističko penjanje. Status područja će se evaluirati prilikom izrade plana upravljanja (koja je u tijeku).
HR2001325	Ninski stanovi – livade	3	Status područja će se evaluirati prilikom izrade planova upravljanja (koja je u tijeku).
HR2001366	Bokanjačko blato	3	
HR2001373	Lisac	0	status područja će se revidirati nakon završetka projekta DINALP
HR2001384	Solana Dinjiška	1	nakon urušavanja nasipa uz nekadašnje bazene solane oko 80% područja je poplavljeno morem te su nestala staništa zbog kojih je proglašeno ekološkom mrežom. JU nema kapaciteta za obnovu nasipa.
HR2001398	Dabašnica – Srebrenica	0	
HR2001399	Kobilica	0	
HR3000019	Uvala Soline	0	
HR3000042	Košljunski zaljev	0	
HR3000043	Stara Povljana	0	Status područja će se evaluirati prilikom izrade plana upravljanja (2021-22.).
HR3000044	Uvala Vlašići	0	Status područja će se evaluirati prilikom izrade plana upravljanja (2021-22.).
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	Status područja će se evaluirati prilikom izrade plana upravljanja (2021-22.).
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	JI dio o. Molata	0	
HR3000067	Luka Solišćica; Dugi Otok	0	Status područja će se evaluirati prilikom izrade planova upravljanja (koja je u tijeku).
HR3000068	Uvala Golubinka – rt Lopata	0	

HR3000069	Uvala Sakarun	2	zbog erozije plaže postoji vjerojatnost zatpavanja posidonije u uvali
HR3000070	Z. obala Dugog otoka	0	Status područja će se evaluirati prilikom izrade planova upravljanja (2021-22.).
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 Tukošćak 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	3	Status područja će se evaluirati prilikom izrade plana upravljanja (2021.).
HR3000176	Ninski zaljev	3	Status područja će se evaluirati prilikom izrade plana upravljanja (2021.).
HR3000208	Špilja kod iškog Mrtovnjaka	0	
HR3000280	Vrulja Zečica	0	
HR3000421	Solana Nin	3	Status područja će se evaluirati prilikom izrade plana upravljanja (2021.).
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	3	Status područja će se evaluirati prilikom izrade plana upravljanja (2021.).
HR4000006	Uvala Plemići	3	Status područja će se evaluirati prilikom izrade plana upravljanja (2021.).
HR4000018	Paške stijene Velebitskog Kanala (Rt Sv. Nikola – Rt Fortica – Rt Mrtva)	0	Status područja će se evaluirati prilikom izrade planova upravljanja (2021-22.).
HR4000025	Silbanski grebeni	0	Status područja će se evaluirati prilikom izrade planova upravljanja (2021-22.).
HR4000027	Laguna kod Poveljane – Sega	0	Status područja će se evaluirati prilikom izrade planova upravljanja (2021-22.).

*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

4. Ocjena provedbe plana upravljanja

Tablica 4.1. OCJENA I GODINA PROVEDBE PLANA UPRAVLJANJA

GODINA PROVEDBE: 8		
OCJENA PROVEDBE PLANA UPRAVLJANJA SZ DIJELOM DUGOG OTOKA		
Odrađuje se minimalni broj aktivnosti koje se uglavnom odnose na posjećivanje plaže Sakarun (kontrola posjetitelja, postavljanje WC-a i odvoz otpada s Općinom Sali). Novi plan upravljanja će se izraditi kroz projekt KK.06.5.2.03 "Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000" u sklopu plana pod brojem 6128 koji će obuhvatiti i 8 područja EM i PR Maslinik Sali. Po izradi novog plana upravljanja koji će sagledati i upravljanje posjećivanjem i upravljanje područjima ekološke mreže očekujemo pozitivne pomake u rješavanju problema prekapacitiranosti područja i ostavljanja naslaga listova posidonije na plaži.		
kod u PU	kod u GP	Aktivnosti iz PU koje će biti odrađene ili započete u 2021. godini
A6	A. 13.	pratiti stanje kakvoće mora u uvali Sakarun
A8	A. 2.3.	s Hrvatskim vodama - obnova lokve i kanala kraj plaže Sakarun
B1	A. 2.3.	
D1	B.2.1.	zbrinjavati otpad u suradnji s Općinom Sali
E5	E.5.	pojačati nadzor područja značajnog krajobraza SZ dio Dugog otoka

Tablica 4.2. AKTIVNOSTI IZ PU SZ DIJELOM DUGOG OTOKA KOJE SE NEĆE PROVODITI U PLANSKOJ GODINI

KOD	AKTIVNOST	OBRAZLOŽENJE
A3	pratiti stanje indikativnih bioloških vrsta i staništa u moru	nedovoljno financijskih sredstava
C1	razviti sustav edukacije lokalnog stanovništva	nedovoljno financijskih sredstava
C5	postaviti bove na odgovarajućim mjestima	bove postavlja koncesionar
C6	postaviti plivajuću ogradu oko plaže	postavlja Općina
C7	postaviti i održavati suncobrane i ležaljke na plažama	prema preporukama unutarnje revizije u 2019. godini smo prestali s naplatom suncobrana i ležaljki na plaži Sakarun
C8	postaviti i održavati odgovarajuće WC-e na plaži	još uvijek se postavljaju kemijski koji nisu odgovarajući prema PU
C9	urediti parkirališta na odgovarajućim mjestima	nedovoljno financijskih sredstava
D2	organizirati dragovoljne akcije čišćenja obalne crte i podmorja od nagomilanog otpada	nedovoljno financijskih sredstava
D3	čistiti i održavati plažu tijekom turističke sezone	nedovoljno financijskih sredstava
D4	neposredno prije početka turističke sezone ukloniti naplavljene listove posidonije	ekološki neprihvatljivo zbog erozije plaže

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									
A.1. upravljanje područjima ekološke mreže Natura 2000 je u skladu s ciljevima i mjerama očuvanja za ciljne vrste i stanišne tipove	A. 1.1.	izrada plana upravljanja (8030) za područje ekološke mreže HR2001366 Bokanjačko blato	donesen PU	1	2020.	Natura-Jadera JU	Zadruga Granum Salis; MGOR	0,00	kroz projekt Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja: „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“
	A. 1.2.	izrada plana upravljanja (6080) za područja ekološke mreže: HR4000006 Uvala Plemići; HR4000005 Privlaka - Ninski zaljev - Ljubački zaljev; HR2001325 Ninski stanovi - livade; HR3000421 Solana Nin; HR3000176 Ninski zaljev; HR3000175 Ljubački zaljev	donesen PU	1	2020.	Natura-Jadera JU	Zadruga Granum Salis; MGOR	0,00	kroz projekt Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja: „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“
	A. 1.3.	izrada plana upravljanja (6081) za područje ekološke mreže HR2001316 Karišnica i Bijela	donesen PU	1	2020.	Natura-Jadera JU	Zadruga Granum Salis; MGOR	0,00	kroz projekt Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja: „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“
	A. 1.4.	izrada plana upravljanja (6006) za područja ekološke mreže HR2001361 Ravni kotari i HR1000024 Ravni kotari	izrađen nacrt PU (FAZA 2)	1	2020.	Natura-Jadera JU	Zadruga Granum Salis; MGOR; JU Priroda Šibensko kninske županije	0,00	kroz projekt Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja: „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“
	A. 1.5.	izrada plana upravljanja (6112) za područje ekološke mreže HR2001218 Benkovac	izrađen nacrt PU (FAZA 2)	1	2020.	Natura-Jadera JU	Zadruga Granum Salis; MGOR	0,00	kroz projekt Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja: „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“
	A. 1.6.	izrada plana upravljanja (6073) za područja ekološke mreže HR2001294 Bruvno i HR2001255 Bulji	donesen PU	1	2021.	Natura-Jadera JU	Zadruga Granum Salis; MGOR	0,00	kroz projekt Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja: „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“
	A. 1.7.	izrada plana upravljanja (6128) za područja ekološke mreže HR3000067 Luka Soliščica; Dugi Otok; HR3000078 Otok Tukošćak i o. Mrtonjak; HR3000072 Uvala Zagračina; HR3000073 J rt o. Zverinac; HR3000071; Uvala Brbišćica HR3000070 Z. obala Dugog otoka; HR3000069 Uvala Sakarun; HR3000068 Uvala Golubinka - rt Lopata; Zaštićena područja Sjeverozapadni dio Dugog otoka I Saljsko polje	izrađen osnovni dio PU (FAZA 3)	1	2021.	Natura-Jadera JU	Zadruga Granum Salis; MGOR	0,00	kroz projekt Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja: „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“
	A. 1.8.	izrada plana upravljanja 6100 Područja ekološke mreže HR2001279 Silba; HR3000053 Silba – podmorje; HR4000025 Silbanski grebeni	izrađen uvodni dio PU (prvi dio FAZE 2)	1	2021.		Zadruga Granum Salis; MGOR	0,00	kroz projekt Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja: „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“

	A. 1.9.	izrada plana upravljanja (6092) Područja ekološke mreže HR2001384 Solana Dinjiška; HR3000450 Solana Pag; HR2001258 Dinjiška; HR4000027 Laguna kod Poveljane – Sega; HR3000045 Uvala Dinjiška; HR3000043 Stara Poveljana	dokument strukture procesa planiranja prihvaćen od MGOR (FAZA 1)	1	2021.		Zadruga Granum Salis; MGOR	0,00	kroz projekt Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja: „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“
	A. 1.10.	izrada plana upravljanja (6093) za područja ekološke mreže HR4000019 Paške stijene Velebitskog Kanala (Rt Deda - Rt Krištofer) i HR4000018 Paške stijene Velebitskog Kanala (Rt Sv. Nikola - Rt Fortica - Rt Mrtva)	dokument strukture procesa planiranja prihvaćen od MGOR (FAZA 1)	1	2021.		Zadruga Granum Salis; MGOR: JU Ličko senjske županije	0,00	kroz projekt Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja: „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“
	A. 1.11.	izrada plana upravljanja (6094) za područje ekološke mreže HR2001098 Otok Pag II	dokument strukture procesa planiranja prihvaćen od MGOR (FAZA 1)	1	2021.		Zadruga Granum Salis; MGOR	0,00	kroz projekt Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja: „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“
	A. 1.12.	izrada plana upravljanja (6095) za područja ekološke mreže HR2000911 Kolansko blato - Blato Rogoza; HR4000004 Velo i Malo Blato te posebne rezervate Kolanjsko blato - Blato rogoza i Velo i Malo blato	dokument strukture procesa planiranja prihvaćen od MGOR (FAZA 1)	1	2021.		Zadruga Granum Salis; MGOR: JU Ličko senjske županije	0,00	kroz projekt Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja: „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“
	A. 1.13.	izrada plana upravljanja (6098) za područja ekološke mreže HR2001259 Uvala Vlašići - kopno i HR3000044 Uvala Vlašići	dokument strukture procesa planiranja prihvaćen od MGOR (FAZA 1)	1	2021.		Zadruga Granum Salis; MGOR	0,00	kroz projekt Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja: „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“
	A. 1.14.	izrada plana upravljanja za područje ekološke mreže HR3000419 J. Molat – Dugi – Kornat – Žirje – Zlarin – Murter – Pašman – Ugljan – Rivanj – Sestrunj – Molat	izrađen nacrt PU (FAZA 2)	1	2021.	Natura-Jadera JU	JU Priroda ŠK županije, Zadruga Granum Salis; MGOR	0,00	kroz projekt Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja: „Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000“. JU Priroda ŠK županije je nositelj izrade plana. "Natura-Jadera" JU sudjeluje u izradi.
ciljne i zaštićene vrste i staništa te ZP su održani u povoljnom stanju provođenjem istraživanja, monitoringa te mjera zaštite	A. 2.1.	praćenje stanja u SP špilji Modrič te mjerenje distribucije, vrijednosti i varijacije radona i CO2	dostavljeno izvješće	1	2014.	"Natura-Jadera" JU	Sveučilište u Zadru i Osijeku	30.000,00	
	A. 2.2.	praćenje prisutnosti vidre u značajnom krajobrazu „Kanjon Zmanje od Obrovca do ušća“	2 zaposlenika JU educirana za metodu praćenja prisutnosti vidre <i>in situ</i> i izrađeno izvješće	2	2021.	"Natura-Jadera" JU	ugovoreno tijelo	9.000,00	
	A. 2.3. (A8)	u suradnji s "Hrvatske vode"d.o.o. očistiti kanal i lokvu na plaži Sakarun	kanal očišćen i prohodan, lokva očišćena od ubačenih naslaga posidonije	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	Hrvatske vode	0,00	Plan upravljanja ZK "SZ dio Dugog otoka"
	A. 2.4.	Istraživanje <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> u HR2001366 Bokanjačko blato	dostavljeno izvješće	2	2021.	"Natura-Jadera" JU	ugovoreno tijelo	30.000,00	
	A. 2.5.	nastaviti s fizikalno-kemijskom analizom vode u ornitološkim rezervatima na Pagu	napisano izvješće o fizikalno kemijskoj analizi vode u 2021. godini	1	2020.	"Natura-Jadera" JU		0,00	

	A. 2.6.	geomorfološka analiza plaže Sakarun (osnovna procjena dinamike obalnog područja, taloženja i formiranja naplavina morske trave te izrada 3D modela plaže)	dostavljen izvještaj s geomorfološkim i ekološkim modelom plaže	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	Prirodoslovno matematički fakultet, Geološki odsjek	75.000,00	provedba aktivnosti financirana je kroz projekt "POSBEMED 2".
	A. 2.7.	Istraživanje masnice (<i>Leucos aula</i>) u PR Veliko blato te HR2001361 Ravni kotari (lokaliteti Jaruga i Baštica)	dostavljen izvještaj	1	2021.	"Natura-Jadera" JU	ugovoreno tijelo	25.000,00	
	A. 2.8.	paleolimnološko istraživanje u PR Veliko i Kolanjsko blato	izvješće o obavljenom istraživanju	2	2020.	"Natura-Jadera" JU	ugovoreno tijelo/fakultet	190.000,00	provedba aktivnosti kroz projekt CREW
	A. 2.9.	očuvanje plemenite periske <i>Pinna nobilis</i> u srednjem dijelu Jadranskog mora	dostavljeno izvješće	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	ugovoreno tijelo		u skladu s Partnerskim sporazumom i prema Ugovoru o neposrednom sudjelovanju Fonda u sufinanciranju projekta Očuvanje plemenite periske u srednjem dijelu Jadranskog mora
	A. 10.	provoditi nadzor stanja SP Zeleni hrast stabla prilikom terenskog obilaska	broj objavljenih obilazaka; broj zapisnika o obavljenom nadzoru	1	2021.	"Natura-Jadera" JU			
	A. 11.	redovito bilježiti i prijavljivati pronalazke mrtvih, ozljeđenih i/ili bolesnih strogo zaštićenih životinja putem obrasca za dojavu	broj ispunjenih/poslanih obrazaca za dojavu	1	2021.	"Natura-Jadera" JU			
	A. 12.	redovito prijavljivati pronalazke i/ili viđenja živih i/ili mrtvih jedinki svih vrsta sisavaca kroz obrazac za dojavu	broj ispunjenih/poslanih obrazaca za dojavu	1	2021.	"Natura-Jadera" JU			Za projekt "EMMA2" koji se provodi u svrhu izrade 2. izdanja Europskog atlas sisavaca
	A. 13. (A6)	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	Plan upravljanja ZK "SZ dio Dugog otoka"
	A. 14.	osigurati protočnost kanala koji veže Malo blato s morem kako bi se osigurali uvjeti različite vlažnosti i slanosti u Malom blatu	očišćen kanal u Malom blatu	1	2021.	"Natura-Jadera" JU	WWF; ugovoreno tijelo		
izradom različitih studija dobiti preduvjete za očuvanje staništa, vrsta i područja	A.3.1.	izraditi akcijski plan za upravljanje naplavinama posidonije na plaži Sakarun	izrađen akcijski plan	1	2021.	"Natura-Jadera" JU	projektni partneri, vanjski stručnjak	105.000,00	provedba aktivnosti financirana je kroz projekt "POSBEMED 2"
	A.3.2.	organizacija radionice u svrhu prikupljanja podataka za izradu Strategije za unaprjeđenje ekološke povezanosti u Dinaridima i njihovog povezivanja s Alpama	održana radionica	2	2021.	"Natura-Jadera" JU	projektni partneri	3.500,00	provedba aktivnosti financirana je kroz projekt "DINALP CONNECT"

	A.3.3.	SWOT analiza područja HR2001373 Lisac	provedena SWOT analiza područja HR2001373 Lisac	2	2020.	"Natura-Jadera" JU	projektni partneri, lokalna zajednica	3.500,00	projekt "DINALP CONNECT" i podrazumijeva analizu stanja ekološke povezanosti na području HR2001373 Lisac kako bi se utvrdile trenutne i potencijalne barijere, konflikti i socioekonomski pitanja koja utječu na ekološku povezanost sa svrhom kreiranja metoda za njihovo rješavanje.
	A.3.4.	izrada Akcijskog plana za unaprjeđenje ekološke povezanosti pilot regije Lisac - NP Una	Izrađen Akcijski plan za unaprjeđenje ekološke povezanosti pilot regije Lisac - NP Una	1	2021.	"Natura-Jadera" JU	projektni partneri, lokalna zajednica	195.000,00	projekt "DINALP CONNECT", a Akcijski plan će imati za cilj osigurati poboljšanu ekološku povezanost prioritetnih staništa ili vrsta u prekograničnoj pilot regiji i bazirat će se na očuvanju poljoprivrednih i šumarskih praksi koje pogoduju ekološkoj povezanosti
								666.000,00	
B. ODRŽIVOST KORIŠTENJA PRIRODNIH DOBARA									
B. 1. postignuto održivo korištenje prirodnih vrijednosti zaštićenih područja i područja ekološke mreže	B.1.1.	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	AB OVO d.o.o., lokalna zajednica	70.000,00	provedba aktivnosti financirana kroz projek CREW
	B.1.2.	pojačati nadzor područja na otoku Pagu zapošljavanjem sezonskog djelatnika	broj obavljenih obilazaka; broj zapisnika o obavljenom nadzoru; zaposlen sezonski djelatnik	1	2017.	"Natura-Jadera" JU		22.000,00	
	B.1.3.	redovni obilazak i regulacija gospodarskih djelatnosti u ZP i područjima ekološke mreže		1	2004.	"Natura-Jadera" JU		15.000,00	
	B.1.4. (E5)	pojačati nadzor područja SZ dio Dugog otoka zapošljavanjem sezonskog djelatnika		1	2014.	"Natura-Jadera" JU		17.500,00	Plan upravljanja ZK "SZ dio Dugog otoka"
B.2. smanjena količina otpada u ZP i područjima ekološke mreže	B.2.1. (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.2.2.	organizirati dragovoljne akcije čišćenja	broj akcija	1	2018.	"Natura-Jadera" JU	škole; udruga EKO Zrmanja, lokalni partneri	15.000,00	
								164.500,00	
C. ZAŠTITA I OČUVANJE KULTURNE BAŠTINE I TRADICIJSKIH VRIJEDNOSTI									
								0,00	
D. UPRAVLJANJE POSJEĆIVANJEM, INTERPRETACIJA I EDUKACIJA									
D. 1.	D.1.1.	nastaviti s mentorskim aktivnostima za učenike srednjih škola i fakulteta	broj učenika koji su prošli mentorstvo u JU	1	2010.	"Natura-Jadera" JU		0,00	

razvijen sustav edukacije i interpretacije	D.1.2.	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	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	OŠ i SŠ Zadarske i Ličko-senjske županije, NGO, stručna javnost, institucije u zaštiti prirode i turizmu	310.000,00	provedba aktivnosti financirana je kroz projekt "Centar izvrsnosti Cerovačke špilje - održivo upravljanje prirodnom baštinom i krškim podzemljem"
	D.1.3.	provedba programa Mladi čuvari prirode	kroz program edukacije će do završetka projekta proći ukupno 70 djece i mladih	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	OŠ Petar Zoranić Nin, druge zainteresirane škole	0,00	provedba aktivnosti financirana je kroz projekt "AMOR - Aktivni mladi za održivi razvoj"
D.2. podignuta svijest lokalnog stanovništva i posjetitelja o zaštiti vrsta i područja	D.2.1.	izrada promotivnih i edukativnih materijala za komunikaciju i povećanje znanja i svjesnosti o važnosti močvarnih staništa	izrađen promotivni materijal	2	2021.	"Natura-Jadera" JU		45.000,00	provedba aktivnosti kroz projekt "CREW"
	D.2.2.	izrada promotivnog videa za pilot regiju u svrhu promocije ekološke povezanosti	Izrađen promotivni video	2	2021.	"Natura-Jadera" JU	podugovoreni stručnjak	33.750,00	provedba aktivnosti financirana je kroz projekt "DINALP CONNECT"
	D.2.3.	izrada promotivnih i edukativnih materijala za komunikaciju i povećanje znanja i svjesnosti o važnosti naplavina posidonije na plažama	na plaži Sakarun postavljena dvojezična edukativna ploča	1	2014.	"Natura-Jadera" JU	projektni partneri	26.500,00	provedba aktivnosti financirana je kroz projekt "POSBEMED 2"
			do kraja projekta izrađen promotivni video	1	2021.	"Natura-Jadera" JU	projektni partneri	45.000,00	
D.2.4.	publicirati nove edukativne materijale	izrađena publikacija ptice muljevitih područja Zadarske županije	1	2020.	"Natura-Jadera" JU		20.000,00		
D.3. održiv i funkcionalan sustav posjećivanja	D.3.1.	izdavanje koncesijskih odobrenja	broj izdanih koncesijskih odobrenja	1	2007.	"Natura-Jadera" JU		0,00	
	D.3.2.	naplaćivati ulaznice u SP Vrelo Une	broj prodanih ulaznica	1	2009.	"Natura-Jadera" JU		17.000,00	
	D.3.3.	nadzirati ispravnost rada koncesionara (ZK Kanjon Zrmanje, špilja Modrič i SZ dio Dugog otoka) temeljem ugovora o koncesijskom odobrenju	broj nadzora	1	2010.	"Natura-Jadera" JU	koncesionari	5.000,00	
D.4. uređena infrastruktura za posjetitelje	D.4.1.	održavati stazu do SP izvor Une sigurnom za posjetitelje	izgrađena/obnovljena dva vidikovca izgorena i požaru	2	2010.	"Natura-Jadera" JU	ugovoreno tijelo	20.000,00	Aktivnosti će se provesti u sklopu projekta Uređenje poučne staze u posebnom rezervatu šumske vegetacije „Dubrava-Hanzina“ (mjera 8 „Ulaganje u razvoj šumskih područja i poboljšanje održivosti šuma“, podmjera 8.5.2 „Uspostava i uređenje poučnih staza, vidikovaca i ostale manje infrastrukture“)
			obojana ograda duljine 550 m	2	2010.	"Natura-Jadera" JU	ugovoreno tijelo	25.000,00	
	D.4.2.	napraviti poučnu stazu u PR Dubrava-Hanzina	uređena staza, postavljeno 5 klupa i vidikovac	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	Grad Pag	550.250,00	
			postavljeno 10 ploča, od kojih su 2 na Brailleovom pismu	1	2020.	"Natura-Jadera" JU	Udruga slijepih Zadarske županije	42.500,00	

	D. 4.3.	postaviti i održavati kemijske WC-e na plaži Sakarun i SP Vrelo Une	broj postavljenih i održanih WC-a	1	2010.	"Natura-Jadera" JU		30.000,00	
D. 6. ZP i područja ekološke mreže su primjereno označena	D.6.1.	postaviti i održavati informativne i edukativne ploče u ZP i područjima ekološke mreže	postavljene 4 informativne ploče (PR Kolanjsko blato; ZK Dubrava Hanzine i Ošljak, Brbišćica)	1	2005.	"Natura-Jadera" JU		17.000,00	
								1.187.000,00	
E. SURADNJA S LOKALNOM ZAJEDNICOM									
E.1. pojačana suradnja s lokalnom zajednicom i ostalim dionicima područja	E.1.1.	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.1.2.	suradnja s korisnicima prirodnih dobara na zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže	broj zajedničkih akcija	1	2016.	"Natura-Jadera" JU		2.000,00	
	E.1.3. (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"
	E.1.4.	organizacija sajma lokalnih proizvoda u svrhu promocije poslova koji podupiru bioraznolikost	održan sajam u Gračacu	2	2021.	"Natura-Jadera" JU	Općina Gračac, lokalna zajednica, OPG, poduzetnici	57.000,00	provedba aktivnosti je financirana je kroz projekt "DINALP CONNECT", a svrha je podizanje svijesti OPG-ova, poduzetnika i opće javnosti o očuvanju bioraznolikosti i informiranje o opredjeljenju za očuvanje bioraznolikosti kao poslovnoj prilici
	E.1.5.	organizacija radionice s lokalnim dionicima i ostalim zainteresiranim strankama u svrhu prikupljanja podataka za izradu Strategije za unaprjeđenje ekološke povezanosti u Dinaridima i njihovog povezivanja s Alpama	održana radionica	2	2021.	"Natura-Jadera" JU	projektni partneri, lokalni dionici	3.500,00	provedba aktivnosti financirana je kroz projekt "DINALP CONNECT" i podrazumijeva izradu Strategije koja će uzeti u obzir ekološke, ekonomske i društvene aspekte ekološke povezanosti i osigurati okvir za koordinirano unaprjeđenje ekološke povezanosti, te identificirati prioritetna područja za uspostavu zelene infrastrukture na razini šire regije
	E.1.6.	sudjelovanje u organizaciji i provedbi seminara jačanja kapaciteta turističkog sektora na temu plaža s naplavinama posidonije	broj lokalnih partnera koji su sudjelovali na seminaru	2	2021.	"Natura-Jadera" JU	TZO Sali, TZM Božava, TZ Zadarske županije, poduzetnici u turističkom sektoru	35.000,00	provedba aktivnosti financirana je iz projekta "POSBEMED 2"., cilj je upoznati djelatnike i poduzetnike u turizmu s važnosti naplavina posidonije u svrhu očuvanja pješčanih plaža, te razmijeniti primjere dobre prakse upravljanja takvim naplavinama (i primjere ideja brendiranja takvih plaža)
	E.1.7.	organizacija informativnog dana u ornitološkom rezervatu Veliko i Malo blato	održan info dan	2	2021.	"Natura-Jadera" JU	AB OVO d.o.o., lokalna zajednica	10.000,00	provedba aktivnosti kroz projekt "CREW"

osigurana bolja kontrola lokaliteta tijekom ljetnog razdoblja	F. 4.1.	zaposliti tri sezonska djelatnika	zaposlena tri sezonska djelatnika (otok Pag, Dugi otok, Vrelo Une)	1	2003.	"Natura-Jadera" JU	0,00	
							180.000,00	

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.2.1.	špilja	2019.	2019., 2020. i 2021.	Sveučilište u Zadru i Osijeku	mjerenje distribucije, vrijednosti i varijacije radona i CO ₂	SP Modrič pećina
A.2.2.	<i>Lutra lutra</i>	2021.	svake tri godine	JU "Natura-Jadera" i ugovoreno tijelo	IUCN metoda praćenja prisutnosti vidre	ZK „Kanjon Zrmanje od Obrovca do ušća“
A.2.4.	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	2021.	2021.	ugovoreno tijelo	Battersby, J. comp. 2010. Guidelines for Surveillance and Monitoring of European Bats, EUROBATS	HR2001366 Bokanjačko blato
A.2.6.	supralitoralni i mediolitoralni pijesci (NKS: F.2.2.1., G.2.2.1.; Natura 2000: 1140) s naplavinama posidonia oceanica	2020.	2020.-21.	Prirodoslovno matematički fakultet, Geološki odsjek		plaža Sakarun, dio ZK SZ dio Dugog otoka
A.2.7.	<i>Leucos aula</i>	2021.	2021.	ugovoreno tijelo	standardna metoda elektroribolova	PR Veliko blato te HR2001361 Ravni kotari
A.2.8.	3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	2021.	2021.	ugovoreno tijelo		PR Veliko i Kolanjsko blato

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. - 30.12.2021.
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. - 31.8.2021.
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: 30. 4. 2019. – 29. 4. 2021.
Financijska vrijednost projekta: 1.131.508,54 HRK

Naziv projekta: "POSBEMED 2: Raspologanje i upravljanje plažnim dinama i naplavinama morske cvjetnice Posidionije na Mediteranu"
Cilj projekta: Upravljanje mediteranskom obalom kroz kreiranje planskih strateških dokumenata koji prepoznaju vrijednost krajolika plažnih naplavina morske cvjetnice Posidionije i integriraju ih u opće obalne strategije, dok se u isto vrijeme adresiraju potrebe ključnih dionika i na čijoj se edukaciji sustavno radi.
<p>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 Posidionije i plažama koje imaju naplavine Posidionije 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.</p> <p>S obzirom da su livade morske cvjetnice Posidionije 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 Posidionije i upravljanje plažom na kojoj se nalaze naplavine Posidionije. 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 i 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.</p>
<p>Aktivnosti:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Izrada smjernica za monitoring naplavina Posidionije 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 podatka 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 Posidionije 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: 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 unaprjeđenje 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: 1.3.2020.- 31.8.2022.

Financijska vrijednost projekta: 1.344.472,80 EUR

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: 21.5.2020. - 31.5.2022.

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
pružanje smještaja - kampovi i prostori za kampiranje u SZ dijelu Dugog otoka			planirano	Kargita ribarski obrt i autokamp
			planirano	Vates d.o.o.
turističko ronjenje u SZ dijelu Dugog otoka			planirano	1 ovlaštenik
ugostiteljska djelatnost - priprema i usluživanje hrane i pića u SZ dijelu Dugog otoka			planirano	TO Amarcord
			planirano	UO Srdelica
			planirano	Babilona d.o.o.
			planirano	Božava d.o.o.
parkiranje (isključena javna parkirališta) u SZ dijelu Dugog otoka			planirano	Ivan & Ljubica obrt
djelatnost prijevoza posjetitelja u SZ dio Dugog otoka			planirano	3 ovlaštenika
djelatnost prijevoza posjetitelja u Kanjon Zrmanje - od Obrovca do ušća			planirano	6 ovlaštenika
turističke usluge aktivnog i pustolovnog turizma u Špilji Modrič			planirano	1 ovlaštenik

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