

Na temelju članaka 65. i 85. Statuta Istarske županije („Službene novine Istarske županije br. 10/09, 4/13 i 16/16, 1/17, 2/17, 2/18, 30/18 - pročišćeni tekst 10/20 i 6/21 i 20/22 – pročišćeni tekst), članka 18. Statuta „Natura Histrica“ – Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Istarske županije (KLASA: 012-03/20- 01/2 URBROJ: 01/2020 od 21. svibnja 2020. godine), župan Istarske županije dana 03. veljače 2025. godine donosi

ZAKLJUČAK

Članak 1.

Daje se suglasnost na Godišnji program zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih dijelova prirode za 2025. godine Javne ustanove „Natura Histrica“ – Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Istarske županije (KLASA: 024-02/24-01/1, URBROJ: 03/2024-01/2025. od 8. siječnja 2025. godine).

Članak 2.

Akt iz članka 1. ovog Zaključka sastavni je dio istog.

Članak 3.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja.

KLASA/CLASSE: 352-01/24-01/22

URBROJ/N:PROT: 2163-08/3-25-3

Pula – Pola, 03. veljače 2025.

**REPUBLIKA HRVATSKA
ISTARSKA ŽUPANIJA**

ŽUPAN
Boris Miletić

Dostaviti:

1. JU "Natura Histrica", Riva 8, Pula info@natura-histrica.hr
2. Upravni odjel za održivi razvoj IŽ, ovdje
3. Pismohrana, ovdje



Skeniranjem ovog QR koda, sustav će vas preusmjeriti na stranice izvornika ovog dokumenta, kako biste mogli provjeriti njegovu autentičnost i vjerodostojnost.

Dokument je elektronički potpisan sukladno uredbi (EU) broj 910/2014.

Potpisnik: Boris Miletić, Istarska županija - Regione Istriana

Datum: 04.02.2025 13:42:20

Certifikat: 0092A1476DC3A6345200000000566FBFAF

Izdavatelj: CN=Fina RDC 2015; O=Financijska agencija; C=HR

Hash: SHA256 RSA



Godišnji program, zaštite, održavanje, očuvanja, promicanja i korištenja zaštićenih područja za 2025. godinu



"Natura Histrica" - Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Istarske županije

FAZA IZRADE: Dorađena verzija godišnjeg programa

**KLASA: 024-02/24-01/1
URBROJ: 03/2024-01/2025
Pula, 8. siječnja 2025. g.**

**Ravnateljica:
Silvia Buttignoni, mag. biol.**

1. Izrada godišnjeg programa

Tablica 1.1. IZRAĐIVAČI GODIŠNJEG PROGRAMA

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTROJSTVENA JEDINICA
Ana Ljubić	Viša savjetnica	Stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja - Odsjek financijskih poslova i projekata
Andrea Deklić	Glavni čuvar prirode	Služba čuvarskih i tehničkih poslova
Claudia Fiorentin	Viša stručna suradnica	Stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja - Odsjek za zaštitu i očuvanje
Luka Meštrovic	Viši savjetnik	Stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja
Sandro Dujmović	Stručni voditelj	Stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja
Silvia Buttignoni	Ravnateljica	Ured ravnatelja

Tablica 1.2. ČLANOVI UPRAVNOG VIJEĆA

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTANOVA/ORGANIZACIJA
Andrea Deklić	Član UV - predstavnik radnika	Javna ustanova "Natura Histrica"
Bruno Kostelić	Član UV	UO za održiv razvoj IŽ
dr.sc. Mirta Smolaka Tanković	Član UV	Institut Ruđer Bošković - Centar istraživanja mora
Ezio Pinzan	Predsjednik	UO za poljoprivredu, šumarstvo, lovstvo, ribarstvo i vodno gospodarstvo IŽ
Željko Lanča	Član UV	UO za poljoprivredu, šumarstvo, lovstvo, ribarstvo i vodno gospodarstvo IŽ

2. Podaci o javnoj ustanovi

Tablica 2.1. PLANSKI DOKUMENTI I OPĆI AKTI

NAZIV DOKUMENTA	GODINA USVAJANJA	REFERENCA
Cjenik usluga Javne ustanove "Natura Histrica"	2023	https://www.natura-histrica.hr/upload_data/site_files/cjenik-ju-natura-
Izmjene i dopune Pravilnika o unutarnjem ustrojstvu i	2024	https://www.natura-histrica.hr/upload_data/site_files/iii-izmjene-i-dopune-
Odluka o korištenju službenih osobnih automobila,	2018	https://www.natura-histrica.hr/upload_data/site_files/odluka-o-koristenju-
Odluka o mjerama zaštite za posebni ornitološki rezervat	2023	-
Plan upravljanja područjem ekološke mreže i značajnim	2021	https://www.natura-histrica.hr/upload_data/site_files/plan-
Plan upravljanja područjima ekološke mreže Medulinski i	2023	https://www.natura-histrica.hr/upload_data/site_files/2.pu6067_medulinski-
Plan upravljanja područjima ekološke mreže vlažnih livada	2022	https://www.natura-
Plan upravljanja posebnim rezervatom Motovunska šuma	2022	https://www.natura-
Plan upravljanja zaštićenim područjima i područjima	2023	https://www.natura-histrica.hr/upload_data/site_files/pu7011_akvatorij-
Poslovnik o radu Upravnog vijeća "Natura Histrica" –	2019	https://www.natura-histrica.hr/upload_data/site_files/poslovnik-o-radu-
Pravilnik o kontroli ulaza motornih vozila na područje park	2019	https://www.natura-histrica.hr/upload_data/site_files/pravilnik-o-kontroli-
Pravilnik o provedbi postupaka jednostavne nabave robe,	2019	https://www.natura-histrica.hr/upload_data/site_files/pravilnik-o-provedbi-
Pravilnik o radu Javne ustanove "Natura Histrica"	2024	https://www.natura-histrica.hr/upload_data/site_files/pravilnik-o-radu-junh-
Pravilnik o unutarnjem redu za park-šumu Šijana / Odluka	2006	https://www.natura-
Pravilnik o unutarnjem redu za park-šumu Zlatni rt - Punta	2006	https://www.natura-
Pravilnik o unutarnjem ustrojstvu i plaćama Javne	2022	https://www.natura-
Program zaštite divljači POR Palud	2018	-
Program zaštite divljači PŠ Šijana	2018	-
Program zaštite divljači PŠ Zlatni rt - Škaraba	2018	-
Sporazum za močvarno područje Palud - Palù (Wetland	2021	-
Statut "Natura Histrica" - Javne ustanove za upravljanje	2020	https://www.natura-histrica.hr/upload_data/site_files/statut-ju-natura-

Tablica 2.2. USTROJ JAVNE USTANOVE I DJELATNICI

POSTOJEĆI DJELATNICI			
RADNO MJESTO	USTROJSTVENA JEDINICA	ZVANJE	TIP UGOVORA
Čuvar prirode I. vrste	Služba čuvarskih i tehničkih poslova	bacc.ing.agr.	Na neodređeno
Čuvar prirode I. vrste	Služba čuvarskih i tehničkih poslova	mag. geol.	Na neodređeno
Čuvar prirode I. vrste	Služba čuvarskih i tehničkih poslova	bacc.ing.agr.	Na neodređeno
Čuvar prirode I. vrste	Služba čuvarskih i tehničkih poslova	mag. biol. oecol.	Na neodređeno
Čuvar prirode II. vrste	Služba čuvarskih i tehničkih poslova	bacc.ing.agr.	Na neodređeno
Čuvar prirode II. vrste	Služba čuvarskih i tehničkih poslova	SSS	Na neodređeno
Glavni čuvar prirode	Služba čuvarskih i tehničkih poslova	mag.geogr.	Na neodređeno
Ravnateljica	Ured ravnatelja	mag.biol.	Na određeno - mandatno radno mjesto
Stručna suradnica za financije	Ured ravnatelja	oec.	Na neodređeno
Stručni voditelj	Stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja	dipl.ing.biol.	Na određeno - mandatno radno mjesto

Viša savjetnica	Stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja - Odsjek financijskih poslova i projekata	dipl.oec.	Na neodređeno
Viša savjetnica	Stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja	mag.ing.prosp.arch.	Na neodređeno
Viša stručna suradnica	Stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja - Odsjek financijskih poslova i projekata	mag. biol. exp.	Na određeno - rad na projektu
Viša stručna suradnica	Stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja	mag. oecol.	Na neodređeno
Viši savjetnik	Stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja	mag.geogr.	Na neodređeno
POTREBE ZA NOVIM DJELATNICIMA			
RADNO MJESTO	USTROJSTVENA JEDINICA	ZVANJE	TIP UGOVORA
Nema podataka			

Tablica 2.3. MATERIJALNI RESURSI

NEKRETNINE				
NAZIV	POVRŠINA	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
aparati za prodaju ulaznica			Vlasništvo JU	2 komada - na popisu GP 2020.
drveni kiosci	12.00	prodaja prehrambenih i neprehrambenih proizvoda (koncesijska odobrenja)	Vlasništvo JU	13 komada - na popisu GP 2020.
drveni objekt		ugostiteljski objekt (koncesijska odobrenja)	Vlasništvo JU	- na popisu GP 2020.
info-punkt	12.00	informativna točka za posjetitelje i za potrebe čuvarske službe	Vlasništvo JU	3 komada - na popisu GP 2020.

promatračnica		promatranje ptica	Vlasništvo JU	- na popisu GP 2020.
sanitarni čvor			Vlasništvo JU	- na popisu GP 2020.
solarni paneli			Vlasništvo JU	2 komada - na popisu GP 2020.
uredske prostorije	100.00	ured ravnateljice, ured stručne, čuvarske i službe općih, financijskih poslova i projekata	Pravo korištenja na nekretnini	Vlasništvo Istarske županije, Ustanovama pravo korištenja bez plaćanja najma - na popisu GP 2020.
POKRETNINE				
NAZIV	BROJ	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
Brodica G23 P	1	rad na terenu	Vlasništvo JU	Donacija MINGOR, Projekt "Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000"
Dacia Duster 4X4	1	rad na terenu	Vlasništvo JU	
MITSUBISHI L200 CLUB CAB	1	rad na terenu	Vlasništvo JU	Donacija MINGOR, Projekt "Razvoj okvira za upravljanje ekološkom mrežom Natura 2000"
Priključno vozilo	1	rad čuvarske službe	Vlasništvo JU	
Suzuki Vitara	1	rad na terenu	Vlasništvo JU	
OPREMA				
NAZIV	BROJ	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
agregat	2	rad na terenu (čuvarska služba)	- na popisu GP 2020	
Aparat za kavu DeLonghi	1	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)		
aparat za varenje	1	rad na terenu (čuvarska služba)	- na popisu GP 2020	
autogume VREDE	4	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)		
Automatska meteorološka postaja (solarna 2G)	1	priklupljanje meteoroloških podataka	projekt CREW	
automobilске gume	2	održavanje voznog parka		
beskontaktni toplomjer	1	uredski rad	protuepidemijske mjere	
blanja BOSCH GHO 6500	1	rad na terenu (čuvarska služba)		
bljeskalica za podvodni fotoaparat AOI Q1RC duo strobeset	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)		
brusilica ekscentrična BOSCH GEX 34- 125	1	rad na terenu (čuvarska služba)		
brusilica kutna	1	rad na terenu (čuvarska služba)	- na popisu GP 2020	
brusilica kutna BOSCH GWS 18V-10	1	rad na terenu (čuvarska služba)		
Cisterna za vodu	1	rad na terenu (čuvarska služba)		
čeaona svjetiljka (Scurion)	4	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	- na popisu GP 2020	

dalekozor	5	promatranje ptica, rad na terenu	- na popisu GP 2020
Dalekozor Swarovski EL 10x42	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	projekt CREW
dataloger za mjerenje zraka (termo/higro/barometar)	3	terenski rad	projekt CREW
defibrilator LIFEPAK CR2	1	oprema u PŠ Šijana	
Digitalna prijenosna vaga OHAUS	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	
digitalni fotoaparati s teleobjektivom i dodatnom opremom (stativ, torba...)	1	terenski rad	projekt CREW
dizalica za otpad	1	rad na terenu (čuvarska služba)	donacija IŽ - projekt Underground - na popisu GP 2020
dron DJI RC 2 mini 4 PRO	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	
durbin	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
dvokrilna vrata INOX	1	rad na terenu	
filmskener	1	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	- na popisu GP 2020
fotoaparati	8	prikupljanje fotodokumentacije	2 iz donacije MZOE - na popisu GP 2020
fotoaparati podvodni Olympus Tough TG-7 s kućištem	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	Nabava opreme kroz Projekt "Očuvanje plemenite periske u Jadranu"
fotozamke	14	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	"Projekt CREW (kupljene i postavljene 4, 2 ukradene tijekom godine) Jačanje kapaciteta JU 12 kom."
Galerijska šina ECONOMY	1	uređenje bunkera u PŠ Šijana	
geološki stup	1	ulaganje u infrastrukturu zaštićenog područja	SP Fantazija; projekt GEOIST3A
GPS	5	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
GPS loger za ptice	1	prikupljanje podataka o kretanju surog orla	
GPS loger za ptice	1	prikupljanje podataka o kretanju surog orla	

grafička radna stanica	1	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	- na popisu GP 2020
Gumeni čamac Hercules 270Ki (s pumpom)	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	projekt CREW
Kamera DJI Osmo Pocket s opremom	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	projekt CREW
kamera za divljač	4	terenski rad	projekt CREW
Kavezi za zaštitu periski	5	zaštita pronađenih živih jedinki plemenite periske	2 na posudbi JU Priroda PGŽ 1 na posudbi CIM IRB Rovinj
klima uređaj	3	uredski rad	
Klima uređaj MIDEA XS 09 i MIDEA XS 18	2	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	
kosilica	2	rad na terenu (čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
kosilica - malčer	1	rad na terenu (čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
Kosilica s malčermom Husqvarna Rider 214 TC	1	rad na terenu (čuvarska služba)	
ladičar KRON	1	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	
ladičar KRON 40x52x62	1	uredski rad	
laptop NOTE DELL Vostro 3520	1	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	
laserski daljinometar	2	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
Meteorološka stanica Davis PRO 2 PLUS+	1	rad na terenu	automatska meteorološka stanica postavljena u blizini Vodocrpilišta Rakonek
Mini fiskalna blagajna	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	

mjerač plinova		2 rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
mjerač protoka vode, temperature i vlage		1 rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
mobilni detektor plinova		2 rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
mobilni set za analizu vode		1 rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
monitor AOC 23,8		1 uredski rad	
Monitor HP P24h G4 FHD		1 obavljanje redovne djelatnosti (stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja)	
motorna pila MS 194 T		1 terenski rad	
notebook HP 250 G7		5 uredski rad	radi omogućavanja rada od kuće (protuepidemijske mjere)
NOTE HP ProBook 440 G1		2 obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	
objektiv		2 rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
Odjela za ronjenje uz opremu		3 rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	Nabava opreme kroz Projekt "Očuvanje plemenite periske u Jadranu"
pisač		5 obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	- na popisu GP 2020
Pisač KONICA MINOLTA		1 obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	
Pisač MFP HP LaserJet M209 dwe		1 obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice)	
pisač mobilni		2 rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	donacija MZOE - na popisu GP 2020
pištolj za boju		1 rad na terenu (čuvarska služba)	- na popisu GP 2020

prijenosni mjerač za vodu (pH, EC, DO)	1	terenski rad	projekt CREW
prijenosno računalo	13	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	- na popisu GP 2020
priključni ormarić za električnu energiju	1	ulaganje u infrastrukturu zaštićenih područja	ZK Limski zaljev
pročišćivač zraka	3	uredski rad	protuepidemijske mjere
projektor	5	obavljanje redovne djelatnosti (edukacija, prezentacije, radionice)	uređenje ZEC "Speleo-kuća" - na popisu GP 2020
projektor	1	obavljanje redovne djelatnosti (edukacija, prezentacije, radionice)	- na popisu GP 2020
prskalica	1	rad na terenu (čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
Puhač motorni Husqvarna 125B	1	rad na terenu (čuvarska služba)	
Računalo HP ProDesj 400 G9 TWR	2	obavljanje redovne djelatnosti (stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja)	
rešetka inox pregrada na ulazu u kanal Palud	1	rad na terenu	
ronilačka oprema (set)	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
ručni GPS GARMIN GPSMAP 67	2	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	
skener	1	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	- na popisu GP 2020
speleološka oprema	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	1 komplet
stalak za durbin	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	- na popisu GP 2020

stalak za fotoaparat	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
stolno računalo	1	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	
stolno računalo	10	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	- na popisu GP 2020
stroj za spiralni uvez MULTIBIND 230	1	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	
tablet IPA 2009	4	rad na terenu (čuvarska služba)	donacija MZOE - na popisu GP 2020
tablet SAMTabActive5 5G X306 8/256	1	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	
Teleskop/durbin Swarovski ATX-25-60x85 s popratnom opremom	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	projekt CREW
televizor	1	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice)	- na popisu GP 2020
termometar	2	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
trajna sonda za izmjeru vode	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
tresač za masline	2	rad na terenu (čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
trimer	4	rad na terenu (čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
ubodna pila	1	rad na terenu (čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
udarna bušilica	1	rad na terenu (čuvarska služba)	
udarni čekić	1	rad na terenu (čuvarska služba)	- na popisu GP 2020
uredska stolica	3	uredski rad	

uredska stolica NI		obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, 2 stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	
Uređaj za evidenciju radnog vremena JAN KIT TA-RC-NET		obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, 1 stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	
uređaj za mjerenje u vodi BARO DOVER	1	terenski rad	projekt CREW
uređaj za mjerenje u vodi CTD DIVER	6	terenski rad	projekt CREW
Utovarna ALU rampa (preklopna)	1	rad na terenu (čuvarska služba)	
vanjske memorije	3	uredski rad	
vanjski tvrdi disk	7	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)	- na popisu GP 2020
vanjski tvrdi disk HDDEExt AD 1TB	1	obavljanje redovne djelatnosti (služba općih, financijskih poslova i projekata)	
Vrše na sklapanje	3	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)	preostala samo jedna, dvije su ukradene
vrtni stol s klupama	2	ulaganje u infrastrukturu zaštićenih područja	POR Palud

3. Ocjena stanja područja

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

BROJ REGISTRA ZP/KOD PEM	KATEGORIJA ZP/TIP PEM	NAZIV ZAŠTIĆENOG PODRUČJA; NAZIV PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE	OCJENA STANJA PODRUČJA*	OBRAZLOŽENJE
103	Značajni krajobraz	LIMSKI ZALJEV	3	Potrebno izraditi i donijeti Odluku o mjerama zaštite i očuvanja. Upisan je posebni pravni režim za katastarske čestice u obuhvatu ZK. Prijašnjih godina je ugovoren vanjski suradnik za istraživanje šišmiša u Romualdovoj pećini i manjim speleološkim objektima u blizini, a tijekom 2024.g. praćenje stanja je bilo pokriveno kroz nacionalni monitoring.
108	Značajni krajobraz	PAZINSKI PONOR	2	Potrebno izraditi i donijeti Odluku o zaštiti i očuvanju područja, a Plan upravljanja je izrađen i aktivnosti se provode od 2022.g. Unutar područja postoje dugogodišnji ovlaštenici koncesijskih odobrenja s kojima postoji suradnja na sanaciji šteta nakon visokih voda (uklanjanje otpada i naplavima iz korita i predjamskog područja).
117	Park šuma	ŠIJANA	3	U tijeku je izrada Odluke o mjerama zaštite i očuvanja. Za područje je izrađen i provodi se Program zaštite divljači.
119	Posebni rezervat	MOTOVUNSKA ŠUMA	2	Potrebno izraditi i donijeti Pravilnik o zaštiti i očuvanju područja. Prirodne vrijednosti područja su narušene uslijed promjena u hidrološkom režimu Mirne (kanaliziranje toka - razina podzemne vode pada - šuma gubi poplavni karakter - sušenje korijenskog sustava - zamočvarivanje onemogućuje prirodnu obnovu). Plan upravljanja (PU6060) je usvojen i shodno planiranim aktivnostima u 2025.g. će se nastaviti praćenja stanja koja JU provodi samostalno (lombardijska smeđa žaba, kataks, suho i mrtvo drvo) te istraživanje sastavnica bioraznolikosti kroz ugovaranje vanjskih suradnika. 2020.g. je provedeno istraživanje šišmiša, 2021.g. provedeno je istraživanje dupljašica, gljiva i djelomično astakofaune, a 2024.g. ponovno je ugovoreno istraživanje gljiva. Ove godine su započeli intenzivniji dogovori s ključnim dionicima (HŠ, HV, MZOZT) oko revitalizacije starog toka Mirne te se planira nastaviti u tom smjeru i rješavanju ostalih problema poput prometnica koje pregrađuju šumu i onemogućavaju prirodni tok rijeke, plavljenje šume itd.
139	Posebni rezervat	KONTIJA	2	Potrebno izraditi i donijeti Pravilnik o zaštiti i očuvanju područja. Prirodne vrijednosti područja su djelomično narušene uslijed sadnje monokultura i stranih vrsta (duglazije, borovi), stoga je potrebno nastaviti suradnju s HŠ na provedbi konverzije stranih u autohtone vrste (sadnja hrasta medunca) koja se postupno već provodi. Ovisno o uspješnosti konverzije moguće razmotriti izmjenu granica i/ili promjenu kategorije zaštite područja.
14	Park šuma	ZLATNI RT - ŠKARABA	3	U procesu je donošenje Odluke o mjerama zaštite i očuvanja. Za područje je izrađen i provodi se Program zaštite divljači.
168	Spomenik prirode	PINIJE U KAROJBI	3	JU je angažirala ovlaštenu tvrtku da izradi elaborat zdravstvenog i sigurnosnog stanja stabala nakon što se jedno stablo prošle godine srušilo. Nakon toga je angažirana ovlaštena tvrtka da postupi prema elaboratu te provede potrebne agrotehničke zahvate kako bi se osigurala stabla, ali i ljudi i imovina u njihovoj blizini. Stabla su stara i predstavljaju potencijalnu opasnost zbog izvaljivanja. Predložiti će se ukidanje zaštite.
206	Značajni krajobraz	ROVINJSKI OTOCI I PRIOBALNO PODRUČJE	2	Zaštićeno područje je obuhvaćeno kroz PU7011 te u obalnom dijelu kroz PU pomorskim dobrom kojim upravlja JU. Potrebno je pristupiti postupku revizije granica radi velike izgrađenosti područja (dovršiti započetu proceduru izmjene granica - Stručna podloga je izrađena 2014.g., potrebno je izraditi geodetski elaborat, a po potrebi i revidirati stručnu podlogu). Područje je pod velikim pritiskom za vrijeme ljetne sezone (beach-barovi i razni drugi gospodarski objekti se otvaraju na samoj obali kroz zakup šumskog zemljišta te na taj način ne podliježu koncesijskim odobrenjima Ustanove) dok se u ostatku godine često bez potrebnih dozvola i dopuštenja provode građevinski radovi uređenja kampova. U dijelu gdje se ZK preklapa s POP područjem Akvatorij zapadne Istre tijekom 2024.g. odrađeno je detaljno terensko istraživanje prisutnosti morskih vranaca s procjenom gnijezdeće populacije, a pregledane su i potencijalne lokacije za gniježđenje crvenokljunih čigri.
219	Spomenik parkovne arhitekture	ROVINJ - DRVORED ČEMPRESA	1	Komunalno poduzeće redovito održava SPA. Pojedinačna stabla su u lošem stanju. Predložiti će se ukidanje zaštite.
282	Spomenik parkovne arhitekture	KAŠĆERGA - ČEMPRES	1	Radi fiziološke zrelosti i oštećenosti stabla, potrebno je redovito pratiti stanje i dogovoriti suradnju s JLS i vlasnikom zemljišta na kojem se stablo nalazi. Predložiti će se ukidanje zaštite.
283	Spomenik parkovne arhitekture	LABIN - DVIJE GLICINIJE	1	Potrebno je redovito pratiti stanje i dogovoriti suradnju s JLS i vlasnikom ugostiteljskog objekta ispred kojeg se nalaze glicinije oko primjerenog održavanja. Predložiti će se ukidanje zaštite.
286	Značajni krajobraz	LABIN, RABAC I UVALA PRKLOG	3	Potrebno izraditi i donijeti Odluku o mjerama zaštite i očuvanja. Postoji veliki pritisak na područje (turističke djelatnosti, urbanizacija, parcelacija poljoprivrednog i šumskog zemljišta). Upisan je posebni pravni režim za katastarske čestice u obuhvatu ZK-a.
287	Značajni krajobraz	PIĆAN	3	Potrebno izraditi i donijeti Odluku o mjerama zaštite i očuvanja. Zaštićeno područje je tijekom 2022.g. adekvatno označeno na više mjesta gdje je evidentirana veća koncentracija posjetitelja. U zaštićenom području postoji pritisak off-road vožnje pa je JLS inicirala suradnju s JUNH i Policijom oko rješavanja tog problema te su u nekoliko navrata do sada zaustavljene grupe off-road motociklista.

295	Spomenik parkovne arhitekture	ČERVAR - SKUPINA STABALA	1	Revizija zaštite u tijeku. Dio stabala je u vrlo lošem stanju, a stanje područja je izmijenjeno u odnosu na prvobitno stanje. Predložiti će se ukidanje zaštite.
330	Posebni rezervat	LIMSKI ZALJEV - REZERVAT	2	Potrebno izraditi i donijeti Pravilnik o zaštiti i očuvanju područja. Zabilježeno je neprimjereno korištenje zaštićenog područja, a prirodne vrijednosti područja su narušene (dugogodišnji kavezni uzgoj - marikultura, izgradnja luke za javni promet - Vrh Lima i nereguliran pomorski promet turističkih brodova). Provedena su početna podvodna istraživanja ispod nekadašnjih kaveza za uzgoj bijele ribe (2021.), a 2024. na nekoliko lokacija su provedena podvodna istraživanja u koordinaciji JUNH i profesora Melzera s Minhenskog sveučilišta. Tom se prilikom inventarizirala flora i fauna podmorja zajedno sa znanstvenicima iz Njemačke, Hrvatske i Slovenije. Od 2024. JU upravlja i pomorskim dobrom na ovom području te je pomorsko dobro unutar PPR uključeno u PU pomorskim dobrom kojim upravlja JU.
362	Spomenik prirode	BAREDINE	3	Speleološki objekt je pod dugotrajnim koncesijskim odobrenjem (Baredine d.o.o.), a ovlaštenik je od MZOZT dobio rješenje za dopuštenje za izuzeće od zabranjenih radnji u speleološkom objektu, odnosno uzimanje iz prirode jedinki čovječje ribice i držanje u zatočeništvu. Službeni početak rada oporavišta se očekuje tijekom 2025.g., a o provedenim aktivnostima sakupljanja i transporta jedinki će ovlaštenik izvještavati JU.
363	Spomenik prirode	MARKOVA JAMA	3	Speleološki objekt je ograđen i označen, no dio ograde je ukraden i traži popravak. Na dnu ulazne vertikale nalazi se manja količina komunalnog otpada koji će biti uklonjen čim uvjeti u speleološkom objektu budu povoljni (visoka koncentracija CO2).
364	Spomenik prirode	PINCINOVA JAMA	3	Provodi se monitoring čovječje ribice (vanjski suradnik) koji će biti nastavljen i narednih godina. Ulaz u speleološki objekt je ograđen no ulazna vrata je potrebno sanirati.
365	Spomenik prirode	FANTAZIJA	3	Potrebno izraditi i donijeti Odluku o mjerama zaštite i očuvanja. Upisan je posebni pravni režim za katastarske čestice u obuhvatu GSP. Plan upravljanja i Studija upravljanja posjetiteljima su izrađeni kroz projekt geoIST3A, ali su naknadno revidirani i uključeni u jedinstveni PU Akvatorij zapadne Istre (PU7011) koji je usvojen i provodi se. Područje je opremljeno edukativno-informativnim sadržajima te se provodi organizirano posjećivanje. Područje je pod videonadzorom i postavljena je nova ograda oko iskopa što je spriječilo ponovnu devastaciju prirodnih vrijednosti unutar samog kamenoloma.
383	Spomenik parkovne arhitekture	POREČ - SKUPINA STABALA	1	Komunalno poduzeće redovito održava SPA. Predložiti će se ukidanje zaštite.
384	Spomenik parkovne arhitekture	VRSAR - SKUPINA STABALA	1	Komunalno poduzeće redovito održava SPA. Predložiti će se ukidanje zaštite.
388	Posebni rezervat	DATULE - BARBARIGA	2	Prijedlog Pravilnika o zaštiti i očuvanju područja je izrađen i trenutno se čeka pozitivno mišljenje ostalih Ministarstava. Upisan je posebni pravni režim za katastarske čestice u obuhvatu PPR. Postoji veliki pritisak na zaštićeno područje (širenje izgrađenih površina, turistički sadržaji, kampovi, sidrenje, nekontrolirano ronjenje). 2024.g. je u suradnji s Lučkom kapetanijom postavljena psihološka barijera koja je donekle umanjila negativan utjecaj nekontroliranog sidrenja. Od 2024. JU upravlja i pomorskim dobrom na ovom području te je pomorsko dobro unutar PPR uključeno u PU pomorskim dobrom kojim upravlja JU.
398	Park šuma	BUSOLER	3	U procesu je donošenje Odluke o mjerama zaštite i očuvanja.
403	Značajni krajobraz	UČKA - SJEVERNI DIO	3	Potrebno je regulirati upravljanje (suradnja PP Učka, JUNH, IŽ, MZOZT). Potrebno je donijeti Odluku o mjerama zaštite i očuvanja. Izrađen i usvojen Plan upravljanja (PU6018) koji provodi JU PP Učka.
404	Značajni krajobraz	UČKA - JUŽNI DIO	3	Potrebno je regulirati upravljanje (suradnja PP Učka, JUNH, IŽ, MZOZT). Potrebno je donijeti Odluku o mjerama zaštite i očuvanja. Izrađen i usvojen Plan upravljanja (PU6018) koji provodi JU PP Učka.

438	Posebni rezervat	PALUD	2	Područje POR Palud - Palu obuhvaćeno je PU Akvatorij zapadne Istre (PU 7011), a provodi se i Program zaštite divljači. Izrada Pravilnika o zaštiti i očuvanju područja je u tijeku. U močvarnom dijelu rezervata potrebna je revitalizacija slatkovodnih staništa koja je planirana kroz prijavu novih projekata (uklanjanje dijela stare trske, otvaranje manjih kanala u trsci, stvaranje dodatnih površina s muljevitim obalama). U suradnji s HV-VGI Labin tijekom 2023. odrađeno je čišćenje i profiliranje slatkovodnih kanala na sjevernom dijelu močvare Palud, radovi su se provodili i tijekom 2024.g., a nastavak provedbe radova se očekuje u 2025. godini (čišćenje i profiliranje završnog dijela kanala do močvare). Tijekom 2024. g. JU je redovito provodila aktivnosti uklanjanja invazivnih vrsta iz ekosustava (plavi rakovi). Uklanjanje se planira nastaviti i u 2025.g. te se planira uklanjati još jedna invazivna vrsta - barska nutrija. Redovito se prikupljaju meteorološki i hidrološki podaci. Uz redovno praćenje ornitofaune rovedeno je i prstenovanje ptica (suradnja s ovlaštenim prstenovačem - Louie Thomas Taylor) što se planira nastaviti i u 2025. g. Osim revitalizacije staništa, u zaštićenom području je potrebno regulirati korištenje i posjećivanje (nezakonito korištenje poljoprivrednih površina, problem parkinga). S tim u vezi unijet će se izmjene u prostorni plan Grada Rovinja – Rovigno, u sklopu planiranih izmjena i dopuna. Čuvarska služba pojačano vrši nadzor u ljetnom dijelu godine kada je područje pod velikim pritiskom nezakonitog kampiranja te je tijekom 2024.g. napisan veći broj kazni. Ostvarena je suradnja s HŠ - Šumarijom Rovinj u vidu zajedničkih obilazaka, probijanja protupožarnih prosjeka te postavljanja rampi na nekim šumskim putevima. Upisan je posebni pravni režim za katastarske čestice u obuhvatu POR-a. Nastavak provedbe dijela aktivnosti iz Sporazuma za vlažna staništa (Wetland contract) se očekuje u 2025. g. Postavljena je dodatna rešetka na umjetno prokopanom kanalu kako bi se smanjio unos otpada i naplavina iz mora u močvaru. Od 2024. JU upravlja i pomorskim dobrom na ovom području te je pomorsko dobro unutar PPR uključeno u PU pomorskim dobrom kojim upravlja JU.
63	Značajni krajobraz	ISTARSKE TOPLICE	3	Potrebno izraditi i donijeti Odluku o mjerama zaštite i očuvanja. Redovito se provodi praćenje stanja na stijenama u obuhvatu zaštićenog područja. Na stijenama unutar utvrđenih "mirnih zona" potrebno je nastaviti uklanjanje penjačke infrastrukture.
HR1000032	POP	Akvatorij zapadne Istre	3	Unutar područja ekološke mreže djelomično se nalazi morski dio PPR Datule-Barbariga. Plan upravljanja je usvojen (PU7011) i aktivnosti se provode. JU redovito bilježi pojedinačne nalaze ciljnih vrsta ptica, a uključeni smo i u prebrojavanje morkih vranaca na noćilištima (ITA-SLO-HR). Tijekom 2024.g. odrađeno je detaljno terensko istraživanje prisutnosti morskih vranaca s procjenom gnijezdeće populacije, a pregledane su i potencijalne lokacije za gniježđenje crvenokljunih čigri. Surađivali smo s ostalim JU s kojima dijelimo upravljanje, a uključeni smo i u provedbu projekta ZZO-HAZU vezano uz crvenokljune čige koje gnijezde u Pulskom zaljevu.
HR2000083	POVS	Područje oko Markove jame kod Tara	3	Geomorfološki spomenik prirode Markova jama nalazi se unutar ovog područja ekološke mreže. Speleološki objekt je ograđen i označen, no dio ograde je ukraden i traži popravak. Na dnu ulazne vertikale nalazi se manja količina komunalnog otpada koji će biti uklonjen čim uvjeti u speleološkom objektu budu povoljni (visoka koncentracija CO2).
HR2000100	POVS	Pincinova jama	3	Provodi se monitoring čovječje ribice (Proteus anguinus) i bit će nastavljen i narednih godina. Ulaz u speleološki objekt je ograđen (postavljena su vrata).
HR2000111	POVS	Rabakova pećina	2	Speleološki objekt je u blizini prometnice i oko ulaza se nalazi manja količina nezakonito odbačenog otpada. Objekt je označen informativnom pločom (stanišni tip 8310).
HR2000120	POVS	Sitnica špilja	2	Speleološki objekt je ugrožen uslijed neprimjerene odvodnje otpadnih voda na okolnom krškom području i uslijed nezakonitog crpljenja vode iz speleološkog objekta. Više puta su cijevi uklonjene i prijavljeno je nezakonito crpljenje no bez pomaka. Objekt je označen informativnom pločom (stanišni tip 8310).
HR2000135	POVS	Špilja iznad Velikog bresta	0	Obilazak speleološkog objekta je proveden krajem 2023.g. i postavljena je informativna ploča (stanišni tip 8310).
HR2000166	POVS	Špilja pod Krugom	2	Speleološki objekt je u dobrom stanju no ugrozu predstavljaju otpadne vode i građevinski otpad nezakonito odložen na ulaznom dijelu. Objekt je označen informativnom pločom (stanišni tip 8310).
HR2000522	POVS	Luka Budava - Istra	2	Postoje djelomična istraživanja ptica, flore i vegetacije. Plan upravljanja je u izradi. Područje je pod velikim pritiskom nezakonitog kampiranja i nezakonitog odlaganja otpada. Krajem 2022.g. u obalnom dijelu došlo je do onečišćenja mazutom i upitno je trajanje i uspješnost akcije čišćenja. Područje je obuhvaćeno i važećim PGŠ.
HR2000543	POVS	Vlažne livade uz potok Bračana (Žonti)	2	Područje je ugroženo uslijed sukcesije i promjene načina korištenja zemljišta iako je košnja i poljopriveda još uvijek dosta zastupljena. Plan upravljanja vlažnim livadama sjeverne Istre (PU6056) je usvojen i prva godina provedbe je 2023.g. Potrebna je uska suradnja s poljoprivrednicima i HV oko prijedloga za kanaliziranje toka Bračane. Tijekom izrade PU detaljno smo kartirali korištenje zemljišta, a odrađeno je i praćenje stanja ciljnih vrsta leptira koje planiramo nastaviti i dalje.
HR2000544	POVS	Vlažne livade uz potok Malinska	2	Područje je ugroženo uslijed sukcesije i promjene načina korištenja zemljišta. Plan upravljanja vlažnim livadama sjeverne Istre (PU6056) je usvojen i prva godina provedbe je 2023.g. Tijekom izrade PU detaljno smo kartirali korištenje zemljišta, a odrađeno je i praćenje stanja ciljnih vrsta leptira koje planiramo nastaviti i dalje. Budući da se radi o pograničnom području dio uz samu granicu se povremeno malčira (nadzor granice i lovačke aktivnosti), a stanovnici obližnjeg sela u područje dovode stoku na ispašu.

HR2000545	POVS	Vlažne livade kod Marušića	2	Područje je ugroženo uslijed sukcesije i promjene načina korištenja zemljišta. Plan upravljanja vlažnim livadama sjeverne Istre (PU6056) je usvojen i prva godina provedbe je 2023.g. Tijekom izrade PU detaljno smo kartirali korištenje zemljišta, a odrađeno je i praćenje stanja ciljnih vrsta leptira koje planiramo nastaviti i dalje.
HR2000546	POVS	Vlažne livade uz Jugovski potok (Štrcaj)	2	Područje je ugroženo uslijed sukcesije i promjene načina korištenja zemljišta. Plan upravljanja vlažnim livadama sjeverne Istre (PU6056) je usvojen i prva godina provedbe je 2023.g. Tijekom izrade PU detaljno smo kartirali korištenje zemljišta, a odrađeno je i praćenje stanja ciljnih vrsta leptira koje planiramo nastaviti i dalje.
HR2000619	POVS	Mirna i šire područje Butonige	2	Područje je ugroženo uslijed promjene načina korištenja i klimatskih promjena. Plan upravljanja (PU6060) je usvojen i aktivnosti se provode. Postoje pozitivni pomaci u suradnji s glavnim dionicima u području (HV, HŠ) pogotovo oko revitalizacije starog toka Butonige i Mirne. Na akumulaciji Butoniga se redovito provodi zimsko prebrojavanje ptica, a odrađeno je praćenje stanja lombarcijske smeđe žabe i ciljnih vrsta leptira. Dijelovi vodotoka i neki pritoci su bili predmet istraživanja astakofaune 2021./2022.g. (ugovoreni vanjski suradnici).
HR2000629	POVS	Limski zaljev - kopno	3	Područje se djelomično preklapa sa ZK Limski zaljev. Prijašnjih godina je ugovoren vanjski suradnik za istraživanje šišmiša u Romualdovoj pećini i manjim speleološkim objektima u blizini, a tijekom 2024.g. praćenje stanja je bilo pokriveno kroz nacionalni monitoring.
HR2000637	POVS	Motovunska šuma	2	PRŠV Motovunska šuma nalazi se unutar ekološke mreže. Postoje detaljna istraživanja vegetacije, posebno šumskih staništa, flore i faune te povijesna istraživanja i istraživanje gljiva (tartufi). Područje je ugroženo uslijed nepovoljnog hidrološkog režima (kanaliziranje toka - razina podzemne vode pada - šuma gubi poplavni karakter - sušenje korijenskog sustava - zamočvarivanje onemogućuje prirodnu obnovu). Plan upravljanja PU6060 je usvojen i aktivnosti se provode. Postoje pozitivni pomaci u suradnji s glavnim dionicima u području (HV, HŠ). U 2024.g. provedena su istraživanja gljiva (vanjski suradnici) kako bi se rezultati usporedili s onima iz PRŠV Motovunska šuma (usporedba područja sa i bez gospodarenja šumama).
HR2000703	POVS	Tarska uvala - Istra	3	PU Akvatorij zapadne Istre (PU7011) je usvojen i prva godina provedbe je 2023.g. Zabilježena je prisutnost invazivnih plavih rakova te manje količine nezakonitog odbačenog otpada.
HR2001011	POVS	Istarske Toplice	3	Područje se djelomično preklapa sa ZK Istarske toplice. Provedena su detaljna istraživanja flore i popisivanje ornitofaune stijenskih staništa. Potrebno je nastaviti uklanjanje penjačke infrastrukture na stijenama unutar utvrđenih "mirnih zona". PU Motovunskom šumom i dolinom Mirne PU6060 je usvojen i aktivnosti se provode.
HR2001015	POVS	Pregon	2	Izrađen nacrt Plana upravljanja (MANMON) koji je revidiran i uključen u izradu PU vlažnim livadama sjeverne Istre (PU6056) - usvojen u 2022.g. Područje je ugroženo uslijed izrazite sukcesije i promjene načina korištenja zemljišta.
HR2001016	POVS	Kotli	3	Plan upravljanja PU6060 je usvojen i aktivnosti se provode.
HR2001017	POVS	Lipa	3	Plan upravljanja PU6060 je usvojen i aktivnosti se provode.
HR2001133	POVS	Ponor Bregi	2	Speleološki objekt ugrožen uslijed ilegalnog odlaganja otpada u speleološkom objektu koji najčešće dolazi uslijed pojave bujičnih vodotoka. Objekt je označen informativnom pločom (stanišni tip 8310).
HR2001143	POVS	Jama kod Komune	3	Speleološki objekt je čišćen kroz projekte KUP (Karst underground protection) i Istra Underground, a danas je ulazni dio obrastao u gustu vegetaciju i nema novih ugroza (u prošlosti osim otpada bilo prisutno i crpljenje vode). Objekt je označen informativnom pločom (stanišni tip 8310).
HR2001144	POVS	Klaričeva jama	2	Speleološki objekt je ugrožen uslijed nezakonito odloženog otpada, a prisutnost minsko - eksplozivnih sredstava u speleološkom objektu onemogućuje akcije čišćenja. Objekt je označen informativnom pločom (stanišni tip 8310).
HR2001145	POVS	Izvor špilja pod Velim vrhom	2	Ulazni dio speleološkog objekta je kaptiran za potrebe bivše vojarne. Ugrozu predstavlja i nekontrolirani ulaz posjetitelja i potencijalno zagađenje podzemnih voda. Objekt je označen informativnom pločom (stanišni tip 8310).
HR2001207	POVS	Pliškovičeva jama	0	Speleološki objekt je ugrožen uslijed nezakonitog odlaganja otpada (strvine i komunalni otpad) u objektu. 2023.g. objekt je označen.
HR2001235	POVS	Račice - Račički potok	3	Plan upravljanja PU6060 je usvojen i aktivnosti se provode.
HR2001238	POVS	Bušotina za vodu; Rakonik	3	Speleološki objekt je kaptiran i nalazi se u sustavu Istarskog vodoopskrbnog sustava. U 2023.g. postavljena je automatska meteorološka postaja koja nam koristi za praćenje mikroklimatike doline Raše.
HR2001239	POVS	Rudnik ugljena; Raša	0	Objekt još uvijek nije označen informativnom pločom (stanišni tip 8310) zbog nesuglasica s JLS. TZ Raša organizira turistička vođenja u statički stabilne djelove rudnika. Ulaz u speleološki objekt je nepristupačan.
HR2001274	POVS	Mlaka	3	Plan upravljanja PU6060 je usvojen i aktivnosti se provode.
HR2001312	POVS	Argile	3	Postoji pritisak turističkih aktivnosti (izgrađen je most kod slapa Zingarela) što dovodi i do pojave nezakonito odbačenog otpada te nezakonitog kampiranja. Održavanje vodotoka je dogovoreno s HV-VGI Buzet sukladno propisanim mjerama te je 2021.g. ugovoreno istraživanje astakofaune. Prijavljen je LIFE projekt vezano uz istraživanje bjelonogog raka te će ovisno o odabiru projekta za financiranje biti provedene i intenzivnije terenske aktivnosti (najranije 2026.g.)

HR2001322	POVS	Vela Traba	3	U području je i dalje relativno dobro očuvana mozaičnost staništa uz izmjenu travnjačkih (dio ide u zarastanje), obradivih i šumskih površina, manjih tokova i naseljenih područja. Mozaik staništa je posebno očuvan sjeverno od prometnice Pazin-Poreč dok s južne strane prevladavaju šumska staništa. Prema dostupnim podacima platformi za prikupljanje podataka putem građanske znanosti (Biologer) vidljivo je da su danja medonjica, močvarna riđa, jelenak, velika četveropjega cvilidreta i četveroprugi kravosas zabilježeni u neposrednoj blizini ili u području. U prethodnim godinama smo proveli praćenje stanja močvarne riđe.
HR2001334	POVS	Poluotok Ubaš	3	Područje se nalazi unutar uzgajališta divljači (ograničen pristup). Tijekom 2024.g. izabran je transekt unutar područja na kojem se pratila prisutnost jelenaka.
HR2001349	POVS	Dolina Raše	2	Područje je ugroženo uslijed neprimjerenog korištenja područja (intenziviranje poljoprivrednih aktivnosti). U prethodnim godinama smo proveli praćenje stanja ciljnih vrsta leptira.
HR2001360	POVS	Šire rovinjsko područje	2	Unutar područja ekološke mreže nalazi se POR Palud-Palu, djelomično (kopnenim dijelom) PPR Datule-Barbariga te djelomično ZK Rovinjski otoci i priobalje. Područje je ugroženo uslijed nerugulirane izgradnje - širenja urbanih područja i fragmentacije staništa. Plan upravljanja je usvojen (PU7011) i aktivnosti se provode.
HR2001365	POVS	Pazinština	2	Područje se djelomično preklapa sa Značajnim krajobrazom Pićan. Najveću prijetnju predstavlja gubitak staništa za ciljne vrste uslijed napuštanja tradicijskih poljoprivrednih aktivnosti (nestaju lokve).
HR2001386	POVS	Pazinski potok	2	Područje se djelomično preklapa sa ZK Pazinski ponor. Plan upravljanja je usvojen i aktivnosti se provode od 2022.g. Postoji veliki pritisak u ljetnom dijelu godine na područjima uz vodopade (Zarečki i Pazinski krov) koji se turistička atrakcija. Područje je dodatno ugroženo nezakonitim crpljenjem vode iz potoka što utječe na protok i količinu vode u potoku.
HR2001388	POVS	Budava	0	U 2025.g. su planirana preliminarna istraživanja ciljne vrste.
HR2001396	POVS	Grdoselski potok	3	Plan upravljanja PU6060 je usvojen i aktivnosti se provode. Područje je dodatno ugroženo nezakonitim crpljenjem vode iz potoka što utječe na protok i količinu vode u potoku.
HR2001434	POVS	Čepić tunel	2	Speleološki objekt je ugrožen uslijed ilegalnog odlaganja otpada u objektu. Tunel je povezan s prirodnim jamskim ulazom koji je zatrpan otpadom (po procjeni 15-ak metara nataloženog otpada). 2023.g. objekt je označen.
HR2001483	POVS	Istra - Oprtalj	2	Područje je ugroženo uslijed sukcesije i promjene načina korištenja zemljišta na dijelu terasiranog uzvišenja koje je centralno smješteno u POVS području (dio se obrađuje kao oranica). Unutar područja se redovito prati stanje jadranske kozonoške koje se, za sada, prema usporedbi s podacima iz sdf obrasca čini stabilno. Travnjačke površine na terasiranom uzvišenju se redovito održavaju uglavnom košnjom (privatni posjed) dok izvan toga ima obradivih površina i površina koje su pod raznim stadijima sukcesije. Manje travnjačke površine uz prometnice se održavaju košnjom u sklopu redovitih radova održavanja. Tijekom provedbe monitoringa redovito se cvatuće jedinke bilježe i izvan POVS područja (npr. u starim vingradima ispod ceste prema Oprtlju).
HR2001484	POVS	Istra - Čački	2	Područje je ugroženo uslijed sukcesije i promjene načina korištenja zemljišta. Unutar područja se redovito prati stanje jadranske kozonoške koje se, za sada, prema usporedbi s podacima iz sdf obrasca čini stabilno. Veći dio POVS područja je ograđen i koristi se za stočarstvo stoga je nepristupačan prilikom praćenja stanja, a jedinke jadranske kozonoške se uglavnom bilježe u okolnim ponikvama i na manjim travnjačkim površinama uz prometnice koj se održavaju košnjom u sklopu redovitih radova održavanja.
HR2001485	POVS	Istra - Martinčići	2	Područje je ugroženo uslijed sukcesije i promjene načina korištenja zemljišta. Unutar područja se redovito prati stanje jadranske kozonoške koje se, za sada, prema usporedbi s podacima iz sdf obrasca čini stabilno. Osim sukcesije postoji i potencijalna ugroza širenja građevinskih zona za što Općina priprema izmjena prostornih planova. Kozonoške se uglavnom bilježe na travnjačkim površinama uz prometnice koje se održavaju košnjom u sklopu redovitih radova održavanja.
HR2001493	POVS	Piskovica špilja	3	Speleološki objekt je ugroženo nedozvoljenim posjećivanjem pa se razmatra opcija postavljanja ulaznih vrata tijekom 2025.g. ovisno o raspoloživim financijskim sredstvima. Objekt je označen informativnom pločom (stanišni tip 8310).
HR2001495	POVS	Jama kod Burići	2	U speleološkom objektu je evidentiran utjecaj iz obližnjeg kamenoloma (pucanje sigovine) uslijed miniranja. Tvornica duhana se javila oko moguće suradnje i financiranja postavljanja ulaznih vrata kako se u objekt ne bi odlagao otpad. Objekt je označen informativnom pločom (stanišni tip 8310).
HR3000001	POVS	Limski kanal - more	2	Unutar područja ekološke mreže nalazi se Posebni rezervat u moru Limski zaljev. Kao i kod PRM, postoji neprimjereno korištenje područja. Provedena su početna podvodna istraživanja ispod nekadašnjih kaveza za uzgoj bijele ribe (2021.), a 2024. na nekoliko lokacija su provedena podvodna istraživanja u koordinaciji JUNH i profesora Melzera s Minhenskog sveučilišta. Tom se prilikom inventarizirala flora i fauna podmorja zajedno sa znanstvenicima iz Njemačke, Hrvatske i Slovenije.
HR3000002	POVS	Plomin - Mošćenička draga	0	U 2025.g. planirana su preliminarna istraživanja CST.
HR3000003	POVS	Vrsarski otoci	3	Provedeno je kartiranje kopnenih i morskih staništa (projekt Porto di mare). Plan upravljanja je usvojen (PU7011) i aktivnosti se provode. U dijelu gdje se POVS područje preklapa s POP područjem Akvatorij zapadne Istre tijekom 2024.g. odrađeno je detaljno terensko istraživanje prisutnosti morskih vranaca s procjenom gnijezdeće populacije, a pregledane su i potencijalne lokacije za gniježđenje crvenokljunih čigri.

HR3000173	POVS	Medulinski zaljev	2	Vrijednosti područja su ugrožene uslijed neprimjerenog korištenja (nautički turizam, sidrenje, nasipavanje plaža). Sukladno Uredbi o EM, JUNH dijeli upravljanje s JU Kamenjak. Plan upravljanja (PU6067) je usvojen i aktivnosti se provode.
HR3000174	POVS	Šćuza	0	Potrebno je regulirati nadležnosti za upravljanje područjem (prema mjesnoj nadležnosti JUNH nema nikakvu nadležnost, a nevedeni smo u Uredbi o EM zajedno s JU Kamenjak); Plan upravljanja (PU 6067) je usvojen i aktivnosti se provode.
HR3000432	POVS	Ušće Raše	3	Trenutno u području nema značajnijih pritisaka, ali u blizini se nalazi luka Bršica koja predstavlja potencijalnu ugrozu (prije nekoliko godina došlo je do izlivanja nafte iz usidrenog broda, a trenutno se još jedan nasukani brod nalazi u blizini). Unutar područja se redovito provodi zimsko prebrojavanje ptica.
HR3000433	POVS	Ušće Mirne	3	Plan upravljanja PU6060 je usvojen i aktivnosti se provode. Potrebno je definirati granice stanišnih tipova i izmijeniti podatke u sdf obrascu.
HR3000462	POVS	Otoci rovinjskog područja - podmorje	0	Do 2023.g. JU nije posjedovala vlastito plovilo pa nadzor i obilazak područja nisu bili mogući. Planiramo veći angažman u 2025.g.
HR3000463	POVS	Uvala Remac	0	Do 2023.g. JU nije posjedovala vlastito plovilo pa nadzor i obilazak područja nisu bili mogući. Planiramo veći angažman u 2025.g.
HR3000470	POVS	Podmorje kod Rabca	0	Do 2023.g. JU nije posjedovala vlastito plovilo pa nadzor i obilazak područja nisu bili mogući. Planiramo veći angažman u 2025.g.
HR3000471	POVS	Uvala Škvaranska - Uvala Sv. Marina	0	Do 2023.g. JU nije posjedovala vlastito plovilo pa nadzor i obilazak područja nisu bili mogući. Planiramo veći angažman u 2025.g.
HR5000032	POVS	Akvatorij zapadne Istre	2	Unutar područja ekološke mreže nalazi se morski dio PPR Datule-Barbariga. Plan upravljanja je usvojen (PU7011) i aktivnosti se provode. Detaljan obilazak i nadzor područja nismo u mogućnosti provoditi zbog izrazito velike površine, ali redovito se dužobalno oplavlja područje i bilježe se pojedinačni nalazi dobrih dupina.

4. Ocjena provedbe plana upravljanja

Tablica 4.1. OCJENE I GODINE PROVEDBE PLANA UPRAVLJANJA

KOD PU	NAZIV	GODINA	OCJENA
PU6056	Plan upravljanja područjima ekološke mreže vlažnih livada u sjevernoj Istri		<p>U drugoj godini provedbe PU nastavili smo provoditi aktivnosti nadzora i aktivnosti koje se odnose na redovno poslovanje (sudjelovanje u javnim događanjima, davanje mišljenja i očitovanja u okolišnim postupcima, postupcima izmjena i dopuna prostorno - planske dokumentacije i sl.). Dodatno smo pojačali aktivnosti praćenja stanja koje provodimo samostalno (lombardijska smeđa žaba, močvarni okaš, kiseličin vatreni plavac, močvarna riđa) kroz redovite terenske obilaske. U suradnji s lovačkim društvima koja djeluju u obuhvatu PU sudjelovali smo u prebrojavanju pernate divljači. U trećoj godini provedbe planiramo nastaviti provedbu aktivnosti redovnog nadzora i praćenja stanja uz dodatne aktivnosti usmjerene na košnju i sprječavanje sukcesije.</p>
PU6060	Plan upravljanja Posebnim rezervatom Motovunska šuma i područjima ekološke mreže doline Mirne (PU6060)		<p>U trećoj godini provedbe PU nastavili smo provoditi aktivnosti redovnog nadzora i aktivnosti koje se odnose na redovno poslovanje (sudjelovanje u javnim događanjima, davanje mišljenja i očitovanja u okolišnim postupcima, postupcima izmjena i dopuna prostorno - planske dokumentacije i sl.). Dodatno smo pojačali aktivnosti praćenja stanja koje provodimo samostalno (lombardijska smeđa žaba, močvarni okaš, barska kornjača, sušci i mrtvo drvo, zimsko prebrojavanje ptica) kroz redovite terenske obilaske. Postavljanjem informativno - edukativnih ploča o jelenku nastavili smo provoditi projekt građanske znanosti "U potrazi za...", a u više navrata smo na području ušća Mirne obilježavali važne dane u zaštiti prirode s naglaskom na ptice kroz organizaciju promatranja ptica za javnost. Nastavili smo suradnju s Hrvatskim šumama u vidu komunikacije o izlascima na teren i zahvatima u PRŠV Motovunska šuma. U suradnji s Hrvatskim vodama, Hrvatskim šumama i MZOZT intenzivirane su aktivnosti oko revitalizacije starog toka Butonige te se očekuje skoro privođenje kraju projektne dokumentacije te daljnji rad na projektu. U Tarskoj vali i području ušća Mirne provedene su aktivnosti projekta WASTEREDUCE. Također, ponovno je ugovoreno istraživanje gljiva kao nastavak prijašnjih aktivnosti i kao priprema za planirani projekt revitalizacije starog toka Mirne. U četvrtoj godini provedbe planiramo nastaviti provedbu svih gore navedenih aktivnosti uz dodatne aktivnosti oko suradnje s dionicima i ugovaranja vanjskih stručnjaka za istraživanja.</p>
PU6067	Plan upravljanja područjima ekološke mreže Medulinski i Pomerski zaljev		<p>U drugoj godini provedbe PU nastavili smo provoditi aktivnosti nadzora i aktivnosti koje se odnose na redovno poslovanje (sudjelovanje u javnim događanjima, davanje mišljenja i očitovanja u okolišnim postupcima, postupcima izmjena i dopuna prostorno - planske dokumentacije i sl.). U suradnji s JU Kamenjak u nekoliko navrata smo izlazili na teren vezano uz dojave o viđenim živim periskama, a prilikom onečišćenja područja Šcuze mazutom pomagali smo i oko saniranja nastale štete.</p>

PU7011	Plan upravljanja zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže Akvatorija zapadne Istre		U drugoj godini provedbe PU nastavili smo provoditi aktivnosti nadzora, reguliranja gospodarskih djelatnosti i aktivnosti koje se odnose na redovno poslovanje (sudjelovanje u javnim događanjima, davanje mišljenja i očitovanja u okolišnim postupcima, postupcima izmjena i dopuna prostorno - planske dokumentacije i sl.). Priveli smo kraju izradu i usvajanje PU pomorskim dobrom koji se većim dijelom preklapa s obalnim područjem u obuhvatu PU7011. Dodatno smo pojačali aktivnosti praćenja stanja koje provodimo samostalno (dobri dupin, vodomar, morski vrance, čigre) s posebnim naglaskom na morske vrance i crvenokljune čigre. Kroz sudjelovanje u projektu ZZO-HAZU intenzivnije smo obilazili koloniju 3 crvenokljunih čigri u Pulskom zaljevu, a kroz obilazak svih otoka u akvatoriju zapadne Istre odradili smo pregled stanja i procjenu gnijezdeće populacije morskih vranaca. Redovito smo izlazili na teren po dojavama o viđenim živim periskama. Tijekom ljetnih mjeseci intenzivnije smo provodili aktivnosti nadzora na lokacijama s većim brojem posjetitelja. U nekoliko navrata smo se uključili u obilježavanje važnih dana u zaštiti prirode ili turističke manifestacije. Na području POR Palud i ove godine je organizirano prstenovanje ptica te otvoreni dani za javnost. U trećoj godini provedbe planiramo nastaviti provedbu svih gore navedenih aktivnosti uz dodatne aktivnosti oko suradnje s dionicima i ugovaranja vanjskih stručnjaka za istraživanja mora i podmorja.
PU PP	Plan upravljanja područjem ekološke mreže i značajnim krajobrazom PAZINSKI POTOK I PAZINSKI PONOR 2021. - 2030.		U trećoj godini provedbe PU nastavili smo provoditi aktivnosti nadzora, reguliranja gospodarskih djelatnosti i aktivnosti koje se odnose na redovno poslovanje (sudjelovanje u javnim događanjima, davanje mišljenja i očitovanja u okolišnim postupcima i sl.). U 2024.g. u suradnji s SD "Istra" i Geografskim odsjekom PMF-a odrađen je obilazak podzemlja Pazinskog ponora te su preuzeti podaci s trajnih logera koji prate 4 temperaturu i tlak vode, temperaturu, tlak i vlažnost zraka dok se točkasto mjeri koncentracija CO2 (aktivnosti projekta CARDIKARST). Koncesionari su u dogovoru s JU izvršili uklanjanje trupaca iz korita Pazinskog potoka te su uklonjeni dijelovi ruševne građevine na rubu Pazinskog ponora i nekadašnjeg mosta preko Potoka. U četvrtoj godini provedbe planiramo intenzivirati suradnju s dionicima i konkretnije aktivnosti oko istraživanja prisutnosti i rasprostranjenosti ciljne vrste.

Tablica 4.2. PLANIRANE AKTIVNOSTI KOJE SE NEĆE PROVODITI U PLANSKOJ GODINI

KOD PU	KOD AKTIVNOSTI U PU	AKTIVNOST	OBRAZLOŽENJE
PU7011	AB5	Izraditi krajobraznu osnovu ZK Rovinjski otoci temeljem koje bi se utvrdile zone smanjene očuvanosti i vrijednije zone koje treba očuvati.	

5. Aktivnosti zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja

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

KOD PU	POSEBAN CILJ	KOD AKTIVNOSTI IZ PU	KOD AKTIVNOSTI IZ GP	AKTIVNOST	POKAZATELJ AKTIVNOSTI	PRIORITET	PRVA GODINA PROVEDBE	ODGOVORNA USTROJSTVENA JEDINICA	SURADNICI	PROCJENA TROŠKA PROVEDBE		NAPOMENA
										eur	kn	
Tema A. Očuvanje prirodnih vrijednosti												
PU PP - PU6056 - PU6060 - PU6067 - PU7011	Očuvane prirodne vrijednosti, stanišni uvjeti i bioraznolikost	A04 - A31 - A42 - A19 - AA38, AB19, AC09	A1	Cjelogodišnji nadzor unutar područja kojima upravlja JUNH	Izrađeno Godišnje izvješće o provedenim nadzorima.	1	2001	čuvarska služba		0.00		Aktivnost se odnosi na sva područja upravljanja (ZP, EM, speleološki objekti, pomorsko dobro, fosilna nalazišta).
	Očuvane prirodne vrijednosti, stanišni uvjeti i bioraznolikost		A2	Organizacija prstenovanja ptica	Izrađeno Godišnje Izvješće o provedenom prstenovanju	2	2004	stručna služba / čuvarska služba	Ovlašteni prstenovač ZZO-HAZU	650.00		POR Palud
PU7011	Očuvane prirodne vrijednosti, stanišni uvjeti i bioraznolikost	C04	A3	Izrada upravljačkih dokumenata za zaštićena područja	Izrađeni prijedlozi Pravilnika o zaštiti i očuvanju i Odluka o mjerama zaštite i očuvanja. Izrađeni dokumenti upućeni u daljnju proceduru.	1	2022	stručna služba	stručna služba	0.00		POR Palud, PR Limski zaljev, PRM Limski zaljev, PR Datule-Barbariga
	Očuvane prirodne vrijednosti, stanišni uvjeti i bioraznolikost		A4	Donošenje Odluke o mjerama zaštite i očuvanja područja	Donesene Odluke.	1	2019	ravnateljica	MZOZT	0.00		Prijedlog Odluke je izrađen i poslana je Ministarstvu te se čeka Suglasnost (PŠ Zlatni rt - Škaraba, PŠ Šijana, PŠ Busoler).
PU6056 - PU6067 - PU7011	Očuvane prirodne vrijednosti, stanišni uvjeti i bioraznolikost	A26 - A17- AA32, AB4, AB10	A5	Provoditi uklanjanje invazivnih stranih vrsta (Myocastor coypus, Callinectes sapidus, Trachemys scripta)sa ZP i PEM	Invazivne vrste se redovito uklanjaju i adekvatno zbrinjavaju. Izrađeno Godišnje izvješće o provedenom uklanjanju.	1	2022	stručna služba / čuvarska služba	Fakultet prirodnih znanosti - Pula, vanjski suradnici	50000.00		Aktivnost se po potrebi provodi u svim područjima kojima upravlja JUNH. Ciljano uklanjanje se planira u POR Palud, lokvama i u dolini Mirne u sklopu projekta "Suzbijanje invazivnih vrsta na području Istarske županije".
PUPP - PU6067 - PU7011	Očuvane prirodne vrijednosti, stanišni uvjeti i bioraznolikost	A07 - A11 - AA19	A6	Bilježenje pojedinačnih nalaza invazivnih stranih vrsta	Izrađen izvještaj s tabličnim i prostornim podacima.	1	2022	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici; IPTPO	0.00		U sklopu projekta "Suzbijanje invazivnih vrsta na području Istarske županije".
PU7011	Poboljšano ekološko stanje i kakvoća vode	AA18	A7	Analiza hidroloških prilika na području Paluda i njegovog utjecajnog okruženja	Izrađena lista prioriteta za istraživanje u razdoblju provedbe Sporazuma. Minimalno 1 izvješće o obavljenom istraživanju/monitoringu.	1	2021	stručna služba	vanjski suradnici / potpisnici Sporazuma	3000.00		Aktivnost je planirana Sporazumom za vlažna staništa i akcijskim planom: WC-O2-2
	Očuvane prirodne vrijednosti, stanišni uvjeti i bioraznolikost		A8	Čišćenje slatkovodnih dovodnih kanala na sjevernoj strani močvarnog područja	Kanali su očišćeni, uklonjena je vegetacija iz kanala, uređen je profil kanala i osigurana je protočnost.	1	2023	stručna služba	HV-VGI Labin	2000.00		Aktivnost se provodi i kao aktivna mjera upravljanja unutar HR2001360 - Šire rovinjsko područje. Aktivnost je djelomično provedena 2023. i 2024.g. te se tijekom 2025.g. očekuje čišćenje i profiliranje kanala do same močvare.
	Očuvane prirodne vrijednosti, stanišni uvjeti i bioraznolikost		A9	Održavanje povoljnih hidroloških uvjeta lokve	Lokva se po potrebi nadohranjuje.	3	2024	čuvarska služba		1000.00		PŠ Šijana
PU7011	Sporazum o održavanju područja	AA30	A10	Izrada projektne dokumentacije za ugradnju zapornice za regulaciju protoka vode i pravilnu regulaciju vodostaja	Održan minimalno jedan sastanak dionika i stručnjaka. Izrađena analiza potrebe ugradnje zapornice, na temelju podataka prikupljenih monitoringom. Zapisnici sa sastanaka.	3	2021	stručna služba	vanjski suradnici	0.00		Aktivnost je planirana Sporazumom za vlažna staništa i akcijskim planom: WC-O2-3. Provedba aktivnosti sukladno dinamici projekta WASTEREDUCE.
PU6056 - PU6060	Očuvane prirodne vrijednosti, stanišni uvjeti i bioraznolikost	A29 - A19; A34	A11	Poticati suradnju s Hrvatskim šumama po pitanju provedbe ciljeva i mjera očuvanja za ciljane vrste i stanišne tipove	Ciljevi i mjere očuvanja su ugrađeni u dokumente gospodarenja šumama i provode se.	2	2023	ravnateljica / stručna služba	HŠ	500.00		PR Kontija
PU7011	Inventarizacija i revizija prirodnih vrijednosti	AC04	A12	Obilazak novootkrivenih i ažuriranje baze podataka poznatih speleoloških objekata	Ažuriranje katastra speleoloških objekata. Izrađeno izvješće o provedenim obilascima.	2	2022	stručna služba / čuvarska služba	Speleološka društva	0.00		Prema uputama MZOZT-a.
PU7011	Inventarizacija i revizija prirodnih vrijednosti	AA08	A13	Inventarizacija preplavljenih ili dijelom preplavljenih morskih špilja	Izrađen popis preplavljenih i dijelom preplavljenih morskih špilja.	2	2024	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici	0.00		
PU6056 - PU6067 - PU7011	Očuvane prirodne vrijednosti, stanišni uvjeti i bioraznolikost	A25 - A18 - AA36	A14	Organizirati aktivnosti prikupljanja nezakonito odloženog otpada unutar područja kojima upravlja JUNH	Najmanje 3 aktivnosti su provedene i otpad je zbrinut na adekvatan način.	1	2020	ravnateljica / stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici / komunalna poduzeća / JLS	3000.00		Aktivnosti projekta WASTEREDUCE (čišćenje podmorja i organizacija plogging utrke), aktivnosti čišćenja speleoloških objekata, redovito uklanjanje nezakonito odloženog otpada iz područja upravljanja.
	Očuvane prirodne vrijednosti, stanišni uvjeti i bioraznolikost		A15	Saniranje ilegalnih odlagališta otpada unutar speleoloških objekata	Najmanje 1 sanirano ilegalno odlagalište otpada.	3	2020	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici	3000.00		U svim područjima upravljanja JUNH.
	Očuvane prirodne vrijednosti, stanišni uvjeti i bioraznolikost		A16	Utvrđivanje stanja sušaca i mrtvih stabala	Izvješće o brojnosti.	1	2019	stručna služba / čuvarska služba		0.00		PRŠV Motovunska šuma

PU6056 - PU6060 - PU7011	Inventarizacija i revizija prirodnih vrijednosti	A19 - A28; A32 - AC01	A17	Znanstvena i stručna istraživanja sastavnica prirode	Izrađeno minimalno jedno izvješće.	1	2024	stručna služba	vanjski suradnici	250000.00	Nastavak unaprijed ugovorenog istraživanja gljiva unutar Motovunske šume. Nastavak istraživanja podmorja unutar Limskog zaljeva. Ugovaranje vanjskih suradnika za istraživanje travnjaka s Prostorno-planskom zaštitom (Skitača, Žminj, Oprtalj, Buzet, Čabruniči). Istraživanje travnjaka na rtu Marlera. Istraživanja planirana projektima GREW i WASTEREDUCE te nastavak provedbe Wetland Contract (WC-O2-1) .
	Inventarizacija i revizija prirodnih vrijednosti		A18	Pregled i ocjena stanja mora na istočnoj obali Istre	Izveštaj s georeferenciranim rezultatima provedenog istraživanja je izrađen.	1	2025	stručna služba / čuvarska služba	vanjski stručnjaci	5000.00	Aktivnost je planirana unutar POVS područja.
PU7011	Ciljne vrste i stanišni tipovi ekološke mreže Natura2000 u povoljnom su stanju očuvanja	AA17	A19	Monitoring ornitofaune	Izrađeno Godišnje Izvješće o provedenom monitoringu.	1	2002	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici	650.00	POR Palud
	Ciljne vrste i stanišni tipovi ekološke mreže Natura2000 u povoljnom su stanju očuvanja		A20	Monitoring čovječje ribice (Proteus anguinus)	Izvešće o provedenom monitoringu.	3	2012	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici	10000.00	Monitoring se odnosi na Pincinovu jamu, a jedinke čovječje ribice iz izvora Nimfej će biti sakupljane i preseljene u prihvatilište u jami Baredine.
	Ciljne vrste i stanišni tipovi ekološke mreže Natura2000 u povoljnom su stanju očuvanja		A21	Monitoring šišmiša (Limski zaljev, Čičarija, Trget, Lobarika, Čepić tunel, Romualdova pećina)	Izvešće o provedenom monitoringu.	1	2018	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici	10000.00	U Romualdovoj pećini je potreban kontinuirani monitoring šišmiša u svrhu utvrđivanja adekvatnog upravljanja posjećivanjem.
	Ciljne vrste i stanišni tipovi ekološke mreže Natura2000 u povoljnom su stanju očuvanja		A22	Monitoring jadranske kozonoške (Himantoglossum adriaticum)	Izvešće o obavljenom monitoringu.	1	2017	stručna služba / čuvarska služba		0.00	
	Ciljne vrste i stanišni tipovi ekološke mreže Natura2000 u povoljnom su stanju očuvanja		A23	Organizacija volonterskog programa "Čuvari ušare".	Organizacija i izvješće o održanom volonterskom programu "Čuvari ušare".	2	2019	stručna služba / čuvarska služba	Udruga BIOM	2000.00	Nastavak skupnog monitoringa pokrenutog u sklopu projekta LIKE
	Ciljne vrste i stanišni tipovi ekološke mreže Natura2000 u povoljnom su stanju očuvanja		A24	Monitoring zlatovrane (Coracias garrulus)	Izvešće o obavljenom monitoringu.	1	2017	stručna služba / čuvarska služba		1500.00	Aktivnost obuhvaća i pokrivanje troškova prstenovačima. Aktivnost obuhvaća i sezonsko održavanje postavljenih kućica te po potrebi postavljanje novih.
	Očuvane prirodne vrijednosti, stanišni uvjeti i bioraznolikost		A25	Razmotriti i pokrenuti postupak ukidanja zaštite (SP Kašćerga, SP Labin, SP Pinije Karojba, SP Červar, SPA Rovinj, SPA Poreč, SPA Vrsar)	Pokrenuta procedura ukidanja zaštite za minimalno jedno područje.	1	2024	ravnateljica		0.00	SP Kašćerga, SP Labin, SP Pinije Karojba, SP Červar, SPA Rovinj, SPA Poreč, SPA Vrsar
	Inventarizacija i revizija prirodnih vrijednosti		A26	Pokrenuti proces upisa posebnih pravnih režima područja	Izrađena geodetska podloga.	1	2024	ravnateljica / stručna služba		10000.00	ZK Pićan
	Očuvane prirodne vrijednosti, stanišni uvjeti i bioraznolikost		A27	Uklanjanje penjačke infrastrukture na stijenama unutar utvrđenih mirnih zona	Uklonjen dio penjačke infrastrukture.	3	2020	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici	10000.00	ZK Istarske toplice Aktivnost će se provoditi kroz više godina, dok sva penjačka infrastruktura ne bude uklonjena.
	Inventarizacija i revizija prirodnih vrijednosti		A28	Terenski obilazak lokaliteta s fosilnim ostacima dinosaura	Izveštaj o terenskom obilasku (uključuje detaljnu fotodokumentaciju i prostorne podatke).	1	2022	stručna služba / čuvarska služba	MZOZT; PMF - Geološki odsjek	0.00	Obilazak poznatih lokacija i potencijalnih novih nalazišta
	Inventarizacija i revizija prirodnih vrijednosti		A29	Terenski obilazak salina	Izveštaj o terenskom obilasku (uključuje detaljnu fotodokumentaciju i prostorne podatke).	1	2022	stručna služba / čuvarska služba		0.00	
	Inventarizacija i revizija prirodnih vrijednosti		A30	Terenski obilazak rovinjskih i vrsarskih otoka	Terenski obilazak je proveden i izrađen je izvještaj o terenskom obilasku.	2	2020	stručna služba / čuvarska služba	Zavod za prostorno uređenje IŽ, vanjski stručnjaci	1500.00	Aktivnost se djelomično provodi kroz praćenje stanja morskih vranaca.
PU7011	Inventarizacija i revizija prirodnih vrijednosti	C02	A31	Izrada analize potencijalnih područja za zaštitu	Izrađeno izvješće s prijedlozima.	3	2019	ravnateljica / stručna služba / čuvarska služba	Zavod za prostorno uređenje IŽ, vanjski stručnjaci	35000.00	Fosilni nalazi hondrodonata Savudrija, pedološki profil terra rossa Lovrečica, područja rezervirana za zaštitu.
	Ciljne vrste i stanišni tipovi ekološke mreže Natura2000 u povoljnom su stanju očuvanja		A32	Zimsko prebrojavanje ptica	Izvešće o obavljenom prebrojavanju.	1	2017	stručna služba / čuvarska služba		0.00	
PU7011	Ciljne vrste i stanišni tipovi ekološke mreže Natura2000 u povoljnom su stanju očuvanja	AB3	A33	Redovito bilježiti i prijavljivati pronalazke mrtvih, ozlijeđenih ili bolesnih strogo zaštićenih životinja	Broj dojava/prijava.	1	2011	stručna služba / čuvarska služba		0.00	
	Ciljne vrste i stanišni tipovi ekološke mreže Natura2000 u povoljnom su stanju očuvanja		A34	Bilježiti pronalazak i/ili opažanje svih jedinki divljih sisavaca	Broj dojava/opažanja (projekt Europski atlas sisavaca "EMMA2").	1	2011	stručna služba / čuvarska služba		0.00	
PUPP - PU6056 - PU7011	Ciljne vrste i stanišni tipovi ekološke mreže Natura2000 u povoljnom su stanju očuvanja	A05 - B14 - AB7	A35	Prikupljanje podataka o vrstama i stanju očuvanosti u lokvama na području Istarske županije	Izvešće o odrađenim terenskim obilascima.	1	2020	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici	0.00	
PU6067	Ciljne vrste i stanišni tipovi ekološke mreže Natura2000 u povoljnom su stanju očuvanja	A06	A36	Praćenje stanja plemenite periske (Pinna nobilis)	Izvešće o obavljenom monitoringu i provedenim dodatnim aktivnostima.	2	2020	stručna služba	vanjski suradnici	5000.00	Prema potpisanoj Sporazumu aktivnost obuhvaća i moguće ograđivanje živih jedinki (JU snosi 20% troškova ograđivanja, a ostatak se refundira).
PU7011	Ciljne vrste i stanišni tipovi ekološke mreže Natura2000 u povoljnom su stanju očuvanja	AA14, AA15	A37	Bilježenje pojedinačnih nalaza odabranih vrsta ptica na području Istarske županije	Izrađen izvještaj s tabličnim i prostornim podacima.	1	2019	ravnateljica / stručna služba	vanjski suradnici	0.00	
PU6056	Ciljne vrste i stanišni tipovi ekološke mreže Natura2000 u povoljnom su stanju očuvanja	A20	A38	Bilježenje pojedinačnih nalaza ciljnih vrsta unutar područja EM kojima upravlja JUNH	Izrađen izvještaj s tabličnim i prostornim podacima.	1	2022	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici	0.00	Dio podataka se može prilagoditi obliku koji je podržan u postojećim aplikacijama za prikupljanje podataka (npr. suradnja s Udrugom HYLE oko dostave podataka za aplikaciju Biologer)
PU PP	Ciljne vrste i stanišni tipovi ekološke mreže Natura2000 u povoljnom su stanju očuvanja	A08	A39	U suradnji s NZJIZ uvrstiti pojedine lokacije unutar područja upravljanja u program provođenja analize kakvoće vode	NZJIZ redovito provodi analizu kakvoće vode.	1	2024	stručna služba / čuvarska služba	NZJIZ	2000.00	Trenutno se uzorkovanje plaća, a ideja je kroz suradnju uvrstiti pojedine lokacije u redovni monitoring NZJIZ (npr. Golubovu špilju).

	Osigurati adekvatno zbrinjavanje strogo zaštićenih vrsta faune s suradnji s nadležnim institucijama		A40	Suradnja s nadležnim institucijama po pitanju zbrinjavanja ozlijeđenih strogo zaštićenih vrsta faune	Izrađen prijedlog protokola za postupanje kod pronalaska ili dojave o ozlijeđenoj strogo zaštićenoj vrsti.	3	2021	ravnateljica / stručna služba / čuvarska služba	MZOZT, DIRH, Vanjski suradnici	1000.00		U sklopu aktivnosti može se provesti edukacija djelatnika, nabava osnovne opreme (transporteri, rukavice i sl.) te suradnja u vidu sastanaka, radionica i sl.
	Osigurati kontinuiranu edukaciju djelatnika u skladu s potrebama službe, suradnja i razmjena iskustava s drugim JU i institucijama.		A41	Nastavak suradnje u vezi restauracije starog toka rijeke Mirne i bujičnog toka Butonige.	Održano minimalno 3 sastanka i terenska obilaska područja.	1	2023	ravnateljica / stručna služba / čuvarska služba	HV, HŠ, JLS, MZOZT	0.00		
	Očuvanje prirodnih vrijednosti		A42	Izraditi metodologiju nadzora i praćenja akumuliranja otpada u morskome staništu pomoću satelitskih snimki	Izrađena metodologija.	1	2025	stručna služba	vanjski suradnici	20000.00		projekt WASTEREDUCE
	Očuvanje prirodnih vrijednosti		A43	Izrada baze podataka strategija, politika i dobrih praksi radi poboljšanja upravljanja otpadom u Natura 2000 područjima	Izrađena baza podataka.	1	2025	stručna služba		0.00		projekt WASTEREDUCE
	Očuvanje prirodnih vrijednosti		A44	Analiza trenutnog stanja na području Paluda u svrhu ažuriranja WC sporazuma s naglaskom na utjecaj klimatskih promjena	Provedene analize i započeta izrada ažuriranog WC sporazuma.	1	2025	stručna služba	vanjski suradnici	48000.00		projekt GREW
	Očuvanje prirodnih vrijednosti		A45	Postavljanje okolišnih senzora	Postavljeni senzori.	1	2025	stručna služba	vanjski suradnici	18000.00		projekt GREW
PU6067 - PU7011	Na području PEM očuvana su morska staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	A01 - AA31	A46	Temeljem rezultata kartiranja zagovarati ugrađivanje preporuke o aktivnostima održavanja manjih vrijednih staništa kroz prostorno plansku dokumentaciju.	U prostorno plansku dokumentaciju ugrađene su preporuke o održavanju manjih vrijednih staništa.; Broj održanih sastanaka (minimalno jedan).	3	2025	stručna služba		0.00		
PU6067 - PU6060 - PU7011	Na području PEM očuvana su morska staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	A02 - A05 - AA02	A47	Izraditi plan i redovno provoditi praćenje stanja CST pješćana dna trajno prekrivena morem i velike plitke uvale i zaljevi te redovito provoditi praćenja stanja.	Izrađen plan praćenja stanja usklađen s nacionalnim protokolom. Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2025	stručna služba	vanjski suradnici	2500.00		
PU6067 - PU7011	Na području PEM očuvana su morska staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	A03 - AA03	A48	Redovito provoditi praćenje stanja CST naselja posidonije i drugih morskih cvjetnica.	Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2023	stručna služba / čuvarska služba	Vanjski suradnici	0.00		
PU6067 - PU7011	Na području PEM očuvana su morska staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	A05 - AA04	A49	Izraditi plan praćenja stanja CST grebeni te redovito provoditi praćenja stanja.	Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja. Izrađen plan praćenja stanja usklađen s nacionalnim protokolom.	1	2025	stručna služba	Vanjski suradnici	0.00		
PU6067	Na području Medulinskog i Pomorskog zaljeva očuvana su morska staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	A10	A50	Tijekom praćenja stanja evidentirati prisutnost CST na mjestima gdje nisu ranije utvrđeni.	Redovito ažurirana baza podataka JU.	1	2023	stručna služba / čuvarska služba	Vanjski suradnici	0.00		
PU6056 - PU6060	U područjima ekološke mreže obuhvaćenim Planom upravljanja očuvana su travnjačka staništa te uz njih vezane ciljne vrste.	A01 - A02	A51	Redovno provoditi praćenje ciljnog stanišnog tipa 6510 nizinske košarice na svim PEM-ovima.	Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.; Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja.	1	2023	stručna služba / čuvarska služba	MZOZT	700.00		
PU6056 - PU6060	U područjima ekološke mreže obuhvaćenim Planom upravljanja očuvana su travnjačka staništa te uz njih vezane ciljne vrste.	A02 - A08	A52	Redovno provoditi praćenje ciljne vrste močvarni okaš na svim PEM-ovima.	Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinice, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja. Uspoređeni su podaci o praćenju stanja s podacima iz Republike Slovenije. Sukladno rezultatima praćenja stanja, po potrebi predložiti izmjenu zona rasprostranjenosti CV močvarnog okaša i vezano uz to identificirati kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja.	1	2023	stručna služba / čuvarska služba	MZOZT, Vanjski stručnjaci	1750.00		
PU6056 - PU6060	U područjima ekološke mreže obuhvaćenim Planom upravljanja očuvana su travnjačka staništa te uz njih vezane ciljne vrste.	A03 - A09	A53	Redovno provoditi praćenje ciljne vrste kiseličin vatreni plavac na PEM vlažne livade uz potok Bračana (Žonti).	Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja. Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinice, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2023	stručna služba / čuvarska služba	MZOZT, Vanjski stručnjaci	2100.00		

PU6056	U područjima ekološke mreže obuhvaćenim Planom upravljanja očuvana su travnjačka staništa te uz njih vezane ciljne vrste.	A04	A54	Redovno provoditi praćenje ciljne vrste močvarne riđe na PEM vlažne livade uz potok Malinska.	Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja. Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinke, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2023	stručna služba / čuvarska služba	Vanjski stručnjaci	1750.00		
PU6056	U područjima ekološke mreže obuhvaćenim Planom upravljanja očuvana su ciljna staništa te uz njih vezane ciljne vrste.	A09	A55	Redovno pratiti izvješća Hrvatskih voda o stanju površinskih voda u PEMovima te sukladno rezultatima praćenja poduzimati potrebne mjere.	Baza podataka o stanju ažurirana je s podacima iz godišnjih izvješća i bilješkom o poduzetim mjerama.	1	2023	stručna služba	HV - VGO Rijeka, DIRH	0.00		
PU6056 - PU6060	U područjima ekološke mreže obuhvaćenim Planom upravljanja očuvana su ciljna staništa te uz njih vezane ciljne vrste.	A10 - A22	A56	"Jednom godišnje zatražiti od MZOZT-a dostavljanje izvješća o praćenjima stanja propisanim kroz OPEM za zahvate unutar zone utjecaja na PEM."	Baza podataka o stanju ažurirana je s podacima.	1	2023	ravnateljica / stručna služba	MZOZT	0.00		
PU6056	U područjima ekološke mreže obuhvaćenim Planom upravljanja očuvana su ciljna staništa te uz njih vezane ciljne vrste.	A11	A57	Jednom godišnje zatražiti od IŽ Upravnog odjela za održiv razvoj dostavljanje izvješća o praćenjima stanja propisanim kroz OPEM za zahvate unutar zone utjecaja na PEM.	Baza podataka o stanju ažurirana je s podacima.	1	2023	ravnateljica / stručna služba	IŽ Upravni odjel za održiv razvoj	0.00		
PU6056	U područjima ekološke mreže obuhvaćenim Planom upravljanja očuvana su šumska, travnjačka, vodena i močvarna staništa te uz njih vezane ciljne vrste.	A12	A58	Uspostaviti suradnju i razmjenu informacija s Ministarstvom poljoprivrede, vezano uz korištenje poticaja u poljoprivredi.	Ažurirani podaci u bazi podataka JU. Jednom godišnje poslan zahtjev za informacijama u MP.	2	2023	ravnateljica / stručna služba	MP - APPRRR	0.00		
PU6056 - PU6060	U područjima ekološke mreže obuhvaćenim Planom upravljanja očuvana su travnjačka staništa te uz njih vezane ciljne vrste.	A14 - A23	A59	Jednom godišnje ažurirati bazu podataka JU o području podacima s nacionalnih platformi na kojima se registrira prisustvo rijetkih i strogo zaštićenih i invazivnih vrsta.	Baza podataka o stanju ažurirana je s podacima s portala (uključujući "Jeste li ih vidjeli", "Invazivne vrste u Hrvatskoj", "Štetnici.hr").	2	2023	stručna služba		0.00		U sklopu projekta "Suzbijanje invazivnih vrsta na području Istarske županije".
PU6056 - PU6060	U područjima ekološke mreže obuhvaćenim Planom upravljanja očuvana su travnjačka staništa te uz njih vezane ciljne vrste.	A15 - A07	A60	Utvrđiti rasprostranjenost i stanje populacije uskouščanog i trbušastog zvrčica na PEM-ovima.	Izvješće o istraživanju.	2	2024	stručna služba / čuvarska služba	Vanjski stručnjaci	2340.00		
PU6056 - PU6060 - PU7011	U područjima ekološke mreže obuhvaćenim Planom upravljanja očuvana su travnjačka staništa te uz njih vezane ciljne vrste.	A27 - A37; A41 - AB9	A61	Po potrebi, poticati izgradnju prijelaza za male divlje životinje prilikom izgradnje, rekonstrukcije i održavanja prometnica kojima se fragmentiraju staništa ciljnih vrsta.	Fragmentiranost staništa prometnicama ne utječe na stanje populacije ciljnih vrsta. Broj izgrađenih prijelaza za male divlje životinje. Temeljem redovnog praćenja stanja identificirane "crne točke" na kojima stradavaju male divlje životinje. Broj održanih sastanaka s predstavnicima ŽUC i JLS.	3	2023	stručna služba / čuvarska služba	ŽUC, JLS	350.00		
PU6056 - PU6060	U područjima ekološke mreže obuhvaćenim Planom upravljanja očuvana su travnjačka staništa te uz njih vezane ciljne vrste.	A28 - A20; A35; A36; A49	A62	Nastaviti redovnu suradnju s Hrvatskim vodama, kroz obiliske terena (lokacija) i utvrđivanje potrebnih mjera očuvanja i zaštite prirode, prilikom ažuriranja i provedbe Programa poslova održavanja u području zaštite od štetnog djelovanja voda.	Broj provedenih zajedničkih aktivnosti usklađenih s ciljevima očuvanja.; Broj odrađenih terena i suradnji vezano uz područje EM, godišnje.	1	2023	stručna služba / čuvarska služba	Hrvatske vode, VGI Buzet	700.00		
PU6060	U područjima ekološke mreže i Posebnom rezervatu Motovunska šuma očuvane su šume hrasta lužnjaka, livade košanice, karbonatne stijene i staništa na ušću Mirne kao važna staništa koja osiguravaju očuvanje za njih vezanih ciljnih vrsta.	A01	A63	Redovno provoditi praćenje ciljnih stanišnih tipova 91F0 Poplavne mješane šume i 9160 Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume.	Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja. Temeljem iskustva provedbe monitoringa identificirane mogućnosti njegove optimizacije (kroz odabir prioriternih područja za praćenje, prilagodbu periodičnosti praćenja i sl.) Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja.	1	2022	stručna služba / čuvarska služba	HŠ (Šumarija Buzet)	3360.00		
PU6060	U područjima ekološke mreže i Posebnom rezervatu Motovunska šuma očuvane su šume hrasta lužnjaka, livade košanice, karbonatne stijene i staništa na ušću Mirne kao važna staništa koja osiguravaju očuvanje za njih vezanih ciljnih vrsta.	A03	A64	Redovno provoditi praćenje ciljnih stanišnog tipa 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom.	Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja. Temeljem iskustva provedbe monitoringa identificirane mogućnosti njegove optimizacije (kroz odabir prioriternih područja za praćenje, prilagodbu periodičnosti praćenja i sl.). Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja.	1	2022	stručna služba / čuvarska služba		620.00		

PU6060	U područjima ekološke mreže i Posebnom rezervatu Motovunska šuma očuvane su šume hrasta lužnjaka, livade košarice, karbonatne stijene i staništa na ušću Mirne kao važna staništa koja osiguravaju očuvanje za njih vezanih ciljnih vrsta.	A04	A65	Redovno provoditi praćenje ciljne vrste Tommasinijeva merinka.	Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja.; Donešen nacionalni monitoring program temeljen na najboljoj praksi i iskustvu JU u njevoj provedbi. Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinke, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja. Temeljem iskustva provedbe monitoringa identificirane mogućnosti njegove optimizacije (kroz odabir prioriternih područja za praćenje, prilagodbu periodičnosti praćenja i sl.).	1	2022	stručna služba / čuvarska služba	MZOZT	1020.00		
PU6060	U područjima ekološke mreže i Posebnom rezervatu Motovunska šuma očuvane su šume hrasta lužnjaka, livade košarice, karbonatne stijene i staništa na ušću Mirne kao važna staništa koja osiguravaju očuvanje za njih vezanih ciljnih vrsta.	A06	A66	Redovno provoditi praćenje stanišnog tipa 1420 Mediteranska i termoatlantska vegetacija halofilnih grmova.	Temeljem iskustva provedbe monitoringa identificirane mogućnosti njegove optimizacije (kroz odabir prioriternih područja za praćenje, prilagodbu periodičnosti praćenja i sl.). Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja. Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2022	stručna služba / čuvarska služba		410.00		
PU6060	U područjima ekološke mreže i Posebnom rezervatu Motovunska šuma očuvane su šume hrasta lužnjaka, livade košarice, karbonatne stijene i staništa na ušću Mirne kao važna staništa koja osiguravaju očuvanje za njih vezanih ciljnih vrsta.	A10	A67	Redovno provoditi praćenje ciljne vrste Katak.	Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinke, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja. Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja. Temeljem iskustva provedbe monitoringa identificirane mogućnosti njegove optimizacije (kroz odabir prioriternih područja za praćenje, prilagodbu periodičnosti praćenja i sl.).	1	2022	stručna služba / čuvarska služba	vanjski stručnjaci	400.00		
PU6060	U područjima ekološke mreže i Posebnom rezervatu Motovunska šuma očuvane su šume hrasta lužnjaka, livade košarice, karbonatne stijene i staništa na ušću Mirne kao važna staništa koja osiguravaju očuvanje za njih vezanih ciljnih vrsta.	A11	A68	Redovno provoditi praćenje ciljne vrste Jelenak .	Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinke, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja. Baza podataka o stanju ažurirana je podacima iz izvješća i podacima iz nacionalne platforme ""Jeste li ih vidjeli"" te platforme ""Štetnici.hr"". Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja.	1	2022	stručna služba / čuvarska služba	MZOZT, HŠ	700.00		
PU6060	U područjima ekološke mreže i Posebnom rezervatu Motovunska šuma očuvane su šume hrasta lužnjaka, livade košarice, karbonatne stijene i staništa na ušću Mirne kao važna staništa koja osiguravaju očuvanje za njih vezanih ciljnih vrsta.	A12	A69	Redovno provoditi praćenje ciljne vrste Bjelonogi rak.	Temeljem iskustva provedbe monitoringa identificirane mogućnosti njegove optimizacije (kroz odabir prioriternih područja za praćenje, prilagodbu periodičnosti praćenja i sl.). Izvješća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinke, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja. Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja.	1	2022	stručna služba / čuvarska služba	vanjski stručnjaci	400.00		

PU6060	U područjima ekološke mreže i Posebnom rezervatu Motovunska šuma očuvane su šume hrasta lužnjaka, livade košanice, karbonatne stijene i staništa na ušću Mirne kao važna staništa koja osiguravaju očuvanje za njih vezanih ciljnih vrsta.	A13	A70	Redovno provoditi praćenje stanja ciljnih vrsta Primorska uklija i Mren.	Temeljem iskustva provedbe monitoringa identificirane mogućnosti njegove optimizacije (kroz odabir prioriternih područja za praćenje, prilagodbu periodičnosti praćenja i sl.). Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja. Izvešća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinke, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2022	stručna služba / čuvarska služba	HV, PMF, RD, MP (Uprava ribarstva)	670.00		
PU6060	U područjima ekološke mreže i Posebnom rezervatu Motovunska šuma očuvane su šume hrasta lužnjaka, livade košanice, karbonatne stijene i staništa na ušću Mirne kao važna staništa koja osiguravaju očuvanje za njih vezanih ciljnih vrsta.	A14	A71	Redovno provoditi praćenje ciljne vrste Lombardijska žaba .	Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja. Izvešća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinke, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja. Temeljem iskustva provedbe monitoringa identificirane mogućnosti njegove optimizacije (kroz odabir prioriternih područja za praćenje, prilagodbu periodičnosti praćenja i sl.). Donešen nacionalni monitoring program temeljen na najboljoj praksi i iskustvu JU u njevoj provedbi.	1	2022	stručna služba / čuvarska služba	MZOZT	230.00		
PU6060	U područjima ekološke mreže i Posebnom rezervatu Motovunska šuma očuvane su šume hrasta lužnjaka, livade košanice, karbonatne stijene i staništa na ušću Mirne kao važna staništa koja osiguravaju očuvanje za njih vezanih ciljnih vrsta.	A15	A72	Redovno provoditi praćenje ciljne vrste Veliki vodenjak .	Izvešća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinke, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja. Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja. Temeljem iskustva provedbe monitoringa identificirane mogućnosti njegove optimizacije (kroz odabir prioriternih područja za praćenje, prilagodbu periodičnosti praćenja i sl.).	1	2022	stručna služba / čuvarska služba	MZOZT	260.00		
PU6060	U područjima ekološke mreže i Posebnom rezervatu Motovunska šuma očuvane su šume hrasta lužnjaka, livade košanice, karbonatne stijene i staništa na ušću Mirne kao važna staništa koja osiguravaju očuvanje za njih vezanih ciljnih vrsta.	A16	A73	Redovno provoditi praćenje stanja ciljne vrste Žuti mukač.	Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja. Izvešća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinke, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja. Temeljem iskustva provedbe monitoringa identificirane mogućnosti njegove optimizacije (kroz odabir prioriternih područja za praćenje, prilagodbu periodičnosti praćenja i sl.).	2	2022	stručna služba / čuvarska služba		0.00		
PU6060	U područjima ekološke mreže i Posebnom rezervatu Motovunska šuma očuvane su šume hrasta lužnjaka, livade košanice, karbonatne stijene i staništa na ušću Mirne kao važna staništa koja osiguravaju očuvanje za njih vezanih ciljnih vrsta.	A18	A74	Redovno provoditi praćenje ciljne vrste Velikouhi šišmiš.	Temeljem iskustva provedbe monitoringa identificirane mogućnosti njegove optimizacije (kroz odabir prioriternih područja za praćenje, prilagodbu periodičnosti praćenja i sl.). Identificirana kritična mjesta na kojima je potrebno provoditi aktivne mjere očuvanja. Izvešća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinke, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa za vrstu, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2022	stručna služba / čuvarska služba	Vanjski stručnjaci	1340.00		

PU7011	Na području Akvatorija zapadne Istre očuvana su ciljna morska i obalna staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	AA09	A75	Redovito provoditi praćenja stanja CV dobri dupin.	Izvešća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinki i procjeni očuvanosti za vrstu, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2023	stručna služba / čuvarska služba	Vanjski suradnici, ribari	3340.00		
PU7011	Na području Akvatorija zapadne Istre očuvana su ciljna morska i obalna staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	AA11	A76	Izraditi plan praćenja stanja CST muljevite obale obrasle vrstama roda Salicornia i drugim jednogodišnjim halofitima i mediteranske sitine te redovito provoditi praćenje stanja na PEM.	Izvešća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja. Izrađen plan praćenja stanja.	1	2025	stručna služba	Vanjski suradnici	880.00		
PU7011	Na području Akvatorija zapadne Istre očuvana su ciljna morska i obalna staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	AA12	A77	Izraditi plan praćenja stanja CST obalne lagune te redovito provoditi praćenje stanja na PEM.	Izvešća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja. Izrađen plan praćenja stanja.	1	2023	stručna služba	vanjski suradnici	700.00		
PU7011	Na području Akvatorija zapadne Istre očuvana su ciljna morska i obalna staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	AA13	A78	Izraditi plan praćenja stanja CST vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima te redovito provoditi praćenje stanja na PEM.	Izrađen plan praćenja stanja. Izvešća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2023	stručna služba	Vanjski suradnici	700.00		
PU7011	Na području Akvatorija zapadne Istre očuvana su ciljna morska i obalna staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	AA20	A79	Utvrđiti kritične točke na kojima sidrenje oštećuje sve CST, livade morskih cvjetnica i nalazišta fosila.	Izvešće o rasprostranjenosti sidrenja i pritiska s preporukama za daljnje aktivnosti.	1	2024	stručna služba / čuvarska služba		0.00		
PU7011	Na području Akvatorija zapadne Istre očuvana su ciljna morska i obalna staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	AA22	A80	Utvrđiti kritične točke na kojima ribolovne aktivnosti oštećuje CST.	Izvešće o rasprostranjenosti ribolovne aktivnosti i pritiska s preporukama za daljnje aktivnosti.	1	2024	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici	5000.00		
PU7011	Na području Akvatorija zapadne Istre očuvana su ciljna morska i obalna staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	AA29	A81	Zagovarati ostavljanje vegetacije na dijelovima plaža u svrhu očuvanja prirodnih plaža s naplavinama kao važnim elementom očuvanja.	Broj plaža na kojima su ostavljene naplavine.; Broj održanih sastanaka (minimalno jedan).	2	2025	stručna služba / čuvarska služba		0.00		
PU7011	Na području Akvatorija zapadne Istre očuvana su ciljna morska i obalna staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	AA33	A82	U suradnji s NZZIZIŽ provoditi aktivnosti smanjenja populacije štakora na otocima Plić Samer i Sturago radi poboljšanja stanja staništa na kojima gnijezdi CV morski vranac.	Broj provedenih aktivnosti smanjenja populacije štakora (minimalno jedna). Stabilna populacija gnijezdećih parova morskih vranaca.	1	2023	stručna služba	NZZIZIŽ	200.00		
PU7011	Na području Akvatorija zapadne Istre očuvana su ciljna morska i obalna staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	AB1	A83	Redovno provoditi praćenje stanja CST eumediteranski travnjaci.	Izvešća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2023	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici	0.00		
PU6060 - PU7011	Na području EM očuvana su ciljna kopnena staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	A17 - AB2	A84	Redovno provoditi praćenje stanja CV kopnene kornjače, barske kornjače i četveroprugog kravosasa.	Izvešća o provedenom praćenju stanja s georeferenciranim podacima o brojnosti jedinki i procjeni očuvanosti za vrstu, rasprostranjenosti, kvaliteti i veličini staništa, pritiscima i prijetnjama i preporukama za prilagodbu upravljanja.	1	2023	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici	300.00		
PU7011	Na području EM očuvana su ciljna kopnena staništa te uz njih vezane vrste na razini ciljeva očuvanja.	AB17	A86	Podupirati projekte održavanja i obnove suhozida u svrhu očuvanja staništa.	Broj sudjelovanja u projektima održavanja i obnove suhozida (minimalno jedan).	3	2023	stručna služba		0.00		
525520.00										0.00		
Tema B. Održivost korištenja prirodnih dobara												
	Reguliranje gospodarskih djelatnosti u zaštićenim područjima		B1	Suradnja s DIRH i JLS u vezi nezakonito izgrađenih ili nezakonito postavljenih građevina.	Najmanje jedan zajednički obilazak područja upravljanja gdje je prisutna navedena problematika.	1	2024	ravnateljica / čuvarska služba	DIRH, JLS	0.00		Aktivnost se odnosi na sva područja upravljanja (ZP, EM, speleološki objekti, pomorsko dobro, fosilna nalazišta).
PU pp	Reguliranje gospodarskih djelatnosti u zaštićenim područjima	C02	B2	Nadzor nad obavljanjem gospodarskih djelatnosti u zaštićenim područjima	Izrađeno Godišnje izvješće o provedenom nadzoru.	1	2009	čuvarska služba		0.00		Aktivnost se odnosi na sva ZP i pomorskom dobru gdje se vrše djelatnosti.
PU7011	Uspostaviti uravnoteženu populaciju divljih svinja	AB18	B3	Provođenje Programa zaštite divljači	Izrađeno godišnje izvješće o provedbi Programa.	2	2018	stručna služba / čuvarska služba		3500.00		POR Palud, PŠ Šijana, PŠ Zlatni rt - Škaraba Tijekom godine biti će provedena revizija svih Programa.
PU6056 - PU6060 - PU6067 - PU7011 - PU PP	Sudjelovanje u postupcima utvrđivanja i provođenja uvjeta /mjera zaštite prirode u zaštićenim područjima i područjima Natura2000	B02 - B05, B08 - B04, B05 - AB8, C05 - A09	B4	Sudjelovanje u okolišnim postupcima, postupcima vezanim uz prostorno - plansku dokumentaciju te izradi strateških dokumenata svih razina	Broj izdanih mišljenja sukladno zaprimljenim zahtjevima.	1	2009	stručna služba		0.00		Aktivnost se odnosi na sva područja upravljanja (ZP, EM, speleološki objekti, pomorsko dobro, fosilna nalazišta).

PU PP	Reguliranje gospodarskih djelatnosti u zaštićenim područjima	B03	B5	Analiza potencijala razvoja ekološke poljoprivrede i poticanje korištenja IAKS mjera iz Programa ruralnog razvoja	Izrađen popis OPG-ova na području Paluda s procjenom mogućnosti razvoja ekološke poljoprivrede. Održana jedna radionica na temu razvoja ekološke poljoprivrede gdje su lokalnoj zajednici predstavljene mogućnosti korištenja IAKS mjera iz Programa ruralnog razvoja.	2	2023	ravnateljica / stručna služba	UO za poljoprivredu; LAG-ovi; AZRRI; MZOZT; lokalni OPG-ovi; JLS; IPTPO	250.00		Aktivnost je planirana Sporazumom za vlažna staništa i akcijskim planom: WC-R1-1
	Reguliranje gospodarskih djelatnosti u zaštićenim područjima		B6	Izdavanje koncesijskih odobrenja	Broj izdanih koncesijskih odobrenja.	3	2009	ravnateljica / stručna služba		500.00		
	Reguliranje gospodarskih djelatnosti u zaštićenim područjima		B7	Izdavanje koncesijskih odobrenja za jednokratno obavljanje djelatnosti/manifestacija sukladno iskazanom interesu	Broj izdanih jednokratnih koncesijskih odobrenja sukladno iskazanom interesu.	2	2009	stručna služba		0.00		
	Reguliranje gospodarskih djelatnosti u zaštićenim područjima		B8	Raspisivati natječaje za dodjelu dozvola na pomorskom dobru	Javni natječaji su provedeni i dozvole su dodijeljene.	2	2024	ravnateljica / stručna služba		1500.00		
PU6060	Reguliranje gospodarskih djelatnosti u zaštićenim područjima	B07	B9	Prema potrebi, zagovarati kod MZOZT dodatno uvažavanje ciljeva i mjera očuvanja EM u planovima i programima korištenja prirodnih dobara na koja MINGOR daje mišljenje/suglasnost.	Broj održanih sastanaka s MZOZT vezano uz usvajane dokumente.	3	2022	ravnateljica / čuvarska služba	MZOZT	400.00		
										6150.00	0.00	
Tema C. Zaštita i očuvanje kulturne baštine i tradicijskih vrijednosti / Zaštita kulturne baštine												
	Unaprijediti / poboljšati suradnju s dionicima / korisnicima prostora		C1	Rješavanje imovinsko-pravnih odnosa i problema bespravne gradnje i drugih nezakonitih aktivnosti u prostoru	Broj predmeta vezanih uz imovinsko-pravne odnose (mišljenja, prijava, zapisnika o provedenom nadzoru).	1	2001	ravnateljica / stručna služba / čuvarska služba	Grad Rovinj; DIRH; IŽ	0.00		Aktivnost je planirana Sporazumom za vlažna staništa i akcijskim planom: WC-U2-2
PU7011	Očuvana kulturna baština	B10	C2	Identifikacija i ocjena stanja kulturno-povijesne baštine te mogućnosti njene zaštite i obnove	Održan najmanje 1 sastanak i terenski obilazak područja s institucijama nadležnim za očuvanje i zaštitu kulturne baštine.	2	2023	ravnateljica / stručna služba / čuvarska služba	Arheološki muzej Istre, Muzej Grada Rovinja - Rovigno, TZ Grada Rovinja - Rovigno, IŽ - UO za turizam, lokalni dionici	0.00		Aktivnost je planirana Sporazumom za vlažna staništa i akcijskim planom: WC-O3-1.
										0.00	0.00	
Tema D. Upravljanje posjećivanjem, interpretacijom i edukacijom												
	Posjetiteljska infrastruktura je održavana, po potrebi nadopunjavana te prilagođena potrebama posjetitelja		D1	Organizirati postavljanje i uklanjanje plutajućih zaštitnih brana prije i nakon sezone kupanja na javnim plažama	Zaštitna brana je postavljena.	1	2024	čuvarska služba	vanjski suradnici	5000.00		Aktivnost se odnosi na PR Datule - Barbariga
PU6056 - PU6060 - PU7011 - PU PP	Promicanje zaštite prirode i zaštićenih prirodnih vrijednosti u IŽ, važnosti zaštite i očuvanja istih	A32 - A43, A46 - BB04, B08 - B07, C09	D2	Provođenje edukativnih programa i sadržaja o temama vezanim uz ZP i PEM.	Provedeno najmanje 10 edukativnih sadržaja.	1	1996	stručna služba / čuvarska služba		1200.00		Aktivnost obuhvaća stručne i edukativne sadržaje o područjima kojima upravlja JUNH, a koja se odvijaju na inicijativu JU ili po iskazanom interesu posjetitelja. WC-R2-3
	Razvijati sustav edukacije i interpretacije za posjetitelje, lokalno stanovništvo, školsku i predškolsku populaciju radi podizanja svijesti o važnosti zaštite i očuvanja prirodnih vrijednosti i bioraznolikosti u IŽ		D3	Izrada edukativnih i promotivnih materijala na temu zaštite prirode	Najmanje 2 izrađena edukativna materijala.	3	2003	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici	6000.00		Aktivnost je planirana Sporazumom za vlažna staništa i akcijskim planom: WC-R2-4
PU7011 - PU PP	Obnovljena i uređena posjetiteljska infrastruktura i oprema	AC05, AC08, B01 - C06	D4	Po potrebi održavati posjetiteljsku i ostalu infrastrukturu u područjima upravljanja JUNH	Posjetiteljska infrastruktura je obnovljena (po potrebi) i u funkciji. Izrađeno je izvješće o obavljenom poslu.	1	1996	čuvarska služba		10000.00		Aktivnost se odnosi na sva područja upravljanja. Aktivnost obuhvaća i hitne intervencije (npr. uklanjanje palih stabala nakon nevremena).
	Obnovljena i uređena posjetiteljska infrastruktura i oprema		D5	Postavljanje nove posjetiteljske i ostale infrastrukture u područjima upravljanja JUNH	"Posjetiteljska infrastruktura je postavljena (po potrebi) i u funkciji. Izrađeno je izvješće o obavljenom poslu."	3	2024	čuvarska služba	vanjski suradnici	10000.00		Aktivnost se odnosi na sva područja upravljanja.
PU6056 - PU6060 - PU7011 - PU PP	Promicanje zaštite prirode i zaštićenih prirodnih vrijednosti u IŽ, važnosti zaštite i očuvanja istih	A34 - A44 - B03 - C05	D6	Osmišljavanje i postavljanje informativno-edukativnih tabli te signalizacije	Izrađen elaborat/plan označavanja, usmjeravanja i edukacije, s kartografskim prikazom. Postavljeno najmanje 5 putokaza koji usmjeravaju posjetitelje prema močvarnom dijelu POR Palud. Postavljeno najmanje 2 informativne i edukativne ploče.	1	2022	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici / potpisnici Sporazuma	7000.00		Putokazi se postavljaju u svrhu reguliranja posjećivanja i promocije prirodnih vrijednosti POR Palud među posjetiteljima; Aktivnost je planirana Sporazumom za vlažna staništa i akcijskim planom: WC-U1-1 04004 Postavljanje informativnih tabli (brzina kretanja plovila, zabrane kupanja) PR Lim 19004 Osmisliti i postaviti informativno - edukativnu ploču o prirodnim vrijednostima u značajnom krajobrazu ZK Lim.
PU7011	Promicanje zaštite prirode i zaštićenih prirodnih vrijednosti u IŽ, važnosti zaštite i očuvanja istih	AB13	D7	Uređenje i održavanje nerazvrstanih cesta, putova i staza	Održan minimalno jedan sastanak s nadležnim službama. Izrađen prijedlog dugoročnog održavanja cesta i putova. Staze su održavane i prikladne za korištenje.	1	2001	ravnateljica / čuvarska služba	vanjski suradnici	3000.00		Aktivnost se odnosi na sva područja upravljanja (WC-U1-2).
PU PP	Promicanje zaštite prirode i zaštićenih prirodnih vrijednosti u IŽ, važnosti zaštite i očuvanja istih	C03	D8	Objavlivanje članaka i tematskih priloga u sredstvima javnog priopćavanja, sudjelovanje u radio i tv-emisijama	Objavljeno najmanje 10 članaka, nastupa, priloga.	2	1996	ravnateljica / stručna služba		0.00		
	Promicanje zaštite prirode i zaštićenih prirodnih vrijednosti u IŽ, važnosti zaštite i očuvanja istih		D9	Obilježavanje važnih datuma u zaštiti prirode prigodnim programima i aktivnostima (vodstva, dani otvorenih vrata, tematske izložbe, radionice)	Obilježena najmanje 4 važna datuma.	2	2019	stručna služba / čuvarska služba		1500.00		Dan vlažnih staništa (2. 2.), Dan planeta Zemlje (22. 4.), Dan bioraznolikosti (22. 5.), Dan šuma (21. 3.), Dan georaznolikosti (6. 10.), Svjetski dan ptica selica (tijekom svibnja i listopada) i ostali.
	Promicanje zaštite prirode i zaštićenih prirodnih vrijednosti u IŽ, važnosti zaštite i očuvanja istih		D10	Pratiti broj posjetitelja/manifestacija u zaštićenim područjima i područjima ekološke mreže	Izvješće o broju posjetitelja/ manifestacija.	1	2011	stručna služba		0.00		

	Unaprijeđena vidljivost i preoznatljivost Paluda kao posjetiteljske destinacije		D11	Jače uključivanje područja Paluda u turističku ponudu	Izrađena najmanje 2 detaljna prijedloga obilaska Paluda koji se mogu ponuditi TZ i turističkim agencijama za provedbu.	1	2021	stručna služba	Grad Rovinj - Rovigno, Istarska županija - UO za turizam, TZ Rovinj, TZ Kanfanar, TZ Bale	500.00		Aktivnost je planirana Sporazumom za vlažna staništa i akcijskim planom: WC-R2-1
	Promicanje zaštite prirode i zaštićenih prirodnih vrijednosti u IŽ, važnosti zaštite i očuvanja istih		D12	Provođenje anketiranja u svrhu određivanja stavova posjetitelja vezanih uz upravljanje otpadom u Natura 2000 područjima	Prikupljene ankete posjetitelja.	1	2024	stručna služba		0.00		projekt WASTEREDUCE
	Promicanje zaštite prirode i zaštićenih prirodnih vrijednosti u IŽ, važnosti zaštite i očuvanja istih		D13	Testiranje strategija na pravilno odlaganje otpada	Provedene kampanje podizanja svijesti javnosti.	1	2025	stručna služba		0.00		projekt WASTEREDUCE
44200.00												0.00
Tema E. Suradnja s lokalnom zajednicom												
PU PP - PU6056 - PU6060 - PU6067 - PU7011	Unaprijediti / poboljšati suradnju s dionicima / korisnicima prostora	C01 - A13, 22, 23, 30, 33, B03, 04, 18	E1	Suradnja s dionicima / korisnicima prostora	Održan minimalno jedan sastanak. Izrađen zapisnik sa sastanka.	1	2024	ravnateljica	dionici	3000.00		Aktivnost se odnosi na sva područja upravljanja. Uslijed evidentiranih ugroza i konfliktnih situacija unutar područja, poseban naglasak se planira na suradnju unutar: Kontija, Datule - Barbariga, Fantazija, ZK Pićan, ZK Labin Rabac uvala Prklog, ZK Lim. PU6060 - A21; A38; A39; A40; A45; A47; A48; B02, B03, B04, B06, B21, B23 PU6067 - A21; A22; PU7011 - AA37, AB11, AB12, AB14, AB16, B07; C06
PU6056 - PU6060 - PU6067 - PU7011	Javne ustanove raspolažu pravnim, organizacijskim, ljudskim i materijalnim kapacitetima, resursima i ovlastima potrebnim za postizanje ciljeva očuvanja područja ekološke mreže i drugim zaštićenim područjima kojima upravlja. Uspostavljen je blizak suradnički odnos i usklađenost upravljačkih aktivnosti s drugim sektorima koji dijele odgovornost upravljanja, te kvalitetna i kontinuirana suradnja s ostalim dionicima prostora.	B19 - B22 - B13 - C16	E2	Uspostaviti i održavati mrežu suradničkih istraživačkih, znanstvenih, obrazovnih institucija koje se mogu uključiti u istraživanja u područjima kojima upravlja JU.	"Broj suradnika u mreži. Broj ostvarenih komunikacija i suradnji. Uspostavljena lista potencijalnih suradničkih institucija."	2	2022	ravnateljica / stručna služba / čuvarska služba		500.00		
PU6056 - PU6060	Promicanje zaštite prirode i zaštićenih prirodnih vrijednosti u IŽ, važnosti zaštite i očuvanja istih	A35 - A50, A51	E3	Organizacija volonterskih programa prikupljanja podataka o prirodnim vrijednostima (građanska znanost)	Razrađen interni program uključivanja javnosti u akcije građanske znanosti koje JU organizira. Izvještaj o provedenim volonterskim programima.	1	2020	stručna služba / čuvarska služba	vanjski suradnici	1500.00		Od 2020.g. se prikuplja podatke o lokvama, 2021.g. su pokrenute akcije ""U potrazi za..."" gdje se građane uključilo u bilježenje nalaza jadranske kozonoške i jelenka. U 2022.g. planiramo nastaviti pokrenute akcije i proširiti potragu na još neke vrste (npr. crvenouha kornjača)
PU7011	Suradnja JU s nadležnim institucijama radi adekvatne pohrane fosilnih nalaza.	AC02	E4	Uspostaviti suradnju s nadležnim institucijama na potpunom povratu fosilnih nalaza.	"Broj održanih sastanaka (minimalno jedan). Fosilni nalazi vraćeni su u RH."	2	2023	stručna služba / čuvarska služba	MZOZT, MVP	0.00		
PU7011	Suradnja JU s nadležnim institucijama radi adekvatne pohrane fosilnih nalaza.	AC03	E5	Uspostaviti suradnju s nadležnim institucijama vezano uz pohranu fosilnih nalaza iz PR Datule Barbariga.	Fosilni nalazi primjereno su pohranjeni. Broj održanih sastanaka (minimalno jedan).	1	2024	stručna služba / čuvarska služba		0.00		
PU PP	Adekvatno ekipirati javnu ustanovu kako bi se uspješno provodio plan upravljanja i doprinijelo vidljivosti i prisutnosti na terenu.	D03	E6	Organizirati redovne sastanke radne skupine osnovane u sklopu izrade Plana upravljanja.	Najmanje jednom godišnje (ili po potrebi) organiziran je sastanak radne skupine.	1	2022	ravnateljica	JLS, ŽUP, ŽUOR, GINP, ZZOP, MZOZT, HV, HŠ, TZ	360.00		
5360.00												0.00
Tema F. Razvoj kapaciteta javne ustanove												
PU6056 - PU 6060 - PU6067 - PU PP	Upravljanje zaštićenim područjima i ekološkom mrežom Natura2000 uključivanjem u nacionalne i EU projekte	B05, B06 - B10 - B12 - C17, C18 - D02	F1	Priprema i prijava projekata na nacionalne i EU fondove	Najmanje 1 pripremljen i/ili prijavljen projekt.	2	2008	ravnateljica / stručna služba		0.00		
	Transparentnost rada JU i dostupnost informacija javnosti		F2	Izrada nove ili kontinuirano ažuriranje postojeće web stranice ustanove i društvenih mreža	Izrađena nova ili ažurirana postojeća web stranica ustanove i društvene mreže.	1	2010	stručna služba		10000.00		Ukoliko financijska situacija dozvoli izradit će se nova web stranica, a u protivnom ažurirat će se postojeća
	Transparentnost rada JU i dostupnost informacija javnosti		F3	Odgovarati na zahtjeve za pristup informacijama	Broj odgovora na zaprimljene zahtjeve.	1	2011	stručna služba		0.00		
	Usklađivanje postojećih općih akata ustanove sa zakonskom regulativom i donošenje novih		F4	Urediti arhivu sukladno Pravilniku o zaštiti i obradi arhivskog i registratorskog gradiva	Arhiva uređena sukladno Pravilniku.	1	2018	ravnateljica		1500.00		
	Usklađivanje postojećih općih akata ustanove sa zakonskom regulativom i donošenje novih		F5	Uključenje u sustav CDU (Centar dijeljenih usluga)	JU uključena u sustav i svi podaci su na CDU serverima.	1	2024	ravnateljica	administratori ustanove, vanjski suradnici	1000.00		
PU6056 - PU6060 - PU6067 - PU7011	Usklađivanje postojećih općih akata ustanove sa zakonskom regulativom i donošenje novih	B01 - B01 - B01 - C01	F6	Izrada internih akata prema potrebama poslovanja	Izrađeni i usvojeni akti.	3	1996	ravnateljica / stručna služba / čuvarska služba		0.00		
	Osigurati kontinuiranu edukaciju djelatnika u skladu s potrebama službe, suradnja i razmjena iskustava s drugim JU i institucijama		F7	Sudjelovanje na stručnim i znanstvenim skupovima, radionicama, treninzima i savjetovanjima	Sudjelovanje na najmanje 8 različitih događanja.	1	2004	ravnateljica / stručna služba / čuvarska služba		8000.00		
PU6056 - PU6060 - PU7011 - PU PP	Osigurati kontinuiranu edukaciju djelatnika u skladu s potrebama službe, suradnja i razmjena iskustava s drugim JU i institucijama	B10 - B14 - C11 - D05	F8	Ulaganje u razvoj ljudskih kapaciteta javne ustanove	Djelatnici JU su sudjelovali na najmanje 3 različite edukacije.	1	2004	ravnateljica / stručna služba / čuvarska služba		10000.00		
	Osigurati kontinuiranu edukaciju djelatnika u skladu s potrebama službe, suradnja i razmjena iskustava s drugim JU i institucijama		F9	Interna edukacija djelatnika	Najmanje 4 interne edukacije.	1	2021	ravnateljica / stručna služba / čuvarska služba		0.00		Npr. prepoznavanje ciljnih vrsta na terenu, postupanje kod dojava o ozlijeđenim životinjama, prijenos znanja

	Osigurati kontinuiranu edukaciju djelatnika u skladu s potrebama službe, suradnja i razmjena iskustava s drugim JU i institucijama		F10	Nabava stručne literature	Nabavljena stručna literatura prema potrebi poslovanja.	1	2019	ravnateljica / stručna služba / čuvarska služba		1000.00		
	Osigurati kontinuiranu edukaciju djelatnika u skladu s potrebama službe, suradnja i razmjena iskustava s drugim JU i institucijama		F11	Organizirati studijsko putovanje/posjet srodnoj JU	Najmanje 1 studijsko putovanje.	1	2019	ravnateljica		4000.00		
PU6056 - PU7011	Osigurati materijalne resurse sukladno potrebama djelatnosti		F12	Održavanje i unaprjeđenje službi (informatička oprema, uredski materijal, sl.odjeća, namještaj, oprema za terenski rad, alat i sl.)	Redovito održavana oprema svih službi i nabavka nove po potrebi.	1	1996	ravnateljica		150000.00		
PU6056 - PU6060	Osigurati materijalne resurse sukladno potrebama djelatnosti	B17 - B20	F13	Održavanje i servisiranje vozila, plovila, strojeva, alata te su osigurani resursi za redovito korištenje istih	Redovito održavana i servisirana vozila, plovila, strojevi, alati te se redovito koriste.	1	1996	ravnateljica		20000.00		
	Osigurati zakonitost upravljanja Ustanovom sukladno propisima		F14	Održavanje sjednica Upravnog vijeća	Održane sjednice UV-a prema potrebi.	1	1996	ravnateljica		0.00		
PU6056 - PU6060 - PU7011 - PUPP	Osigurati zakonitost upravljanja Ustanovom sukladno propisima	B7, B08, B09	F15	Sukladno zakonskoj proceduri i internim aktima Ustanove provesti javne natječaje i zapošljavanje djelatnika (prema podacima iskazanim u tablici 2.2. "Ustroj javne ustanove i djelatnici")	Javni natječaji su provedeni i dodatni djelatnici su zaposleni.	1	1996	ravnateljica		1000.00		Trošak se odnosi na zakonsku obvezu objavljivanja natječaja u medijima; Aktivnost se djelomično poklapa s aktivnostima PU6060 B11, B12, B13, B15, B16 PU7011 - C08, C09, C10 PUPP - D01
PU6056 - PU6060 - PU7011	Osigurati zakonitost upravljanja Ustanovom sukladno propisima	B13 - B17 - C12	F16	Uspostaviti način vođenja i razmjene podataka o provedenim aktivnostima praćenja stanja i nadzora unutar JU.	Baze podataka JU redovno su ažurirane. Broj novih unosa podataka godišnje. Uspostavljene baze podataka.	1	2022	ravnateljica / stručna služba / čuvarska služba		1300.00		
PU6056 - PU6060 - PU7011	Osigurati materijalne resurse sukladno potrebama djelatnosti		F17	Osigurati adekvatan uredski prostor za potrebe rada JU.	JU raspolaže s adekvatnim uredskim prostorom za sve djelatnike.	1	2022	ravnateljica		0.00		
										207800.00	0.00	

6. Istraživanja i praćenje stanja

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

KOD AKTIVNOSTI IZ GP	VRSTA/STANIŠNI TIP	PRVA GODINA PROVEDBE	INTERVAL PROVEDBE	PROVODITELJ AKTIVNOSTI	METODOLOGIJA	PODRUČJE ISTRAŽIVANJA/PRAĆENJA STANJA
A2	ornitofauna	2001	godišnje	stručna služba / vanjski suradnik	Prstenovanje provodi ovlaštenu prstenovač s važećom dozvolom ZZO - HAZU u jesenskom razdoblju	POR Palud
A5	Strane invazivne vrste (Myocastor coypus, Trachemys scripta, Callinectes sapidus)	2020	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)	POR Palud, HR2001360 - Šire rovinjsko područje, HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige
A7	1150 Obalne lagune	2021	godišnje	stručna služba / vanjski suradnik	Program praćenja stanja očuvanosti za stanišni tip 1150 Obalne lagune	POR Palud, HR2001360 - Šire rovinjsko područje
A17	ugovorena istraživanja	2024	godišnje	vanjski suradnik	Trenutno nije poznato koja će se metodologija koristiti - planira se ugovaranje vanjskog izvršitelja	HR2000637 - Motovunska šuma, HR3000001 - Limski kanal - more, travnjaci s prostorno - planskom zaštitom, POR Palud, HR2001360 - Šire rovinjsko područje
A18	stanje mora istočne obale Istre	2025	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Program praćenja stanja očuvanosti za stanišni tip Grebeni (1170) i četiri morske vrste: crveni koralj (Corallium rubrum), igličasti ježinac (Centrostephanus longispinus), prstac (Lithophaga lithophaga) i rak kuka (Scyllarides latus)	HR5000032 - Akvatorij zapadne obale Istre, HR3000471 - Uvala Škvaranska - Uvala Sv. Marina, HR3000463 - Uvala Remac, HR3000470 - Podmorje kod Rabca
A19	ornitofauna	2001	godišnje	stručna služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)	POR Palud i djelomično HR1000032 - Akvatorij zapadne Istre
A20	čovječja ribica (Proteus anguinus)	2012	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnik	Prema protokolu izvršitelja	SP Pincinova jama, SP Baredine, HR2000100 - Pincinova jama, izvor Nimfej u Puli
A21	Šišmiši (Chiroptera)	2018	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnik	Rnjak D., P. Presetnik, G. Rnjak, S. Maleš, M. Janeš, D. Grozić, V. Zrnčić, N. Hanžek, M. Kipson, H. Hodak, L. Lučev, D. Kovačić, E. Kovač (2023): Nacionalni program praćenja stanja šišmiša s rezultatima praćenja, GRUPA 4: „Izrada i razvoj programa praćenja za šišmiše s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. (Hamidović D., ur.). Geonatura d.o.o., Zagreb.	ZK Limski zaljev, HR2000629 - Limski zaljev kopno, HR2001434 - Čepić tunel, lokacija Trget
A22	jadranska kozonoška (Himantoglossum adriaticum)	2017	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / građanska znanost	Oikon d. o. o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za Himantoglossum adriaticum H. Baumann . OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 2: „Izrada i razvoj programa praćenja za kopnenu floru i stanišne tipove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Oikon d.o.o., za Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije	HR2001483 Istra - Oprtalj; HR2001484 Istra - Čački; HR2001485 Istra - Martinčići, ostala područja prema provedbi programa građanske znanosti "Jeste li ih vidjeli?"
A23	Velika ušara (Bubo bubo)	2019	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnici	Prema smjernicama Udruge BIOM i preuzetim pozitivnim praksama DOPPS-a	Istarska županija
A24	zlatovrana (Coracias garrulus)	2017	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnici	Prema uputama Zavoda za ornitologiju HAZU	Dolina Mirne

A29	1420, 1310	2022	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Oikon d. o. o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za 1310 Muljevite i pjeskovite obale obrasle vrstama roda Salicornia i drugim jednogodišnjim halofitima. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 2: „Izrada i razvoj programa praćenja za kopnenu floru i stanišne tipove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Oikon d.o.o., za Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja; Oikon d. o. o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za 1420 Mediteranska i termoatlantska vegetacija halofilnih grmova (Sarcocornetea fruticosi). OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 2: „Izrada i razvoj programa praćenja za kopnenu floru i stanišne tipove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Oikon d.o.o., za Ministarstvo zaštite okoliša i zelene	HR3000433 - Ušće Mirne; HR2000703 - Tarska uvala - Istra
A30	1170 Grebeni	2020	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Program praćenja stanja očuvanosti za stanišni tip Grebeni (1170) i četiri morske vrste: crveni koralj (Corallium rubrum), igličasti ježinac (Centrostephanus longispinus), prstac (Lithophaga lithophaga) i rak kuka (Scyllarides latus)	ZK Rovinjski otoci i priobalno područje, HR3000003 - Vrsarski otoci
A32	ornitofauna (IWC)	2017	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Prema smjernicama Wetlands International	POR Palud; dolina i ušće Raše; Pulski zaljev; Trget; akumulacija Butoniga
A33	strogo zaštićene vrste (mrtve, ozlijeđene ili bolesne)	2011	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)	HR5000032 - Akvatorij zapadne Istre, HR1000032 - Akvatorij zapadne Istre
A34	Sisavci (Mammalia)	2011	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Bilježiti pronalazak i/ili opažanje svih jedinki divljih sisavaca na području Istarske županije - Projekt Europski atlas sisavaca "EMMA2"	Istarska županija
A35	Lokve	2020	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnici	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)	Istarska županija
A36	plemenita periska (Pinna nobilis)	2020	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnici	Program praćenja stanja očuvanosti za plemenitu perisku (Pinna nobilis)	Istarska županija
A37	ornitofauna (pojedine vrste ptica)	2020	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)	HR1000032 - Akvatorij zapadne Istre
A38	sve ciljne vrste	2022	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Sustavno i kontinuirano prikupljanje podataka o prisutnosti i rasprostranjenosti ciljnih vrsta unutar područja EM kojima upravlja JUNH, a koje ne iziskuju ugovaranje vanjskih suradnika – redoviti terenski obilasci i prikupljanje terenskih i prostornih podataka i fotodokumentacije	HR2001015 Pregon; HR2000544 - Vlažne livade uz potok Malinska; HR2000543 - Vlažne livade uz potok Bračana (Žonti); HR2000545 - Vlažne livade kod Marušića; HR2000546 - Vlažne livade uz Jugovski potok (Štrcaj)
A47	1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem i 1160 Velike plitke uvale i zaljevi	2025	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnici	Program praćenja stanja očuvanosti za stanišni tip 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem; Program praćenja stanja očuvanosti za stanišni tip 1160 Velike plitke uvale i zaljevi	HR3000173 - Medulinski zaljev, HR5000032 - Akvatorij zapadne Istre, HR3000003 - Vrsarski otoci
A48	1120 Naselja posidonije (Posidonion oceanicae)	2023	godišnji	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnik	Program praćenja stanja očuvanosti za stanišni tip 1120 Naselja posidonije	HR5000032 - Akvatorij zapadne Istre, HR3000003 - Vrsarski otoci, HR3000173 - Medulinski zaljev
A49	1170 Grebeni	2025	godišnje	stručna služba / vanjski suradnik	Program praćenja stanja očuvanosti za stanišni tip Grebeni (1170) i četiri morske vrste: crveni koralj (Corallium rubrum), igličasti ježinac (Centrostephanus longispinus), prstac (Lithophaga lithophaga) i rak kuka (Scyllarides latus)	HR5000032 - Akvatorij zapadne Istre, HR3000003 - Vrsarski otoci, HR3000173 - Medulinski zaljev

A51	6510 Nizinske košanice (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	2025	godišnje	stručna služba / vanjski suradnik	Oikon d. o. o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za 6510 Nizinske košanice (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>) . OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 2: „Izrada i razvoj programa praćenja za kopnenu floru i stanišne tipove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Oikon d.o.o., za Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije	HR2001274 - Mlaka, HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige, HR2001016 - Kotli, HR2000543 - Vlažne livade uz potok Bračana (Žonti)
A52	močvarni okaš (<i>Coenonympha oedippus</i>)	2021	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Šašić Kljajo, M. 2023. Program praćenja stanja očuvanosti močvarnog okaša (<i>Coenonympha oedippus</i>) na području Hrvatske. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 12: „Izrada i razvoj programa praćenja za leptira s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja. Udruga Hyla & Hrvatski prirodoslovni muzej, 30 pp.	HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige, HR2000543 - Vlažne livade uz potok Bračana (Žonti), HR2000544 - Vlažne livade uz potok Malinska, HR2000545 - Vlažne livade kod Marušića, HR2000546 - Vlažne livade uz Jugovski potok (Štrcaj), HR2001015 - Pregon
A53	kiseličin vatreni plavac (<i>Lycena dispar</i>)	2022	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Šašić Kljajo, M. 2023. Program praćenja stanja očuvanosti kiseličinog vatrene plavca (<i>Lycena dispar</i>) na području Hrvatske. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 12: „Izrada i razvoj programa praćenja za leptira s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja. Udruga Hyla & Hrvatski prirodoslovni muzej, 34 pp.	HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige, HR2000543 - Vlažne livade uz potok Bračana (Žonti)
A54	močvarna riđa (<i>Euphydryas aurinia</i>)	2023	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Šašić, M, 2023. Program praćenja stanja očuvanosti močvarne riđe (<i>Euphydryas aurinia</i>) na području Hrvatske. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 12: „Izrada i razvoj programa praćenja za leptira s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja. Udruga Hyla & Hrvatski prirodoslovni muzej, 35 pp.	HR2000544 - Vlažne livade uz potok Malinska
A60	uskoušćani zvrčić (<i>Vertigo angustior</i>) i trbušasti zvrčić (<i>Vertigo moulinsiana</i>)	2024	godišnje	stručna služba / vanjski suradnik	Slapnik, R. (2013): Program monitoringa za puža uskoušćanog zvrčića (<i>Vertigo angustior</i>) u kontinentalnoj i mediteranskoj biogeografskoj regiji Hrvatske. IPA MANMON projekt.	HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige, HR2000637 - Motovunska šuma, HR2001016 - Kotli, HR2000543 - Vlažne livade uz potok Bračana (Žonti), HR2000544 - Vlažne livade uz potok Malinska, HR2001015 - Pregon

A63	91F0 Poplavne mješane šume i 9160 Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume	2022	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnik	Oikon d. o. o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za 9160 Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume Carpinion betuli . OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 2: „Izrada i razvoj programa praćenja za kopnenu floru i stanišne tipove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Oikon d.o.o., za Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja; Oikon d. o. o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za 91F0 Poplavne mješane šume Quercus robur Ulmus laevis Ulmus minor. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 2: „Izrada i razvoj programa praćenja za kopnenu floru i stanišne tipove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Oikon d.o.o., za Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije	PRŠV Motovunska šuma, HR2000637 - Motovunska šuma
A64	8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom	2018	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Oikon d. o. o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za 8210 Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 2: „Izrada i razvoj programa praćenja za kopnenu floru i stanišne tipove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Oikon d.o.o., za Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije	ZK Istarske toplice, HR2001011 - Istarske toplice
A65	Tommasinijeva merinka (Moehringia tommasinii)	2022	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Oikon d. o. o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za Moehringia tommasinii Marches . OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 2: „Izrada i razvoj programa praćenja za kopnenu floru i stanišne tipove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Oikon d.o.o., za Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije	ZK Istarske toplice i POVS područje HR2001011 - Istarske toplice
A66	1420 Mediteranska i termoatlantska vegetacija halofilnih grmova	2022	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Oikon d. o. o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za 1420 Mediteranska i termoatlantska vegetacija halofilnih grmova (Sarcocornetea fruticosi). OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 2: „Izrada i razvoj programa praćenja za kopnenu floru i stanišne tipove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Oikon d.o.o., za Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije	HR3000433 - Ušće Mirne

A67	Kataks (Eriogaster catax)	2022	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Koren, T. 2022. Program praćenja stanja očuvanosti kataksa (Eriogaster catax) na području Hrvatske. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 12: „Izrada i razvoj programa praćenja za leptira s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja. Udruga Hyla & Hrvatski prirodoslovni muzej, 27 pp.	HR2000637 - Motovunska šuma
A68	jelenak (Lucanus cervus)	2022	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnici	Šerić Jelaska L, Horvatić B., Tomljenović S. (2023): Program praćenja stanja očuvanosti vrsta jelenak (Lucanus cervus) i velike hrastove cvilidrete (Cerambyx cerdo) na području Hrvatske. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ – GRUPA 11: „Izrada i razvoj programa praćenja za kornjaše s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. PMF i Geonatura, 70 pp.	HR2000637 - Motovunska šuma
A69	bjelonogi rak (Austropotamobius pallipes)	2022	godišnje	stručna služba / vanjski suradnik	Faller M., Jelić M., Pušić A., Dakić L., Bajić P. i Jelić D. (2023) Program praćenja stanja očuvanosti za slatkovodne rakove na području Hrvatske. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 13: „Izrada i razvoj programa praćenja za slatkovodne rakove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja.“ Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, 70 stranica.	HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige
A70	primorska uklija (Alburnus arborella) i mren (Barbus plebejus)	2022	godišnje	stručna služba / vanjski suradnik	Novoselec L, Buj I (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za vrstu Alburnus arborella. Prirodoslovno-matematički fakultet, Zagreb, 30 str.; Novoselec L, Onorato L, Pleše S, Renić N, Buj I (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za vrstu Barbus plebejus. Prirodoslovno-matematički fakultet, Zagreb, 30 str.	HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige
A71	lombardijska smeđa žaba (Rana latastei)	2022	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Burić I., Lauš B., Koller Šarić K., Kranželić D., Schmidt B. 2023. Program praćenja stanja očuvanosti žaba na području Hrvatske. Udruga Hyla, 206 pp.	PRŠV Motovunska šuma; HR2001015 – Pregon; HR2001016 – Kotli; HR2001017 – Lipa; HR2000637 – Motovunska šuma; HR2001235 – Račice/Račički potok; HR2001274 – Mlaka; HR2000619 – Mirna i šire područje Butonige
A72	veliki vodenjak (Triturus carnifex)	2022	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Kranželić D., Schmidt B., Burić I., Lauš B., Koller Šarić K. 2023. Program praćenja stanja očuvanosti velikih vodenjaka (Triturus spp.) i crnog daždevnjaka (Salamandra atra) na području Hrvatske. Udruga Hyla, 118 pp.	HR2001017 - Lipa
A73	žuti mukač (Bombina variegata)	2022	godišnje	stručna / čuvarska služba	Burić I., Lauš B., Koller Šarić K., Kranželić D., Schmidt B. 2023. Program praćenja stanja očuvanosti žaba na području Hrvatske. Udruga Hyla, 206 pp.	HR2000619 Mirna i šire područje Butonige, HR2000637 - Motovunska šuma

A74	velikouhi šišmiš (Myotis bechsteinii)	2022	godišnje	stručna služba / vanjski suradnik	Rnjak D., P. Presetnik, G. Rnjak, S. Maleš, M. Janeš, D. Grozić, V. Zrnčić, N. Hanžek, M. Kipson, H. Hodak, L. Lučev, D. Kovačić, E. Kovač (2023): Nacionalni program praćenja stanja šišmiša s rezultatima praćenja, GRUPA 4: „Izrada i razvoj programa praćenja za šišmiše s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. (Hamidović D., ur.). Geonatura d.o.o., Zagreb.	HR2000637 - Motovunska šuma
A75	dobri dupin (Tursiops truncatus)	2023	godišnje	stručna služba / čuvarska služba	Pleslić G, Miočić-Stošić J, Holcer D, Frleta-Valić M, Hofs J, Mackelworth P. (2023). Konačni program praćenja stanja kitova (Cetacea). Institut Plavi svijet, Veli Lošinj.	HR5000032 - Akvatorij zapadne Istre
A76	1310 Muljevite obale obrasle vrstama roda Salicornia i drugim jednogodišnjim halofitima i 1410 Mediteranske sitine (Juncetalia maritimi)	2025	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnik	Oikon d. o. o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za 1310 Muljevite i pjeskovite obale obrasle vrstama roda Salicornia i drugim jednogodišnjim halofitima. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 2: „Izrada i razvoj programa praćenja za kopnenu floru i stanišne tipove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Oikon d.o.o., za Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije	HR2000703 Tarska uvala - Istra, HR2001360 Šire rovinjsko područje
A77	1150* Obalne lagune	2023	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnici	Program praćenja stanja očuvanosti za stanišni tip 1150 Obalne lagune	HR2001360 - Šire rovinjsko područje
A78	1210 Vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima (Cakiletea maritima p.p.)	2024	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnici	Oikon d. o. o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za 1210 Vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 2: „Izrada i razvoj programa praćenja za kopnenu floru i stanišne tipove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Oikon d.o.o., za Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije	HR2001360 - Šire rovinjsko područje
A83	6220* Eumediteranski travnjaci Thero-Brachypodietea	2023	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnici	Oikon d. o. o. – Institut za primijenjenu ekologiju (2023): Program praćenja stanja očuvanosti za *6220 Eumediteranski travnjaci Thero-Brachypodietea . OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 2: „Izrada i razvoj programa praćenja za kopnenu floru i stanišne tipove s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Oikon d.o.o., za Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije	HR2001360 - Šire rovinjsko područje

A84	kopnena kornjača (<i>Testudo hermanni</i>), barska kornjača (<i>Emys orbicularis</i>) i četveroprugi kravosas (<i>Elaphe quatorlineata</i>)	2023	godišnje	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnik	Burić I., Lauš B., Kranželić D., Koller Šarić K. 2023. Programa praćenja stanja očuvanosti zmija, blavora i kopnene kornjače na području Hrvatske. Udruga Hyla, 231 pp.; Burić I., Lauš B., Štih Koren A, Koller Šarić K., Kranželić D. 2023. Program praćenja stanja očuvanosti barske kornjače (<i>Emys orbicularis</i>), riječne kornjače (<i>Mauremys rivulata</i>) i ribarice (<i>Natrix tessellata</i>) na području Hrvatske. Udruga Hyla, 101 pp	HR2001360 Šire rovinjsko područje, HR2000619 Mirna i šire područje Butonige, HR2000637 - Motovunska šuma
-----	---	------	----------	---	---	--

7. Projekti

Tablica 7.1. PROJEKTI KOJI SE TRENUTNO PROVODE

Naziv projekta: „GREW - Governance of Wetlands in Italy-Croatia cross border region“
Cilj projekta: Razvoj integriranog i uključivog procesa upravljanja i njegova implementacija u prekograničnoj regiji Italija-Hrvatska usmjerenog na prepoznavanje utjecaja CC
<p>Opis projekta: Obalna vlažna staništa u prekograničnoj regiji Italije i Hrvatske prepoznata su kao prirodni kapital visoke vrijednosti, pokazatelji bioraznolikosti, koji pružaju relevantne usluge ekosustava kako za lokalne zajednice tako i za posjetitelje/korisnike sa šireg područja. Klimatske promjene (CC) ozbiljno utječu na ekološko stanje ovih važnih, ali krhkih ekosustava, čak ugrožavaju i njihovo postojanje, kao što je potvrđeno u objavljenom IPCC izvješću (ožujak 2023.). Upravljači vlažnim staništima i relevantni dionici suočavaju se na lokalnoj razini sa širokim spektrom izazova u smislu pristupa, strategija i obveza prilagodbe klimatskim promjenama.</p> <p>Unatoč svim naporima koji su trenutno izdašni, i talijanska i hrvatska obalna močvarna područja nisu postigla zadovoljavajuću razinu otpornosti na utjecaje CC-a.</p> <p>Zahvaljujući projektu Interreg IT-HR 2014-2020 „Crew“ (završenom 2021.), novi alat za upravljanje – Wetland Contract (WC) – testiran je u sedam talijansko-hrvatskih prekograničnih močvara kako bi se uspostavio robusan i učinkovit sporazum s više dionika za integrirano upravljanje tim ključnim ekosustavima. Polazeći od tog iskustva, projekt GREW ima za cilj postizanje zajedničkog naprednog upravljanja za prekogranična močvarna područja Italije i Hrvatske, sposobnog pružiti dodanu vrijednost pristupima upravljanja temeljenim na mjestu u smislu prilagodbe CC-u.</p> <p>Projekt je prijavljen na prvi poziv programa INTERREG ITALIJA-HRVATSKA 2021.-2027.</p> <p>Specifični cilj 2.1.: Promicanje prilagodbe klimatskim promjenama i sprječavanja rizika od katastrofa te otpornosti, uzimajući u obzir pristupe utemeljene na ekosustavima</p>
Nositelj projekta: Università IUAV di Venezia
Partner na projektu: P2 - Comunità Riviera Friulana P3 - Consorzio di bonifica Pianura di Ferrara P4 - Patto Nord Barese Ofantino P5 - Javna ustanova Natura Histrica P6 - Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije P7 - Agencija za ruralni razvoj Zadarske županije P8 - Javna ustanova Nacionalni park Brijuni
Vremensko trajanje projekta: 30 mjeseci
Financijska vrijednost projekta: Ukupno projekt: 2.619.620,00 EUR JU Natura Histrica – 314.800,00 EUR Sufinanciranje: 80/20
Naziv projekta: „WASTEREDUCE - Integrated waste reduction strategies and solutions in protected and Natura 2000 areas“
Cilj projekta: Projekt ima za cilj poboljšati gospodarenje otpadom u zaštićenim područjima i Natura 2000 područjima, provedbom konkretnih i zajedničkih akcija za rješavanje fenomena otpada različitim pristupima i različitim metodama intervencije.

Opis projekta: WASTEREDUCE je prvi Interreg Italija-Hrvatski projekt koji podupire EU i lokalne politike i prakse zaštite okoliša vezane uz gospodarenje otpadom u zaštićenim područjima i područjima Natura 2000. Prekogranični izazov je smanjenje utjecaja otpada na zelene i plave površine i poboljšanje gospodarenja otpadom u zaštićenim i Natura 2000 područjima. Naglasak je na vodenim i obalnim područjima, posebno ranjivim područjima zahvaćenim antropogenim otpadom. WASTEREDUCE okuplja osam ključnih javnih i privatnih partnera iz Italije i Hrvatske. Svojim znanjem, iskustvom i prijenosom znanja o ovoj temi partnerstvo će sinergijski djelovati u borbi protiv onečišćenja, odnosno smanjenju utjecaja otpada na okoliš zaštićenih i Natura 2000 područja te, posredno, očuvanju njihovih ekosustava. Očekivana promjena uključuje:

- a) Poboljšanje postojećih politika i praksi gospodarenja otpadom,
- b) Podizanje svijesti i promjenu ponašanja posjetitelja i drugih dionika,
- c) Smanjenje ekoloških, društveno-ekonomskih troškova gospodarenja otpadom i povezanih utjecaja,
- d) Poboljšanje suradnje između dionika na prekograničnoj, nacionalnoj, regionalnoj i lokalnoj razini u području gospodarenja otpadom.

Projekt je prijavljen na prvi poziv programa INTERREG ITALIJA-HRVATSKA 2021.-2027.

Specifični cilj 2.2.: Jačanje zaštite i očuvanja prirode, bioraznolikosti i zelene infrastrukture, među ostalim i u urbanim područjima, te smanjenje svih oblika onečišćenja

Nositelj projekta: Institut za poljoprivredu i turizam - Poreč

Partner na projektu: P2 - Università degli Studi di Trieste P3 - Etra Spa P4 - ARPPA - Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto P5 - ETIFOR Srl Società Benefit P6 - Udruga za prirodu, okoliš i održivi razvoj Sunce P7 - Javna ustanova Natura Histrica P8 - Istarska županija

Vremensko trajanje projekta: 30 mjeseci

Financijska vrijednost projekta: Ukupno projekt: 1.657.742,23 EUR JU Natura Histrica - 208.600,00 EUR Sufinanciranje: 80/20

Tablica 7.2. PLANIRANI PROJEKTI

Naziv projekta: Conservation of white-clawed crayfish in three EU countries, acronym: "L.A.S.F.-LIFE AUSTROPOTAMOBIOUS SAFE FUTURE"

Cilj projekta: Promicanje očuvanja i unapređenja riječnog raka (*Austropotamobius pallipes*) populacije u Italiji, Sloveniji i Hrvatskoj (Istarskoj županiji) u kojima se vrsta suočava sa sličnim kritičnim problemima.

Opis projekta: Slatkovodni rakovi su skupina o kojoj se u RH malo zna i govori. S obzirom na klimatske promjene, promjenama u staništima i prirodi općenito (fragmentacija staništa), sve većim sušama i zahtjevima pučanstva za slatkom vodom, zagađenjima, ilegalnim odlagalištima, ilegalnom ribolovu i drugo, procjenjuje se da je do 2018. u RH nestalo 68% populacije slatkovodnih rakova i da će se trend nastaviti (Maguire et al. 2018). U Istri imamo 6 Natura 2000 područja koja su pod zaštitom za ciljnu skupinu raka za koji se piše projekt. Istra se smatra i najvažnijom regijom za ovu vrstu u RH i genetski gledano najznačajnijom i najraznolikijom. Na slatkovodnim rakovima u Istri se radilo jako malo i vrlo su ugrožena skupina (isto su ugroženi i u Sloveniji i Italiji). Posljednji monitoring slatkovodnih rakova u Istri rađen je 2021. godine skromnim sredstvima.

Nositelj projekta: Veneto Agricoltura Agency

Partner na projektu:

Vremensko trajanje projekta: 72 mjeseca

Financijska vrijednost projekta: 361.122,24

Naziv projekta: Suzbijanje invazivnih vrsta na području Istarske županije

Cilj projekta: Kontrola i suzbijanje daljnjeg rasprostranjenja invazivnih stranih vrsta na zaštićenim dijelovima prirode i ekološkoj mreži Natura 2000.

Opis projekta: Projekt "Suzbijanje invazivnih vrsta na području Istarske županije" proizlazi iz potrebe za kontrolom populacija prioritarnih invazivnih stranih vrsta u Republici Hrvatskoj na određenim područjima. Invazivne strane vrste se smatraju jednom od najvećih prijetnji za bioraznolikost na globalnoj razini, odmah nakon uništavanja staništa. One destabiliziraju ekosustave u kojima se pojave jer u njima nemaju prirodnih neprijatelja, natječu se za prostor i hranu s autohtonim vrstama, mijenjaju uvjete na staništu, prenose bolesti na autohtone vrste te se s njima križaju. U Istarskoj županiji su među najistaknutijima tri invazivne strane vrste: plavi rak (*Callinectes sapidus*), barska nutrija (*Myocastor coypus*) i crvenouha/žutouha kornjača (*Trachemys scripta*). Opći ciljevi projekta "Suzbijanje invazivnih vrsta na području Istarske županije" jesu: procijeniti brojnost populacija barske nutrije na području POR Palud i smanjiti njihovu brojnost ili u najboljem slučaju potpuno ju ukloniti, na ukupno 7 lokaliteta (lokva u Višnjanu, dvije lokve u Marčani, jezero u Baredinama, potpk u Pazinu, lokva u Umagu te lokva u Medulinu) u Istri ukloniti sve jedinke roda *Trachemys* u prvoj i drugoj godini provedbe projekta, na području obodnih kanala donjeg toka rijeke Mirne procijeniti brojnost populacije roda *Trachemys* u prvoj i drugoj godini provedbe te provesti uklanjanje jedinki kroz drugu, treću i četvrtu godinu provedbe, te ukloniti što veći broj jedinki plavog raka na području POR Palud. Uklanjanje jedinki plavoga raka, barske nutrije i kornjača *Trachemys scripta* planirano je prema propisanoj metodologiji iz Javnog poziva. Zbrinjavanje ulovljenih jedinki plavoga raka provesti će se na adekvatan način. Ulovljene jedinke barske nutrije i kornjača *Trachemys scripta* eutanazirati ćemo u suradnji s dogovorenom veterinarskom stanicom."

Nositelj projekta: JU Natura Histrica

Partner na projektu:

Vremensko trajanje projekta: 42 mjeseca

Financijska vrijednost projekta: 88.020,00

8. Cjenik usluga i koncesijska odobrenja

Tablica 8.1. CJENIK JAVNE USTANOVE

VRSTA PROGRAMA/ DJELATNOSTI/ USLUGA	JEDINICA MJERE	IZNOS (kn)	IZNOS (EUR)
Edukacijski program u Znanstveno edukacijskom centru "Speleo kuća" u	Grupa do 20 osoba		200.00
Održavanje kulturno-umjetničkih i drugih manifestacija na otvorenom u zaštićenim područjima kojima upravlja Javna ustanova „Natura Histrica“	Koncerti, muzički i filmski festivali, kazališne predstave, prikaz povijesnih događanja i igara, smotre i sajmovi te drugi oblici kulturnoumjetnički		320.00
Održavanje sportskih natjecanja, škole za obuku, ostala zabavna natjecanja na otvorenom, pružanje komercijalne usluge posjetiteljima u zaštićenim područjima kojima upravlja Javna ustanova „Natura Histrica“	Automobilizam (cestovni), biciklizam, motociklizam (cestovni), hodanje, rolanje, trčanje (brdsko, cestovno, orijentacijsko, treking i dr.), sportovi		160.00
Snimanje i fotografiranje u komercijalne svrhe	Snimanje i fotografiranje u komercijalne svrhe, video spotova, reklama, filmova, te drugi oblici usluga koje se u komercijalne svrhe obavljaju na ot		480.00
Stručno vodstvo u zaštićenim područjima kojima upravlja Javna ustanova „Natura Histrica“	Studenti		3.00
	Djeca vrtićkog uzrasta		3.00
	Umirovljenici		3.00
	Školska djeca OŠ i SŠ		3.00
	Obitelj (do 2 odraslih + do 3 djece mlađe od 12 godina)		12.00
	Odrasli		6.00
	Osobe s invaliditetom (uz invalidsku iskaznicu)		0.00
	Odrasli		6.00
	Obitelj (do 2 odraslih + do 3 djece mlađe od 12 godina)		12.00

Stručno vodstvo za područje geološki spomenik prirode - Kamenolom Fantazija - Cava di Monfioenzo	Umirovljenici		3.00
	Osobe s invaliditetom (uz invalidsku iskaznicu)		0.00
	Djeca vrtićkog uzrasta		2.65
	Studenti		3.00
	Školska djeca OŠ iŠŠ		3.00
	Edukativni program s radionicom za grupe od najmanje 10 osoba (po prethodnoj najavi/iskazana cijena po osobi)		2.00
Trgovina na malo i ambulatna prodaja hrane i pića	Kiosk, manji montažni objekt, štand, klupa, pokretna naprava		80.00

Tablica 8.2. PLANIRANA I UGOVORENA KONCESIJSKA ODOBRENJA

DJELATNOST	TRAJANJE UGOVORA	UGOVORENI IZNOS (kn)	UGOVORENI IZNOS (EUR)	DATUM SKLAPANJA UGOVORA	OVLAŠTENIK
Dovođenje, prihvati i vođenje posjetitelja	10.06.2024 10.06.2029		1600.00	10.06.2024	"STERLE" Obrt za poljoprivredu i ugostiteljstvo
Dovođenje, prihvati i vođenje posjetitelja	15.07.2022 15.07.2027		5574.36	15.07.2022	SD „ISTRA“ Pazin
Dovođenje, prihvati i vođenje posjetitelja	01.06.2021 01.06.2026		6636.14	01.06.2021	BAREDINE d.o.o.
Dovođenje, prihvati i vođenje posjetitelja	10.06.2024 10.06.2029		1600.00	10.06.2024	KUNFIN d.o.o.
Dovođenje, prihvati i vođenje posjetitelja na pješačko-poučnoj stazi	15.07.2022 15.07.2027		1592.67	15.07.2022	"AVANTIME" Obrt za trgovinu i poslovni turizam
Obavljanje djelatnosti jamskih i planinskih vodiča	27.05.2024 27.05.2029		1600.00	27.05.2024	„EXTREME“ Uslužni obrt
Organizacija sportsko - rekreacijskih aktivnosti - „ZipLine“ kolotura	22.05.2020 21.05.2025		5308.91	22.05.2020	QUADRUVIUM d.o.o.
Trgovina na malo prehrambenim i neprehrambenim proizvodima (prodaja poljoprivrednih proizvoda, zdrave hrane, pića i sl.)	01.06.2021 01.06.2026		1327.23	01.06.2021	OPG "Bonaca"