

**IZVJEŠĆE O OSTVARIVANJU PLANA UPRAVLJANJA I GODIŠNJEG
PROGRAMA ZAŠTITE, ODRŽAVANJA, OČUVANJA, PROMICANJA I
KORIŠTENJA
ZAŠTIĆENIH PODRUČJA ZA 2024.G.**



Natura Histrica - Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na

KLASA: 024-02/25-01/1
URBROJ: 01/2025
Pula, 21. veljače 2025.g.

Ravnateljica:
Silvia Buttignoni, mag.biol.

Tablica 1.1. IZRADIVAČI IZVJEŠĆA

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	Služba čuvarskih i tehničkih poslova
Claudia Fiorentin	Viša stručna suradnica	Stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja
Luka Meštrović	Viši savjetnik	Stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja
Nataša Čehić	Viša savjetnica	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 Smodlaka 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

Tablica 2.1. PLANSKI DOKUMENTI I OPĆI AKTI

NAZIV DOKUMENTA	REFERENCA
Izmjene i dopune Pravilnika o unutarnjem ustrojstvu i plaćama	https://www.natura-historica.hr/upload_data/site_files/iii-izmjene-i-dopune-pravilnika-o-pravilnik-o-radu-Javne-ustanove-Natura-Historica
Pravilnik o radu Javne ustanove "Natura Historica"	https://www.natura-historica.hr/upload_data/site_files/pravilnik-o-radu-junh-2024.pdf

Tablica 2.2. MATERIJALNI RESURSI

NEKRETNINE				
NAZIV	POVRŠINA	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
Nema podataka				
POKRETNINE				
NAZIV	BROJ	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
Dacia Duster 4X4	1	rad na terenu	Vlasništvo JU	
OPREMA				
NAZIV	BROJ	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
rešetka inox pregrada na ulazu u kanal Palud	1	rad na terenu		
Dacia Duster 4X4	1	uredski rad		
uredska stolica	3	uredski rad		
brusilica kutna BOSCH GWS 18V-10	1	rad na terenu (čuvarska služba)		
laptop NOTE DELL Vostro 3520	1	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)		
tablet SAMTabActive5 5G X306 8/256	1	obavljanje redovne djelatnosti (ured ravnateljice, stručna, čuvarska i služba općih, financijskih poslova i projekata)		
brusilica ekscentrična BOSCH GEX 34-125	1	rad na terenu (čuvarska služba)		
dvokrilna vrata INOX	1	rad na terenu		
bljeskalica za podvodni fotoapararat AOI Q1RC duo strobeset	1	rad na terenu (stručna i čuvarska služba)		
bilanja BOSCH GHO 6500	1	rad na terenu (čuvarska služba)		

Tablica 2.3. ZAPOŠLJAVANJE U IZVJEŠTAJNOJ GODINI

RADNO MJESTO	USTROJSTVENA JEDINICA	PODRUČJE RADA	TIP UGOVORA	DATUM ZAPOSLENJA	STUPANJ OBRAZOVANJA	ZVANJE
DJELATNICI ZAPOSLENI U JAVNOJ USTANOVI TIJEKOM IZVJEŠTAJNE GODINE						
Viša stručna suradnica	Stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja - Odsjek financijskih poslova i projekata	Očuvanje prirodnih vrijednosti	Na određeno - rad na projektu	15.05.2024	7.1 – Završen specijalistički diplomski stručni studij ili sveučilišni diplomski ili integriran preddiplomski i diplomski studij	mag. biol. exp.
DJELATNICI KOJI SU PRESTALI RADITI U JAVNOJ USTANOVI TIJEKOM IZVJEŠTAJNE GODINE						
Viša savjetnica	Stručna služba zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja	Očuvanje prirodnih vrijednosti	Na neodređeno	03.09.2024	7.1 – Završen specijalistički diplomski stručni studij ili sveučilišni diplomski ili integriran preddiplomski i diplomski studij	dipl.ing.šum.

Tablica 2.4. STRUČNO USAVRŠAVANJE I EDUKACIJA DJELATNIKA

IME I PREZIME	TIP USAVRŠAVANJA / EDUKACIJE	NAZIV USAVRŠAVANJA / EDUKACIJE	TRAJANJE	MJESTO ODRŽAVANJA	ORGANIZATOR	SVRHA USAVRŠAVANJA / EDUKACIJE	IZVOR FINANCIRANJA
Ana Ljubić	Trening/tečaj/škola	QGIS radionica - projekt WASTEREDUCE	1	Online	IPTPO	Jačanje kapaciteta partnerskih institucija - projekt WASTEREDUCE	Besplatno
Ana Ljubić	Trening/tečaj/škola	Edukacija za unos izvršenja vlastitih i namjenskih sredstava proračunskih korisnika	1	Online	UO za proračun i financije IŽ	Jačanje kapaciteta djelatnika Istarske županije te proračunskih korisnika	Besplatno
Ana Ljubić	Trening/tečaj/škola	"Communication training projekt Wastereduce"	1	Online	IPTPO	Jačanje kapaciteta partnerskih institucija - projekt WASTEREDUCE	Besplatno
Ana Ljubić	Trening/tečaj/škola	Prihvatljivost troškova i izvještavanje za hrvatske projektne partnere	1	Online	Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova EU	Edukacija o prihvatljivosti troškova za hrvatske projektne partnere	Besplatno
Ana Ljubić	Trening/tečaj/škola	Proračunsko računovodstvo	1	Pula	UO za proračun i financije IŽ	Jačanje kapaciteta djelatnika Istarske županije te proračunskih korisnika	Besplatno

Ana Ljubić	Trening/tečaj/škola	Planiranje i računovodstveno evidentiranje projekata financiranih iz EU fondova	1	Pula	Regionalni koordinator Istarske županije za europske programe i fondove	Jačanje kapaciteta djelatnika Istarske županije te proračunskih korisnika vezano za računovodstvene aspekte provedbe EU projekata	Besplatno
Ana Ljubić	Trening/tečaj/škola	"Proračunsko planiranje i izvršavanje; Proračunsko računovodstvo"	1	Pula	UO za proračun i financije IŽ	Jačanje kapaciteta djelatnika Istarske županije te proračunskih korisnika	Besplatno
Ana Ljubić	Trening/tečaj/škola	Reporting in JEMS	1	Online	Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova EU	Osposobljavanje za unos partnerskih izvještaja o napretku u sustav JEMS	Besplatno
Ana Ljubić	Trening/tečaj/škola	Radionica pisanja LIFE SAP projekata	1	Online	Nacionalna kontakt točka za Program LIFE	Priprema za pisanje standardnih projekata	Besplatno
Ana Ljubić	Trening/tečaj/škola	Novi pravilnici u sustavu proračuna 2024.-2025.	1	Pula	UO za proračun i financije IŽ	Upoznavanje s novim obvezama iz Pravilnika	Besplatno
Ana Ljubić	Trening/tečaj/škola	Upravljanje jednostavnom nabavom i Plan nabave	1	Pula	UO za proračun i financije IŽ	Jačanje kapaciteta djelatnika Istarske županije te proračunskih korisnika	Besplatno
Ana Ljubić	Trening/tečaj/škola	LIC152 KADROVSKA EVIDENCIJA; LIC147 RAČUNOVODSTVO PRORAČUNA (Planiranje); LIC110 BLAGAJNA; LIC156 eRačun; LIC155 EVIDENCIJA PRISUTNOSTI; LIC204 PUTNI NALOZI	6	Online	UO za proračun i financije IŽ	Jačanje kapaciteta djelatnika Istarske županije te proračunskih korisnika	Besplatno
Andrea Deklić	Trening/tečaj/škola	Od kolege do voditelja	2	Zagreb	Edukacije.hr	Edukacija na temu organizacije poslovanja	JU Natura Histrica
Andrea Deklić	Trening/tečaj/škola	CardiKarst - CO ₂ Emission from Caves by Temperature-Driven Air Circulation	1	Perušić	PMF-Geografski odsjek, JU Pećinski park Grabovača	Terenski rad u speleološkim objektima	JU Natura Histrica
Andrea Deklić	Trening/tečaj/škola	Uredsko poslovanje	1	Pula	Istarska županija	Korištenje aplikacije za uredsko poslovanje	Besplatno
Andrea Deklić	Trening/tečaj/škola	Rukovanje motornom pilom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Andrea Deklić	Trening/tečaj/škola	Rukovanje trimrom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Andrea Deklić	Trening/tečaj/škola	Zaštita na radu	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Andrea Deklić	Trening/tečaj/škola	Osposobljavanje za ovlaštenike zaštite na radu	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Andrea Deklić	Trening/tečaj/škola	Zaštita od požara	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Andrea Deklić	Trening/tečaj/škola	Upravljanje konfliktima na radnom mjestu	1	Pula	Istarska razvojna agencija	Unaprjeđenje poslovanja	JU Natura Histrica
Andrea Deklić	Seminar	Godišnji seminar čuvara prirode	2	Pag	MZOZT	Unaprjeđenje poslovanja	JU Natura Histrica
Andrea Deklić	Trening/tečaj/škola	Rukovanje samohodnom kosilicom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Annamaria Cukon	Trening/tečaj/škola	LIC152 KADROVSKA EVIDENCIJA; LIC147 RAČUNOVODSTVO PRORAČUNA (Planiranje); LIC110 BLAGAJNA; LIC156 eRačun; LIC155 EVIDENCIJA PRISUTNOSTI; LIC204 PUTNI NALOZI	6	Online	UO za proračun i financije IŽ	Jačanje kapaciteta djelatnika Istarske županije te proračunskih korisnika	Besplatno
Annamaria Cukon	Trening/tečaj/škola	Planiranje i računovodstveno evidentiranje projekata financiranih iz EU fondova	1	Pula	Regionalni koordinator Istarske županije za europske programe i fondove	Jačanje kapaciteta djelatnika Istarske županije te proračunskih korisnika vezano za računovodstvene aspekte provedbe EU projekata	Besplatno
Claudia Fiorentin	Kongres	XVIII. Skup stručnih službi	3	Biograd na Moru	MZOZT / JU PP Vransko jezero	Godišnji skup djelatnika stručnih službi sektora zaštite prirode	JUNH
Claudia Fiorentin	Trening/tečaj/škola	Osposobljavanje za udaljene pilote - otvorena kategorija A1/A3	1	Online	CCAA - Hrvatska agencija za civilno zrakoplovstvo	Primjena Provedbene Uredbe Komisije (EU) 2019/947 od 24. svibnja 2019. o pravilima i postupcima za rad bespilotnih zrakoplova	Besplatno
Damir Lampe	Trening/tečaj/škola	Rukovanje motornom pilom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Damir Lampe	Trening/tečaj/škola	Rukovanje samohodnom kosilicom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Damir Lampe	Trening/tečaj/škola	Rukovanje trimrom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Damir Lampe	Trening/tečaj/škola	Uredsko poslovanje	1	Pula	Istarska županija	Korištenje aplikacije za uredsko poslovanje	Besplatno
Dino Babić	Trening/tečaj/škola	Rukovanje motornom pilom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Dino Babić	Trening/tečaj/škola	Rukovanje samohodnom kosilicom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica

Dino Babić	Trening/tečaj/škola	Rukovanje trimenom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Dino Babić	Trening/tečaj/škola	Zaštita od požara	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Dino Babić	Trening/tečaj/škola	Uredsko poslovanje	1	Pula	Istarska županija	Korištenje aplikacije za uredsko poslovanje	Besplatno
Filip Bašlin	Trening/tečaj/škola	Uredsko poslovanje	1	Pula	Istarska županija	Korištenje aplikacije za uredsko poslovanje	Besplatno
Filip Bašlin	Trening/tečaj/škola	Rukovanje motornom pilom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Filip Bašlin	Trening/tečaj/škola	Rukovanje trimenom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Filip Bašlin	Trening/tečaj/škola	Zaštita na radu	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Filip Bašlin	Trening/tečaj/škola	Zaštita od požara	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Filip Bašlin	Seminar	Godišnji seminar čuvara prirode	2	Pag	MZOZT	Unaprjeđenje poslovanja	JU Natura Histrica
Filip Bašlin	Trening/tečaj/škola	Rukovanje samohodnom kosilicom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Katarina Perković	Seminar	Prihvatljivost troškova i izvještavanje za hrvatske projektne partnere	1	Online	Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova EU	Edukacija o prihvatljivosti troškova za hrvatske projektne partnere	Besplatno
Katarina Perković	Trening/tečaj/škola	Reporting in JEMS	1	Online	Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova EU	Osposobljavanje za unos partnerskih izvještaja o napretku u sustav JEMS	Besplatno
Katarina Perković	Trening/tečaj/škola	QGIS radionica - projekt WASTEREDUCE	1	Online	IPPTO	Jačanje kapaciteta partnerskih institucija - projekt WASTEREDUCE	Besplatno
Katarina Perković	Trening/tečaj/škola	"Communication training projekt Wastereduce"	1	Online	IPPTO	Jačanje kapaciteta partnerskih institucija - projekt WASTEREDUCE	Besplatno
Krešimir Terzić	Trening/tečaj/škola	Rukovanje motornom pilom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Krešimir Terzić	Trening/tečaj/škola	Rukovanje samohodnom kosilicom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Krešimir Terzić	Trening/tečaj/škola	Rukovanje trimenom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Krešimir Terzić	Trening/tečaj/škola	Zaštita od požara	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Krešimir Terzić	Trening/tečaj/škola	Uredsko poslovanje	1	Pula	Indikator d.o.o.	Korištenje aplikacije za uredsko poslovanje	Besplatno
Krešimir Terzić	Trening/tečaj/škola	Radionica o suzbijanju trovanja divljih životinja	1	Krk	Udruga BIOM	Radionica se provodila s ciljem informiranja djelatnika javnih i privatnih službi o ispravnom postupanju u slučaju nezakonite upotrebe otrova protiv divljih životinja	BalkanDetox LIFE projekt
Marijan Lupetina	Trening/tečaj/škola	Uredsko poslovanje	1	Pula	Istarska županija	Korištenje aplikacije za uredsko poslovanje	Besplatno
Marijan Lupetina	Trening/tečaj/škola	Rukovanje motornom pilom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Marijan Lupetina	Trening/tečaj/škola	Rukovanje trimenom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Marijan Lupetina	Trening/tečaj/škola	Zaštita na radu	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Marijan Lupetina	Trening/tečaj/škola	Zaštita od požara	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Marijan Lupetina	Seminar	Godišnji seminar čuvara prirode	2	Pag	MZOZT	Unaprjeđenje poslovanja	JU Natura Histrica
Marijan Lupetina	Trening/tečaj/škola	Rukovanje samohodnom kosilicom	1	Pula	Indikator d.o.o.	Zaštita na radu	JU Natura Histrica
Mladen Perčić	Seminar	Godišnji seminar čuvara prirode	2	Pag	MZOZT	Unaprjeđenje poslovanja	JU Natura Histrica
Mladen Perčić	Trening/tečaj/škola	Uredsko poslovanje	1	Pula	Istarska županija	Korištenje aplikacije za uredsko poslovanje	Besplatno
Nataša Čehić	Trening/tečaj/škola	Analička podloga za izradu Krajobrazne osnove RH (2. faza izrade)	1	Pula	Zavod za prostorni razvoj MPUGDI	Predstavljanje Prijedloga krajobrazne osnove RH na makroregionalnoj i regionalnoj razini	Besplatno
Nataša Čehić	Trening/tečaj/škola	Radionica o invazivnim stranim vrstama	1	Pula	ZZOP - MZOZT	Radionica o invazivnim stranim vrstama u okviru provedbe projekta LIFE CONTRA Ailanthus - Uspostava kontrole invazivne strane vrste Ailanthus altissima (pajasen) u Hrvatskoj	Besplatno
Nataša Čehić	Kongres	Utjecaj urbanog šumarstva na razvoj turističke destinacije	1	Opatija	Hrvatsko šumarsko društvo - Sekcija za urbano šumarstvo	Godišnji znanstveni skup o urbanom šumarstvu	JU Natura Histrica

Sandro Dujmović	Seminar	Radionica u okviru projekta LIFE CONTRA Ailanthus	1	Pula	MINGOR - ZZOP	Radionica o invazivnim stranim vrstama s naglaskom na pajasen Ailanthus altissima te dosadašnjim iskustvima o suzbijanju ove vrste	Projekt LIFE CONTRA Ailanthus
Sandro Dujmović	Trening/tečaj/škola	Integrated WASTE REDUction stratEgies and solutions in protected and Natura 2000 areas - WASTEREDUCE	1	Pula	Merakis	Komunikacijski trening u sklopu projekta WASTEREDUCE	Interreg Italy - Croatia program
Sandro Dujmović	Kongres	XVIII. Skup stručnih službi	3	Biograd na Moru	MZOZT / JU PP Vransko jezero	Godišnji skup djelatnika stručnih službi sektora zaštite prirode	JUNH
Sandro Dujmović	Trening/tečaj/škola	Taksonomska radionica za pčele i muhe lebdjeljice	3	Zagreb	MINGOR - ZZOP	Glavni cilj ove radionice je da polaznice i polaznici steknu vještinu samostalne determinacije pčela (Anthophila) i muha lebdjeljica (Syrphidae) do razine roda te znanja o dostupnoj literaturi	Projekt CRO Buzz Klima - Divlji oprašivači i prilagodba klimatskim promjenama
Sandro Dujmović	Trening/tečaj/škola	Korištenje besplatnih usluga Centra dijeljenih usluga	1	Pula	APIS IT i Ministarstvo pravosuđa, uprave i digitalne transformacije	Radionica na kojoj su prezentirane i napravljen je uvod u rad besplatnih usluga CDU-a.	JUNH

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

KOD	TIP ISTRAŽIVANJA	NAZIV PROJEKTA / UGOVORA	VRSTA / STANIŠNI TIP	PODRUČJE ISTRAŽIVANJA / PRAĆENJA STANJA	PROVODITEUJ AKTIVNOSTI	METODOLOGUA	NAPOMENA	ZAPRIMLJENO IZVJEŠĆE
	Monitoring		Ornito fauna	POR Palud, a obuhvat se poklapa i s POVS područjem HR2001360 - Sire rovinjsko područje	stručna služba / vanjski suradnik	Prstenovanje provodi ovlaštene prstenovače s važećom dozvolom ZZD - HAZU u jesenskom razdoblju		da
	Monitoring		Ornito fauna	POR Palud, a obuhvat se poklapa i s POVS područjem HR2001360 - Sire rovinjsko područje te POP područjem HR1000032 - Akvatorij zapadne Istre	stručna služba / čuvska služba	Redovno praćenje ornitofaune prema važećim i postojećim protokolima ZZOP-a		da
	Monitoring		Plavi rak (<i>Callinectes sapidus</i>)	POR Palud, a obuhvat se poklapa i s POVS područjem HR2001360 - Sire rovinjsko područje	stručna služba / čuvska služba	Utljanjanje vrste iz ekosustava koristeći ribolovne mreže s drškom (voljice) i vrše		da
	Monitoring		1150* - Obalne lagune	POR Palud, a obuhvat se poklapa i s POVS područjem HR2001360 - Sire rovinjsko područje	stručna služba / vanjski suradnik	Trenutno nije poznato koja će se metodologija koristiti - planira se ugovaranje vanjskog izvršitelja		ne
	Monitoring		1150* - Obalne lagune	POR Palud, a obuhvat se poklapa i s POVS područjem HR2001360 - Sire rovinjsko područje	stručna služba / vanjski suradnik	Analiziranje podataka piezometara i hidroloških logera postavljenih u POR Palud		ne
	Monitoring		Speleološki objekti koji nisu na popisu ekološke mreže	PRŠV Kontija	čuvska služba / vanjski suradnik	Inventarizacija, izrada speleološkog nacrt, terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		ne
	Monitoring		91FO - Poplavne miješane šume <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ili <i>Fraxinus angustifolia</i>	PRŠV Motovunska šuma, a obuhvat se djelomično poklapa i s POVS područjem HR2000637 - Motovunska šuma	stručna služba / čuvska služba	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
	Ostalo		Fosilni ostaci dinosaura 1110 - Pješčana dna trajno prekrivena morem	PPR Datule - Barbariga; obuhvat rezervata u moru se poklapa s POVS područjem HR5000032 - Akvatorij zapadne Istre	stručna služba / vanjski suradnik	Trenutno nije poznato koja će se metodologija koristiti - planira se suradnja sa zainteresiranim znanstvenim institucijama		da
	Istraživanje i monitoring		Karbonatne stijene	SP Fantazija, a obuhvat se djelomično poklapa i s POVS područjem HR2001360 - Sire rovinjsko područje	stručna služba / čuvska služba / vanjski suradnik	Mjerenje korozije kroz postavljanje karbonatnih uložaka		ne
	Monitoring		Čovječja ribica (<i>Proteus anguinus</i>)	SP Pincinova jama	stručna služba / čuvska služba / vanjski suradnik	Prema protokolu izvršitelja		da
	Monitoring		Speleološki objekti koji nisu na popisu ekološke mreže	ZK Limski zaljev, a obuhvat se djelomično poklapa i s POVS područjem HR2000629 - Limski zaljev kopno	stručna služba / čuvska služba	NES Cave Conservation and Restoration, Val Hildreth-Werker i Jima C. Werker, 2020.		ne
	Ostalo		Speleološki objekti koji nisu na popisu ekološke mreže	ZK Limski zaljev, a obuhvat se djelomično poklapa i s POVS područjem HR2000629 - Limski zaljev kopno	stručna služba / čuvska služba / vanjski suradnik	Postavljanje klima logera unutar špilje i u neposrednoj blizini ulaza		ne
	Monitoring		Šišmiši (<i>Chiroptera</i>)	ZK Limski zaljev, a obuhvat se djelomično poklapa i s POVS područjem HR2000629 - Limski zaljev kopno	stručna služba / čuvska služba / vanjski suradnik	Vizualni census uz korištenje standardiziranih obrazaca i prilaganje fotodokumentacije		da
	Monitoring		Sve sastavnice prirode	Park šuma Busoler	stručna služba / čuvska služba	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		ne
	Ostalo		Fosilni ostaci dinosaura	Obilazak poznatih lokacija i potencijalnih novih nalazišta	stručna služba / čuvska služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
	Monitoring		1420 – Mediteranska i termoatlantska vegetacija halofilnih grmova (<i>Sarcocornetea fruticosi</i>); 1410 – Mediteranske sitine (<i>Juncaetalia maritimi</i>); 1310 – Mujljevite obale obrasle vrstama roda <i>Salicornia</i> i	HR3000433 - Ušće Mirne; HR2000703 - Tarska uvala - Istra	stručna služba / čuvska služba	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		ne
	Monitoring		1170 - Grebeni	HR3000003 - Vrsarski otoci	stručna služba / čuvska služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		ne
	Monitoring		8310 - Špilje i jame zatvorene za javnost	HR2001239 - Rudnik ugljena Raša; HR2000135 - Špilja iznad Velikog Bresta; HR2001495 - Jama kod Burići; HR2001434 - Čepić tunel	stručna služba / čuvska služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		ne
	Monitoring		Jadranska kozonoška (<i>Himantoglossum adriaticum</i>)	HR2001483 Istra - Opatelj; HR2001484 Istra - Čački; HR2001485 Istra - Martinčić	stručna služba / čuvska služba	Nacionalni programi za praćenje stanja očuvnosti vrsta u hrvatskoj Roko Čičin, A. Borovečki-Voska, Lj. & D. Šinček, 2014, Jadranska kozonoška (<i>Himantoglossum adriaticum</i> , Baumann)		da
	Monitoring		Ornito fauna	Zimsko prebrojavanje ptica na unaprijed dogovorenim lokalitetima (POR Palud; dolina i ušće Raše; Pulski zaljev, Trget; akumulacija Butoniga)	stručna služba / čuvska služba	Prema smjernicama udruge BIOM		da
	Monitoring		8310 - Špilje i jame zatvorene za javnost	Speleološki objekti unutar područja ekološke mreže	stručna služba / čuvska služba / vanjski suradnici	Evidentiranje nezakonitog odlaganja otpada (radopuna Katastra speleoloških objekata RH)		da
	Monitoring		Mrtve, ozlijeđene ili bolesne strogo zaštićene životinje	Područje Istarske županije	stručna služba / čuvska služba	Protokol ZZOP-a		da
	Ostalo		Sisavci (<i>Mammalia</i>)	Bilježiti pronalazak i/ili opažanje svih jedinki divljih sisavaca na području Istarske županije	stručna služba / čuvska služba	Projekt Europski atlas sisavaca "EMMAZ"		da
	Monitoring		Velika ušara (<i>Bubo bubo</i>)	Područje Istarske županije	stručna služba / čuvska služba / vanjski suradnici	Prema smjernicama Udruge BIOM i preuzetim pozitivnim praksama DOPPS-a		da
	Monitoring		Zlatovrana (<i>Coracias garrulus</i>)	Dolina Mirne	stručna služba / čuvska služba / vanjski suradnici	Prema uputama Zavoda za ornitologiju HAZU		da
	Monitoring		Lokve	Područje Istarske županije	stručna služba / čuvska služba / vanjski suradnici	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
	Ostalo		Speleološki objekti koji nisu na popisu ekološke mreže	Obilazak novootkrivenih i istraživanje poznatih speleoloških objekata na području Istarske županije	stručna služba / čuvska služba / vanjski suradnici	Po potrebi i uputama MINGOR-a, vrše se terenski obilasci i speleološko kartiranje		ne
	Monitoring		Plemenita periska (<i>Pinna nobilis</i>)	Područje Istarske županije	stručna služba / čuvska služba / vanjski suradnici	Prema protokolu koji je sastavni dio potpisano Sporazuma o zaštiti plemenite periske		da
	Monitoring		Ornito fauna	Bilježanje pojedinačnih nalaza ciljnih vrsta ptica na području Istarske županije	stručna služba / čuvska služba	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
	Monitoring		Sve ciljne vrste	Područja EM Istarske županije	stručna služba / čuvska 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		da
	Monitoring		Invazivne strane vrste	Bilježanje pojedinačnih nalaza invazivnih stranih vrsta na području Istarske županije	stručna služba / čuvska služba	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
	Monitoring		Čovječja ribica (<i>Proteus anguinus</i>)	SP Rudnik Raša	stručna služba / čuvska služba / vanjski suradnik	Prema protokolu izvršitelja		da

PU PP	Monitoring		Uskouvani zvrčić (Vertigo angustior)	HR2001386 - Pazinski potok; ZK Pazinski ponor	stručna služba / vanjski suradnik	Trenutno nije poznato koja će se metodologija koristiti - planira se ugovaranje vanjskog stručnjaka		ne
PU PP	Monitoring		Invazivne strane vrste	HR2001386 - Pazinski potok; ZK Pazinski ponor	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnici	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
PU6060	Monitoring		91F0 Poplavne mješane šume i 9160 Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabrove šume	PRŠV Motovunska šuma, a obuhvat se djelomično pokriva i s POVS područjem HR2000637 - Motovunska šuma	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		ne
PU6060	Monitoring		6510 Nizinske košarice	HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige	stručna služba / čuvarska služba	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		ne
PU6060	Monitoring		8210 - Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom	ZK Istarske toplice i POVS područje HR2001011 - Istarske toplice	stručna služba / čuvarska služba	Metoda vizualnog censusa (dalekozor, durbin, mozaik fotografija visoke kvalitete)		da
PU6060	Monitoring		Tommasinijeva merinica (Moehringia tommasinii)	ZK Istarske toplice i POVS područje HR2001011 - Istarske toplice	stručna služba / čuvarska služba	Metoda vizualnog censusa (dalekozor, durbin, mozaik fotografija visoke kvalitete)		da
PU6060	Monitoring		1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem i 1130 Estuarij	HR3000433 - Ušće Mirne	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		ne
PU6060	Monitoring		1420 Mediteranska i termotatlantska vegetacija halofilnih grmova	HR3000433 - Ušće Mirne	stručna služba / čuvarska služba	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		ne
PU6060	Monitoring		Uskouvani zvrčić (Vertigo angustior) i Trbušasti zvrčić (Vertigo moulinsiana)	HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige, HR2000637 Motovunska šuma, HR2001016 Kotli	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnik	Trenutno nije poznato koja će se metodologija koristiti - planira se ugovaranje vanjskog stručnjaka		ne
PU6060	Monitoring		Močvarni okaš (Coenonympha oedippus)	HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige	stručna služba / čuvarska služba	Nacionalni programi za praćenje stanja očuvanosti vrsta u hrvatskoj Martina Šašić Kljajo, M., 2013, Močvarni okaš (Coenonympha oedippus), Hrvatski prirodoslovni muzej		da
PU6060	Monitoring		Kiselični vatreni plavac (Lycaena dispar)	HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige	stručna služba / čuvarska služba	Šašić Kljajo M., Mihoci I., 2014: Prijedlog monitoringa za vrstu kiselični vatreni plavac (Lycaena dispar), Hrvatski prirodoslovni muzej		da
PU6060	Monitoring		Katakas (Eriogaster catax)	HR2000637 - Motovunska šuma	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnik	Koren, T. 2022. Program praćenja stanja očuvanosti katakasa (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.		ne
PU6060	Monitoring		Bjelonogi rak (Austropotamobius pallipes)	HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige	stručna služba / vanjski suradnik	Maguire, I., 2014: Program praćenja stanja za bjelonogog ili primorskog raka (Austropotamobius pallipes) Lereboullet 1858, na području mediteranske i alpinske biogeografske regije, Hrvatsko biološko društvo, Zagreb		da
PU6060	Monitoring		Primorska uklija (Alburnus arborella) i Mren (Barbus plebejus)	HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige	stručna služba / vanjski suradnik	Prema protokolu izvršitelja		ne
PU6060	Monitoring		Lombardijska smeda žaba (Rana latastei)	PRŠV Motovunska šuma; HR2001015 - Pregon; HR2001016 - Kotli; HR2001017 - Lipa; HR2000637 - Motovunska šuma; HR2001235 - Račice/Račički potok; HR2001274 - Mlaka; HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige	stručna služba / čuvarska služba	Kuljerić, M., Program monitoringa za lombardijsku žabu (Rana latastei)		da
PU6060	Monitoring		Veliki vodenjak (Triturus carnifex)	HR2001017 - Lipa	stručna služba / čuvarska služba	Prema Protokolu Nacionalnog programa za praćenje stanja očuvanosti vrsta u Hrvatskoj Jelić, D., Veliki vodenjak (Triturus carnifex)		ne
PU6060	Monitoring		Barska kornjača (Emys orbicularis)	HR2000619 - Mirna i šire područje Butonige. Aktivnost se odnosi i na detaljan obilazak čitavog slivnog područja donjeg toka Mirne (nizvodno od Ponte Portona) kako bi se uključilo i sve obodne kanale u kojima smo redovito bijegli barske kornjače, ali ti kanali nisu obuhvaćeni ekološkom mrežom.	stručna služba / čuvarska služba	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija). Vizualni census uz korištenje standardiziranih obrazaca prema Janev Hutinec B., 2008: Vodozemci i gmazovi - Priručnik za inventarizaciju i praćenje stanja, DZZP		da
PU6060	Monitoring		Velikouhi šišmiš (Myotis bechsteinii)	PRŠV Motovunska šuma; HR2000637 - Motovunska šuma	stručna služba / vanjski suradnik	Trenutno nije poznato koja će se metodologija koristiti - planira se ugovaranje vanjskog izvršitelja		ne
PU6060	Istraživanje		Fitocenološka snimka nizinskih košarica	HR2000619 Mirna i šire područje Butonige, HR2001016 Kotli, HR2001274 Mlaka	stručna služba / vanjski suradnik	Prema protokolu izvršitelja		ne
PU6060	Istraživanje		Gijive	PRŠV Motovunska šuma; HR2000637 - Motovunska šuma	stručna služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak i kartiranje, fotografiranje u visokoj rezoluciji, laboratorijske analize. Planira se ugovaranje vanjskog izvršitelja.		da
PU6056	Monitoring		Veliki vodenjak (Triturus carnifex)	HR2000544 - Vlažne livade uz potok Malinska	stručna služba / čuvarska služba	Prema Protokolu Nacionalnog programa za praćenje stanja očuvanosti vrsta u Hrvatskoj Jelić, D., Veliki vodenjak (Triturus carnifex)		ne
PU6056	Monitoring		Lombardijska smeda žaba (Rana latastei)	HR2001015 - Pregon	stručna služba / čuvarska služba	Kuljerić, M., Program monitoringa za lombardijsku žabu (Rana latastei)		da
PU6056	Monitoring		Uskouvani zvrčić (Vertigo angustior) i Trbušasti zvrčić (Vertigo moulinsiana)	HR2000543 Vlažne livade uz potok Bračana (Žonti), HR2000544 Vlažne livade uz potok Malinska	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnik	Trenutno nije poznato koja će se metodologija koristiti - planira se ugovaranje vanjskog izvršitelja		ne
PU6056	Monitoring		Fitocenološka snimka nizinskih košarica	HR2000543 Vlažne livade uz potok Bračana (Žonti)	stručna služba / čuvarska služba / vanjski suradnik	Prema protokolu izvršitelja		ne
PU6056	Monitoring		Sve ciljne vrste	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)	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		da

PU6056	Monitoring		Lokve	HR2001015 Pregon; HR2000544 - Vlažne livade uz potok Malinska; HR2000543 - Vlažne livade uz potok Bračana (Žont); HR2000545 - Vlažne livade kod Marušića; HR2000546 - Vlažne livade uz Jugovski potok (Štrca)	stručna služba / čuvarska služba	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
PU7011	Monitoring		Dobri dupin (Tursiops truncatus)	HR5000032 - Akvatorij zapadne Istre (POVS)	stručna služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
PU7011	Monitoring		Crnogri plijenor (Gavia arctica), crvenogri plijenor (Gavia stellata), vodomar (Alcedo atthis) i dugokljuna čigra (Thalasseus sandvicensis)	HR1000032 - Akvatorij zapadne Istre (POP)	stručna služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
PU7011	Monitoring		Morski vranac (Gulosus aristotelis desmarestii) i crvenokljuna čigra (Sterna hirundo)	HR1000032 - Akvatorij zapadne Istre (POP)	stručna služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
PU7011	Monitoring		Ornito fauna	POR Palud, HR1000032 - Akvatorij zapadne Istre (POP)	stručna služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
PU7011	Monitoring		Kopnena kornjača (Testudo hermanni), barska kornjača (Emys orbicularis) i četveroprugog kravosasa (Elaphe quatuorlineata)	HR2001360 Šire rovinjsko područje	stručna služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
PU7011	Monitoring		8330 Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje	HR5000032 Akvatorij zapadne Istre, HR3000003 Vrsarski otoci	stručna služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
PU7011	Monitoring		1310 Muljevite obale obrasle vrstama roda Salicornia i drugim jednogodišnjim halofitima i 1410 Mediteranske sitine	HR2000703 Tarska uvala - Istra, HR2001360 Šire rovinjsko područje	stručna služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		ne
PU7011	Monitoring		Crvenokljuna čigra (Sterna hirundo)	HR1000032 - Akvatorij zapadne Istre (POP)	stručna služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
PU7011	Monitoring		1150* - Obalne lagune	POR Palud, a obuhvat se poklapa i s POVS područjem HR2001360 - Šire rovinjsko područje	stručna služba / vanjski suradnik	Trenutno nije poznato koja će se metodologija koristiti - planira se ugovaranje vanjskog izvršitelja		ne
PU7011	Ostalo		Invazivne strane vrste	HR1000032 Akvatorij zapadne Istre, HR5000032 Akvatorij zapadne Istre, HR2000703 Tarska uvala - Istra, HR2001360 Šire rovinjsko područje, HR3000003 Vrsarski otoci, HR3000462 Otoci rovinjskog područja - podmorje	stručna služba / vanjski suradnik	Terenski obilazak (prikupljanje terenskih i prostornih podataka, fotodokumentacija)		da
PU7011	Monitoring		Sve ciljane vrste	HR1000032 Akvatorij zapadne Istre, HR5000032 Akvatorij zapadne Istre, HR2000703 Tarska uvala - Istra, HR2001360 Šire rovinjsko područje, HR3000003 Vrsarski otoci, HR3000462 Otoci rovinjskog područja - podmorje	stručna 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		da

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

NAZIV ZONE/PODRUČJA NADZORA	BROJ TDI PO ZONI/PODRUČJU NADZORA	BROJ PREKRŠAJA/ZABRANJENIH RADNJI	NAPOMENA
EM Akvatorij zapadne Istre	2		
EM Argile	3		
EM Bračana	2		
EM Budava	4		
EM Čepić tunel	1		
EM Dolina Raše	4		
EM Grdoselski potok	1		
EM Istra - Čački	1		
EM Klaričeva jama	1		
EM Istra - Oprtalj	1		
EM Jama kod Burići	1		
EM Jama kod komune	1		
EM Istra - Martinčići	1		
EM Limski zaljev (kopno)	7		
EM Lipa	1		
EM Luka Budava	4		
EM Mirna i šire područje Butonige	2		
EM Mlaka	1		
EM Pazinski potok	3		
EM Ponor Bregi	2		
EM Pregoni	1	1	
EM Šire rovinjsko područje	7	2	
EM Špilja ispod Velog vrha	1		
EM Tarska uvala Istra	1		
EM Ubaš	1		
EM Ušće Mirne	2		
EM Ušće Raše	2		
EM Vela Traba	2		
EM Vlačne livade kod Marušića	1		
EM Vlačne livade uz Jugovski potok (Štrcaj)	3		
EM Vlačne livade uz potok Malinska	2		
POR Palud	53	28	
PPR Datule - Barbariga	4	2	
PRŠV Kontija	10		
PRŠV Motovunska šuma	6		
PS Busoler	25		
PS Sijana	58		
PS Zlatni rt - Škaraba	13		
SP (geološki) Kamenolom Fantazija	6		
SP (geomorfološki) Markova jama	1		
SP (rjedad primjerak drveća) Pinije u Karobji	2		
SP (zoološki) Pincinova jama	3		
SPA (pojedinačno stablo) Čempres u Kašćergi	1		
SPA (skupina stabala) Labin - dvije glicinije	2		
SPA (skupina stabala) Skupina stabala oko crkvice Sv. Ane kraj Červara	1		
ZK Istarske toplice	3		
ZK Labin, Rabac i uvala Prklog	7		
ZK Limski zaljev	23	5	
ZK Pazinski ponor	4		
ZK Pićan	6		
ZK Rovinjski otoci i priobalno područje	12	4	
ZK Učka - južni dio	1		
ZK Učka - sjeverni dio	1		
UKUPAN BROJ	308	42	

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

TIP PREKRŠAJA/ZABRANJENE RADNJE	SLUŽBENA BILJEŠKA	ZAPISNIK O NADZIRANOM DOGAĐAJU	NOVČANA KAZNA NA MJESTU POČINJENJA	RJEŠENJE	OPTUŽNI PRIJEDLOG	KAZNENA PRIJAVA	PROSLJEĐENO NADLEŽNOJ SLUŽBI NA POSTUPANJE	NAPOMENA	UKUPAN BROJ TOG TIPI PREKRŠAJA
Bacanje otpadaka izvan predviđenog prostora									0
Bespravna gradnja									0
Branje strogo zaštićenih biljaka									0
Hvalanje strogo zaštićenih životinja									0
Ilegalna eksploatacija mineralnih sirovina									0
Ilegalni ribolov									0
Izazivanje požara									0
Kampiranje/logorovanje izvan označenih mjesta									0
Krivozlo									0
Kupanje na mjestima gdje je ono zabranjeno									0
Loženje vatre izvan naselja i označenih mjesta									0
Odlaganje veće količine otpada izvan označenih odlagališta									0
Ostalo	0	8	0	0	0	0	7		15
Oštećivanje i/ili uništavanje znaka i/ili informativne ploče									0
Postavljanje ploče, reklamnog i/ili drugog panoa bez dopuštenja									0
Privez plovila (na pomorskom dobru)									0
Sidrenje/privez plovila (u unutarnjim vodama)									0
Sječa šuma									0
Ulaz bez ulaznice/vinjete									0
Vožnja/parkiranje izvan za to namjenjenih površina	0	2	0	0	0	0	0		2
UKUPAN BROJ	0	10	0	0	0	0	7		17

Tablica 6.1. BROJ POSJETITELJA PRISUTNIH NA PROGRAMIMA

NAZIV PROGRAMA	BROJ POSJETITELJA	IZMJERENI BROJ /PROCIJENA	NAPOMENA
Edukativne radionice u ZEC PR Kontija	45	Izmjereni broj	2 radionice
Edukativni program Kućice za ptice / hoteli za kukce / kompostiranje	318	Izmjereni broj	4 radionice
Edukativni program PŠ Busoler	32	Izmjereni broj	1 vođenje
Edukativni program PŠ Šijana	91	Izmjereni broj	3 vođenja
Edukativni program u POR Palud	68	Izmjereni broj	2 radionice
Edukativni program u PR Motovunska šuma	31	Izmjereni broj	1 radionica
Edukativni program u SP Kamenolom Fantazija	809	Izmjereni broj	24 vođenja
Edukativni program Ušće Mirne	71	Izmjereni broj	3 radionice
Edukativni program u ZEC "Speleo kuća" Vodice	24	Izmjereni broj	1 radionica
Edukativni program u ZK Limski zaljev	122	Izmjereni broj	2 vođenja
Prstenovanje ptica u POR Palud	6	Izmjereni broj	1 radionica
Ukupan broj posjetitelja na programima	1617		

	BROJ POSJETITELJA	IZMJERENI BROJ /PROCIJENA	NAPOMENA
Edukativni program u ZEC "Speleo kuća" Vodice			
Održavanje "Seljačke olimpijade", na području park-šume Zlatni rt (Punta Corrente) – Škaraba u Rovinju	630	Procjena	
Održavanje druženja Društva osoba s tjelesnim invaliditetom južne Istre iz Pule na području park-šume Šijana u Puli	100	Procjena	
Održavanje koncertne manifestacije na području geološkog spomenika prirode Kamenol Fantazija	320	Procjena	
Održavanje manifestacije "Dani limskih oštriga" na području značajnog krajobrazza Limski zaljev	240	Procjena	
Održavanje manifestacije "Ljeto na Limu" na području značajnog krajobrazza Limski zaljev	1100	Procjena	
Održavanje proslave praznika rada(1.05.), na području park-šume Šijana u Puli	4300	Procjena	
Održavanje proslave praznika rada(1.05.), na području park-šume Zlatni rt (Punta Corrente) – Škaraba u Rovinju	1600	Procjena	
Održavanje sportske manifestacije „Popolana“, na području park-šume Zlatni rt (Punta Corrente) – Škaraba u Rovinju	480	Procjena	
Održavanje Sportskog dana škole, na području park-šume Zlatni rt (Punta Corrente) – Škaraba u Rovinju	230	Procjena	
Održavanje volonterske akcije čišćenja na području park-šume Šijana u Puli	120	Procjena	
Održavanje „Plivačkog maratona u Limskom zaljevu“ na području Značajnog krajobrazza Limski zaljev	160	Procjena	
Ukupan broj posjetitelja na manifestacijama	9280		

Tablica 6.3. BROJ POSJETITELJA NA POJEDINIM LOKALITETIMA/ULAZIMA/OBJEKTIMA/POUČNIM STAZAMA

LOKALITET/ULAZ/OBJEKT POUČNA STAZA	BROJ POSJETITELJA	IZMJERENI BROJ /PROCIJENA	NAPOMENA
Park-šuma Busoler	5000	Procjena	
Park-šuma Šijana	30000	Procjena	
Park-šuma Zlatni rt (Punta Corrente) - Škaraba	30000	Procjena	
Poligon Jama Golubinka	605	Izmjereni broj	
Posebni ornitološki rezervat Palud	8000	Procjena	
Spomenik prirode (geološki) Kamenolom Fantazija	38972	Izmjereni broj	
Spomenik prirode - geomorfološki, Jama Baredine	109539	Izmjereni broj	
Špilja Feštinsko kraljevstvo	4079	Izmjereni broj	
Špilja Mramornica	7214	Izmjereni broj	
ZEC "Speleo kuća" Vodice	24	Izmjereni broj	
ZEC PR Kontija	13211	Izmjereni broj	
Značajni krajobraz Labin-Rabac-Prtllog	2000	Procjena	
Značajni krajobraz Pazinski ponor - Pazinska jama	1246	Izmjereni broj	
Značajni krajobraz Pazinski ponor - Pješačka staza	2241	Izmjereni broj	

Značajni krajobraz Pazinski ponor - Zip Line	11616	Izmjereni broj	
--	-------	----------------	--

Tablica 6.4. PROCJENA BROJA POSJETITELJA NA CIJELOM ZAŠTIĆENOM PODRUČJU/ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA/PODRUČJIMA EKOLOŠKE MREŽE

NAZIV ZAŠTIĆENOG PODRUČJA/NAZIV PODRUČJA	BROJ PRODANIH ULAZNICA	PROCJENA UKUPNOG BROJA POSJETITELJA	NAPOMENA
Park-šuma Busoler	0	5000	
Park-šuma Šijana	0	30000	
Park-šuma Zlatni rt (Punta Corrente) - Škaraba	0	30000	
Pazinska jama	1246	1246	Koncesijsko odobrenje
Poligon Jama Golubinka	605	676	Koncesijsko odobrenje
Posebni ornitološki rezervat Palud	0	8000	
Posebni paleontološki rezervat Datule-Barbariga	0	46000	U granicama zaštićenog područja nalazi se turistički kamp Mon Perin; procjena ukupnog broja posjetitelja je napravljena prema informaciji o broju dolazaka u kamp
Posebni rezervat šum. vegetacije Motovunska šuma	0	2500	
Posebni rezervat šumske vegetacije Kontija	0	13211	Točan broj sukladno podacima brojača posjetitelja
Posebni rezervat u moru Limski zaljev	0	15000	
Spomenik prirode - geološki, Kamenolom Fantazija	0	38972	Točan broj sukladno podacima brojača posjetitelja
Spomenik prirode - geomorfološki, Jama Baredine	109539	106230	Koncesijsko odobrenje
Špilja Feštinsko kraljevstvo	4079	5467	Koncesijsko odobrenje
Špilja Mramornica	7214	7214	Koncesijsko odobrenje
Značajni krajobraz Istarske toplice	0	5000	U granicama zaštićenog područja nalazi se Liječilište Istarske toplice
Značajni krajobraz Labin-Rabac-Prtlog	0	2000	
Značajni krajobraz Limski zaljev	0	20000	
Značajni krajobraz Pazinski ponor - Pješačka staza	2241	2241	Koncesijsko odobrenje
Značajni krajobraz Pazinski ponor - Zip Line	11616	11616	Koncesijsko odobrenje
Značajni krajobraz Pićan	0	2000	

Tablica 6.5. ISTRAŽIVANJA POSJETITELJA

NAZIV ISTRAŽIVANJA POSJETITELJA	BROJ ISPITANIKA	SVRHA	NAPOMENA
Nema podataka			

Tablica 6.6. BROJ VOLONTERA PO PROGRAMIMA/AKCIJAMA

NAZIV VOLONTERSKOG PROGRAMA/AKCIJE	BROJ VOLONTERA	IZMJERENI BROJ /PROCJENA	NAPOMENA
Nema podataka			

Tablica 7.1. PROJEKTI JAVNE USTANOVE

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 (<i>Austropotamobius pallipes</i>) 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.
Projekt je prijavljen na Poziv u sklopu programa LIFE 2024.g.
Nositelj projekta: Agenzia Veneta Per L'innovazione Nel Settore Primario
Partner na projektu: 1. Agenzia Veneta Per L'innovazione Nel Settore Primario - koordinator 2. Università Cattolica Del Sacro Cuore 3. Sveučiliste U Zagrebu 4. Agenzia Per L'innovazione Nel Settore Agroalimentare E Della Pesca Marche Agricoltura Pesca 5. Univerza Na Primorskem - Università Del Litorale 6. Università Degli Studi Di Pavia 7. Rewilding Apennines Ets 8. Ente Parco Nazionale Dell'appennino Tosco-emiliano 9. Istituto Zooprofilattico Sperimentale Delle Venezie 10. Università Degli Studi Di Padova 11. Public Institution Natura Histrica 12. Agenzia Lucana Di Sviluppo E Di Innovazione In Agricoltura 13. Agenzia Regionale Per Lo Sviluppo E L'innovazione Dell'agricoltura Del Lazio
Vremensko trajanje projekta: 72 mjeseca
Financijska vrijednost projekta: 361.122,24 EUR
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 prioriternih 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 (<i>Callinectes sapidus</i>), barska nutrija (<i>Myocastor coypus</i>) i crvenouha/žutouha kornjača (<i>Trachemys scripta</i>). 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, potok u Pazinu, lokva u Umagu te lokva u Medulinu) u Istri ukloniti sve jedinke roda <i>Trachemys</i> prvoj i drugoj godini provedbe projekta, na području obodnih kanala donjeg toka rijeke Mirne procijeniti brojnost populacije roda <i>Trachemys</i> 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 <i>Trachemys scripta</i> 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 <i>Trachemys scripta</i> eutanazirati ćemo u suradnji s dogovorenom veterinarskom stanicom."
Projekt je prijavljen na Javni poziv za neposredno financiranje projekata „kontrola populacija prioriternih invazivnih vrsta“ - FZOEU.
Nositelj projekta: JU Natura Histrica
Partner na projektu: /
Vremensko trajanje projekta: 42 mjeseca
Naziv projekta: „BioRiFE - Bioindicators for Riparian Forest Ecosystems"

Cilj projekta: Procijeniti stanje i poboljšati praćenje obalnih šumskih ekosustava, predložiti aktivnosti održavanja i podići svijest o velikim dobrobitima njihovog očuvanja.

Opis projekta: Projekt "BioRiFE – Bioindikator za riparijske šumske ekosustave" proizlazi iz zajedničke potrebe Italije i Hrvatske za zaštitom i poboljšanjem prirode i bioraznolikosti u obalnim šumskim ekosustavima u slivu Jadranskog mora. Ove posebne i krhke obalne šume, osim što su rezervoar raznolikosti (većina njih su tipovi staništa od interesa za Zajednicu uključeni u Dodatak I. Direktive o staništima 92/42/CEE) i igraju aktivnu ulogu u regulaciji usluga ekosustava, mogu biti pokretači za gospodarski i društveni razvoj lokalnih zajednica. Međutim, različiti vanjski poremećaji (ljudske aktivnosti, klimatske promjene) utječu i narušavaju ravnotežu obalnih ekosustava, što pokazuje smanjenje bioraznolikosti biljaka i promjene u bilanci vode i okolišu tla, s posebnim osvrtom na faunu tla, mikroorganizme i izmjenu organskih tvari.

Opći cilj projekta "BioRiFE" je procijeniti stanje i poboljšati praćenje obalnih šumskih ekosustava, predložiti aktivnosti održavanja i podići svijest o velikim dobrobitima njihovog očuvanja. Da bi se to postiglo, bitno je proučavati biotičke i abiotičke komponente ovih ekosustava sa specifičnim (bio)indikatorima, kao što su biljne zajednice (npr. strane vrste), fauna tla (npr. gujavice), mikroorganizmi (npr. vrste poput cijenjenog bijelog tartufa), te ravnotežu vode u tlu i podzemlju. Obalne šume zajednički su nazivnik koji povezuje regije Marche, Veneto, Furlanije-Julijske krajine (Italija) i Istre (Hrvatska), gdje se klima, specifične biljne zajednice i tla razlikuju, ali se funkcije, potencijali i namjene podudaraju. Prekogranični pristup će implementirati:

- poznavanje i praćenje obalnih šumskih ekosustava, uključujući prijetnje i rješenja za njihovo očuvanje;
- poboljšanje i primjena multi-(bio)indikatora;
- podizanje ekološke svijesti i održivo korištenje ovih ekosustava od strane lokalnih zajednica i vlasti.

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.

Planirani projekt nije odobren za financiranje.

Nositelj projekta: Polytechnic University of Marche

Partner na projektu: P2 - Council for Agricultural Research and Economics P3 - University of Padua P4 - Agency for Innovation in the Agri-food and Fisheries sectors "Marche Agrifood Fisheries" P5 - Institute of Agriculture and Tourism P6 - Javna ustanova Natura Histrica P7- Modelna šuma Istria

Vremensko trajanje projekta: 30 mjeseci

Financijska vrijednost projekta: Ukupno projekt: 1.830.923,67 EUR JU Natura Histrica - 237.700,00 EUR

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

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.

Unatoč svim naporima koji su trenutno izdašni, i talijanska i hrvatska obalna močvarna područja nisu postigla zadovoljavajuću razinu otpornosti na utjecaje CC-a.

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.

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

Specifični cilj 2.1.: Promicanje prilagodbe klimatskim promjenama i sprječavanje rizika od katastrofa te otpornosti, uzimajući u obzir pristupe utemeljene na ekosustavima

Projekt je odobren za financiranje. Implementacija projekta započela je 01.03.2024. i trajat će do 31.08.2026.g.

Nositelj projekta: Università IUAV di Venezia
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: 2.619.620,00 EUR JU Natura Histrica – 314.800,00 EUR 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.
<p>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:</p> <p>a) poboljšanje postojećih politika i praksi gospodarenja otpadom,</p> <p>b) podizanje svijesti i promjenu ponašanja posjetitelja i drugih dionika,</p> <p>c) smanjenje ekoloških, društveno-ekonomskih troškova gospodarenja otpadom i povezanih utjecaja,</p> <p>d) poboljšanje suradnje između dionika na prekograničnoj, nacionalnoj, regionalnoj i lokalnoj razini u području gospodarenja otpadom.</p> <p>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.</p> <p>Projekt je odobren za financiranje. Implementacija projekta započela je 01.02.2024. i trajat će do 31.07.2026.g.</p>
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

Tablica 8.1. OSTVARENA KONCESIJSKA ODOBRENJA U IZVJEŠTAJNOJ GODINI

DJELATNOST	TRAJANJE UGOVORA	OSTVARENI PRIHOD (kn)	UGOVORENI IZNOS (EUR)	DATUM SKLAPANJA UGOVORA	OVLASŦENIK
Djelatnost jamskih i planinskih vodiča na području speleoloških objekata Poligon "Speleolit" i Jama "Golubinka"	27.05.2024 27.05.2029		1600,00	27.05.2024	Uslužni obrt "Extreme", Tarska 14, Nova Vas
Djelatnost organiziranog posjećivanja i razgledavanja speleološkog objekta Špilja "Mramornica"	10.06.2024 10.06.2029		1600,00	10.06.2024	STERLE obrt za poljoprivredu i ugostiteljstvo, St. Druškovići 20, Brtonigla
Djelatnost organiziranog vođenja posjetitelja na području speleološkog objekta Špilja "Feštinsko kraljevstvo"	10.06.2024 10.06.2029		1600,00	10.06.2024	KUNFIN d.o.o., Mužini 15, Žminj
Dovođenje, prihvati i vođenje posjetitelja na pješačko-poučnoj stazi na području značajnog krajobraza Pazinski ponor	15.07.2022 15.07.2027		1590,46	15.07.2022	"Avantime" Obrt za trgovinu i poslovni turizam
Dovođenje, prihvati i vođenje posjetitelja na području spomenika prirode Jama Baredine.	01.06.2021 01.06.2026		6626,91	01.06.2021	BAREDINE d.o.o., Tar, Gedići 55, 52446 Nova Vas
Dovođenje, prihvati i vođenje posjetitelja na području značajnog krajobraza Pazinski ponor	15.07.2022 15.07.2027		5566,60	15.07.2022	SD „ISTRA“ - Pazin, Juleša Vernea 6, Pazin
Organizacija sportsko-rekreacijskih aktivnosti - „ZipLine“ kolotura, na području značajnog krajobraza Pazinski ponor	22.05.2020 21.05.2025		5301,52	22.05.2020	QUADRUVIUM d.o.o., Karojba 57e, Karojba
Trgovina na malo prehrambenim i neprehrambenim proizvodima na području značajnog krajobraza Limski zaljev	15.05.2022 15.05.2027		1325,38	15.05.2022	Trgovački obrt "Engel", Kanfanar, Sošići bb
Trgovina na malo prehrambenim i neprehrambenim proizvodima na području značajnog krajobraza Limski zaljev	01.06.2021 01.06.2026		1325,38	01.06.2021	O.P.G. "Bonaca", Bonaca 8, Baderna
Trgovina na malo prehrambenim i neprehrambenim proizvodima na području značajnog krajobraza Limski zaljev	22.05.2020 21.05.2025		2650,76	22.05.2020	Poljoprivredno trgovački obrt LORIS, Medaki 4, Sv. Lovreč
Trgovina na malo prehrambenim i neprehrambenim proizvodima na području značajnog krajobraza Limski zaljev	15.05.2022 15.05.2027		1325,38	15.05.2022	Trgovački obrt "Engel", Kanfanar, Sošići bb
Trgovina na malo prehrambenim i neprehrambenim proizvodima na području značajnog krajobraza Limski zaljev	15.05.2022 15.05.2027		1325,38	15.05.2022	Obrt za izradu suvenira „Native art suveniriri“, Prkačini 9 Žminj
Trgovina na malo prehrambenim i neprehrambenim proizvodima na području značajnog krajobraza Limski zaljev	22.05.2020 21.05.2025		1988,07	22.05.2020	LUAN - Ugostiteljski obrt, R. Daveggia 11, Rovinj
Turističko ugostiteljske djelatnosti na području značajnog krajobraza Limski zaljev.	22.05.2020 21.05.2025		1988,07	22.05.2020	„ADA“ Pazin, ul. Narodnog doma 2