



**KOPAČKI  
RIT** Park prirode  
Nature Park

**JAVNA USTANOVA PARK PRIRODE KOPAČKI RIT**

**A** Mali Sakadaš 1, Kopačevo, 31327 Bilje, Hrvatska

**T** +385 31 285 370

**F** +385 31 285 380

**E** [uprava@pp-kopacki-rit.hr](mailto:uprava@pp-kopacki-rit.hr)

**W** [www.pp-kopacki-rit.hr](http://www.pp-kopacki-rit.hr)

**IBAN** HR6223400091110424849

**OIB** 98988824554



**PARKOVI** Parks  
of Croatia  
**HRVATSKE**

KLASA: 612-07/19-01/50  
URBROJ: 2100/24-01/01-19-4  
Kopačevo, 19.12.2019.

## **GODIŠNJI PROGRAM ZAŠTITE, ODRŽAVANJA, OČUVANJA, PROMICANJA I KORIŠTENJA PARKA PRIRODE KOPAČKI RIT ZA 2020. GODINU**

Ravnatelj JUPP Kopački rit  
dr.sc. Tomislav Bogdanović, prof. biol. i kem.

## 1. Izrada godišnjeg programa

**Tablica 1.1. IZRAĐIVAČI GODIŠNJEG PROGRAMA**

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTROJSTVENA JEDINICA
dr.sc. Tomislav Bogdanović	Ravnatelj	Ured ravnatelja
Vlatko Rožac	Stručni voditelj	Stručna služba
Vesna Hrvojević	Rukovoditeljica odsjeka Tajništava	Odsjek tajništva
Ružica Marušić	Rukovoditeljica odsjeka za promociju i EU projekte	Odsjek za promociju i EU projekte
Renata Forjan	Rukovoditeljica odsjeka za prihvat i edukaciju posjetitelja	Odsjek za prihvat i edukaciju posjetitelja
Ljubica Šunić	Glavni čuvar prirode	Služba čuvara prirode
Deana Đurašević	Rukovoditeljica pododsjeka računovodstva	Odsjek tajništva
Dražen Pašuld	Voditelj odsjeka tehničke službe i službe održavanja	Odsjek tehničke službe i službe održavanja
Boris Bolšec	Viši stručni savjetnik informatičar	Stručna služba

**Tablica 1.2. ČLANOVI UPRAVNOG VIJEĆA**

IME I PREZIME	FUNKCIJA	USTANOVA/ORGANIZACIJA
Stjepan Gospočić	Predsjednik Upravnog vijeća	MZOE
Mirna Habuda Stanić	Član upravnog vijeća	Prehrambeno tehnološki fakultet Osijek
Stipan Šašlin	Član upravnog vijeća	načelnik općine Draž
Vedran Kramarić	Član upravnog vijeća	načelnik općine Kneževi Vinogradi
Zlatko Malić	Član upravnog vijeća	JUPP Kopački rit

## 2. Podaci o javnoj ustanovi

**Tablica 2.1. PLANSKI DOKUMENTI I OPĆI AKTI**

NAZIV DOKUMENTA	GODINA USVAJANJA	GODINA PLANIRANE IZMJENE/REVIZIJE	USKLAĐENOST SA ZAKONOM O ZAŠTITI PRIRODE	USKLAĐENOST S PLANOM UPRAVLJANJA
Statut JUPP Kopački rit	2017		da	da
Plan upravljanja Parkom prirode	2011	2021	da	
Pravilnik o unutarnjem redu Parka prirode Kopački rit	2000	2020	ne	da
Pravilnik o unutarnjem ustrojstvu Javne ustanove Park prirode Kopački	2016			
Izmjene i dopune Pravilnika o unutarnjem ustrojstvu JUPP Kopački rit	2018			
Pravilnik o radu	2015			
Pravilnik o zaštiti na radu	2009			
Pravilnik o plaćama i naknadama	2016			
Prostorni plan Parka prirode Kopački	2006		da	da
Pravilnik o financijskom poslovanju i računovodstvu	2002			
Pravilnik o zaštiti arhivskog i registraturnog gradiva	2005			
Poslovnik o radu Upravnog vijeća	2016			
Pravilnik o zaštiti od požara	2012		da	da
Pravilnik o jednostavnoj nabavi	2017			
Ribolovno-gospodarska osnova	2016	2022	da	da

**Tablica 2.2. USTROJ JAVNE USTANOVE I DJELATNICI**

POSTOJEĆI DJELATNICI				
RADNO MJESTO	USTROJSTVENA JEDINICA	ZVANJE	TIP UGOVORA	NAPOMENA
dr.sc. Tomislav Bogdanović	Ured ravnatelja	Dr.sc., profesor biologije i kemije	Na određeno	
Damir Opačić	Služba čuvara prirode	Dipl.ing. stočarstva	Na neodređeno	
Vlatko Rožac	Stručna služba	Profesor biologije i kemije	Na određeno	
Vesna Hrvojević	Odsjek tajništva	Struč.spec.oec.	Na neodređeno	
Sonja Kučera	Stručna služba	Magistra agronomije	Na neodređeno	
Boris Bolšec	Stručna služba	Profesor obrane i zaštite	Na neodređeno	
Stjepan Tkalčević	Služba čuvara prirode	Osnovna škola	Na neodređeno	
Zlatko Malić	Služba čuvara prirode	Organizator građenja	Na neodređeno	
Ljubica Šunić	Služba čuvara prirode	diplomirani pravnik	Na neodređeno	

Hrvoje Domazetović	Služba čuvara prirode	Monter energetike opreme	Na neodređeno	
Vatroslav Škrnjug	Služba čuvara prirode	Veterinarski tehničar	Na neodređeno	
Šandor Kovač	Služba čuvara prirode	Veterinarski tehničar	Na neodređeno	
Deana Đurašević	Odsjek tajništva	Dipl.oec.	Na neodređeno	
Mirjana Ćosić	Odsjek tajništva	Oec.	Na neodređeno	
Ružica Marušić	Odsjek za promociju i provedbu projekata	Dipl.oec.	Na neodređeno	
Renata Forjan	Odsjek za prihvati i edukaciju posjetitelja	Magistra mađarskog jezika, engleskog jezika i književnosti	Na neodređeno	
Varja Guttert	Odsjek za prihvati i edukaciju posjetitelja	SSS suradnik u odgojno obrazovnom	Na neodređeno	
Helena Pavić	Odsjek za prihvati i edukaciju posjetitelja	Ekonomist	Na neodređeno	
Oliver Krištof	Odsjek za prihvati i edukaciju posjetitelja	Vozač motornog vozila	Na neodređeno	
Arpad Eđed	Odsjek za prihvati i edukaciju posjetitelja	Poljoprivredni tehničar	Na neodređeno	
Hrvoje Hlaj	Odsjek za prihvati i edukaciju posjetitelja	Veterinarski tehničar	Na neodređeno	
Tibor Vaš	Odsjek za prihvati i edukaciju posjetitelja	Elektrotehničar za odr. I proiz. El. strojeva	Na neodređeno	
Dražen Pašuld	Tehnička služba	Obrada i montaža –bravar	Na neodređeno	
Arpad Eđed	Tehnička služba	Strojarski tehničar, specijalista	Na neodređeno	
Aron Keteš	Tehnička služba	Trgovac	Na određeno	
Slavica Jakobfi	Tehnička služba	Osnovna škola	Na neodređeno	
Dorja Bučević	Odsjek za promociju i provedbu projekata	Dipl.oec.	Na određeno, rad na projektu	

Marija Vereš	Stručna služba	Magistra biologije	Na neodređeno	
Mirna Kovačević	Odsjek tajništva	Dipl.oec.	Na neodređeno	
Mirjana Herceg Šimunović	Odsjek tajništva	Dipl.iur	Na neodređeno	
Slavica Paunović	Odsjek za promociju i provedbu projekata	dipl. inž. građ.	Na određeno, rad na projektu	
Ivana Jakobfi	Odsjek za promociju i provedbu projekata	dipl. iur.	Na određeno, rad na projektu	
Kristina Sekulić	Odsjek za promociju i provedbu projekata	Dipl.oec.	Na određeno, rad na projektu	
Ivona Leko	Odsjek za promociju i provedbu projekata	dipl. iur.	Na određeno, rad na projektu	
Ivančica Jurčević Agić	Odsjek za promociju i provedbu projekata	dr.sc.	Na određeno, rad na projektu	

POTREBE ZA NOVIM DJELATNICIMA				
RADNO MJESTO	USTROJSTVENA JEDINICA	ZVANJE	TIP UGOVORA	NAPOMENA
Stručni referent - vodič	Služba za prezentacijske aktivnosti	SSS	Na određeno, sezonski rad	3
pomoćni radnik	Odsjek tehničke službe i službe za održavanje	NKV	Na određeno, sezonski rad	1
Domar	Odsjek tehničke službe i službe za održavanje	SSS	Na neodređeno	1 - nadopuna upražnjenog radnog mjesta radi umirovljenja

Stručni suradnik šumar	Stručna služba	VSS	Na neodređeno	1
------------------------	----------------	-----	---------------	---

**Tablica 2.3. MATERIJALNI RESURSI**

NEKRETNINE				
NAZIV	POVRŠINA	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
Prijemni centar PP Kopački rit, recepcija	198,98 m <sup>2</sup>	info centar	Vlasništvo JU	
Caffe bar "Lopoč"	198,98 m <sup>2</sup>	caffe bar	Vlasništvo JU	
Servisni objekt	198,98 m <sup>2</sup>	objekt za službu čuvara prirode i prezentacijsku službu	Vlasništvo JU	
Galerija	198,98 m <sup>2</sup>	prezentacijska svrha	Vlasništvo JU	
Otvoreni paviljon	198,98 m <sup>2</sup>	prostor za posjetitelje	Vlasništvo JU	
Sanitarna jedinica	77,50 m <sup>2</sup>	javna namjena	Vlasništvo JU	
Sanitarna jedinica	39,09 m <sup>2</sup>	javna namjena	Vlasništvo JU	
Zgrada Uprave		zgrada uprave	Vlasništvo JU	
Novi dvorac s pripadajućom česticom 1772, k.o. Lug	847 m <sup>2</sup>	novi posjetiteljski centar	Pravo korištenja na nekretnini	
Aneks Novog dvorca	700 m <sup>2</sup>	novi posjetiteljski centar	Pravo korištenja na nekretnini	
Bio-ekološka stanica	678,39 m <sup>2</sup>	prihvatni centar za posjetitelje	Pravo korištenja na nekretnini	
Stari dvorac s pripadajućim česticama	291,85 m <sup>2</sup>	novi posjetiteljski centar	Pravo korištenja na nekretnini	
Kapelica s pripadajućom česticom	23,99 m <sup>2</sup>	kapelica	Pravo korištenja na nekretnini	
Kotlovnica s pripadajućom česticom	49 m <sup>2</sup>	kotlovnica	Pravo korištenja na nekretnini	
Spremnik goriva s pripadajućom česticom		spremnik goriva	Pravo korištenja na nekretnini	
Centralni bunar s pripadajućom česticom		centralni bunar	Pravo korištenja na nekretnini	
Lugarnica s pripadajućom česticom	110 m <sup>2</sup>		Pravo korištenja na nekretnini	
Restoran s pripadajućom katastarskom česticom	451,95 m <sup>2</sup>	restoran	Pravo korištenja na nekretnini	
Kupaonica sa garderobom uz restoran	20 m <sup>2</sup>	garderoba	Pravo korištenja na nekretnini	
Centar veze s pripadajućom česticom	120 m <sup>2</sup>	centar veze	Pravo korištenja na nekretnini	
Antenski toranj		antenski toranj	Pravo korištenja na nekretnini	

**POKRETNINE**

NAZIV	BROJ	SVRHA	VLASNIŠTVO	NAPOMENA
Terensko vozilo Jimny	2	nadzor i monitoring PP Kopački rit	Leasing	
Terensko vozilo Mitsubishi outlander	1	Službena svrha	Leasing	
Terensko vozilo Mitsubishi outlander	1	Službena svrha	Leasing	
Osobni automobil i MiEV	1	Službena svrha	Leasing	
Turistički brod	2	Turistička svrha	Vlasništvo JU	
Čamci	4	Turistička svrha	Vlasništvo JU	
Čamci	7	nadzor i monitoring PP Kopački rit	Vlasništvo JU	
Turistički vlak	1	Turistička svrha	Vlasništvo JU	
Prikolica za prijevoz plovila	2	prijevoz plovila	Vlasništvo JU	
Autoprikolica	1	Prijevoz za potrebe	Vlasništvo JU	
Traktor	1	održavanje	Vlasništvo JU	
Bicikli	15	Turistička svrha	Vlasništvo JU	
Kanui	5	Turistička svrha	Vlasništvo JU	
Goveda	12	Održavanje pašnjaka, Turistička svrha	Vlasništvo JU	11 slavonsko-srijemskih podolaca i 1 križanac mesnih pasmina

#### OPREMA

NAZIV	BROJ	SVRHA	NAPOMENA
računalna oprema	7	službena svrha	set opreme za svaku službu
oprema za istraživanje i monitoring	1	službena svrha	set opreme za stručnu službu
protupožarna oprema	1	službena svrha	set propisane opreme za sve nekretnine i pokretnine u vlasništvu Javne ustanove
oprema za održavanje	1	službena svrha	set opreme za odsjek tehničku službu i službe održavanja
oprema za nadzor PP	1	službena svrha	set opreme za službu čuvara prirode
oprema za noćno osmatranje	1	službena svrha	IC kameru i termovizija
kontejner	1	službena svrha	

### 3. Ocjena stanja područja

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

KATEGORIJA ZAŠTIĆENOG PODRUČJA; ŠIFRA PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE	NAZIV ZAŠTIĆENOG PODRUČJA; NAZIV PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE	OCJENA STANJA PODRUČJA*	OBRAZLOŽENJE
Park prirode	Kopački rit	3	Povoljno stanje je održano dosadašnjim načinom upravljanja te da bi se takvo stanje održalo, potrebno je provoditi aktivnosti upravljanja sukladno predloženom GPZ-u.
Posebni zoološki rezervat	Kopački rit	3	Povoljno stanje je održano dosadašnjim načinom upravljanja te da bi se takvo stanje održalo, potrebno je provoditi aktivnosti upravljanja sukladno predloženom GPZ-u.
HR2000394	Kopački rit	3	Povoljno stanje je održano dosadašnjim načinom upravljanja te da bi se takvo stanje održalo, potrebno je provoditi aktivnosti upravljanja sukladno predloženom GPZ-u.
HR1000016	Podunavlje i donje Podravlje	3	Odnosi se na dio područja kojim upravlja JUPP Kopački rit. Povoljno stanje je održano dosadašnjim načinom upravljanja te da bi se takvo stanje održalo, potrebno je provoditi aktivnosti upravljanja sukladno predloženom GPZ-u.
HR2001309	Dunav S od Kopačkog rita	0	Područje kojim Javna ustanova nikada do sada nije upravljala. Kako bi se upoznao područje, provedena su preliminarna manja istraživanja staništa i ornitofaune. Prema načinu korištenja prostora, uvelike razlikuje od PP Kopački rit. Do sada nije proveden niti nadzor Javne ustanove.

**\*OCJENA STANJA PODRUČJA:**

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

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

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

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



#### 4. Ocjena provedbe plana upravljanja

Tablica 4.1. OCJENA I GODINA PROVEDBE PLANA UPRAVLJANJA

GODINA PROVEDBE: 10.	
OCJENA PROVEDBE PLANA UPRAVLJANJA	
<b>Monitoring , znanstveno- istraživački projekti i akcijski planovi</b>	
<p>U 2019. redovito su provedeni planirani monitorinzi. Mogu se podijeliti na praćenje biološke raznolikosti i prirodnih procesa te na one koje je Javna ustanova provodila samostalno i one koje je provodila u suradnji s drugim institucijama. Monitorinzi koje je Ustanova provodila samostalno, a koje provodi Stručna služba u podršku službe čuvara prirode, su sljedeći:</p> <p>biološka raznolikost: monitoring gniježđenja bijele i crne rode, gniježđenja štekavca, lastavice i piljka, ptica močvarica (općenito), populacije jelena običnog, dabra, kiseličinog vatrenog plavca, vretenaca, te redovito bilježenje i prijavljivanje pronalaska mrtvih, ozlijeđenih ili bolesnih strogo zaštićenih životinja te pronalaska i opažanja divljih vrsta sisavaca HAOP-u;</p> <p>prirodni procesi: monitoring podzemnih voda, oborina i temperatura zraka.</p>	
<p>Monitorinzi koje Ustanova provodi u suradnji s drugim institucijama su sljedeći:</p> <p>biološka raznolikost: monitoring trajnih ploha na vodenim i močvarnim staništima, ihtiofaune, epidemiologije i epizootologije ptica - praćenje virusa u ornitofauni, zimsko prebrojavanje ptica močvarica, prstenovanje štekavca;</p> <p>prirodni procesi: monitoring kvalitete površinskih voda, vodostaji Dunava, Drave i unutarnjih voda Kopačkog rita.</p>	
<p>Prema popisu indikatorskih svojti i skupina vidljivo je da Ustanova, zbog nedostatnih kadrovskih i financijskih kapaciteta, nije u mogućnosti provesti sve predložene monitoringe iz Planu upravljanja.</p> <p>Upravo zbog toga, Ustanova je na temelju dobre suradnje sa sastavnicama Osječkog sveučilišta, ali i lokalnim NVO-ima uspjela dogovoriti provedbu nekih monitoringa, bez utroška financijskih sredstava i posebnih ugovornih obveza. Iako je ovaj model financijski i kadrovski manje zahtjevan, izlazne rezultate monitoringa, Ustanova dobiva u sporijoj dinamici, nego u slučajevima kada monitoringe radi samostalno. Drugi model jačanja praćenja stanja prirode, Ustanova nastoji provoditi kroz aktivnosti koje se provode u projektima sufinanciranim EU sredstvima, no s druge strane, veći broj projekata donosi i veće opterećenje Ustanove za provođenje dodatnih poslova koje zahtjeva sama projektna implementacija i administracija.</p>	
<p>Projekti koje Ustanova provodi u svrhu zaštite prirodnih vrijednosti Parka, ali i nacionalne i međunarodne suradnje su DANUBEparksCONNECTED i NATURAVITA. Projekt DANUBEparksCONNECTED je uspješno završen u 2019. godini.</p>	
<p>Tijekom 2019. godine Služba čuvara prirode redovno je provodila nadzor područja Parka prirode Kopački rit sukladno Zakonu o zaštiti prirode i sudjelovala u aktivnostima predviđenim Planom upravljanja Parka prirode Kopački rit.</p> <p>Kontinuirano se obavljao nadzor nad provedbom gospodarskih aktivnosti, nadzor korisnika i izvođača radova unutar Parka i pridržavanja uvjeta zaštite prirode.</p> <p>Služba čuvara prirode je provodila protupožarnu zaštitu temeljem programa aktivnosti i posebnih mjera zaštite od požara, sve kroz protupožarni monitoring, izviđanje i suradnja s lokalnim dobrovoljnim vatrogasnim društvima i javnim profesionalnim vatrogasnim postrojbama.</p> <p>Služba čuvara prirode je redovito koordinirala s djelatnicima Hrvatskog centra za razminiranje i tvrtkama koje obavljaju radove razminiranja minski sumnjivih površina u posebnom zoološkom rezervatu, koji se provode u sklopu projekta NATURAVITA.</p>	

Kako je Javna ustanova Ovlaštenik ribolovnog prava na ribolovnim vodama unutar Parka prirode Kopački rit, izrađen je godišnji Plan gospodarenja za 2019. godinu koji je potvrdilo Ministarstvo poljoprivrede. Nadzor ribolovnog područja koje obuhvaća melioracijske kanale Podunavlje, Čarna i Tikveš te bare Zlatna greda, Tikveš i Grabovačka jezera redovito se obavlja sukladno Ribolovno – gospodarskoj osnovi. Nadzor rijeke Dunav provodio se sukladno mogućnostima, odnosno tehničkoj opremljenosti Službe i vremenskim uvjetima.

Nadzor i fizička zaštita ostalih vodenih površina u Parku prirode i Posebnom zoološkom rezervatu se redovito provodio, posebno intenzivno tijekom mrijesta ribe od veljače do lipnja.

Uz redovne aktivnosti, čuvari prirode su sukladno mogućnostima i vremenskim uvjetima održavali plovnost kanalske mreže u Posebnom zoološkom rezervatu, radi nesmetanog protoka vode i učinkovitijeg nadzora područja Posebnog zoološkog rezervata.

Čuvari prirode i Stručna služba obavljaju i promotivne vožnje, prate posjetitelje, znanstvenike, snimatelje i ostale osobe od interesa za Javnu ustanovu.

### **Nacionalna i međunarodna suradnja**

Već tradicionalno, Ustanova je organizirala 8. simpozij s međunarodnim sudjelovanjem „Kopački rit jučer, danas, sutra 2019“. Do sada se pokazalo kako je ovaj događaj vrlo važan zbog održavanja dobre komunikacije sa znanstvenom zajednicom koja Ustanovi daje vrlo veliku potporu u monitoringu prirode Kopačkog rita, jednako tako i s lokalnim stanovništvom te s ostalim korisnicima prostora. Također je značajna i razmjena iskustava iz drugih zaštićenih područja, kako na nacionalnoj, tako i na međunarodnoj razini. Temeljeno na predstavljanju projekata i rezultata rada sudionika simpozija, proizašle su i neke od provedenih aktivnosti, ali i projekata Ustanove. Tako možemo zaključiti, da organizacija simpozija uvelike doprinosi uspješnoj realizaciji aktivnosti i dostizanju ciljeva iz Plana upravljanja.

Aktivnim sudjelovanjem u radu Danubeparks organizacije, Ustanova uspješno održava i jača suradnju s inozemnim zaštićenim područjima i drugim organizacijama vezanim uz zaštitu prirode. U 2019. godini otvoren je i ured Danubeparks organizacije u Kopačkom ritu. U red je smješten u prostorijama Javne ustanove, a vođenje poslova, kao plaću djelatnika zaposlenog u uredu snosi ista organizacije. Ovime se još više učvrstio položaj i utjecaj Kopačkog rita na međunarodnoj razini.

### **Edukacija, interpretacija i posjećivanje**

Broj posjetitelja, a samim time i promet je u blagom porastu, u odnosu na prethodnu godinu s obzirom da se Park prirode Kopački rit sve više prepoznaje kao brend i važan je dionik turističke destinacije Baranje. Kako Kopački rit, u posjetiteljskom smislu koristi 50% svojih kapaciteta, odnosno samo južni dio u potezu od prijemnog centra do pristaništa i dio Posebnog zoološkog rezervata, procjenjuje se da broj od 40 000 posjetitelja na godišnjoj razini još uvijek nema značajan negativni utjecaj na prirodu. Širenjem ponude nakon obnove kompleksa Dvorca Tikveš i korištenjem drugih turističkih resursa u Parku, povećat će se i broj posjetitelja, ali svakako će se dio posjetitelja usmjeravati na one dijelove Parka gdje će se smanjiti pritisak na samu prirodu.

Za sve navedene aktivnosti, u projektu Izgradnja turističkog pristaništa na jezeru Sakadaš“, izradit će se Studija upravljanja posjetiteljima koji će biti dio Plana upravljanja. U tu svrhu izrađen je, također, kartografski prikaz kompletne posjetiteljske ponude u Parku s prikazom posjetiteljske infrastrukture, poučnih staza, pristaništa, poučnih staza, biciklističkih i konjičkih staza. Projekti koji će obogatiti ponudu za posjetitelje i koji će unaprijediti razinu njihove edukacije o Kopačkom ritu i zaštite prirode općenito su EU projekti (6c2): „Izgradnja turističkog pristaništa na jezeru Sakadaš“ i „Prezentacijsko edukacijski centar Tikveš“ .

Djelatnici Parka predstavili su ponudu Parka i na drugim događanjima izvan Parka: Međunarodni sajam turizma Place2go u Zagrebu, na Pannonian Challenge-u, kao i na tradicionalnoj baranjskoj manifestaciji Ribarski dani u Kopačevu.

Izrađena je nova web stranica JUPP Kopački rit čime se osigurala potrebna vidljivost projekata, ali i atraktivniji i funkcionalniji prikaz vrijednosti Parka i ponude za posjetitelje.

Uređena je arhiva fotografija u Parku, i intenzivirane su objave na društvenim mrežama Parka, Facebook i Instagram. Kao i prethodnih godina, mediji su redovito pratili sva zbivanja u Parku, a nerijetko su prilozi o Parku objavljeni u najgledanijim terminima dnevnih vijesti na različitim TV programima. U proljeće je u parku snimljena i vrlo gledana dječja emisija „Luka i prijatelji“.

#### **Zaštita i održavanje kulturne baštine i tradicionalnih vrijednosti**

"Prezentacijsko edukacijski centar Tikveš" Projekt obnove, adaptacije, rekonstrukcije i opremanja u Prezentacijsko edukacijskom centru Tikveš ima za cilj kroz održivo korištenje odredišta prirodne baštine valorizirati prirodnu baštinu Parka prirode Kopački rit i povećati privlačnost kroz razvoj i modernizaciju posjetiteljsko-edukativnih sadržaja i programa za sve posjetitelje, te na taj način omogućiti razvoj jednog od najvećih potencijala koji se nalazi u samom Parku prirode Kopački Rit. Samo infrastrukturno ulaganje i opremanje sadržaja unutar kompleksa Tikveš omogućiti će veću fluktuaciju posjetitelja, te dugoročno osigurati financijsku isplativost investicije te ujedno i koristi iz realizacije ovog projekta kao što su: zaštita prirodne i kulturne baštine, proširenje ponude sadržaja, bolja ponuda izložbenih prostora i prostora za edukaciju i veća posjećenost. U svibnju 2019. godine počeli su građevinsko obrtnički i drugi radovi na obnovi Novog dvorca, Aneksa Novog dvorca, Starog dvorca te pješačkih staza unutar kompleksa. Izrađuju se edukativni programi.

#### **Razvoj kapaciteta ustanove**

Na EU projektima zaposleno je 5 radnika, u sezonu je zaposleno 4 radnika, jedna osoba je na stručnom osposobljavanju. Tijekom godine radnici su odlazili na stručne radionice i obuku u području računovodstva, javne nabave, EU projekata, osposobljavani su za brodare i dr. Sudjelovali su na studijskim putovanjima i drugim događanjima na kojima je bilo razmjene iskustava.

#### **Ocjena provedbe plana upravljanja**

Jednako kao i svih godina do sada, problematika provedbe plana upravljanja je ista. Plan upravljanja PP Kopački rit napisan je u ambicioznom duhu s ciljem unapređenja zaštite, očuvanja, korištenja i promicanja prirode. Tako su planirane brojne aktivnosti koje, s obzirom na financijske i kadrovske kapacitete, nije bilo moguće u potpunosti provesti u tom trenutku. Upravo zbog toga, planirano je provesti i ključnu mjeru 3.1.3.1. Zaposliti sve djelatnike sukladno Pravilniku o unutarnjem ustrojstvu Javne ustanove „Park prirode Kopački rit“, kako bi se omogućila provedba svih planiranih aktivnosti. No zbog nemogućnosti provedbe iste mjere, izostala je provedba nekih aktivnosti iz Plana upravljanja ili je kvaliteta njihove provedbe bila manja. Dodatni problem u desetogodišnjem planiranju, bilo je i neiskustvo u izradi takvog dokumenta. Što je za posljedicu imalo uvrštavanje istih ili sličnih aktivnosti u različite teme, odnosno njihovo cjepljanje. Posljedica toga je nejasno postavljanje nekih indikatora u dostizanju zadanih ciljeva. S druge strane, dugogodišnje iskustvo i trud u provedbi aktivnosti polučili su dobrim rezultatima. Takvom provedbom aktivnosti, u nekim slučajevima, stvorili su se uvjeti za planiranje novih aktivnosti na godišnjoj razini, a koje nisu bile planirane planom upravljanja. Dodatno je potrebno naglasiti, kako je dosadašnji princip upravljanja omogućio svrsishodnije upravljanje zaštićenim područjem i prikazao općenito jasniju viziju dostizanja zadanih ciljeva, iako zbog ranije navedenih razloga, postoji prostor za njegovo unapređenje.

Konačne možemo zaključiti da su dugoročni ciljevi Plana upravljanja, u ovom devetogodišnjem periodu ostvareni. U budućem razdoblju upravljanja Parkom prirode Kopački rit i nadalje je potrebno, upravljati s istim dugoročnim ciljevima.

Kratkoročni ciljevi vezani za Biološku raznolikost ostvareni su i nema zabilježenog opadanja biološke raznolikosti Parka, a u dosadašnjem periodu upravljanja, značajno je obogaćeno znanje o biološkoj raznolikosti i potrebnim mjerama za njeno očuvanje. Povećan je broj zabilježenih vrsta u Parku, ali i njihove interakcije s okolišem, a također su i prepoznate nove invazivne vrste kao potencijalna prijetnja.

Kratkoročni ciljevi vezani za Biološku raznolikost, a kada su u pitanju vrste i staništa, ostvareni su i nema zabilježenog opadanja biološke raznolikosti Parka, a u dosadašnjem periodu upravljanja, značajno je obogaćeno znanje o biološkoj raznolikosti i potrebnim mjerama za njeno očuvanje. Povećan je broj zabilježenih vrsta u Parku, ali i njihove interakcije s okolišem, a također su i prepoznate nove invazivne vrste kao potencijalna prijetnja. No ipak, kako bi se pojačao monitoring ugroženih i strogo zaštićenih vrsta te ciljnih vrsta NATURA 2000, potrebno je pojačati kapacitete Javne ustanove.

Ciljevi vezani za ekosustave nisu ostvareni u potpunosti, jer unaprijeđenje stabilnosti ekosustava poplavnog područja nije postignuto. No ipak, za unaprijeđenje njihove stabilnosti i postizanje potpune prirodne ravnoteže potreban je duži vremenski period. Sukladno tome, primjetan je napredak u dostizanju ovih ciljeva i po izrazito velikoj razini provedbe planiranih aktivnosti za dostizanje istih. Zbog toga je u predstojećem planiranju potrebno ustrajati na provedbi istih aktivnosti i dostizanju istih ciljeva. Tim više, što unatoč tome što nije stabilnost ekosustava poplavnog područja, nije se dogodila niti njihova degradacija. S druge strane, dosadašnje aktivnosti zamjene alohtonih šumskih sastojina autohtonima upućuju na unaprijeđenje sastava i stabilnosti šumskih ekosustava.

Kratkoročni ciljevi vezani za Održivo korištenje zadovoljavajuće su ostvareni, a što je vidljivo u napretku prilagodljivog upravlja i korištenju prirodnih resursa od strane korisnika prostora i utjecaja Javne ustanove na iste. Dodatno treba naglasiti osjetan napredak u odnosima Javne ustanove i korisnika prostora, ali i lokalnog stanovništva. U očuvanju kulturne baštine Parka je zabilježen značajan napredak, ali je potrebno i dalje provoditi aktivnosti za dostizanje ovog cilja. Potrebno je naglasiti i da je povećana dostupnost većoj površini Parka s obzirom da je površina minski sumnjivih područja smanjena. Značajan je i napredak i sustavu posjećivanja i edukaciji posjetitelja kao posljedica intenzivne provedbe zadanih aktivnosti u tu svrhu.

Jedna od najznačajnijih napredaka u upravljanju je postignut u nacionalnoj, ali posebice u međunarodnoj suradnji. Doprinos tome dala je intenzivna komunikacija s lokalnim stanovništvom putem volonterskih akcija, medija, mrežnih društvenih alata za komunikaciju i drugih aktivnosti. Promocija i utjecaj Parka na međunarodnoj razini snažno je podignuta na veću razinu sudjelovanjem u radu mreže DANUBEPARKS, ali i proglašavanjem TBR Mura-Drava-Dunav. Dodatno je položaj zaštite prirode Parka ojačao ulaskom u Europsku ekološku mrežu NATURA 2000.

U dosadašnjem periodu učinjeni su i pomaci u jačanju kapaciteta Javne ustanove, u vidu zapošljavanja djelatnika, njihovom stručnom usavršavanju i opremljenosti za rad. No ipak, ne možemo tvrditi da su ovi kapaciteti dostigli razinu potrebnu za ostvarivanje svih planiranih ciljeva. Zbog toga je nužno potrebno dalje unapređenje kapaciteta Javne ustanove. Tim više, što je na upravljanje Javnoj ustanovi u 2019. dodijeljeno područje EM Dunav S od Kopačkog rita, odnosno dodatnih 13793 ha.

Zaključno možemo tvrditi da je ovaj devetogodišnji period upravljanja Parkom prirode Kopački rit bio učinkovit u svrhu dostizanja dugoročnih ciljeva te da prilikom planiranja sljedećeg desetogodišnjeg perioda treba nastaviti u istom smjeru.

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

KOD	AKTIVNOST	
-----	-----------	--

1.1.	<p>Izraditi i provesti akcijske planove za zaštitu svojiti. Mjere za zaštitu potrebno je definirati akcijskim planom sukladno pojedinoj vrsti temeljem popisa vrsta iz NEM-a – uključujući mjere fizičke zaštite vrsta i njihovih staništa, restauracije staništa, te praćenja stanja (monitoring). Kao ključne indikatorske svojite uključeno je 8 skupina i/ili svojiti.</p> <p>1.1.1. Akcijski plan za zaštitu obične vidre Lutra lutra;  1.1.2. Akcijski plan za zaštitu šišmiša Chiroptera; 1.1.3. Akcijski plan za zaštitu rodarica Ciconiiformes (Ardea alba, Ardea purpurea, Egretta garzetta, Nycticorax nycticorax, Ardeola ralloides, Ciconia ciconia, Ciconia nigra, Platalea leucorodia); 1.1.5. Akcijski plan za zaštitu gnijezdećih vrsta djetlovki Picidae (Dendrocopus medius, Picus canus, Dryocopus martius); 1.1.6. Akcijski plan za zaštitu riba Pisces (Umbra krameri, Misgurnus fossilis, Gymnocephalus schraetser, Cottus gobio, Aspius aspius, Cyprinus carpio, Cobitis elongatoides, Eudontomyzon mariae, Pelecus cultratus); 1.1.7. Akcijski plan za zaštitu patke njorke Aythya nyroca; 1.1.8. Akcijski plan za zaštitu ostalih vrsta zaštićenih po Zakonu i Direktivama</p>	<p>Od navedenih aktivnosti, provodit će se jedino aktivnost 1.1.4., jer za ostale aktivnosti, Javna ustanova nema dovoljne financijske kapacitete. Aktivnost 1.1.6. neće se provoditi jer je izrađen Plan gospodarenja ribolovnim područjem PPKR. Inventarizacije i monitorinzi zaštićenih i ugroženih vrsta biti će obuhvaćeni projektom NATURA VITA.</p>
1.3.2.2.4.	Restaurirati i čistiti fokove i bare od naplavina sukladno Akcijskom planu zaštite vodenih ekosustava	Aktivnost je moguće provesti nakon završetka projekta NATURAVITA
1.3.3.1.	Izraditi Programa zaštite šumskih ekosustava u skladu sa Zakonom o zaštiti prirode, koji će uključivati područja bez gospodarenja šumskim ekosustavima	Prema Zakonu o zaštiti prirode nije potrebno izraditi za Parkove prirode i posebne rezervate
1.3.3.2.	<p>Akcijski plan za zaštitu slijedećih šumskih staništa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- E.1.1.2./91E0*/Poplavna šuma bijele vrbe s močvarnom broćikom</li> <li>- E.1.1.3./91E0*/Poplavna šuma vrba i topola</li> <li>- E.1.2.2./91E0*/Poplavna šuma crne i bijele topole</li> <li>- E.2.1./91F0/Poplavne šume crne johe i poljskog jasena</li> <li>- E.2.1.1./91F0/Šuma veza i poljskog jasena</li> <li>- E.2.2.3./91F0/Šuma hrasta lužnjaka s velikom žutilovkom (subasocijacija s običnom grabom)</li> <li>- E.3.1./91L0/Mješovite hrastovo-grabove i čiste grabove šume</li> </ul>	Nedovoljni financijski kapaciteti Javne ustanove
1.3.3.6.	Trajno provoditi uklanjanje invazivnih vrsta biljaka iz prirodnih šumskih zajednica (osobito čivitnjače <i>Amorpha fruticosa</i> )	Nedovoljni financijski kapaciteti Javne ustanove
1.3.3.2.4.	Inicirati povišenje razina nadzemnih i podzemnih voda branjenog područja (Prijelazne zone) putem dogovora o modificiranju rada postojećih crpnih stanica	Aktivnost izvršena
1.3.4.2.	Izraditi Akcijski plan zaštite travnjaka, osobito: C.2.2./- /Vlažne livade Srednje Europe- /6440/Livade Cnidion dubii	Nedovoljni financijski kapaciteti Javne ustanove
1.3.4.5.	Suradivati s Hrvatskim šumama i Beljem u provedbi Akcijskog plana zaštite travnjaka	Akcijski plan zaštite travnjaka nije izrađen

2.1.2.	Uspostaviti redovito i pravovremeno obostrano obavještanje između Hrvatskih šuma i Javne ustanove o izvršenju planiranih radova i kretanja zaposlenika po zaštićenom području te osigurati dostupnost cjelokupne planske i izvršne dokumentacije	Aktivnost izvršena
2.2.1.	Izraditi Akcijski plan zaštite običnog jelena Cervus elaphus u suradnji s Hrvatskim šumama	U izradi je Program zaštite divljači koji će obuhvatiti i zaštitu jelena običnog
2.3.2.	Uspostaviti pravovremeno obostrano obavještanje između koncesionara i Javne ustanove o namjeri izvršenja planiranih radova i kretanju zaposlenika po zaštićenom području	Aktivnost izvršena
2.4.1.	Uspostaviti pravovremeno obostrano obavještanje između koncesionara i Javne ustanove o namjeri izvršenja planiranih radova i kretanju zaposlenika po zaštićenom području	Aktivnost izvršena
2.5.1.	Unaprijediti suradnju s Hrvatskim vodama, vodno-gospodarskim odjelima i ispostavama kako bi se postigli gore navedeni ciljevi	Aktivnost izvršena
2.7.1.	Izraditi ihtiološku studiju zaštićenog područja, uključujući procjene veličina populacija i starosne strukture ekonomski važnih vrsta riba	Aktivnost izvršena
2.7.1.1.	Izdati koncesijska odobrenja za obavljanje tradicionalnog načina ribolova sukladno Zakonu i drugim aktima	Aktivnost se ne će provoditi. Prema zakonskim odredbama tradicionalni ribolov nije odobren.
2.7.1.3.	U sezoni s nepovoljnim mrijestom propisati dodatne mjere zaštite riba (produžiti lovostaje)	Aktivnost se ne će provoditi. Prema zakonskim odredbama tradicionalni ribolov nije odobren.
2.7.1.4.	Poticati da tradicionalni ribari sudjeluju u mjerama suzbijanja invazivnih vrsta riba	Aktivnost se ne će provoditi. Prema zakonskim odredbama tradicionalni ribolov nije odobren.
2.7.1.5.	Poticati da tradicionalni ribari sudjeluju u aktivnostima održavanja vodotoka uklanjanjem naplavina	Aktivnost se ne će provoditi. Prema zakonskim odredbama tradicionalni ribolov nije odobren.
2.7.1.6.	Redovito kontrolirati ribolovni ulov na cjelokupnom zaštićenom području	Aktivnost se ne će provoditi. Prema zakonskim odredbama tradicionalni ribolov nije odobren.
2.7.1.7.	Organizirati redovite sastanke sa tradicionalnim ribarima	Aktivnost se ne će provoditi. Prema zakonskim odredbama tradicionalni ribolov nije odobren.
2.7.1.8.	Obavljati redoviti nadzor nad provedbom ribolovnih aktivnosti i poštivanja uvjeta zaštite prirode te tražiti pojačani inspeksijski i policijski nadzor	Aktivnost se ne će provoditi. Prema zakonskim odredbama tradicionalni ribolov nije odobren.
2.7.2.6.	U sezoni s nepovoljnim mrijestom propisati dodatne mjere zaštite riba (produžiti lovostaje)	Sve aktivnosti iz ove teme uvrštene su u ribolovno-gospodarsku osnovu
2.7.2.7.	Provoditi trajan nadzor na ulovljene količine ribe	Sve aktivnosti iz ove teme uvrštene su u ribolovno-gospodarsku osnovu
2.7.2.8.	Inicirati u dogovoru sa Hrvatskim vodama puštanje vode i ribe kroz otvor na ustavu Kopačevo radi revitalizacije ribljeg fonda, ovisno o uvjetima	Sve aktivnosti iz ove teme uvrštene su u ribolovno-gospodarsku osnovu
2.7.2.9.	Organizirati u suradnji s rekreativnim ribolovcima akcije uklanjanja otpada s ribolovnih područja i zona	Sve aktivnosti iz ove teme uvrštene su u ribolovno-gospodarsku osnovu
2.7.2.10.	Obavljati redoviti nadzor nad provedbom ribolovnih aktivnosti i poštivanja mjera zaštite prirode	Sve aktivnosti iz ove teme uvrštene su u ribolovno-gospodarsku osnovu
2.9.1.8.	Označiti, urediti i otvoriti drugi kopneni ulaz i posjetiteljski centar u Parku kod sela Kozjak	Nedovoljni financijski i kadrovski kapaciteti Javne ustanove
2.9.1.9.	U suradnji s lokalnom samoupravom poticati obnovu tradicionalnih panonskih kuća kroz projekt obnove tradicionalnih zanata i program vraćanja stanovništva	Nedovoljni financijski i kadrovski kapaciteti Javne ustanove

3.4.2.	Organizirati radionice za korisnike, javnost i lokalno stanovništvo te ih educirati o mogućnostima ekološke proizvodnje i ponude	Nedovoljni finansijski i kadrovski kapaciteti Javne ustanove
3.5.1.	Izraditi informativni bilten Parka prirode za lokalno stanovništvo	Nedovoljni finansijski i kadrovski kapaciteti Javne ustanove

5. Aktivnosti zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja nacionalnog parka/parka prirode

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

POSEBAN CILJ	KOD	AKTIVNOST	POKAZATELJ AKTIVNOSTI	PRIORITET	PRVA GODINA PROVEDBE	ODGOVORNA USTROJSTVENA JEDINICA	SURADNICI	PROCJENA TROŠKA PROVEDBE	NAPOMENA
<b>A. OČUVANJE PRIRODNIH VRIJEDNOSTI</b>									
Trajno osigurati stabilnost ili povećavanje populacije ugroženih i rijetkih vrsta	1.1.4.	Provedba akcijskog plana za zaštitu orla štekavca (Haliaeetus albicilla)	Procijenjeni ukupni broj jedinki štekavaca	1	2011	sve službe i odsjeci	Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode, Nacionalni park Dunav-Drava iz Mađarske, Hrvatske šume, MZOE, Inspekcija za štite prirode, Belje, ostali korisnici prostora	Redovni rad Jane ustanove	
	1.1.4.1.	Redovito kartirati i obilježiti gnijezda orla štekavaca	Karta rasprostranjenosti gnijezda izrađena i redovito se dopunjava Fotodokumentacija izrađena	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode		Redovni rad Jane ustanove	
	1.1.4.2.	Dobiti uvid u populacijske parametre	Broj pari, broj mladih po leglu se redovito bilježe	2	2011	Stručna služba		Redovni rad Jane ustanove	
	1.1.4.3.	Redovito provoditi međunarodni program prstenovanja u boji	Broj prstenovanih ptica godišnje	2	2011	Stručna služba		Redovni rad Jane ustanove	
	1.1.4.4.	Redovito pratiti veličinu zimske populacije u sklopu međunarodnog projekta zimskog prebrojavanja močvarica	Broj orlova na zimovanju	2	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode		Redovni rad Jane ustanove	
	1.1.4.5.	Pratiti uzroke smrtnosti jedinki	Broj uginulih ptica	3	2011	Stručna služba		Redovni rad Jane ustanove	
	1.1.4.6.	Pratiti ishranu i promjene u vrsti plijena, te korištenje staništa	Broj uzoraka plijena	3	2011	Stručna služba		Redovni rad Jane ustanove	
	1.1.4.7.	Osigurati adekvatnu zaštitu gnijezda od uznemiravanja postavljanjem zaštitne zone od 500 m tijekom sezone gniježđenja (01.01-15.07)	Broj gnijezdećih parova	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode		Redovni rad Jane ustanove	
	1.1.4.8.	Osigurati zabranu kretanja ljudi, uključujući korisnika prostora i posjetilaca, u radijusu od 500 m tijekom gniježđenja (01.01-15.07)	Broj gnijezdećih parova	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode		Redovni rad Jane ustanove	
	1.1.4.9.	Nadzirati pridržavanje zabrane upotrebe olovne sačme na cjelokupnom području rasprostranjenosti	Broj uginulih jedinki otrovanih olovom	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode		Redovni rad Jane ustanove	
	1.1.4.10.	Nadzirati pridržavanje zabrane trovanja predatora i postavljanja otrova protiv glodavaca na cjelokupnom području rasprostranjenosti	Broj uginulih jedinki otrovanih otrovom protiv glodavaca	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode		Redovni rad Jane ustanove	
	1.1.4.11.	Organizirati aktivnosti za edukaciju javnosti i povećanje svijesti o važnosti očuvanja orla štekavca	Broj educiranih posjetitelja (na čamcima i brodovima)	1	2011	Stručna služba, Odsjek za prihvati i edukaciju posjetitelja, Odsjek za promociju i provedbu projekata		Redovni rad Jane ustanove	
1.1.4.12.	Uspostaviti suradnju i uključiti sve dionike prostora u provedbu Akcijskog plana	Broj učesnika Akcijskog plana se povećava	1	2011	sve službe i odsjeci		Redovni rad Jane ustanove		



Trajno osigurati stabilnost ili povećanje površina staništa koja se u Pravilniku o vrstama stanišnih tipova, karti staništa, ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima te o mjerama za očuvanje stanišnih tipova (NN 119/2009, 7/2006) vode kao ugrožena i rijetka a nalaze se u PP Kopački rit.	1.2.1.	Provedba Akcijskog plana za zaštitu vodenih i močvarnih staništa (Dodatno obuhvaćeno projektom NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Akcijski plan za zaštitu vodenih i močvarnih staništa u primjeni. Sukladno akcijskom planu redovito se provodi praćenje stanja staništa (izvješće stručne službe)	1	2011	Stručna služba	Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, korisnici prostora	Redovni rad Jane ustanove	Provodit će se i na području EM Dunav S od Kopačkog rita
	1.2.1.1.	Provoditi florističku inventarizaciju (Dodatno obuhvaćeno projektom NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Broj vrsta zabilježenih u PP Kopački rit (izvješće stručne službe)	1	2011	Stručna služba		Redovni rad Jane ustanove	Provodit će se i na području EM Dunav S od Kopačkog rita
	1.2.1.2.	Redovito pratiti stanje staništa (Dodatno obuhvaćeno projektom NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Sastav navedenih staništa se prati (izvješće stručne službe)	1	2011	Stručna služba		Redovni rad Jane ustanove	Provodit će se i na području EM Dunav S od Kopačkog rita
	1.2.1.4.	Uspostaviti suradnju s korisnicima prostora u zaštiti staništa i provedbi Akcijskog plana	Mjere akcijskog plana u provedbi	2	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode, Ured ravnatelja		Redovni rad Jane ustanove	
Unaprijediti hidrološke uvjete u Temeljnoj zoni Zadržati status zaštićenog područja sukladno odredbama Ramsarske konvencije	1.3.1.1.	Inventarizirati i utvrditi postojeće stanje vodenih ekosustava u Temeljnoj zoni (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Izrađen je izvještaj o stanju vodenih ekosustava u Temeljnoj zoni (u godišnjem izvješću Stručne službe)	1	2011	Stručna služba	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	Planirano je u prve dvije godine Plana upravljanja, no detaljno će biti obrađeno u projektu NATURAVITA
	1.3.1.3.	Pratiti stanje vodenih ekosustava u Temeljnoj zoni (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Izrađen je izvještaj o stanju vodenih ekosustava (u godišnjem izvješću Stručne službe)	1	2011	Stručna služba	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.1.4.	Suradivati s Hrvatskim vodama u izradi Plana upravljanja vodnim područjem rijeke Dunav i provedbi Akcijskog plana zaštite vodenih ekosustava (Dodatno obuhvaćeno projektom NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Minimalno 10 sastanaka s Hrvatskim vodama	1	2011	Stručna služba	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
Trajno osigurati neometano odvijanje prirodnih procesa evolucije poplavnih dolina velikih rijeka, uključujući procese meandriranja vodotoka, plavljenja i hidrološke povezanosti rijeka s poplavnim područjem	1.3.1.1.1.	Pratiti odvijanje prirodnih procesa evolucije poplavnih dolina velikih rijeka, uključujući procese meandriranja vodotoka, plavljenja i hidrološke povezanosti rijeka s poplavnim područjem (NATURAVITA)	U projektu NATURAVITA je utvrđeno nulto stanje i retencijski kapacitet poplavnog područja PP Kopački rit i plan istraživanja i monitoringa u Projektu NATURAVITA	1	2011	Stručna služba	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.1.1.2.	Mjeriti i pratiti fizikalno-kemijske i mikrobiološke parametre jezera Sakadaš i Kopačkog jezera, glavnih vodotoka, Dunava i Drave te sedimentaciju i pronos nanosa (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Započet je trogodišnji monitoring i istraživanja u svrhu izrade studije revitalizacije vodenih ekosustava poplavnog područja Parka prirode Kopački rit u projektu NATURAVITA	1	2011	Stručna služba	ZZJZ, Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	Hrvatske vode provode redoviti monitoring na Sakadašu i kod CS Zlatna Greda

	1.3.1.1.3.	Pratiti sastav flore i faune vodenih ekosustava (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Započet je trogodišnji monitoring i istraživanja u svrhu izrade studije revitalizacije vodenih ekosustava poplavnog područja Parka prirode Kopački rit u projektu NATURAVITA Izrađen je izvještaj (u godišnjem izvješću Stručne službe)	1	2011	Stručna služba	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.1.1.4.	Svesti na minimum postojeće i izradu novih antropogenih kamenih pregrada i drugih vodno-gospodarskih objekata, koji sprječavaju meandriranje rijeka i protočnost u vodotocima	Broj antropogenih kamenih pregrada i drugih vodno-gospodarskih objekata koji sprječavaju meandriranje rijeka i protočnost u vodotocima se ne povećava ili se smanjuje. Potpisan sporazum o suradnji između Danubeparks-a i nacionalnih administracija koje gospodare vodnim putovima na Dunavu	1	2011	Stručna služba	MMPI, Hrvatske vode, DANUBEPARKS, sve nacionalne administracije koje gospodare vodnim putovima na Dunavu	Redovni rad Jane ustanove	Organizacija DANUBEPARKS će sudjelovati u provedbi aktivnosti
	1.3.1.1.7.	Redovito održavati Vemeljski dunavac, Renovski, Hulovski kanal, Čonakut uklanjanjem naplavina	Renovski, Hulovski kanal, Čonakut, se redovito održavaju i prohodni su za plovila Javne ustanove	1	2011	Stručna služba Služba čuvara prirode		Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.1.1.10.	Aktivno surađivati s Hrvatskim vodama u izradi i dopuni Plana upravljanja vodnim područjem rijeke Dunav s ciljem osiguranja neometanog odvijanja procesa evolucije poplavnih dolina velikih rijeka (Dodatno obuhvaćeno projektom NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Minimalno 10 sastanaka s Hrvatskim vodama	1	2011	Stručna služba	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
Osigurati neometano plavljenje kako bi se spriječilo smanjenje površina pod barama i močvarama, te trajno osiguralo neometano odvijanje prirodnih procesa uključujući migracije i mrijesta riba, seobu i ishranu ptica, razmnožavanje i disperziju vodozemaca, gmazova i sisavaca	1.3.1.2.1.	Pratiti redovito plavljenje bara i močvara putem postavljanja mreže vodomjernih postaja (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Započet je trogodišnji Monitoring i istraživanja u svrhu izrade studije revitalizacije vodenih ekosustava poplavnog područja Parka prirode Kopački rit u projektu NATURAVITA Postavljeno 5 novih vodomjernih postaja u poplavnom području Kopačkog rita	1	2011	Stručna služba	Hrvatske vode, DHMZ	Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.1.2.2.	Mjeriti površine pod barama i močvarama (putem daljinskih istraživanja koja se izvode pomoću GIS alata te terenskom verifikacijom podataka) (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Izrađen 3D model terena cijelog Parka Provedena nabava za Monitoring i istraživanja u svrhu izrade studije revitalizacije vodenih ekosustava poplavnog područja Parka prirode Kopački rit u projektu NATURAVITA	1	2011	Stručna služba	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	

	1.3.1.2.3.	Pratiti sastav biljnih i životinjskih zajednica bara i močvara (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Započet je trogodišnji za monitoring i istraživanja u svrhu izrade studije revitalizacije vodenih ekosustava poplavnog područja Parka prirode Kopački rit u projektu NATURAVITA. Izrađen je izvještaj (u godišnjem izvješću Stručne službe)	1	2011	Stručna služba	Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Odjel za biologiju Osijek, Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
Osigurati poboljšanje hidroloških uvjeta u branjenom području i neometano odvijanje prirodnih procesa evolucije vodotoka	1.3.2.1.3.	Trajno sprječavati uništavanje vodene i močvarne vegetacije na vodotocima sukladno Akcijskom planu za zaštitu vodenih močvarnih staništa - provođenje nadzora nad provedbom godišnjeg plana gospodarenja Hrvatskih voda i propisanih uvjeta zaštite prirode	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	1	2011	Stručna služba Služba čuvara prirode	Hrvatske vode, MZOE	Redovni rad Jane ustanove	
Osigurati neometano plavljenje kako bi se spriječilo smanjenje površina pod barama i močvarama, te trajno osiguralo neometano odvijanje prirodnih procesa uključujući migracije i mrijesta riba, seobu i ishranu ptica, razmnožavanje i disperziju vodozemaca, gmazova i sisavaca	1.3.2.2.1.	Pratiti redovito plavljenje bara i močvara putem postavljanja mreže vodomjernih postaja (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Započet je trogodišnji monitoring i istraživanja u svrhu izrade studije revitalizacije vodenih ekosustava poplavnog područja Parka prirode Kopački rit u projektu NATURAVITA. Izrađen je izvještaj (u godišnjem izvješću Stručne službe)	1	2011	Stručna služba	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.2.2.2.	Mjeriti površine pod barama i močvarama (putem daljinskih istraživanja koja se izvode pomoću GIS alata te terenskom verifikacijom podataka) (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Izrađen 3D model terena cijelog Parka. Započet je trogodišnji monitoring i istraživanja u svrhu izrade studije revitalizacije vodenih ekosustava poplavnog područja Parka prirode Kopački rit u projektu NATURAVITA	1	2011	Stručna služba	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.2.2.3.	Pratiti sastav biljnih i životinjskih zajednica bara i močvara (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Započet je trogodišnji monitoring i istraživanja u svrhu izrade studije revitalizacije vodenih ekosustava poplavnog područja Parka prirode Kopački rit u projektu NATURAVITA. Izrađen je izvještaj (u godišnjem izvješću Stručne službe)	1	2011	Stručna služba	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
Osigurati što prirodnije uvjete na kanalima uključujući mrijest riba, seobu i ishranu ptica, razmnožavanje i disperziju vodozemaca.	1.3.2.3.2.	Načinom održavanja protočnosti kanala utjecati na povećanje duljine kanala s netaknutom vodenom i močvarnom vegetacijom u branjenom području - Provođenje nadzora nad provedbom godišnjeg plana gospodarenja Hrvatskih voda i propisanih uvjeta zaštite prirode	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske vode, ZZOP	Redovni rad Jane ustanove	

Osigurati punjenje ribnjaka dovoljnim količinama vode kako bi se održala njihova funkcija u zaštiti i očuvanju biološke i krajobrazne raznolikosti	1.3.2.3.3.	Osigurati dovoljne količine vode u kanalima branjenog područja kako bi se očuvala njihova uloga u zaštiti i očuvanju biološke i krajobrazne raznolikosti, osim kada velika suša to fizički onemogućava	Hidrološki uvjeti kanala i ribnjaka poboljšani što se očituje u porastu populacija svojih vezanih uz vlažna i močvarna staništa	1	2011	Stručna služba	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.2.3.4.	Pratiti sastav biljnih i životinjskih zajednica kanala i ribnjaka (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Na ribnjacima Podunavlje kolonije ptica aktivne. Izrađen je izvještaj (u godišnjem izvješću Stručne službe)	1	2011	Stručna služba	Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek	Redovni rad Jane ustanove	
Trajno osigurati neometano odvijanje prirodnih procesa evolucije šumskih ekosustava, uključujući procese njihove prirodne obnove, sukcesije i starenja	1.3.3.4.	Uspostaviti trajno praćenje razvoja šumskih ekosustava, uključujući istraživanje podzemnih voda u cilju utvrđivanja njihovog utjecaja na prirodnu obnovu i sušenje šuma, te praćenje sastava biljnih i životinjskih zajednica šumskih ekosustava (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Započet je trogodišnji monitoring putem piezometarske mreže na projektnom području projekta NATURAVITA. Podzemne vode i sastav biljnih i životinjskih zajednica šumskih ekosustava redovito se prate - izrađen je izvještaj (u godišnjem izvješću Stručne službe)	1	2012	Stručna služba	Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, DHMZ, Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.3.7.	Inicirati da Hrvatske šume osiguraju efikasnu zaštitu pošumljene površine (ograđivanjem i drugim mjerama) od negativnog utjecaja divljači do starosti u kojoj divljač više ne može izazvati štete	Minimalno 1 sastanak s Hrvatskim šumama	1	2011	Stručna služba	Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.3.8.	Suradivati s Hrvatskim šumama u izradi i provedbi Programa za upravljanje šumama posebne namjene i svih navedenih mjera i aktivnosti te radi postizanja ciljeva u svrhu zaštite prirode	Minimalno 10 sastanaka s Hrvatskim šumama	1	2011	Stručna služba	Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	
Osigurati neometano odvijanje prirodnih procesa evolucije šumskih ekosustava Temeljne zone (poplavno područje)	1.3.3.1.1.	Tražiti kod donošenja novih šumsko-gospodarskih osnova da se izdvoje prirodne poplavne šume iz svih oblika gospodarenja te da ih se prepusti prirodnim procesima evolucije šumskih ekosustava	Minimalno 1 sastanak s Hrvatskim šumama	2	2019	Stručna služba	Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	Ne odnosi se na zahvate konverzije alohtonih nasada u autohtone, koje se provode u projektu NATURAVITA
	1.3.3.1.2.	Spriječiti fragmentaciju šumskih sastojina na način da se ne rade novi šumski putovi i lovne prosjeke	Minimalno 1 sastanak s Hrvatskim šumama	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	
Očuvati postojeće sastojine prirodnih šuma Unaprijediti kvalitetu degradiranih šumskih staništa	1.3.3.2.2.	Trajno umanjiti gubitak kvalitete staništa sprječavanjem aktivnosti koje dovode do smanjivanja njihove raznodobnosti, raznovrsnosti i slojevitosti - provođenje nadzora nad provedbom godišnjeg plana gospodarenja Hrvatskih voda i propisanih uvjeta zaštite prirode	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	
U slijedećih 10 godina prevoditi plantaže i druge sastojine alohtonih vrsta drveća	1.3.3.3.1.	Inzistirati na provedbi sječe i uklanjanju plantaža i drugih sastojina alohtonih vrsta po dostizanju sječive zrelosti (NATURAVITA)	Površine pod plantažama sa sastojinama stranih (alohtonih) vrsta drveća se smanjuju	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	

na cjelokupnom zaštićenom području u prirodne sastojine domaćih vrsta	1.3.3.3.2.	Nadzirati uređivanje sječina	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	2	2011	Služba čuvara prirode		Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.3.3.3.	Nadzirati pošumljavanje posječenih površina domaćim vrstama drveća sukladno uvjetima staništa i Programu zaštite šumskih ekosustava	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode		Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.3.3.4.	Inzistirati na organiziranju efikasne zaštite i njege pošumljenih površina od negativnog utjecaja divljači	Minimalno 1 sastanak s Hrvatskim šumama	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	
Trajno osigurati neometano odvijanje prirodnih procesa evolucije travnjačkih ekosustava. Zaštititi, očuvati i održavati površine pod autohtonim travnjačkim zajednicama, uz sprječavanje njihova obrastanja drvenastim biljkama	1.3.4.3.	Upostaviti trajno praćenje razvoja travnjačkih ekosustava putem trajnih ploha, uključujući praćenje sastava biljnih i životinjskih zajednica (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Započet je trogodišnji monitoring i istraživanja u svrhu izrade studije revitalizacije vodenih ekosustava poplavnog područja Parka prirode Kopački rit u projektu NATURAVITA.	2	2011	Stručna služba	Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.4.4.	Nastaviti suradnju s korisnicima prostora s ciljem da se na svim travnjacima Prijelazne zone 2B uklanjaju invazivne vrste biljaka, te sprječava sukcesija travnjaka putem košnje i/ili ispaše tradicionalnim pasminama domaćih životinja	Površine travnjaka, livada i pašnjaka s autohtonom vegetacijom se povećavaju. Povećavaju se populacije tradicionalnih pasmina domaćih životinja koje se koriste za ispašu	1	2011	Stručna služba, tehnička služba	Hrvatske vode AgroVet - Belje	Redovni rad Jane ustanove	
Očuvati stabilne površine zajednica trske i visokih šaševa	1.3.4.1.1.	Mjeriti površine pod zajednicama trske i visokih šaševa (putem daljinskih istraživanja koja se izvode pomoću GIS alata te terenskom verifikacijom podataka) (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Započet je trogodišnji monitoring i istraživanja u svrhu izrade studije revitalizacije vodenih ekosustava poplavnog područja Parka prirode Kopački rit u projektu NATURAVITA	1	2019	Stručna služba	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.4.1.2.	Pratiti sastav biljnih i životinjskih zajednica trske i visokih šaševa (NATURAVITA - nositelj Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR)	Započet je trogodišnji monitoring i istraživanja u svrhu izrade studije revitalizacije vodenih ekosustava poplavnog područja Parka prirode Kopački rit u projektu NATURAVITA Izrađen je izvještaj o monitoringu (u godišnjem izvješću Stručne službe)	1	2011	Stručna služba	Hrvatske vode, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek,	Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.4.1.4.	Redovito vršiti nadzor nad cjelokupnim područjem u svrhu ranog otkrivanja požara i drugih aktivnosti koje ugrožavaju travnjake	Broj namjerno izazvanih požara i površina spaljenih staništa se smanjuje	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode		Redovni rad Jane ustanove	Provodit će se i na području EM Dunav S od Kopačkog rita
Povećati površine vlažnih pašnjaka i livada na području intenzivno	1.3.4.2.1.	Trajno pratiti razvoj travnjačkih ekosustava	Izrađen je izvještaj o monitoringu (u godišnjem izvješću Stručne službe)	1	2011	Stručna služba	Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek	Redovni rad Jane ustanove	

<p>obradivanih poljoprivrednih površina u Prijelaznoj zoni 2B Suzbiti širenje invazivnih vrsta biljaka Povećati kvalitetu staništa vlažnih livada i pašnjaka putem ispaše tradicionalnih pasmina domaćih životinja (slavonsko-srijemski podolac, posavski konj) ili košnjom Povećati populacije ugroženih i rijetkih svojiti vezanih uz vlažne livade i pašnjake Zaštititi i očuvati tradicionalne pasmine domaćih životinja</p>	1.3.4.2.3.	Suzbiti invazivne vrste biljaka i održavati vlažne livade i pašnjake putem ispaše tradicionalnih pasmina domaćih životinja (slavonsko-srijemski podolac)	Površina pod invazivnim vrstama biljaka se smanjuje. Povećavaju se populacije tradicionalnih pasmina domaćih životinja	1	2011	Stručna služba	AgroVet - Belje	Redovni rad Jane ustanove	
<p>Zaštita i očuvanje suhih travnjaka Unaprjeđenje kvalitete staništa i biološke raznolikosti suhih travnjaka</p>	1.3.4.2.4.	Nastaviti suradnju s Hrvatskim vodama s ciljem redovitog održavanja travnjaka na obrambenim nasipima košnjom ili ispašom	Površine travnjaka na obrambenim nasipima se redovito kose ili su pod ispašom	2	2011	Stručna služba	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
	1.3.4.2.5.	Nastaviti suradnju s Hrvatskim vodama s ciljem da se režim košnje (vrijeme izvođenja i broj otkosa) izvodi sukladno ciljevima zaštite područja tj. promicanja zaštite autohtonih vrsta i uklanjanja invazivnih vrsta biljaka	Režim košnje pogodan za održanje autohtonih vrsta biljaka se provodi	2	2011	Stručna služba, Tehnička služba	Hrvatske vode, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek	Redovni rad Jane ustanove	
<p>Sustavna i kontinuirana istraživanja s ciljem boljeg upravljanja i očuvanja prirodne i kulturne baštine</p>	3.3.1.	Inicirati, organizirati i provoditi znanstveno-stručna istraživanja inventarizacije flore, faune i gljiva, biotičkih i abiotičkih čimbenika na području Parka prirode Kopački rit u suradnji sa znanstvenim institucijama	Broj sastanaka sa znanstvenom zajednicom. Broj objavljenih sažetaka u Zborniku sažetaka Simpozija Kopački rit jučer, danas, sutra	2	2011	Stručna služba	Znanstvene i stručne institucije s interesnog područja, DANUBEPARKS	Redovni rad Jane ustanove	Organizacija DANUBEPARKS će sudjelovati u provedbi aktivnosti
	3.3.2.	Uspostaviti redovito praćenje stanja (monitoring) prirodnih vrijednosti Parka prirode Kopački rit i okolnog područja, uključujući obveze koje proizlaze iz Ekološke mreže NATURA 2000	Praćenje stanja (monitoring) prirodnih vrijednosti Parka prirode Kopački rit i okolnog područja, uključujući obveze koje proizlaze iz Ekološke mreže NATURA 2000 uspostavljeno i redovito se provodi (u godišnjem izvješću stručne službe)	1	2011	Stručna služba	ZZOP, Znanstvene i stručne institucije s interesnog područja	Redovni rad Jane ustanove	
	3.3.2.1.	Zimsko prebrojavanje ptica močvarica	Izviješće i baze podataka o zimskom prebrojavanju ptica močvarica	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	NVO	Redovni rad Jane ustanove	Provodit će se i na području EM Dunav S od Kopačkog rita

3.3.2.2.	Monitoring bijele i crne rode	Izviješće i baze podataka o monitoringu bijele i crne rode	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	ZZOP, Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	Provodit će se i na području EM Dunav S od Kopačkog rita
3.3.2.3.	Monitoring lastavice i piljka	Izviješće i baze podataka o monitoringu lastavice i piljka	1	2018	Stručna služba, Služba čuvara prirode	ZZOP	Redovni rad Jane ustanove	
3.3.2.4.	Monitoring ptica močvarica	Izviješće i baze podataka o monitoringu ptica močvarica	1	2011	Stručna služba		Redovni rad Jane ustanove	Provodit će se i na području EM Dunav S od Kopačkog rita
3.3.2.5.	Monitoring populacije jelena običnog	Izviješće i baze podataka o monitoringu jelena običnog	2	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	
3.3.2.6.	Monitoring ihtiofaune	Izviješće i baze podataka o monitoringu ihtiofaune	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Odjel za biologiju Osijek	Redovni rad Jane ustanove	
3.3.2.7.	Monitoring dabra	Izviješće i baze podataka o monitoringu dabra	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode		Redovni rad Jane ustanove	Provodit će se i na području EM Dunav S od Kopačkog rita
3.3.2.8.	Monitoring kiseličinog vatrenog plavca	Izviješće i baze podataka o monitoringu kiseličinog vatrenog plavca	1	2017	Stručna služba	Odjel za biologiju Osijek	Redovni rad Jane ustanove	Provodit će se i na području EM Dunav S od Kopačkog rita
3.3.2.9.	Monitoring uzroka uginuća ptica	Izviješće i baze podataka o monitoringu uzroka uginuća ptica		2012	Stručna služba	Veterinarski fakultet Zagreb	Redovni rad Jane ustanove	Provodit će se i na području EM Dunav S od Kopačkog rita
3.3.2.10.	Monitoring kvalitete površinskih voda	Izviješće i baze podataka o monitoringu kvalitete površinskih voda	1	2014	Stručna služba	Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek	Redovni rad Jane ustanove	
3.3.2.11.	Monitoring oborina	Izviješće i baze podataka o monitoringu oborina	1	2010	Stručna služba	DHMZ	Redovni rad Jane ustanove	
3.3.2.12.	Monitoring temperature zraka	Izviješće i baze podataka o temperaturama zraka	1	2010	Stručna služba	DHMZ	Redovni rad Jane ustanove	
3.3.2.13.	Redovito bilježenje i prijavljivanje pronalaska mrtvih, ozlijeđenih ili bolesnih strogo zaštićenih životinja te pronalaska i opažanja divljih vrsta sisavaca ZZOP-u	Broj prijavljenih pronalaska mrtvih, ozlijeđenih ili bolesnih strogo zaštićenih životinja. Broj pronađenih i opaženih	1	2018	Stručna služba, Služba čuvara prirode	ZZOP	Redovni rad Jane ustanove	Provodit će se i na području EM Dunav S od Kopačkog rita
3.3.2.14.	Monitoring vretenaca	Izviješće i baze podataka o monitoringu vretenaca	1	2019	Stručna služba	NVO	Redovni rad Jane ustanove	
3.3.2.15.	Monitoring vidre	Izviješće i baze podataka o monitoringu vidre	1	2020	Stručna služba	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	U 2020. planira se započeti u projektu NATURAVITA, a nositelj će biti Hrvatske vode uz partnersku podršku JUPPKR

3.3.4.	Poticati sustavno objavljivanje stručnih i znanstvenih radova	Broj stručnih i znanstvenih radova objavljenih u časopisima, koji su rađeni na području Parka se povećava. Broj objavljenih sažetaka u Zborniku sažetaka Simpozija Kopački rit jučer, danas, sutra	2	2011	Stručna služba	ZZOP, Znanstvene i stručne institucije s interesnog područja	Redovni rad Jane ustanove	Organizacija DANUBEPARKS će sudjelovati u provedbi aktivnosti
3.3.5.	Organizirati znanstveno-stručne skupove, konferencije itd.- 8. Simpozij "Kopački rit jučer danas sutra" 2019	Znanstveno-stručni skupovi i konferencije organiziraju se redovito Zbornik sažetaka je izrađen	1	2012	Stručna služba	ZZOP, Znanstvene i stručne institucije s interesnog područja, FZZEU, FZOOZ, Odjel za biologiju, PBZ, Alfa	80.000,00	

80.000,00

#### B. ODRŽIVOST KORIŠTENJA PRIRODNIH DOBARA

Upravljanje šumama Parka prirode uz poštovanje dugoročnih i kratkoročnih ciljeva zaštite prirode Korištenje prirodnih dobara na način koji će biti dugoročno održiv i na dobrobit budućih generacija Provedba mjera i aktivnosti zaštite i očuvanja šumskih ekosustava koji će dovesti do povećanja kvalitete šumskih ekosustava Sustavna, svrhovita i efikasna suradnja s Hrvatskim šumama uz maksimalno poštivanje odredbi Zakona o zaštiti prirode i	2.1.1.	Sprječavati aktivnosti koje dovode do daljnje degradacije šuma i šumskih staništa, funkcija šumskih ekosustava, te opadanja populacija ugroženih i rijetkih svojti	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	
	2.1.3.	Suradivati sa šumarskom strukom te poticati raznodobnost, raznovrsnost i slojevitost šumskih sastojina	Minimalno 1 sastanak s Hrvatskim šumama	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	
	2.1.4.	Poticati da Hrvatske šume nakon uklanjanja i sječe plantaža urede sječine	Minimalno 1 sastanak s Hrvatskim šumama	2	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	
	2.1.5.	Inicirati da Hrvatske šume osiguraju efikasnu zaštitu pošumljene površine od negativnog utjecaja divljači i vrše njegu sastojina do dostizanja petog dobrog razreda	Minimalno 1 sastanak s Hrvatskim šumama	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	
	2.1.6.	Obavljati redoviti nadzor nad provedbom šumarskih radova i poštivanja uvjeta zaštite prirode	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	1	2011	Služba čuvara prirode	Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	Provodit će se i na području EM Dunav S od Kopačkog rita
	2.1.7.	Suradivati s Hrvatskim šumama u cilju zaštite potencijalnih međunarodno vrijednih područja (Natura 2000)	Minimalno 1 sastanak s Hrvatskim šumama	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske šume	Redovni rad Jane ustanove	
	Upravljanje staništima i populacijama lovnih vrsta životinja u Parku prirode uz poštovanje dugoročnih i kratkoročnih ciljeva zaštite prirode Korištenje prirodnih dobara na način koji će biti dugoročno održiv i na dobrobit	2.2.1.	Izraditi i provesti Program zaštite divljači za Posebni zoološki rezervat Kopački rit	Program zaštite divljači izrađen i u provedbi	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske šume, MUP, Lokalna lovačka društva, Inspekcija za zaštitu prirode	Redovni rad Jane ustanove
2.2.2.		Spriječiti nedozvoljene aktivnosti koje dovode do daljnje degradacije staništa, funkcija šumskih, vlažnih i močvarnih ekosustava, te opadanja populacija ugroženih i rijetkih svojti (poput krivolova, hvatanja životinja u klopke i slično)	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske šume, MUP, Lokalna lovačka društva, Inspekcija za zaštitu prirode	Redovni rad Jane ustanove	



<p>budućih generacija Provedba mjera i aktivnosti zaštite i očuvanja ekosustava koji će dovesti do povećanja njihove kvalitete Sustavna, svrhovita i efikasna suradnja s Hrvatskim šumama i drugim ovlaštenicima prava lova uz poštivanje odredbi Zakona o zaštiti prirode i podzakonskih akata</p>	2.2.4.	Suradivati i razmjenjivati podatke s ovlaštenicima prava lova i osigurati dostupnost planske i izvršne dokumentacije	Suradnja na razmjeni i dostupnosti podataka, planske i izvršne dokumentacije uspostavljena i provodi se	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske šume, Lokalna lovačka društva, Inspekcija za zaštitu prirode	Redovni rad Jane ustanove	
	2.2.6.	Obavljati redoviti nadzor nad provedbom lovnih aktivnosti i poštivanja uvjeta zaštite prirode	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	1	2011	Služba čuvara prirode	Inspekcija za zaštitu prirode	Redovni rad Jane ustanove	Provodit će se i na području EM Dunav S od Kopačkog rita
	2.2.7.	Suradivati s ovlaštenicima prava lova u cilju zaštite potencijalnih međunarodno vrijednih područja (Natura 2000)	Minimalno 1 sastanak s ovlaštenicima prava lova	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske šume, Lokalna lovačka društva	Redovni rad Jane ustanove	
<p>Upravljanje poljoprivrednim površinama u Parku prirode uz poštovanje dugoročnih i kratkoročnih ciljeva zaštite prirode Korištenje prirodnih dobara na način koji će biti dugoročno održiv i na dobrobit budućih generacija Provedba mjera i aktivnosti zaštite i očuvanja ekosustava koji će dovesti do povećanja njihove kvalitete Uvođenje ekološke poljoprivredne proizvodnje na svim poljoprivrednim površinama Prijelazne zone Sustavna, svrhovita i efikasna suradnja s Beljem i drugim koncesionarima uz poštivanje odredbi Zakona o zaštiti prirode i podzakonskih akata</p>	2.3.7.	Obavljati redoviti nadzor nad provedbom poljoprivrednih radova i poštivanja mjera zaštite prirode	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	1	2011	Služba čuvara prirode	Inspekcija zaštite prirode, svi koncesionari	Redovni rad Jane ustanove	

Korištenje prirodnih dobara na način koji će biti dugoročno održiv i na dobrobit budućih generacija Provedba mjera i aktivnosti zaštite i očuvanja ekosustava koji će dovesti do povećanja njihove kvalitete Sustavna, svrhovita i efikasna suradnja s Beljem uz maksimalno poštivanje odredbi Zakona o zaštiti prirode i podzakonskih akata Zaštita i očuvanje tradicionalnih pasmina domaćih životinja Postupni prelazak s intenzivnog tova na ekstenzivnu proizvodnju po sistemu slobodne ispaše	2.4.4.	Obavljati redoviti nadzor nad provedbom djelatnosti stočarstva i poštivanja mjera zaštite prirode	Nadzor nad provedbom poljoprivredne djelatnosti i poštivanja mjera zaštite prirode se redovito provode	1	2011	Služba čuvara prirode	Inspekcija zaštite prirode, svi koncesionari	Redovni rad Jane ustanove	
Upravljanje vodama Parka prirode uz poštovanje dugoročnih i kratkoročnih ciljeva zaštite prirode	2.5.2.	U suradnji s mjerodavnim institucijama inicirati smanjenje vodno-gospodarskih aktivnosti koje dovode do daljnje degradacije vlažnih i močvarnih staništa, opadanja populacija ugroženih i rijetkih svojti i osigurati kompenzacijske uvjete	Minimalno 1 sastanak s Ministarstvom mora prometa i infrastrukture i 1 sastanak s Hrvatskim vodama	2	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Hrvatske vode, MPPI, DANUBEPARKS	Redovni rad Jane ustanove	
Korištenje prirodnih dobara na način koji će biti dugoročno održiv i na dobrobit budućih generacija Provedba mjera i aktivnosti zaštite i očuvanja vodenih i močvarnih ekosustava koji će dovesti do povećanja njihove kvalitete	2.5.7.	Nastaviti suradnju s Hrvatskim vodama da se uvede način upravljanja vodama koje će osigurati povećanje kvalitete staništa, populacija rijetkih i ugroženih svojti, te doprinijeti zaštiti biološke i krajobrazne raznolikosti. Suradivati s Hrvatskim vodama u cilju zaštite potencijalnih međunarodno vrijednih područja (Natura 2000).	Minimalno 1 sastanak s Hrvatskim vodama	1	2011	stručna služba	Hrvatske vode, MPPI, DANUBEPARKS	Redovni rad Jane ustanove	
Sustavna, svrhovita i efikasna suradnja s Hrvatskim vodama uz poštivanje odredbi Zakona o zaštiti prirode, posebnih propisa i podzakonskih akata	2.5.8.	Poticati da Hrvatske vode godišnje izdvajaju potrebna sredstva za restauraciju vlažnih i močvarnih staništa zaštićenog područja (NATURAVITA)	Hrvatske vode godišnje izdvajaju potrebna sredstva za restauraciju vlažnih i močvarnih staništa	2	2011	stručna služba, ured ravnatelja	Hrvatske vode	Redovni rad Jane ustanove	
	2.5.9.	Obavljati redoviti nadzor nad provedbom vodno-gospodarskih radova i poštivanja mjera zaštite prirode	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	1	2011	Služba čuvara prirode	Hrvatske vode, MPPI, Inspekcija zaštite prirode	Redovni rad Jane ustanove	Provodit će se i na području EM Dunav S od Kopačkog rita
Obnova i punjenje ribnjaka vodom Provedba mjera i aktivnosti zaštite i	2.6.2.	Spriječiti aktivnosti koje dovode do degradacije staništa i opadanja populacija domaćih vrsta riba (Uključujući neporibljavanje alohtonim vrstama riba)	Minimalno 1 sastanak s koncesionarom na ribnjacima Podunavlje	1	2016	Stručna služba, Služba čuvara prirode	PP Orahovica, Inspekcija zaštite prirode	Redovni rad Jane ustanove	Aktivnost nije planirana Planom upravljanja. Uvrštena je zbog dodjele koncesije u 2016. godini.

očuvanja vodenih i močvarnih ekosustava koji će dovesti do povećanja njihove kvalitete	2.6.3.	Obavljati redoviti nadzor nad provedbom gospodarskih aktivnosti i poštivanja mjera zaštite prirode	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	1	2016	Služba čuvara prirode	Inspekcija zaštite prirode	Redovni rad Jane ustanove	Aktivnost nije planirana Planom upravljanja. Uvrštena je zbog dodjele koncesije u 2016. godini.
Obavljanje djelatnosti ribarstva uz poštovanje	2.7.4.	Spriječiti aktivnosti koje dovode do degradacije staništa i opadanja populacija domaćih vrsta riba	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	1	2011	Služba čuvara prirode	Inspekcija zaštite prirode	Redovni rad Jane ustanove	
dugoročnih i kratkoročnih ciljeva zaštite prirode	2.7.6.	Kontrolirati ribolovni ulov na cjelokupnom zaštićenom području	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	1	2011	Služba čuvara prirode		Redovni rad Jane ustanove	
Zaštita i očuvanje funkcije područja kao najvažnijeg mrjestilišta u ovom	2.7.7.	Obavljati redoviti nadzor nad provedbom ribolovnih aktivnosti i poštivanja mjera zaštite prirode	Broj terenskih izlazaka u nadzoru	1	2011	Služba čuvara prirode	Inspekcija zaštite prirode	Redovni rad Jane ustanove	
dijelu Dunavskog sliva Korištenje prirodnih dobara na način koji će biti dugoročno održiv i na dobrobit budućih generacija Provedba mjera i aktivnosti zaštite i očuvanja vodenih i močvarnih ekosustava koji će dovesti do povećanja njihove kvalitete Sustavna, svrhovita i efikasna suradnja s ovlaštenicima ribolovnih prava uz poštivanje odredbi Zakona o zaštiti prirode i podzakonskih akata	2.7.8.	Suradivati s ovlaštenicima ribolovnih prava utjecajnog područja u cilju zaštite potencijalnih međunarodno vrijednih područja (Natura 2000)	Broj sastanaka	1	2011	Stručna služba, Služba čuvara prirode	ovlaštenici ribolovnih prava u utjecajnoj zoni	Redovni rad Jane ustanove	

Obavljanje djelatnosti rekreativnog ribolova uz poštovanje dugoročnih i kratkoročnih ciljeva zaštite prirode Zaštita i očuvanje funkcije područja kao najvažnijeg mrjestilišta u ovom dijelu Dunavskog sliva Razvijanje raznolike i kvalitetne ponude rekreativnih ribolovnih aktivnosti Korištenje prirodnih dobara na način koji će biti dugoročno održiv i na dobrobit budućih generacija Provedba mjera i aktivnosti zaštite i očuvanja vodenih i močvarnih ekosustava koji će dovesti do povećanja njihove kvalitete	2.7.2.6. do 2.7.2.10.	Provedba ribolovno-gospodarske osnove Javne ustanove „Park prirode Kopački rit“ uz praćenje i nadzor održivog gospodarenja ribljim fondom.	Izvrješća ribočuvarske službe PP Kopački rit	1	2017	Služba čuvara prirode, Stručna služba	Inspekcija zaštite prirode, Inspekcija za slatkovodno ribarstvo, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek	Redovni rad Jane ustanove	Sve aktivnosti iz ove teme uvrštene su u ribolovno-gospodarsku osnovu na temelju koje će Ustanova gospodariti rekreativnim ribolovom na području PP Kopački rit
Omogućiti siguran promet koji nema utjecaja na zaštićeno područje i ne ometa odvijanje prirodnih procesa evolucije poplavnih dolina velikih rijeka	2.9.3.1.	Unaprijediti suradnju sa svim dionicima vezanih uz promet i navigaciju na rijekama kako bi se postigao navedeni cilj	Minimalno 1 sastanak s Ministarstvom mora prometa i infrastrukture	1	2011	Stručna služba	MPPI, DANUBEPARKS	Redovni rad Jane ustanove	
	2.9.3.2.	Zahtijevati da se aktivnosti na održavanju plovnog puta provode na način da ne štete prirodnim vrijednostima zaštićenog područja	Minimalno 1 sastanak s Ministarstvom mora prometa i infrastrukture	1	2011	Stručna služba	MPPI, DANUBEPARKS	Redovni rad Jane ustanove	
	2.9.3.4.	Poticati i surađivati s nadležnim ustanovama kako bi se izradili i provodili planovi zaštite u incidentnim situacijama	Minimalno 1 sastanak s Ministarstvom mora prometa i infrastrukture	2	2011	Stručna služba	Nadležne institucije	Redovni rad Jane ustanove	Javna ustanova će se uključiti u izradu ovih planova, kada ih dionici budu izrađivali.
Ukloniti sva minska polja i minski sumnjiva područja na području Parka	3.1.2.1.	Izraditi akcijski plan za uklanjanje minskih polja sukladno državnom Akcijskom planu za uklanjanje mina i minski sumnjivih područja (NATURAVITA - nositelj aktivnosti je MUP)	Minska polja uklonjena, nema minski sumnjivih površina Cjelokupno zaštićeno područje dostupno	1	2011	sve službe i odsjeci	MUP, Lokalna samouprava	Redovni rad Jane ustanove	
								0,00	
<b>C. ZAŠTITA I OČUVANJE KULTURNE BAŠTINE I TRADICIJSKIH VRIJEDNOSTI</b>									
Sačuvati i unaprijediti kulturnu baštinu na području Parka prirode i njegove okolice Zaštita, očuvanje i obnova arhitektonske	2.8.1.	Obnavljati, čuvati i unaprjeđivati građevinsku kulturnu baštinu područja (6c2 PEC Tikveš)	Broj obnovljenih kulturnih građevina	3	2017	Odsjek tajništva, Odsjek za promociju i provedbu projekata, Stručna služba	EU, FZOEU, MZOE, vanjski suradnici	33.140.726,00	

kulture baštine Očuvati i obnoviti etnološku kulturnu baštinu	2.8.1.1.	Nastaviti obnovu Novog dvorca Tikveš- uspostavljanje funkcije Novog dvorca u prezentaciji centar s tematskim postavima(6c2 PEC Tikveš)	Obnovljen Novi dvorac Tikveš s aneksom	1	2019	Odsjek tajništva, Odsjek za promociju i provedbu projekata, Stručna služba	EU, FZOEU, MZOE, vanjski suradnici		
	2.8.1.2.	Obnova starog dvorca -ladanjska vila (6c2 PEC Tikveš)	Obnovljen Stari dvorac	1	2019	Odsjek tajništva, Odsjek za promociju i provedbu projekata, Stručna služba	EU, FZOEU, MZOE, vanjski suradnici		Aktivnost će biti provedena kroz projekt Prezentacijsko edukacijski centar Tikveš.
	2.8.2.	Poticati, obnavljati i unaprjeđivati etnološku baštinu područja (6c2 PEC Tikveš)	broj ekspozata vezanih uz kulturnu baštinu Baranje	1	2017	Odsjek tajništva, Odsjek za promociju i provedbu projekata, Stručna služba	EU, FZOEU, MZOE, vanjski suradnici		Aktivnost će biti provedena kroz projekt Prezentacijsko edukacijski centar Tikveš.
	2.8.2.3.	Organizirati i sudjelovati u različitim tradicionalnim manifestacijama (Ribarski dani u Kopačevu, Etno susreti u Bilju i druge manifestacije u Baranji)	Broj organiziranih tradicionalnih manifestacija Broj sudjelovanja na tradicionalnim manifestacijama Različite tradicionalne manifestacije se održavaju redovito	2	2011	Odsjek za promociju i provedbu projekata, Odsjek za prihvata i edukaciju posjetitelja i dr.	Turističke zajednice, lokalna samouprava i stanovništvo	Redovni rad Jane ustanove	

33.140.726,00

**D. UPRAVLJANJE POSJEĆIVANJEM, INTERPRETACIJA I EDUKACIJA**

Omogućiti posjete Parku uz stručno vođenje, kvalitetan prihvata, informiranje i nadzor	2.9.1.1.	Izrada Studije upravljanja posjetiteljima provest će se u projektu Izgradnje novog pristaništa Veliki Sakadaš (6c2 Izgradnja turističkog pristaništa Sakadaš u PPKR)	Izrađena Studija upravljanja posjetiteljima	1	2019	Sve službe i odsjeci	Turističke zajednice, lokalna samouprava i stanovništvo	50.000,00	Studija upravljanja posjetiteljima obuhvatit će mjere i aktivnosti koje bi bile dio Akcijskog plana razvoja posjećivanja Parka prirode po zonama
	2.9.1.15.	Izgraditi novo pristanište (počinje u 2018) za brodove (u 2019/2020) Veliki Sakadaš -završetak gradnje pristaništa -nabavka jednog električnog broda i četiri turistička čamca	Izgrađeno pristanište s pratećim objektom. Započeta izgradnja jednog električnog broda i četiri turistička čamca	1	2018	Ravnatelj, Odsjek tajništva, Tehnička služba, Odsjek za promociju i provedbu projekata	EU, FZOEU, MZOE, vanjski savjetnici	3.630.000,00	Nije planirano u PU, ali provest će se zbog unapređenja upravljanja Parkom i posjetiteljima u sklopu projekta Izgradnja pristaništa veliki Sakadaš
	2.9.1.17.	Elektrificirati pristanište Veliki Sakadaš	Elektrificirano pristanište Veliki Sakadaš	1	2016	Ravnatelj, Odsjek tajništva,	EU, FZOEU, MZOE, vanjski savjetnici	600.000,00	Nije planirano u PU, ali provest će se zbog unapređenja upravljanja Parkom. Izgrađena je trafo-stanica, a pristanište će biti spojeno kada bude izgrađeno
	2.9.1.7.	Unaprijediti sadržaje Prijemnog centara kod Kopačeva – projekcija spotova, info-kiosk, video prijenos, izložba etno nošnji, tisak promotivnog materijala)	Povećava se broj novih sadržaja Prijemnog centra Broj posjetitelja centra (godišnje)	1	2011	Odsjek za prihvat i edukaciju posjetitelja, Odsjek za promociju i provedbu projekata		Redovni rad Jane ustanove	Temeljem višegodišnjeg upravljanja Parkom, zaključeno je kako je ova aktivnost potrebno provoditi kontinuirano



Pojačati sudjelovanje javnosti u radu Javne ustanove i njihove spoznaje o zaštiti prirode	3.4.1.	Pojačati svijest korisnicima, javnosti i lokalnom stanovništvu o pravilnom vrednovanju prirodnih vrijednosti i osobitostima Parka	Broj sudionika koji sudjeluje i pomaže Javnoj ustanovi u održavanju, očuvanju i zaštiti prirodne i kulturne baštine (pr. Volonterske akcije)	2	2011	Sve službe i odsjeci	Svi korisnici i lokalno stanovništvo	Redovni rad Javne ustanove	
								0,00	
<b>E. SURADNJA S LOKALNOM ZAJEDNICOM, NACIONALNA I MEĐUNARODNA SURADNJA</b>									
Učiniti dopunu i verifikaciju popisa katastarskih čestica i utvrditi imovinsko-pravni status objekta	3.1.3.	Suradivati s katastrom lokalnih općina u utvrđivanju vlasničko-pravnih odnosa na temelju katastarskih čestica ("Registracija pravnog režima u katastru i označavanje granica nacionalnih parkova i parkova prirode" koji Državna geodetska uprava planira provoditi s Ministarstvom zaštite okoliša i energetike.)	Započeto rješavanje pitanja u vezi vlasničko-pravnih odnosa, granica i površine PP Kopački rit	3	2011	sve službe i odsjeci	lokalno stanovništvo	Redovni rad Javne ustanove	
Omogućavanje kvalitetnijeg života lokalnog stanovništva Gospodarsko jačanje regije	3.5.1.	Pojačati suradnju s lokalnim stanovništvom i uključiti stanovništvo u razne aktivnosti Parka te im omogućiti zapošljavanje u Parku i njegovoj okolini (npr. vodiči, razvoj agro-turizma u Baranji itd.)	Broj zaposlenih u djelatnostima vezanim uz Park raste	1	2011	sve službe i odsjeci	lokalno stanovništvo	Redovni rad Javne ustanove	
	3.5.2.	Održavati redovite sastanke s lokalnim stanovništvom i dionicima	Minimalno 1 sastanak s lokalnim stanovništvom i dionicima	1	2011	Ured ravnatelja, Odsjek za prihvata i edukaciju posjetitelja, Odsjek za promociju i provedbu projekata, Odsjek tajništva	lokalno stanovništvo	Redovni rad Javne ustanove	
	3.5.4.	Uključivanje lokalnog stanovništva i njihove ponude u ponudu Parka i okolice te zajedničke organizacija različitih tradicionalnih manifestacija (npr. Ribarski dani u Kopačevu, Etno susreti u Bilju i dr.)	Broj održanih događanja i promotivnih akcija kao i značajni datumi u zaštiti prirode redovito se obilježavaju	2	2011	Ured ravnatelja, Odsjek za prihvata i edukaciju posjetitelja, Odsjek za promociju i provedbu projekata	lokalno stanovništvo	Redovni rad Javne ustanove	
Jačanje suradnje s inozemnim i tuzemnim zaštićenim područjima i drugim organizacijama vezanim uz zaštitu prirode	3.6.1.	Uspostaviti novu ili unaprijediti već postojeću suradnju sa svim dionicima na teritoriju i/ili u utjecajnom području Parka kako bi se ostvarili svi ranije navedeni ciljevi zaštite prirode	Broj održani sastanaka sa svim dionicima na teritoriju i/ili u utjecajnom području Parka kako bi se ostvarili svi ranije navedeni ciljevi zaštite prirode	1	2011	sve službe i odsjeci	Svi sadašnji i budući suradnici	Redovni rad Javne ustanove	
	3.6.2.	Nastaviti suradnju s prekograničnim inozemnim i tuzemnim zaštićenim područjima i drugim organizacijama vezanim uz zaštitu prirode	Suradnja s prekograničnim inozemnim i tuzemnim zaštićenim područjima i drugim organizacijama vezanim uz zaštitu prirode se održava. Broj prijavljenih zajedničkih projekata ili onih koji su u provedbi.	2	2011	sve službe i odsjeci	Uprave inozemnih i tuzemnih zaštićenih područja	Redovni rad Javne ustanove	Ustanova provodi suradnju kroz Danubeparks organizaciju
	3.6.2.1.	Danubeparks organizacija	Suradnja sa članovima organizacije	1	2014	Stručna služba, Ured ravnatelja	Članovi organizacije	27.500,00	Uključuje godišnju članarinu u organizaciji Danubeparks
	3.6.2.2.	NATURAVITA	Koherentnost i kohezija 2014-2020 (6cii)	1	2015	sve službe i odsjeci	Projektni partneri	1.051.700,00	Aktivnosti iz projekta navedene su u gornjem dijelu tablice

	3.6.2.3.	Priprema projekta LIFE Danube Free Sky	Prijavljen projekt LIFE Danube Free Sky	1	2019	sve službe i odsjeci	Projektne partneri	Redovni rad Jane ustanove	Projekt u okviru suradnje DANUBEPARKS mreže
	3.6.2.4.	Priprema projekta LIFE WildIsland	Prijavljen projekt LIFE WildIsland	1	2019	sve službe i odsjeci	Projektne partneri	Redovni rad Jane ustanove	Projekt u okviru suradnje DANUBEPARKS mreže
	3.6.3.	Uspostaviti suradnju s novim inozemnim zaštićenim područjima	Broj inozemnih zaštićenih područja s kojima Javna ustanova surađuje	2	2011	sve službe i odsjeci	Uprave inozemnih zaštićenih područja	Redovni rad Jane ustanove	
	3.6.4.	Nastaviti kvalitetnu suradnju sa svim NVO koje djeluju na ovom području gdje je i područje Parka	Broj sastanaka, radionica i projekata koji uključuju NVO	2	2011	sve službe i odsjeci	NVO	Redovni rad Jane ustanove	
	3.6.6.	Pratiti i po potrebi inicirati nadležne institucije da se donesu dodatne mjere i uvjeti zaštite prirode u sve gospodarske planove koji se provode na području Parka radi zaštite vrsta i staništa iz NATURA-e 2000	Mjere i uvjeti zaštite prirode koji se odnose na zaštitu vrsta i staništa iz NATURA-e 2000 uvršteni u sve gospodarske planove i provode se	1	2011	sve službe i odsjeci	MZOE, ZZOP, svi korisnici	Redovni rad Jane ustanove	
								1.079.200,00	
<b>F. RAZVOJ KAPACITETA JAVNE USTANOVE</b>									
Ojačati kadrovske kapacitete JUPPKR kako bi bili u stanju provesti Plan upravljanja i godišnji program	3.1.3.1.	zaposliti nove radnike u stručnoj službi i odsjeku tehničkih poslova na neodređeno, sezonske radnike u odsjeku tehničkih poslova i odsjeku prihvata i edukacije posjetitelja, te primiti maksimalan broj osoba na stručnom osposobljavanju	novozaposleni radnici na neodređeno, na određeno kroz trajanje projekata, sezonski radnici, stručno osposobljeni radnici	1	2018	Odsjek tajništva i sve ostale službe		Redovni rad Jane ustanove	
	3.1.3.2.	osigurati stručno usavršavanje postojećih zaposlenika prema potrebama pojedinih službi	stručno osposobljeni radnici kvalitetnije obavljaju poslove opisane ugovorom o radu	1	2011	sve službe i odsjeci		35.000,00	
	3.1.3.3.	Osigurati potrebnu opremu za učinkovitije izvršavanje radnih zadataka (nabavka opreme u projektu NATURAVITA)	Nabavljena je oprema planirana projektom NATURAVITA	1	2019	Stručna služba, Odsjek tajništva	Hrvatske šume, MUP, MRRFEU, Hrvatske vode	555.487,00	
Izraditi nove i revidirati postojeće planske dokumente i opće akte	3.1.4.1.	Izrada novog Plana upravljanja Parkom prirode Kopački rit	Održane radionice u svrhu izrade novog Plana upravljanja	1	2018	sve službe i odsjeci	MZOE, ZZOP, svi korisnici	Redovni rad Jane ustanove	Javna ustanova je započela s izradom novog Plana upravljanja Parkom prirode Kopački rit
	3.1.4.2.	Izrada Pravilnika o zaštiti i očuvanju Parka prirode Kopački rit	Pravilnik o zaštiti i očuvanju Parka prirode Kopački rit izrađen i započet je postupak njegova usvajanja	1	2019	Ured ravnatelja, Odsjek tajništva, Stručna služba, Služba čuvara prirode	MZOE, ZZOP	Redovni rad Jane ustanove	Nije planirano Planom upravljanja, no neophodno je zbog usklađivanja sa Zakonom o zaštiti prirode
Infrastruktura u nadležnosti drugih subjekata u funkciji zaštite i očuvanja parka	3.2.1.	Uključiti Javnu ustanovu u planiranje izrade i realizaciju svih budućih infrastrukturnih objekata, kao što su: prometna (cestovna, vodena), komunalna (plin, struja, voda), te telekomunikacijska mreža	Javna ustanova je uključena u planiranje izrade i realizaciju svih infrastrukturnih objekata unutar granica Parka	3	2011	sve službe i odsjeci	Nadležna državna i samoupravna tijela	Redovni rad Jane ustanove	
	3.2.2.	U suradnji s korisnicima osigurati da navedeni objekti ne dovode do štetnih posljedica po prirodne i kulturne vrijednosti zaštićenog područja	Infrastrukturni objekti ne dovode do štetnih posljedica na prirodne i kulturne vrijednosti	3	2011	sve službe i odsjeci	Posjetioci, korisnici	Redovni rad Jane ustanove	



3.2.3.	Poticati nadležne institucije da poduzimaju zahvate koji će poboljšati i unaprijediti infrastrukturu	Infrastrukturni objekti od interesa Ustanove i zaštite prirode su u programu prioritetne izgradnje	3	2011	sve službe i odsjeci	Nadležna državna i samoupravna tijela	Redovni rad Jane ustanove	
							590.487,00	

## 6. Istraživanja i praćenje stanja

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

KOD	VRSTA/STANIŠNI TIP	PRVA GODINA PROVEDBE	INTERVAL PROVEDBE	PROVODITELJ AKTIVNOSTI	METODOLOGIJA	PODRUČJE ISTRAŽIVANJA /PRAĆENJA STANJA
1.1.4. 1.1.4.1. 1.1.4.2. 1.1.4.3. 1.1.4.4. 1.1.4.5. 1.1.4.6.	Orao štekavac	2009	Svake godine	Stručna služba, Služba čuvara prirode, Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode	Prebrojavanje zimujuće populacije (linearni transekt), Praćenje gnijezdeće populacije i kartiranje gnijezda, Prstenovanje - sukladno nacionalnom programu monitoringa: Mikuska, T. (2014): Monitoring program za štekavca (Haliaeetus albicila), HDZZPP, IPA MANMON projekt - ovisno o financijskim i kadrovskim kapacitetima JUPPKR	Područje cijelog zaštićenog područja.
1.2.1. 1.2.1.1. 1.2.1.2. 1.3.1.1.3. 1.3.2.2.3. 1.3.2.3.4. 1.3.4.3. 1.3.4.1.2.	Vodena i močvarna staništa	2010	Svake godine	Stručna služba, PFOS	Inventarizacija, Monitoring trajnih ploha	Područje cijelog zaštićenog područja i području EM Dunav S od Kopačkog rita.
1.3.1.1.1. 1.3.1.2.1. 1.3.1.3.	Stalni vodotoci i bare	2009	Svake godine	Stručna služba, Hrvatske vode	Vodostaji Dunava, Drave i unutarnjih voda Kopačkog rita	Područje cijelog zaštićenog područja
1.3.3.4.	Podzemne vode	2009	Svake godine	Stručna služba	Mjerenje razina podzemnih voda na piezomama i bunarima	Područje cijelog zaštićenog područja

3.3.2. 3.3.2.1. 1.3.1.3. 1.3.2.2.3. 1.3.2.3.4. 1.3.3.4. 1.3.4.3. 1.3.4.1.2.	Zimsko prebrojavanje ptica močvarica	2009	Svake godine	Stručna služba, Služba čuvara prirode, Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode	Prebrojavanje zimujućih populacija (linearni transekt)	Područje cijelog zaštićenog područja i području EM Dunav S od Kopačkog rita.
3.3.2. 3.3.2.2. 1.3.2.2.3. 1.3.2.3.4. 1.3.3.4.	Monitoring gniježđenja bijele i crne rode	2009	Svake godine	Stručna služba, Služba čuvara prirode, Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode	Praćenje gnijezdeće populacije i kartiranje gnijezda - sukladno nacionalnom programu monitoringa: Mikuska, T. (2013): Monitoring programme for black stork (Ciconia nigra), CSFBNP, IPA MANMON project - sukladno nacionalnom programu monitoringa: Mikuska, T. (2013): Monitoring programme for white stork (Ciconia ciconia), CSFBNP, IPA MANMON project - ovisno o financijskim i kadrovskim kapacitetima JUPPKR	Područje cijelog zaštićenog područja i području EM Dunav S od Kopačkog rita.
3.3.2. 3.3.2.3. 1.3.2.3.4.	Monitoring lastavice i piljka	2017	Svake godine	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Sukladno uputama ZZOP-a	Područje cijelog zaštićenog područja
3.3.2. 3.3.2.4. 1.3.1.3. 1.3.2.2.3. 1.3.2.3.4. 1.3.3.4. 1.3.4.3. 1.3.4.1.2.	Monitoring ptica močvarica	2009	Svake godine	Stručna služba	Linearni transekt - detaljnija metodologija nije definirana	Područje cijelog zaštićenog područja i području EM Dunav S od Kopačkog rita.
3.3.2. 3.3.2.5. 1.3.2.2.3. 1.3.2.3.4.	Monitoring populacije jelena običnog	2009	Svake godine	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Linearni transekt	Područje cijelog zaštićenog područja

3.3.2. 3.3.2.6. 1.3.1.3. 1.3.1.1.3. 1.3.2.2.3.	Monitoring ihtiofaune	2010	Svake godine	Stručna služba, Služba čuvara prirode, PFOS, Odjel za biologiju Sveučilište u Osijeku	Neselektivni ulov	Područje cijelog zaštićenog područja
3.3.2. 3.3.2.7. 1.3.1.3. 1.3.1.1.3. 1.3.2.2.3. 1.3.2.3.4. 3.6.2.2.	Monitoring dabra	2011	Svake godine	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Sukladno uputama Priručnika za monitoring dabra (Danubeparks), praćenje putem GPS odašiljača	Područje cijelog zaštićenog područja i području EM Dunav S od Kopačkog rita.
3.3.2. 3.3.2.15. 1.3.1.3. 1.3.1.1.3. 1.3.2.2.3. 1.3.2.3.4. 3.6.2.2.	Monitoring vidre	2011	Svake godine	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Nacionalni programi za praćenje stanja očuvanosti vrsta u Hrvatskoj - Vidra ( <i>Lutra lutra</i> ), praćenje putem GPS odašiljača	Područje cijelog zaštićenog područja
3.3.2. 3.3.2.8. 1.3.4.3. 1.3.4.2.1.	Monitoring kiseličinog vatrenog plavca	2017	Svake godine	Stručna služba, Odjel za biologiju Sveučilište u Osijeku	Linearni transekt	Područje cijelog zaštićenog područja i području EM Dunav S od Kopačkog rita.
3.3.2.9.	Monitoring uzroka uginuća ptica	2013	Svake godine	Stručna služba, Veterinarski fakultet Zagreb	Prikupljanje lešina ptica, laboratorijska analiza u ovlaštenim laboratorijima	Područje cijelog zaštićenog područja i području EM Dunav S od Kopačkog rita.
3.3.2.10.	Monitoring kvalitete površinskih voda	2016	Petogodišnji	Stručna služba, Prehrambeno- tehnološki fakultet Osijek, Odjel za biologiju Sveučilište u Osijeku	Praćenje na točkastim lokalitetima, laboratorijska analiza	Područje cijelog zaštićenog područja

3.3.2.11. 1.3.3.4.	Monitoring oborina	2010	Svake godine	Stručna služba	Mjerenje na meteorološkoj postaji	Kompleks Dvorac Tikveš
3.3.2.12.	Monitoring temperature zraka	2018	Svake godine	Stručna služba	Mjerenje na meteorološkoj postaji	Kompleks Dvorac Tikveš
3.3.2. 3.3.2.13. 1.3.1.1.3. 1.3.1.2.3. 1.3.2.2.3. 1.3.2.3.4. 1.3.3.4. 1.3.4.3. 1.3.4.1.2.	Redovito bilježenje i prijavljivanje pronalaska mrtvih, ozlijeđenih ili bolesnih strogo zaštićenih životinja te pronalaska i opažanja divljih vrsta sisavaca ZZOP-u	2018	Svake godine	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Prijava putem Internet Obrasca	Područje cijelog zaštićenog područja i području EM Dunav S od Kopačkog rita.
3.3.2. 3.3.2.14. 1.3.1.1.3. 1.3.1.2.3. 1.3.1.3. 1.3.2.2.3. 1.3.2.3.4. 1.3.4.3. 1.3.4.1.2.	Monitoring vretenaca	2019	Svake godine	Stručna služba, Služba čuvara prirode	Linearni transekt i uzorkovanje na postajama	Područje cijelog zaštićenog područja

## 7. Projekti

**Tablica 7.1. PROJEKTI KOJI SE TRENUTNO PROVODE**

<b>Naziv projekta:</b> Razminiranje, obnova i zaštita šuma i šumskog zemljišta u zaštićenim i Natura 2000 područjima u dunavsko-dravskoj regiji – Naturavita
<b>Cilj projekta:</b> Opći cilj projekta Naturavita je razminiranje, obnova i zaštita šuma, šumskog zemljišta i vodnih resursa u projektnom području Naturavita (Projektno područje projekta Naturavita nalazi se na krajnjem sjeveroistočnom dijelu RH, u Osječko-baranjskoj županiji, a provodit će se na području Parka prirode „Kopački rit“ i Regionalnog parka Mura-Drava)
<b>Opis projekta:</b> Projektom Naturavita razminirat će se šume i šumsko zemljište u zaštićenim i Natura 2000 područjima s kojima će tek tada biti moguće održivo upravljati. Nakon faze razminiranja, obnovit će se degradirane i oštećene šume u zaštićenim i Natura 2000 područjima u sklopu čega će se zamijeniti strane vrste drveća domaćim vrstama, obnoviti i dalje održavati rijetke vrste livada te će se uklanjati invazivne strane vrste. Također će se poboljšati protupožarna zaštita šumskih ekosustava i time ublažiti negativne utjecaje biotičkih i abiotičkih čimbenika na šumske ekosustave. Projektom se namjerava podići svijest javnosti o bioraznolikosti i vrijednostima usluga ekosustava te važnostima održivog upravljanja šumama, očuvanju dobrog stanja voda i o vodama ovisnih ekosustava te doprinijeti ispunjenju ciljeva Strategije EU o bioraznolikosti.
<b>Nositelj projekta:</b> Hrvatske šume d.o.o.
<b>Partneri na projektu:</b> Ministarstvo unutarnjih poslova, Hrvatske vode, Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova Europske unije
<b>Vremensko trajanje projekta:</b> lipanj 2015 - rujan 2023
<b>Financijska vrijednost projekta:</b> 376.786.017,16 HRK
Kod aktivnosti u planskoj godini: 3.6.2.2.
<b>Naziv projekta:</b> Prezentacijsko edukacijski centar Tikveš
<b>Cilj projekta:</b> Izgradnja Prezentacijsko edukacijskog centra u smislu zaštite i očuvanja prirodne i kulturne baštine, edukacija i rekreacija te jačanje lokane zajednice.
Izgradnja Prezentacijsko edukacijskog centra Tikveš u smislu obnove i unutarnjeg uređenja Novog dvorca Tikveš s Aneksom, obnova starog dvorca Tikveš te okoliša unutar kompleksa. U potpunosti će se obnoviti objekti Starog dvorca, aneksa novog dvorca i Novi dvorac te će se unutar tih objekata postaviti prezentacije prirodne, kulturne i povijesne baštine (IT, multimedija, scenografija produkt, grafika i grafički dizajn) sve putem suvremenih interaktivnih disciplina. Na prilazima dvoraca biti će postavljene taktilne trake uz koje će biti table na braice za slabovidne posjetitelje. Uredit će se sve pristupne i postaviti nova pješačka staza unutar kompleksa dvorca Tikveš. Realizacijom ovog projekta namjerava se podići svijest naših posjetiteljima o prirodnim, kulturnim i povijesnim vrijednostima ovog područja.
<b>Nositelj projekta:</b> JUPP Kopački rit
<b>Partner na projektu:</b> nema
<b>Vremensko trajanje projekta:</b> lipanj 2017-svibanj 2021
<b>Financijska vrijednost projekta:</b> 61.066.740,42 kn
Kod aktivnosti u planskoj godini: 2.9.1.15.
<b>Naziv projekta:</b> Izgradnja turističkog pristaništa Sakadaš u PP Kopački rit
<b>Cilj projekta:</b> Cilj ovog projekta je izgradnja pristaništa s pratećim objektom i nabava plovila na pogon iz obnovljivih izvora energije u svrhu edukacije posjetitelja o značaju zaštite biološke raznolikosti
<b>Opis projekta:</b> Izgradnja pristaništa Sakadaš s pratećim objektima, nabava broda i čamaca na električni pogon, izrada edukativnih programa, izrada studije upravljanja posjetiteljima, educiranje vodiča a sve u svrhu promocije prirodne baštine parka. Ovim projektom nam je namjera sagraditi novo pristanište koje u svom opisu sadrži i druge sadržaje koje će poboljšati kvalitetu posjećivanja, a kroz nove edukativne programe za cilj nam je podići svijest naših posjetitelja u svrhu još kvalitetnijih saznanja o prirodnim vrijednostima Parka prirode Kopački rit
<b>Nositelj projekta:</b> JUPP Kopački rit
<b>Partner na projektu:</b> nema
<b>Vremensko trajanje projekta:</b> srpanj 2016-svibanj 2021
<b>Financijska vrijednost projekta:</b> 11.170.816,18 kn
Kod aktivnosti u planskoj godini: 2.8.1.

**Tablica 7.2. PLANIRANI PROJEKTI**

<b>Naziv projekta:</b> Transnational conservation of birds along Danube river - LIFE DanubeFreeSky
--

<p>Cilj projekta: sprječavanje stradavanja ptica od kolizije na visokonaponskim (VN) dalekovodima i elektrokcije ptica na srednjenaponskim (SN) dalekovodima te trafostanicama (TS) i unaprjeđenje statusa populacija prioritetnih vrsta ptica u području ekološke mreže Natura 2000- Podunavlje i donje Podravlja.</p>
<p>Opis projekta: U samom projektu bi se provodile mjere postavljanja mehaničkih naprava koje bi odvlačile pozornost pticama kako ne bi došlo do kolizije (sudara s vodovima) i izolacije postojećih stupova i vodova sukladno Pravilniku o ciljevima očuvanja i osnovnim mjerama za očuvanje ptica u području ekološke mreže (NN 15/14).</p> <p>Prijavljeni iznos proračuna Javne ustanove je 417.358,85 € a udio sufinansiranja Europske komisije 75 %. Planiranih 25 % udjela sufinansiranja Javne ustanove ostvarit će se kroz financiranje plaća stalno zaposlenih osoba, čije se plaće financiraju iz Državnog proračuna. Europska komisija isplaćuje financijska sredstva u dvije do četiri rate ovisno o visini doprinosa i trajanju projekta. Prva rata isplate sjeda na račun koordinatora korisnika najkasnije do 60 dana nakon potpisivanja ugovora. Korisnik koordinatorskih sredstava raspodjeljuje preostalim partnerima. Svaka iduća rata se isplaćuje kada je prethodna u potpunosti potrošena. Zadnja rata je „Balance“ te se isplaćuje do najkasnije 90 dana nakon predaje završnog izvješća. Njezin iznos ovisi o visini potrošenih sredstava i prihvatljivim troškovima.</p> <p>Iako je planiran početak projekta u listopadu 2020., zbog kompleksne partnerske strukture, za očekivati da će prve implementacijske aktivnosti započeti početkom 2021. godine</p>
<p>Nositelj projekta: Raptor Protection of Slovakia (RPS)</p>
<p>Partner na projektu: City of Ingolstadt, DB Energie, LEN vertilnetz and Bayerwerk netze, National Park Donau Auen, OEGB, RPS-SK, SEPS, ZDS, MAVIR, JUPP Kopački rit, Hrvatski operator prijenosnog sustava d.o.o., Hrvatski operator distribucijskog sustava d.o.o., Danube Delta Biosphere Reserve Authority, EDD, Bird Protection and Study Society od Serbia/BirdLife, ODS EPS</p>
<p>Vremensko trajanje projekta: rujan 2020 - veljača 2026</p>
<p>Financijska vrijednost projekta: 6.289.868 €</p>
<p>Kod aktivnosti u planskoj godini: 3.6.2.3.</p>
<p><b>Naziv projekta: Danube Wild Island Habitat Corridor - LIFE WILDIsland</b></p>
<p>Cilj projekta: Revitalizirati stanište od ukupno 38,3 ha starih kultura EA topole koje se nalaze na otoku u okviru gospodarske jedinice "Tikveške podunavske šume"</p>
<p>Opis projekta: Ovaj projekt je usmjeren na očuvanje ugroženih prirodnih staništa poplavnih šuma na dunavskim otocima. Dunavski otoci predstavljaju izvorne i autohtone riječne i močvarne ekosustave specifične flore i faune. Projektom DANUBE parks CONNECTED identificirano je preko 900 otoka na Dunavu. Projektno područje je jedan od najvećih divljih otoka na Dunavu i kao takav prioritetan za obnovu degradiranih stanišnih tipova i reintrodukciju autohtonih vrsta flore.</p> <p>Prijavljeni iznos proračuna Javne ustanove je 460.271,20 € a udio sufinansiranja Europske komisije 75 %. Planiranih 25 % udjela sufinansiranja Javne ustanove ostvarit će se kroz financiranje plaća stalno zaposlenih osoba, čije se plaće financiraju iz Državnog proračuna. Europska komisija isplaćuje financijska sredstva u dvije do četiri rate ovisno o visini doprinosa i trajanju projekta. Prva rata isplate sjeda na račun koordinatora korisnika najkasnije do 60 dana nakon potpisivanja ugovora. Korisnik koordinatorskih sredstava raspodjeljuje preostalim partnerima. Svaka iduća rata se isplaćuje kada je prethodna u potpunosti potrošena. Zadnja rata je „Balance“ te se isplaćuje do najkasnije 90 dana nakon predaje završnog izvješća. Njezin iznos ovisi o visini potrošenih sredstava i prihvatljivim troškovima.</p> <p>Iako je planiran početak projekta u listopadu 2020., zbog kompleksne partnerske strukture, za očekivati da će prve implementacijske aktivnosti započeti početkom 2021. godine</p>
<p>Nositelj projekta: Nationalpark Donau-Auen GmbH</p>
<p>Partner na projektu: AG Donau-Auen Neuburg-Ingolstadt, BROZ, Ferto-Hansag National Park, Duna Ipoly National Park, Kopački rit, Vojvodinasume, Persina Nature Park, Danube Delta Biosphere Reserve authority, Donau-Auen National Park, UNIPER, via donau, ADUVIZIG, SVP, Hrvatske šume, Forest Agency BG, ROMSILVA</p>
<p>Vremensko trajanje projekta: rujan 2020 - kolovoz 2026</p>
<p>Financijska vrijednost projekta: 16.330.580,00 €</p>
<p>3.6.2.4.</p>
<p><b>Naziv projekta: Projekt uređenja poučne staze Stari brijest, Podunavlje i Vemelj</b></p>
<p>Cilj projekta: Obnavljanjem poučnih staza kroz šumu ili uz rub šume te i osuvremenjivanjem i proširenjem sadržaja JUPP Kopački rit će stvoriti kvalitetniji turistički proizvod kroz koji će posjetitelji dobiti</p>
<p>Opis projekta: Obnavljanje poučnih staza Stari brijest, Podunavlje i Vemelj</p>
<p>Nositelj projekta: JUPP Kopački rit</p>
<p>Partner na projektu: nema</p>
<p>Vremensko trajanje projekta: godina dana</p>
<p>Financijska vrijednost projekta: 556.100,00 kn</p>
<p>Kod aktivnosti u planskoj godini: 2.9.2.3.</p>

<b>Naziv projekta: Upoznajmo poplavne šume- Uređenje edukativne šetnice na Malom Sakadašu</b>
Cilj projekta: educirati posjetitelje o vrijednosti poplavnih šuma i ostalih prirodnih vrijednosti parka u dijelu obnove drvene šetnice na Malom Sakadašu
Opis projekta: Obnova šetnice na Malom Sakadašu
Nositelj projekta: JUPP Kopački rit
Partner na projektu: nema
Vremensko trajanje projekta: godina dana
Financijska vrijednost projekta: 676.550,00 kn
Kod aktivnosti u planskoj godini: 2.9.1.7.



## 8. Cjenik usluga i koncesijska odobrenja

**Tablica 8.1. CJENIK JAVNE USTANOVE**

VRSTA PROGRAMA/ DJELATNOSTI/ USLUGA	JEDINICA MJERE	IZNOS (kn)
Osnovna ulaznica	kom	10,00
Osnovna ulaznica uz kratku interpretaciju	kom	20,00
Godišnja osnovna ulaznica	kom	100,00
Proljeće u Kopačkom ritu za odrasle individualno	kom	80,00
Proljeće u Kopačkom ritu za odrasle individualno s vlakom	kom	90,00
Proljeće u Kopačkom ritu za odrasle grupno	kom	75,00
Proljeće u Kopačkom ritu za odrasle grupno s vlakom	kom	85,00
Proljeće u Kopačkom ritu za djecu i umirovljenike ind.	kom	70,00
Proljeće u Kopačkom ritu za djecu i umirovljenike s vlakom	kom	80,00
Proljeće u Kopačkom ritu za djecu i umirovljenike grupno	kom	65,00
Proljeće u Kopačkom ritu za djecu i umirovljenike grupno s vlakom	kom	75,00
Ljeto u Kopačkom ritu za odrasle individualno	kom	90,00
Ljeto u Kopačkom ritu za odrasle individualno s vlakom	kom	100,00
Ljeto u Kopačkom ritu za odrasle grupno	kom	85,00
Ljeto u Kopačkom ritu za odrasle grupno s vlakom	kom	95,00
Ljeto u Kopačkom ritu za djecu i umirovljenike ind.	kom	60,00
Ljeto u Kopačkom ritu za djecu i umirovljenike s vlakom	kom	70,00
Ljeto u Kopačkom ritu za djecu i umirovljenike grupno	kom	55,00
Ljeto u Kopačkom ritu za djecu i umirovljenike grupno s vlakom	kom	65,00
Jesen u Kopačkom ritu za odrasle individualno	kom	80,00
Jesen u Kopačkom ritu za odrasle individualno s vlakom	kom	90,00
Jesen u Kopačkom ritu za odrasle grupno	kom	75,00
Jesen u Kopačkom ritu za odrasle grupno s vlakom	kom	85,00
Jesen u Kopačkom ritu za djecu i umirovljenike ind.	kom	70,00
Jesen u Kopačkom ritu za djecu i umirovljenike s vlakom	kom	80,00
Jesen u Kopačkom ritu za djecu i umirovljenike grupno	kom	65,00
Jesen u Kopačkom ritu za djecu i umirovljenike grupno s vlakom	kom	75,00
Zima u Kopačkom ritu	kom	40,00
Put dabrova	sat	150,00
Mostovi Kopačkog rita	kom	50,00
Vidrinska igraonica	kom	40,00
Kormoran kanu tura	kom	100,00
Linjov kanu tura	kom	200,00
Promatranje ptica	sat	150,00
Foto safari program	sat	150,00
Slušanje rijeke jelena	sat	200,00
Zaštićena područja u RH	kom	80,00
Putevima duha u močvari	kom	80,00
Najam bicikla	1 h	30,00
	do 3h	60,00
	do 6h	80,00
	24h	100,00

Najam radnih strojeva- stroj za košnju trske Vrijeme najma se računa od polaska s prijemnog centra do povratka i u njega su uključeni prijevoz, gorivo i djelatnik- 300,00/1 h	h	300,00
Najam prostora Parka za sportske i dr. manifestacije, društvena događanja i dr.	osoba/dan	15,00
Najam kongresne dvorane	sat	100 + osnovna ulaznica za sve posjetitelje
Najam dvorane na prijemnom centru	sat	100 + osnovna ulaznica za sve posjetitelje
Najam drugih prostorija	sat	100 + osnovna ulaznica za sve posjetitelje
Naknada za fotografiranje i snimanje u komercijalne svrhe	do 6h	1.500 + osnovna ulaznica za sve posjetitelje
Naknada za fotografiranje i snimanje u komercijalne svrhe	preko 6h	3.000 + osnovna ulaznica za sve posjetitelje
Stručno vodstvo na stranom jeziku za grupe manje od 25 osoba	sat	300,00
Stručno vodstvo izvan postojećih programa prema posebnom zahtjevu	jednokratno	300,00
Dnevna ribolovna dozvola	dan	60,00
Godišnja ribolovna dozvola	godina	400,00
Godišnja ribolovna dozvola za HRVI	godina	400,00

**Tablica 8.2. PLANIRANA I UGOVORENA KONCESIJSKA ODOBRENJA**

DJELATNOST	TRAJANJE UGOVORA	UGOVORENI IZNOS	DATUM SKLAPANJA UGOVORA	OVLAŠTENIK
korištenje rešetkastog antenskog stupa kao nosača antene za mobilne telefonske mreže	5,00	42.000,00	28.02.2016.	Vipnet d.o.o.
obavljanje ugostiteljske djelatnosti	5,00	40.000,00	09.08.2018.	Ivasko d.o.o.
pašarenje pčela	5,00	1.000,00	19.05.2014.	Obrt Lidera
pašarenje pčela	5,00	1.000,00	17.07.2015.	OPG Crnadak
Jahanje	5,00	1.000,00	06.11.2017.	Hercules
pašarenje pčela	5,00	1.000,00	06.11.2017.	OPG Šunić
obavljanje djelatnosti organiziranja i provođenja edukacijskih posjeta na području Parka prirode Kopački rit	5,00	3.000,00	21.03.2016.	Zlatna greda d.o.o.
obavljanje trgovačke, turističke i ugostiteljske djelatnosti na ribnjacima table ML na području PP Kopački rit	5,00	10.000,00	01.08.2016.	PP Orahovica d.o.o.

ODABERITE JEDNU OD PONUĐENIH TVRDNJI

da/ne
da
ne

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

VLASNIŠTVONEKRETNINE
Vlasništvo JU
Unajmljena nekretnina
Pravo korištenja na nekretnini
Drugo

VLASNIŠTVOPOKRETNINE
Vlasništvo JU
Leasing
Drugo

PRIORITETI
1
2
3

OCJENASTANJA
0
1
2
3