



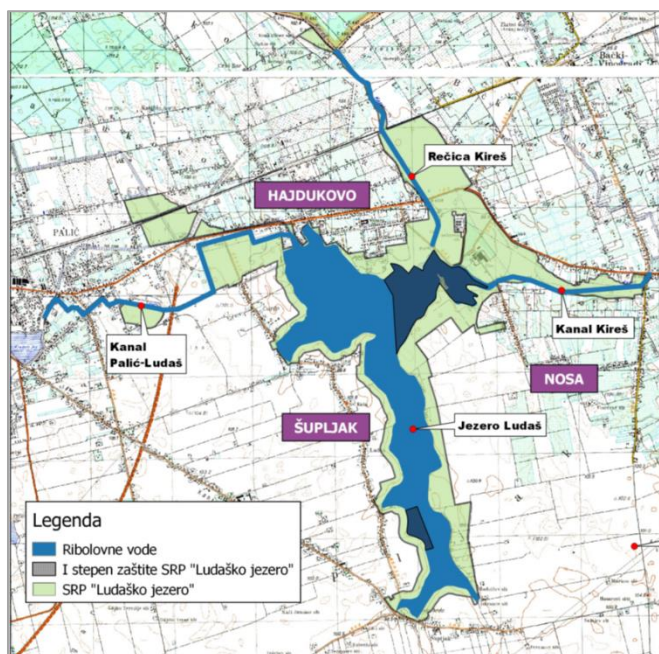
JAVNO PREDUZEĆE - KÖZVÁLLALAT - PUBLIC ENTERPRISE

PALIĆ·LUDAŠ

Kanjiški put 17a, 24413 Palić
tel: 024/753-121, fax: 024/753-474
e-mail: office@palic-ludas.rs
www.palic-ludas.rs www.ludas.rs

GODIŠNJI IZVEŠTAJ O KORIŠĆENJU RIBARSKOG PODRUČJA „LUDAŠ“

ZA 2020. GODINU



Februar 2021.

Godišnji izveštaj o korišćenju Ribarskog područja „Ludaš“ je narativni izveštaj o realizaciji Godišnjeg programa upravljanja ribarskim područjem „Ludaš“ za 2020. godinu (pravni osnov član 21. Zakona o zaštiti i održivom korišćenju ribljeg fonda („Sl. glasnik RS“, br.128/2014 i 95/2018- dr. zakon) i Pravilnik o formi, sadržini i obimu godišnjeg izveštaja i izveštaja o korišćenju ribarskog područja za period koji je korisniku ribarskog područja ugovorom o korišćenju dodeljen („Sl. glasnik RS“, br. 52/2017)).

SADRŽAJ

1. PODACI O STRUČNOJ I MATERIJALNO - TEHNIČKOJ OPREMLJENOSTI KORISNIKA
2. PODACI O RADU RIBOČUVARSKE SLUŽBE
3. PREDUZETE MERE ZA ZAŠTITU I ODRŽIVO KORIŠĆENJE RIBLJEG FONDA
4. PODACI O ULOVU RIBE
5. PODACI O KVALITATIVNOM I KVANTITATIVNOM SASTAVU RIBLJEG FONDA NA RIBOLOVNIM VODAMA RIBARSKOG PODRUČJA
6. PROCENA PRITISKA NA RIBLJI FOND NA ATRAKTIVNIM RIBOLOVNIM VODAMA
7. PODACI O AKCIDENTNIM SITUACIJAMA I ŠTETI PRIČINJENOJ RIBLJEM FONDU NA RIBARSKIM PODRUČJIMA
8. PODACI O MERAMA ZA POPULARIZACIJU RIBOLOVA I SPROVEDENOJ
9. PODACI O IZDATIM DOZVOLAMA ZA PRIVREDNI I REKREATIVNI RIBOLOV
10. IZVEŠTAJ O EKONOMSKIM POKAZATELJIMA KORIŠĆENJA RIBARSKOG PODRUČJA
11. OCENA REALIZACIJE GODIŠNJEG PROGRAMA UPRAVLJANJA RIBARSKIM PODRUČJEM

1. PODACI O STRUČNOJ I MATERIJALNO - TEHNIČKOJ OPREMLJENOSTI KORISNIKA

SPISAK ZAPOSLENIH LICA

IME I PREZIME	FUNKCIJA
Aleksandar Petrić	Ribočubar

SPISAK MATERIJALNO - TEHNIČKE OPREME

MARKA/TIP VOZILA ILI MOTORCIKLA	STATUS	DATUM PROIZVODNJE	PREĐENJA KILOMETRAŽA	NAPOMENA
Great Wall Steed 5	loš	2015	1112	-
Lada Niva 1.7.i	dobar	2018	1205	-
Motorcicl APN 6	dobar	2010	200	-

MARKA/TIP ČAMCA (PLOVILA) I MOTORA ZA ČAMCE	STATUS	DATUM PROIZVODNJE	PREĐENJA KILOMETRAŽA	NAPOMENA
Plastični čamac - Tisa9	dobar	2007	400	-
Motor za čamac – Mercury Marine 4HP	dobar	2013	100	-
Električni motor za čamac – 58 lbs Minn Kota	dobar	2020	300	-

2. PODACI O RADU RIBOČUVARSKE SLUŽBE

PARAMETAR RADA	POKAZATELJ
Broj pređenih kilometara vozilima	2.317
Broj pređenih kilometara motorciklima	200
Broj pređenih kilometara plovilima	400
Broj pređenih kilometara pešačkim patrolama	120
Broj kontrolisanih lica u obavljanju ribolova	372
Broj oduzetih elektroaparata	0
Broj oduzetih čamaca	0
Broj oduzetih mreža	0
Dužina oduzetih mreža	0 m
Broj oduzetih senkera	0
Broj oduzetih crpaca	0
Broj oduzetih bubnjeva	0
Broj oduzetih strukovi i samica	0
Broj oduzetih sredstava i alata za rekreativni ribolov	0

Broj podnetih prekršajnih prijava	0
Broj procesuiranih prekršajnih prijava	0
Vrednost novčanih kazni procesuiranih prekršajnih prijava (dinara)	0
Broj podnetih krivičnih prijava	0
Broj procesuiranih krivičnih prijava	0
Vrednost novčanih kazni procesuiranih krivičnih prijava (dinara)	0

3. PREDUZETE MERE ZA ZAŠTITU I ODRŽIVO KORIŠĆENJE RIBLJEG FONDA

Poribljavanje, translokacija ribe i selektivni izlov

U skladu sa Programom upravljanja ribarskim područjem „Ludaš“ u okviru SRP „Ludaško jezero“ za period 2018-2027. godina, nije se planiralo poribljavanje na teritoriji ribarskog područja „Ludaš“ u 2020. godini.

Tokom 2020. godine nije bilo potrebe za translokaciju ribe.

Tokom 2020. godine nije se planiralo selektivni izlov.

Mere za zaštitu posebnih staništa i druge mere

Na osnovu člana 25. Zakona o zaštiti i održivom korišćenju ribljevog fonda („Službeni glasnik RS“, br. 128/2014 i 95/2018- dr. zakon), izdvajali su se delovi ribolovnih voda gde postoje uslovi za prirodnu reprodukciju i gde se zabranjuje svaki vid ribolova, kao i bilo kakve druge aktivnosti koje ometaju mrest, razvoj i kretanje riba, osim ribolova u naučnoistraživačke svrhe, i trenutno to su:

- Rečica Kireš
- Delovi Ludaškog jezera u I stepenu zaštite

Mere za obezbeđenje adekvatnih uslova za mrest, podrazumevaju i održavanje, uređenje plavnih zona i produktivnih zona priobalja. Nakon dodatnih istraživanja uradiće se mapiranje zone prirodnog mrestilišta i izradiće se plan za zaštitu posebnih staništa riba.

Druge mere – čuvanje ribarskog područja

Ribučuvarska služba je redovno kontrolisala ribolov na terenu. Pored redovnih kontrola obavljena je 8 vanredna kontrola terena (noćna kontrola, kontrola na osnovu prijave korisnika prostora i sl.).

4. PODACI O ULOVU RIBE

2018.	Vrsta ribe (naziv, naučni naziv)	Privredni ribari		Rekreativni ribolovci	
		Broj (jedinki)	Masa (kilograma)	Broj (jedinki)	Masa (kilograma)
1.	Srebrni karaš – <i>Carassius gibelio</i>	-	-	*	*
2.	Smuđ – <i>Sander luciperca</i>	-	-	*	*
3.	Šaran – <i>Cyprinus carpio</i>	-	-	*	*

4.	Sunčanica – <i>Lepomis gibbosus</i>	-	-	*	*
5.	Grgeč – <i>Perca fluviatilis</i>	-	-	*	*
6.	Amurski čebačok – <i>Pseudorasbora parva</i>	-	-	*	*
7.	Uklija – <i>Alburnus alburnus</i>	-	-	*	*
8.	Američki patuljasti somić – <i>Ameiurus melas</i>	-	-	*	*
9.	Crvenperka – <i>Scardinius erythrophthalmus</i>	-	-	*	*
10.	Štuka – <i>Esox lucius</i>	-	-	*	*
11.	Amur – <i>Ctenopharyngodon idella</i>	-	-	*	*

* ne raspolažemo takvim podacima

Napomena: U ribarskom području je dozvoljen samo rekreativni ribolov, međutim rekreativni ribolovci slabo evidentiraju ulov ribe, 2020. godine korisniku nije vraćeno ni jedan Obrazac E-1.

5. PODACI O KVALITATIVNOM I KVANTITATIVNOM SASTAVU RIBLJEG FONDA NA RIBOLOVNIM VODAMA RIBARSKOG PODRUČJA

PODACI O KVALITATIVNOM SASTAVU RIBLJEG FONDA NA OSNOVU IZVEŠTAJA O ULOVU RIBE RIBOLOVACA I PRIVREDNIH RIBARA

Vrsta ribe (naziv i naučni naziv)	Naziv ribolovne vode:		
	Palić-Ludaš kanal	Rečica Kireš	Jezero Ludaš
Srebrni karaš – <i>Carassius gibelio</i>	x	x	x
Smuđ – <i>Sander lucioperca</i>			x
Šaran – <i>Cyprinus carpio</i>			x
Sunčanica – <i>Lepomis gibbosus</i>			x
Grgeč – <i>Perca fluviatilis</i>			x
Amurski čebačok – <i>Pseudorasbora parva</i>			
Uklija – <i>Alburnus alburnus</i>			
Američki patuljasti somić – <i>Ameiurus melas</i>			
Krupatica – <i>Blicca bjoerkna</i>			
Crvenperka – <i>Scardinius erythrophthalmus</i>			x
Bodorka – <i>Rutilus rutilus</i>			

Deverika – <i>Abramis brama</i>			
Kesega – <i>Ballerus ballerus</i>			
Štuka – <i>Esox lucius</i>			X
Amur - <i>Ctenopharyngodon idella</i>			X
Čikov – <i>Misgurnus fossilis</i>			

Napomena: usmeni podaci, podaci sa terena

PODACI O KVALITATIVNOM SASTAVU RIBLJEG FONDA NA OSNOVU ISTRAŽIVANJA U PROCESU IZRADE PROGRAMA UPRAVLJANJA RIBARSKIM PODRUČJEM I MONITORINGA – na osnovu istraživanja iz 2018. i 2019. godine

Vrsta ribe (naziv i naučni naziv)	Naziv ribolovne vode:		
	Palić-Ludaš kanal	Rečica Kireš	Jezero Ludaš
Srebrni karaš – <i>Carassius gibelio</i>	X	X	X
Smuđ – <i>Sander lucioperca</i>			
Šaran – <i>Cyprinus carpio</i>			X
Sunčanica – <i>Lepomis gibbosus</i>			
Grgeč – <i>Perca fluviatilis</i>			
Amurski čebačok – <i>Pseudorasbora parva</i>			X
Uklija – <i>Alburnus alburnus</i>			X
Američki patuljasti somić – <i>Ameiurus melas</i>			
Krupatica – <i>Blicca bjoerkna</i>			
Crvenperka – <i>Scardinius erythrophthalmus</i>			X
Bodorka – <i>Rutilus rutilus</i>			
Deverika – <i>Abramis brama</i>			
Kesega – <i>Ballerus ballerus</i>			
Štuka – <i>Esox lucius</i>			X
Amur - <i>Ctenopharyngodon idella</i>			
Čikov – <i>Misgurnus fossilis</i>			
Balavac – <i>Gymnocephalus cernuus</i>			

PODACI O UZRASNOJ STRUKTURI (VELIČINSKA DISTRIBUCIJA – DUŽINSKA KLASE) RIBLJIH VRSTA NA RIBOLOVNIM VODAMA RIBARSKOG PODRUČJA

Prema Zakonu o zaštiti i održivom korišćenju ribljevog fonda („Sl. glasnik RS”, br. 128/2014 i 95/2018- dr. zakon) korisnik je dužan da sprovodi monitoring kvalitativnog sastava i uzrasne strukture ribljevog fonda, međutim Pravilnikom o programu monitoringa radi praćenja stanja ribljevog fonda u ribolovnim vodama („Sl. glasnik RS”, br. 71/2010) nije predviđeno praćenje uzrasne strukture (kao ni prethodnom zakonom), shodno tome korisnik ne raspolaže sa traženim podacima.

PODACI O BIOMASI, BROJNOSTI (ABUNDANCA) I PRODUKCIJI RIBLHEG FONDA

Vrsta ribe (naziv i naučni naziv)	Naziv ribolovne vode i lokaliteta: Jezero Ludaš			
	Abundanca (kom/ha)	Biomasa (kg/ha)	Realna produkcija (kg/ha)	Potencijalna produkcija (kg/ha)
	Monitoring/godina	Monitoring/godina	Monitoring/godina	Monitoring/godina
	2018/2019.	2018/2019.	2018/2019.	2018/2019.
<i>Cyprinus carpio</i> (šaran)	352,91	112,11	78,48	85
<i>Carassius gibelio</i> (srebrni karaš)	1.264,42	220,01	154,01	165
Amurski čebačok – <i>Pseudorasbora</i> parva				
<i>Uklia – Alburnus</i> <i>alburnus</i>	0,02	1,12	0,78	1,0
<i>Crvenperka –</i> <i>Scardinius</i> <i>erythrophthalmus</i>	10	4,65	3,25	4,0
<i>Štuka – Esox</i> <i>lucius</i>	2	9,67	6,77	7,5

Napomena: Podaci iz izveštaja o izvršenom istraživanju na ribarskom području SRP „Ludaško jezero” iz 2018. i 2019. godine (istraživanje obavio Prirodno-Matematički Fakultet u Novom Sadu Departman za biologiju i ekologiju)

6. PROCENA PRITISKA NA RIBLJI FOND NA ATRAKTIVNIM RIBOLOVNIM VODAMA

Prema prikupljenim podacima od rekreativnih ribolovaca i ribočuvara u 2020. godini se povećao ribolovni pritisak na autohtone vrste, naročito na smuđa i štuku. Ribolovci su više puta prijavili nezakoniti ribolov, ali isključivo naknadno i bez konkretnih podataka, tako da ribočuvarska služba nije mogla da reaguje adekvatno. Korisnik je kroz ribočuvarsku službu konstantno radio na edukaciji ribolovaca i na promociju zaštite autohtonih i zaštićenih ribljih vrsta, a u skladu sa mogućnostima pojačao je i kontrolu ribolovaca (vanredne kontrole, kontrola u noćnom periodu).

7. PODACI O AKCIDENTNIM SITUACIJAMA I ŠTETI PRIČINJENOJ RIBLJEM FONDU NA RIBARSKIM PODRUČJIMA

Tokom 2020. godine nisu bile evidentirane akcidente situacije na ribarskom području.

8. PODACI O MERAMA ZA POPULARIZACIJU RIBOLOVA I SPROVEDENOJ EDUKACIJI RIBOLOVACA

Korisnik ribarskog područja je u kontinuitetu radio na popularizaciji ribolova i edukaciji ribolovaca.

Na internet prezentaciji korisnika (www.palic-ludas.rs) ribolovci mogu da se upoznaju sa najvažnijim informacijama o ribarskim područjima i aktivnostima.

Korisnik ima dobru saradnju sa 5 udruženja ribolovaca, sa kojima redovno sklapa i ugovore u vezi sa distribucijom godišnjih dozvola za rekreativnih ribolov.

U 2020. godini je od strane udruženja ribolovaca organizovano ukupno 1 takmičenje u sportskom ribolovu gde je učestvovao ukupno 30 ribolovaca.

U 2020. godini korisnik nije organizovao skupova edukativnog tipa, u skladu sa merama Valde Republike Srbije za sprečavanje i suzbijanje zarazne bolesti Covid-19. Pripremljen je liflet za ribolovce sa najvažnijim informacijama (zabrane i ograničenja na ribarskom području, obaveze ribolovaca i organizatora takmičenja u sportskom ribolovu) i kartama ribarskog područja.

9. PODACI O IZDATIM DOZVOLAMA ZA PRIVREDNI I REKREATIVNI RIBOLOV

PODACI O BROJU IZDATIV DOZVOLA ZA PRIVREDNI I REKREATIVNI RIBOLOV

VRSTA DOZVOLE PO KATEGORIJAMA	Oznaka obrasca	Vrednost dozvole (dinara)	Broj dozvola (komada)
Godišnja dozvola privredni ribolov	D1	-	-
Godišnja dozvola za rekreativni ribolov	D2	-	-
Godišnja dozvola za rekreativni ribolov	D3	-	-
Godišnja dozvola za rekreativni ribolov	D4	-	-
Godišnja dozvola za rekreativni ribolov u ZP	D5	2.500,00	96
Dnevna dozvola za rekreativni ribolov	D6	1.000,00	-
Višednevna dozvola za rekreativni ribolov	D7	-	-

PODACI O BROJU IZDATIH DOZVOLAMA ZA REKREATIVNI RIBOLOV PO JEDINICAMA LOKALNE SAMOUPRAVE

JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE	BROJ DOZVOLA (KOMADA)		
	D2	D3	D4
Subotica	-	-	-

10. IZVEŠTAJ O EKONOMSKIM POKAZATELJIMA KORIŠĆENJA RIBARSKOG PODRUČJA

POKAZATELJI	DINARA
Vrednost prihoda ostvarena prodajom dozvola (bruto)	240.000,00
Vrednost prihoda ostvarena naknadom štete	0,00
Vrednost prihoda iz drugih izvora	0,00
Sredstva utrošena za naknada za korišćenje ribarskog područja	24.000,00
Sredstva preneti iz 2019. godine	390.790,37
Sredstva utrošena za PDVa	36.000,00
Sredstva utrošena za upravljanja ribarskim područjem	317.245,09
Sredstva preneti u narednu 2021. godinu	220.729,57

11. OCENA REALIZACIJE GODIŠNJEG PROGRAMA UPRAVLJANJA RIBARSKIM PODRUČJEM

U skladu sa finansijskim mogućnostima, Korisnik ribarskog područja „Ludaš“ u 2019. godini je realizovao većinu planiranih aktivnosti.