



JP "Srbijašume" Beograd

**GODIŠNJI PROGRAMA UPRAVLJANJA RIBARSKIM
PODRUČJEM "MLAVA" ZA 2023. GODINU**

Stručno lice
Alan Koljukaj

dipl.inž.polj. za stočarstvo

Beograd, 2022.god.

PRAVNI OSNOV

Na osnovu člana 17. *Zakona o zaštiti i održivom korišćenju ribljeg fonda* („Sl.gl. RS”, broj 128/14, 95/18 i dr. zakon) korisnik ribarskog područja „Mlava“ donosi Godišnji program upravljanja Ribarskim područjem „Mlava“ za 2023. godinu.

Članom 19. ovog Zakona predviđeno je da godišnji program upravljanja ribarskim područjem sadrži:

- 1. Procena biomase i ribolovnog pritiska na riblji fond na osnovu godišnjih statističkih pokazatelja ulova ribolovaca i ribara;**
- 2. Dozvoljeni godišnji i dnevni izlov ribe po vrstama;**
- 3. Dinamika poribljavanja ribarskog područja po vrstama i količini riba, vremenu i mestu poribljavanja, kao i potrebna novčana sredstva;**
- 4. Mere i način zaštite i održivog korišćenja ribljeg fonda;**
- 5. Program edukacije rekreativnih ribolovaca;**

Godišnji program za 2023. godinu donosi se prema navedenim poglavljima, a na osnovu podataka iz Evidencije ulova privrednih ribara- E3 za 2021. godinu i analizom dostavljenih evidencionih obrazaca ulova rekreativnih ribolovaca- E1 tokom 2020. godine, zatim podataka o broju prodatih dozvola za rekreativni ribolov tokom 2021. godine, kao i na osnovu rezultata sprovedenog monitoringa ribolovnih voda unutar RP „Mlava“ od strane stručne kuće u 2020. godini.

1. PROCENA BIOMASE I RIBOLOVNOG PRITISKA NA RIBLJI FOND NA OSNOVU GODIŠNJI STATISTIČKIH POKAZATELJA ULOVA RIBOLOVACA I RIBARA

Na osnovu *Pravilnika o proglašenju i zaštiti strogo zaštićenih i zaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva* ("Sl.gl. RS", br. 5/10, 47/11, 32/16 i 98/16), u vodama ribarskog područja zabeleženo je prisustvo 17 strogo zaštićenih vrsta riba, od toga većina u proteklom periodu. Takođe, na osnovu istog Pravilnika, zabeležene su 22 vrste sa statusom zaštićene vrste, čiji su status i režim zaštite (lovostaji, minimalne lovne dužine i dr.) regulisani propisima iz oblasti ribarstva - *Naredbom o merama za očuvanje i zaštitu ribljeg fonda* ("Sl.gl. RS", br. 56/15 i 94/18) i programima upravljanja, strategijama i sl.

Tokom 2020. godine zabeleženo je prisustvo mladice (*Hucho hucho*) u ribolovnoj vodi reke Mlave (na osnovu video snimka ulovljene jedinke u Mlavi), koje je verovatno posledica neovlašćenog poribljavanja od strane NN lica, a tokom 2021. ulovljeni su primerci ukupne dužine oko 30cm.

Prema navedenim podacima u ribolovnim vodama ribarskog područja „Mlava“ konstatovana je visoka raznovrsnost faune riba i njena osnovna odlika je visok nivo autohtonosti, od 64 vrste riba koje naseljavaju ribolovne vode područja, 16 vrsta su alohtone, dok čak 48 vrsta je autohtono ili uslovno migratorno (jegulja). Podaci koji su sakupljeni u intervjuu sa ribolovcima o učestalosti ulova ribolovno značajnih ribljih vrsta se kretao kao u tabeli 1.

Tabela 1. Učestalost ribljih vrsta u ulovu ribolovaca (sektor Dunav u okviru ribarskog područja „Mlava“)- anketa je sprovedena za potrebe izrade Programa upravljanja RP „Mlava“ 2017-26.

Vrsta ribe	Ulov u % po učestalosti
Som	40
Smuđ	15
Šaran	10
Štuka	2
Bucov	5
Tolstolobik	5

Rečna Mrena, Bucov, Skobalj, Deverika, Crnooka Deverika, Kesega, Krupatica, Babuška, Bodorka, Veliki Vretenar, Manić, Grgeč, Amur, Sunčica, Američki Somić, Glavoč.	23
---	----

Na osnovu prikazanih podataka, vidi se da u ulovu ribolovaca na ovom sektoru Dunava kao najznačajnije ribolovne vrste dolaze: som, smuđ, šaran, bucov i babuška. Osim pomenutih, značajan deo ulova čini deverika i tolstolobik.

Након прикупљања и обраде података о улову привредних рибара - укупно 44(42- сви алати и 2 бућке), може се уочити да је годишњи улов (75,45 тона) у 2021. години у односу на улов из 2020. године (76,2 тоне) смањен за око 27%, уз напомену да смо издали 3 годишње дозволе мање, па је и разлика у оствареном улову процентуално мања. Од ове количине, квалитетне рибе се по врстима изловило: soma (*Silurus glanis*)- 30.201 kg, smuđa (*Sander lucioperca*)- 14.702 kg, šarana (*Cyprinus carpio*)- 5.237 kg, a što iznosi ukupno 50.140 kg, odnosno 65,80% od ukupnog ulova privrednih ribara (tokom 2020. godine učešće ishrambeno kvalitetnijih vrsta u ukupnom ulovu privrednih ribara bilo je 65,80%- isto kao i 2021 , tokom 2019. godine 63,22%, tokom 2018. godine 63,03%, a tokom 2017. godine 54,63%). Od ostalih vrsta riba u ulovu privrednih ribara tokom 2020. godine, bilo je : deverike (*Abramis brama*)- 5.749 kg, štuke (*Esox lucius*)- 1.275 kg, bucova (*Aspius aspius*)- 2.550 kg, nosare (*Vimba vimba*)- 1.684 kg, mreine (*Barbus barbus*)- 604 kg, смуђа камењара (*Sander volgensis*)- 15 kg i skobalja (*Chondrostoma nasus*)- 126 kg. Od alohtonih vrsta: babuške (*Carassius gibelio*)- 9.206 kg, sivog i belog tolstolobika (*Hypophthalmichthys nobilis et Hypophthalmichthys molitrix*)- 4.789 kg i amura (*Ctenopharyngodon idella*)- 62 kg. Tokom 2021, kao ni 2020. godine, nije zabeleženo prisustvo protfiša (jaza) (*Leuciscus idus*), čiji se ulov najverovatnije upisao zajedno sa skobaljem i nosarom (*Chondrostoma nasus et Vimba vimba*).

Osim privrednog ribolova na ribarskom području u 2021. godini obavljao se i rekreativni ribolov. Broj dostavljenih E1 obrazaca iz 2020. godine (818 komada) u odnosu na broj prodatih dozvola iznosi oko 30%. U oko 97% prikupljenih obrazaca nije bio evidentiran ulov. Od 818 E1 obrazaca, popunjen je 21, a ukupan zabeleženi ulov je iznosio 295,1kg, odnosno 14,05kg po ribolovcu.

Tokom 2021. godine na ovom području se prodalo **2.862** godišnjih (**57** više u odnosu na 2020. godinu), **265** dnevnih i **196** višednevnih dozvola za rekreativni ribolov. Uzimajući kao osnovu za obračun zakonski dozvoljenu dnevnu težinu ulova po ribolovcu od 5 kg ribe, uz 30 izlazaka na vodu godišnje, to se procenjuje da oni godišnje izlove oko **437** tona razne ribe (Tabela 2).

Tabela 2. Procena ostvarenog ulova od strane rekreativnih ribolovaca na RP Mlava tokom 2021. godine

1-DOZVOLE ZA REKR. RIBOLOV	2-Broj prodatih	3-Kg ribe po izlasku ribolovca	4-Broj izlazaka u toku godine	5-Ukupno ulovljeno 2*3*4
D2	1.453	5	30	217.950
D3	1.109	5	30	166.350
D4	300	5	30	45.000
D6	265	5	1	1.325
D7	196	5	7	6.860
UKUPNO(kg)				437.485

Ukoliko bi se koristila metodologija obračuna gde bi se uzimao u obzir prosečan zabeleženi godišnji ulov ribolovca (po osnovu prikupljenih E1 obrazaca tokom 2021. godine), koji je iznosio 14.05kg godišnje po ribolovcu, pa se to pomnožilo sa brojem izdatih dozvola, dobilo bi se da je opterećenje oko 10 puta manje od prikazanog u tabeli 2.

Tokom 2023. godine korisnik će, pored dosadašnje prakse edukacije ribolovačke populacije u vezi sa evidentiranjem ulova, striktnije sprovesti kontrolu popunjavanja E1 obrazaca kako bi se dobio reprezentativni uzorak na osnovu koga će biti moguće preciznije obračunati opterećenje nastalo vršenjem rekreativnog ribolova u okviru RP Mlava, uz naročitu pažnju na rekreativne ribolovce za koje se bude sumnjalo da lov soma, smuđa i šarana komercijalizuju prodajom na crno, kao i eventualno procesuiranje istih. Određeni pomaci na polju evidentiranja ulova tokom 2021. ostvareni su na ciljanom sektoru kampanje edukacije ribolovaca na Toploj Mlavi.

Uz ulov ostvaren od strane privrednih ribara od 76.200kg, ukupni pretpostavljeni pritisak je 513.685 kg (437.485+76.200). Ukoliko se na ovo doda oko 20% pretpostavljenog krivolova, dobija se da je ukupni pritisak 616.422 kg.

Na osnovu ovih podataka procenjeni ribolovni pritisak na ovom području od strane privrednih i rekreativnih ribolovaca iznosi oko **607,5** tona ribe. Sa druge strane ukupna produkcija ribe na ovom području iznosi oko **836** tona ribe (podaci iz Izmena i dopuna programa upravljanja RP „Mlava“ 2017-2026., nakon monitoringa - 2020.). Procenjeni ribolovni pritisak (od strane rekreativnih ribolovaca i privrednih ribara) iznosi oko **73%** od procenjene realne produkcije na vodama unutar RP Mlava.

Na sektoru „Dunav i Srebrno jezero“ procenjena realna produkcija je **749** tona (Dunav-597 t i Srebrno jezero- 152t -podaci iz Izmena i dopuna programa upravljanja RP „Mlava“ 2017-2026., nakon monitoringa - 2020; Tabele 4. i 13.). Procenjeni ribolovni pritisak od strane rekreativnih ribolovaca (Tabela 3) i privrednih ribara iznosi oko **147,4** tone ili **20%** od procenjene realne produkcije na ovom sektoru.

Tabela 3. Obračun ulova rekreativnih ribolovaca na opštinama koje gravitiraju Dunavu i Srebrnom jezeru, tokom 2021. godine, na osnovu broja prodatih dozvola iz evidencije korisnika

dozvola	Vel.Gradište	Golubac	Ukupno	faktor	Ukupno ribe	Σ
D2	150	67	217	*5*30	32.550	
D3	130	63	193	*5*30	28.950	
D4	26	10	26	*5*30	3.900	
D6	150	46	196	*5*1	980	
D7	139	19	158	*5*7	5.530	71.910

Ukupno stanje ribljeg fonda se na osnovu ovakve procene može označiti kao zadovoljavajuće, uz napomenu da je učešće babuške u ulovu rekreativnih ribolovaca (oko 30% od ukupnog ulova) i privrednih ribara (oko 14% od ukupnog ulova) nepromenjeno, što pogoršava strukturu, odnosno dovodi do nižeg učešća ribolovno značajnih vrsta u ulovu.

2. DOZVOLJENI GODIŠNJI I DNEVNI IZLOV RIBE PO VRSTAMA

Imajući u vidu navedeno stanje ribljeg fonda, do sledećeg monitoringa, odnosno u periodu od 2020. do 2023. godine, pa tako i tokom 2023. godine, na ribarskom području sprovodiće se režim rekreativnog ribolova koji je prikazan u tabeli 4.

Rekreativni ribolov

Tabela 4. Režim i kvote rekreativnog ribolova na ribarskom području „Mlava“

RIBOLOVNE VRSTE	DNEVNI UL OV
Sve alohtone vrste	neograničeno
ULOV AUTOHTONIH RIBA:	
Ustanovljava se ograničenje mase dnevnog ulova rekreativnih ribolovaca na maksimalno 5 kg za ulov svih autohtonih vrsta riba.	
šaran, štika, som, smuđ, bucov, rečna mrena	maksimalno 3 komada u dozvoljenoj lovnoj veličini zbirno
plotica, skobalj, mrena, klen, deverika, jaz, crvenperka, bodorka, nosara, kesega, krupatica, grgeč	maksimalno 10 komada u dozvoljenoj lovnoj veličini zbirno
Kada jedan ulovljen primerak prelazi masu od 5 kg, za sve autohtone vrste riba, ne važi ograničenje dnevnog ulova u komadima, već će se u takvim slučajevima smatrati da je ispunjen maksimalan dnevni ulov u masi.	

Na svim salmonidnim ribolovnim vodama ribarskog područja, predviđen je režim ribolova na potočnu pastrmku samo po principu: „ulovi pa pusti“.

Na Mlavi se dozvoljava dnevni ulov mladice u količini od jednog komada, minimalne dužine tela (SL- standardna dužina) od 100 cm.

Privredni ribolov

Ribarsko područje „Mlava“ koristi se osim za rekreativni i za privredni ribolov i to isključivo na reci Dunav od ušća Nere u Dunav (1075. km) do granice Nacionalnog parka „Đerdap“ (1040. km).

Prema podacima koji su prikupljeni tokom terenskih istraživanja u okvir redovnog Monitoringa, koje je sproveo tim profesora Simića 2020. godine, na delovima toka Dunava koji se nalazi u okviru ribarskog područja „Mlava“ procenjeno je da se u periodu do sledećeg monitoringa, odnosno u periodu od 2020. do 2023. godine, može dozvoliti sledeći ribolovni pritisak alasa koji bi se realizovao kroz broj izdatih dozvola, i to:

Deo toka Dunava od ušća Nere (1075. km) do granice Nacionalnog parka „Đerdap“ (1040. km)

- 45 dozvola za privredni ribolov – „svi alati“,
- 7 dozvola za privredni ribolov – „bućka“.

3. DIMANIKA PORIBLJAVANJA RIBARSKOG PODRUČJA PO VRSTAMA I KOLIČINI RIBA, VREMENU I MESTU PORIBLJAVANJA, KAO I POTREBNA NOVČANA SREDSTVA

Poribljavanja nisu predviđena na ovom području tokom 2023.god, pa samim tim nisu planirana novčana sredstva za ovu namenu.

4. MERE I NAČIN ZAŠTITE I ODRŽIVOG KORIŠĆENJA RIBLJEG FONDA

Mere zaštite i održivog korišćenja ribljevog fonda u ribolovnim vodama u okviru granica ribarskog područja „Mlava“ podrazumevaju:

- sprovođenje odredbi propisanih *Zakonom o zaštiti i održivom korišćenju ribljevog fonda* („Sl. gl. RS”, broj 128/14, 95/18 i dr. zakon) i svih važećih podzakonskih akata,
- sprovođenje mera pojačanog čuvanja i kontrole ribljevog fonda u periodu mresta glavnih ribolovno značajnih ribljih vrsta, na svim prepoznatim plodištima/ posebnim staništima i to: **Ušću Tumanske reke** sa koordinatama: N:44.41.05, E:21.36.15 do N:44.40.18, E:21.36.39, **Šugavici** sa koordinatama: N:44.43.10, E:21.09.10 do N:44.43.30, E:21.09.45, **Zatonjskom zalivu** sa koordinatama: N: 44.46.40, E:21.23.20 do N: 44.46.10, E: 21.24.50. Ova mera je od izuzetnog značaja za očuvanje ribljevog fonda (što pokazuju rezultati sačuvanog mresta na već ustanovljenim posebnim staništima tokom prethodnih pet godina) i njoj će se posvetiti posebna pažnja.
- efikasno suzbijanje i sprečavanje svakog oblika krivolova.
- podsticanje neograničenog ribolova (podrazumeva se upotreba zakonski dozvoljenih alata i tehnika) alohtonih vrsta riba u svim ribolovnim vodama ribarskog područja, a posebno na malim akumulacijama Smoljinac, Zaova i na Srebrnom jezeru.
- Na svim ribolovnim vodama vršimo strogu kontrolu ulova riba prema propisanoj minimalnoj lovnoj dužini.
- uredno i zakonski propisano obeležavanje odgovarajućim tablama ribolovnih voda na ribarskom području, a posebno posebnih staništa riba i voda pod posebnim režimima ribolova i njihovo redovno održavanje,
- kontrolu zabrane ribolova vrsta koje su trajno ili privremeno (u vreme mresta) zabranjene za ribolov,
- kontrola potpune zabrane ribolova na posebnim staništima riba, kao i na početnom delu Mlave (od granice sa Spomenikom prirode “Vrelo Mlave“ do ušća Belosavca- ribnjak) i Krupaje (od granice sa Spomenikom prirode „Krupajsko vrelo“ do sportskog terena u selu Milanovac).
- na nizvodnim sektorima na Mlavi (od ušća reke Belosavac do mosta kod Trške crkve) i Krupaji (od sportskog terena u selu Milanovac do ušća u Mlavu) dozvolice se rekreativni ribolov na veštačke mamce, po principu „uhvati pa pusti“,
- na području „Tople Mlave“ (od „Brbora“-mosta u Drmnu do ušća u Dunav), u periodu pred i za vreme mresta ciprinidnih vrsta (od 15.marta do 31. maja), zabranjuje se upotreba tehnike dubinskog pecanja - uz pomoć fiksnih ili klizećih otežanja/olova, hranilica i dr. U istom periodu, dozvoljeno je pecanje „na plovak“ i ono se ograničava na upotrebu 1 (jedne) udice po štapu. Prilikom vršenja rekreativnog ribolov uz pomoć plovka zabranjuje se upotreba hranilice i oblaganja otežanja/olova bilo kakvom hranom,
- dozvoljen je rekreativni ribolov noću (21:00 – 03:00h u letnjem računanju vremena) na lokacijama: Srebrno jezero na uređenom delu obale, uvala „Marina“ kod Srebrnog jezera, desna obala Dunava od uvale „Marina“ do špica solane u Velikom Gradištu, uređena obala Dunava 2 km uzvodno od ulaska u Golubac do kraja uređene obale i na Mlavi (Topla Mlava) od „Brbora“- mosta u Drmnu do ušća u Dunav,
- zabranjuje se upotreba čamaca za rekreativni ribolov na području tzv. „Tople Mlave“,

- kontrola potpune zabrane rekreativnog ribolova iz čamca i upotrebe sonara kao pomoćnog sredstva pri vršenju rekreativnog ribolova u uvali „Marina“,
- Na Srebrnom jezeru se zabranjuje tehnika rekreativnog ribolova koja podrazumeva pozicioniranje mamaca, kao i prihvatanje ulovljene ribe uz pomoć čamaca. Rekreativni ribolov se vrši isključivo sa obale ribolovne vode, uključujući i objekte u neposrednoj blizini obale.
- Na lokaciji Uvala Marina kod Velikog Gradišta u dužini raspona ulaska u Marinu od 400 m (44 46 11 N, 21 29 07 E do 44 46 04 N, 21 29 23 E) i Ušću Peka u Dunav u dužini od 880m (44 46 05 N, 21 31 50 E do 44 46 02 N, 21 32 33 E) zabranjena je upotreba stajaćih i povlačećih mrežarskih, udičarskih i samolovnih alata prilikom obavljanja privrednog ribolova.
- U toku jednog dana alas može da koristi najviše 30 pojedinačnih alata. Svi stajaći mrežarski alati moraju biti izvađeni iz vode svakoga dana do 08:00 časova ujutru, osim bubnjeva koji moraju biti vidno obeleženi i to štapom koji mora da viri iz vode najmanje 10 cm. Na svakom alatu mora biti privezana identifikaciona markica ribara i to na kanapu koji je bliži obali ili na uzvodnom vezu alata ukoliko je alat položen paralelno sa obalom, a na bubnjevima na kanapu kojim je alat privezan za štap.
- Takođe, povlačeće, poklapajuće i stajaće mreže tokom važenja Programa treba da imaju stranu okaca veću od 50 mm u suvom i 46 mm u vlažnom stanju. Samolovni alati koji se koriste za lov riba potapanjem (bubnjevi i senkeri) moraju imati maksimalan prečnik najvećeg (prvog) obruča manji od 1,4 m, kao i minimalnu dužinu strane okaca 50 mm pri suvom, odnosno 46 mm pri vlažnom merenju. Senkeri koji se koriste u zimskom periodu (od 01.12. do 01.03.) mogu imati stranu okaca minimum 30 mm pri suvom, odnosno min. 29 mm pri vlažnom merenju. U periodu 01.04-31.05. zabranjena je upotreba stajaćih mrežarskih i samolovnih alata osim senkera na ribarskom području. Udičarski alat – struk- se koristi za lov soma i može imati od 10 do 100 udica, shodno zakonskoj regulativi. Ukoliko se koristi živi mamac za mamčenje udica na struku, riba-mamac mora da bude autohtonog porekla. Predviđena minimalna dužina povlačećih mreža na RP Mlava je 50m, uz poštovanje propisanih dimenzija okaca.
- praćenje aktivnosti matičnih primeraka riba tokom perioda reprodukcije;
- kontrola da li se rekreativni i privredni ribolov odvijaju u skladu sa propisanim režimom;
- kontrola pojave zagađenja ribolovnih voda i adekvatno i pravovremeno reagovanje u slučaju akcidenata;
- intenziviranje aktivnosti na suzbijanju i sankcionisanju krivolova, posebno korišćenja zabranjenih sredstava: ilegalnog elektroribolova, ribolova pomoću plina, eksplozivom i svim drugim sredstvima, načinima i alatima, a koji nisu dozvoljeni *Pravilnikom o načinu, alatima i sredstvima kojima se obavlja privredni ribolov, kao i o načinu, alatima, opremi i sredstvima kojima se obavlja rekreativni ribolov, ("Službeni glasnik RS", br. 9/17 i 34/18).*
- upozoravanje svih ribolovaca da ne ostavljaju čvrsti otpad za sobom. U vezi sa ovim na glavnim ribolovnim vodama postaviti info-table sa ovim upozorenjem i postupkom odlaganja otpada.
- upozorenje svih ribolovaca da ulovljene primerke alohtonih vrsta riba, posebno američkog somića i drugih, ne ostavljaju na obali ribolovne vode. U vezi sa ovim na glavnim ribolovnim vodama postavice info-table sa ovim upozorenjem.
- posvetiti veću pažnju edukativnom radu sa ribolovačkom populacijom, posebno sa ribolovcima mlađih kategorija (opomene, upozorenja, direktna objašnjenja na terenu i dr.). U

vezi s tim, sprovedemo i dve redovne edukacije rekreativnih ribolovaca na ribarskom području.

- **Tokom 2023. u uvali Marina na Dunavu kod Srebrnog jezera, sprovede se selektivni izlov tolstolobika mrežarskim alatima.**

5.PROGRAM EDUKACIJE REKREATIVNIH RIBOLOVACA

Edukacija ribolovaca organizovaće se u skladu sa *Pravilnikom o obimu i sadržini programa edukacije rekreativnih ribolovaca* (“Službeni glasnik RS” br. 3/16).

Edukacija rekreativnih ribolovaca podrazumeva izradu štampanog edukativnog materijala u vidu brošure, sa zakonskim i podzakonskim pravilima ponašanja rekreativnih ribolovaca na ribolovnoj vodi, kao i raspoznavanja vrsta riba. Ovaj štampani materijal je izrađen tokom 2018. godine i biće podeljen ribolovcima pri kupovini godišnjih dozvola.

Takođe, kao i prethodnih godina, sprovedemo dva (2) edukativna skupa rekreativnih ribolovaca sa ciljem podizanja svesti o zaštiti i očuvanju ribljeg fonda. Ovakve edukacije se sprovode redovno, dva puta godišnje, na ribarskom području Mlava.

Osim ovoga, a u skladu sa mogućnostima, korisnik će organizovati tematske ribolovne skupove, na kojima će promovisati dobre strane bavljenja rekreativnim ribolovom, odnosno uvoditi u svet rekreativnog ribolova mlađe populacije. Ove aktivnosti imaju za cilj povećanje broja ribolovaca koji će se u budućnosti ovom aktivnošću baviti, a u skladu sa tendencijom očuvanja i uvećanja ribljeg fonda.

Posebna pažnja tokom edukacije posvetiće se ponašanju ribolovaca na vodi tokom ribolova, a vezano za održavanje higijene ribolovnog mesta i zaštite ribolovne vode i posebno obala od zagađenja.

Takođe, posebna pažnja će biti usmerena na približavanje koncepta pravilnog evidentiranja ulova od strane rekreativnih ribolovaca i njegovog značaja u kontekstu održivog korišćenja ribljeg fonda, što je bila tema edukativnih skupova sprovedenih tokom 2022. godine sa udruženjima ribolovaca iz Požarevca i Kostolca.