



Univerzitet u Novom Sadu | Prirodno-matematički fakultet | Departman za biologiju i ekologiju

JP „VOJVODINAŠUME“ PETROVARADIN



IZMENE I DOPUNE PROGRAMA UPRAVLJANJA DELOVIMA RIBARSKIH PODRUČJA „SREM“, „BANAT“ I „BAČKA“

**Za ribolovne vode reke Dunav od 1433 rkm do 1297 rkm, Dunav od 1112 rkm do
1075 rkm, Dunav od 1233 rkm do 1187 rkm, Sava od 207 rkm do 123 rkm, Sava od 96 rkm
do 49 rkm i Studva, osim ribolovnih voda u okviru granica zaštićenih područja
za period 2016-2025. godina**

Novi Sad, 2019. godine

IZMENE I DOPUNE SAČINILI:

dr Branko Miljanović

Sonja Pogrmić, dipl.ekolog-master

Ivana Mijić Oljačić, dipl.ekolog

Aleksandar Bajić, doktorant

Nemanja Pankov, saradnik

Odgovorni obrađivač

Dekan

dr Branko Miljanović, van.prof

Prof. dr Milica Pavkov Hrvojević

Poglavlje broj **9. PROSTORNI RASPORED, GRANICE I MERE ZA ZAŠTITU POSEBNIH STANIŠTA RIBA, KAO I MERE SPAŠAVANJA RIBA SA PLAVNIH PODRUČJA** se menja i sada glasi:

Na osnovu člana 25. Zakona o zaštiti i održivom korišćenju ribljeg fonda (“Službeni glasnik RS”, broj 128/2014), određena su posebna staništa riba na ribolovnim vodama kojima gazduje JP “Vojvodina šume”. Nakon sprovedenih hidrobioloških i ihtioloških istraživanja, kao i anketa sprovedenih sa privrednim ribarima, rekreativnim ribolovcima i ribolovnog pritiska određena su posebna staništa riba.

Na više sektora ovog ribarskog područja postoje uslovi za prirodnu reprodukciju te je potrebno preduzeti strožije mere zaštite ovih prirodnih plodišta, organizovati pojačanu čuvarsku službu, dežurstva, za vereme mresta pojedinih vrsta riba, posebno u mrestilišnoj zoni u periodu od 1. marta do 31. avgusta.

U cilju trajne zaštite i očuvanja ribljeg fonda za posebna staništa riba određuje se sektor Dunava deo leve obale od 1333 rkm do 1334 rkm, lokalitet „Čikaja“ na 1110 rkm (između Smederevskog mosta i Gajačkog dunavca) i lokalitet „Magarećak“ na 1211 rkm.

Kao posebno stanište riba na reci Savi određuje se potez od 55 rkm do 49 rkm (deo leve obale vodotoka reke Save zvani „Jasenska šuma“) i sektor od 190 rkm do 191 rkm. Kao posebno stanište riba na Studvi utvrđuje se potez 250 m levo i 250 m desno od ušča kanala Smogva.

Ovu zonu korisnik je dužan adekvatno da obeleži u skladu sa Zakonom. U posebnim staništima riba trajno nije dozvoljen svaki vid ribolova kao i bilo kakve druge aktivnosti koje ometaju mrest, razmnožavanje i kretanje riba, osim ribolova u naučnoistraživačke svrhe.

Kako bi se obezbedio povratak matica i mlađi sa mrestnog područja neophodno je očistiti i produbiti dovodne i odvodne kanale, kako bi se plavne zone povezale sa Dunavom pri povoljnem hidrološkom režimu. U slučaju kada ribe ostanu na plavnom području bez mogućnosti za povratak, mora se organizovati spašavanje ribe sa plavne zone. Tom prilikom obavezno treba izvršiti selekciju ribe, kako se alohtone vrste ne bi vraćale u otvorene vode. Pošto je reč o akciji koju korisnik sa profesionalno angažovanim ljudstvom ne može sam realizovati, neophodno je u ove akcije uključiti volontere, članove nevladinih organizacija i udruženja građana.

Oscilacija visine vodenog stuba je znatna, a uspešan mrest se očekuje u pličim, makrofitama obraslim delovima specijalnog rezervata, pre svega fitofilnih i fitolitofilnih ribljih vrsta. Kompletna plavna zona je značajna i ima veliku ulogu u mrestu riba na ovom sektoru Dunava.

U interesu efikasnog i racionalnog koordinisanja aktivnosti na polju zaštite i očuvanja ribljeg fonda neophodno je raditi na izradi hidrološke karte i katastru ribolovnih voda u periodu do kraja 2021. godine u skladu sa Pravilnikom o sadržini i načinu vođenja katastra ribolovnih voda („Sl. Glasnik RS“, br. 3/2016).

Poglavlje broj **10. PROGRAM PORIBLJAVANJA PO VRSTAMA I KOLIČINI RIBA I VREMENU I MESTU PORIBLJAVANJA** se menja i sada glasi:

Poribljanje će se vršiti u periodu mart-april ili novembar tekuće godine, a tačne termine uskladiti sa ekološkim uslovima i stanjem na tržištu ribe. Za mesto poribljanja reke Dunav određuju se lokaliteti lovište “Kamarište”, Bačko Novo Selo, Bačka Palanka, Stari Slankamen, Stari Banovci i Gajački Dunavac. Za mesto poribljanja reke Save određuje se Sremska Mitrovica, a Studve u Moroviću.

Količine ribe predviđene za poribljanje (tabela 14) moguće je korigovati u Godišnjim programima, ako dođe do promene u strukturi zajednica riba ovih ribolovnih voda a na osnovu podataka dobijenih monitoringom.

Tabela 14. Plan poribljanja

Godina	Ribolovne vode			
	Sava i Studva	Dunav-Bačka	Dunav- Banat	Dunav-Srem
2016.				
2017.	šaran 1+ Sava 600 kg Studva 300 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg
2018.	šaran 1+ Sava 600 kg Studva 300 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg
2019.	šaran 1+ Sava 600 kg Studva 300 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg
2020.	šaran 1+ Sava 600 kg Studva 300 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg
2021.	šaran 1+ Sava 600 kg Studva 300 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg
2022.	šaran 1+ Sava 600 kg Studva 300 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg
2023.	šaran 1+ Sava 600 kg Studva 300 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg
2024.	šaran 1+ Sava 600 kg Studva 300 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg
2025.	šaran 1+ Sava 600 kg Studva 300 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg	šaran 1+ 500 kg