



Ribiška zveza Slovenije  
Tržaška cesta 134  
1000 Ljubljana

telefon: 01 256 12 94  
telefaks: 01 256 12 95  
e- naslov: info.rzs@ribiska-zveza.si

Ljubljana, 13. 11. 2020

2020 /106 –IM

Ministrstvo za okolje in prostor  
Dunajska cesta 48  
1000 Ljubljana

## **ZADEVA – POBUDA ZA IZVAJANJA MONITORINGA VIDRE IN NJENEGA VPLIVA NA POPULACIJE RIB**

Spoštovani,

vodstva ribiških družin nas obveščajo o vse večjem širjenju vidre kot zaščitene vrste v vodotokih, kjer kot ribiški koncesionarji upravljajo z ribjim življem. Pojav vidre ribiči opažamo v porečju Soče, Save Bohinjke, na območju Ljubljanskega Barja, osrednjega dela Savinje, ter na vodotokih na Koroškem in v Pomurju. Na teh območjih je opaženo veliko število značilno objedenih ribjih kadavrov, v najmanj treh ribogojniških objektih, ki jih upravljajo ribiške družine, pa so vidre povzročile neprecenljivo škodo na matičnih jatah domorodnih rib. O povečani populaciji vider poročajo tudi iz sosednje avstrijske Koroške. Izkušnje avstrijskih ribičev so izrazito negativne do tem mere, da jim je vidra v nekaterih alpskih vodotokih ogrozila obstoj ribjega življa. Zaradi povečanega plenjenja vider, so posamezni imetniki ribiških pravic začeli svoje pravice vračati lastnikom voda, ker je prišlo do upada športnega ribolova in s tem prodaje dovolilnic. Na podlagi tega dejstva, je bilo na avstrijskem Koroškem izdano dovoljenje za izredni poseg v populacijo vider. Podobne težave imajo tudi ribiči na Bavarskem.

Ribiči se bojimo, da bo do podobnega negativnega učinka plenjena vider na populacijo domorodnih vrst rib prišlo tudi v Sloveniji, saj beležimo velik porast tega plenilca. Ribiči menimo, da se pri ogroženosti sladkovodnih rib pojavlja kumulativni učinek negativnih elementov (zmanjšanje habitata in drstišč, posegi v vodotoke, večje število ribjih plenilcev-kormorani, vidre, ipd.). Zavedamo se, da je vidra domorodni plenilec in da se je zaradi človeških aktivnosti podrlo naravno ravnotežje med ribami-plenom in vidrami-plenilcem. Zelo verjetno je, da ponovna vzpostavitev tega ravnovesja ni več možna. Verjetno bo potrebno upravljanje in uravnavanje populacij vider tako, kot to počnemo z drugimi živalskimi vrstami. Ne moremo zanemariti tudi gospodarskega vpliva - če je vidrinega plenjenja rib preveč, je to slabo za ribiški turizem in z njim povezano lokalno gospodarstvo. Najboljši primer pozitivne korelacije teh dveh dejavnosti je ravno Soška dolina.

Pri vidri se kaže, da ni več kritično ogrožena živalska vrsta v Sloveniji, kot je bila v prejšnjem stoletju. Z namenom ugotavljanja dejanskega stanja, na podlagi merljivih in preverljivih rezultatov, na ministrstvo vlagamo pobudo za izvedbo monitoringa populacije vidre in s tem povezanega vpliva njenega plenjenja na populacije rib. Samo na podlagi takšnih realnih podatkov, bi lahko v prihodnosti dogovorili ukrepe za zaščito ribjih populacij.

Za vaš odgovor se vam vnaprej zahvaljujemo.  
Lep pozdrav.

**dr. Miroslav ŽABERL,**  
predsednik RZS



A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'M. Žaberl', written over a faint grid.

**POSLANO:**

- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Sektor za ribištvo, Dunajska cesta 22, 1000 Ljubljana, e-pošta na [gp.mkgp@gov.si](mailto:gp.mkgp@gov.si)
- Društvo rejcev vodnih živali Slovenije, cesta Iva Slavca 1, 4000 Kranj, e-pošta zastopnika: [daniel.gospic@siol.net](mailto:daniel.gospic@siol.net)
- Zavod za ribištvo Slovenije, Spodnje Gameljne 61a, 1211 Ljubljana – Šmartno, e-pošta: [info@zzrs.si](mailto:info@zzrs.si)