



# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ZELENE TRANZICIJE



P/8193983

JAVNA USTANOVA  
"NACIONALNI PARK KRKA"  
ŠIBENIK

Datum izdaje:	25. 11. 2025.	
KLASA:	924-01/25-01/01	
URBROJ:	25-16	
Ustr. jed.	Prilog:	Prilog

**KLASA:** UP/I-352-02/25-09/249

**URBROJ:** 517-06-2-1-25-2

Zagreb, 14. studenog 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB: 59951999361, temeljem članka 144. stavak 1. vezano uz članak 145.a stavak 1. podstavak 1. te članka 155. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23), povodom zahtjeva nositelja zahvata Javne ustanove Nacionalni park Krka, OIB: 67969498372, Trg Ivana Pavla II. br. 5, 22 000 Šibenik, za izdavanje dopuštenja za provođenje izlova invazivnih vrsta riba tijekom trajanja projekta LIFE - ReFresh Fish LIFE, donosi

## DOPUŠTENJE

- I. Koordinatoru projekta, Javnoj ustanovi Nacionalni park Krka, OIB: 67969498372, Trg Ivana Pavla II. br. 5, 22 000 Šibenik, dopušta se provođenje izlova invazivnih stranih vrsta riba: babuške (*Carassius gibelio* (Bloch, 1782)), crnog somića (*Ameiurus melas* (Rafinesque, 1820)), sunčanice (*Lepomis gibbosus* (Linnaeus, 1758)), bezribice (*Pseudorasbora parva* (Temminck & Schlegel, 1846)), štuke (*Esox lucius* Linnaeus, 1758)), smuđa (*Sander lucioperca* (Linnaeus, 1758)) i gambuzije (*Gambusia holbrooki* (Girard, 1859)) u Visovačkom jezeru, Carigradskoj dragi (proširenje kod manastira Krka), jezeru Brljan i području iznad jezera, na području Nacionalnog parka Krka te uznemiravanje i hvatanje strogo zaštićenih vrsta riba radi izlova invazivnih stranih vrsta i u rijeci Krki, Čikoli i Vrbi u Šibensko-kninskoj županiji, Miloševom jezeru, Stipančevom jezeru i rijeci Cetini u Splitsko-dalmatinskoj županiji tijekom trajanja projekta LIFE - ReFresh Fish LIFE.
- II. Ovo dopuštenje izdaje se uz sljedeće uvjete zaštite prirode:
  1. Dopušteno je u vodeno tijelo postaviti elektrobarijere u područjima gdje se intenzivno mrijeste invazivne strane vrste riba radi sprječavanja njihovog širenja u druga područja i radi njihovog hvatanja.
  2. Dopušteno je za hvatanje invazivnih stranih vrsta riba koristiti ribolovni elektroagregat, ribolovne štapove i mreže.
  3. Prilikom obavljanja ribolova štapom dopušta se korištenje isključivo umjetnog mamca varalice.
  4. Ribolov se smije obavljati za vrijeme dnevnog trajanja svijetla (od zore do sumraka).
  5. U slučaju ulova jedinki zavičajnih strogo zaštićenih vrsta slatkovodnih riba, dopušteno je za potrebe inventarizacije na njima obavljati morfometrijska mjerenja.

6. Sve jedinke strogo zaštićenih vrsta riba je potrebno nakon obrade pustiti na mjestu hvatanja.
7. Ulovljene invazivne vrste iz točke I. i druge ulovljene invazivne vrste riba potrebno je izlučiti i neškodljivo ukloniti.
8. Zabranjeno je prihranjivanje riba prije izlova.
9. Izlov riba nije dozvoljen na sedrenim barijerama.
10. Prilikom obavljanja izlova potrebno je voditi evidenciju o ulovu.
11. Korištenu opremu potrebno je očistiti, osušiti i dezinficirati prije i poslije uporabe između različitih vodenih tijela, uz pridržavanje svih primjenjivih primjera dobre prakse za sprječavanje prijenosa bolesti i drugih organizama vezanih uz njihov okoliš.
12. Javna ustanova Nacionalni park Krka dužna je, nakon provođenja predmetnog zahvata, dostaviti Upravi za zaštitu prirode Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije izvješće o rezultatima provedenog zahvata.

III. Nositelj zahvata dužan je za izlov invazivnih stranih vrsta izvan područja nacionalnog parka, na području značajnog krajobraza ishoditi dopuštenje nadležnog upravnog tijela županije.

IV. Ovo dopuštenje vrijedi do 31. kolovoza 2030. godine.

### **O b r a z l o Ź e n j e**

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode (u daljnjem tekstu Ministarstvo) zaprimilo je 23. listopada 2025. godine zahtjev nositelja zahvata Javne ustanove Nacionalni park Krka, Trg Ivana Pavla II. br. 5, 22 000 Šibenik, za izdavanje dopuštenja za provođenje izlova invazivnih stranih vrsta riba: babuške (*Carassius gibelio* (Bloch, 1782)), crnog somića (*Ameiurus melas* (Rafinesque, 1820)), sunčanice (*Lepomis gibbosus* (Linnaeus, 1758)), bezribice (*Pseudorasbora parva* (Temminck & Schlegel, 1846)), štuke (*Esox lucius* Linnaeus, 1758)), smuđa (*Sander lucioperca* (Linnaeus, 1758)) i gambuzije (*Gambusia holbrooki* (Girard, 1859)) u Visovačkom jezeru, Carigradskoj dragi (proširenje kod manastira Krka), jezeru Brljan i području iznad jezera, na području Nacionalnog parka Krka te uznemiravanje i hvatanje strogo zaštićenih vrsta riba radi izlova invazivnih stranih vrsta i u rijeci Krki, Čikoli i Vrbi u Šibensko-kninskoj županiji, Miloševom jezeru, Stipančevom jezeru i rijeci Cetini u Splitsko-dalmatinskoj županiji tijekom trajanja projekta LIFE - ReFresh Fish LIFE. U zahtjevu su sukladno odredbama članka 144. stavka 2. te članka 155. Zakona o zaštiti prirode navedeni osnovni podaci o zahvatu.

U provedbi postupka ovo Ministarstvo je razmotrilo predmetni zahtjev i priloženu dokumentaciju te je utvrdilo sljedeće.

Zahtjev je osnovan. Cilj projekta ReFresh Fish LIFE je očuvanje populacija nekoliko ugroženih slatkovodnih vrsta riba u Šibensko-kninskoj i Splitsko-dalmatinskoj županiji. Ove vrste, koje uključuju *Phoxinellus dalmaticus*, *Knipowitschia mrakovcici*, *Aulopyge huegelii* i *Phoxinellus alepidotus*, endemi su jedinstvenih krških riječnih sustava ovog područja, ali su sve više ugrožene različitim pritiscima na okoliš. Projekt je posebno usmjeren na četiri Natura 2000 područja: šire područje Nacionalnog parka Krka (HR2000918), rijeka Čikola (HR2000919), rijeka Vrba (HR2001266) i srednji tok rijeke Cetine s Hrvatskim i Sinjskim poljem

(HR2001313). Projekt je strukturiran u nekoliko radnih paketa (WP), od kojih je svaki usklađen sa specifičnim ciljevima osmišljenim za rješavanje različitih aspekata očuvanja. Radni paket 2 se izravno bavi potrebom kontrole stranih i invazivnih vrsta riba koje prijete zavičajnim vrstama na ciljanim područjima Natura 2000. Aktivnosti uključuju intenzivne napore za uklanjanje invazivnih vrsta kao što su babuška (*Carassius gibelio* (Bloch, 1782)), crni somić (*Ameiurus melas* (Rafinesque, 1820)), sunčanica (*Lepomis gibbosus* (Linnaeus, 1758)), bezribica (*Pseudorasbora parva* (Temminck & Schlegel, 1846)), štika (*Esox lucius* Linnaeus, 1758)), smuđ (*Sander lucioperca* (Linnaeus, 1758)) i gambuzija (*Gambusia holbrooki* (Girard, 1859)) za koje se zna da imaju negativne utjecaje na zavičajne vrste riba (primjerice radi njihove grabežljivosti, konkurencije u hranjenju i degradacije staništa), od kojih su vrste *Lepomis gibbosus*, *Pseudorasbora parva*, *Ameiurus melas* i *Gambusia holbrooki* invazivne strane vrste koje izazivaju zabrinutost u Europskoj uniji sukladno Uredbi (EU) br. 1143/2014. Primijenjene metode uklanjanja uključuju električni ribolov i mreže, osobito u stajaćim ili sporo tekućim vodama, staništima koje ove invazivne vrste preferiraju. Osim toga, projekt uključuje postavljanje fizičkih barijera, poput električnih barijera, kako bi se spriječilo daljnje širenje ovih invazivnih vrsta, posebice s kritičnih točaka poput Šarenih jezera i Brljanskog jezera unutar sustava rijeke Krke. Uhvaćene jedinke strogo zaštićenih vrsta riba će se za potrebe inventarizacije morfometrijski mjeriti te pustiti u prirodu na mjestu hvatanja.

Područje na kojem se planira predmetni zahvat zaštićeno je Zakonom o zaštiti prirode u kategoriji nacionalnog parka. Sukladno člancima 144. i 145. a Zakona o zaštiti prirode pravna i fizička osoba koja namjerava provoditi zahvat u nacionalnom parku, za koji nije potrebno ishoditi akt kojim se odobrava građenje prema posebnom propisu kojim se uređuje gradnja, dužna je ishoditi dopuštenje ovog Ministarstva. Ministarstvo izdaje dopuštenje ako utvrdi da namjeravani zahvat neće promijeniti obilježja zbog kojih je područje zaštićeno. Nadalje, sukladno članku 15., stavcima 2. i 3. Pravilnika o zaštiti i očuvanju Nacionalnog parka „Krka“ na području Nacionalnog parka dopušten je selektivni ribolov radi provođenja sanitarnih mjera i poribljavanje endemskim i ugroženim zavičajnim vrstama riba radi uspostave prirodne ravnoteže. Dopuštenje daje Ministarstvo temeljem znanstveno utemeljenih spoznaja.

U provedenom postupku izdavanja ovog dopuštenja, utvrđeno je da uz poštivanje uvjeta zaštite prirode koji su sastavni dio ovog Dopuštenja, namjeravani zahvat neće promijeniti obilježja zbog kojih je područje zaštićeno, već će provođenje ovog zahvata doprinijeti očuvanju zavičajnih vrsta slatkovodnih riba, stoga ovo Ministarstvo nalazi da se traženo dopuštenje može izdati te je zahtjevu udovoljeno i riješeno kao u izreci.

Člankom 145.a. stavkom 1. podstavkom 1. Zakona, propisano je da Ministarstvo izdaje dopuštenje iz članka 144. Zakona, za zahvate na području nacionalnog parka.

Člankom 177. stavkom 1. Zakona propisano je da je dopuštenje iz članka 144. upravni akt.

Korištenjem neselektivne metode (ribolovni elektroagregat) za hvatanje riba koje obitavaju na području zahvata moguć je utjecaj na vrste koje su strogo zaštićene prema Pravilniku o strogo zaštićenim vrstama (Narodne novine, br. 144/13 i 73/16).

Prema članku 153. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode sa strogo zaštićenim životinjama iz prirode u njihovu prirodnom području rasprostranjenosti zabranjeni su svi oblici namjernog hvatanja ili ubijanja, namjernog uznemiravanja, posebno u vrijeme razmnožavanja, podizanja mladih, hibernacije i migracije, namjerno uništavanje ili uzimanje jaja, namjerno uništavanje, oštećivanje ili uklanjanje njihovih razvojnih oblika, gnijezda ili legla te oštećivanje ili uništavanje područja njihova razmnožavanja ili odmaranja. Prema članku 155. stavku 1. podstavku 1. Zakona o zaštiti prirode, pod uvjetom da ne postoje druge pogodne mogućnosti te

da odstupanje neće štetiti održavanju populacija strogo zaštićenih vrsta u povoljnom stanju očuvanja u njihovu prirodnom području rasprostranjenosti, Ministarstvo može dopustiti odstupanje od odredbi članka 153. Zakona o zaštiti prirode, u interesu zaštite divljih vrsta biljaka i životinja te očuvanja staništa. U postupku donošenja ovog rješenja zaključeno je da dopuštene radnje neće negativno utjecati na održavanje populacija strogo zaštićenih vrsta riba u njihovom prirodnom području rasprostranjenosti, te da neće doći do narušavanja obilježja zaštićenog područja, uz pridržavanje uvjeta iz točke 2. izreke. Slijedom navedenog, riješeno je kao u točki 1. izreke.

Točka I. ovoga dopuštenja u skladu je s odredbom članka 144. stavak 1. Zakona, kojom je propisano da je pravna ili fizička osoba koja namjerava provoditi zahvat na zaštićenom području, za koji nije potrebno ishoditi akt kojim se odobrava građenje prema posebnom propisu kojim se uređuje gradnja, dužna ishoditi dopuštenje.

Točka II. ovoga dopuštenja kojom se utvrđuju uvjeti zaštite prirode za planirani zahvat u skladu je s odredbom članka 144. stavka 4. Zakona, kojom je propisano da dopuštenje sadrži uvjete zaštite prirode.

Točka III. ovoga dopuštenja koja se odnosi na rok važenja u skladu je s odredbama članka 144. stavka 3. i 4. Zakona, kojima je propisano da se dopuštenje izdaje, u pravilu, na rok do dvije godine odnosno da dopuštenje sadrži rok na koji se izdaje.

#### **UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Protiv ovoga dopuštenja ne može se izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred upravnim sudom na području kojeg tužitelj ima prebivalište, odnosno sjedište. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog dopuštenja. Tužba se predaje nadležnom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



#### **DOSTAVITI:**

- 1. Javna ustanova Nacionalni park Krka, Trg Ivana Pavla II. br. 5, 22 000 Šibenik (R s povratnicom);**
- 2. U spis predmeta, ovdje.**