



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE
SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA
I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I 352-03/24-05/23

URBROJ: 517-10-2-3-24-6

Zagreb, 6. svibnja 2024.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode, OIB 19370100881, temeljem članka 48. stavka 5. i 7. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18 i 14/19, 127/19), vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode, povodom zahtjeva Športsko-ribolovno društvo "Krka" Knin, Dalibota Defilipisa 3, 22300 Knin, OIB 76337795015, nositelja izrade plana upravljanja, a podnesenog putem izrađivača plana upravljanja Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu, Ravnice 48, OIB 28163265527, u predmetu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Revizije plana upravljanja za ribolovnu zonu ŠRD „Krka“ Knin iz 2024. godine, nakon provedenog postupka donosi

R J E Š E N J E

- I. Da je Revizija plana upravljanja Mjere za unapređenje slatkovodnog ribarstva na ribolovnoj zoni Športsko-ribolovnog društva „Krka“ Knin iz 2024. godine, prihvatljiva za ekološku mrežu.
- I. Ovo Rješenje objavljuje se na mrežnim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

Obrazloženje

Prirodoslovno-matematički fakultet iz Zagreba, Biološki odsjek, Ravnice 48, kao ovlaštenu izrađivača revizije plana upravljanja za ribolovnu zonu ŠRD "Krka" Knin iz 2024. godine, podnio je u ime nositelja izrade Športsko-ribolovnog društva "Krka" Knin, Dalibota Defilipisa 3, 22300 Knin, dana 4. ožujka 2024. godine, zahtjev za provedbu postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Reviziju plana upravljanja Mjere za unapređenje slatkovodnog ribarstva na ribolovnoj zoni ŠRD „Krka“ Knin iz 2024. godine, u ribolovnom područje Jadran, za ribolovnu zonu obuhvaćenu administrativnim granicama grada Knina i općina Biskupija i Ervenik (u nastavku teksta: Plan).

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Planu, nositelju izrade Plana kao i o razlozima izrade. Uz zahtjev je u tiskanom i digitalnom obliku priložen Plan.

U postupku je utvrđeno da je zahtjev nepotpun te je ovo Ministarstvo Zaključkom (KLASA: UP/I 352-03/24-05/23, URBROJ: 517-10-2-3-24-2) od 10. travnja 2024. godine zatražilo nadopunu zahtjeva.

Ministarstvo je zaprimilo 23. travnja 2024. godine od strane Prirodoslovno-matematičkog fakulteta, Biološki odsjek, Ravnice 48 iz Zagreba, kao stručnog izrađivača Plana traženu nadopunu zahtjeva.

U provedbi postupka ovo Ministarstvo razmotrilo je predmetni zahtjev i priloženu dokumentaciju te nakon uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19, 119/23) utvrdilo sljedeće. Nositelj izrade Plana je Športsko ribolovno društvo "Krka" Knin, Dalibota Defilipisa 3, 22300 Knin. Izrađivač Plana je Prirodoslovno-matematički fakultet, Biološki odsjek, Ravnice 48, 10000 Zagreb.

Plan se odnosi na ribolovno područje Jadran, na ribolovnu zonu obuhvaćenu administrativnim granicama grada Knina i općina Biskupija i Ervenik, koje je temeljem Odluke Ministarstva poljoprivrede (KLASA: 324-02/23-02/118, URBROJ: 525-12/733-23-2 od 12. prosinca 2023.) dodijeljeno Športsko ribolovno društvo "Krka" Knin, Dalibota Defilipisa 3, 22300 Knin, kao ovlašteniku ribolovnog prava.

Razlog za izradu Plana proizlazi iz Zakona o slatkovodno ribarstvu (Narodne novine, broj 63/2019) koji propisuje da se navedenim Zakonom uređuje gospodarenje ribama slatkih (kopnenih) voda, a obuhvaća ribolov, poribljavanje, zaštitu riba i njihovih staništa. Plan upravljanja je stručna studija o načinu gospodarenja ribolovnim područjem ili ribolovnom zonom, a odnosi se na obavljanje športskog i gospodarskog ribolova. Revizija plana upravljanja je usklađenje plana upravljanja sukladno novonastalim uvjetima na nekom ribolovnom području za važeći plan upravljanja. Budući da plan upravljanja sukladno članku 29. Zakona o slatkovodnom ribarstvu nakon dobivanja suglasnosti vrijedi do dana isteka ugovora o dodjeli ribolovnog prava, s tim da se svakih šest godina mora izraditi njegova revizija, prišlo se izradi ove revizije Plana.

Plan upravljanja sadržava između ostalog osnovna hidrografska, fizikalno-kemijska i biološka obilježja ribolovnog područja, vrste, količinu i zdravstveno stanje ribe, vrijeme u kojem je dopušten lov riba i najmanju veličinu riba ispod koje se ne smije loviti kao i mjere zaštite posebnih staništa i program poribljavanja (vrijeme, količina i vrsta riba). Osnovna obilježja ihtiofaune ribolovnih voda, a koja uključuju kvalitativno-kvantitativni sastav ihtipopulacije, osnova su racionalnog gospodarenja vodom odnosno mjera zaštite i održivog gospodarenja ribljim zalihama kao i količinom dopuštenog ulova. Postojeća struktura ribljeg fonda u ribolovnoj zoni kojom upravlja ŠRD "Krka" Knin temeljena je na provedenom izlovu ribe u ribolovnoj zoni ovlaštenika ribolovnog prava tijekom jedne godine. Kako bi se izbjegla ili smanjila selektivnost pojedinih alata, a radi utvrđivanja kvalitativnog i kvantitativnog sastava ihtipopulacije, korištena je kombinacija nekoliko različitih ribolovnih alata (elektro ribolovni agregat, udičarenje). Iako kombinacija navedenih ribolovnih alata predstavlja vrlo učinkovit sklop, događa se da se neke vrste riba, koje sasvim sigurno obitavaju na određenoj ribolovnoj zoni, ipak ne mogu uloviti, pa se prilikom procjene ihtipopulacije nekog područja obično to uzima u obzir, a korišteni su i svi podaci dobiveni od stručne osobe ovlaštenika ribolovnog prava.

Aktivnosti koje proizlaze iz provedbe Plana odnose se na: obavljanje ribolova pojedinih vrsta sukladno dozvoljenim količinama ulova te uz korištenje vrsta dozvoljenih ribolovnih alata i mamaca; neograničeni ulov stranih vrsta riba; praćenje i postupanje u stanjima onečišćenja vode, oboljenja, neobičnog ponašanja i ugibanja ribe; planiranje i organizacija premještanja riba i postupanja u slučaju poplava; provedbu selektivnog izlova stranih vrsta te djelovanje ribočuvarske službe.

Temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode, ribolovna zona ovlaštenika ribolovnog prava Športsko ribolovnog društva "Krka" Knin nalazi se i djelomično se preklapa sa sljedećim zaštićenim područjima: Park prirode Velebit, Park prirode Dinara i Značajnim krajobrazom Krka

– gornji tok. Obavljanje ribolova na ribolovnim vodama u zaštićenom području mora biti usklađeno s Planom upravljanja Parka prirode Velebit te s Godišnjim programima zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja gore navedenih zaštićenih područja.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19, 119/23) unutar obuhvata Plana nalaze se područja ekološke mreže i to Područja očuvanja značajna za ptice (POP) HR1000026 Krka i okolni plato i HR1000022 Velebit te Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001253 Poštak, HR2001344 Novkovići – Bosnjakuša, HR2001068 Radljevac, HR5000028 Dinara, HR2001400 Orašnica, HR2000917 Krčić te Posebna područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000641 Zrmanja i HR5000022 Park prirode Velebit. U okolici ribolovne zone nalaze se Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000918 Šire područje NP Krka (južno, neposredna granica s ribolovnom zonom), HR2000922 Svilaja (oko 3 km jugoistočno) i HR2000020 Područje oko Čulumove pećine (oko 1 km istočno).

Od ciljnih vrsta riba u području ekološke mreže PPOVS-a HR2000641 Zrmanja nalaze se mren (*Barbus plebejus*) glavočić crnotrus (*Pomatoschistus canestrini*), glavočić vodenjak (*Knipowitschia panizzae*), dvoprugasti vijun (*Cobitis bilineata*), peš (*Cottus gobio*) i primorska uklija (*Alburnus arborella*), a u području ekološke mreže POVS-a HR2000918 Šire područje NP Krka dalmatinska gaovica (*Phoxinellus dalmaticus*), mren (*Barbus plebejus*) i glavočić crnotrus (*Pomatoschistus canestrini*). HR2000641 Zrmanja se samo djelomično preklapa s ribolovnom zonom ŠRD „Krka“ Knin, a HR2000918 Šire područje NP Krka se nastavlja neposredno na ribolovnu zonu, ali ciljne vrste riba nikada nisu zabilježene u ribolovnoj zoni ŠRD „Krka“ Knin.

Većina ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže POP-a HR1000026 Krka i okolni plato i HR1000022 Velebit kao i pojedine ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2001253 Poštak, HR2001344 Novkovići – Bosnjakuša, HR2001068 Radljevac, HR5000028 Dinara, HR2001400 Orašnica i HR2000917 Krčić vezani su uz hidrologiju vodotoka i vodni režim okolnog područja. Uz očuvanje postojeće vodene i močvarne vegetacije, obalne vegetacije i morfologije obale, aktivnosti planirane revizijom plana upravljanja neće utjecati na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove navedenih područja ekološke mreže.

Plan upravljanja sadrži između ostalog program poribljavanja za ribolovnu vodu kojima upravlja ovlaštenik ribolovnog prava, a Planom se predviđa i sljedeće. Zbog ugroženosti pastrvskih vrsta Krke i Zrmanje uslijed hibridizacije s unesenim stokom dozvoljava se samo poribljavanje pastrvama (*Salmo farioides*) isključivo primjercima koji su potomci matičnog jata podrijetlom iz rijeka Krke i Zrmanje te njihovih pritoka. Tekućice kojima upravlja ŠRD „Krka“ Knin smiju se poribljavati isključivo primorskom pastrvom. U cilju očuvanja ekosustava u kojem prirodno obitavaju zavičajne (autohtone) vrste riba, zabranjeno je provoditi poribljavanje ribolovnih voda stranim (alohtonim) vrstama riba. Ova mjera odnosi se i na vrste zavičajne u dunavskom slijevu Hrvatske, koje nisu prirodno rasprostranjene u jadranskom slijevu. U slučaju uvođenja strane vrste u prirodu potrebno je temeljem članka 69. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine br. 80/2013) ishoditi dopuštenje Ministarstva nadležnog za zaštitu prirode. Za poribljavanje šaranom potrebno je, temeljem članka 14. Zakona o sprječavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanju njima (NN 15/2018 i 14/2019), ishoditi dopuštenje ministarstva nadležnog za zaštitu prirode. Ono se može dopustiti samo u zatvorenim vodama i u količinama propisanim ribolovno revizijom plana upravljanja uz uvjet da riba obavezno prilikom utovara u kamion i prije samog poribljavanja ide preko stola kako bi se izdvojile sve jedinke drugih vrsta. Poribljavanje se može obavljati isključivo jedinkama konzumne veličine.

Na ribolovnoj zoni kojom upravlja ŠRD „Krka“ Knin ribolov se obavlja po modelu održivog ulova i modelu „ulovi i pusti“ za sve ribe osim štuke, kalifornijske pastrve, crnog somića, grgeča, sunčanice i gambuzije koje se love neograničeno. Na rijeci Krki od izvora do betonskog mosta (dužina 300 m) ribolov je u potpunosti zabranjen. Po modelu „ulovi i pusti“ ribolov se obavlja od betonskog mosta do željezničkog mosta u mjestu Potkonje. Od betonskog mosta pa do starog burumskog mosta ribolov je dozvoljen samo s umjetnom muhom (mušičarenje), a od starog burumskog mosta do željezničkog mosta u Potkonju, ribolov je dozvoljen i sa tehnikom „spin“, uz već spomenuto mušičarenje. Na spomenutim dijelovima Krke isključivo se lovi s udicom bez kontrakuke te podmetačom za prihvat ribe. Navedena ograničenja se ne odnose u slučaju ulova štuke i drugih stranih vrsta. Po modelu „ulovi i pusti“ lovi se u jezeru Burum za sve autohtone vrste riba i šarana. Po modelu „ulovi i pusti“ love se i svi šarani teži od 5 kg u svim zatvorenim vodama.

Planom je predviđeno obavljati ribolov prema modelu „ulovi i pusti“ u slučajnom ulovu za ciljne vrste riba područja ekološke mreže i strogo zaštićene vrste riba, a strane i invazivne strane vrste riba, zabranjeno je vraćati nazad u ribolovnu vodu te se s obzirom na sve navedeno, ne očekuje utjecaj na ciljne vrste riba područja ekološke mreže kao i stabilnost zavičajnih vrsta i takovo poribljavanje ne predstavlja opasnost za ostale vrste te služi isključivo za održavanje njihove populacije uslijed ribolova.

Slijedom svega navedenog, poribljavanje kao jedna od planiranih aktivnosti kao i ostale aktivnosti predviđene Planom neće utjecati na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove područja ekološke mreže PPOVS-a HR2000641 Zrmanja i HR2000918 Šire područje NP Krka i POVS-a HR2001253 Poštak, HR2001344 Novkovići – Bosnjakuša, HR2001068 Radljevac, HR5000028 Dinara, HR2001400 Orašnica i HR2000917 Krčić te POP-a HR1000026 Krka i okolni plato i HR1000022 Velebit.

Zahvati i aktivnosti planirani Planom ne uzrokuju gubitak ciljnih stanišnih tipova područja ekološke mreže i ne utječu značajno na ciljne vrste (u smislu izravnih utjecaja na brojnost i neizravnih utjecaja kroz smanjivanje količine plijena pojedinih ciljnih vrsta) odnosno na pogodnosti staništa za ciljne vrste područja ekološke mreže.

Slijedom iznijetog u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, a uzevši u obzir zahvate i aktivnosti planirane Planom, uz pridržavanje važećih zakonskih propisa, ocijenjeno je da je na planskoj razini moguće isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja Plana na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je stoga riješeno kao u izreci.

U slučaju izmjena dostavljenog nacрта Plana, potrebno je ponoviti postupak Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Utvrđeno je da se Planom ne planiraju zahvati iz Priloga I., II. i III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Narodne novine, br. 61/24, 03/17) te da slijedom očitovanja Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Uprave za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom (KLASA: 351-03/18-04/487 URBROJ: 517-06-2-1-2-18-2) od 7. svibnja 2018. godine, za Plan nije obvezna provedba postupka strateške procjene utjecaja na okoliš ili ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, br. 80/13, 153/13, 78/15, 12/18).

Člankom 46. Zakona o zaštiti prirode propisano je da Ministarstvo provodi prethodnu ocjenu i glavnu ocjenu za strategije, planove i programe koji se pripremaju i/ili donose na državnoj i područnoj (regionalnoj) razini, kao i za one koji se pripremaju i/ili donose na državnoj i područnoj (regionalnoj) razini, a za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša

određena obveza strateške procjene ili ocjene o potrebi strateške procjene, dok Upravno tijelo provodi prethodnu ocjenu i glavnu ocjenu za strategije, planove i programe koji se pripremaju i/ili donose na lokalnoj razini, kao i za one koji se pripremaju i/ili donose na lokalnoj razini, a za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena obveza strateške procjene ili ocjene o potrebi strateške procjene.

Članak 48. stavak 5. Zakona o zaštiti prirode propisuje da ako Ministarstvo isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja strategije, plana ili programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je strategija, plan ili program prihvatljiv za ekološku mrežu.

Člankom 48. stavkom 7. Zakona o zaštiti prirode propisano je da rješenje iz stavka 5. i 6. sadrži podatke o strategiji, planu ili programu, podatke o ekološkoj mreži, obrazloženje razloga na temelju kojih je isključena mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže ili obrazloženje razloga na temelju kojih je utvrđena obveza provedbe Glavne ocjene.

U skladu s člankom 51. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje objavljuje se na mrežnoj stranici Ministarstva.

Uputa o pravnom lijeku

Ovo je Rješenje izvršno u upravnom postupku te se protiv njega ne može 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 Rješenja.

Tužba se predaje nadležnom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Športsko ribolovno društvo "Krka" Knin, Dalibota Defilipisa 3, 22300 Knin (*R s povratnicom*)
1. Prirodoslovno-matematički fakultet, Biološki odsjek, Ravnice 45, 10 000 Zagreb (*R s povratnicom*)

O tome obavijest:

1. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava za ribarstvo, Ulica grada Vukovara 78, 10000 Zagreb