



# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

## UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/22-05/155

URBROJ: 517-10-2-3-23-9

Zagreb, 17. travnja 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB 19370100881, temeljem članka 50. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19) vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode nakon provedenog postupka Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa uzgoja divljači za državno lovište – uzgajalište divljači broj: XI/9 – „PAKRAČKA POLJANA“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine, povodom zahtjeva nositelja izrade navedenog Programa, trgovačkog društva „RIBNJAČARSTVO POLJANA“ d.d., OIB 81238047130, Ribnjaci 4, 43283 Kaniška Iva, a podnesenog putem opunomoćenika trgovačkog društva „Geonatura“ d.o.o., OIB 43889044086, Fallerovo šetalište 22, 10000 Zagreb, donosi

### RJEŠENJE

- I. Odbija se zahtjev trgovačkog društva „RIBNJAČARSTVO POLJANA“ d.d., Ribnjaci 4, 43283 Kaniška Iva, za Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa uzgoja divljači za državno lovište – uzgajalište divljači broj: XI/9 – „PAKRAČKA POLJANA“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine, zbog nemogućnosti isključivanja značajnih negativnih utjecaja navedenog Programa na ciljeve očuvanja područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima unatoč predloženim mjerama ublažavanja.
- II. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

### O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (dalje u tekstu: Ministarstvo) zaprimilo je 20. listopada 2022. godine od strane opunomoćenika trgovačkog društva „Geonatura“ d.o.o., Fallerovo šetalište 22, 10000 Zagreb (dalje u tekstu: Geonatura d.o.o.), izrađivača Studije Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa uzgoja divljači za državno lovište – uzgajalište divljači broj: XI/9 – „PAKRAČKA POLJANA“ (dalje u tekstu: Studija), zahtjev za provođenje postupka Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa uzgoja divljači za državno lovište – uzgajalište divljači broj: XI/9 – „PAKRAČKA POLJANA“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine (dalje u tekstu: Program), a sukladno provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti Programa za ekološku mrežu, odnosno Rješenju Ministarstva od 11. siječnja 2021. godine (KLASA: UP/I 612-07/20-37/212 URBROJ: 517-05-2-3-21-4).

Uz zahtjev je dostavljena sljedeća dokumentacija: Studija za glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu (pisani i digitalni oblik), kartografski prikaz lovišta-uzgajališta divljači (digitalni oblik), punomoć za zastupanje i izvadak iz sudskog registra.

U provedbi postupka, dopisom od 25. listopada 2022. godine (KLASA: UP/I-352-03/22-05/155 URBROJ: 517-10-2-3-22-2) zatraženo je mišljenje Zavoda za zaštitu okoliša i prirode na Studiju o mogućnosti značajnih negativnih utjecaja Programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Zavod za zaštitu okoliša i prirode dostavio je 07. prosinca 2022. godine traženo mišljenje (KLASA: 352-03/22-02/1098 URBROJ: 517-12-2-3-2-22-3) u kojem je navedeno da u Studiji nije na primjeren način sagledan utjecaj lova i ostalih aktivnosti predviđenih Programom, odnosno da je trebalo provesti inicijalno terensko istraživanje kako bi se moglo na primjeren način sagledati utjecaj lova i ostalih aktivnosti predviđenih Programom na ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima te da je Studiju potrebno odbaciti kao stručno neutemeljenu.

Ministarstvo je donijelo 04. siječnja 2023. godine Zaključak o obvezi nadopune zahtjeva, odnosno dorade Studije (KLASA: UP/I-352-03/22-05/155 URBROJ: 517-10-2-3-23-5) u kojem je, između ostalog, navedeno da obzirom da se analiza utjecaja na ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima temelji na podacima iz kojih se ne može utvrditi brojnost negniježdećih (selidbenih) populacija ciljnih vrsta ptica u pojedinoj godini da je potrebno za analizu koristiti podatke iz kojih je to vidljivo, a da ukoliko izrađivač Studije i/ili nositelj izrade Studije ne posjeduje tražene podatke potrebno je provesti inicijalno terensko istraživanje.

Geonatura d.o.o. putem elektronske pošte od 24. siječnja 2023. godine zatražila je produženje roka nadopune zahtjeva, odnosno dorade Studije pa je Ministarstvo Zaključkom od 07. veljače 2023. godine (KLASA: UP/I-352-03/22-05/155 URBROJ: 517-10-2-3-23-7) produžilo rok za nadopunu zahtjeva.

Geonatura d.o.o. dostavila je 16. ožujka 2023. godine putem elektronske pošte doradenu Studiju i odgovore na primjedbe iz Zaključka Ministarstva (KLASA: UP/I-352-03/22-05/155 URBROJ: 517-10-2-3-23-5) od 04. siječnja 2023. godine.

Ministarstvo je razmotrilo predmetni zahtjev, odgovore na primjedbe i priloženu doradenu Studiju (ožujak 2023.) te nakon uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade Programa je trgovačko društvo „RIBNJAČARSTVO POLJANA“ d.d., Ribnjaci 4, 43283 Kaniška Iva.

Izrađivač Studije je trgovačko društvo „Geonatura“ d.o.o., Fallerovo šetalište 22, 10000 Zagreb.

Izrađivač Programa je HRVATSKI LOVAČKI SAVEZ, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb.

Obuhvat Programa odnosi se na površine državnog lovišta – uzgajališta divljači broj: XI/9 – „PAKRAČKA POLJANA“ površine 1.331 ha od čega je sveukupne lovne površine 1.312 ha (poljoprivredno zemljište 49 ha i vodene površine 1.263 ha). Program se donosi za vremensko razdoblje od 01. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine (10 godina).

Glavne vrste divljači kojima će se Programom gospodariti su: patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*) i liska crna (*Fulica atra*). Osim navedenih glavnih vrsta u Planu su navedene i: ostale (sporedne) stalne vrste divljači – dabar (*Castor fiber*), lisica (*Vulpes vulpes*) i vrana siva (*Corvus corone cornix*); ostale (sporedne) sezonske vrste divljači – patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), liska crna (*Fulica atra*), guska divlja glogovnjača (*Anser fabalis*), guska divlja lisasta (*Anser albifrons*), patka divlja glavata (*Aythya ferina*), patka divlja krunasta (*Aythya fuligula*), patka divlja pupčanica (*Anas querquedula*) i patka divlja kržulja (*Anas crecca*);

povremene i prolazne vrste divljači – svinja divlja (*Sus scrofa*), čagalj (*Canis aureus*), fazan-gnjjetlovi (*Phasianus sp.*), patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), liska crna (*Fulica atra*), patka divlja glavata (*Aythya ferina*), patka divlja krunasta (*Aythya fuligula*), patka divlja pupčanica (*Anas querquedula*) i patka divlja kržulja (*Anas crecca*).

Zahvati i aktivnosti koji su planirani i navedeni su u Programu su: „prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; zimska prihrana (osim zimske, ovlaštenik prava lova obaviti će prihranu i tijekom izrazito nepovoljnih perioda, ali i tijekom cijele godine); eventualna prehrana, odnosno osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama. Navedene kulture koje će se eventualno saditi ili sijati moraju biti u skladu sa Zakonom o sprječavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanju njima; rastjerivanje divljači na područjima gdje ista čini gospodarski nedopustivu štetu; održavanje postojećih i eventualna izgradnja novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; organizacija lovočuvarske i ostalih službi izvršitelja prava lova; odstrjel divljači – u skladu sa Zakonom o lovstvu i njegovim podzakonskim aktima; mogućnost unosa divljači iz umjetnog uzgoja.“ Osim navedenih zahvata i aktivnosti još je planirana i provedba „mjera uređivanja lovišta“, „mjera zaštite divljači“ i „mjera zaštite prirode, očuvanja i poboljšanja staništa te sprječavanja šteta od divljači“.

Unutar obuhvata Programa nalaze se sljedeća područja ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže: Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) – HR2000438 Ribnjaci Poljana i HR2001216 Ilova te Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000010 Poilovlje s ribnjacima.

Ciljna vrsta i ciljno stanište područja ekološke mreže HR2000438 Ribnjaci Poljana su: vidra (*Lutra lutra*) i Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea* 3130.

Područje ekološke mreže HR2001216 Ilova ne obuhvaća ciljna staništa, a ciljne vrste su: crveni mukač (*Bombina bombina*), dabar (*Castor fiber*), vidra (*Lutra lutra*), dunavska paklara (*Eudontomyzon vladykovi*), zlatni vijun (*Sabanejewia balcanica*), bolen (*Aspius aspius*), bjeloperajna krkušica (*Romanogobio vladykov*) i gavčica (*Rhodeus amarus*).

Ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima su: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), bukavac (*Botaurus stellaris*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), bjelobrađa čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), bijela roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), sirijski djetlić (*Dendrocopos syriacus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), modrovoljka (*Luscinia svecica*), crna lunja (*Milvus migrans*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), crnogrlji gnjurac (*Podiceps nigricollis*), siva štijoka (*Porzana parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*) i prutka migavica (*Tringa glareola*). Navedene vrste ptica su ciljne kao gnijezdeće i/ili preletničke i/ili kao zimujuće populacije, a osim njih ciljne vrste su i sljedeće vrste značajnih negnijezdećih (selidbenih) populacija ptica: patka lastarka (*Anas acuta*), patka žličarka (*Anas clypeata*), patka kržulja (*Anas crecca*), patka zviždara (*Anas penelope*), divlja patka gluhara (*Anas platyrhynchos*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), siva guska (*Anser anser*), guska glogovnjača (*Anser fabalis*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka batoglavica (*Bucephala clangula*), crvenokljuni

labud (*Cygnus olor*), crna liska (*Fulica atra*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), crnorepa muljača (*Limosa limosa*), patka gogoljica (*Netta rufina*), kokošica (*Rallus aquaticus*), crna prutka (*Tringa erythropus*), krivokljuna prutka (*Tringa nebularia*), crvenonoga prutka (*Tringa totanus*), vivak (*Vanellus vanellus*) i veliki pozviždač (*Numenius arquata*).

Vrste koje se nalaze na popisu divljači (sukladno Zakonu o lovstvu) te su kao takve i navedene u Programu, a ujedno su i ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima su: patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), patka divlja kržulja (*Anas crecca*), guska divlja glogovnjača (*Anser fabalis*), lisasta guska (*Anser albifrons*) i liska crna (*Fulica atra*) te dabar (*Castor fiber*) kao ciljna vrsta područja HR2001216 Ilova. Od navedenih vrsta Programom je planirano gospodarenje, odnosno lov: patke divlje gluhare (*Anas platyrhynchos*), liske crne (*Fulica atra*) i guske divlje glogovnjače (*Anser fabalis*).

Za dabara (*Castor fiber*), glavatu patku (*Aythya ferina*), krunatu patku (*Aythya fuligula*), patku pupčanicu (*Anas querquedula*) i patku divlju kržulju (*Anas crecca*) Program propisuje samo praćenje stanja i evidentiranje brojnosti, bez plana lova, odnosno odstrjela.

Vrsta koja se nalazi na popisu divljači, a ujedno je i ciljna vrsta područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima je šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), ali Program ne propisuje gospodarenje sa navedenom vrstom.

Uvidom u doradenu Studiju i odgovore Geonature d.o.o. na Zaključak (primjedbe) Ministarstva, utvrđeno je da nisu sve primjedbe prihvaćene kao i da doradena Studija nije na primjeren način sagledala utjecaj lova na ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima.

Navedeno se osobito odnosi na nedostatak podataka o brojnosti kao i vremenskom razdoblju pridolaska negnijezdećih (selidbenih) populacija ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima (poglavito patke divlje gluhare i liske crne).

Geonatura d.o.o. u odgovorima na primjedbe navodi da inicijalno terensko istraživanje kojim bi se utvrdila brojnost značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ciljnih vrsta ptica – patke divlje gluhare i liske crne nije odrađeno i da ga nije potrebno provesti jer da je utvrđeno da su postojeći podaci dostatni za adekvatnu analizu utjecaja na predmetne ciljne vrste. Također navodi da postoje podaci o zimskom prebrojavanju ptica (IWC) kao i podaci iz prebrojavanja koje je provodio „lovočubar“ u periodu od 2020. – 2022. godine. U doradenoj Studiji navedeni su i podaci o ukupnom izlučenju patke divlje gluhare i liske crne u proteklom gospodarenju za vremensko razdoblje od 2010. -2020. godine i to ukupno (godišnje) i po mjesecima. Uvidom u navedeno razvidno je da se podaci o izlučenju razlikuju (!?) tako da je upitna točnost i „iskoristivost“ navedenih podataka u bilo kakvoj analizi. Također je u Rješenju Ministarstva od 11. siječnja 2021. godine (KLASA: UP/I 612-07/20-37/212 URBROJ: 517-05-2-3-21-4) navedeno da se istraživanje (prebrojavanje) treba provoditi uz prisustvo ornitologa što u Studiji nije nigdje navedeno već stoji da je prebrojavanje provodio „lovočubar“.

Obzirom da izrađivač Studije nije prihvatio sve primjedbe Ministarstva, odnosno nije proveo inicijalno terensko istraživanje, a na temelju podataka navedenih u Studiji nije moguće na primjereni način sagledati utjecaj lova i ostalih aktivnosti predviđenih Programom postavlja se pitanje validnosti navedenih mjera ublažavanja, a koje se temelje na nepotpunim podacima i krivim interpretacijama podataka što potencijalno može biti uzrok većih šteta i negativnih utjecaja na ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima.

Sukladno navedenom, kao i mišljenju stručnog tijela zaštite prirode koje je ukazalo na nemogućnost na primjereni način sagledavanja utjecaja lova i ostalih aktivnosti predviđenih Programom uzgoja divljači za državno lovište – uzgajalište divljači broj: XI/9 – „PAKRAČKA POLJANA“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine, odnosno bez provedbe inicijalnog terenskog istraživanja radi utvrđivanja brojnosti, vremena dolaska, trajanja boravka i vremena odlaska značajnih negnijezdećih populacija ciljnih vrsta ptica

područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima, a sve u cilju primjerenog sagledavanja utjecaja planiranih lovnih aktivnosti posebice na divlju patku gluharu (*Anas platyrhynchos*) i lisku crnu (*Fulica atra*) i definiranja primjerenih mjera ublažavanja i programa praćenja stanja ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima, nije moguće na primjereni način sagledati utjecaj lova i ostalih aktivnosti predviđenih Programom i isključiti značajne negativne utjecaje Programa na područja ekološke mreže te je stoga riješeno kao u izreci.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarstvo otpadom očitovale se dopisom (KLASA: 351-03/18-04/487 URBROJ: 517-06-2-1-2-18-2) od 7. svibnja 2018. godine da sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, br. 80/13, 153/13, 78/15, 12/18) lovstvo nije područje za koje se obvezno provode postupci strateške procjene i ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš.

Člankom 46. stavkom 1. 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.

Člankom 50. stavkom 2. Zakona o zaštiti prirode propisano je da ako nadležno tijelo iz članka 46. ovoga Zakona utvrdi da strategija, plan ili program ima ili se ne može isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, unatoč mjerama ublažavanja, rješenjem odbija zahtjev iz članka 49. ovoga Zakona.

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. „RIBNJAČARSTVO POLJANA“ d.d.,  
Ribnjaci 4, 43 283 Kaniška Iva (R s povratnicom)
2. „Geonatura“ d.o.o., Fallerovo šetalište 22, 10 000 Zagreb (R s povratnicom)

