



P/8219638

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE
UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/25-05/174
URBROJ: 517-06-2-3-26-3
Zagreb, 20. veljače 2026.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB 59951999361, temeljem članka 48. stavaka 5., 7. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13., 15/18., 14/19., 127/19. i 155/23.) vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode povodom zahtjeva lovačkog društva „FAZAN“ DONJA DUBRAVA, OIB 45941383937, Podravska 66, 40328 Donja Dubrava, nositelja izrade Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XX/1 – „DUBRAVA“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine, a podnesenog putem izrađivača Plana trgovačkog društva „LAURALES“ d.o.o., OIB 57615762070, Bosanska 36, 42000 Varaždin, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XX/1 – „DUBRAVA“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine, nakon provedenog postupka donosi

R J E Š E N J E

- I. Lovnogospodarska osnova za državno otvoreno lovište broj: XX/1 – „DUBRAVA“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine prihvatljiva je za ekološku mrežu.
- II. U cilju zaštite zaštićenih područja, strogo zaštićenih divljih vrsta te ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže, izdaju se sljedeći uvjeti zaštite prirode:
 1. U dijelovima lovišta koji se nalaze unutar područja zaštićenih temeljem Zakona o zaštiti prirode kretanje s lovačkim oružjem, odnosno obavljanje lova, nije dopušteno na lokacijama gdje se posjetitelji zaštićenih područja okupljaju ili kreću u većem broju, kao ni u zoni radijusa 300 m oko navedenih lokacija. Popis navedenih lokacija zatražiti od javne ustanove nadležne za upravljanje zaštićenim područjima. Ova zabrana se ne odnosi na ovlaštene lovočuvare;
 2. U dijelovima lovišta koji se nalaze unutar područja zaštićenih temeljem Zakona o zaštiti prirode svako premještanje postojećih i/ili izgradnju novih lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata, odnosno njihove lokacije, materijal i sl. određivati u suradnji i uz suglasnost javne ustanove nadležne za upravljanje zaštićenim područjima;
 3. Svako utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) divlje mačke (*Felis silvestris*) obavljati u suradnji i uz suglasnost nadležne javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na navedenom području, a nakon donošenja Plana

- gospodarenja divljom mačkom u RH, divljom mačkom (*Felis silvestris*) gospodariti sukladno navedenom planu;
4. Za dabra (*Castor fiber*) obvezno primjenjivati „Plan gospodarenja dabrom u Republici Hrvatskoj“;
 5. U slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u zoni radijusa 300 m oko nastambe;
 6. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*) u razdoblju od 01. siječnja do 31. ožujka iste godine nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
 7. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda orla štekavca (*Haliaeetus albicilla*) u razdoblju do 30. lipnja iste godine nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
 8. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda ostalih strogo zaštićenih ptica grabljivica nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja;
 9. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda crne rode (*Ciconia nigra*) u razdoblju od 01. travnja do 31. svibnja iste godine nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
 10. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda i crne rode (*Ciconia nigra*) u razdoblju do 15. kolovoza iste godine nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
 11. Ukoliko na lovnogospodarskim i/ili lovnotehničkim objektima šišmiši osnuju koloniju i/ili ptice gnijezda nije dopušteno njihovo uznemiravanje;
 12. Kod održavanja postojećih i/ili izgradnje novih lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodne materijale i ne koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje;
 13. Nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta;
 14. Nije dopuštena sjetva/sadnja jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih i šumskih kultura (remiza) na površinama šumskih čistina (šumsko neobraslo zemljište), odnosno na području ugroženih i rijetkih stanišnih tipova (npr. livade/travnjaci/pašnjaci) navedenih u Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa (Narodne novine, br. 27/21. i 101/22.);
 15. Svaki pronalazak uginule ili ozlijeđene strogo zaštićene životinjske vrste odmah prijaviti Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <https://arcg.is/1CbK98>;
 16. U Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na upit na zavod@mzozt.hr) potrebno je evidentirati opažanja i nalaze strogo zaštićenih vrsta te navedeni Obrazac jednom godišnje dostavljati Zavodu za zaštitu okoliša i prirode.

III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije.

O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) zaprimilo je 17. studenoga 2025. godine od strane trgovačkog društva „LAURALES“ d.o.o., Bosanska 36, 42000 Varaždin (dalje u tekstu: „LAURALES“ d.o.o.), izrađivača Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XX/1 – „DUBRAVA“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (dalje u tekstu: Plan), zahtjev za provođenje postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu.

U zahtjevu su dostavljeni podaci o nositelju izrade Plana te pripadajući kartografski prikazi. Uz zahtjev je u tiskanom i digitalnom obliku priložen nacrt Plana.

„LAURALES“ d.o.o. dostavio je 06. veljače 2026. godine izmijenjeni nacrt Plana.

U provedbi postupka Ministarstvo je razmotrilo predmetni zahtjev i priloženu dokumentaciju te nakon uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 80/19., 119/23., 87/25. i 123/25.) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade Plana je Lovačko društvo „FAZAN“ DONJA DUBRAVA, Podravska 66, 40328 Donja Dubrava.

Obuhvat Plana odnosi se na površine državnog otvorenog lovišta broj: XX/1 – „DUBRAVA“ površine 3.561 ha od čega je sveukupne lovne površine 3.201 ha (šumsko zemljište 1.845 ha, poljoprivredno zemljište 848 ha i vodene površine 508 ha). Plan se donosi za vremensko razdoblje od 01. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (10 lovnih godina).

Razlog za izradu Plana proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, br. 99/18., 32/19., 32/20. i 127/24. - OUSRH) koji propisuje da se navedenim Zakonom uređuje gospodarenje lovištem i divljači, a gospodarenje obuhvaća uzgoj, zaštitu, lov i korištenje divljači i njezinih dijelova. Lovnogospodarska osnova je planski akt kojim se detaljno uređuje gospodarenje, uzgoj, zaštita, lov i korištenje određenom divljači i lovištem za razdoblje od deset lovnih godina u skladu s mogućnosti staništa te brojnosti i stanjem populacije divljači koja se uzgaja u otvorenim i ograđenim lovištima. Lovnogospodarska osnova temelji se na brojnom stanju svih vrsta divljači koje stalno ili sezonski žive u lovištu i na broju divljači koja se može uzgajati u lovištu, vodeći računa o prisutnosti strogo zaštićenih životinjskih vrsta koje utječu ili na koje utječe lovno gospodarenje, ne narušavajući pritom prirodne odnose među vrstama.

Prema Planu, „Namjena ovog lovišta je prirodan uzgoj jelena običnog, srne obične, svinje divlje, zeca običnog i fazana, te zaštita, lov i korištenja divljači i njenih dijelova. Osnovna namjena lovišta je lov i korištenje divljači za vlastite potrebe lovoovlaštenika putem lova i ostvarivanja gospodarske koristi putem lovnog turizma. Ostale vrste divljači koje u lovištu obitavaju prvenstveno će se zaštićivati sukladno zakonu o lovu, a loviti i koristiti ovisno o brojnom stanju populacije i propisu lovnogospodarske osnove vodeći računa da se ne naruši stabilnost populacije kao i međusobni odnosi između vrsta. Namjena lovišta će u budućem razdoblju biti prvenstveno uzgoj zdrave i otporne divljači koja u lovištu prirodno obitava vodeći računa da se osigura stabilnost stanišnih uvjeta te stabilnost genofonda. Pod ovim se podrazumijeva provedba mjera naročito u prihrani i prehrani divljači, uređivanje lovišta, zaštiti šuma i poljoprivrednih površina i održavanje propisanog brojnog stanja divljači.“

Plan se donosi za sljedeće vrste divljači, odnosno glavne vrste divljači kojima će se Planom gospodariti su: jelen obični (*Cervus elaphus*), srna obična (*Capreolus capreolus*), svinja divlja (*Sus scrofa*), zec obični (*Lepus europaeus*) i fazan – gnjetlovi (*Phasianus sp.*). Osim navedenih glavnih vrsta Planom je planirano i gospodarenje sa ostalim (sporednim) stalnim vrstama divljači: jazavac (*Meles meles*), mačka divlja (*Felis silvestris*), kuna zlatica (*Martes martes*), dabar (*Castor fiber*), lisica (*Vulpes vulpes*), čagalj (*Canis aureus*), trčka skvržulja (*Perdix perdix*), patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), vrana siva (*Corvus corone cornix*), vrana gaćac (*Corvus frugilegus*), svraka (*Pica pica*) i šojka kreštalica (*Garrulus glandarius*) te sezonskim i prolaznim vrstama divljači: prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*), guska divlja glogovnjača (*Anser fabalis*), patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), liska crna (*Fulica atra*), šumska šljuka (*Scolopax rusticola*) i golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*).

Zahvati i aktivnosti planirani Planom su: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; prihrana divljači; održavanje postojećih i po potrebi izgradnja novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; rad lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova; podjela zaštitnih sredstava stanovništvu te edukacija stanovništva o njihovoj uporabi; prehrana divljači, odnosno osnivanje (zasijavanje) jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih kultura (remiza); lov divljači (pojedinačni i skupni lov); mogućnost unosa divljači iz umjetnog uzgoja;

protjerivanje divljači sa poljoprivrednih površina; provedba „mjera uređivanja lovišta“, „mjera zaštite divljači“ i „mjera očuvanja i poboljšanja staništa te sprječavanja šteta od divljači“.

Na području obuhvata Plana nalaze se sljedeća područja zaštićena temeljem Zakona o zaštiti prirode: regionalni park „Mura-Drava“ (2.399 ha) i značajni krajobraz „Mura“ (674 ha). Navedena zaštićena područja se u dijelu površine međusobno preklapaju (117 ha). Granično s obuhvatom Plana nalazi se posebni ornitološki rezervat „Veliki Pažut“.

Unutar obuhvata Plana nalaze se sljedeća područja ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže: Područja očuvanja značajna za ptice (POP) – HR1000013 Dravske akumulacije i HR1000014 Gornji tok Drave te Posebna područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (PPOVS) – HR2000364 Mura, HR2001307 Dravske akumulacije i HR5000014 Gornji tok Drave. Područja ekološke mreže HR1000013 Dravske akumulacije i HR2001307 Dravske akumulacije (zauzimaju mali dio obuhvata Plana) kao i područja ekološke mreže HR1000014 Gornji tok Drave i HR5000014 Gornji tok Drave međusobno se preklapaju.

Područje ekološke mreže HR2000364 Mura sadrži sljedeće ciljne vrste: rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*), piškur (*Misgurnus fossilis*), mali vretenac (*Zingel streber*), crveni mukač (*Bombina bombina*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteini*), dabar (*Castor fiber*), vidra (*Lutra lutra*), crnka (*Umbra krameri*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), *Anisus vorticulus*, vijun (*Cobitis elongatoides*), bjeloperajna krkušica (*Romanogobio vladykovi*), Keslerova krkušica (*Romanogobio kessleri*), tankorepa krkušica (*Romanogobio uranoscopus*) i *Cucujus cinnaberinus* te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion*; 91E0* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*); 6510 Nizinske košarice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*); 9160 Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume *Carpinion betuli*.

Područje ekološke mreže HR2001307 Dravske akumulacije sadrži sljedeće ciljne vrste: bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), dabar (*Castor fiber*), vidra (*Lutra lutra*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), zlatni vijun (*Sabanejewia balcanica*), bjeloperajna krkušica (*Romanogobio vladykovi*) i *Cucujus cinnaberinus* te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: 91E0* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*); 6510 Nizinske košarice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*); 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion*; 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepii*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*).

Područje ekološke mreže HR5000014 Gornji tok Drave sadrži sljedeće ciljne vrste: rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*), veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), jelenak (*Lucanus cervus*), hrastova strizibuba (*Cerambyx cerdo*), bolen (*Aspius aspius*), piškur (*Misgurnus fossilis*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), mali vretenac (*Zingel streber*), crveni mukač (*Bombina bombina*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteini*), dabar (*Castor fiber*), vidra (*Lutra lutra*), veliki panonski vodenjak (*Triturus dobrogicus*), veliki vodenjak (*Triturus carnifex*), crnka (*Umbra krameri*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), zlatni vijun (*Sabanejewia balcanica*), bjeloperajna krkušica (*Romanogobio vladykovi*), gavčica (*Rhodeus amarus*), plotica (*Rutilus virgo*), mala svibanjska riđa (*Euphydrias matura*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**) i *Cucujus cinnaberinus* te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: 9160 Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume *Carpinion betuli*; 3230 Obale planinskih rijeka s *Myricaria germanica*; 3270 Rijeke s muljevitim obalama obraslim s

Chenopodium rubri p.p. i *Bidention* p.p.; 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion*; 91E0* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*); 6510 Nizinske košarice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*); 91F0 Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia*; 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetia*.

Područje ekološke mreže HR1000013 Dravske akumulacije sadrži sljedeće ciljne vrste ptica: mala prutka (*Actitis hypoleucos*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Mareca strepera*), velika bijela čaplja (*Ardea alba*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), gak (*Nycticorax nycticorax*), mali vranac (*Microcarbo pygmaeus*), bregunica (*Riparia riparia*) i crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*). 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*), kržulja (*Anas crecca*), zviždara (*Mareca penelope*), divlja patka (*Anas platyrhynchos*), patka pupčanica (*Spatula querquedula*), patka kreketaljka (*Mareca strepera*), lisasta guska (*Anser albifrons*), siva guska (*Anser anser*), guska glogovnjača (*Anser fabalis*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka batoglavica (*Bucephala clangula*), crvenokljuni labud (*Cygnus olor*), liska (*Fulica atra*), patka gogoljica (*Netta rufina*) i kokošica (*Rallus aquaticus*).

Područje ekološke mreže HR1000014 Gornji tok Drave sadrži sljedeće ciljne vrste ptica: mala prutka (*Actitis hypoleucos*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Mareca strepera*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), bukavac (*Botaurus stellaris*), velika bijela čaplja (*Ardea alba*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), crvenoglavi djetlić (*Leipicus medius*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), modrovoljka (*Luscinia svecica*), gak (*Nycticorax nycticorax*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), mali vranac (*Microcarbo pygmaeus*), siva žuna (*Picus canus*), bregunica (*Riparia riparia*), mala čigra (*Sternula albifrons*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*) i pjegava grmuša (*Currucula nisoria*). 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*), kržulja (*Anas crecca*), zviždara (*Mareca penelope*), divlja patka (*Anas platyrhynchos*), patka pupčanica (*Spatula querquedula*), patka kreketaljka (*Mareca strepera*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka batoglavica (*Bucephala clangula*), crvenokljuni labud (*Cygnus olor*), liska (*Fulica atra*), patka gogoljica (*Netta rufina*), kokošica (*Rallus aquaticus*) i vivak (*Vanellus vanellus*).

Vrste koje se nalaze na popisu divljači (sukladno Zakonu o lovstvu), a ujedno su i ciljne vrste gore navedenih područja ekološke mreže su: patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), patka kržulja (*Anas crecca*) i liska crna (*Fulica atra*) kao ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000013 Dravske akumulacije i HR1000014 Gornji tok Drave, lisasta guska (*Anser albifrons*) i guska glogovnjača (*Anser fabalis*) kao ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000013 Dravske akumulacije te dabar (*Castor fiber*) kao ciljna vrsta područja ekološke mreže HR2000364 Mura, HR2001307 Dravske akumulacije i HR5000014 Gornji tok Drave. Od navedenih vrsta, Planom će se gospodariti sa: patkom divljom gluharom (*Anas platyrhynchos*), liskom crnom (*Fulica atra*), guskom glogovnjačom (*Anser fabalis*) i dabrom (*Castor fiber*) dok se ostalim navedenim vrstama divljači ne planira gospodariti pa se može isključiti mogućnost direktnih negativnih utjecaja Plana na njih.

U Planu patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*) svrstana je u ostale (sporedne) stalne vrste divljači i prolazne vrste divljači. Planirani broj jedinki ili matični fond koji se gnijezdi u

ovom lovištu je 40 jedinki ili 20 parova. Za lov je planiran samo njihov prirast, odnosno loviti će se samo prirast gnjezdeće populacije i to će maksimalno izlučenje (odstrjel + otpad) biti 40 jedinki jer se neće koristiti dozvoljeno odstupanje u izlučenju na više od 35 %. Selice prolaznice, selice zimovalice te povremene i prolazne jedinke patke divlje gluhare (*Anas platyrhynchos*) neće se loviti već će se samo evidentirati njihova prisutnost i brojnost. Patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), kao ciljna vrsta područja ekološke mreže HR1000013 Dravske akumulacije i HR1000014 Gornji tok Drave definirana je kao značajna negnijezdeća (selidbena) populacija ptica. Obzirom da se planira lov samo gnjezdeće populacije i to maksimalno u visini prirasta, da se odstrjelom neće zadirati u matični fond, da se neće loviti selice prolaznice, selice zimovalice te povremene i prolazne jedinke patke divlje gluhare (*Anas platyrhynchos*), može se isključiti značajan negativan utjecaj na patku divlju gluharu (*Anas platyrhynchos*) kao ciljnu vrstu navedenih područja ekološke mreže (selidbene populacije).

U Planu je liska crna (*Fulica atra*) svrstana u ostale (sporedne) prolazne vrste divljači te nije planiran i propisan njezin lov već će se samo pratiti i evidentirati njeno brojno stanje pa se može isključiti značajan negativan utjecaj na lisku crnu (*Fulica atra*) kao ciljnu vrstu navedenih područja ekološke mreže.

Guska glogovnjača (*Anser fabalis*) svrstana je u Planu u ostale (sporedne) prolazne vrste divljači. Planom je propisan eventualan lov do maksimalno 5 jedinki guske glogovnjače (*Anser fabalis*) po lovnoj godini, ako tih 5 jedinki zadovoljava 10 % utvrđenog brojnog stanja koji pristigne na područje lovišta, a što će se utvrditi prebrojavanjem svake lovne godine. Guska glogovnjača (*Anser fabalis*) loviti će se isključivo na poljoprivrednim površinama i izvan obuhvata područja ekološke mreže HR1000013 Dravske akumulacije na kojem je definirana kao ciljna vrsta. Obzirom da se propisuje eventualni lov u visini do maksimalno 5 jedinki po lovnoj godini i izvan područja ekološke mreže HR1000013 Dravske akumulacije može se isključiti značajan negativan utjecaj na gusku glogovnjaču (*Anser fabalis*) kao ciljnu vrstu navedenog područja ekološke mreže.

Dabar (*Castor fiber*) je u Planu svrstan u ostale (sporedne) stalne vrste divljači te je propisano samo njegovo praćenje brojnosti bez izlučenja. Dabar (*Castor fiber*) je strogo zaštićena vrsta Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama koja je ujedno i divljač te je zaštićen Pravilnikom o lovostaju (Narodne novine, broj 94/19.) od 01. siječnja do 31. prosinca. Njime se gospodari temeljem Plana gospodarenja dabrom u RH pa se može isključiti značajan negativan utjecaj na dabra (*Castor fiber*) kao ciljnu vrstu navedenih područja ekološke mreže.

Ostale životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže ne nalaze se na popisu divljači. Pojedine životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže, a na koje bi lovno gospodarenje Planom eventualno moglo imati utjecaja su: vidra (*Lutra lutra*), šišmiši (širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*) i velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*)), ptice grabljivice (eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), mali sokol (*Falco columbarius*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*) i škanjac osaš (*Pernis apivorus*)), crna roda (*Ciconia nigra*), siva guska (*Anser anser*), patka lastarka (*Anas acuta*), patka zviždara (*Mareca penelope*), patka batoglavica (*Bucephala clangula*), patka kreketaljka (*Mareca strepera*) i patka gogoljica (*Netta rufina*). Sve navedene vrste nisu predmet lovnog gospodarenja, neće ih se uznemiravati u vrijeme razmnožavanja, strogo su zaštićene Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama i u cilju njihove zaštite izdaju se uvjeti zaštite prirode pa se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja Plana na njih.

Planom je propisano i sljedeće: da se lovne aktivnosti neće provoditi u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000013 Dravske akumulacije i HR1000014 Gornji tok Drave u vrijeme njihovog razmnožavanja; oko evidentiranih gnijezda crne rode provoditi će se monitoring u razdoblju od 1. travnja do 31. svibnja te tijekom razdoblja monitoringa neće se obavljati nikakve lovne aktivnosti u zoni od 100 metara oko svih evidentiranih gnijezda, a po utvrđivanju aktivnog gnijezda i to u zoni od

100 metara oko stabla na kojem se nalazi gnijezdo, neće se obavljati nikakve lovne aktivnosti do 15. kolovoza iste godine; oko evidentiranih gnijezda orla štekavca provoditi će se monitoring u razdoblju od 1. siječnja do 31. ožujka te tijekom razdoblja monitoringa neće se obavljati nikakve lovne aktivnosti u zoni od 100 metara oko svih evidentiranih gnijezda, a po utvrđivanju aktivnog gnijezda i to u zoni od 100 metara oko stabla na kojem se nalazi gnijezdo, neće se obavljati nikakve lovne aktivnosti do 30. lipnja iste godine; vidra se neće uznemiravati lovnim aktivnostima, a u slučaju opažanja pojedine jedinke isto će se evidentirati i prijaviti nadležnoj instituciji te u slučaju pronalaska nastambe vidre neće se obavljati nikakve lovne aktivnosti u zoni od 300 metara oko svih evidentiranih nastambi; prilikom održavanja postojećih ili eventualne izgradnje novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata koristiti će se isključivo prirodni materijali te se neće koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje (šišmiše), a ukoliko u navedenim objektima šišmiši izgrade koloniju ili razne ptice gnijezda osigurati će im se potpuni mir; osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama (remize) u svrhu prehrane, odnosno zasijavanje kukuruza i ostalih žitarica obavljati će se isključivo na poljoprivrednom zemljištu (oranicama), a ne na travnjacima, pašnjacima ili neobraslom šumskom zemljištu, odnosno ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima te ciljnim stanišnim tipovima područja ekološke mreže; osnivanje remiza obavljati će se u skladu s Zakonom o sprječavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanju njima; travnate površine u lovištu neće se kositi; sve lovne aktivnosti obavljati će se u skladu s Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 25/20., 38/20.) i Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 111/22.).

Obzirom na gore navedeno može se zaključiti da zahvati i aktivnosti planirani i propisani Planom neće uzrokovati gubitak ciljnih vrsta i ciljnih staništa navedenih područja ekološke mreže, odnosno da neće utjecati značajno negativno na pogodnost staništa za ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže.

Ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 25/20. i 38/20.), a ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 111/22.), a dostupni su i na internetskoj poveznici https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdZ/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAMa?dl=0.

Slijedom iznijetog u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu, odnosno analizom mogućih utjecaja provedbe Plana na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, a uzevši u obzir ekološke zahtjeve ciljnih vrsta, zahvate i aktivnosti planirane i propisane Planom, njihov opseg, kao i činjenicu da se ciljnim vrstama navedenih područja ekološke mreže neće gospodariti Planom (osim: patkom divljom gluharom (*Anas platyrhynchos*) za koju je propisano izlučenje samo gnjezdeće populacije, a koja nije ciljna, guskom glogovnjačom (*Anser fabalis*) koja će se eventualno loviti i to maksimalno do 5 jedinki u lovnoj godini te liskom crnom (*Fulica atra*) i dabrom (*Castor fiber*) koji se neće loviti već će se samo pratiti i evidentirati njihovo brojno stanje), uz pridržavanje važećih zakonskih propisa i propisa navedenih u Planu, može se 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, a koje bi mogle imati značajan negativan utjecaj na područja ekološke mreže, potrebno je ponoviti postupak Prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom očitivalo 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. 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.

Članak 48. stavak 7. Zakona o zaštiti prirode propisuje da rješenje iz stavaka 5. i 6. navedenog članka 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.

Članak 48. stavak 8. Zakona o zaštiti prirode propisuje da rješenje iz stavaka 5. i 6. navedenog članka sadrži i uvjete zaštite prirode ako se radi o strategiji, planu ili programu u čijem se obuhvatu nalaze zaštićena područja, strogo zaštićene divlje vrste i/ili ugroženi i rijetki stanišni tipovi za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže.

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

Uputa o pravnom lijeku

Ovo Rješenje izvršno je 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. Lovačko društvo „FAZAN“ DONJA DUBRAVA, Podravska 66, 40 328 Donja Dubrava (R s povratnicom)
2. „LAURALEŠ“ d.o.o., Bosanska 36, 42 000 Varaždin (R s povratnicom)