



P/8172062

REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠТИTU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/25-05/61

URBROJ: 517-06-2-3-25-3

Zagreb, 28. srpnja 2025.

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 trgovackog društva „HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., OIB 69693144506, Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: VI/9 – „REPAŠ“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Lovnogospodarska osnova za državno otvoreno lovište broj: VI/9 – „REPAŠ“ 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. Unutar regionalnog parka „Mura-Drava“ kao i u dijelu lovišta koji se nalazi unutar značajnog krajobraza „Čambina“ 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. Svako premještanje postojećih i/ili izgradnju novih lovni gospodarskih 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 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 ozlijedene strogo zaštićene životinske 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 24. travnja 2025. godine od strane trgovackog društva „HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb (dalje u tekstu: Hrvatske šume d.o.o.), izradivača Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: VI/9 – „REPAŠ“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (dalje u tekstu: Plan), zahtjev (KLASA: KC/25-01/1440 URBROJ: 06-00-07/01-25-01) za provođenje postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu.

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Planu, nositelju izrade Plana te pripadajući kartografski prikazi. Uz zahtjev je u tiskanom i digitalnom obliku priložen nacrt Plana.

Hrvatske šume d.o.o. dostavile su 21. srpnja 2025. godine izmijenjeni nacrt Plana (KLASA: DIR/25-01/256 URBROJ: 00-02-05/03-25-).

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, broj 80/19., 119/23. i 87/25.) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade i izrađivač Plana je trgovačko društvo „HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10000 Zagreb.

Obuhvat Plana odnosi se na površine državnog otvorenog lovišta broj: VI/9 – „REPAŠ“ površine 6.252 ha od čega je sveukupne lovne površine 5.458 ha (šumsko zemljište 3.612 ha, poljoprivredno zemljište 1.551 ha i vodene površine 295 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. 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, „Lovište je namijenjeno: za prirodni uzgoj normalno razvijene, zdrave i otporne divljači srednje do visoke trofejne vrijednosti, za zaštitu divljači i životinjskih vrsta koje u njemu obitavaju ili kroz njega prolaze, za lovljenje divljači, za korištenje divljači i njenih dijelova, za prodaju divljači i njenih dijelova, za hvatanje divljači u svrhu prodaje, za unos divljači u svrhu povećanja brojnosti i lovljenja, u cilju ostvarivanja gospodarske, turističke i rekreativne funkcije te funkcije zaštite i očuvanja biološke i ekološke ravnoteže prirodnih staništa divljači i divlje faune i flore. Osnovna je zadaća uzgojiti proizvodne populacije divljači s obzirom na uvjete staništa, određeni stupanj intenzivnosti lovnog gospodarenja i snošljivosti šteta od divljači na šumskim i poljoprivrednim površinama, a koje uz gospodarsku funkciju imaju i funkciju zaštite i očuvanja biološke i ekološke ravnoteže prirodnih staništa divljači, te održavanja biološke raznolikosti genofonda autohtonih vrsta. Ograđeni dio otvorenog lovišta je 387 ha, a služi za prihvat ulovljene krupne divljači ili kupljene krupne divljači sa svrhom osvježenja krvi i poboljšanja genetske strukture krupne divljači prvenstveno jelena običnog. Iz ograđenog dijela dio uzgojno vrijednih grla ispušta se u lovište, a manje trofejno vrijedna grla odstreljuju lovci turisti. Za postavljanje ograde postoji Odobrenje Ministarstva regionalnog razvoja, šumarstva i vodnog gospodarstva od 29. svibnja 2009. godine (Klasa: UP/I-323-03/09-01/116; Urbroj:538-08-09-2-ZJ).“.

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*) i svinja divlja (*Sus scrofa*). 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*), zec obični (*Lepus europaeus*), lisica (*Vulpes vulpes*), čagalj (*Canis aureus*), tvor (*Mustela putorius*), fazan – gnjetlovi (*Phasianus sp.*), vrana siva (*Corvus corone cornix*), svraka (*Pica pica*), šojka kreštalica (*Garrulus glandarius*), patka divlja gluhabra (*Anas platyrhynchos*), liska crna (*Fulica atra*), trčka skvržulja (*Perdix perdix*), te sezonskim i prolaznim vrstama divljači: golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*), prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*), guska divlja glogovnjača (*Anser fabalis*), šumska šljuka (*Scolopax rusticola*) i jelen lopatar (*Dama dama*).

Zahvati i aktivnosti planirani ovim Planom su: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; prihrana divljači; prehrana divljači, odnosno osnivanje remiza zasijavanjem

jednogodišnjih kultura autohtonih žitarica te košnja livada, šumskih čistina, prosjeka i sl.; obnova postojećih i po potrebi izrada novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; rastjerivanje divljači na područjima gdje čini gospodarski nedopustivu štetu; podjela zaštitnih sredstava stanovništvu te edukacija stanovništva o njihovoј uporabi; rad lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova; lov divljači (pojedinačni i skupni lov); unos i ispuštanje vrsta divljači iz umjetnog uzgoja, a kojima se gospodari Planom; 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“ (u cijelosti obuhvaća Plan – 6.252 ha), značajni krajobraz „Čambina“ (u potpunosti se nalazi unutar obuhvata Plana – 50,21 ha) i spomenik prirode – rijetki primjerak drveća-skupina „Skupina stabala hrasta lužnjaka (*Quercus robur* L.) koja se nalazi u parku koji okružuje zgradu šumarije Repaš“ („Hrastovi kod šumarije Repaš“).

Unutar obuhvata Plana nalaze se sljedeća područja ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže: Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000014 Gornji tok Drave i Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000014 Gornji tok Drave. Navedena područja ekološke mreže međusobno se preklapaju i u potpunosti obuhvaćaju Plan.

Područje ekološke mreže HR5000014 Gornji tok Drave sadrži sljedeće ciljne vrste: rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*), veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), kiseličin vatreći plavac (*Lycaena dispar*), jelenak (*Lucanus cervus*), hrastova strizibuba (*Cerambyx cerdo*), bojen (*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 bechsteinii*), 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 krkuša (*Romanogobio vladaykovi*), gavčica (*Rhodeus amarus*), plotica (*Rutilus virgo*), mala svibanjska riđa (*Euphydryas maturna*), 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 košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*); 91F0 Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia*; 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea*.

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 (*Leiopicus 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*), modrovoltka (*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 (*Currucà 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 gluhabra (*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 HR1000014 Gornji tok Drave te dabar (*Castor fiber*) kao ciljna vrsta područja ekološke mreže HR5000014 Gornji tok Drave. Od navedenih vrsta divljači, Planom će se gospodariti sa: patkom divljom gluharom (*Anas platyrhynchos*), liskom crnom (*Fulica atra*) i dabrom (*Castor fiber*) dok se sa ostalim navedenim vrstama divljači Planom neće gospodariti pa se može isključiti mogućnost direktnih i značajnih negativnih utjecaja Plana na njih.

U Planu patka divlja gluhabra (*Anas platyrhynchos*) svrstana je u ostale (sporedne) stalne vrste divljači. Planirani broj jedinki ili matični fond koji se gnijezdzi u ovom lovištu je 32 jedinke ili 16 parova. U budućem gospodarenju za izlučenje je planiran samo godišnji prirast jedinki gnjezdeće populacije, odnosno maksimalno 32 jedinke (odstrjel i otpad), a dozvoljeno odstupanje u odstrjelu od 35 % neće se primjenjivati na više. Također se neće loviti selice prolaznice, selice stanaice (gnjezdarice) i selice zimovalice te povremene i prolazne jedinke patke divlje gluhare (*Anas platyrhynchos*) već će se samo evidentirati njihova prisutnost i brojnost. Obzirom na navedeno može se isključiti značajan negativan utjecaj na patku divlju gluhabru (*Anas platyrhynchos*) kao ciljnu vrstu (negnijezdeće (selidbene) populacije) ptica područja ekološke mreže HR1000014 Gornji tok Drave.

U Planu liska crna (*Fulica atra*) svrstana je u ostale (sporedne) stalne vrste divljači. Planirani broj jedinki ili matični fond propisan za ovo lovište je 16 jedinki ili 8 parova. Kako je trenutno gnjezdeća populacija crne liske ispod biološkog minimuma propisanog Planom, odnosno 10 jedinki, u budućem gospodarenju liska crna (*Fulica atra*) neće se loviti već će se samo pratiti i evidentirati njezino brojno stanje, kako gnjezdeće tako i negnijezdeće i zimujuće populacije te prolazne i povremene jedinke liske crne (*Fulica atra*). U slučaju povećanja brojnog stanja gnjezdeće populacije liske crne (*Fulica atra*), napraviti će se izvanredna revizija Plana za vrstu liska crna (*Fulica atra*) te će se onda u toj reviziji planirati i propisati njezino izlučenje. Obzirom na navedeno može se isključiti značajan negativan utjecaj na lisku crnu (*Fulica atra*) kao ciljnu vrstu (negnijezdeće (selidbene) populacije) ptica područja ekološke mreže HR1000014 Gornji tok Drave.

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 (Narodne novine, br. 144/13. i 73/16.) 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 Republici Hrvatskoj pa se može isključiti značajan negativan utjecaj na dabra (*Castor fiber*) kao ciljnu vrstu područja ekološke mreže HR5000014 Gornji tok Drave.

Ostale životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže ne nalaze se na popisu divljači pa se može isključiti mogućnost direktnih negativnih utjecaja Plana na njih. Životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže, a na koje bi lovno gospodarenje eventualno moglo imati utjecaja su: vidra (*Lutra lutra*), šišmiši (širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*) i velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*)), crna roda (*Ciconia nigra*), ptice grabljivice (eja strnjarica (*Circus cyaneus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), mali sokol (*Falco columbarius*) i škanjac osaš (*Pernis apivorus*)), patka lastarka (*Anas acuta*), patka zviždara (*Anas penelope*), patka batoglavica (*Bucephala clangula*), patka kreketaljka (*Anas*

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.

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 povezničici https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAMa?dl=0.

Planom je propisano i sljedeće: osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim 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; prihranjivanje gnojenjem i oplemenjivanje autohtonim travnatim smjesama neće se obavljati na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima, kao ni na ciljnim stanišnim tipovima područja ekološke mreže, odnosno stanišnim tipovima neophodnim za ciljne vrste pojedinog područja ekološke mreže te će se travnate površine (livade, šumske čistine, prosjeke i sl.) sa takovim stanišnim tipovima održavati samo košnjom; sve površine koje će kositи ovlaštenik prava lova, kositи će se na tradicionalan način i to dva puta godišnje (u proljeće i jesen) i to od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj te u vrijeme kada neće biti vrijeme razmnožavanja ciljnih vrsta navedenih područja ekološke mreže; prilikom obavljanja svih aktivnosti pa tako i lova i rastjerivanja divljači na područjima gdje ista čini gospodarski nedopustivu štetu, isto će se obavljati na udaljenosti većoj od 100 metara od gnijezda ciljnih vrsta ptica navedenog područja ekološke mreže i u vrijeme kada neće biti njihovog razmnožavanja, odnosno sve lovne aktivnosti obavljat će se u skladu s Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže i Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže; oko evidentiranih gnijezda crne rode provoditi će se monitoring u razdoblju od 1. travnja do 31. svibnja; tijekom razdoblja monitoringa osigurati će se mir u zoni od 100 m oko svih evidentiranih gnijezda; po utvrđivanju aktivnog gnijezda, u zoni od 100 m oko stabla na kojem se nalazi gnijezdo, osigurati će se mir i neće se provoditi nikakve lovne aktivnosti do 15. kolovoza iste godine; oko evidentiranih gnijezda 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 pronađenja nastambe vidre neće se obavljati nikakve lovne aktivnosti u zoni od 300 metara oko svih evidentiranih nastambi; na čekama šišmiši mogu izgraditi koloniju ili razne ptice gnijezda, a ukoliko se isti pronađu na lovnogospodarskom ili lovnotehničkom objektu osigurati će im se potpuni mir; prilikom obnove i održavanja postojećih ili izgradnje novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata koristiti će se isključivo prirodni materijali te se neće se koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje (šišmiše i ptice) prilikom tretiranja drvenih dijelova navedenih objekata.

Obzirom na gore navedeno, odnosno da zahvati i aktivnosti planirani Planom ne uzrokuju gubitak ciljnih staništa navedenog POVS područja ekološke mreže i ne utječu

značajno negativno na pogodnost staništa za ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže, može se isključiti značajan negativan utjecaj provedbe Plana na ciljna staništa i ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže.

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 uvezši u obzir ekološke zahtjeve ciljnih vrsta i ciljna staništa navedenih područja ekološke mreže, zahvate i aktivnosti planirane i propisane Planom, njihov opseg, kao i činjenicu da se ciljnim vrstama i ciljnim staništima navedenih područja ekološke mreže neće gospodariti Planom (osim patkom divljom gluharom (*Anas platyrhynchos*) za koju je propisano gospodarenje samo sa gnjezdećom populacijom, a koja nije ciljna te liskom crnom (*Fulica atra*) i dabrom (*Castor fiber*) koji se neće loviti), 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 nacrta 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 očitovalo 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 суду neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



Dostaviti:

1. „HRVATSKE ŠUME“ d.o.o., Ulica kneza Branimira 1, 10 000 Zagreb (R s povratnicom)