



# REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

## UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/24-05/9

URBROJ: 517-10-2-3-24-4

Zagreb, 28. ožujka 2024.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB 19370100881, temeljem članka 48. stavaka 5., 7. i 8. 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 povodom zahtjeva lovačkog društva „VEPAR“ VARDARAC, OIB 65498385783, Fajzaš 1, Vardarac, 31327 Bilje, nositelja izrade Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XIV/185 – „VARDARAC“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2024. do 31. ožujka 2034. godine, a podnesenog putem izrađivača Plana trgovačkog društva „WILDCRO“ d.o.o., OIB 99686298186, Fruškogorska 46c, 31000 Osijek, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XIV/185 – „VARDARAC“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2024. do 31. ožujka 2034. godine, nakon provedenog postupka donosi

### RJEŠENJE

- I. Lovnogospodarska osnova za zajedničko otvoreno lovište broj: XIV/185 – „VARDARAC“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2024. do 31. ožujka 2034. godine prihvatljiva je za ekološku mrežu.
- II. U cilju zaštite zaštićenog 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. Kretanje s lovačkim oružjem, odnosno obavljanje lova, nije dopušteno na lokacijama gdje se posjetitelji Parka prirode „Kopački rit“ okupljaju ili kreću u većem broju, kao ni u zoni radijusa 300 m oko navedenih lokacija. Popis navedenih lokacija zatražiti od Javne ustanove „Park prirode Kopački rit“. Ova zabrana se ne odnosi na ovlaštene lovočuvare;
  2. U dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Parka prirode „Kopački rit“ svako premještanje postojećih i/ili izgradnju novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata, odnosno njihove lokacije, materijal i sl. određivati u suradnji i uz suglasnost Javne ustanove „Park prirode Kopački rit“;
  3. Svako utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) divlje mačke (*Felis silvestris*) i dabra (*Castor fiber*) obavljati u suradnji i uz suglasnost nadležne javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na navedenom području, a nakon

- donošenja Planova gospodarenja za te dvije vrste, divljom mačkom i dabrom gospodariti sukladno navedenim planovima;
4. U slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u zoni radijusa 300 m oko nastambe;
  5. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda orla štekavca u razdoblju od 01. siječnja do 31. ožujka nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
  6. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda orla štekavca u razdoblju do 30. lipnja iste godine nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
  7. U zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda crne rode i orla kliktaša u razdoblju od 01. travnja do 31. svibnja nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
  8. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda crne rode i orla kliktaša u razdoblju do 15. kolovoza iste godine nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti;
  9. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda ostalih strogo zaštićenih ptica grabljivica nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja;
  10. Ukoliko na lovnogospodarskim i/ili lovnotehničkim objektima šišmiši osnuju koloniju i/ili ptice gnijezda nije dopušteno njihovo uznemiravanje;
  11. Kod održavanja postojećih i/ili izgradnje novih lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodne materijale i ne koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje;
  12. Nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta;
  13. Nije dopuštena sjetva/sadnja jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih i šumskih kultura (remiza) na površinama šumskih čistina (šumsko neobraslo zemljište) i na području ugroženih i rijetkih stanišnih tipova (livade/travnjaci/pašnjaci);
  14. 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>;
  15. U Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na upit na [zavod@mingor.hr](mailto:zavod@mingor.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 gospodarstva i održivog razvoja.

### O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja Uprava za zaštitu prirode zaprimila je 22. siječnja 2024. godine od strane trgovačkog društva „WILDCRO“ d.o.o., Fruškogorska 46c, 31000 Osijek (dalje u tekstu: WILDCRO d.o.o.), izrađivača Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XIV/185 – „VARDARAC“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2024. do 31. ožujka 2034. godine (dalje u tekstu: Plan), zahtjev 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.

U postupku je utvrđeno da je zahtjev nepotpun, odnosno da je potrebno doraditi nacrt Plana te je ovo Ministarstvo Zaključkom (KLASA: UP/I-352-03/24-05/9 URBROJ: 517-10-2-3-24-2) od 14. veljače 2024. godine zatražilo nadopunu zahtjeva i doradu nacrt Plana.

Trgovačko društvo WILDCRO d.o.o. dostavilo je 01. ožujka 2024. godine izmijenjeni/nadopunjeni nacrt Plana.

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 je sljedeće.

Nositelj izrade Plana je lovačko društvo „VEPAR“ VARDARAC, Fajzaš 1, Vardarac, 31327 Bilje.

Obuhvat Plana odnosi se na površine zajedničkog otvorenog lovišta broj: XIV/185 – „VARDARAC“ površine 1.990 ha od čega je sveukupne lovne površine 1.816 ha (šumsko zemljište 301 ha, poljoprivredno zemljište 1.465 ha i vodene površine 50 ha). Plan se donosi za vremensko razdoblje od 01. travnja 2024. do 31. ožujka 2034. godine (10 lovnih godina).

Razlog za izradu Plana proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, br. 99/18, 32/19, 32/20) 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, „Odlukom o ustanovljenju je predmetno lovište ustanovljeno kao otvoreno lovište namijenjeno uzgoju srne obične, zeca običnog i fazana. Jednako tako će se lovnogospodarskom osnovom propisati i sve druge vrste i broj divljači koje će se uzgajati, štititi i koristiti u predmetnom lovištu. Namjena je uzgoj, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe putem lova lovoovlaštenika, te ostvarivanje gospodarske koristi putem lovnog turizma i sprečavanje šteta od divljači. Sve ostale vrste koje u lovištu obitavaju, prvenstveno će se zaštićivati sukladno pozitivnim zakonskim propisima.“

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 bjelica (*Martes foina*), kuna zlatica (*Martes martes*), dabar (*Castor fiber*), lisica (*Vulpes vulpes*), čagalj (*Canis aureus*), tvor (*Mustela putorius*), trčka skvržulja (*Perdix perdix*), patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), vrana siva (*Corvus corone cornix*), vrana gačac (*Corvus frugilegus*), svraka (*Pica pica*) i šojka kreštalica (*Garrulus glandarius*) te sezonskim i prolaznim vrstama divljači: golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*), prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*), šumska šljuka (*Scolopax rusticola*) i guska divlja glogovnjača (*Anser fabalis*).

Zahvati i aktivnosti planirani ovim Planom su: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; prihrana divljači; prehrana divljači, odnosno košnja jednogodišnjih i višegodišnjih remiza; rastjerivanje divljači na područjima gdje čini gospodarski nedopustivu štetu; održavanje postojećih i eventualna izgradnja novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; rad lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova; lov divljači (pojedinačni i skupni lov); podjela zaštitnih sredstava stanovništvu te edukacija stanovništva o njihovoj uporabi; mogućnost unosa divljači iz umjetnog uzgoja; provedba „mjera uređivanja lovišta“, „mjera zaštite divljači“ i „mjera očuvanja i poboljšanja staništa te sprječavanja šteta od divljači“.

Na području obuhvata Plana nalazi se jedno područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode – Park prirode „Kopački rit“ (173 ha ili 8,7 % površine lovišta).

Unutar obuhvata Plana dijelom se nalaze sljedeća područja ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže: Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje te Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000394 Kopački rit. Obuhvatu Plana najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001308 Donji tok Drave (oko 400 m od obuhvata Plana).

Područje ekološke mreže HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje sadrži sljedeće ciljne vrste ptica: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), mala prutka (*Actitis hypoleucos*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), siva guska (*Anser anser*), orao kokotaš (*Aquila clanga*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), bukavac (*Botarus stellaris*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), bjelobrada čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), sirijski djetlić (*Dendrocopos syriacus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), ždral (*Grus grus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), vlastelica (*Himantopus himantopus*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), modrovoljka (*Luscinia svecica*), crna lunja (*Milvus migrans*), patka gogoljica (*Netta rufina*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), brkata sjenica (*Panurus biarmicus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmeus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), crnogri gnjurac (*Podiceps nigricollis*), siva štijoka (*Porzana parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), bregunica (*Riparia riparia*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*) 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*), kržulja (*Anas crecca*), zviždara (*Anas penelope*), divlja patka (*Anas platyrhynchos*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), patka kreketaljka (*Anas 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*), 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*).

Područje ekološke mreže HR2000394 Kopački rit sadrži sljedeće ciljne vrste: rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*), veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), dvoprugasti kozak (*Graphoderus bilineatus*), jelenak (*Lucanus cervus*), hrastova strizibuba (*Cerambyx cerdo*), bolen (*Aspius aspius*), piškur (*Misgurnus fossilis*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), crveni mukač (*Bombina bombina*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), vidra (*Lutra lutra*), četverolisna raznorotka (*Marsilea quadrifolia*), veliki panonski vodenjak (*Triturus dobrogicus*), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), bjeloperajna krkuša (Romanogobio vladkovi), gavčica (*Rhodeus amarus*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria*), Cucujus cinnaberinus i Rhysodes sulcatus te obuhvaća sljedeća ciljna staništa: Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0\*, Poplavne

miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia* 91F0, Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea* 3130, Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* 3150 i Livade *Cnidion dubii* 6440.

Područje ekološke mreže HR2001308 Donji tok Drave sadrži sljedeće ciljne vrste: rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*), veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), dvoprugasti kozak (*Graphoderus bilineatus*), bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), mali vretenac (*Zingel streber*), crveni mukač (*Bombina bombina*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), vidra (*Lutra lutra*), veliki panonski vodenjak (*Triturus dobrogicus*), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), zlatni vijun (*Sabanejewia balcanica*), vijun (*Cobitis elongatoides*), bjeloperajna krkušica (Romanogobio *vladykovi*), gavčica (*Rhodeus amarus*) i plotica (*Rutilus virgo*) te obuhvaća jedno ciljno stanište – Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0\*.

Vrste koje se nalaze na popisu divljači (sukladno Zakonu o lovstvu), a ujedno su i ciljne vrste gore navedenih područja ekološke mreže, odnosno područja ekološke mreže HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje i to kao značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica su: divlja patka gluhara (*Anas platyrhynchos*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), kržulja (*Anas crecca*), lisasta guska (*Anser albifrons*), guska glogovnjača (*Anser fabalis*), liska crna (*Fulica atra*) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*).

Od navedenih vrsta, Planom će se gospodariti sa patkom divljom gluharom (*Anas platyrhynchos*) i guskom glogovnjačom (*Anser fabalis*), dok se ostalim navedenim vrstama divljači ne planira gospodariti pa se može isključiti mogućnost direktnih negativnih utjecaja Plana na njih.

Patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*) u Planu je svrstana u ostale stalne vrste divljači. Sukladno Planu, planirani broj jedinki ili matični fond koji se gnijezdi u ovom lovištu jesu 24 jedinke ili 12 parova. Za lov je planiran njihov prirast, odnosno maksimalno do 24 jedinke i neće se zadirati u matični fond. U dosadašnjem gospodarenju (vremensko razdoblje od 1. travnja 2014. do 31. ožujka 2024. godine) za izlučenje je bilo propisano 24 jedinke. Planom nije planiran lov prolaznica (selidbene populacije) divlje patke gluhare (*Anas platyrhynchos*). Obzirom da se planira lov gnijezdeće populacije u visini prirasta, da se odstrjelom neće zadirati u matični fond, da se neće loviti negnijezdeća (selidbena) populacija (prolaznice) te da se lov na patku divlju gluharu (*Anas platyrhynchos*) neće odvijati unutar područja ekološke mreže HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje, može se isključiti značajan negativan utjecaj na patku divlju gluharu (*Anas platyrhynchos*) kao ciljnu vrstu (negnijezdeće (selidbene) populacije) ptica područja ekološke mreže HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje.

Guska glogovnjača (*Anser fabalis*) svrstana je u Planu u ostale (sporedne) sezonske prolazne vrste divljači. Njihov lov planiran je u visini do 10 % utvrđenog brojnog stanja u lovištu uz maksimalan broj odstrjela do 15 jedinki u lovnoj godini te je propisano da se lov na gusku glogovnjaču (*Anser fabalis*) neće odvijati unutar područja ekološke mreže HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje. Sukladno navedenom može se zaključiti da odstrjel do maksimalno 15 jedinki u lovnoj godini i izvan navedenog područja ekološke mreže neće imati značajan negativan utjecaj na gusku glogovnjaču (*Anser fabalis*) kao ciljnu vrstu navedenog područja ekološke mreže.

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. Pojedine životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže, a na koje bi lovno gospodarenje Planom eventualno moglo imati utjecaja su: siva guska (*Anser*

*anser*), patka lastarka (*Anas acuta*), patka batoglavica (*Bucephala clangula*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), patka njorka (*Aythya nyroca*), patka gogoljica (*Netta rufina*), patka žličarka (*Anas clypeata*), patka zviždara (*Anas penelope*), crna roda (*Ciconia nigra*), ptice grabljivice (orao kokotaš (*Aquila clanga*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), mali sokol (*Falco columbarius*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), crna lunja (*Milvus migrans*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*) i vidra (*Lutra lutra*). Sve navedene vrste nisu predmet lovnog gospodarenja, neće ih se uznemiravati u vrijeme razmnožavanja, strogo su zaštićene Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama (Narodne novine, br. 144/13, 73/16) 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: kod prebrojavanja divljači koristi će se modeli prebrojavanja koji nisu invazivni u smislu uznemiravanja, tjeranja, gonjenja i sl; nije planirano rastjerivanje divljači na područjima ekološke mreže, a ukoliko se pokaže potreba za navedenim provesti će se postupak ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu; osnivanje jednogodišnjih i višegodišnjih remiza za prehranu ili prihranu nije planirano, a ukoliko se pokaže potreba za navedenim, osnivati će se na područjima koja se ne nalaze na područjima ekološke mreže niti na površinama ugroženih i rijetkih stanišnih tipova. Navedene kulture ukoliko će se sijati ili saditi biti će u skladu sa Zakonom o sprječavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanju njima (Narodne novine, br. 15/18, 14/19); prilikom održavanja postojećih ili izgradnje novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata koristiti će se isključivo prirodni materijali te se neće koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje prilikom tretiranja drvenih dijelova navedenih objekata; ukoliko na objektima šišmiši izgrade koloniju ili ptice izgrade gnijezda, osigurati će im se mir; lovne aktivnosti se neće obavljati oko gnijezda strogo zaštićenih ptica (propisana udaljenost) te ciljnih vrsta u vrijeme njihovog razmnožavanja; ukoliko se ukaže potreba za izvođenjem bilo kakovih zahvata ili aktivnosti koji nisu propisani Planom za navedeno će se provesti postupak ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

Ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 25/20, 38/20), dok su ciljevi očuvanja i mjere očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova područja ekološke mreže HR2001308 Donji tok Drave propisani Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 111/22), a za područje HR2000394 Kopački rit dostupni su na internetskoj poveznici [https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC\\_msqFFMAM\\_a?dl=0](https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAM_a?dl=0).

Obzirom na gore navedeno može se zaključiti da zahvati i aktivnosti planirani Planom ne uzrokuju gubitak ciljnih vrsta i ciljnih staništa navedenih POVS područja ekološke mreže, odnosno ne utječu značajno negativno na pogodnost staništa za ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže.

Slijedom iznijetog u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti 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 i ciljna staništa navedenih područja ekološke mreže, zahvate i aktivnosti planirane Planom, njihov opseg kao i činjenicu da se ciljnim vrstama i ciljnim staništima navedenih područja ekološke mreže neće gospodariti ovim Planom (osim patkom divljom gluharom (*Anas platyrhynchos*) za koju je propisano gospodarenje samo sa gnijezdećom populacijom koja nije ciljna i koja se neće loviti na području ekološke mreže te guskom glogovnjačom (*Anser fabalis*) koja se također neće loviti unutar područja ekološke mreže, a izvan područja ekološke mreže loviti će se maksimalno do

15 jedinki u lovnoj godini), 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 nacrtu 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 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. 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. LD „VEPAR“ VARDARAC, Fajzaš 1, Vardarac, 31 327 Bilje (R s povratnicom)
2. „WILDCRO“ d.o.o., Fruškogorska 46c, 31 000 Osijek (R s povratnicom)

