



P/8157269

REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/25-05/47

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

Zagreb, 21. svibnja 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode, OIB 59951999361, temeljem članka 48. stavaka 5., 7. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19, 155/23), vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode povodom zahtjeva Hrvatskog lovačkog saveza, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb, OIB 28817560444, podnesenog u ime nositelja izrade trgovačkog društva „Balkan Baranja lov“ d.o.o., Glavna 15, Podgorje Bračevačko, 31500 Našice, OIB 41320776470, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XIV/5 „KOHA - KOZARAC“ za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Lovnogospodarska osnova za državno otvoreno lovište broj: XIV/5 „KOHA - KOZARAC“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine prihvatljiva je za ekološku mrežu.
- II. U cilju očuvanja zaštićenih područja, strogo zaštićenih vrsta i ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže izdaju se sljedeći uvjeti zaštite prirode:
 1. u zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda strogo zaštićenih vrsta crna roda (*Ciconia nigra*) i orao kliktaš (*Aquila pomarina*) u razdoblju od 01. travnja do 31. svibnja te u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda u razdoblju od 01. lipnja do 15. kolovoza nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
 2. u zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda strogo zaštićene vrste štekavac (*Haliaeetus albicilla*) u razdoblju od 01. siječnja do 31. ožujka te u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda u razdoblju od 01. ožujka do 30. lipnja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
 3. u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda ostalih strogo zaštićenih ptica grabljivica, u vrijeme njihovog razmnožavanja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,

4. svako utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) divlje mačke (*Felis silvestris*) i dabra (*Castor fiber*) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom Agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije,
5. nakon donošenja Plana gospodarenja za strogo zaštićenu vrstu divlja mačka (*Felis silvestris*) divljom mačkom gospodariti sukladno navedenom planu,
6. strogo zaštićenom vrstom dabar (*Castor fiber*) gospodariti sukladno Planu gospodarenja dabrom (Zagreb, veljača 2025.),
7. u slučaju nalaza nastambe vidre (*Lutra lutra*) i dabra (*Castor fiber*) nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje u zoni radijusa 300 m oko nastambe,
8. redovito obilaziti i kontrolirati postojeću ogradu oko ograđenog dijela lovišta (199 ha) za intenzivan uzgoj divlje svinje (*Sus scrofa*), te ju odmah po uočenom oštećenju popraviti,
9. strogo zaštićene vrste šljuka bena (*Scolopax rusticola*) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*) može se loviti isključivo u razdoblju jesenskog preleta, a utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom Agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije,
10. livade, travnjake ili šumske čistine koji se koriste kao remize održavati na način da se kose dva otkosa godišnje – sijeno i otava u tradicionalnom razdoblju na način da se kosi od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj, a ako se sukladno Pravilniku o popisu stanišnih tipova i karti staništa (Narodne novine, broj 27/21, 101/22) radi o ugroženom i rijetkom stanišnom tipu ne smiju se prignojavati ili dosijavati,
11. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta,
12. nije dopuštena sjetva/sadnja jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih i šumskih kultura (osnivanje remiza) na površinama šumskih čistina (neobraslo šumsko zemljište) i na području ugroženih i rijetkih stanišnih tipova, odnosno na području staništa strogo zaštićenih i/ili ugroženih i rijetkih vrsta, niti na površinama livada, travnjaka i/ili pašnjaka,
13. svaki pronalazak uginule ili ozlijeđene strogo zaštićene životinjske vrste odmah prijaviti Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <https://arcg.is/1CbK98>,
14. u cilju praćenja stanja i očuvanja strogo zaštićenih vrsta, evidentirati njihova opažanja/nalaze, odnosno najmanje jednom godišnje ispuniti Obrazac za evidentiranje strogo zaštićenih vrsta (osim vuka i risa) koji je dostupan na upit na zavod@mzozt.hr i dostaviti ga Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavodu za zaštitu okoliša i prirode,
15. u suradnji s Javnom ustanovom Agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije, uključiti se u zaštitu i očuvanje elemenata bioraznolikosti, npr. održavanje livada, travnjaka i pašnjaka košnjom i uklanjanjem drvenaste vegetacije i slično.

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

Obrazloženje

Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 1000 Zagreb (dalje u tekstu Hrvatski lovački savez), kao ovlaštenu izrađivača Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XIV/5 „KOHA - KOZARAC“ za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (dalje u tekstu: Plan) dopisom od 7. travnja 2025. godine koji je zaprimljen 10. travnja 2025. godine podnio je u ime nositelja izrade trgovačkog društva „Balkan Baranja lov“ d.o.o., Glavna 15, Podgorje Bračevačko, 31500 Našice, zahtjev za provođenje 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 elektronskom obliku priložen Nacrt Plana.

Razmatranjem zahtjeva kojim je zatražena provedba postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, nakon uvida u dostavljene podatke i dokumentaciju te uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19, 119/23), Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu Ministarstvo) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade Plana je trgovačko društvo „Balkan Baranja lov“ d.o.o., Glavna 15, Podgorje Bračevačko, 31500 Našice. Plan se donosi za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (10 godina). Izrađivač plana je Hrvatski lovački savez.

Obuhvat Plana odnosi se na površinu državnog otvorenog lovišta broj: XIV/5 „KOHA - KOZARAC“ površine 1549 ha od čega je sveukupne lovne površine 1541 ha (šumsko zemljište 1238 ha, poljoprivredno zemljište 282 ha i sveukupne vode 1 ha).

Razlog za izradu Plana proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, broj 99/18, 32/19, 32/20, 127/24) koji propisuje obvezu gospodarenja lovištem i divljači, a gospodarenje obuhvaća uzgoj, zaštitu, lov i korištenje divljači i njezinih dijelova kao i izradu, obnovu i reviziju lovnogospodarskih planova. 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 mogućnostima 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 narušavajućih pritom prirodne odnose među vrstama.

Osnovni ciljevi i programska polazišta za izradu Plana su osigurati održivo gospodarenje populacijama divljači i njihovim staništima na način i u obujmu kojim se trajno unapređuje vitalnost populacije divljači, proizvodna sposobnost staništa i biološka raznolikost, čime se postiže ispunjavanje gospodarske, turističke i rekreativne funkcije, zaštita i očuvanje biološke raznolikosti i ekološke ravnoteže prioritetnih staništa i divljači i divlje faune i flore.

Prema Planu osnovna namjena lovišta je uzgoj, zaštita, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe putem lova lovoovlaštenika, te ostvarenja gospodarske koristi putem lovnog turizma, uz očuvanje biološke raznolikosti čitavoga područja, očuvanje i unapređivanje staništa te zaštita čovjekove okoline. Ostale (sporedne) vrste divljači, a to je sva ostala divljač koja u lovištu obitava stalno ili povremeno, prvenstveno će se zaštićivati sukladno Zakonu o lovstvu i Zakonu o zaštiti prirode, 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 je u prirodnom, otvorenom i ograđenom prostoru obavljati uzgoj, zaštitu, lov i korištenje zdrave, otporne i normalno razvijene divljači, srednje do visoke trofejne vrijednosti kod svih vrsta krupne divljači. Cilj lovnoga gospodarenja s divljači u lovištu je razmnožavanje zdravih populacija, uz prirodan način uzgoja i u optimalnom broju te korištenje divljači za potrebe lovoovlaštenika i lovnog turizma, uz očuvanje prirodnog odnosa između vrsta i njihovog staništa. Cilj lovnoga gospodarenja s divljači u ograđenom dijelu otvorenoga lovišta je intenzivan uzgoj divlje svinje, a da pri tome ne bude znatnijih šteta na šumskim i ostalim površinama na kojima se nalazi ograđeni dio. Ograđeni dio lovišta ograđen je ogradom visine 1 m te su u tom dijelu lovišta prisutne i ostale vrste krupne divljači (jelen obični i dijelom srna obična) kojima ograda ne predstavlja prepreku za kretanje.

Državno otvoreno lovište namijenjeno je uzgoju glavne vrste krupne divljači kojima će se Planom gospodariti i to jelen obični (*Cervus elaphus*), srna obična (*Capreolus capreolus*) i svinja divlja (*Sus scrofa*) i glavne vrste krupne divljači u ograđenom dijelu otvorenoga lovišta svinja divlja (*Sus scrofa*). Osim navedenih glavnih vrsta Planom je planirano i gospodarenje s ostalim (sporednim) vrstama divljači i to stalnim vrstama divljači, jazavac (*Meles meles*), mačka divlja (*Felis silvestris*), kuna bjelica (*Martes foina*), kuna zlatica (*Martes martes*), zec obični (*Lepus europaeus*), lisica (*Vulpes vulpes*), čagalj (*Canis aureus*), tvor (*Mustela putorius*), fazan - gnjetlovi (*Phasianus* sp.), trčka skvržulja (*Perdix perdix*), vrana siva (*Corvus corone cornis*), vrana gačac (*Corvus frugilegus*), čavka zlogodnjača (*Coloeus monedula*), svraka (*Pica pica*) i šojka kreštalica (*Garulus glandarius*) te gospodarenje sa sezonskim vrstama divljači - selicama prolaznicama prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*), šljuka bena (šumska šljuka) (*Scolopax rusticola*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), guska divlja glogovnjača (*Anser fabalis*), selicama stanaricama/gnjezdaricama golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*), i povremenim i prolaznim vrstama jelen lopatar (*Dama dama*) i dabar (*Castor fiber*). Strogo zaštićenim vrstama divljom mačkom i dabrom gospodariti će se u skladu s Planom gospodarenja mačkom divljom u Republici Hrvatskoj i akcijskim planom za svaku pojedinu godinu odnosno Planom gospodarenja dabrom u Republici Hrvatskoj (veljača 2025.) i akcijskim planom za svaku pojedinu godinu. Za strogo zaštićene vrste šljuka bena (šumska šljuka) i šljuka kokošica planiran je lov do 45 jedinki s ograničenjem lova samo na razdoblje jesenskog preleta s tim da se smije odstrijeliti maksimalno 43 jedinke šljuke bene (šumske šljuke) i maksimalno 2 jedinke šljuke kokošice. Za gusku glogovnjaču Planom je propisano da se lov smije obaviti u visini do 10% utvrđenog brojnog stanja koji pristigne u lovište i to do maksimalno 5 jedinki po lovnoj godini te je navedeno da temeljem posebnog podzakonskog akta iz područja lovstva lov na selice gnjezdarice i selice zimovalice nije obavezan. Jelen lopatar će se u slučaju da se pojavi u lovištu u potpunosti izlučiti jer na ovom području predstavlja nepoželjnu vrstu divljači. Za pojedine vrste divljači (zec obični, fazan, prepelica pućpura i trčka skvržulja) omogućen je unos/ispuštanje iz umjetnog uzgoja. Na području lovišta nalazi se ukupno 103 lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata od čega 28 visokih čeka, 24 hranilišta za krupnu divljač, 3 hvataljke za divlju svinju, 32 solišta, 11 pojilišta - bunara i 4 spremišta za hranu o 1 ograda duljine 18,1 km.

Aktivnosti planirane i navedene u Planu su: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; zimska prihrana; osim zimske prihrana i tijekom izrazito nepovoljnih dijelova, ali i tijekom cijele godine; prehrana odnosno osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama. Navedene kulture koje će se saditi ili sijati moraju biti u skladu sa Zakonom o sprječavanju unošenja i širenja stranih te invazivnih stranih vrsta i upravljanju njima. Planirano je i rastjerivanje divljači na područjima gdje ona čini gospodarski nedopustivu štetu; održavanje i eventualna izgradnja lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; organizacija lovočuvarske

i ostalih službi ovlaštenika prava lova; odstrjel divljači - u skladu sa Zakonom o lovstvu i njegovim podzakonskim aktima; podjela zaštitnih sredstava i edukacija stanovništva o njihovim pravima i obvezama pri sprječavanju šteta od divljači te unos umjetno uzgojene divljači.

Unutar obuhvata Plana ne nalazi se niti jedno područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Na udaljenosti oko 3,5 km nalazi se Park prirode „Kopački rit“.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19, 119/23), unutar obuhvata Plana ne nalazi se niti jedno područje ekološke mreže. Na udaljenosti od oko 3,5 km nalazi se područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000394 Kopački rit, a na udaljenosti od oko 1,2 km nalazi se područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje.

Ciljevi očuvanja za područja ekološke mreže značajna za ptice propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 25/20 i 38/20), za područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta i stanišnih tipova u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 111/22), dok su za dio područja dostupni na internetskim stranicama Ministarstva (<https://www.haop.hr/hr/novosti/informacija-o-primjeni-ciljeva-ocuvanja-u-postupcima-ocjene-prihvatljivosti-za-ekolosku>).

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja HR2000394 Kopački rit su: 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 krkušica (*Romanogobio vladykovi*), gavčica (*Rhodeus amarus*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**), (*Cucujus cinnaberinus*), (*Rhysodes sulcatus*), 91E0* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), 91F0 Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia*, 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea*, 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion*, 6440 Livade *Cnidion dubii*.

Područje ekološke mreže prostorno se ne preklapa sa lovištem i nalazi se na udaljenosti od oko 3,5 km od granice lovišta. Zbog dosega djelovanja aktivnosti propisanih planom koji ne doseže do područja ekološke mreže neće doći do značajnih negativnih utjecaja na ciljne stanišne tipove, pogodna staništa za ciljne vrste niti na ciljne vrste ovog područja ekološke mreže. Jedina vrsta sa većim radijusom kretanja zbog dnevnih migracija u potrazi za hranom i obilaskom teritorija je vidra, međutim na području lovišta nema pogodnih staništa za ovu vrstu (površinske kopnene vode i močvarna staništa - stajačice, tekućice, hidrofitska staništa slatkih voda te obrasle obale površinskih kopnenih voda i močvarna staništa) te je mala vjerojatnost za povremenu prisutnost jedinki ovog područja ekološke mreže na području lovišta. Slijedom navedenog može se isključiti značajni negativan utjecaj na vidru kao ciljnu vrstu ovog područja ekološke mreže.

Ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje su: cmoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), mala prutka (*Actitis hypoleucos*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), siva guska (*Anser anser*), orao klokotaš (*Aquila clanga*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), bukavac (*Botaurus stellaris*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), bjelobrađa 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 pygmaeus*), 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*), prutka migavica (*Tringa glareola*) te značajne negniježdeće (selidbene) populacije 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*, veliki pozviždač *Numenius arquata*).

Vrste koje se nalaze na popisu divljači, a ujedno su i ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje su: šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), guska divlja glogovnjača (*Anser fabalis*), guska divlja lisasta (*Anser albifrons*), patka divlja gluhara (*Anas platyrhynchos*), patka divlja glavata (*Aythya ferina*), patka divlja krunasta (*Aythya fuligula*), patka divlja pupčanica (*Anas querquedula*), patka divlja kržulja (*Anas crecca*) i liska crna (*Fulica atra*).

Područje ekološke mreže prostorno se ne preklapa sa lovištem i nalazi se na udaljenosti od oko 1,2 km od granice lovišta. Zbog dosega djelovanja aktivnosti propisanih planom koji ne doseže do područja ekološke mreže neće doći do značajnih negativnih utjecaja na, pogodna staništa za ciljne vrste ptica na području ekološke mreže kao niti na ciljne vrste ptica na području ekološke mreže. Međutim za dio ciljnih vrsta ptica sa velikim radijusom kretanja nije moguće isključiti povremenu prisutnost na području lovišta.

Vrste koje se nalaze na popisu divljači te se njima i gospodari temeljem Plana su: šljuka kokošica i guska divlja glogovnjača. Šljuka kokošica je ujedno i strogo zaštićena vrsta (gniježdeća i proljetna preletnička populacija) te je Planom zabranjeno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njenoga razmnožavanja i tijekom proljetnog preleta, dok će se eventualno loviti jesenska preletnička populacija i to u do maksimalno 2 jedinke godišnje, u skladu sa zakonskim propisima. Uvidom u podatke o dosadašnjem gospodarenju utvrđeno je da ovlaštenik prava lova nije provodio lov na šljuku kokošicu kao ni na šljuku benu (šumsku šljuku). Aktivnostima koje su planirane Planom neće se mijenjati pogodna staništa za vrstu. Pojedine

livade i travnjaci koji će služiti za ispašu divljači će se kositi te će se na taj način u manjoj mjeri i doprinjeti očuvanju dijela pogodnih staništa za šljuku kokošicu u vidu sprječavanja zarastanja travnjaka i njihove sukcesije. Slijedom svega navedenog ocijenjeno je da neće doći do značajnog negativnog utjecaja na brojnost preletničke populacije niti pogodna staništa za šljuku kokošicu. Za gusku glogovnjaču Planom je propisano da se lov smije obaviti u visini do 10% utvrđenog brojnog stanja koji pristigne u lovište i to do maksimalno 5 jedinki po lovnoj godini te je navedeno da temeljem posebnog podzakonskog akta iz područja lovstva lov na selice gnjezdarice i selice zimovalice nije obavezan. Brojno stanje guske glogovnjače koji pristigne na područje lovišta, utvrditi će se prebrojavanjem svake lovne godine. Uvidom u dosadašnje gospodarenje utvrđeno je da u proteklom desetogodišnjem razdoblju nije odstrijeljena niti jedna jedinka guske glogovnjače. Aktivnostima koje su planirane Planom neće se mijenjati pogodna staništa za vrstu. Slijedom navedenog ocijenjeno je da se provedbom aktivnosti planiranih Planom neće značajno negativno utjecati na brojnost negnjezdeće (selidbene) populacije guske glogovnjače kao niti na pogodna staništa za gusku glogovnjaču tijekom preleta i zimovanja.

Ostalim ciljnim vrstama koje predstavljaju divljač prema Zakonu o lovstvu ovim Planom se ne gospodari, kao niti ostalim ciljnim vrstama ptica te provedba aktivnosti neće utjecati na brojnost negnjezdeće (selidbene) populacije tih vrsta kao niti brojnost populacije ostalih ciljnih vrsta ptica. Zbog provođenja aktivnosti propisanih Planom posebice lovnih može doći do uznemiravanja pojedinačnih jedinki ciljnih vrsta ptica ako se zateknu na području lovišta zbog prisutnosti ljudi u lovištu i buke. Od posebno osjetljivih vrsta mogu se izdvojiti crna roda, štekavac, eja močvarica, eja strnjarica, škanjac osaš. Planom je propisano da se u zoni radijusa 100 metara oko aktivnih gnijezda ciljnih vrsta ptica grabljivica i crne rode neće provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja. (monitoring oko evidentiranih gnijezda crne rode i štekavca i zabrana lovnih aktivnosti te zabrana lovnih aktivnosti oko aktivnih gnijezda crne rode i štekavca). Košnja livada i travnjaka koji će se koristiti za ispašu divljači neće se provoditi u razdoblju gnježđenja ciljnih vrsta ptica te se livade i travnjaci neće prignojavati niti dosijavati. Sve livadne površine koje će eventualno kositi (održavati), kositi 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. Na taj način spriječiti će se stradavanje ciljnih vrsta koje gnijezde na tlu te će se očuvati travnjaci i livade koji predstavljaju pogodna staništa za lov i hranjenje dijela ciljnih vrsta. Također Planom je propisano da ako se uoči gnijezdo ciljne vrste na nekom od lovnogospodarskih ili lovno tehničkih objekata osigurati će im se potpuni mir u vrijeme gnježđenja. Prilikom održavanja postojećih ili eventualne izgradnje novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata koristiti će se isključivo prirodni materijali te se neće se koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje prilikom tretiranja drvenih dijelova navedenih objekata. Osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane odnosno remiza (sijanje kukuruza i ostalih žitarica) obavljati će se isključivo na poljoprivrednom zemljištu (oranicama), a ne na travnjacima, pašnjacima ili neobraslom šumskom zemljištu te se neće saditi i sijati invazivne strane vrste. Niti jedna od aktivnosti propisanih Planom ne odnosi se na uređenje vodotoka ili stajaćica, kao niti uređivanje šuma te se mogu isključiti značajni negativni utjecaji na pogodna staništa za ciljne vrste koje su zbog svojih ekoloških zahtjeva vezane uz vodena ili šumska staništa. Vodene površine koje su od značaja za ciljne vrste ptica ne nalaze se na području lovišta. Ovakvim načinom provedbe aktivnosti neće se utjecati na rasprostranjenost i kvalitetu pogodnih staništa za ciljne vrste ptica i na najmanju mjeru će se umanjiti uznemiravanje. Nadalje lovne i druge aktivnosti propisane Planom provoditi će se povremeno i neće se istovremeno provoditi na cijelom području lovišta te će utjecaj uznemiravanja biti ograničen samo na područje na kojem se aktivnosti odvijaju te se s obzirom na rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste unutar područja ekološke mreže, može očekivati da provođenje aktivnosti neće značajno utjecati na ciljne vrste ptica.

Zbog ranije navedenih razloga posebice da se većinom ciljnih vrsta ne gospodari jer ne predstavljaju divljač prema Zakonu o lovstvu, a da se vrstama kojima se gospodari i ujedno su i ciljne vrste područja ekološke mreže gospodari na način kojim se neće utjecati na stabilnost negniježdeće preletničke populacije, da se provedbom aktivnosti planiranih osnovom neće utjecati, niti će se mijenjati površina staništa koja predstavljaju pogodna staništa za ciljne vrste, u provedenom postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, a uzevši u obzir zahvate, radnje i aktivnosti planirane Planom, njihov doseg djelovanja, kao i ekološke zahtjeve ciljnih vrsta te ciljeve očuvanja ranije navedenih područja ekološke mreže, može se isključiti značajne negativne utjecaje Plana i nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je stoga riješeno kao u izreci.

Ako tijekom provedbe dođe do izmjena u načinu gospodarenja lovištem, odnosno, ako dođe do izmjene Plana za sve izmjene treba provesti postupak ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, odnosno treba ponoviti postupak prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Plan.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom očitovao 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 ili 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 zajedničkoj i područnoj (regionalnoj) razini, kao i za one koji se pripremaju i/ili donose na zajedničkoj 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.

Nadalje člankom 48. stavkom 5. Zakona o zaštiti prirode propisano je 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 prihvatljiva za ekološku mrežu.

Člankom 48. stavkom 7. Zakona o zaštiti prirode propisano je da rješenje iz stavka 5. i 6. tog 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.

Člankom 48. stavkom 8. Zakona o zaštiti prirode propisano je da rješenje iz stavka 5. i 6. tog članka sadrži i uvjete zaštite prirode ako se radi o strategiji, planu ili programu u čijem se obuhvatu nalaze zaštićena područja, strogo zaštićene vrste i/ili ugroženi i rijetki stanišni tipovi za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže.

U skladu sa 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. „Balkan Baranja lov“ d.o.o., Glavna 15,
Podgorje Bračevačko, 31500 Našice. (*R s povratnicom*)
2. Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 1000 Zagreb (*R s povratnicom*)

