



P/8156462

REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/25-05/65

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

Zagreb, 19. 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 trgovačkog društva „Anemona Natura“ d.o.o., Matije Jurja Šporera 20, 47000 Karlovac, OIB 40678754626, podnesenog u ime nositelja izrade Lovackog društva „KUNA“ Zagreb, Branovečina 19h, 10000 Zagreb, OIB 72342371077, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: IX/7 „KREKOVAČA“ 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: IX/7 „KREKOVAČA“ 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 dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Značajnog krajobraza „Dabarsko polje“ kretanje s lovačkim oružjem, odnosno obavljanje lova nije dopušteno na lokacijama gdje se posjetitelji značajnog krajobraza „Dabarsko polje“ okupljaju ili kreću u većem broju kao ni u zoni radiusa 300 m oko navedenih lokacija; popis navedenih lokacija zatražiti od Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Ličko-senjske županije; ova zabrana se ne odnosi na ovlaštene lovočuvare,
 2. u dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Značajnog krajobraza „Dabarsko polje“ svako premještanje postojećih ili izgradnju novih lovniogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata, odnosno njihove lokacije, materijal i sl. određivati u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Ličko-senjske županije,
 3. na početku svake lovne godine od državnog tijela nadležnog za zaštitu prirode zatražiti podatke o evidentiranim gnjezdilištima strogo zaštićene vrste kosac

- (*Crex crex*) te u slučaju evidentiranog gniježđenja kosca navedene livade nije dopušteno kosit od početka svibnja do kraja kolovoza, a nakon tog razdoblja smiju se kosit i sključivo od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj,
4. u zoni radijusa 300 m od evidentiranih pjevališta i gnjezdilišta tetrijeba gluhanu (*Tetrao urogallus*) nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti i uznemiravati ptice u razdoblju od kraja ožujka do kraja lipnja,
 5. u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica u vrijeme njihovog razmnožavanja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
 6. strogo zaštićenu vrstu šljuka bena šumska šljuka (*Scolopax rusticola*) može se loviti isključivo u razdoblju jesenskog preleta, a utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Ličko-senjske županije,
 7. utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) strogo zaštićene vrste divlja mačka (*Felis silvestris*) i medvjed (*Ursus arctos*) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima Ličko-senjske županije,
 8. za strogo zaštićene vrste divlja mačka (*Felis silvestris*) i smeđi medvjed (*Ursus arctos*) obavezno primjenjivati Plan gospodarenja divljom mačkom i Plan gospodarenja smeđim medvjedom,
 9. u dijelovima lovišta gdje se nalaze brložišta velikih zvijeri (smeđi medvjed i vuk) ograničiti kretanje skupina ljudi,
 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 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,
 12. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta,
 13. svaki pronalazak uginule ili ozlijedene 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@mzot.hr i dostaviti ga Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavodu za zaštitu okoliša i prirode,
 15. u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Ličko-senjske županije, uključiti se u zaštitu i očuvanje elemenata bioraznolikosti, npr. održavanje livada, travnjaka i pašnjaka košnjom i uklanjanjem drvenaste vegetacije i slično,

16. Nakon odobrenja, jedan primjerak Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: IX/7 „KREKOVAČA“ dostaviti u elektronskom obliku Javnoj ustanovi za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Ličko-senjske županije.

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

Obrazloženje

Trgovačko društvo „Anemona Natura“ d.o.o., Matije Jurja Šporera 20, 47000 Karlovac (dalje u tekstu „Anemona Natura“ d.o.o.), kao ovlašteni izrađivač Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: IX/7 „KREKOVAČA“ za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (dalje u tekstu: Plan) dopisom od 25. travnja 2025. godine koji je zaprimljen 28. travnja 2025. godine podnio je u ime nositelja izrade Lovačkog društva „KUNA“ Zagreb, Branovečina 19h, 10000 Zagreb, 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 Načrt Plana.

Dopisom od 12. svibnja 2025. godine koji je zaprimljen 12. svibnja 2025. godine od strane „Anemona Natura“ d.o.o. dostavljen je izmijenjeni Plan.

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), utvrđeno je slijedeće.

Nositelj izrade Plana je Lovačko društvo „KUNA“ Zagreb, Branovečina 19h, 10000 Zagreb. Plan se donosi za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (10 godina).

Obuhvat Plana odnosi se na državno otvoreno lovište broj: IX/7 „KREKOVAČA“, površine 7537 ha od čega je sveukupne lovne površine 7132 ha (šumsko zemljište 6105 ha, poljoprivredno zemljište 1027 ha i sveukupne vode 0 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 lovogospodarskih 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 uzbija u otvorenim i ogradijenim 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 uzbijati 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 namjena lovišta je uzgoj, zaštita, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe putem lova lovoovlaštenika 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. 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 i za korištenje divljači u cilju postizanja gospodarskog učinka. Osnovna zadaća je 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.

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*), svinja divlja (*Sus scrofa*) i smeđi medvjed (*Ursus arctos*). Osim navedenih glavnih vrsta Planom je planirano i gospodarenje s ostalim (sporednim) vrstama divljači i to stalnim vrstama divljači, jazavac (*Meles meles*), divlja mačka (*Felis silvestris*), kuna bjelica (*Martes foina*), kuna zlatica (*Martes martes*), zec obični (*Lepus europaeus*), puh veliki (*Glis glis*), lisica (*Vulpes vulpes*), čagalj (*Canis aureus*), fazan - gnjetlovi (*Phasianus* sp.), trčka skvržulja, (*Perdix perdix*) i šojka kreštalica (*Garulus glandarius*) te gospodarenje sa sezonskim vrstama divljači – povremenim jelen lopatar (*Dama dama*), divokoza (*Rupicapra rupicapra*), muflon (*Ovis aries musimon*), te prolaznim prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*), šljuka bena (šumska šljuka) (*Scolopax rusticola*) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*). Nakon donošenja stroga zaštićenim vrstama divljom mačkom gospodariti će se u skladu s Planom gospodarenja mačkom divljom u Republici Hrvatskoj i akcijskim planom za svaku pojedinu godinu. Medvjedom se gospodari temeljem Plana gospodarenja smeđim medvjedom odnosno Akcijskim planom za svaku godinu, a ovlaštenik prava lova dužan je voditi evidenciju o brojnom stanju divljači. Za strogo zaštićenu vrstu šljuka bena (šumska šljuka) planiran je lov do 217 jedinki godišnje s ograničenjem lova samo na razdoblje jesenskog preleta s tim da je za vrijeme lova dozvoljeno odstrijeliti najviše 3 šljuke po lovnu u lovnom danu. Lov na šljuku kokošicu (*Gallinago gallinago*) nije dozvoljen. Divokozom (*Rupicapra rupicapra*) koja se povremeno može pojaviti u lovištu se neće gospodariti i nije dopušten lov na tu vrstu divljači. Jelen lopatar i muflon, kao i čagalj će se u slučaju da se pojave u lovištu u potpunosti izlučiti jer na ovom području predstavljaju nepoželjnu vrstu divljači. Za pojedine vrste divljači (zec obični, fazan i trčka skvržulja) omogućen je unos/ispuštanje iz umjetnog uzgoja. Na području lovišta nalazi se ukupno 36 lovnogospodarska i/ili lovnotehnička objekta od čega 12 hranilišta za krupnu divljač, 12 solišta i 12 čeka.

Aktivnosti planirane i navedene u Planu su: redovito utvrđivanje brojnog stanja divljači i ostalih životinjskih vrsta, lov divljači (pojedinačni i skupni lov), provedba "mjera uređivanja lovišta" (obnova i po potrebi izrada novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata), "mjera zaštite divljači" i "mjera očuvanja i poboljšanja staništa te sprječavanja šteta od divljači", rad lovočuarske službe i ostalih službi ovlaštenika prava lova, prihrana divljači u nepogodnim vremenskim uvjetima (iznošenje hrane na hranilišta) i unos divljači iz umjetnog uzgoja.

Unutar obuhvata Plana dijelom se nalazi jedno područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode Značajni krajobraz „Dabarsko polje“.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19, 119/23), unutar obuhvata Plana malim dijelom se nalaze dva područja ekološke mreže, područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000635 Gacko polje i područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000021 Lička krška polja. Uz granicu lovišta nalazi se područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001128 Antić Šipilja. Na udaljenosti od oko 3,5 km nalaze se posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika i područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika.

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 HR2000635 Gacko polje su puzavi celer (*Apium repens*), livadni procjepak (*Chouardia litardierei*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**), 7230 Bazofilni cretovi, 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*, 6410 Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*), 8310 Šipilje i jame zatvorene za javnost, 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepii*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*) i 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*).

Niti jedna od ciljnih vrsta ovog područja ekološke ne predstavlja divljač sukladno Zakonu o lovstvu te se njima Planom ne gospodari. Aktivnostima propisanim Planom neće se mijenjati stanišni tipovi na području ekološke mrže i na taj se način neće utjecati na ciljne stanišne tipove niti na pogodna staništa za ciljne vrste. Ako će se livade i travnjaci eventualno kositи da bi se osigurale dodatne površine za ishranu divljači tom će se aktivnosti dijelom pogodno utjecati na ciljni stanišni tip 6410, 62A0 i 7230, odnosno na dio pogodnih staništa za ciljne vrste danja medonjica (suhi i vlažni travnjaci) i livadni procjepak (otvorena, povremeno plavljeni i vlažna staništa, vlažne livade i travnjaci). Aktivnostima planiranim Planom neće se mijenjati, niti staništa pogodna za ciljne vrste vezane uz vodotoke puzavi celer (plići ili srednje duboki (do 1,5 m) dijelovi oligotrofnih krških rijeka i vodotokova s razvijenom makrofitskom vegetacijom na muljevitom, pjeskovitom ili šljunkovitom sedimentu, obalni pojas krških rijeka gdje su obale nisko položene, blagog nagiba, tok vode sporiji te postoji puno nanosa sitnog sedimenta, a izložene su periodičnom plavljenju uslijed prirodnog kolebanja razine vode u vodotoku) i danja medonjica (obale vodotoka bogate vegetacijom) a provedbom aktivnosti neće se utjecati niti na rasprostranjenost ili povoljno stanje ciljnih stanišnih tipova 3260 i 6430. Aktivnostima propisanim Planom neće se utjecati niti na šumska staništa te se neće utjecati na pogodan staništa za ciljnu vrstu danja medonjica (šumski putevi, rubovi šuma, šumske čistine, livade s grmljem, zarasle travnjačke površine). Na dijelu lovišta u obuhvatu područja ekološke mreže ne nalaze se speleološki objekti te se planiranim aktivnostima neće utjecati na ciljni stanišni tip 8310.

Ciljne vrste područja HR1000021 Lička krška polja su: vodomar (*Alcedo atthis*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), ušara (*Bubo bubo*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), kosac (*Crex crex*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocops medius*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*).

Jedina vrsta koja se nalazi na popisu divljači a ujedno je i ciljna vrste područja ekološke mreže je šljuka kokošica, ali se ovom vrstom Planom ne gospodari te nije dopušten lov na šljuku kokošicu. Aktivnostima koje su planirane Planom neće se utjecati na pogodna staništa za ciljne vrste vodomar i šljuka kokošica jer se niti jedna od planiranih aktivnosti ne odnosi na uređenje vodotoka, vodenih površina ili močvarnih staništa. Zbog provedbe aktivnosti propisanih Planom, a posebice lovnih, zbog buke i prisutnosti ljudi i lovačkih pasa u lovištu na području ekološke mreže može doći do uznemiravanja ciljnih vrsta ptica. Aktivnostima se neće utjecati na šumska staništa koja predstavljaju pogodna staništa za ciljne vrste ptica (crvenoglavi djetlić). Ako će se livade i travnjaci eventualno kosit da bi se osigurale dodatne površine za ishranu divljači dijelom će se očuvati i pogodna staništa za lov i/ili gniježđenje dijela ciljnih vrsta ptica primorska trepteljka (otvoreni suhi travnjaci), ušara (kamenjarski travnjaci), zmijar, eja strnjarica, eja livadarka, crvenonoga vjetruša, rusi svračak, sivi svračak, ševa krunica pjegava grmuša (kamenjarski travnjaci ispresijecani šumama, šumarcima, makijom ili garigom, mozaična staništa), kosac (vlažni travnjaci, prvenstveno košanice) ili šljuku kokošicu (vlažne livade). Ako će se livade i travnjaci kosit na početku svake lovne godine od državnog tijela nadležnog za zaštitu prirode zatražiti će se podatke o evidentiranim gnjezdilištima kosca te u slučaju evidentiranog gniježđenja livade na kojima je utvrđeno gniježđenje neće se kosit u razdoblju od početka svibnja do kraja kolovoza, a općenito radi ublažavanja eventualnog utjecaja zbog mogućeg stradavanja uslijed košnje svih vrsta koje gnjezde na livadama, livade i travnjaci će se kosit od sredine prema van ili sa jedne strane prema drugoj. Ovakvim načinom neće se utjecati na rasprostranjenost i kvalitetu pogodnih staništa za ciljne vrste ptica na području ekološke mreže, a niti izvan područja ekološke mreže i na najmanju mjeru će se umanjiti uznemiravanje na području lovišta. 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 se isključiti značajan negativan utjecaj provodenja aktivnosti na ciljne vrste ptica.

Ciljna vrsta i ciljni stanišni tip područja HR2001128 Antić Šipilja su čovječja ribica (*Proteus anguinus**) i 8310Šipilje i jame zatvorene za javnost. Iako se područje ekološke mreže nalazi granično uz lovište, smješteno je izvan dosega djelovanja aktivnosti propisanih Planom te neće doći do utjecaja na ovo područje ekološke mreže.

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika su: širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), vuk (*Canis lupus* *), medvjed (*Ursus arctos* *), ris (*Lynx lynx*), mirisava žlijezdača (*Adenophora liliifolia*), cjelolatična žutilovka (*Genista holopetala*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), gorski potočar (*Cordulegaster heros*), velika četveropjega cvilidreta (*Morimus funereus*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium**) i (Sub-) mediteranske šume endemičnog crnog bora 9530*.

Ciljne vrste područja HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika su: mala prutka (*Actitis hypoleucos*), planinski čuk (*Aegolius funereus*), vodomar (*Alcedo atthis*), jarebica kamenjarka

(*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), sova močvarica (*Asio flammeus*), lještarka (*Bonasa bonasia*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), crna roda (*Ciconia nigra*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), kosac (*Crex crex*), planinski djetlić (*Dendrocopos leucotos*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), crna žuna (*Dryocopus martius*), vrtna strnadica (*Emberiza hortulana*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), mala muharica (*Ficedula parva*), mali čuk (*Glaucidium passerinum*), bjeloglavi sup (*Gyps fulvus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), troprsti djetlić (*Picoides tridactylus*), siva žuna (*Picus canus*), jastrebača (*Strix uralensis*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*) i tetrijeb gluhan (*Tetrao urogallus*).

Iako se ova područja ekološke mreže ne nalaze u obuhvatu lovišta te se zbog dosega djelovanja aktivnosti propisanih Planom koja ne doseže do područja ekološke mreže mogu isključiti svi utjecaji na ciljna staništa i staništa pogodna za ciljne vrste te direktni utjecaji na ciljne vrste zbog velikog areala kretanja i pogodnih staništa koja se nalaze u obuhvatu lovišta (izvan područja ekološke mreže) nije isključena povremena prisutnost pojedinih jedinki ciljnih vrsta (širokouhi mračnjak, mali potkovnjak, vuk, medvjed, ris, suri orao, leganj, zmijar, eja strnjarica, sivi sokol, bjeloglavi sup, škanjac osaš i dr.) na području lovišta jer ga mogu koristiti tijekom dnevnih ili sezonskih migracija za odmor ili kao lovno područje. Zbog provedbe aktivnosti propisanih Planom, a posebice lovnih, zbog buke i prisutnosti ljudi i lovačkih pasa u lovištu može doći do uznemiravanja ovih jedinki. 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 se isključiti značajan negativan utjecaj provođenja aktivnosti na ciljne vrste ptica. Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže, a koje područje lovišta eventualno povremeno koriste, divljač sukladno Zakonu o lovstvu predstavlja samo smeđi medvjed kojim se gospodari temeljem Plana gospodarenja smeđim medvjedom odnosno Akcijskog plana za svaku godinu. Lovoovlaštenik je dužan voditi evidenciju o brojnom stanju (matični fond i prirast) smeđeg medvjeda, a sve smjernice gospodarenja biti će određene Akcijskim planom gospodarenja smeđim medvjedom u Republici Hrvatskoj za svaku kalendarsku godinu. Slijedom navedenog mogu se isključiti značajni negativni utjecaji i na ciljne vrste područja HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika i HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika koje imaju veliki radijus kretanja.

Zbog ranije navedenih razloga posebice da se većinom ciljnih vrsta ne gospodari jer ne predstavljaju divljač prema Zakonu o lovstvu, a da se od vrstom koja predstavlja divljač a ujedno je i ciljna vrsta područja ekološke mreže gospodari temeljem posebnog plana, 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 zahvate 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.

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 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 суду neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



Dostaviti:

1. Lovacko društvo „KUNA“ Zagreb
Branovečina 19h, 10000 Zagreb (*R s povratnicom*)
2. „Anemona Natura“ d.o.o.
Matije Jurja Šporera 20, 47300 Karlovac (*R s povratnicom*)