



P/8190054

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/25-05/156

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

Zagreb, 20. listopada 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 obrta EAM Konzalting, Zagrebačka 20, 49253 Lohor, OIB 12781723363, podnesenog u ime nositelja izrade obrta „Glineni golub“, Ljudevita Gaja 1, 10431 Sveta Nedelja, OIB 94076490548, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XI/6 „JUŽNI PAPUK I“ 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: XI/6 „JUŽNI PAPUK I“ 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 Parka prirode „Papuk“ kretanje s lovačkim oružjem, odnosno obavljanje lova nije dopušteno na lokacijama gdje se posjetitelji Parka prirode „Papuk“ 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 Papuk“; ova zabrana se ne odnosi na ovlaštene lovočuvare,
  2. u dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Parka prirode „Papuk“ svako premještanje postojećih ili izgradnju novih lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata, odnosno njihove lokacije, materijal i sl. određivati u suradnji s Javnom ustanovom „Park prirode Papuk“,
  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 kositi od početka svibnja do kraja kolovoza, a nakon tog razdoblja smiju se kositi isključivo od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj,

4. u zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda strogo zaštićene vrste crna roda (*Ciconia nigra*) 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,
5. 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,
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 „Park prirode Papuk“,
7. utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) strogo zaštićene vrste divlja mačka (*Felis silvestris*) i dabar (*Castor fiber*) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom „Park prirode Papuk“,
8. nakon donošenja Plana gospodarenja za strogo zaštićenu vrstu divlja mačka (*Felis silvestris*) divljom mačkom gospodariti sukladno navedenom planu,
9. strogo zaštićenom vrstom dabar (*Castor fiber*) gospodariti sukladno Planu gospodarenja dabrom (Zagreb, veljača 2025.),
10. 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,
11. 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 prignjavati ili dosijavati,
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. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta,
14. 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>,
15. 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](mailto:zavod@mzozt.hr) i dostaviti ga Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavodu za zaštitu okoliša i prirode,
16. u suradnji s Javnom ustanovom „Park prirode Papuk“, uključiti se u zaštitu i očuvanje elemenata bioraznolikosti, npr. održavanje livada, travnjaka i pašnjaka košnjom i uklanjanjem drvenaste vegetacije i slično,

17. nakon odobrenja, jedan primjerak Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XI/6 „JUŽNI PAPUK I“ dostaviti u elektronskom obliku Javnoj ustanovi „Park prirode Papuk“.

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

### Obrazloženje

Obrt EAM Konzalting, Zagrebačka 20, 49253 Lobar (dalje u tekstu EAM Konzalting), kao ovlaštenu izrađivača Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: XI/6 „JUŽNI PAPUK I“ za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (dalje u tekstu: Plan) dopisom od 22. kolovoza 2025. godine koji je zaprimljen 30. rujna 2025. godine podnio je u ime nositelja izrade, 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, 87/25, 123/25), Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu Ministarstvo) utvrdilo je slijedeće.

Nositelj izrade Plana je obrt „Glineni golub“, Ljudevita Gaja 1, 10431 Sveta Nedelja, OIB 94076490548. 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: XI/6 „JUŽNI PAPUK I“, površine 1974 ha od čega je sveukupne lovne površine 1962 ha (šumsko zemljište 1877 ha, poljoprivredno zemljište 73 ha i sveukupne vode 12 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 narušavajući pritom prirodne odnose među vrstama.

Osnovna 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. Navedeno se planira i sa svim ostalim (sporednim) stalnim, sezonskim, povremenim i prolaznim vrstama divljači.

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*). 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 zlatica (*Martes martes*), zec obični (*Lepus europaeus*), lisica (*Vulpes vulpes*), fazan – gnjetlovi (*Phasianus sp.*), vrana siva (*Corvus corone cornix*), svraka (*Pica pica*) i šojka kreštalica (*Garulus glandarius*) te gospodarenje sa sezonskim vrstama divljači - selicama prolaznicama jelen lopatar (*Dama dama*), muflon (*Ovis aries musimon*), čagalj (*Canis aureus*), dabar (*Castor fiber*), patka divlja gluhara (*Anas platyrinchos*) i selicama stanaricama prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*), šljuka bena (šumska šljuka) (*Scolopax rusticola*) i golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*). Strogo zaštićenim vrstama dabar i divlja mačka će se gospodariti u skladu s posebnim planovima gospodarenja kao i akcijskim planom za svaku pojedinu godinu, dok je ovlaštenik prava lova dužan voditi evidenciju o brojnom stanju ovih vrsta. Za strogo zaštićenu vrstu šljuka bena (šumska šljuka) (*Scolopax rusticola*) planiran je lov do 72 jedinke godišnje s ograničenjem lova samo na razdoblje jesenskog preleta s tim da je za vrijeme lova dozvoljeno odstrijeliti najviše 3 šljuke po lovcu u lovnom danu odnosno 4 jedinke na 100 ha površine lovišta obrasle drvenastom vegetacijom. Uvidom u dosadašnje gospodarenje utvrđeno je da je za šljuku benu (šumsku šljuku) evidentirano izlučenje samo u nekoliko lovnih godina i to ukupno 12 jedinki šljuke bene (šumske šljuke) (2015/16 jedna, 2019/20 osam i 2021/22 dvije). Lov na šljuku kokošicu (*Gallinago gallinago*) nije planiran. Za pojedine vrste divljači (zec obični, fazan, prepelica pućpura) omogućen je unos/ispuštanje iz umjetnog uzgoja. Za vrste muflon (*Ovis aries musimon*), jelen lopatar (*Dama dama*) i čagalj (*Canis aureus*) planirano je izlučivanje svih jedinki pristiglih u lovište. Na području lovišta nalazi se ukupno 94 lovnogospodarska i/ili lovnotehnička objekta od čega 16 visokih čeka, 21 hranilište za krupnu divljač, 6 automatskih hranilica, 50 solišta i 1 skladište hrane.

Aktivnosti planirane i navedene u Planu su: prebrojavanje divljači (prema redovnoj godišnjoj dinamici, redovito početkom lovne godine i pred sezonu lova pojedinih vrsta divljači) i ostalih životinjskih vrsta, lov divljači (pojedinačni i skupni lov), rastjerivanje divljači na područjima gdje ona čini gospodarski nedopustivu štetu; podjela zaštitnih sredstava i edukacija stanovništva o njihovoj uporabi, održavanje postojećih i eventualna izgradnja lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata, provedba „mjera uređivanja lovišta“, „mjera zaštite divljači“ i „mjera očuvanja i poboljšanja staništa te sprječavanja šteta od divljači“; rad lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova, mogućnost unosa (ispuštanje) divljači iz umjetnog uzgoja, prihrana divljači u nepogodnim vremenskim uvjetima (iznošenje hrane na hranilišta) i prehrana divljači, odnosno osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama te košnja.

Obuhvat lovišta većim dijelom nalazi se na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode odnosno Parka prirode „Papuk“.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, područje lovišta u potpunosti se nalazi na području očuvanja značajnom za ptice

(POP) HR1000040 Papuk i posebnom području očuvanja značajnom za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000580 Papuk. Na području lovišta dijelom se nalazi i posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR 2001329 Potoci oko Papuka.

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 područja HR1000040 Papuk su: crna roda (*Ciconia nigra*), golub dupljaš (*Columba oenas*), kosac (*Crex crex*), planinski djetlić (*Dendrocopos leucotos*), crvenoglavi djetlić (*Leipicus medius*), crna žuna (*Dryocopus martius*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), mala muharica (*Ficedula parva*), patuljasti orao (*Hieraaetus pennatus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), siva žuna (*Picus canus*).

Niti jedna od ciljnih vrsta ptica ovog područja ekološke mreže ne predstavlja lovnu divljač sukladno Zakonu o lovstvu te se Planom njima ne gospodari. Zbog provođenja aktivnosti propisanih Planom posebice lovnih može doći do njihovog uznemiravanja zbog prisutnosti ljudi u lovištu i buke. Planom je propisano da se u zoni radijusa 100 metara oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih vrsta ptica grabljivica (škanjac osaš, patuljasti orao) i crne rode, koje su ujedno i ciljne vrste područja ekološke mreže, neće provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja. 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 u pravilu neće prignojavati niti dosijavati. Sve livadne površine koje će se 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 vrsta koje gnijezde na tlu (kosac) te će se očuvati travnjaci i livade koji predstavljaju pogodna staništa za lov i hranjenje dijela ciljnih vrsta (škanjac osaš, patuljasti orao). Livade i travnjaci neće se kositi u razdoblju od 15. ožujka do 15. kolovoza. Također Planom je propisano da će se osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane odnosno remiza (sijanje kukuruza i ostalih žitarica) obavljati 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 uređivanje šuma te se mogu isključiti značajni negativni utjecaji na pogodna staništa za ciljne vrste koje su zbog svojih ekoloških zahtjeva vezane šumska staništa (sve ciljne vrste ptica osim kosca). 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. Planom je propisano da će se prilikom održavanja postojećih i/ili izgradnje novih lovnogospodarskih ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodni materijali i da se neće koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje, a ukoliko se na tim objektima naiđe na aktivno gnijezdo ptica neće ih se uznemiravati i osigurati će im se mir. Ovakvim načinom provedbe aktivnosti neće se utjecati na rasprostranjenost i kvalitetu pogodnih staništa za ciljne vrste ptica na području lovišta i na najmanju mjeru će se umanjiti uznemiravanje na području lovišta te se može isključiti značajan negativan utjecaj provođenja aktivnosti na ciljne vrste ptica.

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja HR2000580 Papuk su kiselčin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), jelenak (*Lucanus cervus*), alpinska strizibuba (*Rosalia alpina\**), velika četveropjega cvilidreta (*Morimus funereus*), čvorasti trčak (*Carabus nodulosus*), peš (*Cottus*

*gobio*), žuti mukač (*Bombina variegata*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), močvarni šišmiš (*Myotis dasycneme*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*), veliki šišmiš (*Myotis myotis*), modra sasa (*Pulsatilla vulgaris ssp. grandis*), bijela riđa (*Nymphalis vaualbum\**), gorski potočar (*Cordulegaster heros*), jadranska kozonoška (*Himantoglossum adriaticum*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), mirišljivi samotar (*Osmoderma eremita\**), *Cucujus cinnaberinus*, *Rhysodes sulcatus*, 9110 Bukove šume *Luzulo-Fagetum*, 91K0 Ilirske bukove šume (*Aremonio-Fagion*), 6210\* Suhu kontinentalni travnjaci (*Festuco-Brometalia*) (\*važni lokaliteti za kaćune), 9130 Bukove šume *Asperulo-Fagetum*, 91L0 Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*), 91H0\* Panonske šume s *Quercus pubescens*, 9180\* Šume velikih nagiba i klanaca *Tilio-Acerion*, 6410 Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*), 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*, 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepium*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*), 91M0 Panonsko-balkanske šume kitnjaka i sladuna i 91E0\* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*).

Niti jedna od ciljnih vrsta područja ekološke mreže ne predstavlja divljač temeljem Zakona o lovstvu te se njima Planom ne gospodari. Aktivnostima propisanim Planom neće se mijenjati stanišni tipovi na području ekološke mreže te je u Planu navedeno da će se košnja livada i travnjaka obavljati na tradicionalan način, dva puta godišnje te od sredine prema van. Nadalje Planom je propisano da će se osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane divljači obavljati isključivo na poljoprivrednim površinama (oranicama) i da će se travnjaci, livade i šumske čistine koji će se koristiti kao površine za ispašu divljači kositi. Održavanjem livada i travnjaka, te šumskih čistina pravodobnom košnjom pogodovati će se očuvanju staništa pogodnih za dio ciljnih vrsta koje su vezane uz travnjačka staništa (jadranska kozonoška, bijela riđa, kiseličin vatreni plavac, modra sasa) ili mozaična staništa u kojima se izmjenjuju šumske i travnjačke površine (sve ciljne vrste šišmiša), jer će se spriječiti njihovo zarastanje drvenastom vegetacijom i širenje invazivnih vrsta biljaka. Navedene aktivnosti vezane uz održavanje livada i travnjaka doprinijeti će očuvanju ciljnih stanišnih tipova 6210\* i 6410. Planom je propisano da će se jednogodišnje remize pod poljoprivrednim kulturama osnivati na poljoprivrednom zemljištu (oranice) i da se neće podizati na površinama travnjaka livada ili šumskih čistina odnosno na ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima niti na ciljnim stanišnim tipovima područja ekološke mreže te na taj način neće doći do gubitka ciljnih stanišnih tipova kao niti staništa pogodnih za ciljne vrste vezane uz travnjačka i livadna staništa. Aktivnostima planiranim Planom neće se mijenjati, niti staništa pogodna za ciljne vrste vezane uz vodena i vlažna staništa – čvorasti trčak, peš, potočna mrena, žuti mukač, gorski potočar (potoci, brzaci, kamenita i šljunkovita dna potoka, lokve, bare, izvori, sporo tekući vodotoci, osobito njihovi otvoreni (osunčani) dijelovi, s prirodnom hidromorfologijom i razvijenom vodenom i obalnom vegetacijom) niti na ciljne stanišne tipove 3260, 6430 i 91E0\*. Planom se ne gospodari šumama tako da se neće utjecati niti na rasprostranjenost i strukturu šumskih staništa odnosno na pogodna staništa za sve ciljne vrste šišmiša, žutog mukača, veliku četvropjegu cvilidretu, hrastovu strizibubu, alpinsku strizibubu, jelenka, mirišljavog samotara, čvorastog trčka, vrste *Cucujus cinnaberinus*, *Rhysodes sulcatus*, kao niti na povoljno stanje ili rasprostranjenost ciljnih stanišnih tipova 9110, 91K0, 9130, 91L0, 91H0\*, 9180\*, 91M0 i 91E0. Planom nije propisana niti jedna aktivnost koja se odnosi na speleološke objekte tako da se provedbom aktivnosti neće utjecati na podzemna staništa odnosno podzemna skloništa ciljnih vrsta šišmiša te na ciljni stanišni tip 8310. Planom je propisano da će se prilikom održavanja postojećih i/ili izgradnje novih lovnogospodarskih ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo

prirodni materijali i da se neće koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje, a ukoliko se na tim objektima naiđe na koloniju šišmiša neće ih se uznemiravati i osigurati će im se mir. Planirane aktivnosti (posebice lov, prebrojavanje divljači, rastjerivanje divljači i sl.) mogu na dio ciljnih vrsta (šišmiši) utjecati u vidu uznemiravanja. 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, ekološke zahtjeve ciljnih vrsta i da se aktivnostima propisanim Planom neće utjecati na brojnost populacije ciljnih vrsta, može se isključiti značajne negativne utjecaje na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ovog područja ekološke mreže.

Ciljne vrste područja HR2001329 Potoci oko Papuka su obična lisanka (*Unio crassus*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium\**), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), vidra (*Lutra lutra*), 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*.

Niti jedna od ciljnih vrsta ovog područja ne predstavlja divljač sukladno Zakonu o lovstvu te se njima Planom ne gospodari. Niti jedna od aktivnosti propisanih planom ne odnosi se na uređenje vodotoka ili vodenih površina te se njihovom provedbom neće utjecati na pogodna staništa za običnu lisanku, potočnog raka, potočnu mrenu i vidru (vodotoci na pješčanim i šljunkovitim dnom i vodom bogatom kisikom, vodotoci s prirodnom hidromorfologijom i razvijenom obalnom vegetacijom, brzaci, površinske kopnene vode - tekućice, hidrofitska staništa slatkih voda te obrasle obale površinskih kopnenih voda), kao niti na ciljni stanišni tip 3260. Lovne i druge aktivnosti propisane Planom mogu zbog prisutnosti ljudi i buke na vidru utjecati u vidu uznemiravanja. Aktivnosti planirane 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. Vidra je ujedno i strogo zaštićena vrsta te ju nije dopušteno uznemiravati, loviti niti na bilo koji način smanjivati brojnost populacije. Slijedom navedenog može se isključiti značajne negativne utjecaje i na ciljnu vrstu vidra.

Zbog ranije navedenih razloga posebice da se ciljnim vrstama ne gospodari jer ne predstavljaju divljač prema Zakonu o lovstvu, 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.

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 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. Obrt „Glineni golub“, Ljudevita Gaja 1, 10431 Sveta Nedelja (*R s povratnicom*)
2. Obrt EAM Konzalting, Zagrebačka 20, 49253 Lohor (*R s povratnicom*)