



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

P/8166962

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/25-05/98

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

Zagreb, 8. srpnja 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 lovačkog društva „Sveti Hubert“, Desinec, Vinogradska 115, Prhoć, 10450 Jastrebarsko, OIB 26116902836, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: I/119 „PLEŠIVICA“ za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Lovnogospodarska osnova za zajedničko otvoreno lovište broj: I/119 „PLEŠIVICA“ 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 „Žumberak – Samoborsko gorje“ kretanje s lovačkim oružjem, odnosno obavljanje lova nije dopušteno na lokacijama gdje se posjetitelji parka prirode 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 Žumberak – Samoborsko gorje“; ova zabrana se ne odnosi na ovlaštene lovočuvare,
 2. u dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica Parka prirode „Žumberak – Samoborsko gorje“ svako premještanje postojećih ili izgradnju novih lovnotehničkih i/ili lovnotehničkih objekata, odnosno njihove lokacije, materijal i sl. određivati u suradnji s Javnom ustanovom Park prirode „Žumberak – Samoborsko gorje“,
 3. na području radijusa 200 m od granice spomenika parkovne arhitekture „Jastrebarsko – parko oko dvorca“ nije dopuštena izgradnja i postavljanje lovno-

gospodarskih i lovno-tehničkih objekata te nije dopušteno kretanje s lovačkim oružjem kao niti obavljanje nikakvih lovnih aktivnosti; ova zabrana se ne odnosi na ovlaštene lovočuvare,

4. u zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda strogo zaštićenih vrsta crna roda (*Ciconia nigra*) i orao klikaš (*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 mogле uzrokovati njihovo uznemiravanje,
5. 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 mogле uzrokovati njihovo uznemiravanje,
6. u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda ostalih strogo zaštićenih ptica grabljivica, kao i strogo zaštićenih vrsta noćnih grabljivica u vrijeme njihovog razmnožavanja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogле uzrokovati njihovo uznemiravanje,
7. svako utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) divlje mačke (*Felis silvestris*) i dabra (*Castor fiber*) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom „Park prirode Žumberak – Samoborsko gorje“ i Javnom ustanovom „Zeleni prsten Zagrebačke županije“ u skladu sa njihovom mjesnom nadležnosti,
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 mogле uzrokovati njihovo uznemiravanje u zoni radijusa 300 m oko nastambe,
11. 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 „Park prirode Žumberak – Samoborsko gorje“ i Javnom ustanovom „Zeleni prsten Zagrebačke županije“ u skladu sa njihovom mjesnom nadležnosti,
12. 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 isključivo od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj,
13. 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,
14. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta,
15. 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,
16. 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>,
 17. 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,
 18. u suradnji s Javnom ustanovom „Park prirode Žumberak – Samoborsko gorje“ i Javnom ustanovom „Zeleni prsten Zagrebačke županije“, uključiti se u zaštitu i očuvanje elemenata bioraznolikosti, npr. održavanje livada, travnjaka i pašnjaka košnjom i uklanjanjem drvenaste vegetacije i slično,
 19. Nakon odobrenja, jedan primjerak Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: I/119 „PLEŠIVICA“ dostaviti u elektronskom obliku Javnoj ustanovi „Park prirode Žumberak – Samoborsko gorje“ i Javnoj ustanovi „Zeleni prsten Zagrebačke županije“.

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 ovlašteni izrađivač Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: I/119 „PLEŠIVICA“ za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (dalje u tekstu: Plan) dopisom od 20. lipnja 2025. godine koji je zaprimljen 23. lipnja 2025. godine podnio je u ime nositelja izrade Lovačkog društva „Sveti Hubert“ Desinec, Vinogradska 115, Prhoć, 10450 Jastrebarsko, 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), Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu Ministarstvo) utvrdilo je slijedeće.

Nositelj izrade Plana je Lovačko društvo „Sveti Hubert“ Desinec, Vinogradska 115, Prhoć, 10450 Jastrebarsko. 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 zajedničkog otvorenog lovišta broj: I/119 „PLEŠIVICA“ površine 3673 ha od čega je sveukupne lovne površine 2587 ha (šumsko zemljište 1718 ha, poljoprivredno zemljište 851 ha i sveukupne vode 18 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 brojnosi i stanjem populacije divljači koja se uzbudjava u otvorenim i ogradenim 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 uzbudjavati 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.

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 lovovlaštenika, 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 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 lovovlaštenika i lovnog turizma, uz očuvanje prirodnog odnosa između vrsta i njihovog staništa.

Zajedničko otvoreno lovište namijenjeno je uzgoju glavne vrste krupne divljači kojima će se Planom gospodariti i to srna obična (*Capreolus capreolus*) i svinja divlja (*Sus scrofa*) i glavne vrste sitne divljači zec obični (*Lepus europaeus*) i fazan - gnjetlovi (*Phasianus* sp.). Osim navedenih glavnih vrsta Planom je planirano i gospodarenje s ostalim (sporednim) vrstama divljači i to stalnim vrstama divljači, jelen obični (*Cervus elaphus*), 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*), 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*), selicama stananicama/gnjezdarcama golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*) i povremenim i prolaznim vrstama jelen lopatar (*Dama dama*). 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 63 jedinke s ograničenjem lova samo na razdoblje jesenskog preleta s tim da se smije odstrijeliti maksimalno 61 jedinki šljuke bene (šumske šljuke) i maksimalno 2 jedinke šljuke kokošice. Kuna zlatica, tvor, trčka skvržulja, vrana gačac i čavka zlogodnjača neće se

loviti dok se brojno stanje ne poveća barem do biološkog minimuma. Za pojedine vrste divljači (zec obični, fazan, prepelica pućpura i trčka skvržulja) omogućen je unos/ispuštanje iz umjetnog uzgoja. Za jelena lopatara planira se potpuno izlučivanje iz lovišta, ako se pojavi na području lovišta, a temeljem utvrđenog brojnog stanja, kao i za čaglja koji na ovom području nije poželjna vrsta divljači. Na području lovišta nalazi se ukupno 56 lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata od čega 17 visokih čeka, 15 hranilišta za krupnu divljač, 8 hranilišta za sitnu divljač, 15 solišta i 1 spremište za hrani.

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; odstranjivanje 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.

Područje lovišta dijelom se nalazi na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode Park prirode „Žumberak – Samoborsko gorje. Na sjevernom dijelu lovište graniči sa spomenikom parkovne arhitekture Jastrebarsko – park oko dvorca.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, lovište se dijelom nalazi u obuhvatu posebnog područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000586 Žumberak, Samoborsko gorje. Na udaljenosti od oko 1,9 km nalazi se posebno područje očuvanja značajno za vrste HR2000780 Klinča sela i na udaljenosti od oko 2,5 km područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000001 Pokupski bazen.

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 značajna 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 HR2000586 Žumberak Samoborsko gorje su: peš (*Cottus gobio*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), močvarna riđa (*Euphydryas aurinia*), jelenak (*Lucanus cervus*), velika četveropjega cvilidreta (*Morimus funereus*), potočni rak (*Austropotamobius torrentium**), veliki vodenjak (*Triturus carnifex*), žuti mukač (*Bombina variegata*), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), veliki šišmiš (*Myotis myotis*), vidra (*Lutra lutra*), tankovratni podzemljari (*Leptodirus hochenwartii*), Grundov šumski bijelac (*Leptidea morsei*), gorski potočar (*Cordulegaster heros*), jadranska kozonoška (*Himantoglossum adriaticum*), *Mannia triandra*, mirišljivi samotar (*Osmoderma eremita**), mala svibanjska riđa (*Euphydryas maturna*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**), *Cucujus cinnaberinus*, 4030 Europske suhe vrištine, 6210* Suhu kontinentalni travnjaci (*Festuco-Brometalia*) (*važni lokaliteti za kaćune), 6230*

Travnjaci tvrdače (*Nardus*) bogati vrstama, 6430 Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepii*, *Filipendulion*, *Senecion fluvialis*), 6520 Brdske košanice, 9110 Bukove šume *Luzulo-Fagetum*, 91M0 Panonsko-balkanske šume kitnjaka i sladuna, 91L0 Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*), 91K0 Ilirske bukove šume (*Aremonio-Fagion*), 7230 Bazofilni cretovi, 8310 Šmilje i jame zatvorene za javnost, 7220* točkaste ili vrpčaste formacije na kojima dominiraju mahovine iz sveze *Cratoneurion commutati*, 6510 Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*), 9260 Šume pitomog kestena (*Castanea sativa*).

Niti jedna od ciljnih vrsta ovog područje ekološke mreže ne predstavlja divljač te se njima Planom ne gospodari. Aktivnostima propisanim Planom neće se mijenjati stanišni tipovi na području ekološke mrže 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 kosit. 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 i šumske čistine (jadranska kozonoška, močvarna rida, grundov šumski bijelac, mala svibanjska rida, danja medonjica, 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 4030, 6210*, 6230*, 6520, 6510 i 7230. 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 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 – peš, potočna mrena, potočni rak, veliki vodenjak, žuti mukač, gorski potočar, vidra (potoci, brzaci, kamenita i šljunkovita dna potoka, vodotoci s prirodnom hidromorfologijom i razvijenom obalnom vegetacijom, lokve, bare, izvori, sporo tekući vodotoci, osobito njihovi otvoreni (osunčani) dijelovi, površinske kopnene vode - tekućice, hidrofitska staništa slatkih voda te obrasle obale površinskih kopnenih voda) niti na ciljne stanišne tipove 6430 i 7220*, kao niti na ciljni stanišni tip 3260. Planom se ne gospodari šumama niti se jedna aktivnost ne odnosi na uklanjanje drvenaste vegetacije 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, jelenku, mirišljavog samotara i vrste *Cucujus cinnaberinus* i *Mannia triandra*, kao niti na povoljno stanje ili rasprostranjenost ciljnih stanišnih tipova 9110, 91M0, 91L0, 91K0, 9260. 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 kao niti na ciljnu vrstu tankovratni podzemljari. Planom je propisano da će se prilikom održavanja postojećih i/ili izgradnje novih lovni gospodarskih ili lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodni materijali i da se neće koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje, a ukoliko se na tim objektima nađe na koloniju šišmiša neće ih se uznemiravati i osigurati će im se mir. Vidra je ujedno i strogo zaštićena vrsta te ju nije dopušteno uznemiravati, loviti niti na bilo koji način smanjivati brojnost populacije. Planirane aktivnosti (posebice lov, prebrojavanje divljači, rastjerivanje divljači i sl.) mogu na dio ciljnih vrsta (šišmiši, vidra) 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 isključiti značajne negativne utjecaje na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ovog područja ekološke mreže.

Ciljni stanišni tip područja HR2000780 Klinča sela je 6410 Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*). Područje ekološke mreže nalazi se na udaljenosti od oko 1,9 km od granice lovišta i nalazi se na udaljenosti izvan dosega mogućih utjecaja aktivnosti planiranih Planom jer je zbog njihovog karaktera doseg utjecaja ograničen samo na područje lovišta odnosno na dijelove lovišta na kojima se aktivnosti provode. Slijedom navedenog može se isključiti značajne negativne utjecaje provedbe aktivnosti na ciljni stanišni tip ovog područja ekološke mreže.

Ciljne vrste područja HR1000001 Pokupski bazen su: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), bukavac (*Botaurus stellaris*), velika bijela čaplja (*Casmerodium albus*), bjelobrada čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja lивадарка (*Circus pygargus*), kosac (*Crex crex*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), ždral (*Grus grus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), modrovoljka (*Luscinia svecica*), crna lunja (*Milvus migrans*), patka gogoljica (*Netta rufina*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), siva štijoka (*Porzana parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), mala štijoka (*Porzana pusilla*), jastrebača (*Strix uralensis*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*), prutka migavica (*Tringa glareola*) i značajne negnijezdeće (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*, siva guska *Anser anser*, 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*, kokošica *Rallus aquaticus*, crna prutka *Tringa erythropus*, krivokljuna prutka *Tringa nebularia*, crvenonoga prutka *Tringa totanus*, vivak *Vanellus vanellus*)

Vrste koje se nalaze na popisu divljači, a ujedno su i ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000001 Pokupski bazen su: šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), patka divlja gluhabra (*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 2,5 km od granice lovišta. Zbog dosega djelovanja aktivnosti propisanih planom koji ne doseže do područja ekološke mreže neće doći do značajnih negativnih utjecaja na, 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 radiusom kretanja nije moguće isključiti povremenu prisutnost na području lovišta.

Vrsta koja se nalazi na popisu divljači te se njim i gospodari temeljem Plana je samo šljuka kokošica. Šljuka kokošica je ujedno i strogo zaštićena vrsta (gnijezdeća 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 je proteklom desetogodišnjem razdoblju izlučeno ukupno 167 jedinki šljuke bene (šumske šljuke) (najviše u lovnoj godini 2023/24 kada je izlučeno 49 jedinki), a u tom razdoblju nije izlučena niti jedinka šljuke kokošice. Aktivnostima koje su planirane Planom neće se mijenjati pogodna staništa za vrstu. Pojedine livade i travnjaci koji će služiti za ispašu divljači će se kosit 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 na pogodna staništa za šljuku kokošicu.

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, eja močvarica, eja strnjarica, eja livadarka, štekavac, škanjac osaš, jastrebača. 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 i zabrana lovnih aktivnosti oko evidentiranih gnijezda crne rode, orla kliktaša i štekavca te zabrana lovnih aktivnosti oko aktivnih gnijezda). 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 prignjavati niti dosijavati. Sve livadne površine koje će eventualno kosit (održavati), kosit 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 (kosac) te će se očuvati travnjaci i livade koji predstavljaju pogodan 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 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. 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 ukoliko se pojedine jedinke ciljnih vrsta ptica zbog velikog radijusa kretanja zateknu 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 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 vrsta kojom se gospodari i ujedno je i ciljna vrsta područja ekološke mreže gospodari na način kojim se neće utjecati na stabilnost negnijezdeće 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 uvezši 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 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. „Sveti Hubert“ Desinec, Vinogradska 115, Prhoć,
10450 Jastrebarsko. (*R s povratnicom*)
2. Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb (*R s povratnicom*)