



P/8179470

REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/25-05/151

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

Zagreb, 5. rujna 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 za šumarstvo i lovstvo „Arvay“, Trojstvena 94, 43000 Bjelovar, OIB 3331289104, podnesenog u ime nositelja izrade Lovačke udruge „JELEN“ Samobor, Ulica Vinka Žganca 7, 10430 Samobor, OIB 70056926908, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: IX/31 „MALA KAPELA II“ 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/31 „MALA KAPELA II“ 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. 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,
 2. u zoni radijusa 300 m od evidentiranih pjevališta i gnjezdilišta tetrijeba gluhana (*Tetrao urogallus*) nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti i uznemiravati ptice u razdoblju od kraja ožujka do kraja lipnja,
 3. u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica i strogo zaštićenih vrsta noćnih grabljivica u vrijeme njihovog razmnožavanja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
 4. 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,
5. 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,
 6. za strogo zaštićene vrste divlja mačka (*Felis silvestris*) i smeđi medvjed (*Ursus arctos*) obavezno primjenjivati Plan gospodarenja divljom mačkom i Plan gospodarenja smeđim medvjedom,
 7. u dijelovima lovišta gdje se nalaze brložišta velikih zvijeri (smeđi medvjed i vuk) ograničiti kretanje skupina ljudi,
 8. 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,
 9. 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,
 10. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta,
 11. 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>,
 12. 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,
 13. 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.

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

Obrazloženje

Obrt za šumarstvo i lovstvo „Arvaj“, Trojstvena 94, 43000 Bjelovar (dalje u tekstu Obrt „Arvaj“), kao ovlaštenu izrađivača Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: IX/31 „MALA KAPELA II“ za vremensko razdoblje od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2035. godine (dalje u tekstu: Plan) podnio je u ime nositelja izrade Lovačke udruge „JELEN“ Samobor, Ulica Vinka Žganca 7, 10430 Samobor, 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), utvrđeno je slijedeće.

Nositelj izrade Plana je Lovačka udruga „JELEN“ Samobor, Ulica Vinka Žganca 7, 10430 Samobor. 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/31 „MALA KAPELA II“, površine 5097 ha od čega je sveukupne lovne površine 5012 ha (šumsko zemljište 4815 ha, poljoprivredno zemljište 195 ha i sveukupne vode 2 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 namjena lovišta je prvenstveno uzgoj glavne vrste divljači jelena običnog, srne obične, svinje divlje i smeđeg medvjeda, a ostalih vrsta kao sporedne vrste divljači. Cilj uzgoja je zdrava, otporna i normalno razvijena krupna divljač srednje do pojedinačno visoke trofejne vrijednosti i zdrava i otporna sitna divljač te korištenje divljačine. Lovište će služiti za potrebe lovoovlaštenika u skladu s njegovim željama i namjerama bavljenja lovnim turizmom, uz poštivanje zakonskih propisa. Uz ovo, namjena lovišta je da se postigne navedeni gospodarski kapacitet divljači prema ovom Planu, uz očuvanje biološke stabilnosti svih sastavnica lovišta. Sve aktivnosti uzgoja, zaštite, lova i korištenja divljači i njenih dijelova, pored gospodarske, imaju i funkciju očuvanja biološke raznolikosti te ekološke ravnoteže biotopa. Sav rad u lovištu treba obavljati temeljito provođenjem propisa ovog Plana, kao i zakonske obaveze stručnog nadzora nad provođenjem Plana. Svi propisi iz Plana koji se iz bilo kojih razloga ne mogu izvršiti, trebaju imati autentično opravdanje. Ukoliko se steknu za to zakonski uvjeti, Plan treba revidirati.

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 zlatica (*Martes martes*), kuna bjelica (*Martes foina*), zec obični (*Lepus europaeus*), lisica (*Vulpes vulpes*), čagalj (*Canis aureus*), fazan - gnjetlovi (*Phasianus* sp.), trčka skvrzulja, (*Perdix perdix*) vrana siva (*Corvus cornix*) i šojka kreštalica (*Garulus glandarius*) te gospodarenje sa sezonskim vrstama divljači – prolaznicama jelen lopatar (*Dama dama*), muflon (*Ovis aries musimon*), prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*) i šljuka bena (šumska šljuka) (*Scolopax rusticola*). Nakon donošenja strogo zaštićenom vrstom divlja mačka gospodariti će se u skladu s Planom gospodarenja mačkom divljom u Republici Hrvatskoj i akcijskim planom za svaku pojedinu godinu, a do tada će se samo bilježiti njeno brojno stanje. 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) planirano je izlučenje do 184 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 s tim da ukupni odstrel ne prelazi 4 jedinke na 100 ha površine lovišta obrasle drvenastom vegetacijom. Lov na šljuku kokošicu (*Gallinago gallinago*) nije dozvoljen. Jelen lopatar i muflon, će se u slučaju da se pojave u lovištu u potpunosti izlučiti jer na ovom području predstavljaju nepoželjnu i neautohtonu vrstu divljači. Za čaglja ovo lovište spada u kategoriju pogodnog za uzgoj čaglja te je biološki minimum za lovište dvije jedinke, a dopušta se izlučenje svih jedinki iznad biološkog minimuma. Za dio vrsta neće se provoditi lov jer se brojnost nalazi ispod biološkog minimuma jazavac, fazan, trčka skvrzulja, vrana siva, šojka kreštalica). Prepelica pućpura u ovom lovištu ne gnijezdi, ali se tijekom seobe zaustavlja na području lovišta te se može loviti uz ograničenje do 10 jedinki po lovcu u jednom danu odnosno do 10% utvrđenog brojnog stanja. Za pojedine vrste divljači (zec obični, fazan i trčka skvrzulja) omogućen je unos/ispuštanje iz umjetnog uzgoja. Na području lovišta nalazi se ukupno 63 lovnogospodarska i/ili lovnotehnička objekta od čega 15 hranilica za krupnu divljač, 30 solišta i 15 visokih čeka zatvorenih i 3 visoke čeke otvorene.

Aktivnosti planirane i navedene u Planu su: prebrojavanje divljači (prema 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 ista čini gospodarski nedopustivu štetu, podjela zaštitnih sredstava stanovništvu te edukacija stanovništva o njihovoj uporabi, održavanje postojećih i izgradnja novih 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 kulturama te eventualna košnja.

Unutar obuhvata Plana ne nalazi se niti jedno područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19, 119/23, 87/25), lovište odnosno obuhvat Plana se gotovo u potpunosti nalazi u obuhvatu dva područja ekološke mreže: posebnog područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika i područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika. U obuhvatu Plana u potpunosti se nalazi područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001127 Markarova špilja. Obuhvat Plana graniči sa područjem očuvanja značajnim za ptice (POP) HR 1000021 Lička krška polja i područjem očuvanja značajnim za

vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000634 Stajničko polje, dok se u blizini nalaze područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001126 Rokina bezdana (na udaljenosti oko 0,9 km), 2001295 Jezerane (na udaljenosti oko 1 km) i HR100633 Crnačko polje (na udaljenosti oko 1,2 km).

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 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 lilifolia*), 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*.

Ciljna vrsta i ciljni stanišni tip područja HR2001127 Markarova špilja su: čovječja ribica (*Proteus anguinus**) i 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost.

Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže 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. Ostalim vrstama velikih zvjeri (vuk i ris) se ne gospodari ovim Planom, ali je prilikom određivanja prirasta i prilikom planiranja izlučenja jedinki krupnih vrsta divljači (jelen obični, srna obična i divlja svinja), u obzir uzeta prisutnost velikih zvjeri te se planiralo sa smanjenim koeficijentom prirasta i smanjenim planiranim izlučenjem u odnosu na gospodarenje na područjima na kojima ne dolaze. 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 izvan perioda gnježđenja/razmnožavanja ciljnih vrsta područja ekološke mreže. 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 košnjom pogodovati će se očuvanju staništa pogodnih za dio ciljnih vrsta koje se vezane uz travnjačka staništa (mirisava žlijezdača, cjelolatična žutilovka) ili mozaična staništa u kojima se izmjenjuju šumske i travnjačke površine (ciljne vrste šišmiša) jer će se spriječiti njihovo zarastanje drvenastom vegetacijom i širenje invazivnih vrsta biljaka. Aktivnostima planiranim Planom neće se mijenjati, niti staništa pogodna za ciljne vrste vezane uz vodotoke - istočna vodendjevojčica, gorski potočar, potočni rak (sporo tekući vodotoci i kanali, osobito njihovi otvoreni (osunčani) dijelovi, s prirodnom hidromorfologijom i razvijenom vodenom i obalnom vegetacijom te močvarna staništa, gorski potoci). Planom se ne gospodari šumama tako da se

neće utjecati niti na rasprostranjenost i strukturu šumskih staništa odnosno na pogodna staništa za vuka, medvjeda, risa, ciljne vrste šišmiša i veliku četvropjegu cvilidretu. Planom nije propisana niti jedna aktivnost koja se odnosi na speleološke objekte tako da se provedbom aktivnosti neće utjecati na vrstu vezanu uz podzemna staništa (čovječja ribica) kao i na njena pogodna staništa uključujući i podzemna skloništa ciljnih vrsta šišmiša te na ciljni stanišni tip 8310. Na području obuhvata plana nije rasprostranjen ciljni stanišni tip 9530*. 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. Također ostalim ciljnim vrstama koje ne predstavljaju divljač ovim Planom se ne gospodari. Planirane aktivnosti (posebice lov, prebrojavanje divljači, rastjerivanje divljači i sl.) mogu na dio ciljnih vrsta (šišmiši, vuk, medvjed, ris) 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, 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 područja HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika i HR2001127 Markarova špilja.

Ciljne vrste područja HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika su: mala prutka (*Actitis hypoleucos*), planinski ćuk (*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 strnjarića (*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 ćuk (*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*).

Jedina vrsta koja se nalazi na popisu divljači a ujedno je i ciljna vrste područja ekološke mreže HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika je jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), ali se ovom vrstom Planom ne gospodari. Jarebica kamenjarka na području lovišta nije zabilježena, međutim ukoliko se pojavi u lovištu aktivnosti propisane Planom mogu na vrstu utjecati u vidu uznemiravanja, međutim ovi utjecaji neće biti značajni jer će se ove aktivnosti provoditi samo povremeno i neće se provoditi istovremeno na cijelom području lovišta. Budući da se vrstom ne gospodari temeljem Plana neće se negativno utjecati na brojnost populacije. Za jarebicu kamenjarku pogodna staništa predstavljaju otvoreni kamenjarski travnjaci, a aktivnosti kao što je održavanje travnjaka i livada košnjom dijelom pridonose očuvanju pogodnih staništa za ovu vrstu jer se sprječava njihova prirodna sukcesija i zarastanje drvenastom vegetacijom. Košnjom na tradicionalan način dva puta godišnje i smjerom košnje od sredine prema van na najmanju moguću mjeru se umanjuje eventualan utjecaj zbog stradavanja uslijed košnje.

Ostalim ciljnim vrstama ptica ovim Planom se također ne gospodari te provedba aktivnosti neće utjecati na brojnost populacija ciljnih vrsta ptica. Zbog provođenja aktivnosti propisanih Planom posebice lovnih može doći do njihovog uznemiravanja zbog prisutnosti ljudi i lovačkih

pasa u lovištu i buke. Planom je navedeno da se ciljne vrste ptica crna roda, kosac, lještarka, tetrjeb gluhan i grabljivice (suri orao, eja strnjara, zmijar, sivi sokol i škanjac osaš i dr.) neće uznemiravati tijekom gnježđenja što znači da se u zoni radijusa 100 odnosno 300 metara oko aktivnih gnjezda ciljnih vrsta ptica grabljivica, crne rode i tetrjeba gluhana neće provoditi lovne i druge aktivnosti koje mogu uzrokovati njihovo uznemiravanje 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 gnjezde na tlu te će se očuvati travnjaci i livade koji predstavljaju pogodan staništa za gnježđenje, lov i hranjenje dijela ciljnih vrsta (jarebica kamenjarka, leganj, lještarka, kosac i dr.). Za kosca će se buduću da se radi o strogo zaštićenoj vrsti na početku svake lovne godine od državnog tijela nadležnog za zaštitu prirode zatražiti podatke o evidentiranim gnjezdilištima te u slučaju evidentiranog gnježđenja livade na kojima je utvrđeno gnježđenje neće se kositi u razdoblju od početka svibnja do kraja kolovoza. Također Planom je propisano da će se prilikom održavanja postojećih ili eventualne izgradnje novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata koristiti isključivo prirodni materijali te se neće se koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje prilikom tretiranja drvenih dijelova navedenih objekata. Planom je navedeno da se u slučaju da se na lovnogospodarskim ili lovnotehničkim objektima utvrdi gnježđenje ciljnih vrsta ptica one se neće uznemiravati i osigurati će im se mir. Ukoliko se na području lovišta utvrdi prisutnost tetrjeb gluhan i lještarka ili ustanove pjevališta tetrjeba gluhana ove vrste će se evidentirati i osigurati će im se apsolutni mir. 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 (mala prutka, vodomar, ušara, planinski djetlić, crvenoglavi djetlić i dr.). Ovakvim načinom provedbe aktivnosti neće se utjecati na rasprostranjenost i kvalitetu pogodnih staništa za ciljne vrste ptica na području ekološke mreže, a niti izvan područja ekološke mreže niti će se negativno utjecati na brojnost populacija 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 provođenja aktivnosti na ciljne vrste ptica.

Ciljne vrste područja HR1000021 Lička krška polja su: vodomar (*Alcedo atthis*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), ušara (*Bubo bubo*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjara (*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*).

Iako se ovo područje ekološke mreže ne nalazi u obuhvatu lovišta već sa lovištem graniči te se zbog dosega djelovanja aktivnosti propisanih Planom koje ne doseže do područja ekološke mreže mogu isključiti svi utjecaji na staništa pogodna za ciljne vrste ptica koja se nalaze na području ekološke mreže te direktni utjecaji na ciljne vrste ptica, 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 (ušara, zmijar, eja strnjarica, eja livadarka, crvenonoga vjetruša, šljuka kokošica) na području lovišta. Jedina vrsta koja se nalazi na popisu divljači a ujedno je i ciljna vrsta područja ekološke mreže je šljuka kokošica, ali se ovom vrstom Planom ne gospodari te nije dopušten lov na šljuku kokošicu. Zbog provedbe aktivnosti propisanih Planom, a posebice lovnih, zbog buke i prisutnosti ljudi i lovačkih pasa u lovištu može doći do uznemiravanja ciljnih vrsta ptica koje se zateknu na području lovišta. Međutim 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. S obzirom na ograničeni doseg djelovanja utjecaja te rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste unutar područja ekološke mreže, može se isključiti značajan negativan utjecaj provođenja aktivnosti na ciljne vrste ptica ovog područja ekološke mreže.

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja HR2000634 Stajničko polje su piškur (*Misgurnus fossilis*), čovječja ribica (*Proteus anguinus**), 6410 Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*) i 4030 Europske suhe vrištine. Iako se područje ekološke mreže nalazi granično uz lovište, smješteno je izvan dosega djelovanja aktivnosti propisanih Planom te neće doći do utjecaja na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ovog područja ekološke mreže.

Zbog smještaja izvan dosega djelovanja aktivnosti propisanih Planom koji ne dosežu do područja HR2001126 Rokina bezdana, 2001295 Jezerane i HR100633 Crnačko polje mogu se isključiti značajni negativni utjecaji na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ovih područja ekološke mreže.

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 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. Lovačka Udruga „JELEN“ Samobor
Ulica Vinka Žganca 7, 10430 Samobor (*R s povratnicom*)
2. „Arvay“, Obrt za šumarstvo i lovstvo
Trojstvena 94, 43000 Bjelovar (*R s povratnicom*)