



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

Uprava za zaštitu prirode
KLASA: UP/I 612-07/20-37/19
URBROJ: 517-05-2-3-20-7
Zagreb, 29. lipnja 2020.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode, temeljem članka 48. stavak 5. 7. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19), vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode, povodom zahtjeva ovlaštenog izrađivača Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb, podnesenog u ime nositelja izrade Lovačkog društva „Grivna“ Karlobag, Trg dr. Franje Tuđmana 2, 53228 Karlobag, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: IX/19 - „VELINAC“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2019. do 31. ožujka 2029. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je Lovnogospodarska osnova za državno otvoreno lovište broj: IX/19 - „VELINAC“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2019. do 31. ožujka 2029. godine, prihvatljiva 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 slijedeći uvjeti zaštite prirode:
 1. u zoni radijusa 300 m od aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja,
 2. na početku svake lovne godine od državnog tijela nadležnog za zaštitu prirode zatražiti podatke o evidentiranim gnjezdilištima strogo zaštićene vrste kosca (*Crex crex* L.) 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,
 3. u slučaju evidentiranog gniježđenja kosca (*Crex crex* L.) u cilju zaštite prepelicu pućpuru (*Coturnix coturnix* L.) nije dopušteno loviti u razdoblju od 1. svibnja do 31. kolovoza tekuće godine,
 4. u zoni radijusa 300 m od evidentiranih pjevališta i gnjezdilišta tetrijeba gluhana (*Tetrao urogallus* L.) i gnjezdilišta lještarke (*Tetrastes bonasia*) nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti i uznemiravati ptice u razdoblju od kraja ožujka do kraja lipnja te u tom razdoblju treba ograničiti kretanje skupina ljudi,
 5. podatke o utvrđenim/poznatim aktivnim pjevalištima i gnjezdilištima tetrijeba gluhana dostaviti Javnoj ustanovi Park prirode Velebit

6. strogo zaštićene vrste šljuka bena (*Scolopax rusticola* L.) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.) loviti isključivo u razdoblju jesenskog preleta, a utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) obje vrste obavljati u suradnji s Javnom ustanovom Park prirode Velebit,
7. kod uzgoja/ispuštanja umjetno uzgojene divljači - jarebice kamenjarke dopušta se uzgoj/ispuštanje isključivo vrste *Alectoris graeca* Meissn.,
8. utvrđivanje brojnog stanja strogo zaštićenih vrsta divokoze (*Rupicapra rupicapra* L.), divlja mačka (*Felis silvestris* Schr.), vuka (*Canis lupus* L.), risa (*Lynx lynx* L.) i smeđeg medvjeda (*Ursus arctos* L.) obavljati u suradnji sa Javnom ustanovom Park prirode Velebit,
9. za strogo zaštićene vrste divlja mačka (*Felis silvestris* Schr.) i smeđi medvjed (*Ursus arctos* L.) obavezno primjenjivati Plan gospodarenja divljom mačkom i Plan gospodarenja smeđim medvjedom, a za vuka (*Canis lupus* L.) i risa (*Lynx lynx* L.) Planove upravljanja tim vrstama,
10. 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 internetskoj stranici <http://www.mzoe.hr>;
11. u slučaju pronalaska ozlijeđene, ranjene ili uginule strogo zaštićene vrste obavijestiti Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zavod za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>,
12. u dijelovima lovišta gdje se nalaze brložišta velikih zvijeri, ograničiti kretanje skupina ljudi,
13. za strogo zaštićene divlje vrste vuk (*Canis lupus* L.) i ris (*Lynx lynx* L.) u sklopu praćenja stanja jednom godišnje ispuniti Obrazac o opažanju znakova prisutnosti vukova i risova koji je dostupan na internetskoj stranici <http://www.mzoe.hr> i prikupljati uzorke za DNA analizu prema utvrđenom protokolu odnosno prema uputama dostupnim na stranici Ministarstva zaštite okoliša i energetike, a podatke proslijeđivati Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Zavodu za zaštitu prirode,
14. za strogo zaštićene divlje vrste medvjed (*Ursus arctos* L.) u sklopu praćenja stanja prikupljati uzorke za DNA analizu prema utvrđenom protokolu za medvjeda i uzorke dostavljati Veterinarskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu,
15. nije dopuštena sjetva/sadnja jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih 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. nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih biljnih vrsta,
17. u suradnji s Javnom ustanovom Park prirode „Velebit“ uskladiti lovnogospodarske aktivnosti (lov, postavljanje lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata, eventualni unos divljači iz umjetnog uzgoja i dr.) sa sustavom posjećivanja i mjerama zaštite Parka prirode „Velebit“;
18. kretanje s lovačkim oružjem, odnosno obavljanje lova, nije dopušteno na lokacijama gdje se posjetitelji Parka prirode „Velebit“ okupljaju i kreću u većem broju, kao ni u zoni radijusa 300 m od navedenih lokacija; ova zabrana ne odnosi se na ovlaštene lovočuvare,
19. lokacije, oblik i materijal za izradu novih lovno-gospodarskih i lovnotehničkih objekata određivati u suradnji sa Javnom ustanovom Park prirode „Velebit“;

20. u suradnji s Javnom ustanovom Park prirode „Velebit“ uključiti se u zaštitu i očuvanje elemenata bioraznolikosti, npr. održavanje livada, travnjaka i pašnjaka košnjom i uklanjanjem drvenaste vegetacije, čišćenje i slično.
- III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.

Obrazloženje

Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb (dalje u tekstu: Hrvatski lovački savez), kao ovlaštenu izrađivača Lovnogospodarske osnove za državno otvoreno lovište broj: IX/19 - „VELINAC“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2019. do 31. ožujka 2029. godine (dalje u tekstu: Osnova), podnio je u ime nositelja izrade Lovačkog društva „Grivna“ Karlobag, Trg dr. Franje Tuđmana 2, 53228 Karlobag, aktom Broj: 04-96/20 od 28. siječnja 2020. godine, zahtjev za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Osnovu.

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. dostavljeni podaci o Osnovi, nositelju izrade Osnove kao i o razlozima izrade. Uz zahtjev je u tiskanom i elektronskom obliku priložen Nacrt Osnove.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) je aktom, KLASA: UP/I 612-07/20-37/19, URBROJ: 517-05-2-3-20-2 od 19. ožujka 2020. godine u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu zatražilo mišljenje Zavoda za zaštitu okoliša i prirode te je aktom KLASA: UP/I 612-07/20-37/19, URBROJ 517-05-2-3-20-5 od 2. lipnja 2020. godine Zavodu za zaštitu okoliša i prirode dostavilo požurnicu. Traženo mišljenje KLASA: 612-07/20-38/321, URBROJ: 517-20-3 od 18. lipnja 2020. godine zaprimljeno je 23. lipnja 2020. godine.

Ministarstvo je Zaključkom, KLASA: UP/I 612-07/20-37/19, URBROJ: 517-05-2-3-20-3 od 25. ožujka 2020. godine od Hrvatskog lovačkog saveza zatražilo nadopunu zahtjeva na način da se zahtjev u potpunosti uskladi sa sadržajem zahtjeva propisanim člankom 48. stavkom 2. Zakona o zaštiti prirode, osobito da sadrži dopunu na način da se popis propisa uskladi sa propisima koji su na snazi, te poglavlja kojima se uređuje prehrana i prihrana divljači na način da se tom aktivnosti negativno ne utječe na ugrožene i rijetke stanišne tipove odnosno ciljne stanišne tipove područja ekološke mreže. Hrvatski lovački savez je aktom od 17. travnja 2020. godine dostavio traženu nadopunu zahtjeva odnosno Osnove, koja je zaprimljena 20. travnja 2020. godine.

Razmatranjem zahtjeva Hrvatskog lovačkog saveza, 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 utvrđeno je slijedeće.

Nositelj izrade Osnove je Lovačko društvo „Grivna“ Karlobag, Trg dr. Franje Tuđmana 2, 53228 Karlobag.

Obuhvat Osnove odnosi se na površinu obuhvaćenu državnim otvorenim lovištem broj: IX/19 - „VELINAC“ u Ličko-senjskoj županiji površine 5113 ha od čega sveukupna lovna površina iznosi 4934 ha (šumsko zemljište 4364 ha, poljoprivredno zemljište 566 ha, vode 1 ha). Osnova se donosi za razdoblje od 1. travnja 2019. godine do 31. ožujka 2029. godine.

Razlog za izradu Osnove proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine 99/18, 32/19, 32/20) 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.

Osnovni ciljevi i programska polazišta za izradu Osnove su uzgoj zaštita, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe putem lova lovoovlaštenika uz očuvanje bioraznolikosti čitavog područja, očuvanje i unapređivanje staništa kao i zaštita okoliša. Cilj gospodarenja je usklađen sa Zakonom o zaštiti prirode na način da se planiraju matični fondovi prirodne gustoće i strukture, uz provedbu gospodarskih mjera koje neće remetiti prirodan način života, rasta i razvoja vrsta i osigurati će bioraznolikost.

Aktivnosti koje se planiraju Osnovom odnose se na: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; prihranu tijekom zimskih mjeseci ali i tijekom cijele godine, prehranu divljači

osnivanjem površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama, rastjerivanje divljači na područjima gdje čini gospodarski nedopustivu štetu, održavanje i eventualno gradnju novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata, organizaciju lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova, lov divljači i unos divljači iz umjetnog uzgoja, podjelu zaštitnih sredstava korisnicima površina unutar granica lovišta radi sprječavanja šteta i edukaciju o njihovoj upotrebi, održavanje prosjeka, travnjaka i pašnjaka i uređenje i čišćenje izvora i pojilišta.

Državno otvoreno lovište namijenjeno je uzgoju glavne vrste krupne divljači: srna obična (*Capreolus capreolus* L.), svinja divlja (*Sus scrofa* L.), smeđi medvjed (*Ursus arctos* L.) i glavne vrste sitne divljači jarebica kamenjarka - grivna (*Alectoris graeca* Meissn.) prirodnim putem, sa svrhom uzgoja, zaštite, lova, uspostava normalne strukture populacije u svrhu potrajnosti korištenja divljači i njezinih dijelova. Ostalim vrstama divljači, zbog njihove manje brojnosti gospodariti će se kao ostalim (sporednim) vrstama divljači. Ostale (sporedne) vrste divljači, a to je sva ostala divljač koja u lovištu obitava stalno ili povremeno su (stalne: jelen obični (*Cervus elaphus* L.), divokoza (*Capreolus capreolus* L.), jazavac (*Meles meles* L.), mačka divlja (*Felis silvestris* Schr.), kuna bjelica (*Martes foina* Ehr.), kuna zlatica (*Martes martes* L.), zec obični (*Lepus europaeus* Pall.), puh veliki (*Myoxus glis* L.), lisica (*Vulpes vulpes* L.), čagalj (*Canis aureus* L.), tvor (*Mustela putorius* L.), fazan – gnjetlovi (*Phasianus* sp.), golub divlji pećinar (*Columba livia* Gmelin), vrana siva (*Corvus corone cornix* L.), svraka (*Pica pica* L.), šojka kreštalica (*Garulus glandarius* L.), sezonske: selice prolaznice - prepelica pućpura (*Coturnix coturnix* L.), šljuka bena (*Scolopax rusticola* L.), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.), selice stanarice (gnjezdarice): golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus* L.) i povremene prolazne vrste divljači jelen lopatar (*Dama dama* L.) i muflon (*Ovis aries musimon* Pall.), prvenstveno će se zaštićivati sukladno Zakonu o lovstvu i Zakonu o zaštiti prirode, a loviti će se 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 za potrebe lovoovlaštenika te putem lovnog turizma. Na području lovišta nalazi se ukupno 41 lovnogospodarski i/ili lovnotehnički objekt, od čega 10 hranilišta za krupnu divljač, 4 hranilišta za sitnu divljač, 17 solišta, 5 pojilišta, 1 mečilište i 4 visoke čeke. Za pojedine sporedne vrste divljači omogućen je unos iz umjetnog uzgoja (zec, jarebica kamenjarka - grivna, fazan, prepelica pućpura). Za selice prolaznice šljuka bena i šljuka kokošica (strogo zaštićena gnjezdeća i preletnička proljetna populacija) lov je ograničen na ukupno 122 jedinke godišnje tijekom jesenskog preleta, od čega se na šljuku kokošicu odnosi 2 jedinke koje je moguće loviti. Za vrstu jarebica kamenjarka utvrđen je matični fond od 48 jedinki te je lov ograničen na prirast odnosno 32 jedinke. Za vrste čagalj, jelen lopatar i muflon propisuje se potpuno izlučivanje iz lovišta. Vrstama medvjed i divlja mačka koje su ujedno i strogo zaštićene vrste gospodariti će se u skladu sa Planom gospodarenja medvjedom i sa Planom gospodarenja divljom mačkom. Za sve vrste divljači čije je brojno stanje ispod biološkog minimuma propisano je samo evidentiranje brojnog stanja bez mogućnosti lova.

Područje lovišta u potpunosti se nalazi u obuhvatu područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode Park prirode Velebit.

Područje lovišta sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže u potpunosti se nalazi u obuhvatu područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000022 Velebit i područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000022 Park prirode Velebit. Lovište graniči sa područjem očuvanja značajnim za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000037 Uvala Jurišnica.

Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR1000022 Velebit, divljač u predmetnom lovištu predstavlja jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*). Jarebica kamenjarka je ciljna vrsta ovog područja ekološke mreže i to kao gnjezdeća populacija. Osnova propisuje godišnje izlučenje (odstrjel) jarebice kamenjarke, u količini od 32 jedinke što je jednako količini godišnjeg prirasta, uz održavanje matičnog fonda u količini od 48 jedinki. Jarebica kamenjarka smije se loviti pogonom, prigonom i kružnim lovom s lovačkim psima te potražice s lovačkim psom, a zabranjeno ju je loviti u razdoblju od 16. siječnja do 30. rujna. U lovište je dopušten unos jarebice kamenjarke iz prirodnog i umjetnog uzgoja (pilići i odrasle jedinke). Mjere zaštite jarebice kamenjarke propisane Osnovom odnose se na smanjivanje broja predatora i grabežljivaca (uz vođenje računa o njihovom biološkom minimumu), uklanjanje pasa lotalica i mačaka lotalica, opremanje poljoprivredne mehanizacije uređajima za plašenje divljači prilikom rada u polju, pravilnu košnju od središta parcele prema rubu ili od jedne strane prema drugoj, redoviti obilazak i kontrolu lovišta te postupanja u slučaju utvrđenih bolesti i

provedbu preventivnih mjera u cilju suzbijanja nastanka bolesti. Osnova u smislu mjera očuvanja i poboljšanja staništa jarebice kamenjarke ističe poboljšanje prehrambenih prilika u lovištu (posebice za vrijeme ljetnih/sušnih razdoblja i zimi), zabranu paljenja grmlja i travne vegetacije te važnost uređivanja pašnjaka s kojih je nestalo stoke. Prema podacima o dosadašnjem gospodarenju (proteklih 10 godina) prosječno izlučenje (odstrel) jarebice kamenjarke iznosio je 98% od planiranog.

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000022 na koje lovno gospodarenje može imati utjecaja su planinski čuk (*Aegolius funereus*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), lještarka (*Tetrastes bonasia*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), kosac (*Crex crex*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), mali čuk (*Glaucidium passerinum*), bjeloglavi sup (*Gyps fulvus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), jastrebača (*Strix uralensis*) i tetrijeb gluhan (*Tetrao urogallus*). Sve livadne i travnjačke površine koje će održavati lovoovlaštenik, kositi će se od sredine prema van ili od jedne strane prema drugoj i u vrijeme izvan razdoblja gniježđenja kosca (15. kolovoza do 15. ožujka). U zoni radijusa 300 metara oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica, lještarko i tetrijeba gluhana neće se provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja. Osnovom je propisano ukoliko se na lovnogospodarskim i lovnotehničkim objektima naiđe na gnijezda ciljnih vrsta ptica osigurati će im se potpuni mir. Osnovom je propisano da će se u sklopu aktivnosti očuvanja staništa ovlaštenik prava lova održavati livade, pašnjake i travnjake košnjom kako bi se spriječila sukcesija i održala ova staništa u povoljnom stanju te će se na taj način očuvati staništa pogodna za hranjenje i odmor ciljnih vrsta ptica. Za ostale vrste pa tako i ciljne vrste područja ekološke mreže propisano je da ih je ovlaštenik prava lova dužan štiti i postupati sa njima sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Za navedene ciljne vrste kao i za ostale vrste koje su ciljne vrste gore navedenog područja ekološke mreže i ne nalaze se na popisu divljači i njima se ne gospodari ne očekuju značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Osnovom i iz razloga što se aktivnostima propisanim Osnovom neće utjecati na staništa pogodna za obitavanje ciljnih vrsta, a organizacija lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova pridonijeti će i zaštiti ciljnih vrsta u smislu njihove zaštite odnosno sprječavanju krivolova i uznemiravanja.

Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR5000022 Park prirode Velebit, divljač u predmetnom lovištu predstavlja smeđi medvjed (*Ursus arctos*). Za smeđeg medvjeda se Osnovom ne propisuje izlučivanje (odstrel) nego se samo evidentira brojno stanje (matični fond i prirast) te se smeđim medvjedom gospodari temeljem Plana gospodarenja smeđim medvjedom, a sve smjernice gospodarenja biti će određene Akcijskim planom gospodarenja smeđim medvjedom u Republici Hrvatskoj za svaku kalendarsku godinu te se slijedom navedenog ne očekuju značajni negativni utjecaji vezano uz ovu ciljnu vrstu.

Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR5000022 Park prirode Velebit na koje lovno gospodarenje može imati utjecaja su vuk (*Canis lupus*) i ris (*Lynx lynx*). Prilikom određivanja prirasta, odnosno prilikom planiranja izlučivanja jedinki krupnih vrsta divljači (jelen obični, srna obična, divokoza i svinja divlja) uzelo u obzir prisustvo krupnih predatora (vuka i risa) te je temeljem toga smanjen koeficijent prirasta krupnih vrsta divljači i planirano izlučivanje (odstrjelom) u odnosu na gospodarenje s divljači na područjima na kojima ne dolaze krupni predatori (vuk i ris) čime se značajno smanjuju negativni utjecaji na ove ciljne vrste i poboljšavaju stanišni uvjeti u vidu osiguravanja plijena.

Vezano uz ciljne vrste područja ekološke mreže HR5000022 Park prirode Velebit južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferumequinum*), Blazijev potkovnjak (*Rhinolophus blasii*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), oštrouhi šišmiš (*Myotis blythii*), riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*), širokouhi mračnjak (*Barbastella barbastellus*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), dugonogi šišmiš (*Myotis capaccinii*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteini*) i veliki šišmiš (*Myotis myotis*) Osnovom je propisano da ukoliko se naiđe na koloniju šišmiša, na lovnogospodarskom ili lovnotehničkom objektu osigurati će im se potpuni mir. Osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane odnosno remiza obavljati će se isključivo na poljoprivrednom zemljištu (oranicama), a ne na travnjacima, pašnjacima ili neobraslom šumskom zemljištu, a u sklopu aktivnosti očuvanja staništa ovlaštenik prava lova će održavati livade, pašnjake i travnjake košnjom kako bi se spriječila sukcesija i održala ova staništa u povoljnom stanju. Osnovom nije dopušteno prihranjivanje travnjaka i pašnjaka sa ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima, kao ni ciljnim stanišnim tipovima ekološke mreže te se travnjaci i livade sa tim stanišnim tipovima smiju

održavati samo ispašom i košnjom. Slijedom navedenog provedbom aktivnosti održavanja travnjaka doprinjeti će se i očuvanju ciljnih stanišnih tipova i ciljnih vrsta vezanih uz travnjačke i livadne površine (Bazofilni cretovi 7230, Planinski i pretplaninski vapnenački travnjaci 6170, Travnjaci tvrdače (*Nardus*) bogati vrstama 6230*, Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) 62A0, Suhi kontinentalni travnjaci (*Festuco-Brometalia*) (*važni lokaliteti za kaćune) 6210*, Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*) 6410, Europske suhe vrištine 4030, močvarna riđa (*Euphydryas aurinia*), kitaibelov pakujac (*Aquilegia kitaibelii*), cjelolatična žutilovka (*Genista holopetala*), gospina papučica (*Cypripedium calceolus*), modra sasa (*Pulsatilla vulgaris ssp. grandis*), dinarski rožac (*Cerastium dinaricum*), Skopolijeva gušarka (*Arabis scopoliiana*), livadni procjepak (*Chouardia litardierei*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**), dinarski voluhar (*Dinaromys bogdanovi*), dalmatinski okaš (*Proterebia afra dalmata*), te se ne očekuje se značajne negativne utjecaje na ciljne stanišne tipove ovog područja ekološke mreže kao niti na ciljne vrste vezane uz livadna i travnjačka staništa. Na ostala ciljna staništa utjecaji se ne očekuju budući da se aktivnostima propisanih Osnovom njima ne gospodari dok će se osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane odnosno remiza obavljati isključivo na poljoprivrednom zemljištu (oranicama), a ne na travnjacima, pašnjacima ili neobraslom ili obraslom šumskom zemljištu. Za ostale vrste pa tako i ciljne vrste područja ekološke mreže propisano je da ih je ovlaštenik prava lova dužan štiti i postupati sa njima sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Ostale životinjske vrste koje su ciljne vrste gore navedenih područja ekološke mreže ne nalaze se na popisu divljači i njima se ne gospodari te se ne očekuju značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Osnovom, a organizacija lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova pridonijeti će i zaštiti ciljnih vrsta u smislu njihove zaštite odnosno sprječavanju krivolova i uznemiravanja. Iz navedenog razloga budući da će se na taj način očuvati staništa povoljna za pridolazak ili hranjanje ciljnih vrsta kao i ciljnih stanišnih tipova ovog područja ekološke mreže te s obzirom da ne predstavljaju vrste kojima se Osnovom gospodari ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Na ciljne stanišne tipove područja ekološke mreže HR3000037 Uvala Jurišnica Velike plitke uvale i zaljevi 1160 i Grebeni 1170 zbog smještaja izvan područja ekološke mreže na udaljenosti izvan dosega mogućih značajnih negativnih utjecaja kao i razloga da ne predstavljaju povoljno stanište za obitavanja divljači, utjecaji se ne očekuju.

Zbog ranije navedenih razloga posebice: da se ciljnom vrstom jarebica kamenjarka gospodari na način da se očuva matični fond, te se dopušta unos samo jarebice kamenjarke ali ne i drugih vrsta jarebica, da se vrstom smeđi medvjed gospodari na osnovu Plana upravljanja smeđim medvjedom odnosno akcijskih planova koji se donose za svaku kalendarsku godinu, da je propisan način održavanja i košnje livada, da su Osnovom zabranjene lovne aktivnosti u radijusu od 300 m od aktivnih gnijezda ptica grabljivica i ostalih strogo zaštićenih vrsta ptica od kojih su pojedine ujedno i ciljne vrste područja ekološke mreže, da je zabranjeno uznemiravanje ciljnih vrsta, da većina ciljnih vrsta područja ekološke mreže ne predstavlja divljač u smislu Zakona o lovstvu te da se Osnovom njima ne gospodari i da su aktivnosti planirane na način da se negativno ne utječe na ciljne stanišne tipove i da se osiguravaju povoljni stanišni uvjeti i za ciljne vrste ne očekuju se značajni negativni utjecaji aktivnosti planiranih Osnovom na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ranije navedenih područja ekološke mreže.

Analizom mogućih utjecaja provedbe Osnove na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže utvrđeno je da se za Osnovu odnosno aktivnosti planirane Osnovom može isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i na cjelovitost područja ekološke mreže i da nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je riješeno kao u izreci.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom aktom, KLASA: 351-03/18-04/487, URBROJ: 517-06-2-1-2-18-2 od 7. svibnja 2018. godine očitovao se da sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18, 118/18) lovstvo nije područje za koje se obvezno provode postupci strateške procjene utjecaja na 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 državnoj i područnoj (regionalnoj) razini, kao i za one koji se pripremaju i/ili donose na državnoj 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.

Temeljem Zakona o upravnim pritojbama (Narodne novine, broj 115/16) upravna pritojba na ovo Rješenje je naplaćena.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU

Ovo Rješenje je 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. Hrvatski lovački savez, Vladimira Nazora 63, 10000 Zagreb (R s povratnicom)
2. Lovačkog društva „Grivna“ Karlobag,
Trg dr. Franje Tuđmana 2, 53228 Karlobag (R s povratnicom)
3. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije
Planinska 2a, 10000 Zagreb (elektroničkom poštom na pisarnica.tdu@mps.hr)
4. U spis predmeta, ovdje