



P/8136385

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I 352-03/25-05/13
URBROJ: 517-06-2-3-25-2
Zagreb, 28. veljače 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode (OIB 59951999361), temeljem članka 48. stavak 5., 7. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19, 155/23), vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode, povodom zahtjeva trgovačkog društva Wildcro d.o.o. (OIB 99686298186), Fruškogorska 46c, 31000 Osijek, podnesenog u ime Lovačkog društva „Fazan“ Batina, (OIB 92765544088), Jorgovanska 1/31, 31306 Batina, u postupku prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Revidiranu Lovnogospodarsku osnovu za zajedničko otvoreno lovište XIV/168 „BATINA“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2030. godine, nakon provedenog postupka donosi

R J E Š E N J E

- I. Da je Revidirana Lovnogospodarska osnovu za zajedničko otvoreno lovište broj: XIV/168 „BJELOVACKA“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2030. godine, prihvatljiva za ekološku mrežu.
- II. U cilju očuvanja 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 100 m oko evidentiranih gnijezda crne rode (*Ciconia nigra*) u razdoblju od 01. travnja do 31. svibnja te u zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda u razdoblju od 01. lipnja do 15. kolovoza nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
 2. u zoni radijusa 100 m oko evidentiranih gnijezda štekavca (*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 mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
 3. u zoni radijusa 100 m od aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica, u vrijeme njihovog razmnožavanja nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
 4. u slučaju nalaza nastambe strogo zaštićenih vrsta vidra (*Lutra lutra* L.) i dabar (*Castor fiber* L.) ili nailaska na vidru ili dabra u radijusu od 300 m od nastambe nije dopušteno provoditi lovne i druge aktivnosti koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
 5. utvrđivanje brojnog stanja strogo zaštićenih vrsta divlja mačka (*Felis silvestris* Schr.) i dabar (*Castor fiber* L.), obavljati u suradnji s Javnom ustanovom Agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije,

6. nakon donošenja planova gospodarenja za strogo zaštićene vrste (*Felis silvestris* Schr.) i dabar (*Castor fiber* L.) ovim vrstama treba gospodariti u skladu sa tim planovima,
7. strogo zaštićene vrste šljuka bena (*Scolopax rusticola* L.) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.) može se loviti isključivo u razdoblju jesenskog preleta, a utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) obavljati u suradnji s Javnom ustanovom Agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije,
8. 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,
9. u slučaju pronalaska ozlijeđene, ranjene ili uginule strogo zaštićene vrste obavijestiti Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <https://arcg.is/1CbK98>,
10. livade, travnjake ili šumske čistine održavati na način da se kose dva otkosa godišnje – sijeno i otava u tradicionalnom razdoblju i ne smiju se prignojavati ili dosijavati,
11. 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,
12. u suradnji s Javnom ustanovom Agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske 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

Trgovačko društvo Wildcro d.o.o., Fruškogorska 46c, 31000 Osijek, kao ovlaštenu izrađivača Revidirane Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XIV/168 „BATINA“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2025. do 31. ožujka 2030. godine (dalje u tekstu: Revizija Lovnogospodarske osnove), dopisom koji je zaprimljen 14. veljače 2025. godine podnio je u ime nositelja izrade Lovačkog društva „Fazan“ Batina, Jorgovanska 1/31, 31306 Batina, zahtjev za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Reviziju lovnogospodarske osnove. U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Reviziji lovnogospodarske osnove, nositelju izrade kao i o razlozima izrade. Uz zahtjev je u tiskanom i elektronskom obliku priložen Nacrt Revizije lovnogospodarske osnove.

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), Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode (dalje u tekstu Ministarstvo) je utvrdilo slijedeće.

Nositelj izrade Revizije lovnogospodarske osnove je Lovačko društvo „Fazan“ Batina, Jorgovanska 1/31, 31306 Batina.

Obuhvat Revizije lovnogospodarske osnove odnosi se na površinu obuhvaćenu zajedničkim otvorenim lovištem broj: XIV/168 „BATINA“ u Osječko-baranjskoj županiji površine 1420 ha od čega sveukupna lovna površina iznosi 606 ha (šumsko zemljište 180 ha, poljoprivredno zemljište 286 ha, vode 140 ha). Revizija lovnogospodarske osnove se odnosi na razdoblje od 1. travnja 2025. godine do 31. ožujka 2030. godine.

Razlog za izradu Revizije lovnogospodarske osnove proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, broj: 99/18, 32/19, 32/20, 127/24) koji propisuje obvezu gospodarenja lovištem i divljači, a gospodarenje obuhvaća uzgoj, zaštitu, lov i korištenje divljači i njezinih dijelova kao i izradu, obnovu i reviziju lovnogospodarskih planova. Lovnogospodarska osnova je planski akt kojim se detaljno uređuje gospodarenje, uzgoj, zaštita, lov i korištenje određenom divljači i lovištem za razdoblje od deset lovnih godina u skladu s mogućnostima staništa te brojnosti i stanjem populacije divljači koja se uzgaja u otvorenim i ograđenim lovištima. Lovnogospodarska osnova temelji se na brojnom stanju svih vrsta divljači koje stalno ili sezonski žive u lovištu i na broju divljači koja se može uzgajati u lovištu, vodeći računa o prisutnosti strogo zaštićenih životinjskih vrsta koje utječu ili na koje utječe lovno gospodarenje, ne narušavajući pritom prirodne odnose među vrstama. Revizija lovnogospodarskih planova obavlja se kad su se trajno ili bitno izmijenili uvjeti i okolnosti na kojima se temelji lovnogospodarski plan.

Temeljem članka 50. stavka 1. Zakona o lovstvu i članka 42. stavka 4. Pravilnika o sadržaju, načinu izrade i postupku donošenja, odnosno odobravanja lovnogospodarske osnove, programa uzgoja divljači i programa zaštite divljači (Narodne novine, broj 40/06, 92/08, 39/11, 41/13), pokrenut je postupak revizije lovnogospodarske osnove. Razlog revizije su trajno ili bitno izmijenjeni uvjeti i okolnosti na kojima se temelji lovnogospodarski plan, točnije, razvidno je da neće biti moguće u propisanom roku važeće Lovnogospodarske osnove smanjiti brojnost populacije jelenske divljači do bonitiranjem utvrđenim mogućim brojem divljači u lovištu – prije svega brojnost matičnog fonda. Iako je propisano smanjenje brojnog stanja kroz šest godina, kontinuirana imigracija na prostor lovišta nije dozvolila dostizanje propisanog matičnog fonda jelenske divljači (lokacija lovišta). Radi brojnosti i gustoće naseljenosti i neke druge vrste koje nastanjuju lovište su doživjele određene značajne promijene (srna obična, zec obični, fazan, guska glogovnjača i patka gluhara) pa će i gospodarenje tim vrstama biti revidirano. Za srnu običnu stanište u općem smislu nije pogodno posebno radi direktne kompeticije vezano uz stanište i prehranu sa jelenskom divljači i divljom svinjom te je brojno stanje manje od matičnog fonda te se propisuje praćenje brojnosti i dobne strukture bez mogućnosti lova. Nakon dostizanja matičnog fonda i prirasta propisanog osnovom poduzeti će se radnje kojima će se dopustiti lov, a do tada će se obavljati samo sanitarni odstrel. Tijekom proteklog razdoblja lovnoproduktivna površina za običnog zeca, fazana i patku gluharu se umanjila zbog značajnog porasta korištenja prostora lovišta u turističke, rekreativne i druge svrhe, odnosno pojačanog ljudskog djelovanja u dijelovima lovišta važnih za uzgoj sitne divljači. Patkom gluharom će se i dalje gospodariti kao gnjezdaricom ali se umanjuje matični fond na 12 jedinki i loviti će se samo prirast koji iznosi 12 jedinki godišnje. Guska glogovnjača počela se redovito pojavljivati u značajnom broju te će se omogućiti lov u visini od 10% utvrđenog brojnog stanja koje su u tijekom procjene brojnog stanja prisutne u lovištu do maksimalne godišnje kvote od 15 jedinki. Divljom svinjom se do sada gospodarilo u skladu sa Lovnogospodarskom osnovom i naredbama o mjerama kontrole za suzbijanje afričke svinjske kuge u Republici Hrvatskoj što će se i nastaviti. Gospodarenje ostalim vrstama se ne mijenja.

Za Lovnogospodarsku osnovu za zajedničko otvoreno lovište XIV/168 „BATINA“ za razdoblje gospodarenja od 1. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine tadašnje Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja provelo je postupak ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu te je donijelo rješenje KLASA: UPI/ 612-07/20-37/33, URBROJ: 517-05-2-3-20-5 od 20. listopada 2020. godine da je Lovnogospodarska osnova prihvatljiva za ekološku mrežu.

Aktivnosti koje se planiraju Revizijom lovnogospodarske osnove odnose se na: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta, zimsku prihranu, a po potrebi i prihranu tijekom izrazito nepovoljnih dijelova godine, ali i tijekom cijele godine, prehrana odnosno osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama, rastjerivanje divljači na područjima gdje ista čini gospodarski nedopustivu štetu, održavanje i eventualna izgradnja lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata, organizacija

lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova, odstrjel 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 i unos umjetno uzgojene divljači.

Područje lovišta ne nalazi se na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode. Najbliže zaštićeno područje je Park prirode „Kopački rit“ na udaljenosti oko 9 km.

Područje lovišta sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže dijelom se nalazi u obuhvatu područja ekološke mreže područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000028 Podunavlje i donje Podravlje (oko 845 ha) i područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001309 Dunav S od Kopačkog rita (oko 846 ha). Na udaljenosti od oko 9 km nalazi se područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000396 Kopački rit.

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, 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 (<http://www.haop.hr/hr/novosti/informacija-o-primjeni-ciljeva-ocuvanja-u-postupcima-ocjene-prihvatljivosti-za-ekolosku>).

Ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje su: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), mala prutka (*Actitis hypoleucos*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), siva guska (*Anser anser*), orao klokotaš (*Aquila clanga*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), bukavac (*Botaurus stellaris*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), bjelobrada čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), sirijski djetlić (*Dendrocopos syriacus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), ždral (*Grus grus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), vlastelica (*Himantopus himantopus*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), modrovoljka (*Luscinia svecica*), crna lunja (*Milvus migrans*), patka gogoljica (*Netta rufina*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), brkata sjenica (*Panurus biarmicus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmaeus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), crnogri gnjurac (*Podiceps nigricollis*), siva štijoka (*Porzana parva*), rida štijoka (*Porzana porzana*), bregunica (*Riparia riparia*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*), prutka migavica (*Tringa glareola*) te 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*, lisasta guska *Anser albifrons*, siva guska *Anser anser*, guska glogovnjača *Anser fabalis*, 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*, patka gogoljica *Netta rufina*, kokošica *Rallus aquaticus*, crna prutka *Tringa erythropus*, krivokljuna prutka *Tringa nebularia*, crvenonoga prutka *Tringa totanus*, vivak *Vanellus vanellus*, veliki pozviždač *Numenius arquata*).

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja HR2001309 Dunav S od Kopačkog rita su: veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), dvoprugasti kozak (*Graphoderus bilineatus*), bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), oštrouhi šišmiš (*Myotis blythii*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), vidra (*Lutra lutra*), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), bjeloperajna krkuša (*Romanogobio vladykovi*), 6250* Panonski stepski travnjaci na praporu, 3270 Rijeke s muljevitim obalama obraslim s *Chenopodium rubri* p.p. i *Bidention* p.p., 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea*, 91E0* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), 6240* Subpanonski stepski travnjaci (*Festucion valesiacae*), 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion*.

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja HR2000394 Kopački rit su: rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*), veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), dvoprugasti kozak (*Graphoderus bilineatus*), jelenak (*Lucanus cervus*), hrastova strizibuba (*Cerambyx cerdo*), bolen (*Aspius aspius*), piškur (*Misgurnus fossilis*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), crveni mukač (*Bombina bombina*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), vidra (*Lutra lutra*), četverolisna raznorotka (*Marsilea quadrifolia*), veliki panonski vodenjak (*Triturus dobrogicus*), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), bjeloperajna krkuša (*Romanogobio vladykovi*), gavčica (*Rhodeus amarus*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**), (*Cucujus cinnaberinus*), (*Rhysodes sulcatus*), 91E0* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), 91F0 Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia*, 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea*, 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion*, 6440 Livade *Cnidion dubii*.

Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR1000028 Podunavlje i donje Podravlje, kao značajne negnijezdeće (selidbene) populacije divljač u predmetnom lovištu predstavljaju patka kržulja (*Anas crecca* L.), divlja patka (patka gluhara) (*Anas platyrhynchos* L.), patka pupčanica (*Anas querquedula* L.), lisasta guska (*Anser albifrons* Scopoli.), guska glogovnjača (*Anser fabalis* Latham.), glavata patka (*Aythya ferina* L.), krunata patka (*Aythya fuligula* L.), liska (*Fulica atra* L.) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago* L.). Revizijom Lovnogospodarske osnove od nabrojanih vrsta gospodari se samo vrstama divlja patka i guska glogovnjača. Divljom patkom gospodari se kao sporednom vrstom sitne divljači sa matičnim fondom od 12 jedinki te je planirano izlučivanje prirasta od 12 jedinki godišnje. Lov je zabranjen u razdoblju od 01. veljače do 31. kolovoza. Divljom patkom se ne gospodari kao sezonskom prolaznom vrstom divljači te se neće vršiti lov na negnijezdeću (selidbenu) populaciju ove vrste. Guskom glogovnjačom gospodari se kao sezonskom prolaznom vrstom divljači na način da je dopušten lov u visini od 10% utvrđenog brojnog stanja koje su u tijekom procjene brojnog stanja prisutne u lovištu do maksimalne godišnje kvote od 15 jedinki s tim da se Revizijom lovnogospodarske osnove lov u potpunosti zabranjuje na području očuvanja značajnog za ptice HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje. Lov se na vrstu guska glogovnjača, dozvoljava na ostalom dijelu lovišta izvan područja ekološke mreže uz ograničenje, kako je ranije navedeno, na do 10 % od ukupno utvrđenog broja pristiglog u lovište do maksimalno 15 jedinki u jednoj lovnoj godini. Zbog ograničenog rasprostiranja utjecaja aktivnosti planiranih Revizijom lovnogospodarske osnove te razloga što se ne gospodari negnijezdećim (selidbenim) populacijama ciljnih vrsta ptica koje ujedno predstavljaju divljač osim uz ograničenje guskom glogovnjačom i to samo na dijelu lovišta izvan područja ekološke mreže i da se ne gospodari ciljnim vrstama ptica koje predstavljaju divljač (osim divljom patkom samo gnjezdećom populacijom, a ne preletničkom) ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ove ciljne vrste odnosno ciljeve očuvanja ovog područja ekološke mreže. Na ostale ciljne vrste ptica koje nisu nabrojane i koje ne predstavljaju lovnu divljač utjecaj se eventualno može očekivati na vrste ptica sa velikim radijusom dnevnih migracija radi potrage za hranom. Međutim, iz razloga da se Revizijom lovnogospodarske osnove ne planiraju aktivnosti kojima se mijenjaju stanišni tipovi koji predstavljaju povoljna lovna područja ili područja hranjenja za te vrste, da se ciljne vrste neće uznemiravati tijekom gnjezdenja kao i zbog obveze pridržavanja i provedbe osnovnih mjera propisanih Pravilnikom o ciljevima očuvanja i

mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 25/20, 38/20) značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže se ne očekuju.

Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR2001309 Dunav S od Kopačkog rita niti jedna vrsta ne predstavlja divljač i njima se Revizijom lovnogospodarske osnove ne gospodari. Većina vrsta vezana je uz vodena i močvarna staništa te livadna staništa i malog su radijusa kretanja. Za ciljne vrste sa velikim radijusom dnevnih migracija radi potrage za hranom (veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferumequinum*), oštrouhi šišmiš (*Myotis blythii*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), vidra (*Lutra lutra*)) značajni negativni utjecaji se ne očekuju iz razloga što se ne planiraju aktivnosti kojima se mijenjaju stanišni tipovi koji predstavljaju povoljna lovna područja za ove ciljne vrste. Ukoliko se naiđe na nastambu vidre, vidru se neće uznemiravati i lovne aktivnosti se neće privoditi u radijusu od 300 m od nastambe, a također se neće uznemiravati šišmiši ukoliko se naiđe na njihove kolonije (npr na lovnogospodarskim ili lovnotehničkim objektima, budući da su vidra kao i sve vrste šišmiša strogo zaštićene vrste temeljem Zakona o zaštiti prirode. Osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama u svrhu prehrane odnosno remiza, obavljaće 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. Na taj način neće se negativno utjecati na ciljni stanišni tip 6250* Panonski stepski travnjaci na praporu i 6240* Subpanonski stepski travnjaci (*Festucion valesiaca*), niti na ciljne vrste vezane uz livadna staništa. Aktivnosti planirane osnovom ne odnose se na šumska staništa kao potencijalna lovna područja šumskih vrsta šišmiša te se neće utjecati niti na ciljni stanišni tip 91E0* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*). Osnovom nisu planirane aktivnosti kojima bi se utjecalo na ciljne stanišne tipove 3270 Rijeke s muljevitim obalama obraslim s *Chenopodion rubri* p.p. i *Bidention* p.p., 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea* i 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion*. Iz navedenih razloga značajni negativni utjecaji na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove se ne očekuju.

Od ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR2000394 Kopački rit niti jedna vrsta ne predstavlja divljač i njima se Revizijom lovnogospodarske osnove ne gospodari. Značajni negativni utjecaji provedbe aktivnosti planiranih Revizijom lovnogospodarske osnove na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ovog područja ekološke mreže se ne očekuju iz razloga da se područje obuhvata lovišta ne nalazi unutar ovog područja ekološke mreže te se nalazi na udaljenosti izvan dosega mogućih utjecaja planiranih aktivnosti.

Slijedom ranije navedenog budući da se mogu se isključiti značajni negativni utjecaji Revizije lovnogospodarske osnove na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovih područja ekološke mreže nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je riješeno kao u izreci.

U slučaju izmjena aktivnosti planiranih Revizijom lovnogospodarske osnove, a koji bi mogli imati značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, potrebno je ponovo provesti postupak prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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 očitovale 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 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 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. Lovačko društvo „Fazan“ Batina, Jorgovanska 1/31, 31306 Batina (R s povratnicom)
2. Wildcro d.o.o., Fruškogorska 46c, 31000 Osijek (R s povratnicom)