



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80

Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

Uprava za zaštitu prirode

KLASA: UP/I 612-07/20-37/287

URBROJ: 517-05-2-3-21-2

Zagreb, 17. veljače 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, 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 Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek, podnesenog u ime nositelja izrade Općine Erdut, Bana Josipa Jelačića 4, 31226 Dalj, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa zaštite divljači Općine Erdut za razdoblje od 1. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je Program zaštite divljači Općine Erdut za razdoblje od 1. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine, prihvatljiv 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 100 m od aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica te crne rode (*Ciconia nigra*) i bijele rode (*Ciconia ciconia*) nije dopušteno provoditi rastjerivanje divljači niti lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja,
 2. u slučaju nalaza nastambe strogo zaštićene vrste vidra (*Lutra lutra*) ili nailaska na vidru ne provoditi aktivnosti propisane Programom i prekinuti provođenje aktivnosti propisanih Programom u radijusu od 300 m,
 3. nije dopušteno uklanjanje gnijezda strogo zaštićenih vrsta ptica; iznimno uklanjanje se može izvršiti temeljem Zakona o zaštiti prirode nakon provedenog postupka izuzeća od zabranjenih radnji sa strogo zaštićenim vrstama,
 4. utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) strogo zaštićene vrste divlja mačka (*Felis silvestris*) i dabar (*Castor fiber*), obavljati u suradnji s Javnom ustanovom agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije,

5. za strogo zaštićenu vrstu divlja mačka (*Felis silvestris*) obavezno primjenjivati Plan gospodarenja divljom mačkom a za vrstu dabar (*Castor fiber*) Plan gospodarenja dabrom,
6. 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),
7. u slučaju pronađene ozlijedene, ranjene ili uginule strogo zaštićene vrste obavijestiti gospodarstva i održivog razvoja putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici
<http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>,
8. aktivnosti na području regionalnog parka Mura – Drava, značajnog krajobraza Erdut i spomenika parkovne arhitekture Park pokraj Patrijaršije provoditi u suradnji s Javnom ustanovom agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije.

III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

Obrazloženje

Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek (dalje u tekstu: Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek), kao ovlašteni izrađivač Programa zaštite divljači Općine Erdut za razdoblje od 1. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine (dalje u tekstu: Program), podnio je u ime nositelja izrade, aktom KLASA: 035-01/20-01/02, URBROJ: 2158-94-02-20-214 od 7. prosinca 2020. godine, zahtjev za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za Program.

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

Razmatranjem zahtjeva Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, 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) utvrđeno je slijedeće.

Nositelj izrade Programa je Općina Erdut, Bana Josipa Jelačića 4, 31226 Dalj.

Obuhvat Programa odnosi se na područje Općine Erdut u Osječko-baranjskoj županiji površine 991 ha i odnosi se na nelovne površine (šumsko zemljište 9 ha, poljoprivredno zemljište 21 ha, prometnice 10 ha, ograđeni višegodišnji nasadi 8 ha, izgrađeno i neizgrađeno građevinsko zemljište 940 ha, vode 3 ha). Program se donosi za razdoblje od 1. travnja 2020. godine do 31. ožujka 2030. godine.

Razlog za izradu Programa 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 (lovnogospodarska osnova, program uzgoja divljači i program zaštite divljači). Program zaštite divljači je planski dokument kojim se uređuje zaštita i lov divljači na površinama na kojima je zabranjeno ustanovljenje lovišta.

Aktivnosti koje se planiraju Programom odnose se na: promatranje i prebrojavanje divljači i pojedinih drugih životinjskih vrsta prema godišnjoj dinamici, organizaciju i rad

lovočuvarske službe, provedbu preventivnih, dijagnostičkih, kurativnih i higijensko-zdravstvenih mjera radi zdravstvene zaštite divljači, domaćih životinja i ljudi, nabavku kemijskih, bioloških i biotehničkih zaštitnih sredstava i njihova raspodjela korisnicima površina obuhvaćenih Programom, edukaciju stanovništva i korisnika prostora za pravilan izbor i primjenu zaštitnih sredstava, zaštitu usjeva i nasada rastjerivanjem divljači te uporabom zaštitnih sredstava i vizualnih i zvučnih plašila radi odvraćanja i sprječavanja ulaska divljači u područje obuhvata Programa, uklanjanje poljoprivrednih usjeva u agrotehničkim rokovima, rastjerivanje divljači i uklanjanje gnijezda problematičnih ptičjih vrsta i izlučivanje jedinki divljači i pojedinih drugih životinjskih vrsta hvatanjem pomoću selektivnih životovki, sokolarenjem i eventualnim odstranjelom, uz pridržavanje odredbi i procedura propisanih u važećim zakonskim i podzakonskim propisima vezanim za tu aktivnost.

Područje Općine Erdut i područje obuhvata Programa dijelom ili u potpunosti se nalazi na područjima zaštićenim temeljem Zakona o zaštiti prirode: Regionalnog parka „Mura – Drava“, značajnog krajobraza „Erdut“ i spomenika parkovne arhitekture „Park pokraj Patrijaršije“.

Područje administrativnih granica Općine Erdut i područje obuhvata Programa (Aljmaš - u potpunosti, Erdut i Novi Erdut - dijelom, Dalj, Bogaljevci i Grabovac - dijelom, Bijelo brdo i Dobro Polje granično), sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže preklapa se sa ekološkom mrežom - područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000372 Dunav Vukovar i područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje. Na udaljenosti od oko 2,5 km od granice obuhvata Programa nalazi se područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000394 Kopački rit.

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR200037 Dunav - Vukovar su: rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*), kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), dvoprugasti kozak (*Graphoderus bilineatus*), bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), vidra (*Lutra lutra*), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), Balonijev balavac (*Gymnocephalus baloni*) i (*Cucujus cinnaberinus*) dok ciljne stanišne tipove predstavljaju: 3270 Rijeke s muljevitim obalama obraslim s *Chenopodium rubri* p.p. i *Bidention* p.p., 6250* Panonski stepski travnjaci na praporu, 91E0* Aluvijalne šume (Alno-Padion, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) i 6240* Subpanonski stepski travnjaci (*Festucion valesiacae*). Za navedeno područje ekološke mreže potrebno je očuvati odgovarajuće površine ciljnih stanišnih tipova (npr. za ciljni stanišni tip Subpanonski stepski travnjaci (*Festucion valesiacae*) treba očuvati 1 ha postojeće površine stanišnog tipa (kod Erduta), a za ciljni stanišni tip Panonski travnjaci na praporu treba očuvati 0,06 ha postojeće površine stanišnog tipa (kod Šarengradskе kule)), odnosno odgovarajuće površine pogodnih staništa za pojedinu ciljnu vrstu (npr. za vidru treba očuvati 5000 ha pogodnih staništa (površinskih kopnenih voda i močvarnih staništa - stajačice, tekućice, hidrofitska staništa slatkih voda te obrasle obale površinskih kopnenih voda i močvarna staništa) nužnih za održavanje populacije vrste od najmanje 6 jedinki). Aktivnostima planiranim programom ne mijenjaju se stanišni tipovi na području obuhvata programa te se na taj način neće utjecati na postojeće površine ciljnog stanišnog tipa niti na površine pogodnih staništa za ciljne vrste ovog područja ekološke mreže. Aktivnosti kao npr. rastjerivanje divljači i uklanjanje gnijezda problematičnih vrsta ptica, izlučivanje jedinki divljači korištenjem selektivnih životovki ili uklanjanjem gnijezda problematičnih vrsta ptica, zaštita usjeva i nasada rastjerivanjem divljači te uporaba vizualnih i zvučnih plašila i postavljanje na određenim mjestima radi odvraćanja i sprječavanja ulaska divljači u područje obuhvata Programa, izlučivanje jedinki divljači i drugih životinjskih vrsta hvatanjem pomoću selektivnih životovki, sokolarenjem i eventualno odstranjelom moglo bi u vidu uz nemiravanja

negativno utjecati na vidru (*Lutra lutra*). Značajni negativni utjecaji mogu se isključiti jer na području obuhvata Programa nema pogodnih staništa za zadržavanje vidre već je moguće očekivati samo povremen prolazak. Aktivnosti planirane Programom provode se povremeno na pojedinim dijelovima obuhvata Programa i u kratkim razdobljima te su eventualni utjecaji malog dosega rasprostiranja. Također ova vrsta ne predstavljač prema Zakonu o lovstvu te se njom neće upravljati temeljem Programa. Iz navedenih razloga ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Analizom mogućih utjecaja aktivnosti planiranih Programom na ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje utvrđeno je da dio ciljnih vrsta ovog područja ekološke mreže (kao negnjezdeće (selidbene) populacije) ujedno predstavljač temeljem Zakona o lovstvu i njima se gospodari Programom, to su: patka divlja kržulja (*Anas crecca*), patka divlja gluvara (*Anas platyrhynchos*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), guska glogovnjača (*Anser fabalis*), liska (*Fulica atra*). Kao cilj očuvanja određeno je očuvanje populacije i staništa. Značajni negativni utjecaji na ove ciljne vrste se ne očekuju budući da je Programom planirano samo praćenje i bilježenje njihovog brojnog stanja i nije planirano njihovo izlučivanje. Također dio ciljnih vrsta ovog područja ekološke mreže (kao negnjezdeće (selidbene) populacije) ujedno predstavljač temeljem Zakona o lovstvu ali se ovim Programom njima ne gospodari, to su: glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*). Kao cilj očuvanja određeno je očuvanje populacije i pogodnih staništa za ptice močvarice tijekom preleta. Zbog provedbe pojedinih aktivnosti planiranih Programom moglo bi se zbog uznemiravanja očekivati utjecaja na sve ciljne vrste ptica ovog područja ekološke mreže, međutim značajni negativni utjecaji mogu se isključiti zbog malog dosega utjecaja provedbe tih aktivnosti i razloga da se aktivnosti provode povremeno, na pojedinim dijelovima obuhvata Programa i u kraćim razdobljima. Značajni negativni utjecaj može se isključiti i zbog razloga da se planiranim aktivnostima neće negativno utjecati na staništa koja su eventualno pogodna za ciljne vrste ovog područja ekološke mreže i razloga da ciljne vrste ovog područja ekološke mreže nisu vezane za površine unutar obuhvata Programa (naselja i rubne površine uz naselja).

Analizirajući moguće utjecaje Programa na ciljne vrste i stanišne tipove područja ekološke mreže HR2000394 Kopački rit utvrđeno je da se zbog udaljenosti obuhvata Programa i karaktera aktivnosti propisanih Programom, odnosno smještaja izvan dosega mogućih utjecaja provedbe aktivnosti planiranih Programom može isključiti značajne negativne utjecaje na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove ovog područja ekološke mreže.

Slijedom navedenog može se isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost susjednih područja ekološke mreže i 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 očitovalo 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 okoliš 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 prihvatljivosti za ekološku mrežu 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 pristojbama (Narodne novine, broj 115/16) upravna pristojba 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 суду neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



Dostaviti:

1. Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek,
Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek (R s povratnicom)
2. Erdut, Bana Josipa Jelačića 4, 31226 Dalj (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