



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 612-07/21-37/10

URBROJ: 517-10-2-3-21-2

Zagreb, 21. travnja 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 Trnava, Ivana Meštrovića 2, 31411 Trnava, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa zaštite divljači Općine Trnava za razdoblje od 1. travnja 2021. do 31. ožujka 2031. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je Program zaštite divljači Općine Trnava za razdoblje od 1. travnja 2021. do 31. ožujka 2031. 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*), 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,
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) dostupnog na upit na zavod@mingor.hr i dostaviti ga Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja,
7. u slučaju pronalaska ozlijeđene, 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> .

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 ovlaštenu izrađivača Programa zaštite divljači Općine Trnava za razdoblje od 1. travnja 2021. do 31. ožujka 2031. godine (dalje u tekstu: Program), podnio je u ime nositelja izrade, aktom KLASA: 035-01/21-01/02, URBROJ: 2158-94-02-21-01 od 11. siječnja 2021. 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 Trnava, Ivana Meštrovića 2, 31411 Trnava.

Obuhvat Programa odnosi se na područje Općine Trnava u Osječko-baranjskoj županiji površine 327 ha i odnosi se na nelovne površine (šumsko zemljište 5 ha, poljoprivredno zemljište 19 ha, prometnice 5 ha, ograđeni višegodišnji nasadi 8 ha, izgrađeno i neizgrađeno građevinsko zemljište 288 ha, vode 2 ha). Program se donosi za razdoblje od 1. travnja 2021. godine do 31. ožujka 2031. 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 odvratanja 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 živolovki, sokolarenjem i eventualnim odstrjelom, uz pridržavanje odredbi i procedura propisanih u važećim zakonskim i podzakonskim propisima vezanim za tu aktivnost. Vrste divljači koje obitavaju ili se mogu pojaviti u obuhvatu Programa i navedene su u Programu su: jelen obični (*Cervus elaphus* L.), srna obična (*Capreolus capreolus* L.), svinja divlja (*Sus scrofa* L.), jazavac (*Meles meles* L.), mačka divlja (*Felis silvestris* Schr.), kuna bjelica (*Martes foina* Erx.), kuna zlatica (*Martes martes* L.), lasica mala (*Mustela nivalis* L.), zec obični (*Lepus europaeus* Pall.), lisica (*Vulpes vulpes* L.), čagalj (*Canis aureus* L.), vor (*Mustela putorius* L.), fazan – gnjetlovi (*Phasianus sp.* L.), trčka skvržulja (*Perdix perdix* L.), prepelica pućpura (*Coturnix coturnix* L.), golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus* L.), vrana siva (*Corvus corone cornix* L.), vrana gaćac (*Corvus frugilegus* L.), čavka zlogodnjača (*Coloeus monedula* L.), svraka (*Pica pica* L.) i šojka kreštalica (*Garulus glandarius* L.).

Područje Općine Trnava i područje obuhvata Programa ne nalazi se na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode.

U obuhvatu administrativnih granica Općine Trnava, sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže dijelom se nalaze tri područja ekološke mreže - područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS): HR2000623 Lonđa, Glogovnica i Breznica (granično sa obuhvatom Programa), HR2001354 Područje oko jezera Borovik (na udaljenosti oko 500 m od obuhvata Programa) i HR2000623 Šume na Dilj gori (na udaljenosti oko 840 m od obuhvata Programa).

Ciljevi očuvanja za područja ekološke mreže značajnih 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) dok su za veći dio područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove dostupni na internetskim stranicama Ministarstva (<http://www.haop.hr/hr/novosti/informacija-o-primjeni-ciljeva-ocuvanja-u-postupcima-ocjene-prihvatljivosti-za-ekolosku>).

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR2000623 Lonđa, Glogovnica i Breznica su vidra (*Lutra lutra*) i obična lisanka (*Unio crassus*) te je određen i jedan ciljni stanišni tip NKS 3260 Vodni tokovi sa vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*. Kao cilj očuvanja određeno je očuvanje ciljnog stanišnog tipa u zoni od 33 km vodotoka, odnosno odgovarajuće površine pogodnih staništa za pojedinu ciljnu vrstu (za vidru 120 ha pogodnih staništa (glavni vodotoci Lonđe, Glogovice i Breznice s razvijenom obalnom vegetacijom) nužna za održavanje populacije vrste od najmanje 9 jedinki i za običnu lisanku pogodna staništa (vodotoci s pješčanim i šljunkovitim dnom i vodom bogatom kisikom) unutar 15 km vodotoka Lonđe). 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 živolovki ili uklanjanjem gnijezda problematičnih vrsta ptica, zaštita usjeva i nasada rastjerivanjem divljači te uporaba vizualnih i zvučnih plašila i postavljanje na određenim mjestima radi odvratanja i sprječavanja ulaska divljači u područje obuhvata Programa, izlučivanje jedinki divljači i drugih životinjskih vrsta hvatanjem pomoću selektivnih živolovki, sokolarenjem i eventualno odstrjelom mogle bi u vidu uznemiravanja negativno utjecati na vidru. Značajni negativni utjecaji mogu se isključiti jer je na području obuhvata Programa moguće očekivati samo povremen prolazak vidre (naselje i blizina naselja). Ujedno vidra je temeljem Zakona o zaštiti prirode strogo zaštićena

vrsta te se iz navedenog razloga u slučaju nalaza nastambe vidre ili nailaska na vidru neće provoditi aktivnosti propisane Programom odnosno prekinuti će se provođenje aktivnosti propisanih Programom u radijusu od 300 m. Također aktivnosti planirane Programom provode se povremeno na pojedinim dijelovima obuhvata Programa i u kratkim razdobljima te su eventualni utjecaji malog dosega rasprostiranja. Ova vrsta ne predstavljaju divljač prema Zakonu o lovstvu te se njom neće gospodariti temeljem Programa. Iz navedenih razloga ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Za područje HR2001354 Područje oko jezera Borovik određena je jedna ciljna vrsta žuti mukač (*Bombina variegata*) i jedan ciljni stanišni tip NKS 91L0 Ilirske hrastovo-grabove šume (Erythronio-Carpinion). Na ovom području ekološke mreže treba očuvati 6130 ha postojeće površine stanišnog tipa i očuvati pogodna staništa za vrstu (šume, privremene i stalne stajačice unutar šumskog područja, poplavne ravnice i travnjaci te riparijska područja) u zoni od 7230 ha. Analizirajući moguće utjecaje Programa na ciljnu vrstu i stanišni tip područja ekološke mreže 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 ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Ciljne vrste područja HR2000623 Šume na Dilj gori su: gorski potočar (*Cordulegaster heros*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**) i žuti mukač (*Bombina variegata*) i ciljni stanišni tipovi NKS 91L0 Ilirske hrastovo-grabove šume (Erythronio-Carpinion) i NKS 91H0* Panonske šume s *Quercus pubescens*. Na ovom području ekološke mreže treba očuvati odgovarajuće površine pogodne za ciljne vrste i odgovarajuće površine ciljnih stanišnih tipova (za vrstu žuti mukač - šume, privremene i stalne stajačice unutar šumskog područja, riparijska zona u zoni od 15460 ha, za vrstu danja medonjica - rubovi šuma, livade, šumske čistine te osjenčani, vlažni i malo hladniji dijelovi šuma, za vrstu gorski potočar - 110 km pogodnih vodotoka za vrstu (gorski potoci), 8235 ha postojeće površine stanišnog tipa 91L0 i 269 ha postojeće površine stanišnog tipa 91H0*). Analizirajući moguće utjecaje Programa na ciljne vrste i stanišne tipove područja ekološke mreže 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 ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Slijedom navedenog budući da se može se isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže 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 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 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 sudu 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. **Općina Trnava, Ivana Meštrovića 2, 31411 Trnava (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**