



## 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 612-07/20-37/286**

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

**Zagreb, 18. 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 Levanjska Varoš, Glavna 70, 31416 Levanjska Varoš, za provedbu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa zaštite divljači Općine Levanjska Varoš za razdoblje od 1. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine, nakon provedenog postupka donosi

### RJEŠENJE

- I. Da je Program zaštite divljači Općine Levanjska Varoš 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*), obavljati u suradnji s Javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Požeško-slavonske županije,
  5. za strogo zaštićenu vrstu divlja mačka (*Felis silvestris*) obavezno primjenjivati Plan gospodarenja divljom mačkom,

6. u cilju praćenja stanja i očuvanja stroga zaštićenih vrsta, evidentirati njihova opažanja/nalaze, odnosno najmanje jednom godišnje ispuniti Obrazac za evidentiranje stroga zaštićenih vrsta (osim vuka i risa),
7. u slučaju pronalaska 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>.

- 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 izradivač Programa zaštite divljači Općine Levanjska Varoš 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: 2158-22-94-02-20-215 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 Levanjska Varoš, Glavna 70, 31416 Levanjska Varoš.

Obuhvat Programa odnosi se na područje Općine Levanjska Varoš u Požeško-slavonskoj županiji površine 385 ha i odnosi se na nelovne površine (šumsko zemljište 5 ha, poljoprivredno zemljište 13 ha, prometnice 5 ha, ograđeni višegodišnji nasadi 2 ha, izgrađeno i neizgrađeno građevinsko zemljište 350 ha, vode 5 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 glijezda 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 Levanjska Varoš i područje obuhvata Programa ne nalazi se na područjima zaštićenim temeljem Zakona o zaštiti prirode. Na udaljenosti od oko 6,1 km nalazi se značajni krajobraz „Sovsko jezero“. Na udaljenosti oko 12,8 km nalazi se spomenik parkovne arhitekture „Đakovo - Strossmayerov perivoj“ i na udaljenosti oko 13,4 km spomenik parkovne arhitekture „Đakovo – Mali park“

Područje administrativnih granica Općine Erdut i područje obuhvata Programa, sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže dijelom se preklapa sa ekološkom mrežom - područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001328 Londža, Glogovnica i Breznica, HR2001356 Područje oko jezera Borovik i HR2000623 Šume na Dilj gori. Na udaljenosti od oko 1,1 km od granice obuhvata Programa nalazi se područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001510 Livade uz Pačicu. Na udaljenosti od oko 6,1 km nalazi se područje HR2001512 Sovsko Jezero dok se na udaljenosti od oko 8 km nalazi područje HR2001292 Livade kod Čaglina.

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR2001328 Londža, Glogovnica i Breznica su obična lisanka (*Unio crassus*) i vidra (*Lutra lutra*) dok ciljne stanišne tipove predstavlja jedan stanišni tip 3260 Vodni tokovi s vegetacijom *Ranunculion fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*. Za navedeno područje ekološke mreže treba očuvati pogodna staništa za običnu lisanku (vodotoci s pješčanim i šljunkovitim dnem i vodom bogatom kisikom) unutar 15 km vodotoka Londže, očuvati 120 ha pogodnih staništa (glavni vodotoci Londže, Glogovice i Breznice s razvijenom obalnom vegetacijom) nužna za održavanje populacije vrste od najmanje 9 jedinki vidre i očuvati ciljni stanišni tip u zoni od 33 km vodotoka. Aktivnostima planiranim Programom neće se mijenjati stanišni tipovi na području obuhvata Programa te se na taj način neće utjecati na postojeće površine ciljnog stanišnog tipa niti na postojeće površine pogodnih staništa za ciljne vrste. Aktivnosti kao npr. 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, rastjerivanje divljači i uklanjanje glijezda problematičnih vrsta ptica, izlučivanje jedinki divljači i drugih životinjskih vrsta hvatanjem pomoću selektivnih životovki, sokolarenjem i eventualno odstranjelom moglo bi u vidu uzneniranja negativno utjecati na vidru. Značajni negativni utjecaji mogu se isključiti jer se aktivnosti planirane Programom provode povremeno na pojedinim dijelovima obuhvata Programa i u kratkim razdobljima te su eventualni utjecaji malog dosegaa rasprostiranja. Također ova vrsta ne predstavljaju divljač prema Zakonu o lovstvu te se njom neće upravljati temeljem Programa. Ujedno vidra je temeljem Zakona o zaštiti prirode strogo zaštićena vrsta te se u slučaju nailaska na vidru ili nastambu vidre treba prekinuti provođenje aktivnosti propisanih Programom u radijusu od 300 m. Slijedom navedenog ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Za područje ekološke mreže HR2001356 Područje oko jezera Borovik određena je jedna ciljna vrsta žuti mukač (*Bombina variegata*) i jedan ciljni stanišni tip 91L0 Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*). Za navedeno područje ekološke mreže treba 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 te 6130 ha postojeće površine ciljnog stanišnog tipa. Aktivnostima planiranim Programom neće se

mijenjati stanišni tipovi na području obuhvata Programa te se na taj način neće utjecati na postojeće površine ciljnog stanišnog tipa niti na postojeće površine pogodnih staništa za ciljnu vrstu. Slijedom navedenog ne očekuju se značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost ovog područja ekološke mreže.

Ciljne vrste područja ekološke mreže HR2000623 Šume na Dilj gori su gorski potočar (*Cordulegaster heros*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria\**) i žuti mukač (*Bombina variegata*) dok su ciljni stanišni tipovi 91L0 Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*) i 91H0\* Panonske šume s *Quercus pubescens*. Na ovom području ekološke mreže treba očuvati pogodna staništa za vrstu žuti mukač (šume, privremene i stalne stajaćice unutar šumskog područja, riparijska zona) u zoni od 15460 ha, očuvati pogodna staništa za vrstu danja medonjica (rubovi šuma, livade, šumske čistine te osjenčani, vlažni i malo hladniji dijelovi šuma) i očuvati 110 km pogodnih vodotoka za vrstu gorski potočar (gorski potoci). Također treba očuvano 8235 ha postojeće površine stanišnog tipa 91L0 Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*) i 269 ha postojeće površine stanišnog tipa 91H0\* Panonske šume s *Quercus pubescens*. Područje obuhvata Programa nalazi se na udaljenosti od 600 m od područja ekološke mreže. Značajni negativni utjecaji mogu se isključiti jer se aktivnostima planiranim Programom neće mijenjati stanišni tipovi na području obuhvata Programa ili u blizini obuhvata te se na taj način neće negativno utjecati na ciljne stanišne tipove i/ili na staništa koja su eventualno pogodna za ciljne vrste ovog područja ekološke mreže. Značajni negativni utjecaji mogu se isključiti i zbog malog dosega utjecaja provedbe aktivnosti planiranih Programom te smještaj izvan područja ekološke mreže odnosno izvan dosega mogućih utjecaja.

Analizirajući moguće utjecaje Programa na ciljne vrste i stanišne tipove područja ekološke mreže HR2001510 Livade uz Pačicu, HR2001512 Sovsko Jezero i HR2001292 Livade kod Čaglina 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 pisanim 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 Levanjska Varoš, Glavna 70, 31416 Levanjska Varoš (R s povratnicom)
3. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvene industrije  
Planinska 2a, 10000 Zagreb (elektroničkom poštom na [pisarnica.tdu@mps.hr](mailto:pisarnica.tdu@mps.hr))
4. U spis predmeta, ovdje