



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 612-07/21-37/296

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

Zagreb, 25. studenog 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja temeljem članka 48. stavaka 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 Općine Čaglin, Kralja Tomislava 56 E, 34350 Čaglin, nositelja izrade Programa zaštite divljači za Općinu Čaglin za razdoblje od 1. travnja 2021. do 31. ožujka 2031. godine, a podnesenog putem izrađivača Programa WILDCRO d.o.o. Osijek, Fruškogorska 46/C, 31000 Osijek, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa zaštite divljači za Općinu Čaglin za razdoblje od 1. travnja 2021. do 31. ožujka 2031. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je Program zaštite divljači za Općinu Čaglin za razdoblje od 1. travnja 2021. do 31. ožujka 2031. godine prihvatljiv za ekološku mrežu.
- II. U cilju očuvanja zaštićenih područja, strogog zaštićenih vrsta i ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže izdaju se sljedeći uvjeti zaštite prirode:
 1. u zoni radiusa 100 m oko aktivnih gnijezda strogog zaštićenih ptica nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja,
 2. nije dopušteno uklanjanje gnijezda strogog zaštićenih vrsta ptica; iznimno uklanjanje se može izvršiti temeljem Zakona o zaštiti prirode nakon provedenog postupka izuzeća od zabranjenih radnji sa strogog zaštićenim vrstama,
 3. u slučaju nalaza nastambe strogog zaštićene vrste vidra (*Lutra lutra*) i/ili dabra (*Castor fiber*) nije dopušteno provođenje aktivnosti propisane Programom u zoni radiusa 300 m oko nastambe,
 4. kod eventualne izgradnje lovnogospodarskih i/ili lovnotehničkih objekata te održavanje istih, koristiti isključivo prirodne materijale i ne koristiti sredstva štetna za toplokrvne životinje. Ukoliko na lovnogospodarskim i/ili lovnotehničkim objektima šišmiši osnuju koloniju i/ili ptice gnijezda nije dopušteno njihovo uznemiravanje,
 5. svaki pronalazak uginule ili ozlijedene strogog zaštićene životinjske vrste odmah prijaviti Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>,

6. u Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogog zaštićenih vrsta (dostupan na internetskoj poveznici zavod@mingor.hr) potrebno je evidentirati opažanja i nalaze strogog zaštićenih vrsta te navedeni Obrazac jednom godišnje dostavljati Zavodu za zaštitu okoliša i prirode.

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

O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode zaprimila je 17. studenog 2021. godine od strane WILDCRO d.o.o. Osijek, Fruškogorska 46/C, 31000 Osijek, izrađivača Programa zaštite divljači za Općinu Čaglin za razdoblje od 1. travnja 2021. do 31. ožujka 2031. godine (dalje u tekstu: Program) zahtjev za provođenje prethodne ocjene prihvatljivosti Programa za ekološku mrežu.

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Programu, nositelju izrade Programa, razlozi izrade Programa te pripadajući kartografski prikazi. Uz zahtjev je u tiskanom i elektronskom obliku priložen Nacrt Programa.

U provedbi postupka ovo Ministarstvo razmotrilo je predmetni zahtjev i priloženu dokumentaciju te nakon uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade Programa je Općina Čaglin, Kralja Tomislava 56 E, 34350 Čaglin.

Obuhvat Programa odnosi se na područje Općine Čaglin u Požeško-slavonskoj županiji površine 514,19 ha (javne površine 65,48 ha, ograđeni višegodišnji nasadi 0 ha, šume i šumsko zemljište 0 ha, poljoprivredno zemljište 0 ha, privredni ribnjaci 0 ha, vode 0 ha, izgrađeno i neizgrađeno građevinsko zemljište 448,71).

Program se donosi za vremensko razdoblje od 1. travnja 2021. do 31. ožujka 2031. godine (10 godina).

Razlog za izradu Programa proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, broj 99/18, 32/19, 32/20) koji propisuje obvezu gospodarenja lovištem i divljači, a gospodarenje obuhvaća uzgoj, zaštitu, lov i korištenje divljači i njegovih dijelova kao i izradu, obnovu i reviziju lovnogospodarskih planova (lovnogospodarskih 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.

Vrste divljači koje obitavaju ili se mogu pojaviti na području obuhvata Programa i kao takve su navedene u Programu su: jelen obični (*Cervus elaphus*), jelen lopatar (*Dama dama*), srna obična (*Capreolus capreolus*), muflon (*Ovis aries musimon*), svinja divlja (*Sus scrofa*), jazavac (*Meles meles*), mačka divlja (*Felis sylvestris*), kuna bjelica (*Martes foina*), kuna zlatica (*Martes martes*), lasica mala (*Mustela nivalis*), dabar (*Castor fiber*), zec obični (*Lepus europaeus*), lisica (*Vulpes vulpes*), čagalj (*Canis aureus*), tvor (*Mustela putorius*), fazan - gnjetlovi (*Phasianus* sp.), trčka skvržulja (*Perdix perdix*), golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*), golub divlji pećinar (*Columba livia*), vrana siva (*Corvus corone cornix*), vrana gačac (*Corvus frugilegus*), čavka zlogodnjača (*Coloeus monedula*), svraka (*Pica pica*) i šojka kreštalica (*Gurulus glandarius*). Osim navedenih vrsta, preko obuhvata Programa prelaze ili povremeno na njemu obitavaju i prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*), šljuka bena (*Scolopax rusticola*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), patka divlja gluharica (*Anas platyrhynchos*), patka divlja kržulja (*Anas crecca*), guska divlja glogovnjača (*Anser fabalis*) i liska crna (*Fulica atra*).

Zahvati, radnje i aktivnosti planirani i navedeni u Programu su prebrojavanje, odnosno procjena brojnosti divljači i ostalih životinjskih vrsta; rastjerivanje divljači na područjima gdje ista čini gospodarski nedopustivu štetu te uklanjanje gnijezda; moguća izgradnja lovniogospodarskih i lovnotehničkih objekata te održavanje istih; odstranjivanje divljači - u skladu sa Zakonom o lovstvu i njegovim pod zakonskim aktima - u slučajevima predviđenim Zakonom o lovstvu, a vezanim na površinama na kojima nije ustanovljeno lovište; provedba preventivnih, dijagnostičkih, kurativnih i higijensko-zdravstvenih mjera; podjela zaštitnih sredstava i edukacija stanovništva o njihovim pravima i obvezama pri sprječavanju šteta od divljači.

Unutar administrativne granice Općine Čaglin, na oko 0,6 km udaljenosti od obuhvata Programa nalazi se zaštićeno područje Značajni krajobraz Sovsko jezero.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže djelomično unutar administrativne granice Općine Čaglin i obuhvata Programa nalaze se područja ekološke mreže značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000623 Šume na Dilj Gori i HR2001292 Livade kod Čaglina te vjerojatno područje ekološke mreže značajno za vrste i stanišne tipove (vPOVS) HR2001510 Livade uz Pačicu. Granično uz obuhvat Programa nalazi se područje POVS HR2001328 Londža, Glogovica i Breznica. Na oko 0,2 km udaljenosti od obuhvata Programa nalazi se područje POVS HR2001354 Područje oko jezera Borovik, na oko 0,9 km udaljenosti područje vPOVS HR2001512 Sovsko jezero te na oko 3,8 km udaljenosti od obuhvata Programa područje ekološke mreže značajno za ptice (POP) HR1000040 Papuk i područje POVS HR2000580 Papuk.

Ciljne vrste i stanišni tipovi očuvanja područja POVS HR2000623 Šume na Dilj-gori su gorski potočar (*Cordulegaster heros*), danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria**), žuti mukač (*Bombina variegata*), Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*) 91L0 i Panonske šume s *Quercus pubescens* 91H0*.

Ciljne vrste i stanišni tipovi očuvanja područja POVS HR2001292 Livade kod Čaglina su kiseličin vatrene plavac (*Lycaena dispar*), močvarna riđa (*Euphydryas aurinia*) i Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) 6510.

Ciljni stanišni tipovi očuvanja područja vPOVS HR2001510 Livade uz Pačicu su Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) 6510.

Ciljne vrste i stanišni tipovi očuvanja područja POVS HR2001328 Londža, Glogovica i Breznica su obična lisanka (*Unio crassus*), vidra (*Lutra lutra*) i Vodni tokovi s vegetacijom Ranunculion fluitantis i *Calitricho-Batrachion* 3260. Ciljne vrste i stanišni tipovi očuvanja područja POVS HR2001354 Područje oko jezera Borovik su žuti mukač (*Bombina variegata*) i Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*) 91L0. Ciljni stanišni tipovi očuvanja područja vPOVS HR2001512 Sovsko jezero su Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion 3150. Ciljne vrste očuvanja područja POP HR1000040 Papuk su crna roda (*Ciconia nigra*), golub dupliš (*Columba oenas*), kosac (*Crex crex*), planinski djetlić (*Dendrocopos leucotos*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), crna žuna (*Dryocopus martius*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), mala muharica (*Ficedula parva*), patuljasti orao (*Hieraaetus pennatus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*) i siva žuna (*Picus canus*). Ciljne vrste i stanišni tipovi očuvanja područja POVS HR2000580 Papuk su kiseličin vatrene plavac (*Lycaena dispar*), jelenak (*Lucanus cervus*), alpinska strizibuba (*Rosalia alpina**), velika četveropjega cvilidreta (*Morimus funereus*), čvorkasti trčak (*Carabus nodulosus*), peš (*Cottus gobio*), žuti mukač (*Bombina variegata*), mali potkovnjak (*Rhinolophus hipposideros*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), močvarni šišmiš (*Myotis dasycneme*), velikouhi šišmiš (*Myotis bechsteinii*), riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*), veliki šišmiš (*Myotis myotis*), modra sasa (*Pulsatilla vulgaris* ssp. *grandis*), bijela riđa (*Nymphaea vaualbum**), gorski potočar (*Cordulegaster heros*), jadranska kozonoška (*Himantoglossum adriaticum*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), mirišljivi samotar

(*Osmodesma eremita**), *Cucujus cinnaberinus**, *Rhysodes sulcatus*, Bukove šume Luzulo-Fagetum 9110, Ilirske bukove šume (Aremonio-Fagion) 91K0, Suhu kontinentalni travnjaci (*Festuco-Brometalia*) (*važni lokaliteti za kaćune) 6210*, Bukove šume Asperulo-Fagetum 9130, Ilirske hrastovo-grabove šume (*Erythronio-Carpinion*) 91L0, Panonske šume s *Quercus pubescens* 91H0*, Šume velikih nagiba i klanaca *Tilio-Acerion* 9180*, Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*) 6410, Šipanje i jame zatvorene za javnost 8310, Vodni tokovi s vegetacijom Ranunculion fluitantis i *Callitricho-Batrachion* 3260, Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume (*Convolvulion sepiae*, *Filipendulion*, *Senecion fluviatilis*) 6430, Panonsko-balkanske šume kitnjaka i sladuna 91M0 i Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0*.

Životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže ne nalaze se na popisu divljači pa se može isključiti mogućnost direktnih negativnih utjecaja Programa na njih. Pojedine životinjske vrste koje su ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže, a koje bi se zbog dnevnih migracija mogle zateći na području obuhvata Programa pa bi lovno gospodarenje moglo imati utjecaj na njih su vidra, ptice grabljivice, šišmiši i crna roda. Vidra, sve ptice grabljivice, šišmiši i crna roda su strogo zaštićeni Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama i u cilju njihove zaštite izdaju se uvjeti zaštite prirode i nisu predmet lovnog gospodarenja pa se može isključiti mogućnost negativnih utjecaja Programa na njih.

Vezano za ciljne stanišne tipove navedenih područja ekološke mreže, s obzirom na to da je utjecaj ranije navedenih zahvata i aktivnosti propisanih Programom malog doseg a provode se povremeno, na pojedinim dijelovima Programa i u kratkim razdobljima, a budući da se planiranim aktivnostima u Programu ne mijenjaju stanišni tipovi, ne očekuje se da će zahvati i aktivnosti propisani Programom uzrokovati gubitak ciljnih staništa navedenih područja ekološke mreže i značajno negativno utjecati na pogodnost staništa za ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže.

Slijedom navedenog, u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, a uvezši u obzir zahvate i aktivnosti planirane Programom kao i njihov opseg, uz pridržavanje važećih zakonskih propisa, može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja Programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te je stoga riješeno kao u izreci.

U slučaju izmjena dostavljenog Nacrtu Programa, a koje bi mogле imati značajan negativan utjecaj na područja ekološke mreže, potrebno je ponoviti postupak Prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom očitovalo se dopisom (KLASA: 351-03/18-04/487 URBROJ: 517-06-2-1-2-18-2) od 7. svibnja 2018. godine da sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, br. 80/13, 153/13, 78/15, 12/18) lovstvo nije područje za koje se obvezno provode postupci strateške procjene ili ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš.

Člankom 46. 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, dok Upravno tijelo provodi prethodnu ocjenu i glavnu ocjenu za strategije, planove i programe koji se pripremaju i/ili donose na lokalnoj razini, kao i za one koji se pripremaju i/ili donose na lokalnoj razini, a za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena obveza strateške procjene ili ocjene o potrebi strateške procjene.

Članak 48. stavak 5. Zakona o zaštiti prirode propisuje 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 prihvatljiv za ekološku mrežu.

Članak 48. stavak 7. Zakona o zaštiti prirode propisuje da rješenje iz stavaka 5. i 6. navedenog 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.

Članak 48. stavak 8. Zakona o zaštiti prirode propisuje da rješenje iz stavaka 5. i 6. navedenog članka sadrži i uvjete zaštite prirode ako se radi o strategiji, planu ili programu u čijem se obuhvatu nalaze zaštićena područja, strogo zaštićene divlje vrste i/ili ugroženi i rijetki stanišni tipovi za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže.

U skladu s člankom 51. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje objavljuje se na mrežnoj stranici Ministarstva.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU

Ovo je Rješenje 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. Općina Čaglin, Kralja Tomislava 56 E, 34350 Čaglin (*R s povratnicom*)
2. WILDCRO d.o.o. Osijek, Fruškogorska 46/C, 31000 Osijek (*R s povratnicom*)
3. U spis predmeta, ovdje