



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80

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

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE
SEKTOR ZA ZAŠTIĆENA PODRUČJA
I OCJENU PRIHVATLJIVOSTI

KLASA: UP/I-352-03/22-05/36

URBROJ: 517-10-2-3-22-2

Zagreb, 15. travnja 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode, OIB 19370100881, 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 Kolan, Trg kralja Tomislava 6, 23251 Kolan, Otok Pag, OIB 63577538914, nositelja izrade Programa zaštite divljači 'Općina Kolan' za razdoblje od 1. travnja 2022. do 31. ožujka 2032. godine, a podnesenog putem izradivača Programa CEDRUS FOREST d.o.o., Dr. Franje Bučara 19, 40000 Čakovec, OIB 8836223624, u predmetu prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Programa zaštite divljači 'Općina Kolan' za razdoblje od 1. travnja 2022. do 31. ožujka 2032. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

I. Da je Program zaštite divljači 'Općina Kolan' za razdoblje od 1. travnja 2022. do 31. ožujka 2032. 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 sljedeći uvjeti zaštite prirode:

1. u dijelu obuhvata Programa koji se nalazi unutar granica zaštićenog područja Posebni rezervat (ornitološki) Kolanjsko blato - Blato rogoza nisu dozvoljene lovne aktivnosti. Iznimno, u slučaju potrebe za određenim aktivnostima treba ishoditi dopuštenje sukladno Zakonu o zaštiti prirode,
2. u dijelu obuhvata Programa koji se nalazi unutar granica zaštićenog područja i Značajnog krajobraza Zrće sve planirane lovne aktivnosti obavljati u suradnji s nadležnom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim područjem,
3. u zoni radiusa 100 m oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja,
4. 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,

5. u slučaju nalaza kolonije šišmiša prekinuti i ne provoditi aktivnosti propisane Programom koje bi mogle uzrokovati njihovo uznemiravanje,
 6. svaki pronađazak uginule ili ozlijedene strogog zaštićene životinjske vrste odmah prijaviti Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj povezničkoj stranici <http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>,
 7. u Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogog zaštićenih vrsta (dostupan na internetskoj povezničkoj stranici 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.

Obrazloženje

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode zaprimila je 7. travnja 2022. godine od strane CEDRUS FOREST d.o.o., Dr. Franje Bučara 19, 40000 Čakovec, izrađivača Programa zaštite divljači 'Općina Kolan' za razdoblje od 1. travnja 2022. do 31. ožujka 2032. 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 Kolan, Trg kralja Tomislava 6, 23251 Kolan, Otok Pag. Obuhvat Programa odnosi se na područje Općine Kolan u Zadarskoj županiji i iznosi 622 ha (javne površine 31 ha, ogradieni višegodišnji nasadi 6 ha, šume i šumsko zemljište 320 ha, poljoprivredno zemljište 172 ha, privredni objekti 0 ha, izgrađeno zemljište 93 ha, vodotoci 0 ha). Program se donosi za vremensko razdoblje od 1. travnja 2022. do 31. ožujka 2032. 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: svinja divlja (*Sus scrofa*), kuna bjelica (*Martes foina*), zec obični (*Lepus europaeus*), kunić divlji (*Oryctolagus cuniculus*), lisica (*Vulpes vulpes*), čagalj (*Canis aureus*), tvor (*Mustela putorius*), fazan (*Phasianus colchicus*), jarebica kamenjarka - grivna (*Alectoris graeca*), trčka skvržulja (*Perdix perdix*), golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*), golub pećinar (*Columba livia*), vrana siva (*Corvus corone cornix*) i svraka (*Pica pica*).

Zahvati, radnje i aktivnosti planirani i navedeni u Programu su prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta prema godišnjoj dinamici; rad lovočuvarske službe, obilazak područja obuhvata Programa radi suzbijanja ne dozvoljenih radnji u vezi s lovnim gospodarenjem; podjela zaštitnih sredstava korisnicima površina obuhvaćenih Programom radi sprječavanja šteta; rastjerivanje divljači; stupičarenje, sokolarenje; hortikulturni i arborikulturni radovi; eventualni odstranjivanje divljači uz poštivanje svih zakonskih i podzakonskih akata vezanih za tu aktivnost.

Unutar administrativne granice Općine Kolan i unutar obuhvata Programa nalazi se područje zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode Posebni rezervat (ornitološki) Kolansko blato - Blato rogoza i Značajni krajobraz Zrće. Na oko 0,4 km udaljenosti od obuhvata Programa nalazi se zaštićeno područje Značajni krajobraz Dubrava Hanzina.

Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže unutar administrativne granice Općine Kolan i unutar obuhvata Programa nalazi se područje ekološke mreže, područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000911 Kolansko Blato - Blato Rogoza i područje ekološke mreže, područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000023 SZ Dalmacija i Pag. Granično uz obuhvat Programa nalazi se područje POVS HR3000039 Uvala Caska - od Metajne do rta Hanzina. Na oko 2,2 km udaljenosti od obuhvata Programa nalazi se područje POVS HR4000019 Paške stijene Velebitskog Kanala (Rt Deda - Rt Krištofer).

Ciljne vrste i stanišni tipovi očuvanja područja POVS HR2000911 Kolansko blato - Blato Rogoza su jezerski regoč (*Lindenia tetraphylla*), kopnena kornjača (*Testudo hermanni*), barska kornjača (*Emys orbicularis*), crvenkrpica (*Zamenis situla*), livadni procjepak (*Chouardia litardierei*), dalmatinski okaš (*Proterebia afra dalmata*), Vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima (*Cakiletea maritimae p.p.*) 1210, Obalne lagune 1150*, Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneraletalia villosae*) 62A0, Mediteranske povremene lokve 3170*, Mediteranske sitine (*Juncetalia maritimi*) 1410 i Submediteranski travnjaci sveze *Molinio-Hordeion secalini* 6540.

Ciljne vrste očuvanja područja POP HR1000023 SZ Dalmacija i Pag su crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), vodomar (*Alcedo atthis*), jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), bukavac (*Botaurus stellaris*), ušara (*Bubo bubo*), čukavica (*Burhinus oedicnemus*), kratkoprsta ševa (*Calandrella brachydactyla*), žalar cirikavac (*Calidris alpina*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), morski kulik (*Charadrius alexandrinus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), bjelonokta vjetruša (*Falco naumanni*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crnogrli pljenor (*Gavia arctica*), crvenogrli pljenor (*Gavia stellata*), žđral (*Grus grus*), bjeloglav sup (*Gyps fulvus*), oštrigar (*Haematopus ostralegus*), vlastelica (*Himantopus himantopus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), crnoglavi galeb (*Larus melanocephalus*), ševa krunica (*Lullula arborea*), mala šljuka (*Lymnocryptes minimus*), velika ševa (*Melanocorypha calandra*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), prugasti pozviždač (*Numenius phaeopus*), morski vranac (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmeus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), zličarka (*Platalea leucorodia*), blistavi ibis (*Plegadis falcinellus*), zlatar pijukavac (*Pluvialis squatarola*), siva štijoka (*Porzana parva*), mala čigra (*Sterna albifrons*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), dugokljuna čigra (*Sterna*

sandvicensis), 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 plathyrhynchos*, patka pupčanica *Anas querquedula*, patka kreketaljka *Anas strepera*, glavata patka *Aythya ferina*, krunata patka *Aythya fuligula*, patka batoglavica *Bucephala clangula*, liska *Fulica atra*, šljuka kokošica *Gallinago gallinago*, oštrigar *Haematopus ostralegus*, crnorepa muljača *Limosa limosa*, mali ronac *Mergus serator*, kokošica *Rallus aquaticus*, crna prutka *Tringa erythropus*, krivokljuna prutka *Tringa nebularia*, crvenonoga prutka *Tringa totanus*, vivak *Vanellus vanellus*, veliki pozviždač *Numenius arquata*, prugasti pozviždač *Numenius phaeopus*, zlatar pijukavac *Pluvialis squatarola*).

Ciljni stanišni tipovi očuvanja područja POVS HR3000039 Uvala Caska - od Metajne do rta Hanzina su Pješčana dna trajno prekrivena morem 1110, Muljevita i pješčana dna izložena zraku za vrijeme oseke 1140 i Velike plitke uvale i zaljevi 1160. Ciljne vrste i stanišni tipovi očuvanja područja POVS HR4000019 Paške stijene Velebitskog Kanala (Rt Deda - Rt Krištofer) su kopnena kornjača (*Testudo hermanni*), crvenkrpica (*Zamenis situla*), Istočnomediterska točila 8140, Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama *Limonium* spp. 1240 i Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) 62A0.

Životinske vrste koje se nalaze na popisu divljači, a ujedno su i ciljne vrste očuvanja područja POP HR1000023 SZ Dalmacija i Pag su značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica patka kržulja (*Anas crecca*), divlja patka (*Anas plathyrhynchos*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), liska (*Fulica atra*) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*). S obzirom na to da Program ne propisuje gospodarenje ni s jednom navedenom vrstom, može se zaključiti da neće biti značajnog negativnog utjecaja na navedene vrste kao ciljne vrste područja ekološke mreže.

Jarebica kamenjarka grivna (*Alectoris graeca*) također se nalazi na popisu divljači (sukladno Zakonu o lovstvu) i jedna je od ciljnih vrsta očuvanja područja POP HR1000023 SZ Dalmacija i Pag, ali će se Programom vršiti samo praćenje i bilježenje njezinog brojnog stanja te nije planirano njezino izlučivanje pa se može zaključiti da neće biti značajnog negativnog utjecaja na jarebicu kamenjarku grivnu kao ciljnu vrstu područja ekološke mreže.

Ostale životinske vrste koje su ciljne vrste očuvanja navedenih područja ekološke mreže ne nalaze se na popisu divljači pa se može isključiti mogućnost direktnih negativnih utjecaja Programa na njih. Pojedine životinske vrste koje su ciljne vrste očuvanja navedenih područja ekološke mreže, a koje bi se zbog svojih migracija mogle zateći na području obuhvata Programa pa bi lovno gospodarenje moglo imati utjecaj na njih su ptice grabljivice. Sve ptice grabljivice strogo su zaštićene Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama (Narodne novine, br. 144/13, 73/16) 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 i 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 Nacrta Programa, a koje bi mogle 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 pisanoм obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje поштом, односно dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Općina Kolan, Trg kralja Tomislava 6, 23251 Kolan, Otok Pag (*R s povratnicom*)
2. CEDRUS FOREST d.o.o., Dr. Franje Bučara 19, 40000 Čakovec (*R s povratnicom*)