



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE

10000 Zagreb, Ul. grada Vukovara 78, P.P. 1034
Telefon: 61 06 111, Telefax: 61 09 201

KLASA: 310-34/20-01/19
URBROJ: 525-05/0064-20-2
Zagreb, 17. travnja 2020.



526-Ministarstvo gospodarstva, poduzetništva i obrta		
Primljen: 28.04.2020	ID: D1530785	
Klasifikacijska oznaka	Ustrojstvena jedinica	
310-01/20-03/29	03-03-01	
Uredžbeni broj	Prilozi	Vrijednost
525-20-24		



**MINISTARSTVO GOSPODARSTVA,
PODUZETNIŠTVA I OBRTA**
Ulica grada Vukovara 78
10000 Zagreb

PREDMET: **Mišljenje o sadržaju strateške studije za Strategiju gospodarenje mineralnim sirovinama Republike Hrvatske**
-mišljenje, daje se

Veza: KLASA: 310-01/20-03/29, URBROJ: 526-03-03-01/1-20-6 od 5. ožujka 2020.

Poštovani,

nastavno na vaš dopis pod gornjim brojem, kojim tražite mišljenje o sadržaju strateške studije za Strategiju gospodarenje mineralnim sirovinama Republike Hrvatske, Ministarstvo poljoprivrede daje sljedeće mišljenje:

S obzirom na to da je Strategija gospodarenja mineralnim sirovinama Republike Hrvatske (u daljnjem tekstu: Strategija gospodarenja) u izradi, dajemo općenite smjernice, u skladu s ciljevima i programskim polazištima iste, a koje bi trebalo razmotriti pri izradi strateške studije.

Strategija gospodarenja utvrđuje: 1. polazne osnove za izradu Strategije gospodarenja (načela, analize, opći značaj mineralnih sirovina i dr.), 2. gospodarenje mineralnim sirovinama (istraživanje i eksploatacija, nelegalna/protupravna i dr.), 3. Strategija gospodarenja u idućih 30 godina (arhitektonsko-građevni kamen, sirovine za industrijsku preradu i dr.) te aktivnosti i mjere za provedbu Strategije gospodarenja. Razmatrajući predmetno, uzeli smo u obzir da će Strategijom gospodarenja biti obuhvaćen cijeli teritorij Republike Hrvatske, a ujedno i obuhvat, karakter i aktivnosti, koji daju okvir za zahvate u prostoru, uključujući i područje šuma i lovišta. Isto tako, uzeli smo u obzir razlog za pristupanju postupku izrade strateške studije, odnosno tematska polazišta i ciljeve predmetne strateške studije u odnosu na šumski ekosustav, šumarstvo i lovstvo. Predmetna strateška studija treba sadržavati podatke o šumarstvu kao potencijalu održivog korištenja prirodnih

dobara, drvnoj industriji kao poveznici kružnog gospodarstva, zelene tehnologije te lovstvu kao potencijalu razvoja održivog turizma, a sve s ciljem očuvanja cjelovitosti staništa i stabilnosti populacije divljači.

Sadržaj strateške studije treba razmotriti podatke koji se odnose na:

1. Obilježja područja šuma i šumskog ekosustava i šumarstvo te područje obitavanja divljači i lovstvo

- opis šumskogospodarskog područja i lovnogospodarskog područja na koje provedba Strategije gospodarenja može utjecati
- opis ciljeva očuvanja cjelovitosti područja šuma i šumskog zemljišta te lovišta
- kartografski prikaz područja šuma i šumskog zemljišta te staništa, gdje obitava krupna i druga divljač, u odgovarajućem mjerilu, u skladu s mjerilom kartografskog prikaza Plana.

2. Obilježja utjecaja provedbe Strategije gospodarenja na šume i šumski ekosustav i šumarstvo te lovstvo i divljač

- vjerojatnost, trajanje, učestalost mogućih utjecaja provedbe Strategije gospodarenja na ciljeve očuvanja, cjelovitosti i održivosti stabilnog šumskog ekološkog sustava te očuvanja staništa i brojnost divljih svojti (npr. na gubitak površina šuma i šumskog zemljišta, krčenje šuma, gubitak drvne zalihe, smanjenje tečajnog prirasta, otežano gospodarenje šumama i pristup šumskoj infrastrukturi, cjelovitost staništa na kojima obitava određena vrsta i broj divljači, stabilnost populacije, migracije unutar uzgojnog područja, ujednačenost stanišnih uvjeta šuma, gubitak šumskih sjemenskih objekata, utjecaj na razvoj lovnog turizma, utjecaj na šumski krajolik, stabilnost i vitalnost šumskog ekosustava i utjecaj na vrijednost općekorisnih funkcija šuma, utjecaj na gospodarske, zaštitne i šume posebne namjene, gubitak šuma u odnosu na vodni režim i ponor CO₂ te klimatske promjene, šumske požare, erozije, klizišta i sl.), a sve prema odrednicama Strategije gospodarenja (istraživanje i eksploatacija, sanacija eksploatacijskih polja, osiguravanje sigurne i pouzdane opskrbe, stanje gospodarenja mineralnim sirovinama i dr.)
- kumulativnu prirodu utjecaja ostvarenja ciljeva provedbe Strategije gospodarenja na trajno i privremeno zauzimanje cjelovitih, stabilnih i vitalnih šumskih kompleksa i staništa divljači, odnosno mjera za ostvarivanje ciljeva iste
- veličinu i područje utjecaja Strategije gospodarenja na ciljeve očuvanja i cjelovitost šuma odnosno šumskog ekosustava te fragmentaciju staništa divljači (vrijedni šumski ekosustavi, šume s visokom ocjenom općekorisnih funkcija šuma, cjeloviti šumski kompleksi i prirodni koridori kretanja krupne divljači).

3. Prikaz drugih pogodnih mogućnosti (varijantnih rješenja) i utjecaja varijantnih rješenja na ciljeve očuvanja i cjelovitosti područja šuma, šumskog ekosustava i lovišta

Podržavamo održivi razvoj prostora kroz aktivnosti dodane vrijednosti, kao što su sanacije nelegalnih, eksploatacijskih kopova (pošumljavanja ili privođenja adekvatnim namjenama kroz prostorno plansku dokumentaciju, u cilju racionalnog korištenja prostora, koncept e-podizanje energetske učinkovitosti, korištenje postojeće ili planirane šumske infrastrukture, zelena infrastruktura, inovativna javna nabava, zelena javna nabava), urbano šumarstvo, energetska učinkovitost, kružno gospodarstvo, jer isto omogućava prihvatljiviji način financiranja iz fondova Europske unije („Junckerov plan“, Program ruralnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje 2014.-2020., Operativni program konkurentnost i kohezija 2014.-2020., Europa 2020, LIFE +, HBOR, EBRD, Europski zeleni plan do 2050. i dr.) i ujedno jača poticajno okruženje za smanjenje emisija stakleničkih plinova od krčenja šuma.

Za načela održivog razvoja, naglasak treba staviti na racionalno korištenje zemljišta i izbjegavanje iracionalne i nesvrhovite eksploatacije, poticati međuresorsku i multidisciplinarnu znanstvenu suradnju u istraživanjima za potrebe osiguranja i pouzdane opskrbe mineralnim sirovinama i zaštiti šuma, divljači prirode i okoliša, koristiti saznanja i

tehničke mogućnosti u cilju očuvanja stabilnosti šumskih kompleksa i populacije krupne divljači, onemogućiti širenje invazivnih vrsta, primjena IT i digitalne tehnologije te zelene tehnologije.

4. Mjere ublažavanja štetnih posljedica provedbe Strategije gospodarenja na ciljeve očuvanja stabilnog šumskog ekosustava/ šumskog kompleksa (obuhvaća i očuvanje šumskih genetskih resursa) te očuvanja staništa na kojima obitava određena vrsta i broj divljači

Za pojedina prioriteta područja potrebno je propisati adekvatne mjere za ostvarivanje tematskih ciljeva (npr. unaprjeđivanje šuma kroz održivo gospodarenje - 1. jačanje produktivnosti, stabilnosti i otpornosti šuma i šumskih područja, 2. Osiguravanje kvalitetnog autohtonog reprodukcijskog materijala, 3. Izgradnja šumske infrastrukture, 5. Poticanje pošumljavanja i dr., unaprjeđenje lovnog turizma - 1. Očuvanje cjelovitosti prostora 2. Osigurati stabilnost populacije divljači).

5. Zaključak o utjecaju Plana na šumski ekosustav i divljač

- obrazloženje razloga zbog kojih je utvrđeno da Strategija gospodarenja ima, odnosno nema štetan utjecaj na šumski ekosustav i stanište divljači (racionalna i svrhovita eksploatacija mineralnim sirovinama, racionalno korištenje prirodnih dobara)
- prijedlog najprihvatljivijeg varijantnog rješenja provedbe Strategije gospodarenja na očuvanje cjelovitog i stabilnog šumskog ekosustava i očuvanje staništa divljači
- za svaki zadani tematski cilj potrebno je odrediti i razviti niz mjera zaštite za šume i divljač
- analizirati negativne utjecaje na šumski ekosustav i stanište divljači, u skladu s propisima iz nadležnosti šumarstva, lovstva i drvne industrije.
- promicati održivo gospodarenje šumama i lovištima na osnovi dugoročne zaštite šuma i divljači, u skladu s važećim šumskogospodarskim planovima i lovnogospodarskim osnovama
- analizirati utjecaje klimatskih promjena u kontekstu ublažavanja nepovoljnih klimatskih prilika, elementarnih nepogoda i katastrofalnih događaja (poplave, mraz, oluje, tuča, led, jaka kiša ili velika suša), širenje određenih nametnika, širenje šumskih požara, erozije i klizišta sve ovisno o pojedinim geografskim uvjetima, geološkim podlogama, šumskim zajednicama, pedološkim kartama, i sl. te je za sve gore navedeno potrebno koristiti relevantne javno dostupne podatke, služeći se šumskogospodarskim planovima i lovnogospodarskim osnovama, koji su javno dostupni u nadležnim institucijama (Hrvatske šume d.o.o. Zagreb, nadležne UŠP, nadležne Šumarije, lovoovlaštenici i dr.).

U relevantne indikatore potrebno je uvrstiti propise iz područja šumarstva i lovstva, i to članak 52. Ustava Republike Hrvatske („Narodne novine“, br. 56/90, 135/97, 113/00, 28/01, 76/10 i 5/14), Zakon o šumama („Narodne novine“, br. 68/18, 115/18, 98/19 i 32/20), Zakon o lovstvu („Narodne novine“, br. 99/18, 32/19 i 32/20), Zakon o šumskom reprodukcijskom materijalu („Narodne novine“, br. 75/09, 61/11, 56/13, 14/14, 32/19 i 98/19), Zakon o priznavanju svojti šumskog drveća i grmlja („Narodne novine“, br. 113/2003, 33/05, Pravilnik o uređivanju šuma („Narodne novine“, br. 97/18, 101/18 i 31/20), Pravilnik o zaštiti šuma od požara („Narodne novine“, br. 33/14), Pravilnik o načinu motrenja oštećenosti šumskih ekosustava („Narodne novine“, br. 54/19) i dr., propise vezane uz zaštićene šume (šume i šumsko zemljište zaštićeni prema MCPFE), šumarsku strategiju Europske unije, akcijski plan Europske unije u korist šuma (COM(2006)302), Direktivu 2000/29/EZ, Direktiva 2009/28/EZ, Uredbu EZ br. 2012/2002) (COM(2010)66), rezoluciju EP (T4-0026/1997, T6-006872006, i T7-0226/2011) i Nacionalna šumarska politika i strategija, Strategija turizma, Agenda 21, UNCED te druge donijete konvencije i sve međunarodne propise koji su obvezujući.

Nadalje, smatramo kako strateška studija treba na odgovarajući način obraditi utjecaj Strategije gospodarenja na sektor ribarstva (ribolov i akvakultura)

Što se tiče akvakulture, potrebno je obraditi utjecaj na postojeće lokacije na kojima se odvija ova djelatnost, kako na moru, tako i na kopnu, kao i na lokacije koje su prostornim planom određene za akvakulturu, a još nisu aktivne. Također, ističemo kako je pri izradi strateške studije svakako potrebno uzeti u obzir sljedeće aktualne strateške i programske dokumente: Nacionalni strateški plan razvoja akvakulture Republike Hrvatske za razdoblje 2014.-2020., Stratešku studiju utjecaja na okoliš Nacionalnog strateškog plana razvoja akvakulture Republike Hrvatske za razdoblje 2014.-2020., Operativni program za pomorstvo i ribarstvo Republike Hrvatske za programsko razdoblje 2014.-2020., Stratešku studiju utjecaja na okoliš Operativnog programa za pomorstvo i ribarstvo Republike Hrvatske za programsko razdoblje 2014.-2020. te Planove upravljanja ribljim fondom ovlaštenika ribolovnog prava (gospodarske osnove).

S poštovanjem,


MINISTRICA POLJOPRIVREDE

Marija Vučković