



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI .HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 62 din 14.11.2016

....

Ca urmare a notificării adresate de **Comuna Rușii Muntii**, cu sediul în Str. Principala, Nr. 120, Rușii-Munți, Județul Mureș, prin Cembra Forest SRL, cu adresa Mun.Brașov, str.Gării Dârste, nr.21, privind planul/programul *. Amenajamentul Silvic al Fondului Forestier Proprietatea Publică și Privată a Comunei Rușii Munți constituit în U.P. X Drăgoioasa-Rușii Munți* înregistrată la APM Harghita cu nr. 3332/13.04.2016 și a adresei Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice nr.146309/OP/20.12.2012, prin care se delegă competența APM HARGHITA pentru derularea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, în baza:

- HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- H.G. nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- Ord. nr. 2387/2011 pentru modificarea Ord. nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.
- Ord.nr.46/2016 privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România

Agenția pentru Protecția Mediului HARGHITA

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 09 august 2016 , a completărilor depuse la documentație;
- în conformitate cu prevederile art. 5 alin. (1) pct. a) și a anexei nr. 1– Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în prezența/lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,

decide:

Planul/programul „Amenajamentul Silvic al Fondului Forestier Proprietatea Publică și Privată a Comunei Rușii Munți constituit în U.P. X Drăgoioasa-Rușii Munți”, titular Comuna Rușii Munți, prin Cembra Forest SRL, cu adresa Mun.Brașov, str.Gării Dârste, nr.21, nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.

Motivale care au stat la baza deciziei conform Anexei nr.1 din H.G. 1076/2004 sunt următoarele:

1. Caracteristicile Planului de Amenajare a fondului forestier cu privire, în special, la:
 - a. Gradul în care planul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor:

- Amenajamentul silvic nu creează cadrul pentru proiecte conform Anexei nr.1, nr.2 din H.G. nr.445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, astfel în perioada de aplicare a acestui amenajament nu este necesară construirea de drumuri forestiere, și alte lucrări prevăzute în anexele I și II din H.G. nr.445/2009..

Amenajamentul este elaborat pentru fondul forestier proprietate publică și privată aparținând Comunei Rușii Munți, județul Harghita constituit în U.P. X DRAGOIOASA-RUSII MUNTI.

Unitatea de producție U.P. X DRAGOIOASA-RUSII MUNTI este administrată de O. S. Broșteni și are o suprafață de 2380,4 ha, fiind situată în nordul localității Bilbor, județul Harghita.

Din punct de vedere administrativ-teritorial suprafața luată în studiu, se află pe raza U.A.T.: Bilbor, jud. Harghita

Județul	Unitatea teritorial	Parcele aferente	Suprafața
Harghita	Comuna Bilbor	1-2,56-58, 60-129, 130-152, 161-163	2380,4
TOTAL			2380,4

Suprafața fondului din U.P. X Drăgoioasa-Rușii Munți, este de 2380,4 ha. Suprafața nu se suprapune cu arii naturale protejate.

Fondul forestier al U.P. X Drăgoioasa-Rușii Munți este grupat în următoarele trupuri și bazine de pădure, conform tabelului

Nr. crt	Denumirea trupului de pădure (bazinei)	Parcele componente	Suprafața (ha)
1.	Neagra	1-2; 56-58; 60-129	1880,4
2.	Tomnatec	130-152; 161-163	500,0
TOTAL			2380,4

Suprafața fondului forestier fiind repartizată pe următoarele grupe/subgrupe/categorii funcționale:

Grupa, subgrupa și categoriile funcționale		Suprafața	
Cod	Denumire	ha	%
I	Păduri cu funcții speciale de protecție	204,4	9
I.2	Păduri cu funcții de protecție a terenurilor și solurilor	71,3	3
I.2A	Pădurile situate pe stâncării, pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade	14,4	1
I.2I	Pădurile situate pe terenuri cu înmlăștinare permanentă	56,9	2
I.3	Păduri cu funcții de protecție contra factorilor climatici și industriali dăunători	55,0	2
I.3F	Pădurile situate la mare altitudine în condiții foarte grele de regenerare	55,0	2
I.5	Păduri de interes științific și de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier	78,1	4
I.5I	Zonele de pădure destinate ocrotirii unor specii rare din fauna indigenă (zonele de rotire a cocoșului de munte) constituite ca atare prin amenajamentele silvice	78,1	4
II	Vegetația forestieră cu funcții de producție și protecție	2137,1	91
II.1	Păduri cu funcții de producție a lemnului	2137,1	91
II.1B	Păduri destinate să producă lemn de cherestea	2137,1	91
TOTAL		2341,5	100

restul suprafețelor fiind terenuri afectate gospodăririi silvice 12,2ha (linii de vânătoare și terenuri pentru hrana vânatului 4,3 ha, terenuri pentru nevoile administrației 7,9 ha), terenuri neproductive 0,2 ha.

Suprafața fondului din U.P. X Dragoiasa-Rușii Munți, este de 2380,4 ha. Suprafața nu se suprapune cu arii naturale protejate.

În scopul reglementării procesului de producție/protecție conform obiectivelor și funcțiilor ecologice și social-economice atribuite arboretelor au fost constituite următoarele subunități de gospodărire:

În acest scop s-au constituit următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. „A” - Codru regulat – sortimente obișnuite – 2137,1 ha;

S.U.P. „M” – Conservare deosebită-204,4 ha.

În S.U.P. „A” au fost incluse arboretele încadrate în grupa a II-a, subgrupa și categoria funcțională 1B. Prin tratamentele adoptate, din aceste arborete se va extrage, în principal, lemn gros pentru cherestea.

În S.U.P. „M” au fost incluse arboretele încadrate în grupa I, subgrupele și categoriile 2A, 2I,3F, 5I. În aceste arborete nu se admite recoltarea de produse principale, ele urmând a fi parcurse doar cu lucrări de îngrijire, igienă sau lucrări de conservare.

Bazele de amenajare: regimul –codru; tratamentele ce se vor aplica: tratamentul tăierilor rase în benzi alăturate în parchete mici; exploatabilitatea –de protecție și tehnică. Ciclul- 100 ani.

Posibilitatea anuală adoptată:

Posibilitatea de produse principale: 69541 mc/an.

Evidența arboretelor din care urmează să se recolteze posibilitatea decenală de produse principale

u.a	Supra- fața	Volum inclusiv creștere pe 5 ani	Urg. de reg.	Cons. arbo- ret	Supra- fața ocup semin.	P. R. M.	Nr. de intervenții		Felul tăienii	Vol. de extras	Observa- ții
							To- tal	din care în dec I			
-	ha	m ³	-	zecimi	zecimi	ani	-	-	-	m ³	-
57 C	6,5	2136	34	0,7	-	10	2	2	Tăieri rase împ.	2136	
58 B	3,3	750	34	0,7	-	10	1	1	Tăieri rase împ.	750	
60 A	16,5	9485	34	0,7	0,1	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	4493	
61 A	10,2	4527	26	0,6	0,1	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	3054	
62 A	13,8	6957	34	0,7	0,1	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	4592	
63 A	13,2	6814	34	0,7	0,1	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	4498	
64 D	2,2	1063	34	0,7	-	10	1	1	Tăieri rase împ.	1063	
65 C	1,0	162	27	0,6	0,2	10	1	1	Tăieri rase împ.	162	
66 A	3,2	687	27	0,6	0,1	10	1	1	Tăieri rase împ.	687	
66 I	1,6	344	27	0,6	0,1	10	1	1	Tăieri rase împ.	344	
66 K	0,8	173	27	0,6	0,1	10	1	1	Tăieri rase împ.	173	
66 M	2,2	472	27	0,6	0,1	10	1	1	Tăieri rase împ.	472	
67 A	4,3	1161	34	0,7	0,3	10	2	2	Tăieri rase împ.	1161	
67 F	0,8	493	34	0,7	0,2	10	1	1	Tăieri rase împ.	493	
68 A	0,3	163	27	0,6	-	10	1	1	Tăieri rase împ.	163	
69 A	7,2	1066	27	0,6	-	10	1	1	Tăieri rase împ.	1066	
69 F	5,8	1444	34	0,8	0,1	10	2	2	Tăieri rase împ.	1444	
70 A	10,6	5692	34	0,8	-	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	3757	
70 F	1,3	674	34	0,7	-	10	1	1	Tăieri rase împ.	674	
70 G	4,4	810	34	0,7	-	10	2	2	Tăieri rase împ.	810	
71 A	12,9	4973	34	0,7	0,1	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	3283	
72 A	4,5	2255	34	0,7	0,1	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	1488	
73 A	6,5	3068	34	0,7	0,1	10	2	2	Tăieri rase împ.	3068	
81 A	1,2	457	27	0,5	-	10	1	1	Tăieri rase împ.	457	
83 B	0,9	305	34	0,7	-	10	1	1	Tăieri rase împ.	305	
85 A	6,0	2505	34	0,7	-	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	1654	
87 A	13,6	6334	34	0,7	-	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	3770	
88 A	9,3	3927	34	0,7	-	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	2591	
90 A	3,0	1380	34	0,7	-	10	1	1	Tăieri rase împ.	1380	
90 C	3,8	1763	34	0,7	-	10	1	1	Tăieri rase împ.	1763	
92 C	3,9	1988	34	0,7	0,5	10	1	1	Tăieri rase împ.	1988	
95 A	0,5	96	34	0,6	0,4	10	1	1	Tăieri rase împ.	96	
95 C	2,3	798	32	0,7	0,6	10	1	1	Tăieri rase împ.	798	
96 B	3,8	441	32	0,7	0,6	10	1	1	Tăieri rase împ.	441	
97 F	0,8	49	13	0,3	0,3	10	1	1	Tăieri rase împ.	49	
99 A	9,0	3480	27	0,6	0,5	10	3	3	Tăieri rase împ.	3480	
104 A	15,4	6876	27	0,6	0,2	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	4538	

u.a.	Suprafața	Volum inclusiv creșterea pe 5 ani	Urg. de reg.	Cons. arbor.	Suprafața ocup. semin.	P. R. M.	Nr. de intervenții		Felul tăierii	Vol. de extras	Observații
							Total	din care în dec. I			
-	ha	m ³	-	zecimi	zecimi	ani	-	-	-	m ³	-
107 A	0,7	313	27	0,6	0,3	10	1	1	Tăieri rase împ.	313	
107 H	0,7	160	27	0,5	0,6	10	1	1	Tăieri rase împ.	160	
108 G	1,1	765	27	0,6	0,5	10	1	1	Tăieri rase împ.	765	
111 F	0,6	153	27	0,5	0,7	10	1	1	Tăieri rase împ.	153	
111 G	0,7	120	27	0,6	0,5	10	1	1	Tăieri rase împ.	120	
112 D	2,9	424	31	0,7	0,6	10	1	1	Tăieri rase împ.	424	
112 E	0,9	189	31	0,7	0,2	10	1	1	Tăieri rase împ.	189	
117 B	0,6	294	26	0,6	0,5	10	1	1	Tăieri rase împ.	294	
117 D	3,1	1532	34	0,7	-	10	1	1	Tăieri rase împ.	1532	
118 B	2,0	834	27	0,5	-	10	1	1	Tăieri rase împ.	834	
118 D	1,4	691	34	0,7	-	10	1	1	Tăieri rase împ.	691	
121 C	0,3	70	34	0,7	0,3	10	1	1	Tăieri rase împ.	70	
127 A	5,1	2384	26	0,6	0,4	10	2	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	2384	
128 C	1,3	162	26	0,6	0,4	10	1	1	Tăieri rase împ.	162	
142 A	4,7	2258	34	0,7	0,2	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	1525	
142 E	0,6	245	34	0,7	-	10	1	1	Tăieri rase împ.	245	
142 F	1,1	22	15	0,2	0,3	10	1	1	Tăieri rase împ.	22	
143 B	5,3	3020	34	0,7	-	10	2	2	Tăieri rase împ.	3020	
144 B	7,3	3817	34	0,7	-	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	2519	
145 A	3,4	833	28	0,4	0,3	10	1	1	Tăieri rase împ.	833	
146 E	1,5	158	14	0,3	0,6	10	1	1	Tăieri rase împ.	158	
147 A	15,6	5009	28	0,6	-	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	3312	
148 B	18,6	7061	28	0,6	0,3	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	4661	
149 B	10,5	3268	34	0,7	0,1	20	3	3	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	3268	
150 B	16,0	6784	31	0,7	-	20	3	2	Tăieri rase în benzi alăturate, împăd.	4614	
Recapitulatie											
-	3,4	229	I	-	-	-	-	-	-	229	-
-	103,0	36691	II	-	-	-	-	-	-	28683	-
-	206,2	89514	III	-	-	-	-	-	-	66497	-
Total	312,6	126434	-	-	-	-	-	-	-	95409	-

Felul tăierii	Sup. (ha)	Volumul anual de extras pe specii (m ³)							
		Total	LA	MO	PI	ME	AN	DM	-
Produse principale	312,6	9541	-	9541	-	-	-	-	-
Tratamente T. rase	312,6	9541	-	9541	-	-	-	-	-
Produse secundare	1155,3	3624	7	3612	2	2	1	-	-
Curățiri	82,2	-	81	-	-	1	-	-	-
Răntun	1000,8	3542	7	3531	2	2	-	-	-
Tăieri de igienă	456,8	380	-	375	-	1	1	3	-
Tăieri de conservare	120,1	544	-	544	-	-	-	-	-
TOTAL	2044,8	14089	7	14072	2	3	2	3	-

Tăieri de conservare se vor parcurge 12,0 ha/an cu un volum de extras de 544 mc/an.

Posibilitatea de produse secundare în deceniul în curs:

- Degajări 7,2 ha/an,
- Curățiri: 8,20 ha/an cu un volum de extras de 82 mc/an;
- Rărituri 100,1 ha/an de pe care se vor recolta 3542 mc/an;

Tăieri de igienă 456,8 ha/an de pe care se vor recolta 380 mc/an.

Indicele de recoltare la produse secundare: 1,5 m³/an/ha.

S-au prevăzut lucrări de împădurire pe o suprafață totală de 360,2 ha – cca. 1801 mii buc. puieți.

Amenajamentul are valabilitatea de 10 ani, începând de la data de 01.01.2014, revizuire se va face în anul 2023.

Suprafața de teren aferent "Amenajamentul Silvic al Fondului Forestier Proprietatea Publică și Privată a Comunei Rușii Munți constituit în U.P. X Drăgoioasa-Rușii Munți", nu se află în arii naturale protejate, dar orice activitate pe aceste suprafețe se va realiza fără afectarea în amonte sau în aval a ariilor naturale protejate.

ARII NATURALE PROTEJATE DE INTERES NAȚIONAL: nu este cazul;

b. Gradul în care Planul de Amenajare a fondului forestier influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau derivă din ele:

Nu este cazul;

c.) **Relevanța planului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile:**

Amenajamentul în sine are scopul de a promova dezvoltarea durabilă, urmărind stabilirea unor ansamblu de măsuri silviculturale, economice și de interes social prin care pădurea poate da societății cu maximă eficiență produse și servicii, cu menținerea continuității pădurilor, menținându-se ca o resursă regenerabilă.

Dezvoltarea și aplicarea ei se bazează pe conceptul „dezvoltării durabile”, respectându-se următoarele principii:

- Principiul continuității
- Principiul eficacității funcționale
- Principiul conservării și ameliorării biodiversității

Probleme de mediu relevante pentru plan:

Menținerea integrității fondului forestier, respectiv protejarea ariilor naturale protejate și a peisajului.

e. **Relevanța planului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu:**

Se vor respecta prevederile din:

➤ *Ordonanța de Urgență nr.195 din 22 decembrie 2005, cu modificările ulterioare și completările ulterioare privind protecția mediului, art.69:*

- a) *să mențină suprafața împădurită a fondului forestier, a vegetației forestiere din afara fondului forestier, inclusiv a jnepenișurilor, tufișurilor și pajiștilor existente, fiind interzisă reducerea acestora, cu excepția cazurilor prevăzute de lege;*
- b) *să exploateze masa lemnoasă în condițiile legii precum și să ia măsuri de reîmpădurire și, respectiv de completare a regenerărilor naturale;*
- c) *să gestioneze corespunzător deșeurile de exploatare rezultate, în condițiile prevăzute de lege;*

d) să asigure respectarea regulilor silvice de exploatare și transport tehnologic al lemnului, stabilite conform legii, în scopul menținerii biodiversității pădurilor și a echilibrului ecologic;

e) să respecte regimul silvic în conformitate cu prevederile legislației în domeniul silviculturii și protecției mediului;

f) să asigure aplicarea măsurilor specifice de conservare pentru pădurile cu funcții speciale de protecție, situate pe terenurile cu pante foarte mari, cu procese de alunecare și eroziune, de grohotișuri, stâncării, la limita superioară de altitudine a vegetației forestiere, precum și pentru alte asemenea păduri;"

- Legea nr.3/2001 pentru ratificarea Protocolului de la Kyoto la Convenția cadru a Națiunilor Unite asupra schimbărilor climatice, adoptat la 11 decembrie 1997;
 - Legea nr.24/1994 - pentru ratificarea Convenției- cadru a Națiunilor Unite asupra schimbărilor climatice, semnată la Rio de Janeiro la 5 iunie 1992;
 - Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
 - HG nr.445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
 - OUG nr.57/2007 aprobat prin Legea nr.49/2011 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordinul M.M.P. 2387/2011, pentru modificarea Ordinului ministrului mediului și dezvoltării durabile nr.1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
 - Ordinul nr.46/2016, privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
 - H.G. nr.971/2011, pentru modificarea și completarea H.G. nr.1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.
 - Hotărârea Consiliului Județean Harghita nr.162/2005, privind protecția valorilor naturale de pe teritoriul județului Harghita;
 - Respectarea Legii nr.5/2000, pentru aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național;
 - Legea nr.211/2011 privind regimul deșeurilor;
 - Legea nr.101/2011 pentru prevenirea și sancționarea unor fapte privind degradarea mediului;
 - O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul de Mediu cu modificările și completările ulterioare;
 - O.U.G. nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, modificată și completată prin OUG 15/2009, care transpune prevederile Directivei Consiliului și Parlamentului European 2004/35/CE privind răspunderea de mediu cu referire la măsurile preventive și de reparare, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE) nr. L 143 din 30 aprilie 2004.
2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:

a. Probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor:

Prin măsurile prevăzute în Amenajamentul Silvic nu apare efect remanent asupra mediului.

b. Natura cumulativă a efectelor:

Nu este cazul.

c. Natura transfrontieră a efectelor:

Nu este cazul.

d. Riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor):

Prin măsurile prevăzute în Planul de Amenajament Silvic acest plan nu prezintă risc pentru mediu sau pentru sănătatea umană. Amenajamentul silvic nu propune lucrări pe ape.

Măsuri prevăzute în cazul unor calamități:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Str.Márton Áron Nr. 43, Sector -, Loc. Miercurea Ciuc, Cod 530211,
E-mail: office@apmhr.anpm.ro, Tel.0266-312454, Fax 0266-310041

Titularul activității are obligația conform prevederilor art. 15 din OUG 164/2008 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, de a notifica APM Harghita dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei decizii, înainte de realizarea modificării. Pe baza notificării APM Harghita va lua decizia după caz, cu privire la menținerea deciziei sau la necesitatea revizuirii acesteia, informând titularul despre această decizie. Până la adoptarea acestei decizii de către APM Harghita este interzisă desfășurarea oricărei activități care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării

În cazul apariției unor calamități naturale (în zonă, cele mai frecvente manifestări din cauza factorilor abiotici: - doborâturile de vânt sau rupturile de zăpadă, uscări anormale, incendii, și din cauza factorilor biotici: - izolat atacuri de insecte sau vătămări de vânat), se pot și trebuie aplicate lucrări care să ducă la lichidarea urmărilor generate de factorii perturbatorii. Aceste lucrări fiind din gama de lucrări prevăzute de amenajament (tăieri cu caracter de refacere, lucrări de îngrijire etc.)

La implementarea obiectivelor incluse în "Amenajamentul Silvic al Fondului Forestier Proprietatea Publică și Privată a Comunei Rușii Munți constituit în U.P. X Drăgoioasa-Rușii Munți", Ocolul Silvic va ține cont de prevederile art. 33, alin. 1 și 2, a Ordonanței de Urgență nr. 57 din 20.06.2007 – privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49 din 07.04.2011.

Măsuri propuse în cazul apariției unor calamități naturale (incendii de pădure și pășuni, alunecările de teren, inundații, doborâturi și rupturi în masă de vânt și zăpadă, atacuri masive de insecte etc.):

Incendii: Identificarea și izolarea focarelor prin utilizarea dotărilor din pichetul PSI al Ocolului Silvic; Informarea Departamentului de Pompieri de pe raza de competență a acestora;

Alunecări de teren: Identificarea suprafeței afectate de alunecare; Informarea Departamentului de Pompieri; Punerea în valoare și extragerea volumului de masă lemnoasă doborât, rupt a cărui greutate împreună cu stratul de sol a cauzat alunecarea; Împădurirea golului rezultat cu speciile prevăzute în compoziția din amenajament și a taluzurilor abrupte cu puiți din speciile care ajută la fixarea solului;

Inundații: Informarea Comisiilor locale și județene de apărare în cazuri de urgențe de pe raza de competență a acestora; Curățarea albiilor pâraielor de resturi de material lemnos care ar putea provoca viituri în aval;

Doborâturi și rupturi de vânt sau zăpadă: Punerea în valoare a masei lemnoase afectate în vederea stopării unor atacuri masive de insecte; Exploatarea și curățarea de resturi de exploatare a zonelor afectate; Reîmpădurirea suprafețelor respective conform normelor tehnice în vigoare;

Atacuri de insecte: Identificarea focarelor de infecție; Punerea în valoare imediată a masei lemnoase afectate; Exploatarea și curățarea de resturi a suprafeței afectate; Reîmpădurirea eventualelor ochiuri rezultate;

Împădurirea/reîmpădurirea se va efectua cu specii indigene caracteristice fiecărui tip fundamental de pădure și fiecărui tip de habitat în parte;

c. Mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate):

- Este redus. În vecinătatea terenului studiat sunt: terenuri agricole, terenuri în fondul forestier.

f. Valoarea și vulnerabilitatea arcalului posibil a fi afectat, date de:

i. caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural: Nu este cazul.

ii. Depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului:

În Planul de Amenajament Silvic la stabilirea funcțiilor de protecție și producție s-a ținut cont de măsurile necesare pentru menținerea în stare bună a corpurilor de apă de suprafață și subterană și protecția solului (rol antierozional) respectiv pentru protecția ariilor naturale protejate menționate.

iii. folosirea terenului în mod intensiv: Nu este cazul.

g. Efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional:

Pe suprafața de teren aferent "Amenajamentul Silvic al Fondului Forestier Proprietatea Publică și Privată a Comunei Rușii Munți constituit în U.P. X Drăgoioasa-Rușii Munți" pe raza administrativă a jud. Harghita nu se află arii naturale protejate.

Efectele vor fi reduse asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscute pe plan național, comunitar sau internațional în cazul respectării condițiilor impuse prin prezenta decizie de încadrare pct. 3.

3. Planul urmează să fie supus procedurii de adoptare fără aviz de mediu cu următoarele condiții:

- ❖ limitarea tăierilor de masă lemnoasă, astfel încât acestea să se încadreze strict în posibilitatea de creștere normală a pădurilor, stabilită prin amenajamentele silviculturale elaborate;
- ❖ asigurarea permanenței pădurilor și a funcțiilor de protecție și producție ale acestora;
- ❖ aplicarea de tehnologii de recoltare și colectare a lemnului, care să nu afecteze echilibrul ecologic;
- ❖ prevenirea proceselor de degradare a pădurilor și solurilor forestiere, care pot conduce la uscarea prematură a arborilor pe picior;
- ❖ promovarea în cultură a speciilor autohtone valoroase, precum și împădurirea tuturor suprafețelor neregenerate din fondul forestier;
- ❖ asigurarea protecției și pazei pădurilor în vederea prevenirii și combaterii bolilor și dăunătorilor, incendiilor, distrugerilor și degradărilor;
- ❖ realizarea unor lucrări de îngrijire și conducere prin care să se mențină și să se îmbunătățească starea de sănătate, stabilitatea și biodiversitatea naturală;
- ❖ păstrarea în arborete a unui număr rezonabil de arbori morți, bătrâni, arbori aflați la sol în curs de descompunere, a ramurilor căzute ceea ce constituie o condiție fundamentală pentru asigurarea biodiversității pădurilor; în aceste condiții vor fi păstrați minim 1-3 arbori morți pe picior sau pe sol la fiecare ha;
- ❖ un procent de min.20% din resturile de exploatare este necesar să rămână pe suprafața parchetului de exploatare;
- planificarea tăierilor de regenerare în scopul realizării unui mozaic de habitate naturale aflate în diverse stadii de dezvoltare, urmărindu-se îndeosebi regenerarea lor naturală din sămânță;
- ❖ menținerea arborilor de pe marginea cursurilor de apă, care asigură umbră și hrană, pentru speciile și habitatele ocrotite legate de ecosistemele acvatice;
- ❖ recoltarea rațională a masei lemnoase, astfel încât să nu fie afectată stabilitatea și continuitatea pădurii și a ecosistemelor, în acest sens în suprafața cu păduri supuse regimului de conservare specială, arbori vor fi menținuți până la vârste apropiate de limita fiziologică, ceea ce constituie o garanție în plus pentru perpetuarea unor specii specializate (cel puțin într-o anumită perioadă a vieții sau a ciclului de dezvoltare) pe arborete bătrâne;
- ❖ Exploatarea forestieră trebuie să se desfășoare folosind tehnologii care au impact minim asupra habitatelor forestiere și în special asupra celor de interes comunitar.
- ❖ titularul are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale, precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate;
- ❖ se va evita efectuarea simultană a lucrărilor de exploatare forestieră pe suprafețe învecinate, pentru a da posibilitatea existenței unor zone de liniște pentru speciile protejate;
- ❖ recoltarea masei lemnoase se va realiza evitându-se degradarea solului, precum și rănirea arborilor rămași în suprafața exploatată, mai ales a celor limitrofi drumurilor de exploatare;
- ❖ lucrările silvice se vor executa în perioade de timp cât mai scurte și printr-o rotație ciclică în timp și spațiu, a zonelor cu grade diferite de intervenție;
- ❖ tehnologia de exploatare a masei lemnoase din parchete care este diferențiată în funcție de tratamentul aplicat și de felul tăierii, nu trebuie să producă prejudicierea peste limitele admise de reglementările specifice, a arborilor nemarcați, degradarea solului și a malurilor de ape;
- ❖ în desfășurarea activității de exploatare forestieră, se vor respecta prevederile art. 33, alin. 1 și 2, a Ordonanței de Urgență nr. 57 din 20 iunie 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49 din 7 aprilie 2011.

La exploatarea parchetelor platforma primară a parchetelor de exploatare se va amplasa în afara zonelor de protecție a drumurilor județene, iar în cazul în care aceste parchete se află în vecinătatea drumurilor județene este necesară obținerea Autorizației de amplasare de la Consiliul Județean Harghita – Compartiment Administrarea Drumurilor. Utilizarea mijloacelor de transport cu tonaj adecvat pe drumurile județene, pentru a evita degradarea acestora.

Planul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu/procedura de evaluare adecvată:

4. În urma apariției anunțului public privind depunerea primei versiuni a Amenajamentului Silvic solicitând parcurgerea etapei de încadrare în vederea obținerii avizului de mediu (apărut în ziarul Informația Harghitei în data de 05 și 08 aprilie 2016, 17 august 2016, afișat la Comuna Bilbor cu f.nr./01.11.2016, respectiv pe pagina de web a APM Harghita), nu s-au înregistrat la A.P.M. Harghita comentarii și propuneri din partea publicului.

5. Titularul planului are obligația conform prevederilor art. 15 din OUG 164/2008 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, de a notifica APM Harghita dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei, înainte de realizarea modificării.

6. Potrivit prevederilor art. 21 alin 4 din O.U.G. nr. 195/2005 aprobată de Legea nr.265/2006 cu modificările și completările ulterioare, răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Harghita și a publicului revine titularului planului

Obligațiile titularului:

- Titularul avizului de mediu are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate.
- Respectarea prevederilor din avizele custozilor.
- Respectarea legislației de mediu în vigoare.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu modificările și completările ulterioare.

Procedura administrativă prealabilă:

În conformitate cu prevederile art. 1, alin. 1 și art. 7 alin. 1,2,3 din Legea nr. 554/2004 privind contenciosul administrativ, vă puteți adresa instituției noastre în termen de 30 zile de la data comunicării prezentului act, înainte de a vă adresa instanței de contencios administrativ competentă solicitând revocarea în tot, sau în parte a acestuia.

Plângerea se poate adresa în egală măsură și organului ierarhic superior.

Soluționarea litigiilor:

Conform prevederilor art. 18 din O.U.G. nr. 195/2005 aprobată de Legea nr.265/2006, litigiile generate de emiterea prezentei decizii se soluționează de instanța de contencios administrativ competentă a Tribunalului Harghita. Cererea în acest sens se poate depune în termen de 6 luni de la data primirii răspunsului în urma parcurgerii procedurii prealabile

DIRECTOR EXECUTIV
ing. DOMOKOS-László József

ÎNTOCMIT
ing. SZABÓ István



ȘEF SERVICIU A.A.A.
ing. LÁSZLÓ Anna

Decizia de încadrare s-a emis în 2 exemplare
Ex. Nr. 1 - originalul s-a predat titularului planului
Ex. Nr. 2 – copia s-a îndosariat în dosarul de obiectiv