



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 58 din 17.10.2016

....

Ca urmare a notificării adresate de **Comitetul Ditrău**, cu sediul în Ditrău, str.Mureșului nr.14, prin **COMPOSESORATUL DITRĂU**, cu adresa Ditrău , privind planul/programul „*Amenajamentul Silvic al Fondului Forestier Proprietatea Privată a Comitetului Ditrău și persoane fizice, județul Harghita constituit în U.P. VIII DITRĂU*”, înregistrat la APM Harghita cu nr. 5855/14.07.2016 și a adresei Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice nr.146309/OP/20.12.2012, prin care se deleagă 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;
- 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;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică, 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.

Agenția pentru Protecția Mediului HARGHITA

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 23.08.2016 , 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 HG. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;
- în prezență/lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,
decide:

Planul/programul „Amenajamentul Silvic al Fondului Forestier Proprietatea Privată a Compozesoratului Ditrău și persoane fizice, județul Harghita constituit în U.P. VIII DITRĂU”, titular Compozesoratul Ditrău, prin COMPOSESORATUL DITRĂU, cu adresa. Ditrău, nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.

Motivele 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 privată aparținând Compozesoratului DITRĂU și persoane fizice, județul Harghita constituit în U.P.VIII DITRĂU.

Unitatea de producție U.P. VIII DITRĂU este administrată de O. S. Particular Gheorgheni și are o suprafață de 2552,7 ha, fiind situată în partea sud-vestică a comunei Corbu, județul Harghita.

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

Nr. crt.	Județul	Unitatea administrativ - teritorială	Parcele aferente	Suprafața (ha)
1	Harghita	Ditrău	36-56, 57, 97	371,8
		Borsec	9-35, 80-82	617,9
		Corbu	6-8, 58-79, 83-95, 98-99	1440,2
		Tulgheș	1-5, 96	122,8
TOTAL			-	2552,7

Suprafața fondului din U.P. VIII Ditrău, este de 2552,7 ha. Suprafața *parțială* se suprapune cu aria protejată Sit Natura 2000 ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului.

Fondul forestier al U.P. VIII DITRĂU este grupat în următoarele trupuri, conform tabelului

Nr.	Denumirea	Denumirea	Parcele componente	Suprafața (ha)	Localitatea în raza căreia
1	Dosul Corbului	Asod	1-5	116,8	Tulgheș
2	Corhana	Corbu	6-8	61,0	Corbu
3	Rezu Mare	Hălășag	36-50, 57, 97	186,9	Ditrău
		Vînu Mare	30, 34, 35	7,7	Borsec
		Mielu	9-29, 31-33	481,2	
4	Colțu Negru	Colțu-Negru	51-54	111,7	Ditrău
		Ditrău	55, 56	73,2	
5	Răchitiș	Pr. Lung	67, 68, 98, 99	126,5	Corbu
		Pr. Bârca	58-66	334,9	
6	Bârca-Tăurașului	Corbu	69-79, 83-95	917,8	Borsec
		Filip Andrei	80-82	129,0	
7	Șumuleu	Șumuleu	96	6,0	Tulgheș
TOTAL			2552,7		-

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

Grupa, subgrupă și categorii funcționale	Categoriile funcționale			Suprafață	
	Funcția prioritată		Funcțiile secundare	ha	%
I 1C TIV	Păduri de pe versanții râurilor și pâraielor din zonele montane care alimentează lacul de acumulare Bicaz, situate la 30 km amonte de acesta	- protecția apelor - funcția socială (recreere) - protecția biodiversității - producția de lemn	68,4	3	
I 2A TII	Păduri destinate protecției solului, situate pe stâncări și pe terenuri cu înclinare >30° în zona de filiș	- protecția apelor - funcția socială (recreere) - conservarea biodiversității	143,9	6	
2 1B T VI	Păduri destinate producției de arbori groși de calitate superioară pentru lemn de cherestea	- protecția apelor - protecția solului - funcția socială (recreere)	2325,9	91	
Total			2538,2	100	

b. restul suprafețelor fiind terenuri afectate gospodăririi silvice 14,50 ha, respectiv linii de vânătoare și terenuri pentru hrana vânatului 2,0 ha, culoare pentru linii de înaltă tensiune 12,5 ha.

c. Suprafața fondului din U.P. VIII Ditrău, este de 2552,7 ha. Suprafața parțial (cca.370,6 ha u.a.36-57) se suprapune cu aria protejată Sit Natura 2000 ROSPA0033 Depresiunea și Muntii Giurgeului.

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

- S.U.P. A – codru regulat, sortimente obișnuite, în suprafață totală de 2380,5 ha;

- S.U.P. M – păduri supuse unui regim de conservare deosebită, în care nu este admisă recoltarea de masă lemnosă sub formă de produse principale, în care au fost încadrate arboretele din tipul funcțional II, categoria funcțională 1.2.A. suprafață totală de 143,9 ha;

Bazele de amenajare: regimul –codru; tratamentele ce se vor aplica: tratamentul tăierilor progresive și tăieri rase în parchete mici în molidișuri; exploataabilitatea –de protecție și tehnică. Ciclul- 100 ani.

Posibilitatea anuală adoptată:

Posibilitatea de produse principale: 4188 mc/an.

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

u.a.	Supr.	Volum + c.c. pe Sani	Urg. de regen	K	Supr. ocupată cu semînțe	P.R.M.	Felut tăierii	Volum de extras
-	ha	mc	-	zecimi	zecimi	ani	-	mc
6A	2,3	1010	27	0,6	0,4	10	T. rase, împăduriri	1010
6G	0,3	44	11	0,2	0,1	10	T. rase, împăduriri	44
6J	3,5	1173	27	0,5	0,1	10	T. rase, împăduriri	1173
9E	0,5	142	11	0,4	0,3	10	T. rase, împăduriri	142
%13A	4,9	1836	27	0,5	0,3	10	T. rase, împăduriri	1836
13F	5,4	1857	27	0,5	0,3	10	T. rase, împăduriri	1857
14D	1,0	130	11	0,2	-	10	T. rase, împăduriri	130
15B	2,6	712	27	0,4	0,6	10	T. rase, împăduriri	712
21B	0,4	45	11	0,2	-	10	T. rase, împăduriri	45
22C	4,8	581	11	0,2	0,2	10	T. rase, împăduriri	581
22D	2,9	716	27	0,4	-	10	T. rase, împăduriri	716
23C	4,6	497	11	0,2	0,2	10	T. rase, împăduriri	497
24A	5,1	1981	27	0,5	0,4	10	T. rase, împăduriri	1981
25B	0,5	67	11	0,2	0,3	10	T. rase, împăduriri	67

27A	1,0	420	27	0,6	0,3	10	T. rase, împăduriri	420
28A	4,6	1762	27	0,6	0,4	10	T. prog. (p.lum. rac.). Împăduriri	1762
30A	1,2	235	27	0,3	0,9	10	T. rase, împăduriri	235
33A	2,2	704	27	0,5	0,5	10	T. rase, împăduriri	704
33F	2,1	498	27	0,4	0,4	10	T. rase, împăduriri	498
37C	2,5	255	11	0,2	0,1	10	T. rase, împăduriri	255
42	1,7	269	11	0,3	-	10	T. rase, împăduriri	269
47D	1,0	263	27	0,4	-	10	T. rase, împăduriri	263
48B	1,3	155	11	0,2	0,5	10	T. rase, împăduriri	155
49G	0,6	164	27	0,5	0,2	10	T. rase, împăduriri	164
50I	2,1	372	11	0,3	0,6	10	T. rase, împăduriri	372
53C	3,3	703	27	0,4	0,4	10	T. rase, împăduriri	703
57	12,5	1188	21	0,2	0,5	10	T. prog. (rac). Împăduriri	1188
58C	2,5	573	27	0,4	0,4	10	T. rase, împăduriri	573
59I	1,4	148	11	0,2	0,4	10	T. rase, împăduriri	148
59J	0,7	196	23	0,6	0,3	10	T. rase, împăduriri	196
59L	0,3	97	23	0,6	0,3	10	T. rase, împăduriri	97
59M	0,1	31	23	0,6	0,4	10	T. rase, împăduriri	31
60A	1,1	249	27	0,4	0,3	10	T. rase, împăduriri	249
61A	1,1	163	21	0,3	0,6	10	T. rase, împăduriri	163
63A	7,7	1625	27	0,4	0,4	10	T. rase, împăduriri	1625
64C	3,1	756	23	0,5	0,3	10	T. rase, împăduriri	756
64G	0,4	77	23	0,4	0,2	10	T. rase, împăduriri	77
64H	0,2	47	23	0,5	-	10	T. rase, împăduriri	47
64I	2,5	486	27	0,4	0,4	10	T. rase, împăduriri	486
64L	2,2	502	23	0,5	0,2	10	T. rase, împăduriri	502
65B	10,0	1451	21	0,3	0,5	10	T. prog. (rac). Împăduriri	1451
67C	5,4	685	15	0,2	0,7	10	T. prog. (rac). Împăduriri	685
68B	3,4	928	27	0,5	0,4	10	T. rase, împăduriri	928
69A	4,6	396	11	0,2	0,5	10	T. prog. (rac). Împăduriri	396
70B	2,6	252	11	0,2	0,5	10	T. rase, împăduriri	252
71C	3,1	335	11	0,2	0,5	10	T. rase, împăduriri	335
73A	3,7	814	23	0,4	0,5	10	T. rase, împăduriri	814
76B	2,1	531	27	0,4	0,5	10	T. rase, împăduriri	531
77H	5,8	1305	23	0,4	0,5	10	T. prog. (rac). Împăduriri	1305
77J	0,5	176	23	0,6	-	10	T. rase, împăduriri	176
81G	4,0	616	11	0,3	0,3	10	T. rase, împăduriri	616
82C	6,2	2699	27	0,6	0,2	10	T. rase, împăduriri	2699
82D	3,9	796	23	0,4	0,5	10	T. rase, împăduriri	796
84B	2,5	363	11	0,3	0,6	10	T. rase, împăduriri	363
85C	0,8	97	11	0,2	0,4	10	T. rase, împăduriri	97
85E	0,5	152	23	0,6	-	10	T. rase, împăduriri	152
86B	1,4	241	21	0,3	0,4	10	T. rase, împăduriri	241
87A	0,3	34	11	0,2	0,2	10	T. rase, împăduriri	34
87E	1,5	324	23	0,4	0,4	10	T. rase, împăduriri	324
87G	1,3	329	23	0,5	0,3	10	T. rase, împăduriri	329
87K	2,3	559	23	0,5	0,3	10	T. rase, împăduriri	559
87M	1,5	471	23	0,6	0,3	10	T. rase, împăduriri	471
87O	7,4	918	23	0,2	0,3	10	T. rase, împăduriri	918

92C	1,3	133	11	0,2	0,2	10	T. rase, împăduriri	133
95B	12,4	2988	23	0,5	0,2	20	T. prog. (p.lurn.)	1404
96	6,0	2514	27	0,6	0,3	10	T. prog. (p.lurn. rac). Împăduriri	2514
97A	0,3	95	27	0,5	-	10	T. rase, împăduriri	95
99B	6,9	531	11	0,1	0,1	10	T. rase, împăduriri	531
Total	199,9	43463	-	-	-	-	-	41879

Tăieri de conservare 212 mc/an (ua. 72D, 73B).

Possibilitatea de produse secundare:

- Degajări 24,3 ha/an;
- Curățiri: 58,8 ha/an cu un volum de extras de 612 mc/an;
- Rărituri 69,2 ha/an de pe care se vor recolta 1080 mc/an;

Tăieri de igienă 1066,6 ha/an de pe care se vor recolta 1196 mc/an.

RĂNITURI		CURĂȚIRI		DEGAJARI + IGIENĂ		TOTAL	
Possibilitatea cecuale		10000 MC* 586,4 HA		6120 MC* 243,3 HA		*1066,6 1196*	
*	DR	2 MC*		4 MC*		233*	219*
*	LA	29 MC*		2 MC*		+	37+
*	HO	10007 MC*		5920 MC*		31425*	21656*
*	PI	16 MC*		4 MC*		165*	105*
*	TR	6 MC*		3 MC*		52*	41*
*	HE	373 MC*		152 MC*		14*	83*
*	PMH	1 MC*		2 MC*		+	3+
*	ADM	2 MC*		MC*		1*	3*
*	PLT	38 MC*		MC*		+	36*
*	DAZ	36 MC*		27 MC*		7*	6*
Possibilitatea anuală		69,2 HA		1080 MC* 58,6 HA		612 MC* 24,3 HA	

Indicelle de recoltare la produse secundare: 0,7 m³/an/ha

În total (împăduriri + completări), se vor planta 321,4 ha din care 69% cu molid, 21% cu larice, 6% cu paltin de munte, 2% cu brad și 2% cu fag. Se va folosi un număr de 1441,8 mii puieți: 1106,5 mii puieți de molid, 36,0 mii puieți de brad, 31,0 mii puieți fag, 103,0 mii puieți paltin de munte și 165,3 mii puieți de larice.

Amenajamentul are valabilitatea de 10 ani, începând de la data de 01.01.2013 revizuirea lui urmând a se face în anul 2022.

Suprafața de teren aferent "Amenajamentul Silvic al Fondului Forestier Proprietatea Privată a Compozessoratului Ditrău și persoane fizice, județul Harghita constituit în U.P. VIII DITRĂU", se află parțial în următoarele arii naturale protejate:

- Arie de protecție specială avifaunistică ROSPA0033 "Depresiunea și Munții Giurgeului" Acest sit se suprapune parțial pe fondul forestier reglementat (u.a. 36-57, cu o suprafață de 370,60 ha); În prezent custodia este incertă (anterior pentru acest sit era Ocolul Silvic de Regim Gheorgheni S.A.)

ARII NATURALE PROTEJATE DE INTERES NAȚIONAL: nu este cazul;

e. 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:

Conform prevederilor Articolului 21 alin. 5.) din Legea nr. 49 din 2011 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare, "Amenajamentul Silvic al Fondului Forestier Proprietatea Privată a Compozessoratului DITRĂU și persoane fizice, județul Harghita constituit în U.P. VIII DITRĂU" adoptat va fi armonizat cu prevederile planurilor de management elaborate pentru ariile naturale protejate cuprinse în acest amenajament silvic, după elaborarea și aprobarea acestora.

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.

c. Relevanța planului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu;

Se vor respecta prevederile din:

- *Ordonanța 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 jneperisurilor, tușisurilor și pojiștilor existente, fiind interzisă reducerea acestora, cu excepția cazurilor prevăzute de lege;
 - b) să exploateze masa lemnosă în condițiile legii precum și să ia măsuri de reimpădurire și, respectiv de completare a regenerărilor naturale;
 - c) să gestioneze corespunzător deșeurile de exploatare rezultate, în condițiile prevăzute de lege;
 - d) să asigure respectarea regimilor silvice de exploatare și transport tehnologic al lemnului, stabilită 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 abinecare și eroziune, de grobotișuri, 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, adoptată 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 sălbaticice 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.
- Hotărârca Consiliului Județean Harghita nr.162/2005, privind protecția valorilor naturale de pe teritoriul județului Harghita;
- Respectarea Legii nr.5/2000, pentru aprobată Planului de amenajare a teritoriului național;

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

- 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 Mediul 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:

Până 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, fondul forestier se află în bazinul hidrologic al râului Bistricioara și a pârâielor afluenți, pârâie care asigură apă necesară Lacului de acumulare de la Bicaz, situat la cca. 21 km.

Măsuri prevăzute în cazul unor calamități:

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 prezentăi, precum și asupra oricărora modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentăi 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 sunt obiectul notificării.

În cazul apariției unor calamități naturale (în zonă, cele mai frecvente manifestări din cauza factorilor abiotici: - doborăturile de vânt sau rupturile de zăpadă, uscări anormale, incendii, și din cauza factorilor biotici: - izolat atacuri de insecte sau vătămări de vânăt), se pot și trebue 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 Privată a Compozitorului Distrus și persoane fizice constituit în U.P. VIII Distrus", Ocolul Silvic va ţine 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 (uscări de pădure și pășuni, alunecările de teren, inundații, doborări și rupturi în masă de vânt și zăpadă, atacuri masive de insecte etc.);

Incendii Identificarea și izolarea focarelor prin utilizarea dotărilor din pachetul 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 leninoasă doborât, ruptă căruia greutate împreună cu stratul de sol a cauzat alunecarea; Împădurirea golului rezultat cu specii prevăzute în compozиția din amenajament și a taluzurilor abrupte cu puieți din specii care ajută la fixarea solului;

Inundații Informarea Comisiilor locale și judejene de apărare în cazuri de urgențe de pe raza de competență a acestora; Curișarea albiilor pârâielor de resturi de material lemnos care ar putea provoca viituri în aval;

Doborări 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; Reimpădurirea suprafețelor respective conform normelor tehnice în vigoare;

Atacuri de insecte: Identificarea focarelor de infecție; Punerea în valoare imediată a masei lemnioase 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;

e. 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 arealului 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 arilor 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 Proprietate Privată – U.P.VIII Ditrău" pe raza administrativă a jud.Harghita se află următoarele arii naturale protejate:

➢ Arie de protecție specială avifaunistică ROSPA0033 "Depresiunea și Munții Giurgeului"

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 pet.3.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată în baza OUG nr.57/2007 privind regimul arilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică cu modificările și completările ulterioare, sunt următoarele:

a. Amplasamentul planului se situează parțial în situl Natura 2000, în ROSPA0033 "Depresiunea și Munții Giurgeului";

b. parcelele forestiere analizate crează cadrul pentru o parte din habitatele și speciile ocrotite de interes comunitar menționate în Formularul Standard Natura 2000 pentru toate arile naturale protejate enumerate;

c. Amenajamentul Silvic Proprietate Privată – U.P.VIII Ditrău nu prevede:

- realizarea de construcții care să afecteze habitate sau specii prioritare de interes comunitar;
 - utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe, materiale, deșeuri solide, emisiile sau aerosoli care ar putea afecta speciile sau habitatele din siturile „Natura 2000”;
 - realizarea unor activități care să devieze cursuri de apă, care să genereze poluare sonică, luminoasă, atmosferică sau prin care să se exploateze diverse zăcăminte minerale de suprafață sau subterane (inclusiv ape); inundarea terenurilor;
 - activități sau lucrări care să afecteze direct sau indirect zonele de hrănire, reproducere sau migrație a speciilor de interes comunitar;
 - crearea unor barieră care să ducă la izolare reproductivă a unei specii de interes comunitar.
- d. planul ar putea afecta în mod nesemnificativ, temporar, fără impact remanent arile naturale protejate planul nu reduce suprafața habitatelor și numărul speciilor de interes comunitar, nu va produce poluarea sau deteriorarea habitatelor, perturbări semnificative ale speciilor, nu va fragmenta habitatele, nu se vor produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau flora și faună care definesc structura și/sau funcția sitului de interes comunitar
- e. planul propus nu va avea efecte negative semnificative asupra speciilor și habitatelor ocrotite în cadrul sitului prin respectarea condițiilor impuse și prin luarea măsurilor de reducere ale efectelor negative.

Măsurile de reducere prezentate:

- din întreaga suprafață a U.P. VIII DITRĂU, 143,90 ha au funcții speciale de protecție (în grupa I funcțională) cca.5,6% din suprafață reglementată;
- dezvoltarea și aplicarea amenajamentului se bazează pe conceptul „dezvoltării durabile”, respectându-se următoarele principii: principiul continuității, principiul eficacității funcționale, principiul conservării și ameliorării biodiversității.

Măsuri de reducere asupra ROSPA0033 "Depresiunea și Munții Giurgeului":

Toate parcelele incluse în ROSPA 0033, vor fi incluse în întregime în grupa I-a funcțională, de ocorrere, categoria funcțională 5 N.

- Amenajamentul prevede și lucrări de împădurire și de îngrijire a culturilor, lucrări cu caracter benefic în conservarea habitatelor dar și în ceea ce privește menținerea performanțelor de mediu;
- Lucrările de exploatare:
 - tăierile progresive/succesive au la bază regenerarea naturală cu perioada de regenerare de peste 10 ani, astfel dacă se respectă tehnica tratamentelor, utilizând în bune condiții capacitatea bioecologică de regenerare pe cale naturală a pădurilor.
 - tăieri rase se vor efectua pe suprafețe reduse, dispersate, cu consistență redusă, fiind necesară conversia acestor arboare;
- Împăduririle ce se vor executa se vor face cu specii de corespunzătoare tipurilor natural fundamentale de pădure.
- Lucrare de îngrijire, degajări, curățiri, rărituri sunt necesare pentru menținerea stării fitosanitare a arborilor tinere;
- Pe o mare parte din suprafață se vor executa tăieri de igienă, respectiv intervenții care au o intensitate de intervenție de sub 1m³/an/ha. Aceste tăieri de igienă se execută numai atunci când este cazul și dacă este cazul.

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

- ❖ Planul de Amenajamentul Silvic Proprietate Privată a *Amenajamentul Silvic Proprietate Privată - U.P.VIII Ditrău*" se va revizui în mod obligatoriu în termen de 12 luni de la aprobatarea planurilor de management ale ariilor naturale protejate de interes comunitar-sit Natura 2000.
- ❖ limitarea tăierilor de masă lemnosă, astfel încât acestea să se încadreze strict în posibilitatea de creștere normală a pădurilor, stabilită prin amenajamentele silvic 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 pașii pădurilor în vederea preveniții și combaterii bolilor și dăunatorilor, 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 arboare 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 hrana, pentru speciile și habitatele ocorrute legate de ecosistemele acvatice;
- ❖ recoltarea rațională a maselor lemnosă, astfel încât să nu fie afectată stabilitatea și continuitatea pădurii și a ecosistemelor, în acest sens în suprafață cu păduri supuse regimului de conservare specială, arbori vor fi menținuți până la vîrstele apropiate de limita fiziolitică, 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 arboarele bătrâne;
- ❖ Exploatările forestiere trebuie să se desfășoare folosind tehnologii care au impact minim asupra habitatelor forestiere și în special asupra celor de interes comunitar;
- ❖ pe suprafețele incluse în Situl Natura 2000 se vor respecta măsurile minime de conservare impuse pentru protecția habitatelor și a speciilor de interes comunitar;
- ❖ titularul are obligația de a menține și de a nu periclitiza starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale, precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate;
- ❖ pentru protecția habitatelor de pădure în special a celor situate în arii naturale protejate titularul va implementa măsurile de reducere a impactului asumate în memorial tehnic de prezentare al amenajamentului;

AGENTIA PENTRU PROTECTIA 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

- ❖ punerea în practică a soluțiilor tehnice de exploatare forestieră va fi supravegheată de un specialist din partea titularului, în vederea asigurării respectării tehnicilor de execuție precum și a măsurilor de reducere a impactului asupra speciilor și habitatelor de interes comunitar;
- ❖ 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 lemnioase se va realiza evitându-se degradarea solului, precum și rănirea arborilor rămași în suprafața exploataată, 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 lemnioase din pachete 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 arborilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49 din 7 aprilie 2011.

Condițiile specifice prevăzute în planul de management propus spre aprobare:

Pentru conservarea biodiversității în sitului Natura2000 ROSPA0033, se vor aplica măsurile specifice de ocrotire a speciilor și habitatelor prioritare, în conformitate cu Planul de management al sitului mai sus amintit:

- Pentru suprafețele aflate sub altitudinea de 1000 m, este interzisă exploatarea materialului lemnos în perioada 1 aprilie – 31 iunie, această perioadă fiind perioada de cuibărit și creștere a puilor pentru speciile care se regăsesc sub limita altitudinală de 1000 m
- Pentru suprafețele aflate peste altitudinea de 1000 m, este interzisă exploatarea materialului lemnos în perioada 1 mai – 31 iulie, această perioadă fiind perioada de cuibărit și creștere a puilor pentru speciile care se regăsesc peste limita altitudinală de 1000 m

Pentru protejarea «Amenajării hidrologice de pe râul Bistricioara – L.A. Bicaz» se vor respecta următoarele în special de către unitățile de exploatari forestiere :

- În pachetele de exploatare nu se vor executa întrețineri și reparări ale mijloacelor de transport, ci doar la unități specializate, cu respectarea Hotărârii Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea vleiurilor uzate; respectarea prevederilor H.G.R nr. 1132/18 septembrie 2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori; respectarea H.G.R. nr. 170/12 februarie 2004, privind gestionarea anvelopelor uzate. Utilajele folosite la exploatare trebuie să fie întreținute adecvat, în stare bună de funcționare, fără surgeri de combustibili și lubrifianti. Se urmărește folosirea de utilaje și tehnici care au un impact redus asupra mediului.
- Nu se stochează combustibil în pădure, deșeurile de ambalaj nu se ard, nu se deversează/ aruncă în cursuri de apă, nu se stochează direct pe sol, este obligatorie predarea deșeurilor de ambalaj către unitățile care livrează aceste produse sau unităților specializate.
- Este interzisă traversarea cursurilor de apă în locuri neamenajate, scosul materialului lemnos nu se realizează în lungul cursurilor de apă. La traversarea cursurilor de ape (cât mai puține, să se facă perpendicular, prin locuri stabilite și delimitate anterior) se vor amenaja obligatoriu podețe din lemn sau tuburi, pentru a evita poluarea acestora. Stocarea, depozitarea de materiale lemnioase în albiile păriielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor este interzisă. Atunci când solul este imbibat cu apă se procedează la sistarea lucrărilor de exploatare. Interzis utilizarea căilor de scos-apropiat cu pante mari care favorizează eroziunea solului.

În cazul în care s-au produs accidente de deversare accidentală de diferite produse în apele de suprafață/ pe sol se va anunța imediat Sistemul de Gospodărire a Apelor Neamț.

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 ziarele Informația Harghitei în data de 1 și 8 iulie 2016, 26 august 2016, și Gergoi Hirlap 7 și 13 iunie 2016, 31 august 2016, afișat la Comuna Ditești cu nr.2905/01.07.23016 și cu nr.7289/05.09.2016, respectiv pe pagina de web a APM Harghita), nu s-au înregistrat la A.P.M. Harghita comentarii și propunerile 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 oricărora 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 periclită 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 prezentalui act, înainte de a vă adresa instanței de contencios administrativ competenți solicitând revocarea în tot sau în parte a acestuia.

Plângerea se poate adresa în egală măsură și organului hierarhic superior.
Soluționarea litigiilor:

Conform prevederilor art. 18 din O.U.G. nr. 195/2005 aprobată de Legea nr.265/2006, litigiile generate de emitera prezentei decizii se soluționează de instanța de contencios administrativ competență 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 ROMÂNIA

ADMISIUNI DE PROTECȚIE A MEDIULUI

PROTECȚIA PĂdurilor și Pădurilor

ÎNTOCMIT

ing. SZABÓ István

șef serviciu A.A.A.

ing. LÁSZLÓ Anna

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 îndosat în dosarul de obiectiv