



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 58 din 17.10.2016

....

Ca urmare a notificării adresate de **Comosesoratul 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 Comosesoratului Ditrău și persoane fizice, județul Harghita constituit în U.P. VIII DITRĂU*”, înregistrată 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 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;
- 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 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.

**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 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 Privată a Composesoratului Ditrău și persoane fizice, județul Harghita constituit în U.P. VIII DITRĂU”, titular Composesoratul 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.**

Motivul 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 Composesoratului 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
<b>TOTAL</b>			-	<b>2552,7</b>

Suprafața fondului din U.P. VIII Ditrău, este de 2552,7 ha. Suprafață *parțial* 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
		Vinu 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. Bâtca	58-66	334,9	
6	Bâtca-Tăurașului	Corbu	69-79, 83-95	917,8	
		Filip Andrei	80-82	129,0	Borsec
7	Șumuleu	Șumuleu	96	6,0	Tulgheș
<b>TOTAL</b>				<b>2552,7</b>	-

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

Grupa, subgrupa și categoria funcțională	Categoriile funcționale		Suprafața	
	Funcția prioritară	Funcțiile secundare	ha	%
I 1C T IV	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 T II	Păduri destinate protecției solului, situate pe stâncării și pe terenuri cu înclinare >30° în zona de flis	- 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 tenisune 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 Munții 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 lemnoasă 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 progresiv și tăieri rase în parchete mici în molidișuri; exploatabilitatea –de protecție și tehnică. Ciclu- 100 ani.*

*Posibilitatea anuală adaptată:*

Posibilitatea de produse principale: 4188 mc/an.

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

u.a.	Supr.	Volum + c.c. pe Sani	Urg. de regen	K	Supr. ocupată cu semințis	P.R.M.	Felul 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
6I	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
87D	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	2928	23	0,5	0,2	20	T. prog. (p.lum.)	1404
96	6,0	2514	27	0,6	0,3	10	T. prog. (p.lum. rac). Împăduriri	2514
97A	0,3	96	27	0,5	-	10	T. rase, împăduriri	96
99B	6,9	531	11	0,1	0,1	10	T. rase, împăduriri	531
<b>Total</b>	<b>199,9</b>	<b>43463</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>41879</b>

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

Posibilitatea 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.

	PARITURĂ	CURĂȚIRI	DEGAJĂRI	IGIENĂ	TOTAL
Posibilitatea generală	491,8 HA	10950 MC* 588,4 HA	6120 MC* 243,3 HA	*1066,6 1196*	29881
IR		2 MC*	4 MC*		273*
LA		29 MC*	3 MC*		37*
MO		10307 MC*	5920 MC*		11427*
PI		16 MC*	4 MC*		205*
PA		6 MC*	3 MC*		52*
PE		375 MC*	152 MC*		14*
PMH		1 MC*	2 MC*		3*
PNH		3 MC*	3 MC*		1*
PLT		36 MC*	3 MC*		36*
SAC		30 MC*	27 MC*		7*
Posibilitate anuală	69,2 HA	1080 MC* 58,8 HA	612 MC* 24,3 HA	*1066,6 1196*	29881

Indicele de recoltare la produse secundare: 0,7 m<sup>3</sup>/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 Composesoratului 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 sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, "Amenajamentul Silvic al Fondului Forestier Proprietatea Privată a Composesoratului 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 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 pojiștilor 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, fondul forestier se află în bazinul hidrologic a râului Bistricioara și a pâraielor afluate, pâraie care asigură apa 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 prezentei, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei deciziei, 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 Privată a Compoziționalului Ditrău și persoane fizice constituit în U.P. VIII Ditrău", 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 puieți din speciile care ajută la fixarea solului;

**Inundații.** Informarea Comisiiilor 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; Puncerea în valoare imediată a masei lemnoase afectate; Exploatarea și curățarea de resturi a suprafeței afectate; Reimpădurirea eventualelor ochiuri rezultate;

Impădurirea/reimpădurirea 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 anti-erozional) 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 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 pct.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 ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice 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 creează cadrul pentru o parte din habitatele și speciile ocrotite de interes comunitar menționate în Formularul Standard Natura 2000 pentru toate ariile 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, emisii 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 fonică, 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 bariere care să ducă la izolarea reproductivă a vreunei specii de interes comunitar.
- d. planul ar putea afecta în mod nesemnificativ, temporar, fără impact remanent ariile 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 floră 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 suprafața 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 ocrotire, 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 privesc menținerea performanțelor de mediu;
- Lucrările de exploatare:
  - tăierile progresive/sucesive au la baza 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 arborete;
- 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 arboretelor tinere;
- Pe o mare parte din suprafață se vor executa tăieri de igienă, respectiv intervenții care au o intensitate de intervenție de sub 1m<sup>3</sup>/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 aprobarea planurilor de management ale ariilor naturale protejate de interes comunitar-sit Natura 2000.
- ❖ limitarea tăierilor de masă lemnoasă, astfel încât acestea să se încadreze strict în posibilitatea de creștere normală a pădurilor, stabilită prin amenajamentele silvice 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.
- ❖ 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 periclita 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 memoriul tehnic de prezentare al amenajamentului;

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

- ❖ 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 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 tărierii, 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.

### **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 exploatare forestiere :**

- În parchetele de exploatare nu se vor executa întrețineri și reparații ale mijloacelor de transport, ci doar la unități specializate, cu respectarea Hotărârii Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea oleiurilor 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 scurgeri 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 ambalaje nu se ard, nu se deversează/aruncă în cursuri de apă, nu se stochează direct pe sol, este obligatorie predarea deșeurilor de ambalaje 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 apă(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 lemnoase în albiile pâraielor și văilor sau în locuri expuse viiturilor este interzisă. Atunci când solul este îmbibat 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:**

**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

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 1 și 8 iulie 2016, 26 august 2016, și Gergyoi Hirlap 7 și 13 iunie 2016, 31 august 2016, afișat la Comuna Ditrău 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 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