



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Nr. 3999 din 08.02.2019

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE Nr. 12 din 08.02.2019

Ca urmare a notificării adresate de Compozessoratul Tibod „Rez”, Școala Tibod, Parohia Tibod, O. S. Homorod și persoane fizice reunite în U.P. XXXI Dealu, jud. Harghita, privind planul/programul „*Amenajamentul fondului forestier format din U.P. XXXI Dealu*” pe teritoriul administrativ al com. Dealu, jud. Harghita, înregistrată la APM Harghita cu nr. 4002/22.05.2018 și completată cu nr. 503/21.01.2019, și la nr. 799/29.01.2019, 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;
- OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare;

Agenția pentru Protecția Mediului HARGHITA

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 22 ianuarie 2019, 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 fondului forestier format din U.P. XXXI Dealu*”, titular Compozessoratul Tibod „Rez”, Școala Tibod, Parohia Tibod, O. S. Homorod și persoane fizice, nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.

I. 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 creează cadru pentru proiecte conform pct. 10, lit e, din Anexa nr.2 , Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, deoarece în perioada de aplicare a acestui amenajament este necesară construirea de 2 km drumuri forestiere, pentru a ajunge la o accesibilitate a fondului productiv de 100 % (în prezent este de 56 %) .

Simbol drum	Denumirea drumului	Lungime (km)
Drum public existent		
DP001	Tibod-Sâncrai	1,9
DP002	Tibod-Tămaș	0,2
Total drumuri publice existente		2,1
Drum forestier existent		
FE001	Boianu	1,4
Total drum forestier existent		1,4
Total drumuri existente		3,5
Drum forestier necesar		
FN001	Tămașu	2,0
Total drum forestier necesar		2,0
Total drumuri		5,5

Amenajamentul este elaborat pentru fondul forestier, constituit în U.P. XXXI DEALU cu parcelele forestiere componente grupate în 4 trupuri pe teritoriul administrativ al comunei Dealu:

Nr crt	Denumirea Trupului	Parcele componente	Suprafață	
			ha	%
1	Bălgor	36,66,67, 136	59,4	41
2	Tibod I	62,63,64	59,5	41
3	Tibod II	45	1,7	1
4	Bulgăreni	39	24,0	17
Total			144,6	100

Unitatea de producție este administrată de O.S.P. Odorhei Secuiesc, și are o suprafață de 144,6 ha.

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

- S.U.P. "A" – Codru regulat – sortimente obișnuite – având ca ţel producția de lemn pentru cherestea, celuloză și construcții – 136,2 ha

Această subunitate de gospodărire a fost constituită pentru "Pădurile cu funcții de producție și protecție", care se încadrează în grupa funcțională II, subgrupa funcțională 1, categoria funcțională 1B (124 ha) și 1C (12,2 ha).

- S.U.P. "M" – Protecție deosebită – având ca cel conservarea arboretelor – 8,4 ha. Această subunitate de gospodărire a fost constituită pentru "Pădurile cu funcții de protecție a terenurilor și solurilor", care se încadrează în grupa funcțională I, subgrupa funcțională 2, categoria funcțională 2A (8,4 ha) și au fost trecute în regim de conservare deosebită în care nu se execută tăieri de produse principale.

Pădurea se încadrează în următoarele grupe, subgrupe și categorii funcționale:

Grupa funcțională	Subgrupa funcțională		Categorie funcțională		Suprafață	
	Cod	Funcția	Cod	Denumirea	Ha	%
I	2	Păduri cu funcții de protecție a terenurilor și solurilor	A	Pădurile situate pe terenuri cu inclinarea mai mare de 35°	8,4	6
II	1	Paduri cu funcții de producție și protecție	B	Paduri destinate să producă arbori groși de calitatea superioară pentru lemn de cherestea	124,0	86
			C	Paduri destinate să producă arbori mijlocii și sublini pentru celuloza, construcții rurale	12,2	8
Total U.P.					144,6	100

Tipurile de categorii funcționale sunt următoarele:

Tipul de categorii funcționale	Categorie funcțională	Teluri de gospodărire	Suprafață	
			Ha	%
Tipul II (T II)	Păduri cu funcții speciale de protecție situate în condiții grele sub raport ecologic, precum și arboretele în care nu este posibilă sau admisă recoltarea de masă lemnoasă	2.A	Teluri de conservare	8,4 6
Tipul VI (T VI)	Paduri cu funcții de producție și protecție în care se poate aplica, în mod diferențiat, întreaga gamma a tratamentelor prevăzute în prezentele norme în funcție de condițiile ecologice, social-economice și tehnico-organizatorice	1.B, 1.C	Teluri de producție	136,2 94
Total			144,6	100

Principalele indicatori cantitativi sunt următoarele:

Nr. crt.	Indicatori cantitativi	U.M.	Valori
1	Ponderea pădurilor în suprafața totală a fondului forestier	%	100
2	Volum lemnos pe picior – total	m.c.	23117
3	Volum lemnos pe picior – mediu	m.c./ha	159
4	Clasa de producție medie		3,4
5	Cresterea curentă totală	m.c.	971
6	Indice de creșterea curentă medie	m.c./an/ha	6,7
7	Cresterea curentă totală – fond de producție	m.c.	947
8	Indice de creșterea curentă medie – fond de producție	m.c./an/ha	6,9
9	Cresterea indicatoare totală	m.c.	415
10	Indice de creșterea indicatoare medie	m.c./an/ha	3,0
11	Possibilitatea de produse principale – totală	m.c./an	197
12	Possibilitatea de produse principale – la hecitar	m.c./ha	126
13	Possibilitatea de produse secundare – totală	m.c./an	2016
14	Possibilitatea de produse secundare – la hecitar	m.c./ha	20

Specificări	SPECII									U.P.
	CA	FA	GO	MO	PI	SAC	PIN	SC	DT	
Compoziția (%)	40	33	11	11	3	1	-	-	1	100
Clasa de producție	3,7	3,1	3,4	3,1	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1	3,4
Consistență	0,85	0,79	0,77	0,91	0,69	0,90	0,60	-	0,90	0,82
Vârstă medie - ani	60	66	68	31	54	30	120	35	37	57
Crescerea curentă (mc/an/ha)	0,2	0,6	4,7	11,9	3,4	2,3	2,5	6,6	8,0	6,7
Volum mediu - mc/ha	124	187	169	177	266	59	272	70	97	159
Volum total - mc	7181	8840	2767	2780	1087	77	218	21	145	23117

Bazele de amenajare adoptate sunt: regimul – codru; tratamente: tăieri progresive, ciclul: 110 ani.

Compoziția fel este :55GO32FA9PA2PAM2CI

Posibilitatea de produse principale este de 197 mc/an ; Indicele de recoltare este de 1,4 mc/ha/an conform Conferinței a II-a de amenajare.

Urgență	Arborete înscrise în Planul decenal de recoltare a produselor principale								
	Enumerare u.a.	Suprafața -ha-	Volum total -mc-	Volum de extras -mc-	% de extras	Volum de extras			
						T.progres		T.rase	
						mc	%	mc	%
15	62K, 64C	1,8	212	212	100	212	100	-	-
26	36D, 62B, 62E, 62F, 62 G	11,4	2661	1548	58	1548	58	-	-
32	36 C	2,4	722	210	29	722	29	-	-
	Total	15,6	3595	1970		1970	55	-	-

u.a.	Supraf. ha	Volum * c.c. pe 5 ani m ³	K	Urg	Semi ntis (%S)	P.R.M. (ani)	Numărul de intervenții		Felul tăierii	Volum de extras m ³
							Total	In dec. I		
36C	2,4	722	0,7	32	-	30	3	1	T.progres(insoamă)	210
36D	2,2	601	0,6	26	40	20	2	1	T.progres(pilum)	241
62B	3,2	714	0,4	26	70	10	1	1	T.progres(rac)	714
62E	2,9	644	0,6	26	40	20	2	1	T.progres(pilum)	268
62F	1,8	294	0,5	26	40	20	2	1	T.progres(pilum)	117
62G	1,3	208	0,4	26	40	10	1	1	T.progres(rac)	208
62K	0,9	108	0,3	15	60	10	1	1	T.progres(rac)	108
64C	0,9	104	0,3	15	-	10	1	1	T.progres,impad sub masiv	104
Total	15,6	3595								1970

Posibilitatea de produse secundare este de 201 mc/an, din care 198 mc/an din rărituri și 3 mc/an din curătiri. În deceniul de aplicare a amenajamentului sunt prevăzute următoarele lucrări de îngrijiri: curătiri pe o suprafață de 0,4 ha cu 3 mc/an, rărituri pe o suprafață de 9,7 ha cu 198 mc/an, tăieri de igienă pe o suprafață de 2 ha cu 16 mc/an. Prin tăieri de conservare se prevede a se parurge o suprafață de 0,8 ha cu 16 mc/an. Posibilitatea de produse secundare pe volum este orientativă dar trebuie parcuse cu tăieri de îngrijire toate suprafețele stabilite în planul lucrărilor de îngrijire.

În total pe 3,1 ha (împăduriri–2,6 ha + completări–0,5 ha) se vor planta cca. 15,5 mii buc. puietii, și vor fi parcuse lucrări de îngrijire pe 18,6 ha.

Modificări intervenite în cadrul amenajamentului

- nu este cazul

Amenajamentul are valabilitatea de 10 ani, începând de la data de 01.01.2015 până la 31.12.2024.

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:**

Suprafața de teren aferent” Suprafața de teren aferent” Amenajamentul fondului forestier format din U.P. XXXI Dealu”, nu se află în arii naturale protejate.

- 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

- d. Probleme de mediu relevante pentru plan:**

Menținerea integrității fondului forestier, respectiv protejarea speciilor ocrotite și a peisajului.

- e. Relevanța planului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu (de exemplu, planurile și programele legate de gospodărirea deșeurilor sau de gospodărirea apelor):**

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.
- 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;
- să exploateze masa lemnosă în condițiile legii precum și să ia măsuri de reîmpădurire și, respectiv de completare a regenerărilor naturale;
- să gestioneze corespunzător deșurilor de exploatare rezultate,
- să asigure respectarea regulilor silvice de exploatare și transport tehnologic al lemnului, stabilită conform legii, în scopul menținerii biodiversității pădurilor și a echilibrului ecologic;
- să respecte regimul silvic în conformitate cu prevederile legislației în domeniul silviculturii și protecției mediului;
- 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 Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, 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.,
- Legea nr. 292/2019 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

Având în vedere că amenajamentul creează cadru pentru proiecte conform pct. 10. lit e. din Anexa nr.2 din legea susmentionată, prin construirea unor drumuri noi, titularul planului este obligat să solicite acord de mediu de la A.P.M. Harghita pentru realizarea acestor proiecte.

- O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul de Mediu cu modificările și completările ulterioare;

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 apar 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 arie. În cadrul lucrărilor de exploatare și alte lucrări se vor respecta condițiile prevăzute în decizia prezentă. Condițiile prevăzute pentru protejarea cursurilor de ape vor fi preluate de către Ocolul silvic, respectiv de către proprietar și introduse în Contractele/Autorizațiile de exploatare pe aceste amplasamente.

Măsuri prevăzute în cazul unor calamități:

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 trebui aplicate lucrări care să ducă la lichidarea urmărilor generate de factorii perturbatori. Aceste lucrări fiind din gama de lucrări prevăzute de amenajament (tăieri cu caracter de refacere, lucrări de îngrijire etc.)

Măsuri propuse în cazul apariției unor calamități naturale (incendii de pădure și pășuni, alunecările de teren, inundații, doborături 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 lemnosă doborât, ruptă a cărui greutate împreună cu stratul de sol a cauzat alunecarea; Împădurirea golului rezultat cu speciile prevăzute în compozitia din amenajament și a taluzurilor abrupte cu puieți din speciile care ajută la fixarea solului;

Inundații: Informarea Comisiilor locale și județene de apărare în cazuri de urgență 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 lemnosă 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 lemnosă afectate; Exploatarea și curățarea de resturi a suprafeței afectate; Reîmpădurirea eventualelor ochiuri rezultante; 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 speciilor ocrotite. Pentru amenajamentul silvic U.P. XXXI DEALU a fost emisă de către Administrația Bazinală de Apă Mureș adresa nr. 19307 /LMZ/27.877/23.10.2018 prin care a fost stabilită că nu necesită emiterea unui act de reglementare.

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 "Amenajamentului fondului forestier format din U.P. XXXI Dealu" pe raza administrativă a jud. Harghita nu se află în arii naturale protejate.

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 sălbatică cu modificările și completările ulterioare, sunt următoarele:

- Amplasamentul planului nu se situează în situl Natura 2000

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

Condiții generale:

- reducerea activității de turism în pădure;
- păstrarea arborilor bătrâni, scorburoși și cu cuiburi în pădure: min. 7-10 arbori/ha, dacă există;
- asigurarea unei structuri relativ compacte ale pădurii;
- dezvoltarea zonelor de lizieră pentru promovarea rolului de protecție respectiv a creșterii biodiversității;
- excluderea folosirii pesticidelor, insecticidelor, utilizarea numai în cazuri avizate de către A.P.M. Harghita și alte instituții abilitate;
- măsuri pentru reducerea impactului asupra speciilor de plante ocrotite. Interzicerea depozitării și cvitarea colectării masci lemnăsoase exploatație în zone în care aceste specii au fost identificate;
- se interzice amplasarea de rampe de încărcare în zone în care a fost raportată prezența speciilor de interes comunitar.
- se vor utiliza exclusiv drumurile de acces existente și propuse pentru construire conform amenajamentului.
- măsurile prezentate și condițiile enumerate în Decizia de încadrare trebuie anexate la Planul amenajistic aprobat și aplicate în urma lucrărilor din fondul forestier de către administratorul pădurilor
- 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;
- 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 ocrotite legate de ecosistemele acvatice;
- exploataările forestiere trebuie să se desfășoare folosind tehnologii care au impact minim asupra habitatelor forestiere și în special asupra celor de interes comunitar.
- 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;
- se va evita efectuarea simultană a lucrărilor de exploatare forestieră pe suprafețe învecinate, pentru a da posibilitatea existenței unor zone de liniste pentru speciile protejate;
- 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;

- 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 sălbaticice, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49 din 7 aprilie 2011.
- prin autorizația de exploatare aveți obligația în cazurile în care platforma primară a parchetelor de exploatare se află în vecinătatea drumurilor județene obținerea Autorizației de amplasare de la Consiliul Județean Harghita – Compartiment Administrarea Drumurilor.
- 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;
- 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;
- 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 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 arborete bătrâne;
- 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;
- 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;

Condiții în cazul unor modificări ale planului amenajistic din diferite motive :

- Modificările Amenajamentului silvic U.P. XXXI Dealu se vor realiza cu respectarea condițiilor inscrise în prezenta decizie de încadrare.
- Lucrările de exploatare a masei lemnoase afectate de doborături să se realizeze cât mai urgent, eventual în perioada iernii cu zăpezi abundente, pentru protejarea semințisului existent utilizabil pe teren, desființând și posibilul focar de infecție a dăunătorilor forestieri.
- Lucrările de exploatare a masei lemnoase trebuie să aibă caracterul tăierilor de transformare conducând arboretul spre arboret plurien, de amestec, suprafețele afectate de exploatare vor fi reîmpădurite/completări la regenerare naturală conform legislației silvice în vigoare.

- În cazul în care modificările survenite-intervenite în amenajamentul silvic implică, conform Ordinului M.A.P. nr. 766/2018, cu modificările și completările ulterioare, necesitatea elaborării unui nou amenajament silvic înainte de expirarea acestuia, se va demara procedura de elaborare a unui nou amenajament, veți notifica APM Harghita, fiind necesară parcurgerea procedurii de evaluare de mediu conform HG nr.1076/2004.
- 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 oricărora 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

Monitorizarea efectelor asupra mediului, în conformitate cu art. 27, din HG 1076/2004 :

1. Monitorizarea asigurării structurilor echilibrate pe clase de vîrstă a arboretelor pe fiecare unitate de producție, cu evidențierea și a ponderii arboretelor din ultimele clase de vîrstă, cu nivel ridicat al biodiversității. Termen : anual, trim. I
2. Monitorizarea respectării posibilității de recoltare masă lemnăsoasă, calculată în amenajament pe unitate de producție. Evidențierea volumelor aferente produselor accidentale precomptate (se înlocuiesc volumele cu volume echivalente de lemn prevăzute a fi recoltate din arboretele incluse în planurile decenale de recoltare a produselor principale)

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: 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 16.05.2018, 23.05.2018 și în ziarul Hargita Népe 16.05.2018, 22.05.2018, respectiv pe pagina de web a APM Harghita), nu s-au înregistrat la A.P.M. Harghita comentarii și propuneri din partea publicului.

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:

- Respectarea legislației de mediu în vigoare.

Prezenta Decizie de încadrare este anexă la Planul amenajistic aprobat, măsurile prezentate și condițiile enumerate fiind aplicate de către administratorul și titularul fondului forestier.

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 competență solicitând revocarea în tot sau în parte a acestuia. Plângerea se poate adresa în egală măsură și organului ieșiric superior.

Solucionarea litigiilor:

Conform prevederilor art. 18 din O.U.G. nr. 195/2005 aprobată de Legea nr.265/2006, litigiile generate de emisarea 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

ÎNTOCMIT
ing. TÓKE Laura



ŞEF SERVICIU A.A.A.
ing. BOTH Enikő

ŞEF SERVICIU C.F.M.
ing. SZABÓ Szilárd