



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Nr. 7082/14.09.2023

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 70 din 14.09.2023

Ca urmare a notificării adresate către Parohia Ortodoxă Ghimeș-Făget, Parohia Ortodoxă Română nr. 2 Miercurea Ciuc, Parohia Ortodoxă Poiana Veche, Mănăstirea Doamnei, Parohia Ortodoxă Română Bilbor, Parohia Ortodoxă Română Sărmaș *pentru planul de amenajare forestieră „U.P. I Parohii Bilbor”* înregistrată la APM Harghita cu nr. 7082 din 28.07.2023, 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;
- H.G. nr. 236/2023 pentru aprobarea metodologiei de derulare a procedurii de evaluare de mediu pentru amenajamentele silvice

Agenția pentru Protecția Mediului HARGHITA

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 29 august 2023, 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 fondului forestier proprietatea Parohiei Ortodoxe Ghimeş-Făget, Parohiei Ortodoxe Române nr. 2 Miercurea Ciuc, Parohiei Ortodoxe Poiana Veche, Mănăstirea Doamnei, Parohiei Ortodoxe Române Bilbor, Parohiei Ortodoxe Române Sărmaş format din U.P. I Parohii Bilbor, nu necesită evaluare de mediu 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 **nu creează cadru pentru proiecte conform Anexei nr. 2 din Legea nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

Din punct de vedere administrativ, suprafața U.P. I Parohii Bilbor se află pe teritoriul administrativ al comunei Bilbor și Corbu.

Nr. crt.	Județul	Unitatea administrativ - teritorială	Parcelle aferente	Suprafața (ha)
1	Harghita	Comuna Bilbor	51, 52, 54, 55, 58, 59, 60 - 63	118,72
		Comuna Corbu	3	1,88
TOTAL			-	120,60

Unitatea de producție **U.P. I Parohii Bilbor** este administrată de Ocolul Silvic Borsec din cadrul D.S. Harghita. U.P. I Parohii Bilbor are o suprafață de **120,6 ha**. Cursul principal de apă care colectează toate pâraiele din cuprinsul unității de producție este râul Bistricioara. Pădurea care face obiectul acestui studiu este situată în bazinetele pâraielor: Borcut, Răchitiș și Braicu toți afluenți ai râului Bistricioara.

U.P. I Parohii Bilbor este alcătuită din 5 trupuri de pădure:

Nr. crt.	Denumirea trupului	Denumirea bazinelui	Parcelle componente	Suprafața (ha)	Localitatea în raza căreia se află
1.	Răchitiș	Răchitiș	51, 52, 54, 55	28,77	Bilbor
2.	Braicu	Braicu	61 – 63	57,45	
3.	Păltiniș	Păltiniș	59 – 60	28,80	
4.	Bilbor	Bistricioara	58	3,70	
5.	Corbu	Bistricioara	3	1,88	Corbu
TOTAL				120,60	-

Pe U.P. I Parohii Bilbor arboretele natural fundamentale ocupă 46% din suprafață luată în studiu, în timp ce arboretele artificiale ocupă 54% din suprafață. Din punct de vedere al întinderii acestora constatăm că singura formătie forestieră identificată în teritoriu este cea a molidișurilor pure (100%). În ceea ce privește consistența medie a arboretelor (0,70) este sub cea optimă (0,85) consecință a doborâturilor de vânt din ultimul deceniu, în prezent 1% din arborete înregistrând consistență sub 0,4 și 21% între 0,4 - 0,6.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

Documentul respectă criteriile de bună practică profesională (UE) 2016/679

Suprafață studiată **nu se suprapune cu arii naturale protejate** declarate prin acte normative.

Au fost constituite următoarele categorii, grupe și subgrupe funcționale:

Grupa și categoria funcțională	Categorii funcționale		Coeficient de polifuncționalitate	Suprafață	
	Funcția prioritară	Funcțiile secundare		ha	%
I 2I T II	Arborete situate pe terenuri cu înmlăștinare permanentă (T II)	- protecția apelor - protecția solului - conservarea biodiversității	4	3,50	3
I 4B T III	Arborete din jurul localităților, precum și arborete din intravilan (T III)	- protecția apelor - protecția solului - funcția socială (recreere) - producția de lemn	5	3,70	3
I 4F T IV	Benzi de pădure constituite din subparcele întregi situate de-a lungul căilor de comunicație de importanță națională și internațională (T IV)	- protecția apelor - protecția solului - funcția socială (recreere) - producția de lemn	5	1,88	2
II 1C T VI	Păduri destinate producției de arbori groși de calitate superioară pentru lemn de cherestea	- protecția apelor - protecția solului - funcția socială (recreere)	4	111,52	92
Total		-	4	120,60	100

S-au constituit două subunități de gospodărire:

- SUP „A” – Codru regulat - sortimente obișnuite: 117,10 ha (97%),
- SUP „M” – Conservare deosebită: 3,50 ha (3%).

Planul decenal al produselor principale:

Urgența de regenerare	Arborete încadrate în planul decenal de recoltare a produselor principale				
	U.A.	Suprafață (ha)	Volumul total (m ³)	Volum de extras (m ³)	
1	63F	1,20	273	273	
2	3D, 51C, 54E, 55A, 62B, 63E	14,10	5124	3588	
	TOTAL	15,30	5397	3861	

Arboretele din care urmează a se recolta masă lemnoasă în acest deceniu sunt reprezentate de molidișuri, iar recoltarea posibilității se va face prin tăieri rase pe parchete mici și tăieri progresive.

Tratamentul	Suprafața de parcurs (ha)		Volumul de extras (m ³)		Posibilitate pe specii (m ³ /an)
	Total	Anual	Total	Anual	
Tăieri rase	3,32	0,33	975	98	98
Tăieri progresive	11,98	1,20	2886	288	288
Total	15,30	1,53	3861	386	386

Tăierile rase pe parchete mici se vor executa pe o suprafață de 3,32 ha în arborete pure de molid cuprinse în planul decenal de recoltare a produselor principale, rezultând un volum de 975 mc. După executarea tăierilor se vor efectua împăduriri cu specii principale de bază și de amestec, proprii stațiunilor respective. Lucrările de împădurire se vor executa imediat după exploatarea și curățirea parchetelor, luându-se măsurile necesare pentru prevenirea și combaterea atacurilor de dăunători.

Tăierile progresive se vor executa pe o suprafață de 11,98 ha, din care în acest deceniu se vor extrage 2886 mc. În arboretele în care regenerarea este declanșată pe cel puțin 30% din suprafață (u.a. 54E, 55A, 62B), se va executa tăierea de punere în lumină. Dacă pe parcursul aplicării tratamentului se constată unele dificultăți la instalarea semințisului și la



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

dezvoltarea ulterioară a acestuia, determinate de condițiile grele de regenerare sau de alte cauze, se vor aplica lucrări de ajutorare necesare, pentru a favoriza atât instalarea semințșului, cât și dezvoltarea ulterioară a acestuia, precum și lucrări de completare a regenerării naturale cu specii adecvate, corespunzătoare compozițiilor de regenerare a arboretelor respective.

Bazele de amenajare stabilite sunt următoarele:

- regim : codru;
- componiția ţel (%) : 78MO 12LA 8PAM 2AN;
- exploataabilitate : tehnică pentru arboretele din grupa a II-a funcțională pentru care se reglementează procesul de producție și de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională
 - ciclu : 110 ani;
 - tratamente: tăierile rase în molidișuri și tăieri progresive în molidișuri și amestecuri de brad și molid.

Potențiala de produse principale este de 386 m³/an, iar cea din produse secundare de 7 m³/an, rezultând un indice de recoltare la produse principale de 3,2 m³/an/ha, iar la produse secundare de 0,1 m³/an/ha.

Lucrări de îngrijire a arboretelor se prevăd pe următoarele supafețe:

- degajări.....1,1 ha/an;
- curățiri.....0,32 ha/an cu 3 m³/an;
- rărituri.....0,16 ha/an cu 4 m³/an;
- igienă.....90,78 ha/an cu 77 m³/an.

S-au prevăzut împăduriri pe 9,80 ha, din care 4,49 ha împăduriri integrale și 5,31 ha completări. Speciile utilizate în lucrările de împădurire sunt: molid, larice și paltin de munte.

Instalațiile de transport existente care deservesc pădurea însumează 5,8 km și sunt reprezentate de 2 drumuri publice și 3 drumuri forestiere. Ele asigură atât accesibilitatea fondului forestier cât și o posibilitate în proporție de 100%.

Modificări intervenite în cadrul amenajamentului

- ✓ nu este cazul

Amenajamentul are valabilitatea de 10 ani, începând de la data de 01.01.2023 revizuirea lui urmând a se face în anul 2032.

ARII NATURALE PROTEJATE DE INTERES NAȚIONAL: amplasamentul amenajamentului nu se suprapune cu arii naturale protejate de interes național.

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:

Este necesară respectarea prevederilor amenajamentului, deoarece neexecutarea la timp a lucrărilor ar putea conduce la degradarea stării fitosanitare a pădurii și reducerea efectelor protectoare ale acesteia, prin apariția și extinderea unor factori destabilizatori și limitativi (uscarea, doborâturile produse de vânt și zăpadă, atacul de dăunători, eroziunea, alunecările de teren, etc.). Pe suprafața UP I Parohii Bilbor nu există construcții silvice.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

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.

d.) Probleme de mediu relevante pentru plan:

Menținerea integrității fondului forestier, respectiv protejarea speciilor ocrotite și habitatelor forestiere, a peisajului și menținerea tipului natural fundamental de pădure. Doborâturile de vânt sunt factorii destabilizatori cei mai importanți care se manifestă în unitatea studiată, provocând doborâturi și rupturi în arboretele de molid. Doborâturile se manifestă destul de frecvent (V2) pe 3,45 ha (u.a 3D, 54E), frecvent (V3) pe 10,65 ha (u.a. 51C, 55A, 61C, 63E) și foarte frecvent (V4) pe 1,20 ha (u.a.63F), pe o suprafață totală de 347,48 ha. Datorită acestor factori destabilizatori, în deceniul trecut, s-au recoltat sub formă de produse accidentale I și II un volum de 8889 mc/an, în urma doborâturilor de vânt din perioada 2016-2021. Pentru a preîntâmpina producerea acestor fenomene se impune o grijă sporită în executarea la timp a lucrărilor de îngrijire și respectarea valorilor intensității prevăzute în normele tehnice.

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

Se vor respecta prevederile din:

- Ordonanța de Urgență nr.195 din 22 decembrie 2005, cu modificările ulterioare și completările ulterioare privind protecția mediului, art.69:
 - a) să mențină suprafața împădurită a fondului forestier, a vegetației forestiere din afara fondului forestier, inclusiv a jnepenișurilor, tufișurilor și pajишtilor 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 Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- 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;



- Hotărârea Consiliului Județean Harghita nr.162/2005, privind protecția valorilor naturale de pe teritoriul județului Harghita;
- 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): nu este cazul

Măsuri prevăzute în cazul unor calamități:

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 vânăt), se pot și trebuie aplicație 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 U.P. I Parohii Bilbor", 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 sălbaticice, 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 pîchetul 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, rupt; 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 Comisiilor locale și județene de apărare în cazuri de urgențe de pe raza de competență a acestora; Curățarea albiilor pâraielor de resturi de material lemnos care ar putea provoca viituri în aval;

Doborâturi și rupturi de vânt sau zăpadă: Punerea în valoare a masei 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 lemnoase afectate; Exploatarea și curățarea de resturi a suprafeței afectate; Reîmpădurirea eventualelor ochiuri rezultate;

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

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

- Este redus. În vecinătatea terenului studiat sunt: mai ales terenuri forestiere și terenuri agricole (pășuni).

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, protecția solului.

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:

➤ *Nu este cazul*

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

- recoltarea fructelor de pădure, ciupercilor comestibile și plantelor medicinale, din fond forestier, de către agenți economici, doar în conformitate cu prevederile legale, cu obținerea tuturor avizelor și aprobărilor necesare cu monitorizarea permanentă ale acestora
- condițiile enumerate în Decizia de încadrare trebuie anexate la Planul amenajistic aprobat și aplicate în urma lucrărilor din fondul forestier de către administratorul pădurilor
- Respectarea următoarelor măsuri privind protecția ecosistemelor terestre și acvatice:
 - asigurarea condițiilor favorabile pentru speciile dependente de habitate forestiere (coleoptere, păsări, liliacei, amfibieni, etc.): păstrarea a minimum 5 arbori morți/bâtrâni, scorburoși/ha pe picior sau pe sol;
 - este interzisă organizarea unor evenimente de concurs și recreere (ATV, Enduro, etc.) în afara drumurilor publice existente care utilizează combustibili fosili
 - identificarea zonelor de refugiu, zonelor cu bârloguri, împerechere, cuibărit și creștere a puilor la toate speciile de interes comunitar în vederea protejării acestora în perioadele în care în pădure se execută lucrări silvice; evitarea exploatarilor forestiere în perioadele sensibile;
 - se interzice amplasarea de rampe de încărcare în zone în care a fost raportată prezența speciilor de interes comunitar
 - adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere astfel încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor de animale sensibile, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
 - păstrarea unor distanțe adecvate pentru a nu perturba speciile rare sau pericolită a căror prezență a fost confirmată;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

- în arboretele tinere se va menține și un anumit procent de specii pionere care sunt folosite ca hrană de speciile de mamifere sălbaticice;
- traversarea pâraielor cu bușteni se va face obligatoriu pe podețe de lemn iar platformele primare și organizările de șantier vor fi amplasate la o distanță de minim 10 metri de albia minoră a pâraielor.
- 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;
- 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 vîrste apropriate de limita fiziolologică, 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;
- exploataările forestiere trebuie să se desfășoare folosind tehnologii care au impact minim asupra habitatelor forestiere și în special asupra celor de interes comunitar.
- 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;
- se va acorda o atenție deosebită arboretelor ce au fost identificate cu o stare de conservare nefavorabilă sau parțial favorabilă, determinându-se cauza pentru care au ajuns în această situație și încercând, dacă se poate remedierea acestei stări;
- se vor menține terenurile pentru hrana vânatului
- este interzisă hrănirea urșilor și habituarea acestora. Este interzisă realizarea unor observatoare pentru observarea urșilor de către turiști.
- evitarea exploataării masive a exemplarelor mature de fag care fructifică abundant;
- arborii de fag exploatați nu se vor depozita timp îndelungat pe timpul verii în rampa de lângă drumul forestier.
- se interzice organizarea unor parchete de exploatare în zonele favorabile existenței unor bârloduri în perioada decembrie - mai;
- în cazul grădușilor se vor folosi combateri cu metodele mecanice. Pentru utilizarea unor substanțe chimice se vor notifica APM Harghita
- 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

- ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, 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.

Pentru modificările notificate condițiile sunt: modificările Amenajamentului silvic U.P. I Parohii Bilbor se vor realiza cu respectarea condițiilor înscrise în prezenta decizie de încadrare.

Lucrările de exploatare a masei lemnoase afectate de doborâturi să se realizeze cât mai urgent, eventual în perioada iernii cu zăpezi abundente, pentru protejarea semîntșului existent utilizabil pe teren, desființând și posibilul focar de infecție a dăunătorilor forestieri.

În cazul în care modificările survenite-intervenite în amenajamentul silvic implică, conform art.5 alin. (1) lit. a, din Ordinul M.M.P. nr. 3814/06.11.2012, cu modificările și completările ulterioare, necesitatea elaborării unui nou amenajament silvic înainte de exprirarea 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.

Monitorizarea efectelor asupra mediului, în conformitate cu art. 27, din HG 1076/2004 : Monitorizarea respectării posibilității de recoltare masă lemnoasă, calculată în amenajament pe unitate de producție. Evidențierea volumelor aferente produselor accidentale precomptate și monitorizarea valorificării altor subproduse ale pădurii (ciuperci, plante medicinale, etc.). Termen: anual

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

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 ziarul Informația Harghitei în data de 09.08.2023, 11.08.2023, 05.09.2023, respectiv pe pagina de web a APM Harghita), nu s-au înregistrat la A.P.M. Harghita comentarii și propuneri din partea publicului.

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. 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



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

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 competență 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 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 EXECUTIVĂ
ing. DOMOKOS László József



ŞEF SERVICIU A.A.A.
ing. BOTH Enikő

ÎNTOCMIT
geogr. MIHÁLY István

ŞEF SERVICIU CFM
ing. SZABÓ Szilárd

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041