



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Nr. 3172/09.07.2019

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 34 din 09.07.2019

Că urmare a notificării adresate Grupului Asociativ de Pădure nr. 11, Grupului Asociativ de Pădure nr. 24, Grupului Asociativ de Pădure nr. 26 și persoanelor fizice reunite în U.P. I Grupul Asociativ de Pădure nr. 11-24-26, privind planul de amenajare forestieră „U.P. I Grupul Asociativ de Pădure nr. 11-24-26” înregistrată la APM Harghita cu nr. 3172/27.03.2019, cu completările ulterioare nr. 4948/21.05.2019, nr. 4995/21.05.2019, nr. 6383/09.07.2019, 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;
- Ord. nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;
- Ord. nr. 2387/2011 pentru modificarea Ord. nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.
- Ord. nr. 46/2016 privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România
- Ordinul MMAP nr. 1556/2016 privind aprobarea planului de management pentru situl Natura2000 ROSPA0033 și ROSPA0030 suprapusă peste ROSCI0019
- Ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 909/2016 privind aprobarea Planului de management și a Regulamentului sitului Natura 2000 ROSCI0090 Harghita Mădăraș și al Rezervației naturale 2.493 Lacul Dracului

Agenția pentru Protecția Mediului HARGHITA

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 21 mai 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 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 Grupului Asociativ de Pădure nr. 11, Grupului Asociativ de Pădure nr. 24, Grupului Asociativ de Pădure nr. 26 și persoanelor fizice reunite în U.P. I Grupul Asociativ de Pădure nr. 11-24-26”, nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.

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

1. Caracteristicile Planului de Amenajare a fondului forestier cu privire, în special, la:

- a. Gradul în care planul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor:
- Amenajamentul silvic nu creează cadrul pentru proiecte conform Anxei nr.1, nr.2 din Legea nr. 292/2018 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 Legea nr. 292/2018.

Din punct de vedere administrativ, teritoriul U.P. I Grupul Asociativ de Pădure nr. 11-24-26 este cuprins în cantonul silvic Liban din districtul III Suseni, OSP Gheorgheni. Amenajamentul este elaborat pe teritoriul administrativ al comunei Suseni și comunei Ciumanî.

Nr. crt	Județul	Comuna	Ocolul Silvic	Beneficiar	Parcelle componente	Suprafața	
						ha	%
1	Harghita	Suseni	O.S.P. Gheorgheni	Grupul Asociativ de Pădure nr. 11, 24, 26	1-2, 33, 129-134	172,16	99
2	Harghita	Ciumanî	O.S.P. Gheorgheni	Persoane fizice	180, 182,	1,10	1
Total U.P.						172,16	100

Unitatea de producție U.P. I Grupul Asociativ de Pădure nr. 11-24-26 Suseni este administrată de Ocolul Silvic Particular Gheorgheni, și are o suprafață de 172,16 ha, și este cuprins în 2 trupuri de pădure:

Nr. crt.	Denumirea trupului de pădure	Denumirea bazinelui	U.P. vechi	Parcelle componente	Suprafața ha
1	Szobasz	Szobasz	U.P. Grupul Asociativ de Pădure nr 11	129-133; 180; 182	74,29
2	Hosszuko-Bogaros	Hosszuko-Bogaros	U.P. Grupul Asociativ de Pădure nr 24	1	59,87
			U.P. IV. Zetea	2, 33	38,00
Total					172,16

Suprafață studiată parțial (140,36 ha) se suprapune cu arii naturale protejate: ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului și în ROSCI0090 Harghita Mădăraș. Suprafața fondului forestier fiind repartizată pe următoarele grupe/subgrupe/categorii funcționale:

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

Grupa, subgrupa și categoria funcțională			Suprafață	
Cod		Denumire	ha	%
Grupa 1			Păduri cu funcții speciale de protecție	
Subgrupa 1.4.			Păduri cu funcții de recreere	
Categorie funcțională	1.4.J.	Pădurile de interes cinegetic deosebit, stabilite de Ministerul Silviculturii (T. IV)	31,80	18
Subgrupa 1.5.			Păduri de interes științific și de ocrotire a geofondului și ecofondului forestier	
Categorie funcțională	1.5.N.	Păduri din parcuri naturale neincluse în categoria funcțională 1.5.a,b,c,d,e (T. IV)	140,36	82
Total			172,16	100

Încadrarea pe tipuri de categorie funcțională:

Tip de categorie funcțională	Categorie funcțională	Tel de gospodărire	Suprafață
		ha	%
T II-Păduri cu funcții speciale de protecție siluale în stațuni cu condiții grele sub raport ecologic, precum și arboretele în care nu este posibil sau admisă recoltarea de masă lemnosă, impunându-se numai lucrări speciale de conservare.	1.2.A	Teluri de conservare	61,7 39
T III-Păduri cu funcții speciale de protecție pentru care nu se admit decât tratamente intensive-grădinărit, cvasigrădinărit	1.4.D	Lemn pentru cherestea și construcții	6,8 4
T IV-Păduri cu funcții speciale de protecție pentru care sunt admise, pe lângă grădinărit și cvasigrădinărit, și alte tratamente, cu impunerea unor restricții speciale de aplicare	1.5.M	Lemn pentru cherestea și construcții	15,1 10
T VI-Păduri cu funcții de producție și protecție în care se poate aplica întreaga gamă de lucrări silvolehnice	2.1.B	Lemn pentru cherestea și construcții	74,0 47
TOTAL GENERAL	-	-	172,16 100

Pentru realizarea obiectivelor stabilite este necesar ca arboretelor să li se aplique măsuri de gospodărire adecvate. În acest scop s-a constituit o singură unitate de gospodărire și anume:

- S.U.P. A – codru regulat, sortimente obișnuite, în care au fost încadrate arboretele din tipul funcțional IV, categoria funcțională 1.4.J.; 1.5.N., în suprafață totală de 172,16 ha; Bazile de amenajare: regimul – codru. Posibilitatea de produse principale se recoltează amestecuri de răšinoase prin tratamentul tăierilor successive.

Ciclul de 110 ani.

Posibilitatea anuală adoptată:

Posibilitatea anuală de produse principale este de 764 mc/an, iar de produse secundare 107 mc/an. Indicele de recoltare la produse principale: 4,4 mc/an/ha.

În deceniu de aplicare s-au propus următoarele lucrări de îngrijire și conducere a arborelor: degajări pe o suprafață de 1.23 ha/an; curătiri pe o suprafață de 0.90 ha/an cu 17 mc/an; rărituri pe o suprafață de 3.76 ha/an cu 90 mc/an; tăieri de igienă se estimează pe o suprafață de 73,22 ha/an cu 63 mc/an. Posibilitatea de produse secundare obligatoric este cea pe suprafață, volumul de extras fiind orientativ.

Principalele indicatori cantitativi sunt următoarele:

Nr. crt.	Indicatori cantitativi	UM	Valoare
1.	Ponderea pădurilor în suprafață totală a fondului forestier	%	100
2.	Volumul lemnos total pe picior	mc	64712
3.	Volumul lemnos mediu pe picior.	mc/ha	376
4.	Clasa de producție medie	-	2,2
5.	Creșterea curentă totală	mc/an	1050
6.	Creșterea curentă medio	mc/an/ha	6,1
7.	Creșterea curentă totală-fond de producție	mc/an	1050
8.	Creșterea curentă medie-fond de producție	mc/an/ha	6,1
9.	Creșterea indicatoare totală	mc/an	764
10.	Creșterea indicatoare medie	mc/an/ha	4,4
11.	Posibilitatea de produse principale	mc/an	764
12.	Indicele de recoltare la produse principale	mc/an/ha	4,4
13.	Posibilitatea de produse secundare	mc/an	107
14.	Indicele de recoltare la produse secundare	mc/an/ha	0,6

Modificări intervenite în cadrul amenajamentului

- nu este cazul

Amenajamentul are valabilitatea de 10 ani, începând de la data de 01.01.2015 revizuirea lui urmând a se face în anul 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:

Conform prevederilor Articolului 21 alin 5.) din Legea nr. 49 din 2011 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare, *"Amenajamentul Silvic al persoanelor fizice, reunite în U.P. I Grupul Asociativ de Pădure nr. 11-24-26 Suseni"* adoptat va fi armonizat cu prevederile planurilor de management elaborate pentru ariile naturale protejate cuprinse în acest amenajament silvic.

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.

Probleme de mediu relevante pentru plan:

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

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

Se vor respecta prevederile din:

- Ordonanța de Urgență nr.195 din 22 decembrie 2005, cu modificările ulterioare și completările ulterioare privind protecția mediului, art.69:
 - a) să mențină suprafața împădurită a fondului forestier, a vegetației forestiere din afara fondului forestier, inclusiv a jnepenișurilor, tufișurilor și pajiștilor existente, fiind interzisă reducerea acestora, cu excepția cazurilor prevăzute de lege;
 - b) să exploateze masa lemnosă 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 croziune, 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 sălbatică cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârca Consiliului Județean Harghita nr.162/2005, privind protecția valorilor naturale de pe teritoriul județului Harghita;
- Legea nr.211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr.101/2011 pentru prevenirea și sancționarea unor fapte privind degradarea mediului;
- 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:

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 meninerea 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 vânăt), se pot și trebui 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 U.P. I Grupul Asociativ de Pădure nr. 11-24-26 Susești", 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 izolarca 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, ruptă căruia 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 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 focarilor de infecție; Punerea în valoare imediată a masei lemnoase afectate; Exploatarea și curățarea de resturi a suprafeței afectate; Reîmpădurirea eventualelor ochiuri rezultate;

Împădurirca/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 anticrozional) 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:

➤ ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului

➤ ROSCI0090 Harghita Mădăraș

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 adekvată în baza OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticii cu modificările și completările ulterioare, sunt următoarele:

1. amenajamentul studiat parțial se află în aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului (Trupul Szobasz și u.a. 2 din Trupul Hosszúkő-Bogáros) și în RO SCI0090 Harghita Mădăraș (Trupul Hosszúkő-Bogáros, u.a. 1D, 1B, 1C).
2. Parcelele forestiere analizate creează cadru pentru speciile ocrotite de interes comunitar menționate în Planurile de management al siturilor de interes comunitar ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului și RO SCI0090 Harghita Mădăraș.
3. punctul de vedere nr. 17/ST.HR/20.05.2019 și avizul nr. 10/ST.HR./31.065.2019 emisă de Agenția Națională pentru ARII Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Harghita
4. 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 habitatul, 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

5. 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.

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

❖ În Amenajamentul Silvic U.P. I Grupul Asociativ de Pădure nr. 11-24-26 Suseni principalele măsuri pentru reducerea impactului asupra mediului sunt următoarele:

- identificarea zonelor de refugiu, zonelor cu bârloduri, împerechere, cuibărit și creștere a puilor la toate speciile de interes comunitar în vederea protecției acestora în perioadele în care în pădure se execută lucrări silvice; evitarea exploatarilor forestiere în perioadele sensibile;
 - evitarea alterării habitatelor din jurul adăposturilor și a zonelor de împerechere, cuibărit și creștere a puilor;
 - păstrarea arborilor bătrâni, scorburoși și cu cuiburi în pădure (min. 5 arbori/ha)
 - amplasarea barierelor pe drumurile forestiere tehnologice
 - asigurarea unei structuri relativ compacte a pădurii; instalarea de adăposturi și cuiburi artificiale în arboretele tinere;
 - dezvoltarea zonelor de lizieră (minim 30 m de lizieră până la intrarea în pădure) și organizarea de limite naturale de-a lungul drumurilor și potecilor din pădure prin menținerea plantelor ierboase perene înalte;
 - măsuri pentru reducerea impactului asupra speciilor de plante;
 - interzicerea depozitării maselor lemnătoase exploatate în zone în care aceste specii au fost identificate;
 - evitarea colectării materialului lemnos pe traseele în care au fost identificate respectivele specii;
 - se interzice amplasarea de rame de încărcare în zone în care a fost raportată prezența speciilor de interes comunitar
 - menținerea bălților permanente până în luna iunie în toate ariile naturale protejate
- Totodată trebuie respectate și următoarele condiții pe toată suprafața prevăzută în amenajament:
- ❖ limitarea tăierilor de masă lemnătoasă, astfel încât acesta 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;
- ❖ un procent de min. 20% din resturile de exploatare este necesar să rămână pe suprafața parchetului de exploatare;
- planificarea tăierilor de regenerare în scopul realizării unui mozaic de habitate naturale aflate în diverse stadii de dezvoltare, urmărindu-se îndeosebi regenerarea lor naturală din sămânță;
- ❖ menținerea arborilor de pe marginea cursurilor de apă, care asigură umbră și hrana, pentru speciile și habitatele ocrotite legate de ecosistemele acvatice;
- ❖ recoltarea rațională a masei lemnăoase, 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 vîrstă 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;
- ❖ Exploatările 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 liniște pentru speciile protejate;
- ❖ recoltarea masei lemnăoase 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 discrete de intervenție;
- ❖ tehnologia de exploatare a masei lemnăoase din parchete care este diferențiată în funcție de tratamentul aplicat și de felul tăierii, nu trebuie să producă prejudicierea peste limitele admise de reglementările specifice, a arborilor nemarcați, degradarea solului și a malurilor de ape;
- ❖ în desfășurarea activității de exploatare forestieră, se vor respecta prevederile art. 33, alin. 1 și 2, a Ordonanței de Urgență nr. 57 din 20 iunie 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei 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.

Pentru modificările notificate condițiile sunt: Modificările Amenajamentului silvic U.P. I Grupul Asociativ de Pădure nr. 11-24-26 Suseni 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 semințisului existent utilizabil pe teren, desfășând 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 exploatari vor fi reimpădurite/completări la regenerare naturală conform legislației silvice în vigoare.

Avizarea modificărilor va fi de către A.N.A.N.P. – Serviciul Teritorial Harghita ca administrator al ariilor naturale protejate.

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 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.

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

1. *Monitorizarea respectării măsurilor enumerate pentru menținerea/refacerea stării favorabile a habitatelor și speciilor de interes comunitar în fiecare unitate de producție, avizate de administratorului ariei naturale protejate. Termen : anual, trim. I*
2. *Monitorizarea asigurării structurilor echilibrate pe clase de vîrstă a arborelor pe fiecare unitate de producție, cu evidențierea și a ponderii arborelor din ultimele clase de vîrstă, cu nivel ridicat al biodiversității. Termen : anual, trim. I*
3. *Monitorizarea respectării posibilității de recoltare masă lemnoasă, calculată în amenajament pe unitate de producție. Evidențierea volumelor aferente produselor accidentale precomplate (se înlocuiesc volumele cu volume echivalente de lemn prevăzute a fi recoltate din arboretele incluse în planurile decenale de recoltare a produselor principale)*

Condițiile specifice prevăzute în planul de management aprobat și în Regulamentul aferent:

Pentru conservarea biodiversității în siturile Natura2000 ROSPA0033 și ROSCI0090, se vor aplica măsurile specifice de ocrotire a speciilor și habitatelor prioritare, în conformitate cu Planurile de management ale siturilor.

1. aplicarea condițiilor impuse de Agenția Națională pentru ARII Naturale Protejate prin punctul de vedere nr. 17/ST.HR/20.05.2019 și prin avizul nr. 10/ST.HR/31.065.2019 conform Planului de management aprobat.
2. Respectarea următoarelor măsuri privind speciile și habitatele de interes comunitar:
 - egalizarea în timp a suprafețelor de pădure pe categorii de vîrstă
 - păstrarea tipului natural fundamental de pădure.

- la sfârșitul exploatarii se vor păstra minim 3 arbori morți la hecțar.
 - la tăierea finală se vor păstra cel puțin 5 arbori maturi/ha, izolat și în pâlcuri, cu diametrul minim egal cu diametrul mediu al arboretului.
 - accesul motorizat pe timpul iernii se face la minim 3 km de zonele de rotit ale cocoșului de munte
 - în cazul gradațiilor se vor folosi combateri aviochimice doar după ce metodele mecanice și chimice noninvazive (tamponarea pontelor) nu au dat rezultate. Insecticidele folosite vor fi doar biologice și se vor folosi doar după aprobarea Consiliului Științific
 - 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
 - menținerea fagului în amestecuri în proporție de cel puțin 20 % în ROSCI0090
3. este interzisă exploatarea masei lemnăoase în perioada de cuibărire ale păsărilor (perioada 1 aprilie – 1 august) și în perioada de rotit ale cocoșului de munte (15 martie – 1 mai) în aria naturală protejată ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului și în perioada de reproducere ale mamiferelor mari în ROSCI0090 Harghita Mădăraș (perioada 1 februarie-1 mai).
 4. Respectarea prevederilor Art. 32 din Ordinul M.M. nr. 1447/2017: înainte de etapa de marcare a arborilor ce urmează să fie puși în valoare, ocoalcele silvice solicită administratorilor arici naturale protejate condițiile specifice necesare menținerii/îmbunătățirii stării de conservare a speciilor/habitatelor, a clementelor naturale/patrimoniului natural prezente în arboretele pentru care a fost desemnată aria naturală protejată, care vor fi introduse în autorizația de exploatare
 5. 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

Pentru protejarea apelor de suprafață se vor respecta prevederile adresei nr. 8050/L.M.Z./28.438/22.04.2019 emisă de Administrația Bazinală de Apă Mureș.

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

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

4. În urma apariției anunțului public privind depunerea primei versiuni a Amenajamentului Silvic solicitând parcurgerea etapei de încadrare în vederca obținerii avizului de mediu (apărut în ziarele Informația Harghitei în data de 26.03.2019, 29.03.2019, 22.05.2019, Székelyhon - Gyergyói Hirlap 26.03.2019, 29.03.2019 și 23.05.2019, 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:

- Respectarea prevederilor din avizul emisă de către A.N.A.N.P.
- 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 instituțiile 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 EXECUTIV
ing. DOMOKOS László József



șef serviciu A.A.A.
ing. BOTH Enikő

INTOCMIT
geogr. MIHÁLY István - EA

șef serviciu CFM
ing. SZABÓ Szilárd

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