



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Nr. 1004 din 05.06.2018

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 38 din 05.06.2018

Ca urmare a notificării adresate de Persoanele Fizice din comuna Tușnad, privind planul/programul „*Amenajamentul fondului forestier proprietatea Persoanelor Fizice din comuna Tușnad format din U.P. I PERSOANE FIZICE TUŞNAD*” înregistrată la APM Harghita cu nr. 1004/31.01.2018, cu completările ulterioare nr. 2039/07.03.2018, nr. 3686/10.05.2018 și a adresci 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;
- 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 15 mai 2018, 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 U.P. I PERSOANE FIZICE TUŞNAD”, titular Persoanele Fizice din comuna Tușnad nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.

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

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

a. Gradul în care planul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor;

- Amenajamentul silvic nu creează cadrul pentru proiecte conform Anexei nr.1, nr.2 din H.G. nr.445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, astfel în perioada de aplicare a acestui amenajament nu este necesară construirea de drumuri forestiere, și alte lucrări prevăzute în anexele I și II din H.G. nr.445/2009.

Amenajamentul este elaborat pentru fondul forestier proprietatea persoanelor fizice din comuna Tușnad, constituit în U.P. I PERSOANE FIZICE TUŞNAD cu parcelele forestiere componente:

Nr. crt.	Județul	Denumire fost O.S., U.P.	Parcele actuale	Suprafața ha	Unitatea teritorial-administrativă
1	Harghita	O.S. Miercurea Ciuc U.P. I Tușnad	43, 44, 45, 48, 49	107,0	Comuna Tușnad
			89	7,3	Comuna Sânsimion
Total				114,3	-

Unitatea de producție este administrată de O.S. Miercurea Ciuc, și are o suprafață de 114,3 ha, fiind alcătuită din 3 trupuri de pădure:

Nr. crt.	Denumire trup/bazină	Parcele componente	Suprafața ha	Localitatea în raza căreia se află	Distanțe (km)		
					ocol	comuna	gara
1	Huszasok	43, 44, 45	89,0	comuna Tușnad	23	5,7	6,3
2	Hatók	48, 49	18,0	comuna Tușnad	23	3,8	5,2
3	Parohia Sânsimion	89	7,3	comuna Sânsimion	20	8,0	8,6
Total	-	-	114,3	-	-	-	-

În tabelul următor sunt evidențiați câțiva indici mai importanți ce caracterizează, din punct de vedere cantitativ, fondul forestier :

Nr. crt.	Indicatori cantitativi	U.M.	Valoare
1	Ponderea pădurilor din suprafața totală a fondului forestier	%	100
2	Volum lemnos pe picior – total	m ³	44374
3	Volum lemnos la hecitar	m ³ /ha	388
4	Clasa de producție medie	-	2,6
5	Crescere curentă totală	m ³	570
6	Crescere curentă medie	m ³ /an/ha	4,9
7	Crescerea curentă totală – fond de producție	m ³	302
8	Crescerea curentă medie – fond de producție	m ³ /ha	5,0
9	Crescerea indicatoare – totală	m ³ /an	250
10	Crescerea indicatoare - medie	m ³ /an/ha	4,2
11	Posibilitatea de produse principale - totală	m ³ /an	373
12	Posibilitatea de produse principale – la hecitar	m ³ /an/ha	3,3
13	Posibilitatea de produse secundare - totală	m ³ /an	37
14	Posibilitatea de produse secundare – la hecitar	m ³ /an/ha	0,3

O mică parte (cca. 10 ha) din suprafața U.P. Persoane Fizice Tușnad se suprapune cu arii naturale protejate - Sit Natura 2000- ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului.

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

- SUP A - codru regulat - sortimente obișnuite - 59,5 ha (52%);
- SUP M - protecție deosebită - 54,8 ha (48%).

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

Tipul de categorie funcțională	Categorie funcțională	Tărari de gospodărire	Suprafață	
			ha	%
T.II - păduri cu funcții speciale de protecție situate în stații cu condiții grele sub raport ecologic, precum și arboretele în care nu este posibil să aducă recoltarea de mase lemnosă, impunându-se anumite lucrări speciale de conservare	1-2A	Păduri situate pe stâncări, pe grohotiuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, iar cele situate pe substrate de flii, nisipuri sau piemiguri, cu inclinare mai mare de 30 grade (T II)	54,8	48
Total T. II			54,8	48
T.IV - păduri cu funcții speciale de protecție pentru care sunt admise pe lângă grădinărit și evasigndărit și alte tratamente, cu împunătirea unei restricții speciale de aplicare	1-5M	Păduri din rezervații ale biosferei neinclusă în categoriile funcționale 1.5 a,c,d,e (T IV)	7,3	6
Total T.IV			7,3	6
T.VI - păduri cu funcții de producție și protecție la care se poate aplica întreaga gamă a tratamentelor potrivit condițiilor ecologice, social-economice și tehnico-organizatorice	2-1B	Păduri destinate să producă în principal, arbori groși de calitate superioară pentru lemn de cherestea (T VI)	52,2	46
Total T.VI			52,2	46
TOTAL U.P.			114,3	100

Bazele de amenajare: regimul – codru; tratamente: tăieri progresive și tăieri rase, ciclul: 100 ani. Vârstă medie a exploataabilității este de 102 ani.

Bazele de amenajare adoptate sunt:																																																								
SUP A	<ul style="list-style-type: none"> » regimul: codru; » compozitia tel: 62MO 24BR 7PAM 4FA 2LA; » tratamente: - tăieri rase; » - tăieri progresive; » exploataabilitatea: <ul style="list-style-type: none"> » tehnică: - vârstă medie a exploataabilității – 102 ani; » ciclul: - 100 ani. 																																																							
Din analiza detaliată a fiecărei subparcele cu vegetație forestieră în raport cu înclinarea, vîrstă, consistență, compozită, clasa de producție și starea actuală, s-a propus modul de gospodărire pentru următorii 10 ani.																																																								
Posibilitatea de produse principale este de 373 m ³ (u.a.43 D, 44 D, 49 G).																																																								
Posibilitatea de produse secundare este de 37 m ³ .																																																								
Lucrări de îngrijire a arboritelor se prevăd pe următoarele suprafețe:																																																								
<table border="1"> <tr> <td>degujări</td> <td>.....</td> <td>total</td> <td>.....</td> <td>ha</td> <td>.....</td> <td>azanal</td> <td>.....</td> <td>ha</td> <td>.....</td> <td>azanal</td> <td>.....</td> <td>ha</td> </tr> <tr> <td>cuzăriri</td> <td>.....</td> <td>total</td> <td>9,8</td> <td>ha cu</td> <td>56</td> <td>m³</td> <td>.....</td> <td>azanal</td> <td>1,0</td> <td>ha cu</td> <td>.....</td> <td>6</td> <td>m³</td> </tr> <tr> <td>tăieri</td> <td>.....</td> <td>total</td> <td>9,4</td> <td>ha cu</td> <td>311</td> <td>m³</td> <td>.....</td> <td>azanal</td> <td>0,9</td> <td>ha cu</td> <td>.....</td> <td>31</td> <td>m³</td> </tr> <tr> <td>rișen de igienă</td> <td>.....</td> <td>total</td> <td>34,0</td> <td>ha cu</td> <td>283</td> <td>m³</td> <td>.....</td> <td>azanal</td> <td>34,0</td> <td>ha cu</td> <td>.....</td> <td>28</td> <td>m³</td> </tr> </table>		degujări	total	ha	azanal	ha	azanal	ha	cuzăriri	total	9,8	ha cu	56	m ³	azanal	1,0	ha cu	6	m ³	tăieri	total	9,4	ha cu	311	m ³	azanal	0,9	ha cu	31	m ³	rișen de igienă	total	34,0	ha cu	283	m ³	azanal	34,0	ha cu	28	m ³
degujări	total	ha	azanal	ha	azanal	ha																																												
cuzăriri	total	9,8	ha cu	56	m ³	azanal	1,0	ha cu	6	m ³																																											
tăieri	total	9,4	ha cu	311	m ³	azanal	0,9	ha cu	31	m ³																																											
rișen de igienă	total	34,0	ha cu	283	m ³	azanal	34,0	ha cu	28	m ³																																											

Posibilitatea anuală adoptată:

Posibilitatea de produse principale este de 373 m³/an.

Posibilitatea de produse secundare este de 37 m³/an.

Pe unitatea de producție volumul total de extras anual este de 660 m³/an (373 m³/an din produse principale, 37 m³/an din produse secundare, 222 m³/an din tăieri de conservare și 28 m³/an din tăieri de igienă).

Posibilitatea m ³ /an					Indici de recoltare m ³ /an/ha					Indicele de creștere curentă m ³ /an/ha
produse principale	produse secundare	tăieri de conservare	tăieri de igienă	total	din produse principale	din produse secundare	tăieri de conservare	t. de igienă	total	
373	37	222	28	660	3,3	0,3	1,9	0,2	5,7	4,9

Tratamentul	Suprafața de parcurs (ha)		Volum de extras (m ³)		Posibilitatea pe specii (m ³)					-
	Totală	Anuală	Total	Anual	MO	BR	FA	-	-	
T. rase	19,0	1,9	3352	335	335	-	-	-	-	-
T. progresive	1,5	0,2	380	38	23	15	-	-	-	-
Total U.P.	20,5	2,1	3732	373	358	15	-	-	-	-

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

U.A.	Supraf. totală ha	Lucrări propuse	K	Supraf. ocupată de sem.	PRM	Nr. de interv.		Supraf. inclusă în planul dec.	URG	Volum pe ha m ³	Volum +5 Cr m ³	Volum de extras m ³
						Total	În dec.					
43 D	6,9	T. rase	0,2	-	10	1	1	6,9	15	1152	1187	1187
44 D	12,1	T. rase	0,2	-	10	1	1	12,1	15	2105	2165	2165
49 G	1,5	T. progresive racordare	0,3	0,7	10	1	1	1,5	15	360	380	380
TOTAL	20,5	-	-	-	-	-	-	20,5	-	3617	3732	3732

*Modificări intervenite în cadrul amenajamentului
- nu este cazul*

Amenajamentul are valabilitatea de 10 ani, începând de la data de 01.01.2017 până la 21.12.2026; revizuirea lui urmând a se face în anul 2026.

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 Fondului Forestier în U.P. I Persoane Fizice Tușnad" adoptat va fi armonizat ulterior cu prevederile planului de management elaborat pentru ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului.

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-să 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.

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 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,
 - 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;
- 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;
- Hotărârca Consiliului Județean Harghita nr.162/2005, privind protecția valorilor naturale de pe teritoriul județului Harghita;
- 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, 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 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 ape. Lucrările 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: - 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 Persoane Fizice Tușnad", 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 pașuni, 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 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 căruia greutate împreună cu stratul de sol a cauzat alunecarea; Împădurirea golului rezultat cu speciile prevăzute în compozиția 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 maselor 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 lemnăoase 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 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:

"Amenajamentul Silvic al Fondului Forestier U.P. I Persoane Fizice Tușnad" parțial se află în aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0034 "Depresiunea și Munții Ciucului". 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 sălbaticice cu modificările și completările ulterioare, sunt următoarele:

- a. o parte din parcelele silvice din U.P. I Persoane Fizice Tușnad (u.a. 89A, 89B, 49F, 49G) se află în aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului
- b. Parcelele forestiere analizate crează cadru pentru habitatele și speciile ocrotite de interes comunitar menționate în Formularul Standard al sitului de interes comunitar ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului
- c. 7,3 ha din U.P. I Persoane Fizice Tușnad au fost încadrate în grupa funcțională I de protecție, 1.5.m: păduri din rezervații ale biosferei neincluse în categoriile funcționale 5a, c, d, e
- d. planul ar putea afecta în mod nesemnificativ, temporar, fără impact remarcabil 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 ocretite în cadrul sitului prin respectarea condițiilor impuse și prin luarea măsurilor de reducere ale efectelor negative.

Măsuri de reducere asupra ROSPA0034 "Depresiunea și Munții Ciucului":

- activitatea de exploatare forestică să se desfășoare folosind tehnologii care au un impact minim asupra habitatelor forestiere de interes comunitar;
- adaptarea periodizării operațiunilor silvice, să se facă așa încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor de păsări, în special cuibărītul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
- împădurirea cu specii edificatoare pentru habitatele protejate;
- să se interzică păsunatul și trecerea animalelor domestice prin habitatele prioritare;
- să se interzică arderea vegetației forestiere și erbacee, atât în interiorul pădurii cât și de pe terenurile din vecinătatea sa;
- Ochiurile cu pajiști naturale să nu fie propuse spre împădurire
- să se evite construirea de drumuri noi prin habitatele protejate;
- să se interzică abandonarea în habitatul protejat a deșeurilor de orice natură;
- zonele în care există specii rare (plante sau animale) trebuie să fie gospodărite conform cerințelor de conservare ale acestora

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

Condiții generale:

- identificarea zonelor de împerechere, cuibărīt și creștere a puilor, în vederea protejării acestora în perioadele în care în pădure se execută lucrări silvice; evitarea exploatarilor forestiere în perioadele de împerechere, cuibărīt și creștere a puilor; reducerea activității de turism în pădure;
- evitarea alterării habitatelor din jurul adăposturilor și a zonelor de împerechere, cuibărīt și creștere a puilor;
- păstrarea arborilor bătrâni, scorburoși și cu cuiburi în pădure;
- reconstrucția cuiburilor a căror distrugere prin lucrările de exploatare nu poate fi evitată, cunoscut fiind, că păsările care au plecat nestingherite, revin la cuiburi, în cazul în care acestea sunt reconstruite;
- 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;
- excluderea folosirii pesticidelor, insecticidelor măcar în vecinătatea adăposturilor
- măsuri pentru reducerea impactului asupra speciilor de plante
- interzicerea depozitării masei lemnășe exploatație 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 rampe de încărcare în zone în care a fost raportată prezența speciilor de interes comunitar.

- Totodată trebuie respectate și următoarele condiții pe toată suprafața prevăzută în amenajament:
 - ❖ promovarea în cultură a speciilor autohtone valoroase, precum și împădurirea tuturor suprafețelor neregenerate din fondul forestier;
 - ❖ asigurarea protecției și paiei 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 ocrotide legate de ecosistemele acvatice;
 - ❖ Exploatările forestiere trebuie să se desfășoarc 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;
 - ❖ 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.

Condiții specifice:

- pentru asigurarea condițiilor favorabile pentru speciile de păsări dependente de păduri se vor menține min. 5 arbori uscați scorburoși sau bătrâni la hektar, fără infestare, care vor fi materializați pe harta parchetului
- se vor păstra cel puțin 5 arbori maturi/ha, izolat și în pâlcuri, cu diametrul minim egal cu diametrul mediu al arboretului
- se vor utiliza exclusiv drumurile de acces desemnate
- custodele ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0034 este Asociația Microregională Pogány-Havas (Tel: 0266-316035; email: office@poganyhavas.ro). Înainte de marcarea arborilor trebuie notificată custodele conform Ordinul MM nr. 1447 din 2017.
- orice modificare datorată influenței factorilor biotici/abiotici va fi comunicată către custodele sitului Natura2000
- 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, se solicită de la custodele ROSPA0034, respectiv de la Asociația Microregională Pogány-Havas condițiile specifice necesare menținerii/îmbunătățirii stării de conservare a speciilor/habitatelor, a elementelor naturale/patrimoniului natural prezente, care vor fi introduse în autorizația de

exploatare

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/custodelui ariei naturale protejate. Termen : anual, trim. I*
2. *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*
3. *Monitorizarea respectării posibilității de recoltare masă lemnosă, calculată în amenajament pe unitate de producție. Evidențierea volumelor aferente produselor accidentale precomptate (se înlocuiesc volumele cu volume echivalente de lemn prevăzute să fie recoltate din arboretele incluse în planurile decenale de recoltare a produselor principale)*

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

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

4. În urma apariției anunțului public privind depunerea primei versiuni a Amenajamentului Silvic solicitând parcurgerea etapei de încadrare în vederea obținerii avizului de mediu (apărut în ziarele Informația Harghitei în data de 26.01.2018, 30.01.2018 și 16.05.2018, Hargita Népe 26.01.2018, 30.01.2018 și 17.05.2018, respectiv pe pagina de web a APM Harghita), nu s-au înregistrat la A.P.M. Harghita comentarii și propuneri din partea publicului.
5. Titularul planului are obligația conform prevederilor art. 15 din OUG 164/2008 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, de a notifica APM Harghita dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei, precum și asupra oricărora modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei, înainte de realizarea modificării.
6. Potrivit prevederilor art. 21 alin 4 din O.U.G. nr. 195/2005 aprobată de Legea nr.265/2006 cu modificările și completările ulterioare, răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Harghita și a publicului revine titularului planului

Obligațiile titularului:

- Respectarea prevederilor din avizele custozilor.
- 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 putem 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



ŞEF SERVICIU A.A.A.
ing. LÁSZLÓ Anna

INTOCMIT
geogr. MIHÁLY István-EA

ŞEF 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