



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Nr. 5355/23.10.2023

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 88 din 23.10.2023

Ca urmare a notificării adresate către **Composesoratul Csíksomlyó pentru planul de amenajare forestieră format din „U.P. I Csíksomlyó”** înregistrată la APM Harghita cu nr. 5355/07.06.2023, și completată cu nr. 9100 din 27.09.2023, 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 sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- ✓ Ordinul nr. 1682/2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar
- ✓ Ordinul nr. 2387/2011 pentru modificarea Ordinului 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
- ✓ H.G. nr. 971/2011 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România
- ✓ H.G. nr. 236/2023 pentru aprobarea metodologiei de derulare a procedurii de evaluare de mediu pentru amenajamentele silvice
- ✓ Ordinul M.M.A.P. nr. 1680/2023 privind aprobarea Planului de management al siturilor Natura 2000 ROSCI0323 Munții Ciucului și ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului

Agenția pentru Protecția Mediului HARGHITA

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 03 octombrie 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 lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,

decide:

Planul/programul: Amenajamentul fondului forestier proprietatea Composesoratului Csíksomlyó format din U.P. I Csíksomlyó, nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.

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

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

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

- Amenajamentul silvic **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 Csíksomlyó se află pe teritoriul administrativ al municipiului Miercurea Ciuc.

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 Miercurea Ciuc	1- 12	204,33	Miercurea Ciuc
2		O.S. Miercurea-Ciuc, U.P. XI Păuleni	13%, 14%, 15- 18, 19%, 20%, 21%, 22- 26, 34%	240,95	
3		O.S. Homorod IX Băile Chirui	27- 30	119,72	
4		pășuni împădurite	13%, 14%, 19%, 20%, 21% 31-33, 34%	53,48	
Total				618,48	-

Unitatea de producție **U.P. I Csíksomlyó** este administrată de Ocolul Silvic Frumoasa.

U.P. I Csíksomlyó are o suprafață de **618,48 ha**. Hidrologic, teritoriul studiat este situată în bazinul Oltului, principalii afluenți ai acestuia din cadrul unității fiind pâraiele Somlyó și Feketepatak. Altitudinal se află în subetajul superior al amestecurilor unde căldura este factor limitativ pentru răspândirea fagului și bradului, molidul rămâne în optim climatic. Pe lângă molid, care este specia absolut dominantă în aceste zone, mai întâlnim diseminat fagul, paltinul de munte, bradul și scorușul. În cadrul unității de producție studiate, participarea cea mai mare, în ceea ce privește proporția speciilor, o



deține molidul (70%), urmat de fag (25%), brad (3%). Celelalte specii ocupă suprafețe mai mici sau egale cu 1%.

U.P. I Csíksomlyó este alcătuită din 4 trupuri de pădure:

Nr. crt.	Denumirea trupului	Parcele componente	Suprafața (ha)	Localitatea	Distanța în km până la		
					Ocol	Localitate	Gara C.F.R.
1	Fincske	1-12, 32	213,42	Miercurea-Ciuc	12,9	8,4	10,5
2	Somlyópataka	13-20	157,48		8,0	3,5	8,9
3	Somlyó	21-26, 33, 34	101,97		5,7	1,2	6,6
4	Tolvajos	27-31	145,61		15,0	10,5	12,6
Total			618,48	-	-	-	-

Au fost constituite următoarele categorii, grupe și subgrupe funcționale:

Grupa funcțională	Subgrupa		Categorია funcțională		Suprafața		
	Cod	Denumire	Cod	Denumire	ha	%	
Grupa I – Păduri cu funcții speciale de protecție	2	Păduri cu funcții de protecție a terenurilor și solurilor	2A	Arboretele situate pe stâncâni, pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinare mai mare de 30% pe fliz, nisipii, pietrișuri și loess, și cu înclinarea mai mare de 35% pe alte substraturi litologice (T II)	4,03	1	
			2I	Pădurile situate pe terenuri cu înmlăștinare permanentă (T II)	1,85	0	
			2J	Pădurile din jurul exploatării de suprafață a resurselor minerale (T II)	5,35	1	
	4	Păduri cu funcții de protecție, predominant sociale	4B	Arboretele din jurul localităților, precum și arboretele din intravilan (T III)	84,99	14	
			4E	Benzile de pădure constituite din subparcele întregi, situate de-a lungul căilor de comunicații de importanță națională și internațională (T II)	26,91	4	
	5	Păduri de interes științific, de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier și a altor ecosisteme naturale de valoare deosebită	5H	Arboretele constituite ca rezervații seminologice (T II)	9,15	1	
			5 Q	Arborete cu valoare protectivă, pentru habitate de interes comunitar și specii de interes deosebit, incluse în rețeaua ecologică Natura2000 ROSCI (T IV) - ROSCI0323 Munții Ciucului	16,40	3	
			5 R	Arborete cu valoare protectivă, pentru specii de interes deosebit incluse în arii de protecție specială avifaunistică din rețeaua ecologică Natura2000 ROSPA (T IV) - ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului	206,13	33	
	TOTAL GRUPA I					354,81	57
	Grupa funcțională	Subgrupa		Categorია funcțională		Suprafața	
Cod		Denumire	Cod	Denumire	ha	%	
Grupa a II-a Păduri cu funcții de producție și protecție	2	Păduri cu funcții de producție și protecție	1C	Arborete destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (T VI)	256,80	42	
TOTAL GRUPA a II-a					256,80	42	
Alte terenuri					6,87	1	
TOTAL GENERAL					618,48	100	

S-au constituit trei subunități de gospodărire și anume:

- SUP A – codru regulat - sortimente obișnuite pe 562,71 ha (92%);
- SUP K – rezervații de semințe pe 9,15 ha (2%).



- SUP M – păduri supuse regimului de conservare deosebită pe 38,14 ha (6%).

Suprafața *parțial se suprapune* (265,74 ha) peste siturile Natura 2000 ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului și ROSCI0323 Munții Ciucului.

Aria naturală protejată			Unitățile amenajistice ce se suprapun peste AP	Suprafața*	
Nume	Categoria	Clasificare IUCN		ha	%
ROSCI0323 Munții Ciucului	interes comunitar	V IUCN	13-26, 33 B, 33 C, 34	257,84	42
ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului	interes comunitar	V IUCN	1, 2, 8 B, 9 B, 10 B, 10 F, 10 H, 11 A, 11 B, 12- 20, 32	247,54	40
Fără suprapunere	-	-	27-31, 33 A	263,80	43

Evidența zonării funcționale și a lucrărilor propuse pentru unitățile amenajistice ce se suprapun ariilor protejate:

Cod habitat N2000	UA	SUP	Supraf., ha	Categoriile funcționale	Lucrarea propusă	Valoare conserv ativă
91V0	18 B, 20 D	A	6,56	1-5R,5Q	degajări	-
	20 G, 22 A	A	1,57	1-5R,5Q	igienă	-
	9 B, 11 B, 13 B, 17 C, 23, 24 B, 26 A, 32, 33 B, 33 C	M	93,16	1- 2A,2J,4B,4E 5R,5Q5H	igienă	-
	17 A, 18 A	A	32,92	1-5R,5Q	curățiri	-
	12 C	M	2,79	1-2J,5R	rărituri	-
	12 B, 13 A, 14 A, 14 B, 15, 16, 17 B, 20 E, 24 A, 25, 26 B	A	94,22	1-4B,5R,5Q	rărituri	-
	10 F, 17 D, 18 C, 20 F	A	7,28	1-5R,5Q	ingr. cult, degajări	-
	10 E, 10 H	A	24,53	1-5R	T. progresive	-
	Total 91V0 Dacian beech forest (Symphyto- Fagion)			263,03		
9410	21 B, 21 C	A	4,94	1-5Q	degajări	-
	1, 2 A	M	19,18	1-4E,5R	igienă	-
	4 B, 12 A, 20 C, 21 A, 34	A	26,80	1-4B,5R,5Q	igienă	-
	19	A	7,04	1-5R,5Q	curățiri	-
	2 B	M	2,09	1-4E,5R	rărituri	-
	20 B	A	7,52	1-5R,5Q	rărituri	-
	22 B	A	0,92	1-5Q	impăd.	-
	20 A	A	7,23	1-5R,5Q	T. progresive	-
TOTAL 9410 Acidophilous Picea forests of the montane to alpine levels (Vaccinio-Piceetea)			75,72			
-	11 A	K	9,15	1-5H,5R	igienă	-
Total fără corespondență			9,15	-	-	-
TOTAL GENERAL			347,90	-	-	-

Instalațiile de transport asigură accesibilitatea fondului forestier și a posibilității în proporție de 100%.



Planul decenal:

SP	UA	Supraf. ha	CNS	Vârsta ani	CLP	URG	LP	PRM	NIN	NID	Crept	Volum	Volum +	Volum	% de
												actual	CRx5	recoltat	extras
1	3 A	11,17	0,7	135	2	32	progresive margină masiv	20	6	3	49	6580	6825	3413	50
1	3 C	3,09	0,2	135	2	15	progresive sacordare	10	1	1	4	312	332	332	100
1	6	9,30	0,4	130	2	26	progresive punere în lumină, sacordare	20	2	1	20	2836	2936	1468	50
1	7	4,22	0,6	115	3	26	progresive punere în lumină	20	2	1	19	1638	1733	867	50
1	8 A	18,32	0,8	110	2	34	progresive margină masiv	30	6	2	82	11047	11457	3819	33
1	10 A	6,82	0,4	120	2	26	t. rase	10	2	2	18	1821	1911	1911	100
1	10 B	10,55	0,7	120	2	34	progresive însămânțare	30	3	1	49	6309	6554	2185	33
1	10 C	0,39	0,9	110	2	34	t. rase	10	1	1	5	653	678	678	100
1	10 G	5,01	0,6	140	2	26	t. rase	10	2	2	16	2174	2254	2254	100
1	10 H	13,98	0,7	140	2	32	progresive însămânțare	20	3	2	52	9005	9263	6175	67
1	11 C	1,93	0,6	140	2	26	progresive punere în lumină, sacordare	20	2	1	6	1014	1044	522	50
1	20 A	7,23	0,2	135	3	15	progresive sacordare	10	1	1	6	723	753	753	100
1	27 D	2,15	0,3	60	2	11	progresive sacordare	10	1	1	10	370	420	420	100
1	28 E	4,24	0,3	120	3	15	progresive sacordare	10	1	1	8	1302	1342	1342	100
1	28 I	2,58	0,3	60	2	11	progresive sacordare	10	1	1	11	152	207	207	100
1	30 B	14,12	0,7	130	2	32	progresive însămânțare, punere în lumină	30	3	1	48	8359	8599	2866	33
Total		115,60	-	-	-	-		-	-	-		54533	56348	27920	

Bazele de amenajare stabilite sunt următoarele:

- » regimul: codru;
- » compoziția țel: 48MO 39FA 7BR 6PAM;
- » tratamente: - tăieri progresive;
- tăieri rase
- » exploatabilitatea: de protecție (grupa funcțională I) și tehnică (grupa funcțională II);
- » vârsta medie a exploatabilității - 107 ani - S.U.P. A;
- » ciclul: - 110 ani S.U.P. A.

Din analiza detaliată a fiecărei subparcele cu vegetație forestieră în raport cu înclinarea, vârsta, consistența, compoziția, clasa de producție și starea actuală, s-a propus modul de gospodărire pentru următorii 10 ani.

Posibilitatea decenală de produse principale este de 27920 m³ (u.a. 3 A, 3 C, 6, 7, 8 A, 10 A, 10 B, 10 C, 10 G, 10 H, 11 C, 20 A, 27 D, 28 E, 28 I, 30 B).

Posibilitatea decenală de produse secundare este de 9534 m³.

Lucrări de îngrijire a arboretelor se prevăd pe următoarele suprafețe:

UP/SUP	RARITURI		CURATIRI		DEGAJARI	IGIENA		TOTAL
Pos. dec.	274,41 ha	9262mc	58,58 ha	272 mc	38,95 ha	215,29 ha	1914 mc	11448 mc
Pos. anuală	27,44 ha	926mc	5,86 ha	27 mc	3,90 ha	215,29 ha	191mc	1144mc

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 2031.



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 sălbatice**, cu modificările și completările ulterioare, "**Amenajamentul Silvic U.P. I Csíksomlyó**" adoptată a fost armonizată cu prevederile planului de management ale siturilor ROSCI0323 Munții Ciucului și ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului, precum și cu obiectivele de conservare stabilite de către ANANP – Serviciul Teritorial Harghita. Amenajamentul include subcapitole (capitolul 9) care conțin măsuri și condiții cu privire la protecția speciilor și habitatelor ocrotite, precum și la protecția ecosistemelor terestre și acvatic.

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.).

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 ariilor naturale protejate și a peisajului și menținerea tipului natural fundamental de pădure. Pe suprafața unității de producție U.P. I Csíksomlyó s-au semnalat efectele negative ale factorilor destabilizatori și limitativi, cele mai importante fiind doborâturile de vânt, rupturi de zăpadă și vânt precum și roca la suprafață, ce dovedește superficialitatea solului. În scopul eliminării efectelor negative produse de acești factori asupra vegetației forestiere au fost elaborate unele măsuri de gospodărire, care sunt prezentate la capitolul VI. U.P. I Csíksomlyó au în general o stare sanitară bună.

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 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 sălbatice cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Consiliului Județean Harghita nr.162/2005, privind protecția valorilor naturale de pe teritoriul județului Harghita;
 - Ordinul M.M.A.P. nr. 1680/2023 privind aprobarea Planului de management al siturilor Natura 2000 ROSCI0323 Munții Ciucului și ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului

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 vânat), se pot și trebuie aplicate lucrări care să ducă la lichidarea urmărilor generate de factorii perturbatorii. Aceste lucrări fiind din gama de lucrări prevăzute de amenajament (tăieri cu caracter de refacere, lucrări de îngrijire etc.)

La implementarea obiectivelor incluse în “*Amenajamentul Silvic al Fondului Forestier U.P. I Csíksomlyó*”, Ocolul Silvic va ține cont de prevederile art. 33, alin. 1 și 2, a Ordonanței de Urgență nr. 57 din 20.06.2007 – privind regimul ariilor protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49 din 07.04.2011.

Măsuri propuse în cazul apariției unor calamități naturale (incendii de pădure și pășuni, alunecările de teren, inundații, doborâturi și rupturi în masă de vânt și zăpadă, atacuri masive de insecte etc.):



Incendii: Identificarea și izolarea focarelor prin utilizarea dotărilor din pichetul PSI al Ocolului Silvic; Informarea Departamentului de Pompieri de pe raza de competență a acestora;

Alunecări de teren: Identificarea suprafeței afectate de alunecare; Informarea Departamentului de Pompieri; Punerea în valoare și extragerea volumului de masă lemnoasă doborât, rupt a cărui greutate împreună cu stratul de sol a cauzat alunecarea; Împădurirea golului rezultat cu speciile prevăzute în compoziția din amenajament și a taluzurilor abrupte cu puieți din speciile care ajută la fixarea solului;

Inundații: Informarea Comisiilor locale și județene de apărare în cazuri de urgențe de pe raza de competență a acestora; Curățarea albiilor pâraielor de resturi de material lemnoas care ar putea provoca viituri în aval;

Doborâturi și rupturi de vânt sau zăpadă: Punerea în valoare a masei lemnoase afectate în vederea stopării unor atacuri masive de insecte; Exploatarea și curățarea de resturi de exploatare a zonelor afectate; Reîmpădurirea suprafețelor respective conform normelor tehnice în vigoare;

Atacuri de insecte: Identificarea focarelor de infecție; 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: terenuri forestiere și terenuri agricole.

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 și protecția speciilor și habitatelor ocrotite.

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:

- ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului
- ROSCI0323 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 cap. III.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată în baza OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu modificările și completările ulterioare, sunt următoarele:

1. amenajamentul parțial se suprapune cu situl de importanță comunitară ROSCI0323 Munții Ciucului (257,84 ha) suprapusă și cu aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului (247,54 ha). Amenajamentul se suprapune în totalitate cu 263,8 ha peste siturile Natura2000.



2. Parcelele forestiere analizate creează cadru pentru habitatele și speciile ocrotite de interes comunitar (habitate forestiere și speciile ocrotite dependente de păduri) menționate în Planul de management al ROSCI0323 Munții Ciucului și ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului (specii de păsări dependente de păduri)
3. În amenajamentul silvic subcapitolul 9 conține măsuri și condiții cu privire la protecția speciilor și habitatelor ocrotite în cadrul ROSCI0323 și ROSPA0034, precum și măsuri și condiții la protecția ecosistemelor terestre și acvatice cu măsuri de reducere a impactului exploatărilor asupra lor.
4. punctul de vedere nr. 178/ST.HR./27.09.2023 și avizul nr. 79/ST.HR/18.10.2023 emisă de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Harghita
5. planul ar putea afecta în mod nesemnificativ, temporar, fără impact remanent ariile naturale protejate, planul nu reduce habitatele forestiere și numărul speciilor de interes comunitar, perturbări semnificative ale speciilor, nu va fragmenta habitatele speciilor ocrotite, nu se vor produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau floră și faună care definesc structura și/sau funcția siturilor de interes comunitar
6. planul propus nu va avea efecte negative semnificative asupra habitatelor și speciilor ocrotite în cadrul sitului de importanță comunitară ROSCI0323 Munții Ciucului și asupra ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului prin respectarea condițiilor și măsurilor enumerate în amenajamentul silvic.

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

- aplicarea condițiilor impuse de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate prin avizul nr. 79/ST.HR/18.10.2023 și aplicarea măsurilor enumerate în punctul de vedere 178/ST.HR/27.09.2023:
 - ✓ Scoaterea materialului lemnos prin pâraie sau zone mlăștinoase este strict interzisă în lipsa unor poduri/podețe.
 - ✓ Conform obiectivelor de conservare ale siturilor Natura 2000, să fie păstrat un volum de cel puțin 20 mc de lemn mort pe hectar, sau în lipsa acestui volum, lucrările propuse
 - ✓ să aibă în vedere creșterea graduală a volumului de lemn mort. Acestea pot fi lemn mort pe picior, sau căzut pe sol, și/sau crengi;
 - ✓ În unitățile amenajistice în care sunt prevăzute tăieri principale să fie menținute arbori maturi cu un număr de cel puțin 5 arbori/ha, de biodiversitate vii, care pot fi exemplare cu valoare mai mică din punct de vedere economic, scorburoși. Se vor păstra obligatoriu arborii cu cuiburi de păsări;
 - ✓ Se vor proteja zonele umede respectiv terenurile mlăștinoase. În aceste locații se va evita extragerea masei lemnoase. În suprafețele care sunt limitrofe cu pârauri se acordă o atenție sporită asupra aninișurilor (fiind habitat prioritar: 91E0* Păduri aluviale cu *Alnus glutinosa* și *Fraxinus excelsior* *Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), acestea trebuie identificate, și menționate în baza de date a unităților amenajistice respective (descrierile parcelare) respectiv create subparcele noi;
 - ✓ Este necesar din punct de vedere al managementului silvic dar și al biodiversității integrarea următoarelor măsuri în amenajament pentru sporirea rezistenței arboretelor față de acțiunea distructivă a vânturilor puternice: prin Modificarea



fundamental de pe teren, cu atenție specială asupra făgetelor modificate, prin folosirea puieților din pepiniere locale mai bine adaptate la condițiile din zonă, în cazul plantațiilor, utilizându-se prioritar regenerarea naturală in-situ și prin menținerea integrității și diversificarea compoziției specifice a lizierelor în favoarea speciilor de arbori foioase și de fructifere.

- ✓ Menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlaștini, smârcuri, într-un stadiu care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor etc. prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei – în toate unitățile amenajistice.
- ✓ Este strict interzis accesul neautorizat al vehiculelor motorizate pe drumurile din fondul forestier suprapus cu arii protejate, cu excepția drumurilor publice
- respectarea prevederilor Art. 22 din Ordinul M.M.A.P. nr. 1822/2020: înainte de etapa de marcarea a arborilor ce urmează să fie puși în valoare, ocoalele silvice solicită administratorilor ariei naturale protejate condițiile specifice necesare menținerii/îmbunătățirii stării de conservare a speciilor/habitatelor, a elementelor naturale/patrimoniului natural prezente în arboretele pentru care a fost desemnată aria naturală protejată, care vor fi introduse în autorizația de exploatare
- este interzisă organizarea unor evenimente de concurs și recreere (ATV, Enduro, etc.) în afara drumurilor publice existente care utilizează combustibili fosili
- este interzisă efectuarea lucrărilor de exploatare și transport în perioade nefavorabile (ploi torențiale, topirea zăpezii)
- este interzisă efectuarea lucrărilor silvice în ROSPA0034 Depresiunea și Munții Ciucului în perioada de cuibărire ale păsărilor ocrotite (1 aprilie - 1 august)
- 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 sunt incluse în Planul amenajistic aprobat și aplicate în urma lucrărilor din fondul forestier de către administratorul pădurilor:
- asigurarea condițiilor favorabile pentru speciile dependente de habitate forestiere (coleoptere, păsări, lilieci, amfibieni, etc.): păstrarea a minimum 5 arbori morți/bătrâni, scorburoși/ha pe picior sau pe sol;
- 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 exploatărilor forestiere în perioadele sensibile: în perioada 31 decembrie – 1 mai (mai ales pentru specia urs) 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 periclitate a căror prezență a fost confirmată;
- în arboretele tinere se va menține și un anumit procent de specii pionere care sunt folosite ca hrană de speciile de mamifere sălbatice;



- 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.
- 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;
- 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;
- exploatarea forestieră 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 exploatarei masive a exemplarelor mature de fag care fructifică abundent;
- 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 bârloguri în perioada decembrie - mai;
- în cazul gradațiilor se vor folosi combatere 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 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 Csiksomlyó se vor realiza cu respectarea condițiilor înscrise în prezenta decizia 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 semințișului 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 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 prealabil de administratorului ariei naturale protejate. Termen: permanent – anual*
2. *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 de evaluare adecvată 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 ziarele Informația Harghitei în data de 31.03.2023, 05.04.2023, 06.10.2023 și Harghita Népe în data de 30.03.2023, 03.04.2023, 06.10.2023, 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 oricăror 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,



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

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



ȘEF SERVICIU A.A.A.
ing. BOTH Enikő

Both

ÎNTOCMIT
geogr. MIHÁLY István

Mihály István

ȘEF SERVICIU CFM
ing. SZABÓ Szilárd

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