



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr.133 din 24.02.2020

Ca urmare a notificării nr. 19843/30.10.2019, adresate de Ocolul Silvic Târgu Lăpuș - Direcția Silvică Maramureș, cu sediul în orașul Târgu Lăpuș, str. Țibleșului, nr.1, județul Maramureș, privind „*Amenajament silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, UP I Valea Mare, UP. II. Șatra, UP. III Mănăștur, UP. IV. Bloaja, UP V. Plopiș și UP.VI. Coroieni,*”, situat parțial în aria naturală protejată – ROSCI0030 Cheile Lăpușului, rezervația naturală RONPA0600 Cheile Lăpușului, rezervația naturală RONPA0596 Cheile Babei și la aproximativ 37 m față de situl de protecție avifaunistică ROSPA0134 Munții Gutâi, amenajament administrat de către Ocolul Silvic Târgu Lăpuș, situat pe raza județelor Maramureș, Sălaj și Cluj, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 12114/30.10.2029 și a completărilor ulterioare înregistrate cu nr.204/13.01.2020, în baza:

- HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;
- HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor
- 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;
- 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.



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de **11.02.2020**, a completărilor depuse la documentație;
- în conformitate cu prevederile art. 5 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:**

**„Amenajament silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, UP I Valea Mare, UP. II. Șatra, UP. III Mănăstur, UP. IV. Bloaja, UP V. Plopiș și UP.VI. Coroieni,, titular: Ocolul Silvic Târgu Lăpuș - Direcția Silvică Maramureș, cu sediul în orașul Târgu Lăpuș, str. Țibleșului, nr.1, județul Maramureș, nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată, se va supune adoptării fără aviz de mediu.**

### **1. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire, în special, la:**

a) *gradul în care planul sau programul 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.*

**Fondul forestier aparținând Ocolului Silvic Târgu Lăpuș - Direcția Silvică Maramureș**, pentru care se propune amenajamentul silvic, se află pe raza județelor Maramureș în procent de 99,2%, Sălaj în procent de 0,3% și Cluj în procent de 0,5%, fiind constituit din **UP I Valea Mare, UP. II. Șatra, UP. III Mănăstur, UP. IV. Bloaja, UP V. Plopiș și UP.VI. Coroieni**, acesta nepropunând lucrări așa cum sunt ele definite în anexele nr.1 și 2 din Legea 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

Suprafața amenajamentului este de **7307,33 ha din care jud. Maramureș - 7245,83 ha, jud. Sălaj - 22,66 ha și jud. Cluj - 38,84 ha** și administrează 6 unități de producție după cum urmează:

- U.P. I. Valea Mare – 2381,98 ha
- U.P. II. Șatra – 1539,85 ha
- U.P.III. Mănăstur – 1261,79 ha
- U.P.IV. Bloaja – 660,43 ha
- U.P. V. Plopiș – 899,82 ha
- U.P.VI. Coroieni – 563,46 ha

**Amenajamentul stabilește grupele și categoriile funcționale:**

Grupa, subgrupa și categoria funcțională		Suprafața	
Cod	Denumirea (funcția prioritară)	ha	%
<b>Grupa I - din care :</b>			
1A	Arboretele situate în perimetrele de protecție a izvoarelor, a zăcămintelor și surselor de apă minerală și potabilă (T II)	68,35	1
1B	Arboretele situate pe versanții direcți ai lacurilor de acumulare și naturale (T III)	0,40	-

Pag. 2 din 16



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

1C	Arboretele situate pe versanții râurilor și pâraielor din zonele montană, de dealuri și colinare, care alimentează lacurile de acumulare și naturale (T IV)	1,14	-
1G	Arboretele din bazinele torențiale sau cu transport excesiv de aluviuni, determinate prin studii hidrologice, de amenajarea pădurilor sau de amenajare a bazinelor hidrografice (T III)	2,90	-

Grupa, subgrupa și categoria funcțională		Suprafața	
Cod	Denumirea (funcția prioritară)	ha	%
2A	Arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substraturi de fliș (facies marnos, marno-argilos și argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substraturi litologice (T II)	885,32	13
2B	Arboretele constituite din subparcele întregi, limitrofe drumurilor publice de interes deosebit și căilor ferate normale, din zonele cu relief accidentat situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 25 grade și cu pericol de alunecare (T II)	20,49	-
2H	Arboretele situate pe terenuri alunecătoare (T II)	6,30	-
2L	Arboretele situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări, cu pante cuprinse până la limitele indicate la categoria 1.2.A (T IV)	36,81	1
4E	Benzi de pădure constituite din subparcele întregi situate de-a lungul căilor de comunicații de importanță națională și internațională (T II)	10,72	-
4F	Benzi de pădure constituite din subparcele întregi situate de-a lungul căilor de comunicații, altele decât cele prevăzute la categoria funcțională 1.4.E (T IV)	33,42	1
4G	Arboretele din trupuri de pădure esențiale pentru păstrarea identității culturale a comunităților locale – Mănăstirile Rohia și Gruicul Rotund (T II)	10,48	-
5C	Arboretele cuprinse în rezervații naturale, cu regim strict de protecție – Rezervația Naturală Cheile Lăpușului (între Groapele și Împreunători) (T I)	1007,30	14
5G	Arboretele în care sunt amplasate suprafețe experimentale pentru cercetări forestiere de durată, neconstituite în rezervații științifice (T II)	12,05	-
5H	Arboretele constituite ca rezervații seminologice (T II)	4,48	-
<b>Total grupa I</b>		<b>2100,16</b>	<b>30</b>
<b>Grupa a II-a - din care :</b>			
1C	Arboretele destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (T VI)	4896,39	69
1D	Arboretele destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (T VI)	91,01	1
<b>Total grupa a II-a</b>		<b>4987,40</b>	<b>70</b>
<b>Total grupa I +II</b>		<b>7087,56</b>	<b>100</b>
-	Terenuri fără grupă funcțională (afectate - ctg. B, neproductive - ctg. C; scoase temporar din fondul forestier - ctg. D)	219,77	-
<b>TOTAL OCOL</b>		<b>7307,33</b>	<b>-</b>
Din care: - clasă de regenerare gr. I		0,76	-
- clasă de regenerare gr. II		15,53	-

### Suprafața ocupată de siturile Natura 2000, pe U.P

U.P	Suprafață totală a U.P - ha	Suprafața din U.P. situată în situl Natura 2000	Total situri natura 2000
-----	--------------------------------	---	-----------------------------

Pag. 3 din 16



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

		<b>ROCI0030 Cheile Lăpuşului - ha</b>	
<i>U.P. I. Valea Mare</i>	2381,98	226,96	226,96
<i>U.P. II. Şatra</i>	1539,85	75,90	75,90
<i>U.P. III. Mănăştur</i>	1261,79	422,20	422,20
<i>U.P. IV. Bloaja</i>	660,43	-	-
<i>U.P. V. Plopiş</i>	899,82	-	-
<i>U.P. VI. Coroieni</i>	563,46	-	-
<b>Total</b>	<b>7307,33</b>	<b>725,06</b>	<b>725,06</b>

**Evidenţa habitatelor forestiere de interes comunitar şi naţional din situl Natura 2000 ROSCI0030 Cheile Lăpuşului**

Nr. crt.	Tip habitat Natura 2000	Tip habitat românesc	Tip pădure	Suprafaţa	
				Ha	%
1	9110 – Păduri de fag de tip <i>Luzulo - Fagetum</i>	R4106 – Păduri sud-est carpatice de fag ( <i>Fagus sylvatica</i> ) şi brad ( <i>Abies alba</i> ) cu <i>Hieracium rotundatum</i>	424.1 – Făget de dealuri cu floră acidofilă, de productivitate inferioară (i)	62,22	100
<b>Total</b>				<b>62,22</b>	<b>100</b>
<b>Total habitate de interes comunitar la nivelul sitului</b>				<b>62,22</b>	<b>100</b>
<b>Total habitate de interes naţional la nivelul sitului</b>				-	-
<b>Total habitate de interes comunitar şi naţional la nivelul sitului</b>				<b>62,22</b>	<b>100</b>

**Specii de interes comunitar existente în situl de importanţă comunitară ROSCI0030 – Cheile Lăpuşului (conform Anexei II a Directivei 92/43/CEE)**

Grup	Cod	Denumire ştiinţifică	Populaţie						Sit			
			Ti P	Mărime		Unit. măsur ă	Categ. CIRIVI P	Calit. date	AIBICI D	AIBIC		
				Min.	Max.				Pop.	Conserv.	Izolare	Global
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
M	1355	Lutra lutra	P				P	bună	C	B	C	B
A	1193	Bombina variegata	P				P		D			
I	4014	Carabus variolosus	P				P		B	B	C	B

Pag. 4 din 16



**AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI MARAMUREŞ**

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, judeţ MARAMUREŞ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

În raport cu obiectivele urmărite și funcțiile de producție și de protecție stabilite, au fost constituite următoarele subunități de producție sau protecție:

- S.U.P. „A” (5046,54 ha) –codru regulat, sortimente obișnuite (U.P I-VI). În această subunitate de gospodărire a fost reglementată producția de masă lemnoasă.
- S.U.P. „E” (1007,30 ha) – rezervații pentru ocrotirea integral a pădurii( U.P. I,II,III),
- S.U.P. „K” (4,48 ha) –rezervații de semințe. (U.P. III),
- S.U.P. „M” (1012,95) - păduri supuse regimului de conservare deosebită( U.P. I-VI), în care se vor executa doar tăieri de igienă, tăieri de conservare, curățiri și rărituri;

**Gospodărirea pădurilor** urmează să se realizeze diferențiat, în raport de funcțiile atribuite arboretelor. Pentru arboretele din *Rezervația Cheile Lăpușului* (zona integral ocrotită), care au statut de rezervații naturale, precum și pădurile cvasivirgine (ca funcție secundară), au fost încadrate într-o subunitate de protecție de tip **E** (1007,30 ha), urmând a beneficia de un regim de ocrotire integrală. Arboretele situate în condiții staționale extreme (versanți stâncoși sau cu înclinare mare, terenuri alunecătoare, terenuri accidentate limitrofe drumurilor publice), precum și arboretele în care sunt amplasate suprafețe experimentale pentru cercetări forestiere de durată, neconstituite în rezervații științifice -tipul II funcțional - au fost grupate într-o subunitate de protecție, de tip **M** (1012,95 ha), în care se vor aplica tăieri de igienă și lucrări speciale de conservare (fiind exceptate deci de la reglementarea procesului de producție lemnoasă). Arboretele nominalizate ca rezervații pentru producerea de semințe forestiere vor fi de asemenea supuse unui regim de conservare deosebită (tipul II funcțional), dar în cadrul unei subunități de protecție de tip **K** (4,48 ha).

Arboretele cu funcții de protecție mai puțin intensive (tip funcțional III - IV) precum și cele din grupa a II-a funcțională s-au constituit într-o subunitate de gospodărire de tip **A** (5046,54 ha), în care a fost reglementată producția de masă lemnoasă.

#### **Amenajamentul nu prevede:**

- realizarea de construcții forestiere (instalații de transport, drumuri);
- utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe, materiale, deșeuri solide, noxe sau aerosoli, care ar putea afecta speciile sau habitatele din ariile naturale protejate;
- realizarea unor activități care să devieze cursuri de apă, care să genereze poluare fonică, luminoasă, atmosferică sau prin care să se exploateze diverse zăcămintele minerale de suprafață sau subterane (inclusiv ape);
- realizarea de defrișări care să determine schimbarea categoriei de folosință a terenului;
- efectuarea unor activități care să determine deteriorarea sau pierderea unor habitate sau specii de interes comunitar;
- inundarea terenurilor;
- activități sau lucrări care să afecteze direct sau indirect zonele de hrănire, reproducere sau migrare a speciilor de interes comunitar;
- crearea unor bariere care să ducă la izolarea reproductivă a vreunei specii de interes comunitar.

#### **Posibilități de recoltare anuale:**

- produse principale: 11113mc/an – integral din S.U.P. „A”;

Pag. 5 din 16



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAIJA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- tăieri de conservare: 3068 mc/an;
- din produse secundare: - curățiri 178 mc/an de pe 48,43 ha/an  
- rărituri 4501 mc/an de pe 190,70 ha
- tăieri de igienă: 302 mc/an de pe 2284,09 ha;
- parcurgerea cu degajări a unei suprafețe de 12,45 ha/an

**Total recoltat - 21882 mc/an**

**Obiectivele social – economice și ecologice** care au stat la baza întocmirii amenajamentului sunt:

**✚ ecologice,**

- protecția apelor și a terenurilor contra eroziunii,
- conservarea și ameliorarea fertilității solurilor, împiedicarea eroziunii și asigurarea stabilității resurselor,
- conservarea ecosistemelor forestiere, pentru rolul climatic și antierozional deosebit,
- protejarea arboretelor situate în condiții climatice mai puțin prielnice dezvoltării vegetației forestiere, asigurarea unui circuit echilibrat al apei,
- producția de semințe controlate genetic,
- asigurarea stării favorabile de conservare a habitatelor și a speciilor de importanță comunitară din cadrul ariilor naturale protejate – ROSCI0030 Cheile Lăpușului, rezervația naturală RONPA0600 Cheile Lăpușului și rezervația naturală RONPA0596 Cheile Babei,
- ocrotirea vânatului și menținerea nealterată a peisajului și a climatului zonei,

**✚ sociale,**

- recreere, destindere,
- valorificarea forței de muncă locală,

**✚ economice,**

- optimizarea producției pădurilor cu obținere de masă lemnoasă de calitate ridicată, valorificabilă industrial,
- satisfacerea nevoilor de lemn pentru construcții rurale, lemn de foc și alte utilizări,
- valorificarea tuturor resurselor nelemnoase disponibile (vânat, fructe de pădure, ciuperci, etc.),

**Obiectivele avute în vedere urmăresc respectarea regimului silvic respectiv:**

- ocrotirea unor arborete destinate conservării unor medii de viață, a genofondului și ecofondului forestier, care fac parte din rezervația naturală *Cheile Lăpușului* – zona integral ocrotită;
- conservarea și ameliorarea fertilității solurilor, împiedicarea eroziunilor și asigurarea stabilității versanților, în cazul terenurilor cu înclinare mare, grohotișuri și stâncării;
- conservarea ecosistemelor forestiere limitrofe drumului public de interes deosebit Copalnic Mănăștur-Cavnic-Strâmbu Băiuț în zone cu relief accidentat;
- conservarea unor arborete cu fenotip foarte valoros din punct de vedere economic și ecologic, în sistemul rezervațiilor de semințe;

Pag. 6 din 16



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- conservarea ecosistemelor forestiere care vegetează pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziune și alunecări;
- conservarea ecosistemelor forestiere care vegetează pe terenuri alunecătoare;
- gospodărirea durabilă a arboretelor și speciilor din situl „Natura 2000”: ROSCI0030 Cheile Lăpușului;
- conservarea ecosistemelor forestiere situate în pădurile cvasivirgine;
- conservarea ecosistemelor forestiere situate în perimetrul surselor de apă potabilă pentru localitatea Vălenii Lăpușului, lacului de acumulare Lighet și în bazinetul torențial Malul Vimei;
- crearea și menținerea unui aspect peisagistic deosebit de-a lungul drumului național Târgu Lăpuș-Baia Mare și a drumului județean Copalnic Mănăstur-Cavnic-Strâmbu Băiuț;
- păstrarea identității culturale a comunităților locale prin menținerea cadrului natural din jurul mănăstirilor Rohia și Gruiul Rotund;
- obținerea de masă lemnoasă de calitate ridicată, valorificabilă industrial;
- satisfacerea nevoilor locale de lemn de foc și construcție;
- valorificarea durabilă a tuturor resurselor nelemnoase disponibile;
- satisfacerea necesităților recreațional – estetice și sanogene ale locuitorilor din zonă și ale turiștilor.

### **Lucrări silvice prevăzute de amenajament, soluții tehnice adoptate:**

#### **❖ regenerarea pădurilor**

- **completări** se vor executa în acele arborete în care regenerarea naturală nu este satisfăcătoare (ca specii, suprafață ocupată, grupare a speciilor) sau atunci când puietii din regenerările artificiale au avut de suferit (fenomene de uscare, îngheț, vătămări produse de speciile de vânat sau dăunători etc.) și se impune acoperirea cât mai rapidă a solului, înainte ca acesta să fie afectat de fenomene de eroziune și alunecări, să se înțelească sau să fie invadat de specii cu importanță economică mai mică. Compozițiile de împădurire prevăzute respectă compoziția tipului natural de pădure, iar materialul seminologic folosit pentru obținerea puietilor va fi de proveniență locală;

- **lucrările de îngrijire și conducere a arboretelor** (degajări, curățiri, rărituri, tăieri de igienă) se vor executa în arborete cu vârste de până la 100-150 ani (155 ani în SUP M) . Menirea principală a acestor lucrări este de a asigura stabilitatea și starea de sănătate a arboretelor. În arboretele tinere se va menține și un anumit procent de specii pioniere care sunt folosite ca hrană de speciile de mamifere sălbatice. În cazul tăierilor de igienă se recomandă păstrarea a 1-2 arbori uscați/ha (căzuți la sol sau în picioare) pentru menținerea biodiversității descompunătorilor și pentru ca păsările să-și poată instala cuiburile.

- în fondul productiv (SUP A), în cazul arboretelor care au ajuns la vârsta exploatabilității (vârste care permit totodată și conservarea biodiversității ecosistemelor forestiere la toate nivelurile) s-au propus, în limita asigurării continuității recoltelor pe durata ciclului de producție (110-120 ani), următoarele tratamente silviculturale (tăieri de recoltare a masei lemnoase):

- tăieri progresive, în făgete, gorunete și amestecuri de fag cu gorun și cu alte diverse tari.



- tăieri succesive în arboretul de fag din u.a. 296B din UP II Șatra, unde tratamentul a fost început în deceniul anterior;
- tăieri rase pe parchete mici (maxim 3 ha) în arboretele foarte puternic afectate de doborâturi de vânt fără regenerare naturală, suprafața urmând a fi regenerată pe cale artificială prin plantații, în maxim 2 ani după tăiere;
- tăieri rase de substituie în arboretele derivate sau necorespunzătoare stațional;
- tăieri în crâng în arboretele de salcâm

- în arboretele din subunitatea de gospodărire de tip **M** se vor aplica tăieri de conservare, tăieri de igienă, precum și tăieri de îngrijire, curățiri și rărituri. Pentru că funcția principală a acestor arborete este cea de protecție ele vor fi conduse spre vârste înaintate, când prin lucrări de conservare, vor fi regenerate treptat, de-a lungul timpului. Tăierile de conservare se vor executa în arboretele mature, a căror vârstă este suficient de mare pentru a le asigura regenerarea naturală, procentele de extras propuse sunt între 10% și 100%, în funcție de starea arboretului (consistență, vârstă, semințiș etc.) și condițiile staționale (pantă, rocă la suprafață etc.). În arboretele cu consistență mai mare s-au propus procente de extras mai mici iar în arboretele cu vârste înaintate și consistență redusă s-au propus procente de extragere mai mari mergând până la extragerea întregului arboret matur, deoarece funcțiile de protecție atribuite nu mai sunt îndeplinite, acestea fiind preluate de semințișul deja instalat;

- în arboretele din subunitatea de gospodărire de tip **K** se vor aplica doar tăieri de igienă;

❖ **tratamentele silvice**– includ măsuri prin care procedând în mod consecvent, vreme îndelungată, se realizează regenerarea sau reîntinerirea, educarea, protecția, exploatarea tuturor arborilor care constituie pădurea. Masa lemnoasă care rezultă este încadrată în grupa produselor principale;

- a) *tratamentul tăierilor progresive* urmărește regenerarea naturală sub masiv,
- b) *tratamentul tăierilor succesive în margine de masiv* urmărește parcurgerea suprafeței de regenerat cu două sau mai multe tăieri repetate într-o anumită perioadă, prin care se ridică treptat și pe cât posibil uniform arboretul matur,
- c) *tratamentul tăierilor rase*, întregul material este recoltat printr-o tăiere unică cu stabilirea mărimii parchetelor, forma și așezarea parchetelor și modul de organizare a procesului de exploatare și de conducere a regenerării.

**În arboretele afectate de factori destabilizatori (doborâturi și rupturi de vânt și zăpada, uscure, atac de dăunători, incendieri etc.) se vor executa lucrări care să ducă la lichidarea urmărilor generate de factorii destabilizatori/perturbatori.**

Se au în vedere următoarele măsuri:

- măsurarea suprafețelor afectate de doborâturi/ rupturi de vânt/zăpadă în masă precum și a suprafețelor mari afectate de dăunători;
- punerea în valoare în regim de urgență (maximum 30 de zile) a masei lemnoase din suprafețele calamitate, în vederea limitării fenomenului;
- valorificarea urgentă a masei lemnoase prin licitații pe picior sau din

Pag. 8 din 16



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



faze, pentru masa lemnoasă exploatată, prin prestări de servicii, cât și către populație;

- curățarea de resturi de exploatare a suprafețelor în care s-au produs doborâturi și rupturi de vânt în masă, atacuri mari de ipidae;
- extragerea arborilor afectați (prin tăieri de produse accidentale);
- extragerea integrală a materialului lemnos, urmată de împăduriri cu specii aparținând tipului natural fundamental de pădure,
- împădurirea suprafețelor afectate de doborâturi /rupturi de vânt sau zapadă în teren de cel mult două sezoane de vegetație de la evacuarea masei lemnoase;
- măsuri de combatere biologică a dăunătorilor forestieri prin protejarea nișelor ocupate de păsările folositoare;
- măsuri de depistare și combatere a insectelor xilofage (Ips), precum și a dăunătorilor prezenți în plantații la foioase și la rășinoase;
- stabilirea, eventual schimbarea, compozițiilor țel de regenerare sau de împădurire, astfel ca viitoarele arborete să prezinte o rezistență mai ridicată la factori destabilizatori ce au condus la afectările respective.

#### **Se va avea în vedere și măsurile minime de prevenire și refacere:**

- adoptarea de compoziții-țel cât mai apropiate de cele ale tipurilor natural-fundamentale de pădure, folosind în plantațiile integrale sau la completări, materiale forestiere de reproducere, de proveniență locală (puiți produși din sămânță recoltați din rezervațiile de semințe și arboretele valoroase existente în zonă). Se urmăresc compoziții-țel care să creeze arborete amestecate, rezistente la adversități;
- împădurirea tuturor golurilor formate în arborete și realizarea unor consistențe normale în arboretele tinere cu starea de masiv încheiată, prin completări cu specii mai rezistente la vânt și zăpadă - introducerea speciilor de amestec și de ajutor;
- realizarea unor margini de masiv rezistente la vânturile puternice;
- realizarea curățirilor și răriturilor, mai puternică la primele intervenții, și mai redusă la următoarele. În arboretele neparcursse la timp cu lucrări de îngrijire (îndeosebi curățiri), răriturile vor avea un caracter „de jos”, urmărindu-se, în primul rând, extragerea exemplarelor afectate de diverși factori (bolnave, atacate de insecte, cu vârful rupt, rănit ș.a.);
- realizarea de tratamente intensive, bazate pe regenerarea naturală a speciilor principale din zonă, cu perioade lungi de regenerare, cu intensități ale intervențiilor relativ mici, în scopul realizării unor structuri verticale diversificate;
- direcția de înaintare a tăierilor va fi împotriva direcției vânturilor periculoase;
- efectuarea la timp și de calitate a lucrărilor de îngrijire;
- menținerea unei stări fitosanitare corespunzătoare a pădurii, prin înlăturarea exemplarelor putregăioase în urma tăierilor de igienă.

#### **Pentru prevenirea apariției și extinderii fenomenului de uscare prematură se recomandă:**

- *extragerea* cu prioritate, în cadrul lucrărilor de îngrijire, de conservare și de regenerare, a arborilor uscați sau în curs de uscare;
- *menținerea* subarboretului (unde acesta apare);
- *folosirea* la lucrările de împădurire a puiștilor de proveniență locală.



Pentru volumul recoltat din calamități se vor face precompletările necesare în sensul opririi de la tăiere a unui volum echivalent de produse principale din planul decenal pentru volume mici, iar în cazul unor volume ce depășesc planul decenal de recoltare a produselor principale se vor respecta prevederilor legale.

***Punerea în valoare a masei lemnoase, ce trebuie evacuată din suprafața afectată de calamități (produse accidentale), se va verifica de către personalul de la Garda Forestieră.***

*b) gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele;*

în zonă nu sunt propuse alte planuri sau programe;

*c) relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile;*

amenajamentul își propune conservarea, protecția și îmbunătățirea calității mediului, inclusiv conservarea habitatelor naturale și a speciilor protejate;

*d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program;*

Amplasamentul amenajamentului silvic fond forestier proprietate publică a statului român se suprapune parțial peste aria naturală protejată “**Cheile Lăpușului – cod ROSCI0030**” și ocupă în fondul forestier proprietate publică a statului o suprafață de 725,06 ha, ceea ce reprezintă 10% din suprafața ocolului silvic în studiu. Această rezervație cuprinde în interiorul limitelor sale și suprafața sitului de interes comunitar “**Cheile Lăpușului – cod RONPA0600**”. Rezervația Cheile Lăpușului ocupă în fondul forestier proprietate publică a statului o suprafață de 1007,30 ha, ceea ce reprezintă 14% din suprafață. Arboretele ce se suprapun peste aria naturală protejată de interes național sunt încadrate în categoria funcțională I.5.C (tipul I funcțional), deci sunt supuse regimului de ocrotire integrală, în consecință nu au fost propuse niciun fel de lucrări (fiind exceptate inclusiv de la practicarea vânătorii, a pescuitului, sau de la recoltarea ciupercilor, fructelor de pădure și plantelor medicinale), orice eventuală intervenție (în cazul unor perturbări naturale excepționale, de genul doborâturilor de vânt sau gradațiilor produse de insecte) urmând a se executa numai după obținerea aprobărilor de la forurile abilitate.

Limitele rezervației geologice Cheile Babei nu se suprapun cu fondul forestier proprietate publică a statului administrat de Regia Națională a Pădurilor - ROMSILVA, prin Ocolul Silvic Târgu Lăpuș (UP VI Coroieni), din cadrul Direcției Silvice Maramureș. Rezervația geologică Cheile Babei nu face obiectul amenajamentului silvic al OS Târgu Lăpuș, deoarece limitele acesteia se suprapun cu fond forestier privat.

În ceea ce privește impactul potențial pe care îl pot avea lucrările silvotehnice, propuse în actualul amenajament silvic, asupra habitatelor și speciilor de interes comunitar putem afirma următoarele:

- toate arboretele incluse în situl Natura 2000 au fost încadrate în grupa I funcțională, de protecție;
- în niciun arboret considerat habitat de interes comunitar sau național din cadrul ocolului silvic studiat nu au fost prevăzute a se executa lucrări, aceste arborete



făcând parte și din Rezervația Cheile Lăpușului, fiind încadrate în tipul I funcțional;

- prevederile amenajamentului silvic nu conduc la pierderi de suprafață în habitatele de interes comunitar sau în alte ecosisteme forestiere;

Lista ariilor de pe suprafața fondului forestier care fac obiectul amenajamentului silvic:

✚ **Aria Naturală Protejată –ROSCI0030 Cheile Lăpușului,**

✚ **Rezervația naturală RONPA0600 Cheile Lăpușului,**

✚ **Rezervația naturală RONPA0596 Cheile Babei,**

arii al căror administrator este **Agencia Națională pentru Arii Naturale Protejate.**

e) *relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu;*

s-au luat în considerare prevederile:

- Codului Silvic actualizat 2019 – Legea 46/2008 republicată;
- Directivei Consiliului European 92/43 EEC referitoare la conservarea habitatelor naturale și a florei și faunei sălbatice;
- Ordinului MMP nr. 2387/2011 pentru modificarea Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile 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;
- HG nr. 971/2011 pentru modificarea și completarea HG nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

## **2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:**

a) *probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor;*

Amenajamentul propune lucrări silvice pentru următorii 10 ani, lucrări care au ca scop:

- gestionarea durabilă a pădurilor,
- creșterea capacității de producție și protecție a pădurilor,
- conservarea și ameliorarea biodiversității, în scopul maximizării stabilității și potențialului polifuncțional al pădurilor;

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;

e) *mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate);*

lucrările silvice sunt propuse pe suprafețe limitate de teren, eșalonate pe 10 ani, în cadrul amenajamentului cu suprafața de **7307,33 ha.**

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;* nu este cazul

(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;*

În habitatele de pădure din zona de suprapunere a siturilor de importanță comunitară și a ariilor speciale avifaunistice peste fondul forestier, în arboretele de protecție și producție, pe lângă funcțiile prioritare de protecție evidențiate de categoriile funcționale atribuite arboretelor, se reglementează și producția de masă lemnoasă, cu respectarea tuturor restricțiilor impuse de legile și normativele în vigoare.

### **Măsuri pentru menținerea statutului de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor din ariile naturale protejate**

- ✓ păstrarea a minimum 5 arbori maturi, uscați sau în descompunere pe hectar, pentru a asigura un habitat potrivit pentru ciocănitori, păsări de pradă, insecte și numeroase plante inferioare, în toate unitățile amenajistice;
- ✓ conducerea arboretelor la vârste de peste 100 ani, urmărindu-se, îndeosebi, regenerarea lor naturală din sămânță;
- ✓ realizarea unor lucrări de îngrijire și conducere prin care să se mențină și să se îmbunătățească starea de sănătate, stabilitatea și biodiversitatea naturală a fiecărui arboret și a pădurii în ansamblul ei;
- ✓ promovarea unor compoziții de regenerare cât mai apropiate de cele ale tipului natural fundamental de pădure;
- ✓ utilizarea în cazul regenerărilor artificiale a materialelor forestiere de reproducere puieti, sămânță etc., de proveniență locală;
- ✓ în cazul parcelelor limitrofe cursurilor de apă, tehnicile de exploatare a masei lemnoase vor fi aplicate astfel încât să fie asigurată integralitatea ecosistemelor acvaticice,
- ✓ în lungul cursurilor de apă va fi păstrată o zonă tampon de 50m pe ambele maluri,
- ✓ se vor lua măsuri pentru prevenirea și combaterea incendiilor,
- ✓ se va urmări gospodărirea rațională a speciilor care fac obiectul activității de vânatoare, asigurându-se hrană complementară și suplimentară atunci când este necesar, menținându-se efectivele și proporțiile pe sexe la niveluri optime, asigurându-se astfel o stare bună de sănătate, respectând cu strictețe perioadele de prohibiție și evitându-se executarea unor lucrări deranjante în perioada de împerechere;
- ✓ gospodărirea rațională a speciilor care fac obiectul pescuitului, prin amplasarea de construcții hidrotehnice speciale care să contribuie la oxigenarea apei, repopulări cu specii indigene, menținerea arborilor de pe marginea cursurilor de apă, care asigură umbră și hrană, evitarea unor posibile epidemii și respectarea, cu strictețe, a perioadelor de prohibiție;
- ✓ recoltarea rațională și ecologică a fructelor de pădure, ciupercilor comestibile și a speciilor de plante medicinale;
- ✓ combaterea unor activități umane cu caracter perturbator: braconaj cinegetic și piscicol, turism necontrolat, tăieri în delict, pășunat în zone nepermise, aruncarea deșeurilor de orice fel în ape sau în pădure, recoltarea de produse ale pădurii (fructe, ciuperci, plante medicinale ș.a.) în mod necorespunzător etc.;
- ✓ se va evita organizarea unor parchete de exploatare în zonele în care vor fi

Pag. 12 din 16



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

identificate locurile de împerechere și creștere a puilor, în perioada noiembrie-martie;

- ✓ evitarea alterării habitatelor din jurul adăposturilor și a zonelor de împerechere, cuibărit și creștere a puilor;
- ✓ 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;
- ✓ instalarea de adăposturi și cuiburi artificiale în arboretele tinere;
- ✓ se va interzice amplasarea de rampe de încărcare în zone în care a fost raportată prezența speciilor de interes comunitar.
- ✓ se va evita organizarea simultană a parchetelor de exploatare pe suprafețe învecinate;
- ✓ se vor evita desecările, drenajul zonelor umede, bararea cursurilor de apă, depozitarea rumegușului sau a resturilor de exploatare în zone umede, astuparea podurilor sau a podețelor cu resturi de exploatare;
- ✓ traversarea cursurilor de apă de către utilajele folosite în procesul de exploatare lemnoasă este interzisă;
- ✓ se interzice fragmentarea, distrugerea și degradarea habitatelor,
- ✓ se interzice pășunatul și accesul câinilor în pădure, aceștia putând provoca perturbări semnificative în masa păsărilor, în mod deosebit, a acelor care cuibăresc la nivelul solului;
- ✓ dezvoltarea unor zone de lizieră și organizarea de limite naturale de-a lungul drumurilor și potecilor din pădure prin menținerea plantelor ierboase perene înalte;
- ✓ excluderea folosirii pesticidelor, măcar în vecinătatea adăposturilor;
- ✓ se va evita colectarea materialului lemnos pe traseele în care au fost identificate specii de interes comunitar;
- ✓ lucrările silvice se vor executa într-o perioadă de timp cât mai scurtă și printr-o rotație ciclică, în timp și spațiu, a zonelor cu grade diferite de intervenție, în vederea deranjării pe perioade cât mai mici a speciilor protejate;

Pentru conservarea biodiversității se vor respecta și măsurile prevăzute de OUG nr. 57/2007 *privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice* cu modificările și completările ulterioare, astfel,

*1. pentru speciile protejate de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:*

- a) orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;*
- b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;*
- c) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;*
- d) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic,*

*2. în vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare,*

pag. 13 din 16



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAIJA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

*sunt interzise:*

- a) *uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată,*
- b) *deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură,*
- c) *perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă,*
- d) *deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea,*
- e) *vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.*

#### **Obligațiile titularului:**

- Titularul avizului de mediu are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale, precum și de a asigura integritatea Rețelei Ecologice Europene Natura 2000/ariilor naturale protejate.
- Respectarea legislației de mediu în vigoare.
- Respectarea prevederilor din avizele custozilor ariilor naturale protejate existente pe amenajament.
- Se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, în situația în care intervin modificări de fond față de documentația care a stat la baza prezentei decizii.
- Respectarea condițiilor impuse prin Avizul favorabil nr. 7 / ST Maramureș /14.02.2020.

#### **Motivele care au stat la baza deciziei sunt următoarele:**

- obiectivele amenajamentului silvic coincid cu obiectivele generale ale rețelei Natura 2000, respectiv cu obiectivele de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar. În cazul habitatelor, planul de amenajament are ca obiectiv asigurarea continuității pădurii, promovarea tipurilor fundamentale de pădure, menținerea funcțiilor ecologice și economice ale pădurii, așa cum sunt stabilite ele prin încadrarea în grupe funcționale și subunități de producție;
- obiectivele asumate de amenajamentul silvic pentru pădurile studiate sunt conforme și susțin integritatea rețelei Natura 2000 și conservarea pe termen lung a habitatelor forestiere identificate în zona studiată;
- lucrările silvotehnice propuse nu afectează negativ semnificativ starea de conservare a habitatelor forestiere de interes comunitar pe termen mediu și lung;
- prevederile amenajamentului silvic nu conduc la pierderi de suprafață din habitatele de interes comunitar;
- unele dintre lucrări, precum completările, curățirile, răriturile, au un caracter de ajutor în menținerea sau îmbunătățirea, după caz, a stării de conservare;
- aplicarea corectă și la timp a lucrărilor de îngrijire conduc la modificarea fizionomiei fitocenozelor forestiere, în sensul ca acestea să corespundă ca structură cu cea a habitatelor forestiere de interes comunitar, putând fi incluse ulterior în această categorie;
- amenajamentele unităților vecine au fost realizate în conformitate cu normele tehnice și au ținut cont de realitatea din teren, ca urmare impactul cumulat al acestor amenajamente asupra siturilor Natura 2000 existente în limitele teritoriale.

Pag. 14 din 16



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAIJA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

ale fondului forestier proprietate publică aparținând Ocolului Silvic Târgu Lăpuș este unul ne semnificativ;

- gospodărirea fondului forestier nu cauzează modificări fundamentale în ceea ce privește starea de conservare a populațiilor de mamifere;
- ansamblul de lucrări silvotehnice prevăzute în amenajament nu va conduce la dereglarea populațiilor de amfibieni și reptile, acestea reușind să se păstreze într-o stare bună de conservare. La această reușită contribuie și rețeaua foarte bogată de habitate disponibile pentru aceste specii;
- impactul lucrărilor silvotehnice prevăzute în prezentul plan pentru speciile de pești de interes comunitar este ne semnificativ;
- impactul asupra creșterii și dezvoltării populațiilor speciilor de nevertebrate, de interes comunitar, a prevederilor amenajamentului este unul ne semnificativ;
- speciile de plante de interes comunitar nu sunt caracteristice habitatelor forestiere, ca urmare lucrările silvotehnice nu vor avea niciun impact asupra acestora, reușind astfel să-și păstreze statutul de conservare;
- managementul forestier adecvat, propus în amenajament, este în măsură să conserve suprafețele ocupate la ora actuală de pădure și pășune ca tipuri majore de ecosisteme, precum și să păstreze conectivitatea în cadrul habitatelor ce vor putea astfel asigura perpetuarea în timp a biocenozelor naturale;
- reglementările și măsurile propuse de amenajamentul silvic nu implică un impact negativ asupra ariilor naturale protejate existente în limitele teritoriale ale fondului forestier.

#### **Documentația conține:**

1. Notificare nr.19843/30.10.2019 de la Direcția Silvică Maramureș – O.S. Târgu Lăpuș, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 12114/30.10.2019;
2. Memoriu de prezentare al amenajamentului și planșele desenate aferente,
3. Delegarea de competență nr.4595/CA/20.11.2019 emisă Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, prin care se delegează competența în vederea aplicării HG 1076/2004 pentru Amenajamentul Ocolului Silvic Târgu Lăpuș, către APM Maramureș datorită ponderii suprafeței acestuia în procent mai mare pe raza județului Maramureș.
4. Completările înregistrate la APM Maramureș cu nr.204/13.01.2020.
5. Avize favorabile emise de custozii ariilor naturale protejate existente în cadrul amenajamentului:
  - Punct de vedere nr.1199 din 04.02.2020 emis de ANANP –Serviciul Teritorial Maramureș, conform căruia impactul planului supra obiectivelor de conservare ale ariei naturale ROSCI 0030 Cheile Lăpușului și Rezervației Naturale Cheile Babei este ne semnificativ.
  - Aviz nr. 7 /ST Maramureș / 14.02.2020 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Maramureș cu condiții:
  - Adresa nr.2376/C.B/16.12.2019 emisă de Regia Națională a Pădurilor Romsilva – Administrația Parcului Natural Munții Maramureșului conform căreia solicitarea nu face obiectul avizului APNMM luând în considerare că suprafețele incluse în



amenajamentul silvic se află în afara sitului de importanță comunitară ROSPA0134 Munții Gutâi.

- Punct de vedere nr.417/29.01.2020 emis de APM Sălaj și înregistrat la APM Maramureș cu 1055/30.01.2020, conform căruia pe suprafața ce face obiectul planului și se află pe teritoriului județului Sălaj nu au fost identificate arii naturale protejate.
- Punct de vedere nr.1258/30.01.2020 emis de APM Cluj și înregistrat la APM Maramureș cu nr.1115/03.02.2020, prin care se menționează că amenajamentul silvic nu intră sub incidența Directivei SEA 2001/42/CE transpusă în legislația națională prin HG nr.1076/2004, deoarece amenajamentul silvic nu se află în arii naturale protejate și nu propune lucrări cu impact semnificativ advers asupra mediului.
- Lista de control emisă de Biroul Calitatea Factorilor de Mediu, din cadrul APM Maramureș, cu nr. 204/20.01.2020, în urma căreia s-a ajuns la concluzia că nu este necesară parcurgerea etapei studiului de evaluare adecvată.

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

**APM Maramureș** a asigurat accesul liber al publicului la informație prin:

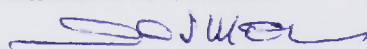
- anunțuri publicate de Ocolul Silvic Târgu Lăpuș în ziarul *Graiul Maramureșului*, în data de **04.12.2019** și în ziarul *Glasul Maramureșului* în data de **07.12.2019**, privind depunerea notificării, în vederea obținerii avizului de mediu pentru amenajament;
- documentația de susținere a solicitării și completările ulterioare, care au fost accesibile consultării publicului pe toată durata derulării procedurii de reglementare, la sediul Ocolului Silvic Târgu Lăpuș și al APM Maramureș;
- anunțul public privind luarea deciziei etapei de încadrare a fost afișat pe pagina de internet a APM Maramureș, în data de **12.02.2020**;
- anunțul public privind luarea deciziei de încadrare, publicat în ziarul *Glasul Maramureșului* din data de **12.02.2020**.

**Nu au existat comentarii/contestații din partea publicului interesat/afectat, pe parcursul procedurii de reglementare.**

**Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare a amenajamentului.**

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile **Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004** cu modificările și completările ulterioare.

**Director Executiv  
Alexandru COSMA**



**Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații, Eva BOLDAN**

**Consilier Avize, Acorduri, Autorizații, Daniel NICULA**



Pag. 16 din 16



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679