



Agencia pentru Protecția Mediului Maramureș

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

NR. 368 din 17.07.2013

privind solicitarea de emitere a avizului de mediu înregistrată la **Agencia pentru Protecția Mediului Maramureș** cu nr. 1374/11.02.2013, ca urmare a notificării nr. 444/11.02.2013 adresate de **Ocolul Silvic Șomcuta Mare**, cu sediul în loc. **Șomcuta Mare**, str. **Republicii**, nr. 28, județul **Maramureș**.

Având în vedere prevederile HG nr. 1000/2012, art. 12, alin. 2, *privind reorganizarea și funcționarea ANPM și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia*, a HG 48/2013 *privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice și pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice*, a parcuregerii etapei de încadrare conform HG 1076/2004 *privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe*, prin consultarea Comitetului Special Constituit, în ședința organizată în data de **04.07.2013**, la sediul **Agenciei pentru Protecția Mediului Maramureș**, în urma completării documentației, respectiv a consultării publicului prin anunțuri repetate în mass-media locală și în lipsa oricărui comentariu din partea acestuia, în baza:

- HG nr. 1076/2004 *privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe*,
- Ordin 995/2006 *pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intră sub incidența 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*,
- OUG nr. 195/2005 *privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, completată cu OUG nr. 114/2007 și cu OUG nr. 164/2008*,



AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ decide că,

AGENCIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

0062 075 222; e-mail: office@anpm.maramureș.gov.ro; http://www.anpm.maramureș.gov.ro

AMENAJAMENTUL SILVIC AL OCOLULUI SILVIC ȘOMCUTA MARE

nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată- se va supune procedurii de adoptare fără aviz de mediu.

O.S. Șomcuta Mare ocupă o suprafață de 3734,14 ha, pentru care se propune amenajamentul silvic amplasat în județul Maramureș.

Amenajamentul face parte din fondul forestier proprietate publică a statului, fiind împărțit în 4 unități de gospodărire:

- UP I Valea Chioarului cu 856,73 ha,
- UP III Chelița cu 940,43 ha,
- UP IV Fersig cu 1164,20 ha,
- UP VI Râul Lăpuș cu 772,78 ha.

Din suprafața totală de 3734,14 ha, suprafața de 121,52 ha este formată din:

- terenuri de împădurit- 4,2 ha,
- terenuri afectate gospodăririi pădurilor(pepiniere, clădiri, culoare pentru linii de înaltă tensiune, fazanerie, centru fructe de pădure, terenuri pentru hrana vânatului, terenuri pentru administrație, instalații de transport forestier)- 87,91 ha,
- terenuri neproductive- 11,36 ha,
- terenuri scoase temporar din fondul forestier- 18,05 ha.

Sunt prevăzute următoarele categorii funcționale:

	Grupa, subgrupa și categoria funcțională	suprafață
Cod	Denumirea (funcția prioritară)	ha
Grupa I din care:		
1.2.A	Păduri situate pe stâncării, pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 de grade (TII)	772,18
1.2.E	Plantații forestie executate pe terenuri degradate (TII)	2,93
1.2.H	Păduri situate pe terenuri alunecătoare (TII)	3,20
1.2.L	Păduri situate pe terenuri vulnerabile la eroziuni și alunecări, cu pante (TIV)	43,86



1.3.C	Păduri de stejar din zone de câmpie supuse regimului de conservare (TII)	197,79
1.3.J	Benzile de pădure din vecinătatea depozitelor de steril, cenușă și alte reziduri, în situația în care pericolul degradării mediului înconjurător este evident (TII)	11,79
1.4.B	Pădurile din jurul orașului Șomcuta Mare și comunelelor: Valea Chioarului, Satulung, Recea, Săcălășeni (TIII)	26,37
1.4.I	Arboretele situate de-a lungul căilor de comunicație de interes turistic (TIV)	28,20
1.4.K	Păduri care protejează obiectivele speciale- poligonul de tragere Coltău (TII)	78,38
1.5.C	Rezervații naturale, ce cuprind suprafețe de teren și de ape (Pădurea Bavna), (TI)	23,1
1.5.F	Monumente ale naturii, fenomene geologice unice (Peștera Vălenii Șomcutei), (TI)	2,42
1.5.H	Păduri stabilite ca rezervații pentru producerea de semințe forestiere și conservarea genofondului forestier (TII)	124,79
1.5.L	Păduri constituite ca zone tampon, a arboretelor surse de semințe și a rezervațiilor naturale (TIII)	27,53
1.5.M	Păduri situate în perimetrul siturilor „Natura 2000”- Cheile Lăpușului, Peștera Măgurici, Bârsău- Șomcuta, Cursul Mijlociu al Someșului	1078,25
Total grupa I		2420,79
Grupa a II-a din care:		-
2.1.B	Păduri destinate să producă în principal arbori groși, de calitate superioară, pentru lemn de cherestea (TVI)	1162,69
2.1.C	Păduri destinate să producă lemn pentru celuloză, construcții rurale și alte utilizări superioare (TVI)	33,34
Total grupa a II-a		1196,03
Terenuri fără grupă funcțională		117,32
Total grupa I+II		3616,82
Total ocol		3734,14

Posibilitate de recoltare a masei lemnoase în cadrul întregului amenajament silvic:



Nr. U.P.	Tipul funcț.	Produse principale			Produse secundare			Tăieri de conserv.	Total prod. princip. + sec. + conserv.
		UP/SUP		total	T. îngrijire (curățiri + rărituri)	T. igienă	total		
		A-codru regulat	O-scoase din fond						
m³									
I	II	-	-	-				14	
	III-VI	327	-	327				-	
TOTAL		327		327	711	377	1088	14	1429
III	II	-		-				43	
	III-VI	630	19	649				-	
TOTAL		630	19	649	951	352	1303	43	1995
IV	II	-	-	-				490	
	III-IV	1143	-	1143				-	
TOTAL		1143	-	1143	457	237	694	490	2327
VI	II	-	-	-				431	
	III-VI	1056	-	1056				-	
TOTAL		1056	-	1056	322	251	573	431	2060
OCOL	II	-		-				978	
	III-VI	3156	19	3175				-	
TOTAL		3156	19	3175	2441	1217	3658	978	7811

Volumul total de masă lemnoasă ce se va recolta anual este de 7811 mc/an.

Obiectivele social-economice și ecologice avute în vedere la elaborarea amenajamentului silvic sunt:

- protecția monumentelor naturii, *Peștera Valenii Șomcutei*- fenomen geologic unic,
- protecția rezervației naturale *Pădurea Bavana*- conservarea unor medii de viață,
- conservarea și ameliorarea fertilității solurilor, împiedicarea eroziunilor și asigurarea stabilității versanților,
- conservarea unor arborete cu fenotip foarte valoros economic și ecologic, în sistemul rezervațiilor de semințe și al resturilor genetice forestiere,
- conservarea ecosistemelor forestiere executate pe terenuri degradate și alunecătoare,
- conservarea ecosistemelor în compoziția cărora intră stejarul pedunculat (*Quercus robur*) supus regimului de conservare,
- conservarea ecosistemelor forestiere constituite din benzi de padure din vecinătatea depozitelor de steril, cenușă și alte reziduri și pentru



protejarea obiectivelor speciale (poligonul de tragere Coltău),

- conservarea ecosistemelor forestiere din jurul oraşului și comunelor existente și de-a lungul căilor de comunicație de interes turistic,
- conservarea ecosistemelor forestiere constituite în zone tampon în juru arboretelor surse genetice forestiere și a rezervațiilor naturale,
- conservarea și gospodărirea durabilă a arboretelor și a speciilor de intere comunitar ce fac parte din ariile naturale protejate, *Cursul Mijlociu a Someşului, Cheile Lăpuşului, Peștera Măgurici și Bârsău Șomcuta*,
- conservarea arboretelor în regim de ocrotire integrală pentru rezervațiile naturale de interes național (*Pădurea Bavna și Peștera Vălenii Șomcutei*),
- conservarea arboretelor în rezervațiile naturale protejate de interes naționa (*Defileul Lăpuşului și Peștera Boiu Mare*),
- obținerea de masă lemnoasă de calitate ridicată, valorificabilă industrial,
- valorificarea durabilă a tuturor resurselor nelemnoase disponibile;

➤ **subunități de gospodărire:**

- S.U.P. „A”- codru regulat, sortimente obișnuite(UP I, III, IV, VI), în suprafață de 2390,40 ha, cuprinzând arboret încadrat în categoriile funcționale 4B, 5L, 2L, 4I, 5M, 1B și IC;
- S.U.P. „E”- rezervații pentru ocrotirea integrală a naturii (UP I și IV), în suprafață de 25,52 ha, cuprinzând arboret încadrat în categoria funcțională 5C și 5F;
- S.U.P. „K”- rezervații de semințe(UP III- IV), în suprafață de 124,79 ha, cuprinzând arboret încadrat în categoria funcțională 5H;
- S.U.P. „M”- păduri supuse regimului de conservare deosebită (UP I, III, IV, VI), în suprafață de 1063,75 ha, cuprinzând arboret încadrat în categoria funcțională 2A, 2E, 2H, 3C, 3J, 4K;
- S.U.P. „O”- terenuri ce urmează să fie scoase din fond forestier (UP I și III), în suprafață de 8,16 ha;

Lucrări silvice prevăzute de amenajamente:

La nivelul parcelelor din ariile naturale protejate de interes național (UP I Valea Chioarului și UP IV Fersig), se constituie regim de ocrotire integrală unde nu se propun niciun fel de lucrări; orice eventuală intervenție în caz de calamități naturale, se va realiza respectând legislația.

Pentru restul arboretelor din amenajamentul silvic O.S. Șomcuta Mare se propun următoarele:

- lucrări de îngrijire și conducere a arboretelor(degajări, curățiri, rărituri, tăieri de igienă), ce se vor executa în arborete cu vârste de până la 100-115 ani(în arboretele *rezervații de semințe* și în cele supuse regimului de *conservare deosebită*, au fost propuse a se executa tăieri de igienă până la



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

E-mail: office@ammm.maramures.ro; Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://ammm.maramures.ro>

- se va urmări gospodărirea rațională a speciilor care fac obiectul pescuitului, cu menținerea arborilor de pe marginea cursurilor de apă, care asigură umbră și hrană și cu respectarea perioadei de prohibiție;
- se va face o recoltare rațională și ecologică a ciupercilor și fructelor de pădure comestibile și a speciilor de plante medicinale;
- 29% din suprafața ocolului silvic este reprezentată de păduri supuse regimului de conservare deosebită, în care arborii vor fi menținuți până la vârsta apropiată de limita fiziologică, ceea ce constituie o garanție pentru perpetuarea unor specii specializate (cel puțin într-o anumită perioadă a vieții sau a ciclului de dezvoltare) pe arborete bătrâne;
- **împăduririle** se vor realiza numai în terenuri goale, în terenuri dezgolite prin calamități naturale (incendii, doborâturi de vânt sau zăpadă, uscure, etc.), în tăieri parcurse anterior cu tăieri rase, sau tăieri în crâng neregenerate, în arboreta derivate ce urmează a fi parcurse cu tăieri rase de substituție și în suprafețe prevăzute a fi parcurse cu tăieri de conservare.

Completările se vor executa în acele arborete în care regenerarea naturală nu este satisfăcătoare sau când puietii din regenerările artificiale au avut de suferit și se impune acoperirea grabnică a solului, înainte ca acesta să fie afectat de fenomene de eroziune și alunecări.

Compoziția de împădurire prevăzută, trebuie să respecte compoziția tipului natural de pădure, iar materialul seminologic folosit pentru obținerea puietilor va fi de proveniență locală.

În arboretele afectate de factori destabilizatori (doborâturi și rupturi de vânt și zăpadă, uscure, atac de dăunători, incendieri, etc.) se vor efectua tăieri accidentale I sau II (atunci când volumul de masă lemnoasă necesar de extras, depășește 5 mc./an/ha).

Tăierile accidentale I se aplică în cazul arboretelor afectate de factori destabilizatori a căror vârstă depășește $\frac{3}{4}$ din vârsta exploatabilității. Volumul materialului lemnos rezultat se va precompta din posibilitatea de produse principale, stabilită de amenajament.

Tăierile accidentale II se aplică în cazul arboretelor afectate de factori destabilizatori, a căror vârstă este mai mică de $\frac{3}{4}$ din vârsta exploatabilității iar în acest caz, volumul lemnos rezultat nu se precomptează, acesta fiind înregistrat la produse secundare.

Se vor avea în vedere următoarele măsuri minimale de prevenire și refacere:

- împăduriri cu specii corespunzătoare habitatelor și tipurilor naturale fundamentale;
- împăduriri cu puietii proveniți din material genetic de proveniență locală sau din pepiniere cu material săditor ce provine din zone asemănătoare ecologic și de biotop, cu respectarea legislației privind comercializarea materialelor forestiere de reproducere;
- crearea unor margini de masiv „întărite” mai rezistente;



- se vor împăduri toate golurile formate în arborete, în urma manifestării factorilor destabilizatori și se va urmări împlinirea consistenței;
- se vor realiza scheme mai rare, aerisite, în cazul plantațiilor integrale;
- se vor menține în suprafețele afectate de factorii destabilizatori, exemplarele sănătoase rămase „pe picior”, având în vedere că acestea și-au probat rezistența;
- intensitatea curățirilor și răriturilor, în făgete tinere, va fi mai puternică la primele intervenții și mai redusă la următoarele, urmărindu-se în primul rând, extragerea exemplarelor afectate de diverși factori;
- se prevăd tratamente intensive, bazate pe regenerarea naturală a speciilor principale din zonă, cu perioade medii-lungi de regenerare pentru realizarea unor structuri verticale diversificate;
- se vor adopta numai tratamente cu regenerare sub masiv, tratamente ce asigură o mai mare stabilitate a pădurilor împotriva factorilor destabilizatori;
- direcția de înaintare a tăierilor va fi împotriva direcției vânturilor periculoase;
- se vor adopta arborete pluriene, acestea fiind cele mai rezistente;
- se vor proteja subarboretele, acolo unde-i necesar sau chiar se va introduce în caz de necesitate;
- se vor respecta compozițiile, schemele și tehnologiile de împădurire stabilite de normele tehnice de specialitate;
- se vor limita pagubele produse de vânt în cazul culturilor proaspăt instalate.

Se vor aplica următoarele măsuri minimale în cazul arboretelor afectate de vătămări provocate de lucrările de exploatare:

- se vor stabili, în funcție de necesități, traseele drumurilor de tractor și se va urmări modul de realizare a acestora;
- se vor proteja trunchiurile exemplarelor din apropierea sau vecinătatea căilor de colectare, cu fascine din crăci, cauciucuri sau camere uzate, țărugi sau lungoane;
- se vor extrage cu prioritate, exemplarele rănite datorită lucrărilor de exploatare;

În cazul apariției de calamități naturale, care afectează suprafețe mari, se vor lua măsuri pe tipuri funcționale și anume:

1. pentru pădurile de tip,

- TII- categoria funcțională 2A, 2E, 2H, 3C, 3J, 5H, țelul de gospodărire, **conservare deosebită**- subunitatea de gospodărire M;
- TIII- categoria funcțională 4B, 5L, țelul de gospodărire- **protecție și producție**- subunitatea de gospodărire A și O;
- TIV- categoria funcțională 2L, 4I, 5M, țelul de gospodărire- **protecție și producție**, subunitatea de gospodărire A și O;
- TVI- categoria funcțională 2.1.B și 2.1.C, țelul de gospodărire – **protecție și producție**, subunitatea de gospodărire A și O,



se vor lua următoarele măsuri,

Pag 8 din 17

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

E-mail: anmm@anmm.ro; Tel: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://anmm.maramureș.ro>

- semnalarea de către personalul silvic de teren, prin raportare, a apariției doborâturilor și rupturilor de vânt și zăpadă dar și a celorlalți factori destabilizatori;
- materializarea pe hartă (studiu general al Ocolului Silvic și al U.P), a suprafețelor afectate de factori destabilizatori (doborâturi/rupturi în masă sau dispersate, atacuri de ipidae), pentru estimarea aproximativă a fenomenului, luarea primelor măsuri organizatorice;
- măsurarea suprafețelor afectate de factori destabilizatori;
- organizarea activității de punere în valoare, în regim de urgență (maxim 30 zile), valorificarea masei lemnoase prin licitații pe picior, licitații de prestări servicii, vânzare către populație;
- curățarea de resturi de exploatare, a suprafețelor în care s-au produs rupturi de vânt în masă, atacuri mari de ipidae;
- împădurirea suprafețelor afectate de doborâturi și rupturi în masă în cel mult două sezoane de vegetație de la evacuarea masei lemnoase;
- măsuri de protecție pe lizierele deschise, perimetrare doborâturilor de vânt și rupturi în masă;
- măsuri de combatere a dăunătorilor pentru plantațiile înființate,

2. pentru pădurile de tip I funcțional (categorii funcționale 5C, 5F, țel de gospodărire-protecție absolută, subunitate de gospodărire E)- suprafața de 25,52 ha, se vor lua **următoarele măsuri:**

- semnalarea prin rapoarte a apariției doborâturilor și rupturilor de vânt și zăpadă și a celorlalți factori destabilizatori;
- materializarea pe hartă a suprafețelor afectate de factori destabilizatori, luarea primelor măsuri organizatorice;
- măsurarea suprafețelor afectate de doborâturi și rupturi de vânt în masă, atacuri mari de ipidae;
- organizarea activității de inventariere în regim de urgență (maxim 30 zile).

Se va urmări în permanență acțiunea factorilor biotici și abiotici destabilizatori.

Dacă acțiunea este moderată, nu se va interveni cu lucrări de protecție a pădurilor și de exploatare.

Pentru volumul recoltat din calamități, se vor face precomptările necesare în sensul opririi de la tăiere a unui volum echivalent de produse principale, din planul decenal al ocolului pentru volume mici, iar în cazul unor volume ce depășesc planul decenal de recoltare a produselor principale, se vor face precomptările la nivel de Direcție Silvică.

În cazul apariției oricăror tipuri de calamități, se va raporta situația către Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, în vederea analizării și stabilirii măsurilor de protecție a pădurilor și exploatare, după caz, urmate de împăduriri.



Punerea în valoare a masei lemnoase, ce trebuie evacuată din suprafața Pag 9 din 17

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

0040-2262-276-204 Fax: 0262-275-222 <http://anpmmm.maramureș.ro>

afectată de calamități (produse accidentale), se va verifica de către personalul ITRSV teritorial.

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:

Amenajamentul O.S. Șomcuta Mare nu prevede:

- realizarea de construcții;
- utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe, materiale, deșeuri solide, noxe sau aerosoli care ar putea afecta speciile sau habitatele din siturile „Natura 2000” și din celelalte arii 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 zăcăminte 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,

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) probleme de mediu relevante pentru plan sau program:

În fondul forestier al O.S. Șomcuta Mare se află următoarele arii naturale protejate de interes comunitar și național:

- **ROSCI0275- Bîrsău Șomcuta;**
- **ROSCI0030- Cheile Lăpușului;**
- **ROSCI0192- Peștera Măgurici;**
- **ROSCI0114- Cursul Mijlociu al Someșului;**
- **Peștera Boiu Mare- cod 2587;**
- **Pădurea Bavna- cod 2575;**
- **Defileul Lăpușului- cod 2583;**



➤ **Peștera Vălenii Șomcutei- cod 2566.**

e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu- s-au luat în considerare prevederile:

- Legii nr. 46/2008- Codul silvic, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 amplasamentului de **3734,14 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,

amenajamentul recomandă respectarea Măsurilor Minime de Conservare pentru ariile naturale protejate existente pe amplasament și anume, pentru:

Pag 11 din 17



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

E-mail: cefecu@ammm.ro Tel: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://www.ammm.ro>

† **ROSCI0275- Bîrsău Șomcuta**

- reglementarea/controlul strict al activității turistice,
- interzicerea arderii vegetației,
- interzicerea pășunatului și trecerii animalelor domestice prin habitat,
- protejarea și păstrarea arborilor bătrâni și scorburoși cu refugii pentru hibernare,
- acțiuni de igienizarea pentru reducerea impactului negativ al turismului,
- interzicerea depozitării deșeurilor solide/lichide,
- interzicerea plantării/împăduririi cu alte specii decât cele specifice habitatului,
- în cazul apariției gândacilor de scoarță, montarea unor cutii cu feromoni,
- păstrarea elementelor lineare între diferite tipuri de habitate,
- evitarea perturbării coloniilor materne de vară, prin protejarea intrărilor în adăposturi cu grilaje adecvate, pentru a permite circulația liliecilor,
- limitarea utilizării tratamentelor chimice.

† **ROSCI0030 Defileul Lăpușului și aria naturală protejată Cheile Lăpușului,**

- reglementarea/controlul strict al activității turistice,
- interzicerea arderii vegetației,
- păstrarea arborilor bătrâni și scorburoși cu refugii pentru hibernare,
- limitarea construirii de drumuri forestiere,
- promovarea regenerării naturale a pădurii,
- acțiuni de igienizarea pentru reducerea impactului negativ al turismului,
- interzicerea depozitării deșeurilor solide/lichide,
- executarea lucrărilor silvice conform amenajamentelor silvice,
- reglementarea activităților de colectare de plante medicinale, ciuperci, fructe de pădure sau alte activități similare,
- interzicerea plantării/împăduririi cu alte specii decât cele specifice habitatului,
- menținerea nivelului natural de apă prin interzicerea drenajelor prin canale de desecare și interzicerea îndiguirilor care pot duce la creșterea nivelului apei,
- interzicerea exploatarei depunerilor de nisip și pietriș din albia râurilor,
- interzicerea traversării cursurilor de apă și oprirea autovehicolelor care prezintă scurgeri de carburanți/uleiuri,
- interzicerea folosirii tratamentelor chimice în interiorul și în vecinătatea (100m) acestor tipuri de habitate și utilizarea controlată a îngrășămintelor organice,
- monitorizarea speciilor de plante cu caracter invaziv,
- monitorizarea cursurilor de apă sezoniere,
- interzicerea realizării tratamentelor chimice cu substanțe cu toxicitate și remanență mare,
- reducerea impactului antropic în proximitatea apei,
- păstrarea vegetației pe marginea apei,
- evitarea activităților care distrug sau degradează habitatul speciilor,
- interzicerea distrugerii, arderii și tăierii vegetației ierboase și



lemnoase precum și interzicerea folosirii tratamentelor chimice în interiorul și în vecinătatea (la 100m) habitatelor frecventate de aceste specii,

- monitorizarea speciilor de plante cu caracter invaziv,
- reglementarea/controlul strict al activităților turistice (vetre de foc, noi poteci etc.),
- protejarea stratului ierbos prin interzicerea pășunatului în pădure,
- menținerea în pădure a minim 5% dintre arborii parțial uscați, bătrâni sau ruși,
- menținerea în ecosistem a crengilor moarte căzute pe sol,

- pentru stâncării(Cheile Lăpușului),

- monitorizarea alpinismului,
- este interzisă exploatarea substanțelor minerale,

- pentru peșteri(Cheile Lăpușului),

- se interzice colectarea de faună, fosile sau obiecte de interes arheologic din peșteri, fără autorizație emisă de Comisia Patrimoniului-Speologic,
- se interzice utilizarea neautorizată a peșterilor și desfășurarea unor activități ce pot pune în pericol integritatea sau echilibrul natural al peșterilor,
- se interzice degradarea prin inscripționare sau poluare a peșterilor, prin depozitarea în interior a obiectelor, deșeurilor de orice fel, cadavre, substanțe toxice și periculoase, combustibil de orice fel.

‡ **ROSCI0192 Peștera Măgurici și Cursul Mijlociu al Someșului,**

- Respectarea prevederilor HG 1284/2007, a Ordinului 1964/2007, a OUG nr. 57/2007 și a Legii 49/2011.

‡ **Peștera Boiu Mare- cod 2587,**

- menținerea ecosistemelor ierboase prin pășunat,
- interzicerea arderii vegetației,
- interzicerea plantării/împăduririi cu alte specii decât cele specifice habitatului,
- reglementarea/controlul strict al activității turistice,
- interzicerea depozitării deșeurilor solide/lichide,
- realizarea de trasee și marcaje turistice,

se interzice,

- colectarea de faună, fosile sau obiecte de interes arheologic din peșteri fără autorizație emisă de Comisia Patrimoniului Speologic,
- utilizarea neautorizată a peșterilor și desfășurarea unor activități ce pot pune în pericol integritatea sau echilibrul natural al peșterilor,
- dislocarea, vânzarea, cumpărarea, colecționarea speleotemelor sau alte resurse ale peșterilor,
- degradarea prin inscripționare sau poluarea peșterilor prin depozitarea în interior a obiectelor, deșeurilor de orice fel, cadavre, substanțe toxice și periculoase, combustibil de orice fel natură,
- distrugerea sau degradarea marcajelor ori a panourilor indicatoare



- din exteriorul sau interiorul peșterilor,
- efectuarea neautorizată, în perimetrul de la suprafață sau în apropierea intrării unei peșteri protejate, a unor derocări, defrișări, baraje, explozii, construcții.

↓ ***Pădurea Bavna și Peștera Vălenii Șomcutei***

- prin amenajament se interzice orice lucrare silvotehnică,
- se interzice practicarea vânătorii, a pescuitului sau recoltarea ciupercilor, a fructelor de pădure și a plantelor medicinale.

Măsuri pentru menținerea stabilității și biodiversității ecosistemelor și speciilor:

- conducerea arboretelor la vârste de peste 100 ani, urmărindu-se regenerarea lor naturală din sămânță;
- conservarea unor arborete cu un potențial genetic deosebit, în sistemul rezervațiilor de semințe forestiere și al resurselor genetice forestiere;
- recoltarea rațională a masei lemnoase, astfel încât să nu fie afectată stabilitatea și continuitatea pădurii și a ecosistemelor pe care le găzduiește;
- realizarea unor lucrări de îngrijire și conducere prin care să se mențină și să se îmbunătățească starea de sănătate, stabilitatea și biodiversitatea;
- promovarea compozițiilor de regenerare apropiate de cele ale tipurilor naturale fundamentale de pădure, iar în cazul regenerării artificiale, folosirea de material seminologic de proveniență locală;
- planificarea tăierilor de regenerare în spiritul continuității recoltelor pe durate de 100- 110 ani, care să permită realizarea unui mozaic de habitate naturale aflate în diverse stadii de dezvoltare, lucru benefic în primul rând pentru menținerea și dezvoltarea populațiilor de animale de talie medie și mare;
- luarea unor măsuri pentru prevenirea incendiilor;
- menținerea a minim 5 arbori, uscați sau în descompunere pe hectar, pentru a asigura un habitat potrivit pentru ciocănitari, păsări de pradă, insecte și plante inferioare(fungi, ferigi, briofite, etc);
- păstrarea arborilor cu scorburi ce pot fi utilizați ca locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici;
- păstrarea distanțelor adecvate pentru a nu perturba speciile rare sau periclitate care se găsesc pe amplasament;
- urmărirea gospodăririi raționale a speciilor care fac obiectul activității de vânătoare, asigurându-le hrană complementară și suplimentară atunci când este necesar, menținându-se efectivele și proporția dintre sexe la nivel optim asigurându-se starea de sănătate și respectând perioadele de prohibiție;
- menținerea terenurilor destinate hranei vânatului și celor administrative într-o stare conformă cu categoriile lor de folosință (se va evita împădurirea sau oricărui alt mod de îndepărtare de la calitățile specifice categoriei lor de folosință);
- menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă : mlaștini, la un stadiu care să le permită să își exercite rolul, în ciclul de reproducere al peștilor, amfibienilor, insectelor, prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor



naturale și poluării apei;

- adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere, pentru a se evita interferența cu sezonul de reproducere al speciilor de animale sensibile, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor;
- în toate arboretele în care s-au propus rărituri sau curățiri, compozițiile țel și compozițiile de regenerare vor fi adaptate pentru a asigura compoziția tipică a habitatelor- în unități amenajistice propuse pentru completări, împăduriri sau promovarea regenerării naturale;
- este interzisă degradarea zonelor umede, desecarea, drenarea sau acoperirea ochiurilor de apă;
- se interzice depozitarea rumegușului sau a resturilor de la exploatare, în zonele umede;
- 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 50 metri de albia minoră a pâraielor;
- conducerea arboretelor ce au fost identificate ca fiind în stare de conservare nefavorabilă (în care au fost prevăzute lucrări de îngrijire – curățiri și/sau rărituri), se va face astfel încât să se asigure îmbunătățirea stării de conservare. Intervențiile în aceste arborete, vor avea aspectul unor lucrări de refacere ecologică, realizată prin promovarea speciilor specifice habitatului (aflate diseminat sau în proporție redusă în arborete);
- indiferent de categoria de lucrări prevăzute în amenajamente, la extragerea materialului lemnos vizat, se vor conserva/păstra, exemplarele izolate mature, uscate sau în descompunere, arborii scorburoși, arborii mari și în limita posibilităților, pâlcuiri mici din preajma acestora, dacă se dovedește că sunt ocupați, cu regularitate, de păsările răpitoare, în timpul cuibăritului;
- 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;
- respectarea regimului de ocrotire integrală a zonelor de conservare specială;
- respectarea prevederilor art. 23 alin. (2) din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin legea 49/2011;
- planificarea și efectuarea tăierilor de igienă și de conservare, oriunde aceste lucrări sunt necesare și posibile, în subunitatea de gospodărire (S.U.P. „M”);
- înlăturarea parțială/integrală a speciilor sau exemplarelor coplesitoare, care nu au potențial economic sau care intervin negativ în reglarea echilibrului arealului respectiv;
- salvarea și promovarea exemplarelor valoroase ca specie și conformare;
- 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 a pășările să-și poată instala cuiburile.



Obligațiile titularului:

- Va notifica custozii ariilor naturale protejate cu zece zile înainte de începerea lucrărilor care se suprapun cu ariile naturale protejate;
- Va notifica **APM Maramureș** în situația în care intervin modificări de fond față de datele ce au stat la baza emiterii prezentei decizii.

Documentația conține:

1. Notificarea O.S. Șomcuta Mare, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 1143/22.02.2013;
2. adrese APM Maramureș nr. 1374/15.02.2013, 1374/04.03.2013, 1374/15.03.2013, 4051/15.05.2013, 4051/31.05.2013 prin care s-au solicitat completări la documentație;
3. adrese înregistrate la APM Maramureș cu nr. 4051/22.04.2013, 5793/13.06.2013 și 6426/04.07.2013 prin care s-au depus completările solicitate;
4. procesul verbal al ședinței CSC din data de 04.07.2013 privind etapa de încadrare;
5. Aviz favorabil al Administrației Parcului Natural Munții Maramureșului- Regia Națională a Pădurilor- Romsilva cu nr. 390/18.03.2013, pentru „**Rezervația Naturală Pădurea Bavana**”
6. Aviz favorabil al Clubului de Speologie Montana cu nr. 8/18.03.2013 pentru „**Peștera Vălenii Șomcutei**”
7. Aviz favorabil al Asociației Gal Valea Someșului cu nr. 216/11.06.2013, pentru „**Peștera Măgurici**”
8. punct de vedere nr. 3179/31.05.2013, de la Agenția pentru Protecția Mediului Sălaj pentru „**Cursul Mijlociu al Someșului**” deoarece această arie nu are custode și suprafața sitului este în cea mai mare parte pe teritoriul județului Sălaj,
9. punct de vedere nr. 919/03.07.2013, de la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș- pentru ariile naturale protejate de interes comunitar „**Bârsău Șomcuta**”, „**Cheile Lăpușului**” și ariile naturale protejate de interes național „**Peștera Boiu Mare**” și **Defileul Lăpușului**” deoarece acestea nu au custode.
10. adresa APM Maramureș nr. 6850/17.07.2013 privind transmiterea draftului Deciziei etapei de încadrare, către O.S. Șomcuta Mare.⁵

Până la aprobarea planurilor de management, se vor respecta setul de măsuri minime de conservare a ariilor naturale protejate.

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 O.S. Șomcuta Mare în ziarul Graiul Pag 16 din 17

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 Baia Mare, str. Iza nr. 1A, județul Maramureș

TEL: 0262-276.304 Fax: 0262-275.222; <http://www.apm.maramures.ro>

- Maramureşului în data de 12.03.2013 și 15.03.2013, privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu pentru amenajament;
- Documentația de susținere a solicitării și completările ulterioare, au fost accesibile consultării publicului pe toată durata derulării procedurii de reglementare, la sediul O.S. Șomcuta Mare 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 04.07.2013;
 - Anunțul public privind luarea deciziei de încadrare a fost publicat în ziarul Graiul Maramureşului în data de 06.07.2013 și pe site-ul O.S. Șomcuta Mare în data de 10.07.2013;

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

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

Director EXECUTIV,
Ioana TRIFOI



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN



Întocmit,
Consilier Valerica HORINCAR

