



Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AVIZ DE MEDIU

nr. 1 – MM din 04.04.2013

Ca urmare a notificării adresate de **Direcția Silvică Maramureș- Ocolul Silvic Dragomirești** cu sediul în loc. **Dragomirești**, str. **1 Decembrie 1918**, nr. **134**, județul **Maramureș**, înregistrată la **Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș** cu nr. **10974/10975/10976/29.11.2010**,

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,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în urma parcurgerii integrale a etapelor procedurale, conform HG nr. 1076/2004 *privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe*,

a informării publicului prin anunțuri repetate și a consultării acestuia în cadrul dezbaterii publice a Raportului de Mediu, organizată în data de **12.03.2013** la sediul Ocolului Silvic Dragomirești, loc. **Dragomirești**, str. **1 Decembrie 1918**, nr. **134**, județul **Maramureș**,

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*,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ emite:



AVIZUL DE MEDIU

- pentru : Amenajamentul silvic a Ocolului Silvic Dragomirești, județul Maramureș în suprafață de 5711,3 ha, format din UP I Săcel cu 696,5 ha, UP II Baicu cu 4201,9 ha și UP III Botiza cu 812,9 ha,

promovat de: Direcția Silvică Maramureș- Ocolul Silvic Dragomirești, județul Maramureș,

în scopul adoptării: Amenajamentului silvic- perioada 2009- 2018,

cu următoarele obiective urmărite prin amenajament:

- repartitia suprafeței fondului forestier pe categorii de folosință;
- repartitia suprafeței pe grupe și categorii funcționale;
- repartitia suprafeței pe subunități de producție și protecție;
- stabilirea bazelor de amenajare ale arboretelor: regim, compoziție- țel, tratament, exploatabilitate, ciclu;
- reglementarea procesului de producție lemnoasă;
- conservarea biodiversității;
- asigurarea protecției fondului forestier;
- gospodărirea durabilă a arboretelor și a speciilor din ariile naturale protejate;

- care prevede,

➤ următoarele categorii funcționale:

U.P. I Săcel

Grupa, subgrupa și categoria funcțională		Suprafața	
Cod	Denumirea (funcția prioritară)	ha	%
1.2.A	Păduri situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 de grade, situate pe stâncării, grojotișuri,	205,3	31
1.5.C	Rezervații naturale, ce cuprind suprafețe de teren și de ape, (din fondul forestier) de întinderi variate, destinate conservării unor medii de viață, a genofondului și ecofondului forestier, constituite potrivit legii	0,2	-
Total grupa I		205,5	31
2.1.B	Păduri destinate să producă, în principal, arbori groși, de calitate superioară, pentru lemn de cherestea	453,5	69
Total grupa a- II-a		453,5	69
Total U.P.		659,0	100



U.P. II Baicu

Pag 2 din13

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

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

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

Grupa, subgrupa și categoria funcțională		Suprafața	
Cod	Denumire	ha	%
1. Păduri cu funcții speciale de protecție			
1.2. Păduri cu funcții de protecție a terenurilor și solurilor			
1.2.A	Păduri situate pe stâncării, grojotișuri și terenuri cu eroziune în adâncime, cu alunecări active, precum și terenuri cu înclinare mai mare de 35 de grade	1268,2	95
1.2.C	Benzile de pădure din jurul golurilor alpine, cu o lățime de 100- 300m	22,3	2
1.2.E	Plantații forestiere executate pe terenuri degradate	25,2	2
1.2.F	Pădurile de pe terenurile situate pe culmile de avalanșă	7,7	1
1.2.H	Păduri situate pe terenuri alunecătoare	0,7	-
Total		1324,1	32
1.5. Păduri de interes științific și de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier			
1.5.I	Zone de pădure destinate ocrotirii unor specii rare din fauna indigenă (zonele bârloagelor de urs)	1,4	-
Total grupa I		1325,5	32
2.1.B.	Păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară, pentru lemn de cherestea	2706,6	68
Total grupa a- II-a		2706,6	68
Total U.P.		4032,1	100

U.P. III Botiza

Grupa, subgrupa și categoria funcțională		Suprafața	
Cod	Denumire	ha	%
1.2.A	Păduri situate pe stâncării, pe grojotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe soluri cu înclinare mai mare de 35 de grade	125,3	16
1.2.E	Păduri situate pe terenurile degradate	47,1	6
Total grupa I		172,4	22
2.1.B.	Păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară, pentru lemn de cherestea	602,5	78
Total grupa a- II-a		602,5	78



Total U.P.	774,9	100
------------	-------	-----

➤ **subunități de producție și protecție:**

- codru regulat, sortimente obișnuite (UP I-II- III), în suprafață de 3747,2 ha pe care se va recolta 13700 mc./an
- S.U.P. „M”- păduri supuse regimului de conservare deosebită (UP I-II- III), în suprafață de 1686,9 ha, din care, cu lucrări de conservare se va parcurge o suprafață de 86,2 ha, de pe care se va recolta 4837 mc/an;
- S.U.P. „E”- rezervații pentru ocrotirea integrală a naturii (UP I Săcel), în suprafață de 0,2 ha, cuprinzând arboret încadrat în categoria funcțională 5C;

UP	I Săcel	II Baicu	III Botiza
	(ha/mc)	(ha/mc)	(ha/mc)
S.U.P. „A”	452,7/0	2692/12200	602,5/1500
S.U.P. „E”	0,2/0	-	-
S.U.P. „M”	205,3/312	1309,7/4197	171,9/328

➤ **lucrări de îngrijire și volume de recoltat anuale:**

- degajări: 25,0 ha,
- curățiri: 52,0 ha, de pe care se vor recolta 356 mc.,
- rărituri: 119, de pe care se vor recolta 2978 mc.,
- tăieri de igienă: 1617 ha, de pe care se vor recolta 1253 mc.

UP	I Săcel	II Baicu	III Botiza
	(ha/mc)	(ha/mc)	(ha/mc)
degajări	-	19,1/0	5,9/0
curățiri	0,3/2	50,6/349	1,1/5
rărituri	4,4/108	91,9/2348	22,7/522
tăieri de igienă	536,8/416	816,0/641	265,0/196

Volumul total de masă lemnoasă ce se va recolta anual este de 23124 mc.,

➤ **lucrări de regenerare:**

- lucrări necesare pentru asigurarea regenerării naturale pe 252 ha;
- lucrări de regenerare pe 211,3 ha;
- completări în arboretele care nu au închis starea de masiv pe 74,2 ha;
- îngrijirea culturilor tinere pe 608,2 ha;

terenurile degradate provenite din fostele halde de steril s-au constituit în



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

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

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

clasă de regenerare și vor fi împădurite cu specii capabile să vegezeze în condiții extreme,

în următoarele condiții:

➤ generale

- menținerea permanentă a solului acoperit cu vegetație forestieră și formarea unor arborete amestecate și multietajate în subunitatea de gospodărire(S.U.P.),
- menținerea integrității structurale a arboretelui;
- menținerea terenului pentru hrana vânatului și a terenurilor administrative la stadiul actual, evitându-se împădurirea acestora;
- ameliorarea compoziției arboretelui prin înlăturarea exemplarelor din speciile nedorite;
- restrângerea tăierilor de conservare la cele necesare, astfel încât să fie aplicate fără riscuri de degradare a stării pădurii și a eficacității sale ecoproductive, să nu constituie un mijloc de sporire a recoltelor de masă lemnoasă în această categorie de păduri;
- refacerea arboretelor slab productive și substituirea celor cu compoziții necorespunzătoare;
- respectarea tehnologiei de exploatare specifică acestei unități;
- adunarea și depozitarea resturilor de exploatare;
- repararea și întreținerea drumurilor forestiere;

➤ de protecție a pădurii,

- 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 copleșitoare, care nu au potențial economic sau care intervin negativ în reglarea echilibrului arealului respectiv;
- salvarea și promovarea exemplarelor valoroase ca specie și conformare;
- împăduririle se vor efectua numai în arboretele calamitate prin doborâturi de vânt sau în urma tăierilor în delict (astfel, parametrii structurali și funcționali ai acestor ecosisteme forestiere degradate vor fi readuși într-un timp scurt, în limitele normalității), în poieni sau goluri, în terenuri parcurse anterior cu tăieri rase, neregenerate, dar și în arboretele ce urmează a fi parcurse cu tăieri rase de substituire. Compozițiile de împădurire prevăzute, respectă compoziția tipului natural de pădure iar materialul seminologic folosit pentru obținerea puieților va fi de proveniență locală;
- lucrări de îngrijire și conducere a arboretelor(degajări, curățiri, rărituri, tăieri de igienă) ce se vor executa în arborete de 95- 120 ani, rolul acestor lucrări

Pag 5 din13



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

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

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

fiind de a asigura stabilitatea și starea de sănătate a pădurilor, ajungând astfel la compoziții țel, corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure;

- 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, în cazul arboretelor care au ajuns la vârsta exploatabilității(100- 120 ani, în funcție de specie și clasa de producție- vârste care permit și conservarea biodiversității ecosistemelor forestiere la toate nivelurile) s-au propus, în limita asigurării continuității recoltelor pe durata ciclului de producție(100- 120 ani), următoarele tratamente silviculturale(tăieri de recoltare a masei lemnoase):

- tăieri rase(substituire) în parchete mici(maxim 3 ha) în arboretele total derivat, suprafețele urmând a fi regenerare pe cale artificială prin plantații, în maxim 2 ani după tăiere;
- tăieri rase parchete mici (maxim 3 ha) în molidișurile destructurate, afectate de un înalt grad de uscure apărut în urma unor puternice atacuri de ipidae sau de doborâturi de vânt și fără semințis instalat și în cele echiene și relativ echiene, suprafețele urmând a fi regenerare pe cale artificială prin plantații, în maxim 2 ani după tăiere;
- tăieri progresive în făgete, amestecuri de molid, brad, fag, în molidișurile relativ pluriene. Prin acestea se urmărește regenerarea naturală din sămânță, în proporții apropiate de cele ale compoziției arboretelor naturale. Perioada de regenerare este de până la 30 ani;

- în arboretele din subunitatea de gospodărire de tip M, se vor aplica tăieri de conservare, 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 regenerare treptat, de-a lungul timpului;

- conservarea și ameliorarea fertilității solurilor, împiedicarea eroziunilor și asigurarea stabilității versanților, în cazul terenurilor cu înclinare mare, grohotișuri, și stâncării;

- conservarea ecosistemelor forestiere care vegetează pe terenuri alunecătoare;

- conservarea ecosistemelor forestiere care vegetează pe terenuri degradate;

- conservarea ecosistemelor forestiere situate în jurul golurilor alpine;

- conservarea ecosistemelor forestiere de mare altitudine, unde condițiile de regenerare sunt foarte dificile;

- conservarea ecosistemelor forestiere din jurul depozitelor de steril în care pericolul degradării mediului este evident;



- conservarea pădurilor seculare de valoare deosebită;

➤ **de protecție a biodiversității:**

- menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă și 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;
- 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 îmbunătățească starea de sănătate, stabilitatea și biodiversitatea naturală;
- prin planificarea tăierilor de regenerare, în spiritul continuității recoltelor pe durate de 100-120 ani, se realizează un mozaic de habitate naturale aflate la diverse stadii de dezvoltare, lucru benefic în primul rand pentru menținerea și dezvoltarea populațiilor de animale de talie medie și mare;
- 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;
- se vor păstra minim 5 arbori, uscați sau în descompunere pe hectar, pentru a asigura un habitat potrivit pentru ciocănitori, păsări de pradă, insecte și plante inferioare (fungi, ferigi, briofite, etc);
- se vor păstra arborii cu scorburi ce pot fi utilizați ca locuri de cuibărit de către păsări și mamifere mici;
- se va urmări 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;
- se vor păstra distanțele adecvate pentru a nu perturba speciile rare sau periclitare care se găsesc pe amplasament;
- se va urmări gospodărirea rațională 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;
- se vor menține terenurile destinate hranei vânatului și cele administrative într-o stare conformă cu categoriile lor de folosință (se va evita împădurirea sau orice alt mod de îndepărtare de la calitățile specifice categoriei lor de folosință);
- 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

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

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

refacere ecologică, realizată prin promovarea speciilor specifice habitatului (aflăte diseminat sau în proporție redusă în arborete);

- în cazul regenerărilor artificiale (plantații integrale sau completări în regenerarea naturală, ce nu a realizat starea de masiv), se vor utiliza puiți obșinuți din material forestier de reproducere certificat, respectând prevederile Legii nr. 107 din 15 iunie 2005 privind comercializarea materialelor forestiere de reproducere;
- în procesul de recoltare a masei lemnoase, se interzice ”corhănirea”, ca și colectarea concentrată a arborilor prin târâre, mai ales pe linia de cea mai mare pantă a terenurilor cu înclinare mare;
- se vor respecta toate regulile referitoare la recoltarea masei lemnoase, spre a evita rănirea arborilor remanenți, de pe suprafața exploatată, cât și a celor limitrofi drumurilor;
- 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, pâlcuri 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;
- se va evita efectuarea simultană a anumitor lucrări (mai ales exploatări de masă lemnoasă) pe suprafețe învecinate, în vederea existenței unor spații de liniște, de retragere temporară (de adăpost pentru scurt timp), pentru speciile protejate, în preajma zonelor în care viețuiesc în mod normal;
- nu se vor amplasa drumuri de acces și/sau rampe de încărcare în zonele de cuibărit sau de rezidență a păsărilor protejate, din Formularele Standard Natura 2000 ale siturilor;
- 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 m de albia minoră a pâraielor;
- **respectarea regimului de ocrotire integrală a zonei de conservare specială de 0,2 ha (UP Săcel);**
- 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;
- împădurirea/reîmpădurirea să se realizeze cu specii și proveniențe cunoscute (autohtone), specifice fiecărui tip de habitat din sit, în parte;
- la toate lucrările sunt interzise scurgerile de ulei sau carburanți din

Pag 8 din 13



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

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

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

- utilaje, precum și depozitarea neregulamentară a deșeurilor;
- se interzice depozitarea rumegușului sau a resturilor de exploatare în zone umede;
 - recoltarea rațională și ecologică a ciupercilor și fructelor de pădure comestibile și a speciilor de plante medicinale;
 - luarea unor măsuri pentru prevenirea incendiilor;

Măsuri în caz de calamități

În situația apariției unor calamități naturale (doborâturi de vânt, rupturi de zăpadă, atacuri puternice ale dăunătorilor, etc.) se impun următoarele măsuri:

A. Pentru pădurile din tipul II și VI de categorie funcțională (T II, T VI),

- semnalarea de către personalul silvic de teren, prin rapoarte, a apariției doborâturilor și rupturilor de vânt și zăpadă și a altor factori destabilizatori;
- materializarea pe hartă, a suprafețelor afectate de atacuri de ipidae, de doborâturi și rupturi, în masă și dispersate, pentru estimarea aproximativă a fenomenului și luarea primelor măsuri organizatorice;
- măsurarea suprafețelor afectate de doborâturi și rupturi de vânt în masă, atacuri de ipidae pe suprafețe mari;
- organizarea activității de punere în valoare în regim de urgență (maxim 30 zile) și valorificarea urgentă a 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 doborâturi și rupturi de vânt în masă, atacuri mari de ipidae;
- împădurirea suprafețelor afectate de doborâturi și rupturi în masă în termen de cel mult două sezoane de vegetație de la evacuarea masei lemnoase;
- măsuri de protecție pe lizierele perimetrare doborâturilor de vânt și rupturi în masă;
- pentru volumul recoltat din calamități, se vor face precomptările necesare, în sensul opririi de la tăiere a unui volum echivalent de produse principale prin planul decenal al ocolului pentru volume mici iar în cazul unor volume ce depășesc planul decenal de recoltare a produselor principale, se vor face precomptări la nivel de Direcție Silvică;

B. Pentru pădurile din tipul I de categorie funcțională (T I), se urmărește în permanență acțiunea factorilor biotici și abiotici destabilizatori.

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

În cazul apariției de calamități ce afectează suprafețe mari, 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);

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

Emiterea avizului de mediu s-a făcut avându-se în vedere că:

a) Planul a fost încadrat la art. 5, alin. 2b) din HG 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, ținând cont de amploarea amenajamentului, durata și ireversibilitatea efectelor cu posibil impact asupra ariilor naturale protejate în care sunt incluse suprafețele de fond forestier pentru care se pregătește amenajamentul: ROSCI 0264- Valea Izei și Dealul Solovan și ROSCI 0125- Munții Rodnei;

b) Au fost identificate următoarele probleme de mediu,

- starea actuală favorabilă/parțial favorabilă/nefavorabilă de conservare a habitatelor de interes comunitar;
- perturbarea în parcele, prin lucrări propuse a se realiza;
- eroziunea de suprafață în urma transportului necorespunzător a buștenilor (prin târâre sau semitârâre);
- tasarea solului datorită deplasării utilajelor pe căile provizorii de acces;
- alegerea neadecvată a traseelor căilor provizorii de acces;

c) Mod de soluționare prin alternativa finală a amenajamentului:

- evidențierea lucrărilor desfășurate pe fiecare parcelă și sincronizarea acestora cu lucrările desfășurate în parcele adiacente;
- corelarea între lucrările propuse în amenajament și condițiile privind conservarea habitatelor de interes comunitar;
- desfășurarea lucrărilor în parcele la intervale mari de timp sau pe perioade mici din an, în funcție de lucrare;
- impunerea unor condiții deosebite pentru operațiunile silvice desfășurate pe soluri sensibile/instabile sau zone predispuse la eroziune/eroziune excesivă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

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

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

solului, în cursurile de apă;

- stabilirea căilor de acces provizoriu, la o distanță minimă de 1,5 m față de orice sursă de apă;
- menținerea unei infrastructuri adecvate (drumuri, căi de scos arborii, poduri) pentru a minimiza impactul asupra mediului;
- impunerea folosirii, pentru operatorii economici care vor efectua activități, de utilaje și mijloace auto dotate cu motoare, care să respecte normele de poluare EURO 3- EURO 5 și evitarea funcționării în gol a utilajelor și mijloacelor auto în timpul staționării în pădure;
- la toate lucrările sunt interzise scurgerile de ulei sau carburanți din utilaje, precum și depozitarea neregulamentară a deșeurilor;
- alegerea traseelor de acces care să nu afecteze ecosistemele și rezervele genetice rare, sensibile sau reprezentative;
- păstrarea unor distanțe adecvate față de arealele speciale pentru a nu perturba speciile rare sau periclitare, a căror prezență a fost confirmată;

d) Concluzii a evaluării de mediu:

- impactul produs asupra habitatelor forestiere va fi pozitiv prin instaurarea stării naturale, îndepărtarea speciilor invazive cu putere mare de regenerare și fără valoare de conservare, favorizarea regenerării naturale, menținerea sănătății arboretelor;
- impactul produs asupra faunei va fi nesemnificativ și se va manifesta pe termen scurt;
- impactul produs asupra factorilor de mediu aer, apă, sol va fi negativ-nesemnificativ, pe termen scurt;
- nu sunt necesare măsuri compensatorii;

e) În procedura de avizare s-au făcut demersurile prevăzute de HG 1076/2004 pentru informarea, consultarea și participarea publicului,

- 2 anunțuri în mass-media, prin care s-a informat publicul interesat asupra depunerii solicitării de emitere a avizului de mediu pentru amenajament;
- 2 anunțuri în mass-media, pentru informarea publicului, asupra disponibilizării proiectului de plan și a finalizării planului;
- 2 anunțuri în mass-media pentru informarea publicului privind organizarea ședinței de dezbatere publică în data de 12.03.2013, desfășurată la OS Dragomirești;
- informarea publicului asupra deciziei de emitere a avizului de mediu prin afișarea pe pagina de internet a APM Maramureș și prin anunț în mass-media.

Cu ocazia ședinței de dezbatere publică, desfășurată în data de 12.03.2013 la sediul Ocolului Silvic Dragomirești, a participat public interesat, nefiind înregistrate observații sau propuneri din partea acestuia și a fost întocmit procesul

Pag 11 din 13



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

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

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

verbal înregistrat la APM Maramureș cu nr. 2560/13.03.2013;

f) Avizul de mediu a fost emis având în vedere că:

- Amenajamentul O.S. Dragomirești este elaborat în concordanță cu Prevederile Codului Silvic;

- Administrația Parcului Național Munții Rodnei R.A. a emis pentru plan, Avizul favorabil nr. 788/15.06.2011;

- Agenția pentru Protecția Mediului, compartimentul Calitatea Factorilor de Mediu, a emis punct de vedere cu nr. 9720/26.03.2013 privind amenajamentul;

- până la aprobarea planului de management, se vor respecta setul de măsuri minime de conservare a ariilor naturale protejate.

Monitorizarea implementării amenajamentului

Obiectiv de mediu	Ținte	Indicatori de monitorizare și evaluare	Frecvența de monitorizare/ Competența
Exploatarea controlată a fondului forestier	respectarea cantităților de exploatare prevăzute în amenajament, conform amenajamentului	- indicatori de calitate a fondului forestier: <ul style="list-style-type: none">○ cercetare statistică SILV 1, EFF Fondul forestier național pe destinații și deținători, - tăieri de masă lemnoasă mii mc/an: <ul style="list-style-type: none">○ cercetare statistică SILV 3 masă lemnoasă recoltată și suprafața parcursă cu tăieri	Anual până la 31 martie O.S. Dragomirești
Sucesiunea regenerărilor în parcele exploatare	- respectarea planurilor de exploatare și a lucrărilor de îngrijire și regenerare a pădurii, conform amenajamentului	- suprafețe regenerare pe categorii de lucrări, lucrări de regenerare executate pe specii, <ul style="list-style-type: none">○ cercetare statistică SILV 4 lucrări de regenerare a pădurilor executate în fondul forestier, terenuri degradate și alte terenuri din afara fondului forestier,	Anual până la 31 martie O.S. Dragomirești
Factori de risc	- monitorizarea suprafețelor	- Suprafețe afectate de: <ul style="list-style-type: none">- eroziuni.....haalunecări de teren...ha	Anual până la 31 martie, O.S. Dragomirești



Efective optime și reale din F.V. 15 Baicu-Ieud	- respectarea planurilor de management în situri, F.V.15 Baicu- Ieud	- nr. de populații- nr. buc. ○ centralizatorul efectivelor de vânat și a realizărilor cotelor de recoltă aprobate,	Anual pînă la 31 martie O.S. Dragomirești
Deșeuri	- colectare selectivă - valorificare deșeuri	- cantități de deșeuri...to, - cantități valorificate...to	Anual pînă la 31 martie O.S. Dragomirești

Îndeplinirea programului de monitorizare a efectelor asupra mediului este responsabilitatea titularului planului.

Acesta este obligat să depună anual, pînă la sfârșitul primului trimestru al anului, ulterior realizării monitorizării, rezultatele programului de monitorizare, la APM Maramureș și va fi pus la dispoziția publicului în format tipărit și în format electronic prin afișare pe pagina de internet a O.S. Dragomirești.

Prezentul aviz este valabil de la data emiterii, pe toată perioada de valabilitate a Amenajamentului silvic, dacă nu intervin modificări ale acestuia.

Nerespectarea condițiilor impuse în prezentul aviz, constituie contravenție și se pedepsește, conform prevederilor legale în vigoare.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș și Garda Națională de Mediu-Comisariatul Județean Maramureș.

Avizul conține 13 pagini și a fost emis în 3(trei) exemplare originale, din care unul se înmânează titularului.

Director EXECUTIV
Ioana TRIFOI




Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
Eva BOLDAN




Întocmit,
Consilier Valerica HORINCAR



Pag 13 din13

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

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

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