



Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. *număr* din *zz.ll.aaaa*

....

Ca urmare a notificării adresate de **REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - DIRECȚIA SILVICĂ BOTOȘANI**, cu sediul în str. PACEA, Nr. 47, mun. Botoșani, județul Botoșani, privind amenajamentul silvic al Ocolului Silvic Botoșani - U.P. II Coșula, U.P. III Cristești și U.P. IV Poienița, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 971/02.02.2016, în baza:

- *HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;*
- *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
- *HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;*
- *Ord. nr. 995/2006 pentru aprobarea listei planurilor și programelor care intră sub incidența H.G. 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 Botoșani

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 18.08.2016, 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:

Planul Amenajamentul silvic al Ocolului Silvic Botoșani - U.P. II Coșula, U.P. III Cristești și U.P. IV Poienița, **titular** R.N.P. - DIRECȚIA SILVICĂ BOTOȘANI - OCOLUL SILVIC Botoșani, cu adresa mun. Botoșani, str. Pacea nr. 47, jud. Botoșani, **nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.**





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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 Ocolului Silvic Botoșani a fost întocmit numai pentru terenurile forestiere proprietate publică a statului administrate prin acest ocol, pentru 3 unități de producție.

Localizarea și accesul la zona de activitate.

Din punct de vedere administrativ, ocolul este subordonat Direcției Silvice Botoșani din cadrul Regiei Naționale a Pădurilor – “Romsilva”. Teritorial, ocolul se află pe raza județului Botoșani, pădurile aflându-se pe raza orașelor Botoșani, Flămânzi, Bucecea și al comunelor Bălușeni, Copălău, Coșula, Cristești, Curtești, Mihai Eminescu, Leorda, Lunca, Prăjeni, Răchiți, Sulița, Blândești.

Sediul ocolului se află în municipiul Botoșani, str. I.C Brătianu nr. 132.

Suprafața fondului forestier proprietate publică a statului de pe raza O.S. Botoșani însumează **5527.64** ha. și este împărțită în 3 unități de producție. Organizarea procesului de producție și protecție se face la nivelul unităților de producție.

Unitățile de producție sunt “II – Coșula”, “III – Cristești” și “IV - Poienița”.

Având în vedere obiectivele social – economice s-a făcut o zonare funcțională a tuturor arboretelor și terenurilor de reîmpădurit în conformitate cu prevederile din „Normele tehnice pentru amenajarea pădurilor” în vigoare. Conform acestei zonări funcționale, cea mai mare parte din suprafață păduroasă a ocolului a fost încadrată în grupa a II-a funcțională, respectiv păduri cu funcții de producție și protecție. Zonarea funcțională adoptată pentru acest ocol este următoarea:

Grupa de tipuri funcționale	Categoría funcțională		Suprafață	%
	Cod	Denumire		
T _{II}	2A	Pădurile situate pe stâncării, pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime sau pe terenuri cu panta mai mare de 30 ^o în zona de fliș.	18.51	0.3
	2E	Plantații forestiere executate pe terenuri degradate	450.67	8.3
	2H	Păduri situate pe terenuri alunecătoare	85.54	1.6
	2I	Paduri situate pe terenuri cu inmlastinare permanenta	1.27	0.02
	5H	Păduri stabilite ca rezervații pentru	123.87	2.3

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

		producerea de semințe forestiere și conservării genofondului forestier		
		Total	679.86	12.5
T_{III}	4B	Păduri constituite in zone verzi din jurul orasului Botosani	444.38	8.2
	5L	Paduri constituite in zone de protectie (zona tampon) a resurselor genetice forestiere	128.64	3.4
		Total	573.02	10.5
T_{IV}	4I	Benzi de pădure situate de-a lungul cailor de comunicatii de interes turistic	267.71	4.9
	5M	Păduri care fac parte din situl Natura 2000	2311.16	42.5
		Total	2578.87	47.6
		Total grupa I functionala	3831.85	70.5
T_{VI}	1B	Păduri cu funcții de producție și protecție destinate sa produca lemn de cherestea	1576.69	29.0
	1C	Paduri cu functii de productie si protectie destinate sa produca lemn pentru celuloza, constructii rurale si alte utilizari superioare	25.01	0.5
		Total grupa II functionala	1601.70	29.5
Total			5433.55	100.0

Din întreaga suprafață a ocolului, 3831.85 ha (70.5%) au funcții speciale de protecție iar 1601.7 ha (29.5%) reprezintă păduri cu rol de producție și protecție. Diferența de 94.09 ha până la suprafața totală a ocolului o reprezintă terenurile destinate gospodăririi silvice - 86.36 ha, terenuri neproductive - 7.23 ha și terenuri date în folosință temporară - 0.5 ha.

Pentru gospodărirea diferențiată a pădurilor în raport cu zonarea funcțională stabilită și cu țelurile de gospodărire adoptate s-au constituit subunități de gospodărire. Aceste subunități pot fi grupate în două mari categorii: subunități de protecție și subunități de protecție și producție.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Din prima categorie, respectiv arborete pentru care organizarea procesului de producție nu este permisă s-a constituit:

S.U.P.K – Rezervații de semințe	123.87 ha
S.U.P.M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită	555.99 ha

Pădurile cuprinse în subunitatea de conservare deosebită sunt cele care sunt încadrate în grupa de categorii funcționale T_{II}, mai puțin rezervațiile de semințe.

Celelalte păduri au funcții de protecție de intensitate mai redusă și pentru ele este permisă și organizarea producției. Pentru acestea a fost constituită subunitatea S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite cu o suprafață de 4753.69 ha.

Toate soluțiile tehnice adoptate de amenajament s-au stabilit în raport cu o fundamentare naturalistică temeinică care a avut la bază o cartare stațională și un studiu asupra vegetației și condițiilor staționale.

Amenajamentele cuprind capitole de geomorfologie, geologie, studiul solurilor, al tipurilor de stațiune și al tipurilor de pădure însoțite de o foarte bogată bază de date. Datele referitoare la vegetația forestieră au fost determinate în teren prin măsurători și aprecieri specifice.

Organizarea procesului de protecție sau producție s-a făcut în conformitate cu prevederile „Normelor tehnice pentru amenajarea pădurilor” în vigoare. Bazele de amenajare adoptate au fost aprobate prin Conferința II-a de amenajare. Bazele de amenajare reprezintă elementele tehnice și organizatorice prin care se definește în amenajament structura optimă a arboretelor și a pădurii, corespunzător multiplelor obiective urmărite. Bazele de amenajare adoptate pentru acest ocol sunt :

- **regimul codrului** (regenerare din sămânță) pentru toate subunitățile de tip A, M cu compoziții țel corespunzătoare tipurilor de pădure natural-fundamentale din zonă;
- **exploatabilitatea** exprimată prin vârsta exploatabilității de protecție sau vârsta exploatabilității tehnice după cum arboretele pentru care se organizează producția sunt sau nu în grupa I funcțională;
- **compoziția țel** a fost stabilită în raport cu tipurile natural fundamentale de pădure și cu posibilitățile de ameliorare a compozițiilor actuale;
- **ciclu de producție** de 110-120 de ani pentru subunitățile de tip A;
- **tratamente** – au fost adoptate următoarele tratamente :
 - tratamente cu regenerare sub masiv pentru pădurile normale (tratamentul tăierilor progresive);
 - tratamentul tăierilor rase în parchete mici pentru arborete în care lucrarea are caracter de refacere sau substituție;
 - tratamentul tăierilor în crang pentru salcamete.
 - tratamentul tăierilor jardinatorii (cu regenerare sub masiv, pentru o parte din arboretele care se pretează și pentru care s-au efectuat astfel de tăieri anterior).

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

conservarea, protecția și îmbunătățirea calității mediului, inclusiv conservarea habitatelor naturale și a speciilor protejate.

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

Pe raza ocolului silvic Botoșani există două arii naturale protejate Natura 2000: **ROSCI0076 – „Dealul Mare-Hârlău”** și **ROSPA0116 – „Dorohoi-Șaua Bucecei”**. Cele două situri nu se suprapun, dar acoperă arealuri apropiate. În termeni amenajistici, cele două situri cuprind în limitele sale parte din fondul forestier aparținând domeniului public al statului din raza unităților de producție II Coșula, III Cristești, IV Poienița.

Situl de importanță comunitară **ROSCI 0076 – „Dealul Mare-Hârlău”** are o suprafață foarte mare (25112 ha conform formularului standard). El se întinde pe ocoalele silvice Pașcani și Hârlău din cadrul Direcției Silvice Iași, O.S. Flămânzi și O.S. Mihai Eminescu, O.S. Botoșani din cadrul Direcției Silvice Botoșani și O.S. Dolhasca din Direcția Silvică Suceava.

În amenajamentele O.S. Botoșani sunt incluse 1879.69 ha de fond forestier proprietate publică a statului care fac parte din acest sit, unitățile amenajistice 2-25, 27-31, 34, 36-71 din U.P. II Coșula. Toate aceste arborete au fost incluse prin actualul amenajament în grupa pădurilor cu funcții speciale de protecție și au grupa funcțională 1-5M.

Situl de importanță comunitară **ROSPA0116 – „Dorohoi-Șaua Bucecei”** ocupă o suprafață foarte mare (25330 ha conform formularului standard). El se întinde pe raza administrativă a O.S. Pașcani și O.S. Hârlău din cadrul Direcției Silvice Iași, O.S. Dorohoi, O.S. Flămânzi, O.S. Mihai Eminescu și O.S. Botoșani din cadrul Direcției Silvice Botoșani, O.S. Dolhasca din Direcția Silvică Suceava. Acest sit include o suprafață de 728.37 ha de fond forestier proprietate publică a statului administrat de O.S. Botoșani din U.P. III Cristești, ua 1-20, 46, 48-50, 55-56, 58-60, 63-73 și U.P. IV Poienița, ua 517 C, 518 BCD, 579, 580 și 582.

Principalii factori destabilizatori ai habitatelor forestiere din cuprinsul sitului sunt uscarea arboretelor ca urmare a accentuării pseudogleizării solurilor, a infestării cu specii de ciuperci xilofage a arborilor de fag și gorun (ex. *Nectria* sp. la fag), dar și a secetelor prelungite. Vulnerabile sunt și culturile de molid și de pin silvestru create pe locul arboretelor de fag sau de gorun (doborâturile și rupturile de vânt și de zăpadă, atacuri de insecte și ciuperci), astfel încât toate vor fi substituite în primii 2-3 ani de aplicare a amenajamentului.

Analizând lucrările propuse de amenajament pentru cele 2 situri de importanță comunitară se poate remarca faptul că volumul de lucrări este fie mic (tăieri de conservare, 4.58 ha, 0.2 %) fie preponderent compus din lucrări de îngrijire și conducere. În toate siturile, volumul de lucrări cu caracter mai intensiv, respectiv tăieri de regenerare, este relativ scăzut, de 13.6% din suprafața siturilor, 266.30 ha) la care regenerarea se asigură pe cale naturală și cu specii corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure.

Având în vedere toate prevederile din amenajament se poate aprecia că impactul asupra habitatelor și a speciilor de păsări este foarte mic, practic nesemnificativ. Acest lucru se datorează în primul rând faptului că suprafața pe care se execută lucrări mai intensive este mică în raport cu suprafața sitului. Apoi, tăierile se dispun în spațiu și timp





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

de așa natură încât efectul dereglator să fie minim. Pentru multe din speciile protejate, pădurea nu reprezintă decât o zonă de popas, de hrănire sau de tranzit. Din acest motiv, nu se poate vorbi de un impact negativ asupra speciilor protejate. Pentru speciile cuibăritoare, lucrările prevăzute de amenajament pot fi transpuse în spațiu și timp de așa natură încât să nu se creeze situații care să pună în pericol speciile respective.

Nu se cunosc date care să indice un eventual impact cumulativ. Având în vedere însă impactul indirect pozitiv pe care îl generează amenajamentul prin soluțiile propuse care contribuie la conservarea mediului și biodiversității se poate aprecia ca improbabil un efect negativ asupra ariilor protejate de aici.

Pe lângă acestea, în vecinătatea ariilor protejate de aici nu s-au propus :

- realizarea de construcții (inclusiv drumuri forestiere);
- stocarea de materiale poluante;
- stocarea de deșeuri;
- activități sau lucrări care să afecteze direct habitatele și speciile;
- alte activități care să creeze poluare de orice natură.

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

- *Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Directiva Consiliului Europei 92/43/EEC referitoare la conservarea habitatelor naturale și a florei și faunei sălbatice;*
- *Ordinul 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;*
- *Hotărârea Guvernului 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 care au ca scop:

- *gestionarea durabilă a pădurii;*
- *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 mici de teren din ariile naturale protejate Natura 2000: ROSCI0076 – „Dealul Mare-Hârlău” și ROSPA0116 – „Dorohoi-Șaua Bucecei” .*





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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:

1. În cazul lucrărilor propuse în amenajament pe suprafețele ce se suprapun peste situl **ROSPA0116 Dorohoi-Șaua Bucecei**, se vor respecta următoarele măsuri:

- exploatarea/întreținerea vegetației forestiere arboricole și arbustive strict în baza prevederilor amenajamentului silvic;
- drumurile forestiere propuse să se amenajeze în timpul valabilității amenajamentului, se vor face fără afectarea biodiversității; este interzisă amplasarea organizării de șantier sau a pământului excedentar în sit.
- în vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, care pot exista în zona fondului forestier al Ocolului Silvic Botoșani și vecinătate, sunt interzise:
 - uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
 - deteriorarea, distrugerea și culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură, chiar dacă sunt goale;
 - perturbarea intenționată, în special în timpul perioadei de reproducere, sau de maturizare;
 - deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
 - vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirea spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.
 - menținerea abundenței bazei trofice de nevertebrate, prin limitarea folosirii tratamentelor chimice;
 - menținerea a minim 3 - 5 arbori bătrâni pe hectar, arbori groși, scorburoși, parțial uscați – pentru asigurarea condițiilor de habitat ale unor specii de păsări;
 - menținerea „lemnului mort” in sit (în pădure) pentru asigurarea condițiilor de habitat pentru speciile de ciocănitori;
 - se va evita depozitarea rumegușului sau a resturilor de exploatare în zone umede;
 - adaptarea periodizării operațiunilor silviculturale și de tăiere așa încât să se evite interferența cu sezonul de reproducere al speciilor de animale sensibile, în special cuibăritul de primăvară și perioadele de împerechere ale păsărilor de pădure;
 - se va evita bararea cursurilor de apă, astuparea podurilor/podețelor cu material levigat sau cu resturi de vegetatie;
 - colectarea materialului lemnos se va face pe trasee aprobate și marcate corespunzător;
 - 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;
 - tehnicile de exploatare a masei lemnoase în parcelele situate în lungul cursului de apă vor fi aplicate astfel încât să fie asigurată integralitatea ecosistemelor acvatic. În lungul malului cursului de apă va fi pastrată o zona tampon de cca 5-10 m.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

2. În cazul lucrările propuse în amenajament pe suprafețele ce se suprapun peste situl **ROSCI0076 Dealul Mare Hârlău**, se vor respecta următoarele măsuri:

- pentru speciile strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B din *Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare*, (cu excepția speciilor de păsări), care trăiesc în sit cât și în afara lui, sunt interzise:

- orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
 - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
 - 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;
 - deținerea, transportul, comerțul sau schimburile în orice scop ale exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.
- în vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, care pot exista în fondul forestier al amenajamentului și vecinătate, sunt interzise:
- uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
 - deteriorarea, distrugerea și culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură, chiar dacă sunt goale;
 - perturbarea intenționată, în special în timpul perioadei de reproducere, sau de maturizare;
 - deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
 - vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirea spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat;
- interzicerea plantării/împăduririi cu alte specii decât cele specifice habitatului;
- protejarea stratului ierbos prin urmărirea respectării prevederilor legale privind interzicerea pășunatului în pădure;
- menținerea bălților, pâraielor, izvoarelor și a altor corpuri mici de apă, mlaștini, smârcuri, într-un stadiu care să le permită să își exercite rolul în ciclul de reproducere al amfibienilor și reptilelor, prin evitarea fluctuațiilor excesive ale nivelului apei, degradării digurilor naturale și poluării apei;
- se va evita depozitarea rumegușului sau a resturilor de exploatare în zone umede;
 - se va evita bararea cursurilor de apă, astuparea podurilor/podețelor cu material levigat sau cu resturi de vegetație;
 - colectarea materialului lemnos se va face pe trasee aprobate și marcate corespunzător;
 - 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;





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- tehnicile de exploatare a masei lemnoase în parcelele situate în lungul cursului de apă vor fi aplicate astfel încât să fie asigurată integralitatea ecosistemelor acvatice. În lungul malului cursului de apă va fi pastrată o zonă tampon de cca 5-10 m;

În plus față de cele prezentate mai sus, pentru toate siturile ce se suprapun pe teritoriul amenajamentului, se vor respecta și următoarele:

1. Realizarea tipurilor de lucrări propuse așa cum sunt prevăzute în memoriul tehnic;

2. Personalul de execuție a lucrărilor propuse în amenajament va fi instruit cu privire la regimul de protecție prevăzut pentru fiecare sit și măsurile necesare a fi respectate pentru protejarea și conservarea speciilor și habitatelor pentru care au fost desemnate;

3. În u.a. urile propuse pentru completări, împăduriri sau promovarea regenerării naturale, compozițiile țel și compozițiile de regenerare vor fi adaptate pentru a asigura compoziția tipică a habitatelor;

4. Respectarea regulilor de recoltare a masei lemnoase și evitarea la maximum a rănirii arborilor remanenți;

5. Evitarea colectării concentrate și pe o durată lungă a arborilor prin târâre, pe linia de cea mai mare pantă, pe terenurile cu înclinare mare, evitarea menținerii fără vegetație forestieră, pentru o perioadă îndelungată, a terenurilor înclinate, intervenția operativă în cazul apariției unor semne de torențialitate

6. Pe perioada implementării Amenajamentului silvic, orice captură/ucidere accidentală a tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la *Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare*, înregistrată/constatată în perimetrul amenajamentului, va fi notificată la GNM - CJ Botoșani și APM Botoșani, conform prevederilor *H.G. 323/2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale*;

7. În cazul în care, pe parcursul valabilității amenajamentului, se vor elabora și sau aproba Planuri de management pentru siturile Natura 2000 ce se suprapun pe suprafața amenajamentului, titularul acestuia va revizui amenajamentul silvic, în termen de 12 luni de la aprobarea planurilor.

În situația apariției unor calamități naturale (doborâturi de vânt și rupturi de zăpadă, incendii, atacuri puternice ale dăunătorilor, uscarea anormală a arboretelor) se propun următoarele măsuri:

- semnalarea de către personalul silvic de teren prin rapoarte a apariției doborâturilor/rupturilor de vânt sau de zăpadă și a celorlalți factori destabilizatori;
- materializarea pe hartă a suprafețelor afectate de doborâturi/rupturi în masă sau dispersate, atacuri de dăunători (*Ips duplicatus*, *Ips typographus*, *Nectria* sp, etc.) sau de alți factori destabilizatori, pentru estimarea aproximativă a fenomenului;
- măsurarea suprafețelor afectate de doborâturi sau rupturi de vânt în masă, atacuri de dăunători sau de alți factori destabilizatori, pe suprafețe mari;





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- punerea în valoare a masei lemnoase din suprafețele calamitate, 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 ale dăunătorilor;
- împădurirea suprafețelor afectate de calamități naturale în termen de cel mult două sezoane de vegetație de la evacuarea masei lemnoase;
- luarea tuturor măsurilor pentru menținerea unei stări fitosanitare bune a pădurii;
- 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 amenajamentului.

În cazul apariției oricăror tipuri de calamități se va raporta situația către MMAP, ANPM și APM Botoșani, în vederea analizării și stabilirii măsurilor de protecție a pădurilor și exploatare după caz, urmate de împăduriri.

Documentația conține:

- Notificarea R.N.P. - DIRECȚIA SILVICĂ BOTOȘANI
- Anunțuri publice;
- Dovada plății tarifului;
- Procesul verbal al conferinței a II-a de amenajare a fondului forestier
- Memoriu de prezentare întocmit conform prevederilor Ordinului 19/2010
- Adrese de corespondență;
- Completări la documentație;
- Punctele de vedere ale autorităților prezente în CSC;

Obligațiile titularului:

- Titularul 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. Nu se vor efectua lucrări de exploatare, pe suprafața ariei naturale protejate care ar putea avea un potențial impact negativ semnificativ asupra acesteia;
- Se vor notifica custozii/administratorii ariilor naturale protejate cu zece zile înainte de începerea lucrărilor care se suprapun cu ariile naturale protejate;
- Se va notifica MMAP, ANPM și APM Botoșani în situația în care intervin modificări de fond care au stat la baza emiterii prezentei decizii;

Condiții de monitorizare/raportare:

Pentru asigurarea monitorizării efectelor asupra mediului se stabilesc următorii indicatori:

Obiective relevante de	Indicatori propuși	Ținte	Frecvența de monitorizare
------------------------	--------------------	-------	---------------------------

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

mediu			/ Competența
I. Protecția fondului forestier 1. Succesiunea vegetației în parcelele exploatare 2. Exploatarea controlată a fondului forestier	Indicatori de calitate a fondului forestier: -Exploatarea masei lemnoase (mc/an) -Impăduriri, regenerări naturale (ha/an)	-Respectarea planurilor lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor, precum și a lucrărilor ce urmăresc regenerarea pădurii (naturală sau artificială) -Urmărirea încadrării în posibilitatea prevăzută în amenajamentul silvic.	Anual/Ocolul Silvic Botoșani Anual/Ocolul Silvic Botoșani
II. Protecția habitatelor naturale de interes comunitar și a speciilor de floră și faună salbatică de interes comunitar	a. Stabilirea arealului natural al habitatului și a suprafețelor pe care le acoperă amenajamentul b. Menținerea structurii și funcțiilor specifice ale habitatului c. Populațiile speciilor de interes comunitar	a. Respectarea prevederilor Planului de management al ariilor naturale protejate, după finalizarea și aprobarea lui; b. Respectarea prevederilor Planului de management al ariilor naturale protejate, după finalizarea și aprobarea lui; c. Speciile se află într-o stare de conservare favorabilă.	Anual/Ocolul Silvic Botoșani

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

Rezultatul programului anual de monitorizare impuse în vederea reducerii efectelor asupra mediului se vor depune la autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitentă a prezentului act de reglementare, la sfârșitul primului trimestru al anului ulterior celui în care s-a realizat monitorizarea și apoi o dată la trei ani la autoritatea județeană de mediu.

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

APM Botoșani a asigurat accesul liber al publicului la informații prin:

- Anunțuri publicate de titular în "Monitorul de Botoșani" în data de 30.07.2016 și **02.08.2016** privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu.
- Documentația depusă și completările ulterioare au fost accesibile spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul APM Botoșani și la sediul titularului;
- Anunțul public privind luarea deciziei etapei de încadrare a fost afișat pe pagina de internet a APM Botoșani <http://apmbt.anpm.ro/> și a fost publicat în ziarul "Monitorul de Botoșani" în data de

Nu au existat comentarii/contestații din partea publicului interesat/potențial 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
ing. Eugen Mateciuc

Șef Serviciu,
ing. Olga Unțanu

Întocmit: cons. Daniela Mihalache

