



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. Botosani, judetul Botoșani, privind amenajamentul silvic al Ocolului Silvic Flămânzi - U.P. I Flămânzi și U.P. III Bahlui, înregistrată la APM Botosani 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 Flămânzi - U.P. I Flămânzi și U.P. III Bahlui, titular R.N.P. - DIRECȚIA SILVICĂ BOTOȘANI - OCOLUL SILVIC FLĂMÂNZI, 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 Flămânzi a fost întocmit numai pentru terenurile forestiere proprietate publică al statului administrate prin acest ocol, pentru 2 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 comunelor Coșula, Copălău, Tudora, Frumușica și a orașului Flămânzi.

Sediul ocolului se află în orașul Flămânzi.

Suprafața fondului forestier proprietate publică a statului de pe raza O.S. Flămânzi însumează **6328.78** ha. și este împărțită în 2 unități de producție. Organizarea procesului de producție și protecție se face la nivelul unităților de producție.

Unitățile de producție sunt «I-Flămânzi și III-Bahlui».

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 aceste zonări funcționale, cea mai mare parte din suprafața păduroasă a ocolului (5057.79 ha) a fost încadrată în grupa I-a funcțională (80.0%), respectiv păduri cu funcții speciale de protecție. Zonarea funcțională adoptată pentru acest ocol este următoarea:

Grupa de tipuri funcționale	Categorია funcțională		Suprafață	%
	Cod	Denumire		
T _{II}	I-2A	Pădurile situate pe stâncării, pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime sau pe terenuri cu panta mai mare de 30° în zona de fliș.	61.53	1.0
	I-2H	Păduri situate pe terenuri alunecătoare	22.3	0.4
	I-4K	Păduri care protejează obiective speciale	53.51	0.8
	I-4E	Păduri din jurul monumentelor de cultura (Schitul Bals)	42.66	0.7
	I-5H	Păduri stabilite ca rezervații pentru producerea de semințe forestiere și conservării genofondului forestier	60.94	0.9
	Total TII			240.94
T _{III}	I-5L	Păduri constituite in zone de protectie (zone tampon) a arboretelor nominalizate ca resurse genetice forestiere	74.74	1.2
	Total TIII			74.74
T _{IV}	I-4I	Benzile de padure constituite din parcele intregi , situate de-a lungul soselelor turistice de importanta deosebita, internationala si	71.21	1.1

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

		nationala, prevazute in amenajamente silvice, precum si cele care se vor stabili prin studii speciale aprobate de Ministerul de resort		
	I-1C	Paduri situate pe versantii raurilor si paraielor din zona de dealuri si coline care alimenteaza lacurile de acumulare si naturale	442.26	7.1
	I-5M	În mod convențional, pentru ariile protejate de interes comunitar.	4228.6 4	67.6
	Total IV		4742.1 1	75.8
	Total grupa I functionala		5057.7 9	80.0
T _v	II-1A	Paduri destinate sa produca in principal , arbori grosi si de calitate superioara , in vederea obtinerii de lemn pentru furnire estetice si tehnice , precum si lemn de rezonanta si claviatura	46.8	0.7
	Total		46.8	0.7
T _{vi}	II-1B	Paduri destinate sa produca in principal arbori grosi de calitate superioara pentru lemn de cherestea	1151.3 8	18.4
	II-1C	Paduri destinate sa produca in principal arbori mijlocii si subtiri pentru celuloza , constructii rurale si alte utilizari	1.2	0.1
	Total grupa II functionala		1199.3 8	19.0
	Total gr. I si gr. II		6257.1 7	99.0
Terenuri afectate, neproductive si scoase temporar din fondul forestier			71.61	1
Total fond forestier			6328.7 8	100

Din întreaga suprafață a ocolului, 180.0 ha (2.9% din total pădure) sunt supuse regimului de conservare deosebită, iar o suprafață de 6077.17 ha (97.1,0%) este ocupată de păduri în care, cu restricțiile prevăzute de normele în vigoare, se poate organiza procesul de producție, respectiv se poate recolta masă lemnoasă. Cea mai mare parte din acestea o reprezintă pădurile încadrate în grupa I funcțională (5057.79 ha) restul de 1199.38 ha fiind păduri din grupa II-a funcțională. Diferența de 71.61 ha o reprezintă terenurile destinate gospodăririi silvice (cladiri , drumuri, diverse alte spații...) precum și terenurile neproductive și terenurile aflate în litigiu.

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 cu funcții speciale de





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

protecție și subunități cu funcții de producție și protecție. Din prima categorie, s-au constituit următoarele subunități :

S.U.P.K – Rezervații de semințe 60.94 ha

S.U.P.M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită 180.0 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. Acestea au fost constituite în următoarele subunități :

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite 5933.98

ha

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, K și M, cu excepția arboretelor de salcam pentru care s-a adoptat regimul crang;

-**compoziția tel** a fost stabilită în raport cu tipurile naturale fundamentale de pădure și cu posibilitățile de ameliorare a compozițiilor actuale;

-**exploatabilitatea** pentru subunitatea de tip A – codru regulat, s-a adoptat vârsta exploatabilității tehnice pentru arboretele încadrate în grupa a II-a funcțională iar pentru cele din grupa I funcțională s-a adoptat vârsta exploatabilității de protecție ;

-**ciclu de producție** a fost adoptat un ciclu de 120 de ani pentru SUP A la UP I și UP III;

-**tratamente** – au fost adoptate următoarele tratamente:

- Tratamentul tăierilor progresive (cu regenerare sub masiv)
- Tratamentul tăierilor jardinării (cu regenerare sub masiv, pentru o parte din arboretele care se pretează și pentru care s-au efectuat astfel de tăieri anterior)
- Tratamentul tăierilor rase cu caracter de refacere a arboretelor de molid afectate de atacurile de ipide și uscăre în masă și cu caracter de substituție pentru arboretele derivate.

b) gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele: - în zonă nu sunt propuse alte planuri sau programe.

c) relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile: - amenajamentul își propune conservarea, protecția și îmbunătățirea calității mediului, inclusiv conservarea habitatelor naturale și a speciilor protejate.

d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program:

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

Pe raza ocolului silvic Flămânzi există două arii naturale protejate Natura 2000: **ROSCI0076** – „Dealul Mare-Hârlău” și **ROSPA0116** – „Dorohoi-Șaua Bucecei”. Cele două situri se suprapun în mică măsură, determinat de suprafața mică a **ROSPA0116** – „Dorohoi-Șaua Bucecei” în raza O.S. Flămânzi. În termeni amenajistici, cele două situri cuprind în limitele sale parte din fondul forestier aparținând domeniului public al statului din raza unității de producție III Bahlui și pe raza unității de producție I Flămânzi.

Situl de importanță comunitară **ROSCI 0076** 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. Botoșani, O.S. Flămânzi și O.S.Mihai Eminescu din Direcția silvică Botoșani și O.S.Dolhasca din Direcția silvică Suceava. Acest sit se suprapune la O.S. Flămânzi pe 4901.91 ha de fond forestier proprietate publică a statului.

Situl de importanță comunitară **ROSPA0116** are și el o suprafață foarte mare 25330 ha. El se întinde pe O.S. Pașcani din Direcția silvică Iași, O.S. Dorohoi, O.S. Botoșani, O.S. Flămânzi și O.S.Mihai Eminescu din Direcția silvică Botoșani și O.S. Dolhasca din Direcția silvică Suceava. Acest sit se suprapune la O.S. Flămânzi pe o suprafața mică de 77.36 ha de fond forestier proprietate publică a statului, în zona cantonului silvic Bolohani.

Principali 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. Culturile speciale de rășinoase (molid) create în arealul arboretelor de fag sau de gorun au fost afectate puternic de factori biotici și abiotici dăunatori (doborâturi și rupturi produse de vânt și zăpadă, atacuri de insecte și ciuperci, etc.), astfel încât toate vor fi substituite în primii 2-3 ani de aplicare a amenajamentului. Un alt factor de vulnerabilitate îl constituie alunecările de teren și eroziunea de suprafață și adâncime, care duc la destabilizarea arboretelor. Conform datelor amenajistice cca. 300.9 ha din suprafața pădurii este afectată de fenomenul de uscare, 1.59 ha sunt afectate de eroziuni de suprafață de intensitate moderată (1.4 ha) sau puternică (0.19ha).

Analizând toate prevederile din amenajament, pentru cele două situri, se poate aprecia că impactul asupra habitatelor și a speciilor de păsări și mamifere este mic, practic nesemnificativ. Acest lucru se datorează în primul rând faptului că suprafețele pe care se execută lucrări mai intensive (tăieri rase) sunt mici în raport cu suprafețele siturilor. Apoi, tăierile sunt dispuse în spațiu și timp de așa natură încât efectul dereglator este 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 ce cuibăresc, 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 modul de viață al acestora. De asemenea, prin aplicarea normelor tehnice de gospodărire și îngrijire a pădurilor, se vor menține cel puțin un număr de 3-6 arbori bătrâni pe hectar – iescari, arbori groși, scorburoși, parțial uscați – și a “lemnului mort” pentru asigurarea condițiilor de habitat ale unor specii de păsări.

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.

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

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

- 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”**.

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:





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- 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 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” în 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 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;
- 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 zonă tampon de cca 5-10 m.

2. În cazul lucrărilor 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;





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

- 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;
 - 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 situările ce se suprapun pe teritoriul amenajamentului, se vor respecta și următoarele:

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





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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 si 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;
- 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;

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

- 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 mediu	Indicatori propuși	Ținte	Frecvența de monitorizare / Competența
I. Protecția fondului forestier	Indicatori de calitate a fondului forestier:	-Respectarea planurilor lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor, precum și a lucrărilor ce	Anual/Ocolul Silvic Flămânzi
1. Succesiunea vegetației în parcelele	-Exploatarea masei lemnoase (mc/an) -Impăduriri,		





Agencia pentru Protecția Mediului Botoșani

exploatate 2.Exploatarea controlată a fondului forestier	regenerări naturale (ha/an)	urmăresc regenerarea pădurii (naturală sau artificială) -Urmărirea încadrării în posibilitatea prevăzută în amenajamentul silvic.	Anual/Ocolul Silvic Flămânzi
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 Flămânzi

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.





Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani

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: ing. Dănuț Neculai

