

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr..... din.....

Ca urmare a Notificării adresate de **ASOCIAȚIA PROPRIETARILOR DE PĂDURI „OCOLUL SILVIC TRUȘEȘTI”**, formată din persoanele fizice asociate: Guțulescu Anca, Ulrich Cornelia, Nanea Nicolae-Claudiu, Gontineac Savel, Mihalache Romeo-Constantin și Murărașu Hanelori, jud. Botoșani, privind **Amenajamentul fondului forestier proprietate privată al U.P. VII- Asociația Proprietarilor de Păduri „Ocolul Silvic Trușești”**, înregistrată la APM Botosani cu nr. 8702 din 22.08.2017, 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;*

- *OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;*

- *Ordinului MMP nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;*

- *Ordinului MMP nr. 2387/2011 pentru modificarea Ordinului MMDD 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 14.09.2017;

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 fondului forestier proprietate privată al U.P. VII- Asociația Proprietarilor de Păduri „Ocolul Silvic Trușești”, formată din persoanele fizice asociate: Guțulescu Anca, Ulrich Cornelia, Nanea Nicolae-Claudiu, Gontineac Savel, Mihalache Romeo-Constantin și Murărașu Hanelori, jud. Botoșani, **nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.**

Motivele care au stat la baza deciziei sunt următoarele:

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 U.P. VII- **Asociația Proprietarilor de Păduri „Ocolul Silvic Trușești”,** formată din persoanele fizice asociate: Guțulescu Anca, Ulrich Cornelia, Nanea Nicolae-Claudiu, Gontineac Savel, Mihalache Romeo-Constantin și Murărașu Hanelori, *a fost întocmit numai pentru terenurile forestiere proprietate privată.*

Suprafața forestieră care face obiectul actualei amenajări provine din:

- U.P. I Răuseni (26,50 ha) – Ocolul Silvic Trușești, Direcția Silvică Botoșani;
- U.P. II Cozancea (82,08 ha)- Ocolul Silvic Trușești, Direcția Silvică Botoșani;
- U.P. III Trușești (53,00 ha)- Ocolul Silvic Trușești, Direcția Silvică Botoșani;
- U.P. IV Guranda (52,00 ha)- Ocolul Silvic Trușești, Direcția Silvică Botoșani;
- U.P. V Zăvoaiele Prutului (1,10 ha) – Ocolul Silvic Trușești, Direcția Silvică Botoșani;

Localizarea și accesul la zona de activitate:

Din punct de vedere administrativ, suprafața forestieră luată în studiu se afla pe raza UAT Ștefănești (1,10 ha), Santa Mare (26,50 ha), Gorbănești (82,90 ha), Albești (63,00 ha) și Dobârceni (21,00 ha), jud. Botoșani.

Repartiția fondului forestier pe categorii de folosințe:

Suprafața fondului forestier însumează 194,50 ha, repartizată astfel:

- păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi: 193,40 ha;
- terenuri afectate gospodăririi silvice: 0,7 ha;
- terenuri neproductive: stâncării, nisipuri, sărături, mlaștini, etc.: 0,4 ha
- terenuri scoase temporar din fondul forestier: 0,0 ha.

Zonarea funcțională:

În concordanță cu obiectivele social – economice fixate, condițiile staționale existente, telurilor de gospodărire adoptate și structura reală a arboretelor, 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, pădurile din actuala amenajare sunt încadrate în grupa I funcțională (28,00 ha) și grupa a II-a funcțională (164,80 ha) astfel:

- grupa I funcțională:

- 1-1D– Benzi de pădure constituite dintr-un rând de parcele de-a lungul râurilor neîndiguite, în măsura în care nu reduc secțiunile de scurgere a apelor sub limita necesară (T IV)- 1,10 ha;
- 1-4I- Benzi de pădure constituite din parcele întregi de-a lungul căilor de comunicații (T IV)- 26,90 ha;
 - *grupa II funcțională:*
- 2-1B– Păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară pentru lemn de cherestea (T VI)- 128,00 ha;
- 2-1C- Păduri destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte utilități (T VI)- 36,90 ha.

Subunități de gospodărire:

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

- S.U.P."A" – codru regulat, sortimente obișnuite – 154,4 ha
- S.U.P."Q" – crâng simplu- salcâm- 38,40 ha.

Bazele de amenajare:

S-au adoptat următoarele baze de amenajare:

Regimul: codru- pentru stejărete și culturi de plop selecționați și crâng pentru salcâmete;

Compoziția țel: corespunzătoare tipului natural de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

Exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

Tratamente: Pentru arboretele din UP studiată s-au prevăzut următoarele tratamente:

- tăieri progresive- pentru stejărete;
- tăieri rase în parchete mici pentru culturile de plop euramericani selecționați;
- tăieri în crâng – tăiere de jos pentru salcâmete;

Ciclul: S-a adoptat pentru arboretele din S.U.P. "A". – ciclul de 110 ani și 25 ani pentru S.U.P. "Q" .

Posibilități:

Pentru fundamentarea posibilității pentru S.U.P. "A".(pentru creșterea indicatoare $C_i = 123 \text{ m}^3/\text{an}$) s-au calculat indicatorii de posibilitate adoptați după starea arboretelor.

Posibilitatea anuală de produse principale adoptată este de $123 \text{ m}^3/\text{an}$.

Pentru S.U.P. "Q" se va parcurge în deceniu, o suprafață de 14,30 ha de pe care se va recolta un volum de 2.403 m^3 ($240 \text{ m}^3/\text{an}$).

Prin tăieri de igienă se estimează că se va recolta un volum de cca $16 \text{ m}^3/\text{an}$ prin parcurgerea anuală a suprafeței de 16,10 ha.

În deceniul care urmează:

Posibilitățile fundamentate sunt prevăzute a realiza astfel:

- *recoltarea de produse principale:*
- pentru (S.U.P. A), arborete din u.a.: 2H, 44E, 44F;
- pentru (S.U.P.Q), arborete din u.a.: 2E, I, 4C, 17E, 36F, 37F, 44D;

- *degajări* s-au propus în arboretele din u.a.: nu este cazul;
- *curățiri* s-au propus în arboretele din u.a.: 16B, 17A, 44C, 44G;
- *rărituri* s-au propus în arboretele din u.a.: 3A, B, C, 4A, B, D, E, 5A, C, 6A, B, C, D, 17D, F, 8A, 9A, B, C, D, 10A, B, D, E, F, G.
- *tăieri de conservare* nu sunt prevăzute a se executa.

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.

d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program: - nu sunt cunoscute la aceasta data.

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 protecție a 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: - nu este cazul.

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: - amplasamentul nu se află într-o arie naturală protejată de interes local, național sau internațional.

Măsuri care se pot lua în caz de calamităților naturale (doborâturi de vânt și rupturi de zăpadă, incendii, atacuri puternice ale dăunătorilor, uscarea anormală a arboretelor):

- Constituirea unei rezerve de partizi, la începutul fiecărui an (25% din posibilitatea anuală de produse principale) care vor putea fi autorizate la tăiere doar la sfârșitul anului, în cazul în care pe parcursul anului nu vor exista produse accidentale respective material lemons rezultat din calamități. În acest sens nu se vor depăși prevederile actuale referitoare la posibilitatea de recoltare material lemnos provenit din produse principale.

- pentru volumul recoltat din calamități se vor face precomptările necesare în sensul opririi la tăiere a unui volum echivalent de produse principale din planul decenal.

- materializarea pe harta UP – ului si/sau tabular a suprafețelor afectate de doborâturi/rupturi în masă sau dispersate sau a suprafețelor afectate de dăunători, pentru estimarea fenomenului.

- măsurarea suprafețelor afectate de doborâturi / rupturi de vânt / zăpadă în masă precum și a suprafețelor mari afectate de dăunători.

- punerea în valoare în regim de urgență (maxim 30 de zile) a masei lemnoase din suprafețe calamitate, în vederea opririi fenomenului.

- valorificarea urgentă a masei lemnoase prin licitații pe picior sau din faze pentru masa lemnoasă exploatată prin prestări de servicii cât și către populație.

- curățarea de resturi de exploatare a suprafețelor în care s-au produs doborâturi sau rupturi de vânt și/sau zăpadă sau atacuri semnificative a dăunătorilor forestieri.

- împădurirea suprafețelor afectate de doborâturi/rupturi de vânt sau zăpadă în termen de cel mult două sezoane de vegetație de la evacuarea masei lemnoase.

- măsuri de combatere biologică a dăunătorilor forestieri prin protejarea nișelor ocupate de păsări folositoare.

- măsuri de depistare și combatere a defoliatorilor, atât a foioaselor (*Tortix viridana*, *Operophtera brumata*, *Eranis defoliaria*, *Dasychira pudibunda*) cât și a rășinoaselor (*Lymantria monacha*)

- măsuri de depistare și combatere a insectelor xilofage (*Ips* sp.) precum și dăunătorilor prezenți în plantație (*Melolontha m.* – la foioase și *Hylobius/ Hylastes* – la rășinoase).

- pentru volumul recoltat din calamități se vor face precomptările necesare în sensul opririi la tăiere a unui volum echivalent de produse principale din planul decenal.

Documentația conține:

- **Notificarea;**
- **Anunțuri publice;**
- **Dovada plății tarifului;**

- Procesul verbal al conferinței a II-a de amenajare a fondului forestier

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.
- Respectarea legislației de mediu în vigoare.

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 23.08.2017 și 26.08.2017 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;

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.