



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. *număr* din *zz.ll.aaaa*

....

Ca urmare a notificării adresate de **CONSTANTINESCU RADU**, cu sediul în Str. Spatarul Nicolae Milescu, Nr. 6, ap. 2, Brașov, Judetul Brașov, pentru **OPRIȘESCU DUMITRU**, **CODREANU RODICA**, **CONSTANTINESCU DAN**, **CONSTANTINESCU TIBERIU**, **DUMITRU ROXANA**, **CONSTANTINESCU VLAD**, **DOBRESCU GHEORGHE**, **OPRIȘESCU DORU TITU**, **OPRIȘESCU ILEANA**, **STRAUSS IOANA**, privind planul/programul **AMENAJAMENTUL FONDULUI FORESTIER PROPRIETATE PRIVATĂ A PERSOANELOR FIZICE OPRIȘESCU DUMITRU**, **CODREANU RODICA**, **CONSTANTINESCU DAN**, **CONSTANTINESCU TIBERIU**, **DUMITRU ROXANA**, **CONSTANTINESCU VLAD**, **DOBRESCU GHEORGHE**, **OPRIȘESCU DORU TITI**, **OPRIȘESCU ILEANA**, **STRAUSS IOANA** – U.P. I BĂRBĂTEȘTI – JUPÂNEȘTI – TICLENI, înregistrată la APM Gorj cu nr. 3793/19.04.2016 și a completărilor nr. 4535 din 13.05.2016, 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;*

Agenția pentru Protecția Mediului Gorj

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din data de 13.05.2016., a completărilor depuse la documentație;
- în conformitate cu prevederile art. 5 alin. 3 pct. a 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 prezența/lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,

decide:

Planul/programul AMENAJAMENTUL FONDULUI FORESTIER PROPRIETATE PRIVATĂ A PERSOANELOR FIZICE OPRIȘESCU DUMITRU, CODREANU RODICA, CONSTANTINESCU DAN, CONSTANTINESCU TIBERIU, DUMITRU ROXANA,

CONSTANTINESCU VLAD , DOBRESCU GHEORGHE , OPRIȘESCU DORU TITI , OPRIȘESCU ILEANA , STRAUSS IOANA – U.P. I BĂRBĂTEȘTI – JUPÂNEȘTI – TICLENI, titular CONSTANTINESCU RADU, pentru OPRIȘESCU DUMITRU , CODREANU RODICA , CONSTANTINESCU DAN , CONSTANTINESCU TIBERIU , DUMITRU ROXANA , CONSTANTINESCU VLAD , DOBRESCU GHEORGHE , OPRIȘESCU DORU TITI , OPRIȘESCU ILEANA , STRAUSS IOANA nu necesită evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.

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:

Suprafața U.P. I Bărbătești – Jupînești – Țicleni este de 332,0 ha, din care 326,5 ha sunt terenuri acoperite cu pădure, 5,3 ha terenuri afectate gospodăririi silvice (2,1 ha terenuri pentru hrana vânatului și 3,2 ha culoare pentru linii de înaltă tensiune) și 0,2 ha terenuri neproductive.

Repartiția fondului forestier pe unități teritorial-administrative

Nr. Crt.	Județul	Denumire fost O.S., U.P.	Parcele actuale	Suprafața Ha	Unitatea teritorial-administrativă
1	Gorj	Ocolul Silvic Cărbunești U.P.I Bărbătești – Jupînești – Țicleni	1; 2; 14; 96 – 101;	199,0	Com. Bărbătești
			195; 198 –200; 203; 204; 206.	133,0	Com. Jupînești
Total	-	-	-	332,0	-

Repartiția fondului forestier pe categorii de folosințe se prezintă astfel:

- A. Păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 326,5 ha
- B. Terenuri destinate gospodăririi silvice – 5,3 ha
- C. Terenuri neproductive - 0,2 ha

Obiective social – economice și ecologice :

Obiectivele ecologice, economice și sociale se exprimă prin natura produselor, respectiv prin serviciile de protecție ori sociale ale pădurii. Ele se definesc cu luarea în considerare a principalelor cerințe ale deținătorului pădurii pentru care se întocmește acest amenajament.

În conformitate cu cerințele social-economice, ecologice și informaționale, amenajamentul actual îmbină strategia ecosistemelor forestiere din zonă cu strategia dezvoltării societății. Cea mai importantă direcție în care s-a acționat o constituie creșterea protecției mediului înconjurător, creșterea calității factorilor de mediu (aer, apă, sol, floră și faună), ridicarea calității vieții individuale și sociale a locuitorilor din zonă, precum și asigurarea producerii de masa lemnoasă, dar și a altor produse specifice pădurii.

Obiectivele urmărite sunt:

Ecologice - protejarea și conservarea mediului:

- ✓ Protecția terenurilor contra eroziunii
- ✓ Conservarea și ameliorarea biodiversității
- ✓ Ocrotirea unor arborete constituite ca rezervații de semințe

- ✓ Echilibrul hidrologic
- Sociale - realizarea cadrului natural:
 - ✓ Recreere, destindere
 - ✓ Valorificarea fortei de munca locala
- Economice - optimizarea productiei padurilor :
 - ✓ Productia de lemn gros si foarte gros necesar nevoilor proprietarilor

În vederea gospodarii diferite a fondului forestier, pentru realizarea obiectivelor social-economice si a indeplinirii functiilor atribuite, arboretele au fost constituite in urmatoarele subunitati de gospodarie:

- ✓ **SUP „A” – codru regulat**, cu o suprafata de 317,6 ha, în care s-au inclus arboretele din tipurile functionale III, IV și VI, categoria functionala 1.2L, 1.4B, 2.1B și 2.1C;
- ✓ **SUP „M” – paduri supuse unui regim de conservare deosebita**, în care nu este admisa recoltarea de masa lemnoasa sub forma de produse principale, pe suprafata de 8,9 ha, in care au fost incluse arboretele din tipul II, categoria functionala 1.2A.

Lucrările silvice prevăzute prin amenajament:

Prin amenajament nu se implementeaza viitoare proiecte, asa cum sunt ele definite conform anexelor 1 si 2 ale Directivei E.I.A. (anexele 1 si 2 ale HG nr. 445/2009), implicit în siturile de interes comunitar din zona .

Posibilitatea decenala de produse principale este de 1893 m³ (u.a. 1 C, 1 G, 2 B, 2 F, 14 D%, 14 E, 96 A, 99 și 101 A).

Posibilitatea decenala de produse secundare este de 2258 mc.

Lucrări de îngrijire a arboretelor se prevad pe urmatoarele suprafete:

- curățiri pe o suprafata de 19.9 ha cu 85 mc ; anual 2.0 ha cu 9 mc
 - rãrituri pe o suprafata de 110.2 ha cu 2173 mc ; anual 11.0 ha cu 217 mc
 - tăieri de igienã pe o suprafata de 157.0 ha cu 1345 mc ; anual 157,0 ha cu 135 mc
- S-au mai prevãzut lucrări speciale de conservare pe suprafata totalã de 8,9 ha cu volumul de 897 mc , ce se vor executa anual pe 0.9 ha cu volumul de extras de 90 mc.

Planul lucrãrilor de regenerare este compus din:

- A. Lucrări pentru asigurarea regenerãrii naturale - 19.1ha
- B. Lucrări de regenerare - 8.62 ha
- C. Completãri în arboretele care nu au închis starea de masiv - 1.72 ha
- D. Îngrijirea culturilor tinere - 20.8 ha

PROTECȚIA FONDULUI FORESTIER

Protecția împotriva doborâturilor și rupturilor de vânt și zăpadă

Cu ocazia lucrãrilor de teren, în U.P. I Bãrbãtești – Jupînești – Țicleni nu au fost semnalate doborãturi de vânt și rupturi de zãpadã și vânt. Pentru prevenirea acestor fenomene se prevede aplicarea urmatoarelor mãsuri:

» Înnobilarea arboretelor pure cu specii de amestec în urma tăierilor de regenerare și împãduriri;

- » executarea la timp a lucrărilor de îngrijire, urmărindu-se prin aceste lucrări promovarea speciilor principale de amestec;
- » intensificarea acțiunii de igienizare a pădurilor, astfel, ca prin lucrări de igienă să se extragă imediat arborii uscați, rupti, deperisați;
- » crearea unor margine de masiv nepenetrabile de vânt;
- » recurgerea la tratamente mai intensive bazate pe regenerare naturală.

Protecția împotriva incendiilor

În cuprinsul U.P. I Bărbătești – Jupînești – Țicleni nu s-au semnalat, cu ocazia descrierii parcelare, arborete afectate de incendii.

Pentru prevenire, ca măsuri eficiente se recomanda efectuarea unor benzi ce permite executarea unor santuri de minim sanitar pe trupuri, culmi late, etc dar si propaganda vizuală, materializată prin tăblițe de avertizare, panouri de instruire.

Supravegherea pădurii în perioada critică trebuie intensificată.

În vedere evitării incendiilor personalul de teren trebuie să efectueze instructaje muncitorilor care participă la diferite lucrări.

De asemenea, se vor amenaja mai multe locuri de fumat, în punctele mai intens circulate și se vor amplasa mai multe tăblițe de avertizare P.S.I.

Protecția împotriva bolilor și a altor dăunători

În cuprinsul U.P. I Bărbătești – Jupînești – Țicleni nu s-au semnalat, cu ocazia descrierii parcelare, atacuri de diverși dăunători ai pădurii.

Totuși, în scopul protecției fondului forestier împotriva bolilor și dăunătorilor se impun următoarele acțiuni:

- » cojirea arborilor doborâți pentru a evita înmulțirea gândacilor de scoarță;
- » urmărirea pe teren de către personalul silvic a apariției unor eventuale focare;
- » depistarea arborilor infestați pe picior, precum și a tuturor arborilor cu vătămări mecanice și extragerea lor în cadrul operațiunilor culturale de igienă;
- » interzicerea pășunatului, cu precădere în arboretele tinere;
- » menținerea arboretelor la densități normale;
- » să se planteze numai puieți proveniți din sămânța recoltată din rezervațiile de semințe, cărora li s-au făcut analizele și tratamentele ce se impuneau;
- » aplicarea măsurilor de carantină în transferul puieților;
- » stivuirea materialului lemnos se va face în locuri izolate, lipsite de umiditate, bine curățate și tratate în prealabil;
- » evitarea îngrămădirii materialului lemnos pe firul apelor.

Măsuri de gospodărire a arboretelor cu uscare anormală

Din observațiile făcute pe teren cu ocazia executării descrierii parcelare a rezultat că există o suprafață de 44,9 ha ocupată cu arborete afectate de fenomene de uscare. Măsurile de gospodărire a acestor arborete sunt diferențiate de la un arboret la altul, funcție de intensitatea fenomenului și de funcțiile prioritare pe care le îndeplinesc.

Ca măsuri de stopare a fenomenului de uscare se impun următoarele:

- » executarea rapidă și în bune condiții a tuturor lucrărilor de igienizare a arboretelor în cauză, executarea lucrărilor de îngrijire, etc;
- » menținerea arboretelor în stare de consistență plină;

» promovarea tăierilor de produse principale cu regenerare naturală;
» combaterea bolilor și dăunătorilor în arboretele afectate numai prin metode biologice și integrate, excluzând în totalitate substanțele chimice ce afectează echilibrul ecologic
» împădurirea tuturor golurilor create în arborete, prin extragerea arborilor uscați, cu specii corespunzătoare tipului natural de pădure.
Urmărirea în continuare a evoluției fenomenului de uscare este o obligație permanentă a personalului silvic .

Măsuri ce se iau în cazul apariției unor calamități naturale

În cazul apariției unor factori destabilizatori biotici și/sau abiotici, se vor parcurge următoarele etape:

- a) semnalarea de către personalul de teren, prin rapoarte, apariția factorului/factorilor destabilizatori biotici și/sau abiotici;
- b) materializarea pe harta amenajistică a suprafețelor afectate de factori destabilizatori biotici și/sau abiotici;
- c) măsurarea suprafețelor afectate de factori destabilizatori biotici și/sau abiotici;
- d) punerea în valoare a masei lemnoase din suprafețele afectate de factori destabilizatori biotici și/sau abiotici;
- e) întocmirea documentațiilor de derogare (dacă este cazul);
- f) valorificarea urgentă a masei lemnoase;
- g) curățarea de resturi de exploatare;
- h) împădurirea suprafețelor afectate de factori destabilizatori biotici și/sau abiotici în cel mult două sezoane de vegetație de la evacuarea masei lemnoase;
- i) măsuri de protecție pe lizierele deschise, perimetrele doborâturilor de vânt și rupturilor în masă, constând în apăsarea de curse feromonale, arbori cursă, pentru preântâmpinarea atacurilor de ipide și combaterea acestora.

Amenajamentul nu prevede:

- realizarea de construcții (inclusiv drumuri forestiere);
- utilizarea, stocarea, transportul, manipularea sau producerea de substanțe, materiale, deșeuri solide, noxe sau aerosoli care ar putea afecta speciile sau habitatele din zonă ;
- realizarea unor activități care să devieze cursuri de apă, care să genereze poluare fonică, luminoasă, atmosferică sau prin care să se exploateze diverse zăcăminte minerale de suprafață sau subterane (inclusiv ape);
- realizarea de defrișări pentru schimbarea categoriei de folosință a terenului;
- efectuarea unor activități care să determine deteriorarea sau pierderea unor habitate sau specii de interes comunitar;
- inundarea terenuri .

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

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 și a speciilor existente .

Măsurile de gospodărire vizează continuitatea pădurii , obținerea de structuri optime , rezistente și menținerea unei stări fitosanitare corespunzătoare .

d) *problemele de mediu relevante pentru plan sau program*: nu este cazul .

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

2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:

a) *probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor*:

Amenajamentul propune lucrări silvice pentru următorii 10 ani, lucrări care au ca scop:

gestionarea durabilă a 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 limitate de teren, eșalonate pe 10 ani.

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*: nu este cazul .

Obligațiile titularului:

- Respectarea legislației de mediu în vigoare și a legislației specifice .
- Titularul planului are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului, dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării .
- Titularul planului are obligația de a supune procedurii de adoptare planul , precum și orice modificare a acestuia, după caz, numai în forma avizată de autoritatea competentă pentru protecția mediului .
- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului planului

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

- Anunțuri publicate de S.C. IRISILVA S.R.L. pentru OPRIȘESCU DUMITRU , CODREANU RODICA , CONSTANTINESCU DAN , CONSTANTINESCU TIBERIU , DUMITRU ROXANA , CONSTANTINESCU VLAD , DOBRESU GHEORGHE , OPRIȘESCU DORU TITU , OPRIȘESCU ILEANA , STRAUSS IOANA în ziarul Adevărul în data de 19.04.2016;
- Afișarea pe site-ul APM Gorj a anuntului deciziei etapei de încadrare ;

- Documentația de susținere a solicitării și completările ulterioare, au fost accesibile consultării publicului pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul APM Gorj;

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

DIRECTOR EXECUTIV ,
Dr. ing. Nicolae GIORGI

SEF SERVICIU AVIZE , ACORDURI ,
AUTORIZAȚII ,
Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

INTOCMIT ,
Ing. Ludmila Liana Bardan

Notă :

Decizia s-a emis în 3 exemplare :

Exemplarul nr. 1 s-a predat agentului economic ;

Exemplarul nr. 2 s-a îndosariat în dosarul de obiectiv ;

Exemplarul nr. 3 s-a îndosariat în dosarul existent la nivel de serviciu
DIRECTOR EXECUTIV