

PROCES VERBAL

al Conferinței a II-a de amenajare privind amenajamentul fondului forestier proprietate privată aparținând Asociației Urmașilor Grănicerilor „Budac-Ragla”, județul Suceava

Participanți:

1. ing. Marius Cristea – *delegat M.M.A.P.*,.....
2. dr.ing. Costel Dolocan – *expert C.T.A.P. S.C. SILVAELF SRL*.....
3. ing. Ionuț Abutnăriței – *șef O.S. Vatra Dornei*.....
4. Moga Vasile Ioan – *președinte Asociația Urmașilor Grănicerilor „Budac-Ragla”*.....
5. Condrea Rareș - *delegat Asociația Urmașilor Grănicerilor „Budac-Ragla”*.....
6. ing. Octavian Ruican – *șef proiect S.C. SILVAELF SRL*.....
7. ing. Octavian Ruican – *proiectant S.C. SILVAELF SRL*.....

În conformitate cu prevederile din “Norme tehnice pentru amenajarea pădurilor” în vigoare, ne-am întrunit pentru a analiza și aviza planurile de cultură și exploatare ale **amenajamentului fondului forestier proprietate privată aparținând Asociației. Urmașilor Grănicerilor „Budac-Ragla”, județul Suceava**, obținut prin aplicarea legilor de proprietate – Legea nr. 1/2000 și Legea 247/2005.

1. Suprafața fondului forestier

Suprafața totală a fondului forestier proprietate privată aparținând Asociației. Urmașilor Grănicerilor „Budac-Ragla”, județul Suceava care face obiectul amenajării este de **1223,45 ha**, conform documentelor de proprietate anexate.

Documentele de proprietate prin care Asociația Urmașilor Grănicerilor „Budac-Ragla”, județul Suceava, a fost pus în posesie sunt următoarele:

❖ **Titlu de proprietate nr. 1220 din 24.10.2011 pentru suprafața de 1099,45 ha**, provenit din Ocolul silvic Vatra Dornei, U.P. V Neagra, u.a. 100-126, și U.P. VI Haita, u.a. 1-9.

❖ **Titlu de proprietate nr. 1242 din 06.07.2012 pentru suprafața de 124,00 ha**, provenit din Ocolul silvic Vatra Dornei, U.P. V Neagra, u.a. 68-70.

Documentele de proprietate sunt prezentate în documentația atașată prezentului proces verbal.

2. Amplasamentul proprietății

Fondul forestier proprietate privată aparținând Asociației. Urmașilor Grănicerilor „Budac-Ragla”, județul Suceava, organizat în U.P. I Budac-Ragla a făcut parte, înainte de retrocedarea către actualii proprietari, din punct de vedere al administrației silvice de stat, conform actelor de proprietate, din cadrul Ocolului Silvic Vatra Dornei – U.P. V Neagra și U.P. VI Haita.

Din punct de vedere administrativ-teritorial, suprafața luată în studiu, se află pe raza U.A.T Șaru Dornei, jud. Suceava.

Domnul DOLOCAN COSTEL,
având codul numeric personal 1710604283422, este
ATESTAT
de către Ministerul Mediului și Pădurilor, prin Certificatul
nr. 38 din data de 24.11.2010, ca expert tehnic de proiect de
vedere tehnic, calitatea de amenajare a pădurilor.

În prezent suprafața fondului forestier proprietate privată aparținând **Asociației. Urmașilor Grănicerilor „Budac-Ragla”, județul Suceava**, organizat în **U.P. I Budac-Ragla** este administrată de către Ocolul Silvic Vatra Dornei.

3. Baza cartografică folosită

Pentru determinarea suprafețelor și întocmirea hărților s-au folosit planuri de bază restituite, foi volante, la scara 1:5000, cu curbe de nivel (executate de I.G.F.C.O.T./I.C.S.P.S. în anii 1986,1988).

Planurile de bază folosite se încadrează în următoarele trapeze:

- L-35-27-A-d-4-II, IV; L-35-27-B-c-3-I, II; L-35-27-C-b-4-II, III, IV ; L-35-27-C-b-4-II,
- L-35-27-D-a-3-I

4. Ocupații și litigii

- Nu sunt.

5. Repartiția fondului forestier pe categorii de folosințe

Repartiția fondului forestier pe folosințe se prezintă astfel:

A. Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi	1201,1 ha , din care:
- terenuri acoperite cu pădure	1190,2 ha
- clasă de regenerare	10,9 ha
B. Terenuri afectate gospodării silvice	18,9 ha , din care:
- linii de vânătoare și terenuri pentru hrana vânatului	2,1 ha;
- clădiri curți și depozite permanente	0,4 ha
- terenuri cultivate pentru nevoile administrației	4,0 ha
- ape care fac parte din fondul forestier	3,3 ha
- culoare pentru linii de înaltă tensiune	9,1 ha
C. Terenuri neproductive	3,4 ha

6. Zonarea funcțională

În concordanță cu obiectivele social-economice fixate, condițiile staționale existente, țelurile de gospodărire adoptate și structura reală a arboretelor, fondul forestier a fost încadrat, la actuala amenajare, în grupa I funcțională - **1201,1 ha** , în următoarele categorii funcționale:

- **160,8 ha în categoria funcțională 1.2 A** – păduri situate pe stâncării, grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime cu alunecări active precum și pe terenuri cu pante mari (TII)
- **152,7 ha în categoria funcțională 1.3 J** – Benzile de pădure din vecinătatea depozitelor de steril, cenușă și alte reziduri, în situațiile în care pericolul degradării mediului înconjurător este evidentă(TII)
- **124,0 ha în categoria funcțională 1.5 A** –Păduri destinate conservării resurselor genetice situate în zona de protecție strictă a Parcului Național Călimani (TI)
- **763,6 ha în categoria funcțională 1.5 N** -Păduri din situri Natura 2000 (ROSPA 0133”Munții Călimani”)neincluse în categoriile funcționale 1.5a,c,d,e(TIV)

7. 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:

- SU.P. "A" - Codru regulat - sortimente obișnuite – 752,7 ha;
- SU.P. "E" - Rezervații pentru ocrotirea integrală a naturii- 122,8 ha;
- SU.P. "M" - Păduri supuse regimului de conservare deosebită – 310,2 ha

Total U.P. U.P. I Budac-Ragla : **1190,2 ha**

8. Bazele de amenajare

S-au adoptat următoarele baze de amenajare :

Regimul: codru;

Compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental 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 - tăieri rase în parchete mici, tăieri rase în benzi alăturate; tăieri progresive și tăieri succesive.

Ciclul - 110 ani.

9. Reglementarea procesului de producție

9.1 Analiza și adoptarea posibilității

La S.U.P. A s-au calculat următorii indicatori de posibilitate :

C.I. 3239 mc/an

Q = 0,5

m = 0

VD/10 4598 m³/an

VE/20 3696 m³/an

VF/40 2518 m³/an

VG/60 .3258 m³/an

PCi = 2518 m³/an

Pded. = 5085 m³/an

Pind. = 3752 m³/an

P_{adoptată} = 2518 m³/an

S-a adoptat posibilitatea de produse principale de **2518 m³/an**, după valoarea indicatorului rezultat prin procedeul creșterii indicatoare.

S-a prevăzut a se executa în deceniul care urmează următoarele cantități anuale de lucrări de îngrijire a arboretelor :

- degajări - **5,2 ha/an**

- curățiri - **3,5 ha/an** cu un volum de extras de **28 m³/an**

- rărituri - **22,4 ha/an** cu un volum de extras de **651 m³/an**

Cu tăieri de igienă se estimează a se parcurge anual **362,2 ha** cu un volum de extras de **307 m³/an**.

Lucrări de conservare au fost prevăzute a se executa pe **12,9 ha**, urmând a se recolta un volum total de **4932 mc (493 mc/an)**.

9.2 Analiza și adoptarea posibilității conform art. 25 alin. 3(Codul Silvic) a rezultat pentru SUP E indicatorul de creștere este PCi = 602 m³/an, iar pentru SUP M - PCi = 1682 m³/an scăzând volum de recoltat prin lucrări de conservare de **493 mc/an**, a rezultat Pci final de 1189 m³/an.

9.3 Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale se va recolta din arboretele din u.a. : 3B, 5B, 5C, 5H, 6B, 7C, 7F, 8D, 8E, 8G, 107A, 107D, 108A, 108B, 108F, 108M, 109A, 109B, 109C, 109H, 109I, 109K, 110A, 110J, 110L, 110N, 111A, 111B, 111E, 111I, 111P, 121A, 122E, 122F, 122G, 122G, 122H, 122I, 123A, 123E.

Degajări s-au propus în arboretele din u.a. 2 C, 3 G, 3 I, 8 A, 8 C, 8 F, 122 A.

Curățiri s-au propus în arboretele din u.a. 3 E, 3 F, 105 G, 106 B, 107 C, 107 E, 108 H.

Rărituri s-au propus în arboretele din u.a. : 3 H , 5 E, 5 F, 7 D, 8 B, 100 B, 101 B, 101 E, 102 B, 103 A, 104 A, 105 B, 105 D, 107 B, 108 D, 108 E, 108 G, 109 E, 109 F, 109 G, 109 J, 110 B, 110 E, 110 F, 110 G, 110 H, 110 I, 111 C, 111 D, 111 F, 111 G, 111 H, 113 C, 114 B, 115 B, 116 A, 116 C, 116 D, 119 B, 120 B, 122 B, 122 C, 123 B, 123 C, 123 F.

Lucrări de conservare s-au propus în arboretele din u.a. : 101 C, 102 C, 103 B, 103 C, 108 C, 108 I, 112 C, 114 A, 114 C, 118 A, 118 F, 120 A.

10 Probleme speciale :

- ◆ Lucrările de teren au fost recepționate prin procesul verbal nr.30/24.11.2015.
- ◆ Amenajamentul intră în vigoare la data de 01.01.2016 și are o valabilitate de 10 ani.
- ◆ Beneficiarul va parcurge procedura de evaluare de mediu pentru planuri și programe, conform cu H.G. 1076/2004.
- ◆ La încadrarea arboretelor în planurile de lucrări, proiectantul a analizat și aplicat prevederile Ordinului 3397/2012 privind stabilirea criteriilor și indicatorilor de identificare a pădurilor virgine și cvasivirgine în România.
- ◆ Suprafața luată în studiu se suprapune cu ariile protejate: situl de importanță comunitară ROSCI 0019 "CĂLIMANI-GURGHIU" și din aria de protecție avifaunistică ROSPA 0133 "Munții Călimani", ambele ca parte integrantă din Planul de management al Parcului Național Călimani.(pentru conformitate se atașează la prezentul proces verbal acordul nr.10042/8.02.2016 cu privire la soluțiile tehnice propuse)
- ◆ Menționăm de invitația la prezenta conferință prin adresa nr.15 din 08.02.2016 a A.N.P.M. Suceava și a Parcului Național Călimani prin adresa nr.8 din 08.02.2016.

Prezentul proces-verbal conține 4 pagini și s-a întocmit în 5 exemplare, câte unul pentru fiecare parte interesată.