


**PROCES VERBAL NR. 47 DIN 28.05.2024
AL CONFERINȚEI A II-A DE AMENAJARE PRIVIND AMENAJAMENTUL
FONDULUI FORESTIER PROPRIETATE PUBLICĂ ȘI PRIVATĂ APARTINÂND COMUNEI
DUMITRIȚA, U.P. III DUMITRIȚA, JUDEȚUL BISTRIȚA-NĂȘĂUD**

Participanți:

1. Ing. Ion Danu – delegat M.M.A.P.
2. Ing. Gheorghe Predoiu – expert C.T.A.P.
3. Uchrenciuc Ilie-Vasile – primar comuna Dumitrița
4. Ing. Iurie Pirojoc – șef proiect S.C. Amenajament S.R.L.
5. Ing. Constantin Cotos – proiectant S.C. Amenajament S.R.L.
6. Ing. Rareș Moga – șef O.S. Dealu Negru
7. ing. Lucian Moldovan – responsabil fond forestier O.S Dealu Negru
8. dr. ing. Grigore Avram – delegat A.N.A.N.P.

Danu
G. Predoiu

Uchrenciuc

Cotos

Moga
Moldovan

Avram

În conformitate cu prevederile din „Norme tehnice pentru amenajarea pădurilor” în vigoare, ne-am întrunit pentru a analiza și preaviza soluțiile tehnice ale **amenajamentului fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Dumitrița, U.P. III Dumitrița din județul Bistrița-Năsăud**, obținut prin aplicarea legilor de proprietate – Legea nr. 1/2000 și 247/2005.

În urma discuțiilor și analizelor s-au constatat următoarele:

1. Suprafața fondului forestier

Suprafața totală a fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Dumitrița din județul Bistrița-Năsăud, care face obiectul amenajării este de 2739,54 ha, mai mică cu 4,72 ha decât cea din documentele de proprietate (2744,26 ha).

Această diferență de suprafață rezultă dintre suprafața măsurată în teren a terenului degradat împădurit (54,04 ha) și suprafața înscrisă în procesul verbal de predare-primire nr. 8274 din 25.04.2018 (58,76 ha). Această suprafață este inclusă în fond forestier la actuala amenajare și provine din afara fondului forestier.

Documentele care atestă proprietatea publică și privată aparținând comunei Dumitrița din județul Bistrița-Năsăud sunt următoarele:

❖ **Proces verbal de punere în posesie nr. 856 din data 18.08.2020** – pentru suprafața de 2663,90 ha, provenită din Ocolul Silvic Livezile, Direcția Silvică Bistrița-Năsăud, U.P. IV Cușma, u.a. 99 – 105, U.P. V Budac, u.a. 1 – 40, 53 – 64, 132A%, 133B - 158.

❖ **Proces verbal de punere în posesie nr. 12 din data 12.12.2006** – pentru suprafața de 13,60 ha, provenită din Ocolul Silvic Bistrița, Direcția Silvică Bistrița-Năsăud, U.P. V, u.a. 168D – 171D, 176D, 177D.

❖ **Protocol predare primire nr. 1291 din 16.06.2011** – pentru suprafața de 8,00 ha, provenită din Ocolul Silvic Bistrița, Direcția Silvică Bistrița-Năsăud. U.P. III, u.a. 668D%, 672D%, 674D, 676D.

❖ **Proces verbal predare primire nr. 8274 din 25.04.2018** – pentru suprafața de 58,76 ha, terenuri degradate împădurite.

Documentele de proprietate au fost prezentate și analizate în cadrul Conferințelor de amenajare.

2. Amplasamentul proprietății și constituirea unității de producție

Fondul forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Dumitrița, județul Bistrița-Năsăud, organizat în U.P. III Dumitrița (2739,54 ha) a făcut parte, înainte de retrocedare, din punct de vedere al administrației silvice de stat, conform actelor de proprietate, din cadrul Ocolului Silvic Livezile – U.P. IV Cușma, U.P. V Budac și Ocolului Silvic Bistrița – U.P. III și U.P. V.

Din punct de vedere administrativ-teritorial conform actelor de proprietate, suprafața luată în studiu, se află pe raza U.A.T. Dumitrița și U.A.T. Cetate.

În prezent suprafața fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Dumitrița, județul Bistrița-Năsăud, organizat în U.P. III Dumitrița, este administrată de către Ocolul Silvic Dealu Negru.

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.), ortofotoplanuri scara 1:5000 și ridicări în plan executate cu ocazia lucrărilor de teren pentru parcelar și subparcelar.

Cu ocazia efectuării lucrărilor de teren au fost ridicate în plan toate limitele la nivel parcelar și subparcelar a fondului forestier conform limitelor materializate pe teren, astfel fiind actualizată și calculată suprafața fondului forestier care face obiectul prezentului amenajament silvic.

Planurile de bază folosite se încadrează în următoarele trapeze:

L-35-26-C-b-3-IV	L-35-26-C-b-4-II	L-35-26-C-b-4-III	L-35-26-C-b-4-IV
L-35-26-C-d-1-I	L-35-26-C-d-1-II	L-35-26-C-d-2-I	L-35-26-C-d-2-II
L-35-26-C-d-2-III	L-35-26-C-d-2-IV	L-35-26-D-a-3-I	L-35-26-D-a-3-II

L-35-26-D-a-3-III	L-35-26-D-a-3-IV	L-35-26-D-a-4-I	L-35-26-D-a-4-II
L-35-26-D-a-4-III	L-35-26-D-a-4-IV	L-35-26-D-c-1-I	L-35-26-D-c-1-II
L-35-26-D-c-1-III	L-35-26-D-c-1-IV	L-35-26-D-c-3-II	

4. Ocupații și litigii

La actuala amenajare s-a identificat o suprafață de 6,40 ha.

5. Repartiția fondului forestier pe categorii de folosințe

Repartiția fondului forestier pe folosințe se prezintă astfel:

- A. Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi: 2703,35 ha din care 2702,20 ha păduri și 1,15 ha terenuri degradate de împădurit;
- B. Terenuri afectate gospodăririi pădurilor: 29,79 ha din care 3,49 ha terenuri pentru hrana vânatului, 21,60 ha drumuri forestiere și 4,70 ha terenuri cultivate pentru nevoile administrației;
- C. Terenuri neproductive: stâncării, nisipuri, sărături, mlaștini, etc.: – ha.
- D. Terenuri scoase temporar din fondul forestier: 6,40 ha ocupații.

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-a funcțională (1879,74 ha) și grupa a II-a funcțională (823,61 ha) în următoarele categorii funcționale:

- 1.2A – Arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substraturi de fliș (facies marnos, marno-argilos și argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substraturi litologice, T.II – 239,65 ha;

- 1.2E – Plantații forestiere de pe terenuri degradate, T.II – 54,04 ha;

- 1.3H – Arboretele situate în condiții foarte grele de regenerare, T.II – 50,65 ha

- 1.5I – Arboretele destinate protecției unor specii ocrotite din faună, T.II – 120,59 ha;

- 1.5C – Arboretele cuprinse în rezervații naturale, cu regim strict de protecție (Rezervația naturală de tip paleontologic Piatra Corbului), T. I – 2,93 ha;

- 1.5Q - Arboretele din păduri/ecosisteme de pădure cu valoare protectivă pentru habitate de interes comunitar și specii de interes deosebit incluse în arii speciale de conservare/situri de importanță comunitară în scopul conservării habitatelor (din rețeaua ecologică Natura 2000 – ROSCI051 Cușma), T IV – 1411,88 ha;

- 2.1C - Arboretele destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea, T. VI – 823,61 ha;

7. Subunități de gospodărire

În raport cu obiectivele 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: 2235,49 ha;

S.U.P. E – Rezervații pentru ocrotirea integrală a naturii, potrivit legii: 2,93 ha;

S.U.P. M – păduri supuse regimului de conservare deosebită: 463,78 ha;

.....
Total : 2702,20 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-a funcțională și tehnică pentru cele din grupa a II-a funcțională.

Tratamente – tăieri progresive, tăieri succesive.

Ciclul - 110 ani.

9. Reglementarea procesului de producție

9.1.1 Analiza și adoptarea posibilității

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

C.I. = 7867 mc/an;

Q : - 0,09;

M : - ;

VD/10 = 4178 m³/an;

VE/20 = 4347 m³/an;

VF/40 = 3883 m³/an;

VG/60 = 5010 m³/an;

PCi = 3883 m³/an;

Pded. = 5018 m³/an;

Pind. = 4022 m³/an;

Depășire posibilitate = 618 mc;

P_{adoptată} = 3821 m³/an;

Din volumul de 38830 mc, stabilit ca posibilitate decenală pentru amenajamentul silvic actual, s-a precomptat volumul de 618 metri cubi și a rezultat un volum de 38212 metri cubi (3821 mc/an), volum cu care s-a întocmit *Planul decenal de recoltare al produselor principale*.

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

- degajări - **3,48 ha/an;**

- curățiri - **49,80 ha/an** cu un volum de extras de **451 m³/an;**

- rărituri - **85,14 ha/an** cu un volum de extras de **2206 m³/an.**

Cu tăieri de igienă se estimează a se parcurge anual **526,76 ha** cu un volum de extras de **392 m³/an.**

Lucrări de conservare au fost prevăzute a se executa pe **180,49 ha (18,05 ha/an)**, urmând a se recolta un volum total de **5134 mc (513 m³/an).**

9.1.2 Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale se va recolta din arboretele din u.a. : 66 B, 66 G, 68 A, 69 D, 71 A, 72 A, 72 B, 76 B, 87 C, 91 B, 93 D, 94 C, 96 D, 98 C, 99 A, 100 B, 101 D, 101 E, 103 B, 104 C, 110 D, 111 A, 112 A, 125 C, 129 A, 129 C, 131 A, 134 D, 173 A, 176 A, 177 B, 179 A, 179 C, 179 D, 180 B, 181 A, 182 C, 185 B, 185 D, 189 B, 192 B.

Degajări s-au propus în arboretele din u.a. : 66 F, 101 B, 112 C, 177 A, 179 E, 179 F, 185 C.

Curățiri s-au propus în arboretele din u.a. : 1, 68 D, 69 C, 70 C, 71 B, 75 A, 82 C, 83 B, 85 C, 93 C, 94 A, 95, 96 B, 96 C, 97 A, 97 C, 100 A, 100 C, 103 A, 104 A, 105 A, 109 D, 130 C, 132 A,

132 C, 175 A, 176 B, 178A, 180 A, 181 B, 184 A, 185 A, 186 A, 187 C, 188 B, 189 C, 191 A, 191 D, 192 A, 193 A, 195 C, 196 C, 197.

Rărituri s-au propus în arboretele din u.a. : 66 D, 69C, 70 D, 76 A, 77 B, 77 C, 78, 79, 80, 81, 82 A, 82 B, 82C, 83 A, 83 C, 83 D, 84 A, 85 B, 86 B, 86 C, 87 A, 88 B, 89 A, 90 B, 91 C, 92 B, 93C, 104 B, 104 E, 106 A, 107 A, 108, 109 B, 125 A, 126, 127, 131 D, 133, 175 C, 175 D, 175 E, 175 F, 178 B, 182 B, 183, 184 B, 184 C, 185A, 187 B, 188 A, 189 A, 190, 191 B, 194 C, 195 A, 196 A, 198, 199.

Lucrări de conservare s-au propus în arboretele din u.a. : 87 B, 89 B, 92 A, 93 A, 96 A, 102, 110 B, 125 B, 128 A, 130 B, 131 C, 131 E, 135 C, 135 D, 135 E, 136 B, 173 B, 175 B, 186 B, 186 C, 187 A, 187 D, 195 B, 196 B.

Referitor la lucrările de rărituri propuse prin actualul amenajament facem următoarele precizări:

- în cazul arboretelor cu consistență variabilă (0,8-0,9), dar cu consistența medie 0,8 s-au propus rărituri cu respectarea prescripțiilor din Anexa 7 a Normelor Tehnice pentru Amenajarea Pădurilor, ediția 2000. Astfel, s-au programat rărituri numai în arboretele pentru care se întrevede majorarea consistenței la cel puțin 0,9 în deceniul următor, iar indicii de recoltare au fost diminuați cu 20-40%;

10. Probleme speciale :

- ◆ Verificarea finală a lucrărilor de amenajare – faza teren a fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Dumitrița din județul Bistrița-Năsăud s-a făcut în data de 07.12.2023, întocmindu-se procesul verbal nr. 172.
- ◆ Amenajamentul anterior a expirat la data de 31.12.2023, constatându-se depășiri ale posibilităților propuse cu 618 mc, fiind diminuată posibilitatea cu această valoare, conform prevederilor legale.
- ◆ Reprezentanții A.P.M. Bistrița și A.N.A.N.P. Bistrița au fost invitați la lucrările Conferinței a II-a conform adresei nr. 41 din 23.05.2024 transmise e-mail.
- ◆ A.P.M. Bistrița a transmis adresa nr. 6824/28.05.2024 de care se va ține cont în parcurgerea etapelor ulterioare;
- ◆ Au fost respectate prevederile OM 2536/2022 pentru aprobarea Normelor tehnice privind amenajarea pădurilor și a Ghidului de bune practici privind amenajarea pădurilor;
- ◆ Amenajamentul silvic anterior a fost elaborat pentru perioada de valabilitate de 10 ani, începând cu data de 01.01.2014, iar situația aplicării acestuia se prezintă astfel: împăduriri – 31% din suprafață, lucrări de îngrijire – 26% din volum, produse principale – 68% din volum, tăieri de conservare – 46% din volum, tăieri de igienă – 60% din volum. Au mai fost recoltate 18319 m³ de produse accidentale I și 267 m³ de produse accidentale II. Posibilitatea decenală de produse principale a fost depășită cu 618 mc, cantitate cu care a fost diminuată actuala posibilitate, conform prevederilor legale în vigoare.
- ◆ Serviciile silvice pentru fondului forestier proprietate publică și privată aparținând Comunei Cetate din județul Bistrița-Năsăud au fost asigurate, pe toată perioada valabilității amenajamentului, de către Ocolul Silvic Dealu Negru.
- ◆ În hărțile amenajistice vor fi trasate limitele ariei/ariilor naturale protejate.
- ◆ Proiectantul va identifica și va include în studiul de amenajament, coordonatele Stereo70 pentru punctele exterioare ariei naturale protejate, astfel încât amplasamentul ariei naturale protejate să fie cuprins în poligonul rezultat din unirea punctelor.
- ◆ După susținerea Conferinței a II a de amenajare, în termen de 30 zile de la data desfășurării, șeful de proiect are obligația, conform OM 1011/2020, să încarce în SUMAL AMENAJARE următoarele:
 - copia procesului verbal al Conferinței a II-a de amenajare;

- lista descrierii parcelare și lista elementelor de arboret în format compatibil Excel, generată de programul AS sau de un program de prelucrare a datelor compatibil cu acesta;
- baza de date GIS a amenajamentului silvic la nivel de unitate amenajistică în format vectorial de tip poligon, realizată în sistemul național de referință Stereografic 1970, având obligatoriu extensiile *.SHP, *.SHX, *.DBF și *.PRJ. În entitățile de tip poligon ale unității amenajistice se vor găsi obligatoriu toate informațiile din lista descrierii parcelare generată de programul AS sau de un program de prelucrare a datelor compatibil cu acesta, precum și coloana „Proprietar”.
- ◆ În urma încărcării datelor în SUMAL AMENAJARE, pentru transmiterea acestora în SUMAL OCOL este necesar ca Ocolul Silvic să finalizeze aplicarea amenajamentului expirat, astfel:
 - să nu existe delegații de marcarea active în U.P.;
 - să nu existe inventare acceptate și neutilizate într-un APV;
 - Să nu existe APV-uri în stadiul: cules, verificat, aprobat, autorizat, pregătit pentru predare, predat sau retras;
 - toate fișele de proprietate întocmite pentru suprafețe cuprinse în respectivul U.P. să aibă statusul „închis”;
 - parchetele reprimite cu stoc în platforma primară (așa – zisele depozite la locul recoltării) își continuă funcționarea pe perioada convenită la reprimire.
- ◆ După finalizarea aplicării amenajamentului expirat, Ocolul Silvic va solicita închiderea amenajamentului și activarea noului amenajament printr-o adresă transmisă la sumalamenajare@mmediu.ro.
- ◆ După parcurgerea procedurii de evaluare de mediu pentru planuri și programe, actul administrativ al Agenției pentru Protecția Mediului se transmite, în copie, la Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor - Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură, în vederea analizei și avizării amenajamentului în Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură – CTAS și promovării documentației privind emiterea ordinului de ministru.
- ◆ Pentru publicarea amenajamentului pe site-ul autorității publice centrale care răspunde de silvicultură, conform prevederilor art. 22 din Legea 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, proiectantul va solicita acordul proprietarilor în vederea publicării, în integralitatea lui, cu respectarea Regulamentului (UE) nr. 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date.
- ◆ Amenajamentul silvic intră în vigoare la data aprobării acestuia prin ordin al conducătorului autorității publice centrale care răspunde de silvicultură și este valabil până la data de 31 decembrie a anului al zecelea începând cu anul în care a avut loc ședința de preavizare a soluțiilor tehnice.
- ◆ Având în vedere că până la această dată nu este elaborată și aprobată aplicația informatică pentru elaborarea amenajamentelor silvice prevăzută de art. 4 din Ordinul MMAP 1323/2015 în concordanță cu prevederile noilor Norme tehnice de amenajarea pădurilor aprobate de Ordinul de Ministru nr. 2536/2022, până la finalizarea acestei aplicații informatice amenajamentele silvice vor fi elaborate cu programul AS2007.
- ◆ 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 parțial, pe 1685,00 hectare, cu situl ROSCI 0051 Cușma, din rețeaua ecologică europeană Natura 2000. Aceasta se suprapune și cu aria naturală protejată RONPA 0218 Piatra Corbului (rezervație naturală de tip paleontologic) pe o suprafață de 2,93 hectare.

Prezentul proces-verbal conține 6 pagini și s-a întocmit în 5 exemplare, câte unul pentru fiecare parte interesată.