

S.C. CEMBRA FOREST S.R.L.

Sediul în Mun. BRASOV, str. GĂRII DARSTE, nr. 21, J08/998/1993, CUI : RO 3782882
Fax: 0368 465 172, E-mail: cembraforest@yahoo.com

Nr. înregistrare : 95,05.07.2023

PROCES VERBAL

încheiat astăzi 05.07.2023 cu ocazia Conferinței a II - a de amenajare a fondului forestier proprietate publică și privată aparținând orașului Cisnădie
– U.P. I Cisnădie, jud. Sibiu

Participanți :

1. Ing. Benedek Kaplar Gabor – delegat G.F. Brașov
2. Ing. Andrei Ilie – expert C.T.A.P. S.C. Cembra Forest S.R.L.
3. Dl./Dna. – delegat APM SB
4. Dl./Dna. – delegat ANANP ST SB
5. Ing. Veștemean Cosmin – delegat Ocolul Silvic Valea Sadului R.A.
6. Dl. Gheorghe Huja – primar oraș Cisnădie
7. Ing. Jugăneru Ioan – șef proiect S.C. Cembra Forest S.R.L.
8. Ing. Szasz Szilard – proiectant S.C. Cembra Forest S.R.L.
9. Ing. Dani Tamas – proiectant S.C. Cembra Forest S.R.L.






În conformitate cu prevederile din „Normele tehnice pentru amenajarea pădurilor”, ne-am întrunit pentru a analiza și aviza soluțiile tehnice, planurile de cultură și exploatare ale amenajamentului fondului forestier proprietate publică și privată aparținând orașului Cisnădie, U.P. I Cisnădie, jud. Sibiu, fond forestier situat pe raza teritorial administrativă a orașului Cisnădie și a comunelor Sadu și Rășinari, județul Sibiu.

Conform datelor prezentate, în urma analizei și a discuțiilor purtate, am constatat și stabilit următoarele:

1. Suprafața fondului forestier proprietate publică și privată aparținând orașului Cisnădie, U.P. I Cisnădie, jud. Sibiu, care face obiectul amenajamentului este de 2271,90 ha, conform documentelor de proprietate anexate.

Documentele de proprietate prin care proprietarii, au fost puși în posesie, sunt următoarele:

- ❖ %Titlu de proprietate nr. 6 din 31.01.2002 – 2251,3 ha;
- ❖ Titlu de proprietate nr. 7 din 31.01.2002 – 6,5 ha;
- ❖ Proces verbal de punere în posesie nr. 315 din 03.08.2006 – 12,6 ha;
- ❖ Decizia ITRSV Brașov nr. 30 din 03.06.2010 – 2,9447 ha.

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

2. Amplasamentul proprietății

Fondul forestier proprietate publică și privată aparținând orașului Cisnădie, jud. Sibiu, organizat în U.P. I Cisnădie a făcut parte, înainte de retrocedarea către acualul proprietar, din punct de vedere al administrației silvice de stat, conform actelor de proprietate, din cadrul Ocolului Silvic Sibiu – U.P. II Sibiu, din cadrul Ocolului Silvic Valea Cibinului, U.P. I Măgura, U.P. VII Sădurel și din teren adus în compensare.

Din punct de vedere administrativ-teritorial, suprafața luată în studiu, se află pe raza teritorial administrativă a orașului Cisnădie și a comunelor Sădu și Rășinari, județul Sibiu.

În prezent suprafața fondului forestier proprietate publică și privată aparținând orașului Cisnădie, jud. Sibiu, organizat în U.P. I Cisnădie, este administrat de către Ocolul Silvic Valea Sadului R.A.

3. Baza cartografică folosită

Pentru determinarea suprafețelor și întocmirea hărților s-au folosit măsurătorile GPS în sistem de proiecție Stereo70, georeferențierea și digitizarea hărților silvice anterioare în programe GIS specializate (ArcMap 10.4.1) și verificarea cu hărțile silvice și planurile existente la Ocolul Silvic Valea Sadului R.A.

4. Ocupații și litigii

- Nu sunt ocupații și litigii.

5. Repartiția fondului forestier pe categorii de folosințe

Repartiția fondului forestier pe folosințe se prezintă astfel:

- Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi: 2254,00 ha.
- Terenuri afectate gospodăririi silvice: 17,90 ha, din care terenuri pentru hrana vânatului 1,60 ha, drumuri forestiere 12,60 ha, clădiri, curți și depozite permanente 0,40 ha, terenuri cultivate pentru nevoile administrației 1,20 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 și în grupa a II-a funcțională, 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 substrat 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 substrat litologice (TII) – 807,90 ha;

1.4A – Arboretele constituite în păduri parc, parcuri recreative, tematice sau educaționale (TII) – 93,60 ha;

1.4B – Arboretele din jurul localităților, precum și arboretele din intravilan (TIII) – 25,40 ha;

1.4G – Arboretele din trupuri de pădure esențiale pentru păstrarea identității culturale a comunităților locale (TII) – 8,80 ha;

1.5H – Arboretele constituite ca rezervații seminologice (TII) – 58,50 ha;

2.1C – Arboretele destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (TVI) – 1240,00 ha.

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:

S.U.P. A – codru regulat, sortimente obișnuite: 1265,40 ha;

S.U.P. K – rezervații de semințe: 58,50 ha;

S.U.P. M – păduri supuse regimului de conservare deosebită: 930,10 ha.

Total U.P. 2254,00 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 progresive, tăieri rase (substituirii).

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. 4162 mc/an

Q 0,80

m

VD/10: 3337 m³/an

VE/20: 5134 m³/an

VF/40: 4922 m³/an
VG/60: 4655 m³/an
PCi = 3337 m³/an
Pded.= 5650 m³/an
Pind. = 3590 m³/an
P_{adoptată} = 3337 m³/an

S-a adoptat posibilitatea de produse principale de **3337 m³/an**, după valoarea indicatorului rezultat prin posibilitatea după creșterea indicatoare.

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

- degajări – 1,40 ha/an;
- curățiri – **10,36 ha/an** cu un volum de extras de **63 m³/an**;
- rărituri – **90,37 ha/an** cu un volum de extras de **2564 m³/an**;

Cu tăieri de igienă se estimează a se parcurge anual **623,44 ha** cu un volum de extras de **546 m³/an**.

Tăieri de conservare au fost prevăzute a se executa pe **297,70 ha**, urmând a se recolta un volum total de **8674 mc (867 mc/an)**.

9.2 Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale se va recolta din arboretele din u.a.: 5 C, 14 C, 17 A, 17 B, 19, 20 A, 20 B, 23 E, 24 B, 25 B, 26 C, 29 G, 30 B, 32 D, 33 D, 34 G, 35 E, 35 F, 36 C, 41 B, 43 B, 46 F, 46 G, 49 A, 50 B, 51 A, 51 D, 52, 53 A, 54, 55 A, 57 B, 58 D, 59, 61 C, 62 B, 64 D, 67 B, 72 A.

Degajări s-au propus în arboretele din u.a.: 13 F, 14 F, 15 C, 26 D.

Curățiri s-au propus în arboretele din u.a.: 14 A, 16 B, 22 C, 26 A, 28 C, 28 F, 46 C, 47 C, 49 C, 50 A, 51 E 53 B, 55 D, 57 C, 58 B.

Rărituri s-au propus în arboretele din u.a.: 1, 2 A, 2 B, 3 A, 3 B, 3 E, 4 A, 4 C, 5 B, 7 C, 7 D, 8 A, 9 A, 9 D, 10 B, 11 A, 11 C, 11 D, 11 E, 12 A, 12 C, 13 A, 13 E, 16 A, 16 C, 16 D, 16 E, 16 G, 21 A, 22 E, 23 B, 23 C, 24 A, 24 D, 25 A, 26 B, 27, 28 A, 28 B, 28 D, 28 G, 29 A, 29 B, 29 D, 30 A, 30 C, 31 A, 31 B, 31 D, 32 B, 32 E, 33 A, 34 B, 34 C, 34 D, 34 E, 35 A, 35 C, 36 A, 36 D, 37 G, 37 I, 38 D, 38 F, 38 H, 39 A, 39 B, 40 A, 41 A, 41 C, 41 D, 42 A, 42 B, 43 A, 43 D, 44, 45 A, 45 C, 46 B, 47 A, 48 A, 48 B, 48 C, 48 D, 49 B, 51 B, 56 A, 58 A, 60 B, 64 B, 64 E, 64 F, 67 E, 67 G, 71.

Lucrări de conservare s-au propus în arboretele din u.a.: 3 C, 13 B, 13 C, 13 D, 23 D, 28 E, 29 C, 29 E, 30 D, 32 C, 34 F, 35 B, 35 D, 36 B, 37 D, 37 E, 37 F, 38 A, 38 B, 38 C, 38 G, 38 I, 45 B, 46 A, 46 H, 47 B, 47 D, 47 E, 49 D, 50 C, 51 C, 55 B, 55 C, 61 A, 62 A, 63 A, 64 A, 66 B, 66 C, 67 C, 115, 117, 118 A, 118 B, 119, 120, 121, 123 A, 123 B.

9.3 Cuantificarea volumului de lemn nerecoltat

În vederea cuantificării volumului de lemn nerecoltat ca urmare a instituirii măsurilor de protecție, pentru pădurile încadrate în grupa I funcțională pentru care nu se reglementează procesul de producție lemnoasă s-au stabilit următoarele:

conform HG nr. 447/2017, adoptată în temeiul art. 108 din Constituția României, republicată și al art. 99 din Legea 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, în vederea cuantificării volumului de lemn nerecoltat, pentru pădurile încadrate în grupa I funcțională (TII - S.U.P. K – 58,5 ha, S.U.P. M – 930,1 ha), pentru care nu se reglementează procesul de producție lemnoasă, s-a stabilit un volum mediu anual nerecoltat pe hectar de:

- 1,97 mc/an/ha: $988,6 \cdot 1,97 \cdot 10 = 19475 \text{ mc (TII)}$

10. Probleme speciale:

- ◆ Lucrările de teren au fost recepționate prin procesul verbal nr. 64/12.12.2022.
- ◆ Amenajamentul intră în vigoare la data de 01.01.2023 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.
 - ◆ Menționăm că suprafața cuprinsă în U.P. I Cisnădie (2271,90 ha) nu se suprapune cu arii naturale protejate.
 - ◆ Prin adresa nr. 92/30.06.2023 a fost trimisă invitația către APM Sibiu pentru participarea la Conferința a II-a de amenajare, iar în data de 03.07.2023 prin adresa nr. 12271/03.07.2023 am primit observațiile și punctul de vedere al APM Sibiu, anexat prezentului proces verbal.
 - ◆ La u.a.-urile din planul decenal a produselor principale propuse la racordare, la care proporția semințului natural utilizabil înștalat este sub limita minimă impusă de normele tehnice în vigoare, Ocolul Silvic va acorda o atenție deosebită lucrărilor de ajutorare a regenerărilor naturale.
 - ◆ Răriunile se vor executa fără a depăși $\frac{1}{4}$ din vârstă exploatabilității.
 - ◆ 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.
 - ◆ În termen de 30 de zile de la data desfășurării conferinței a II-a de amenajare, proiectantul are obligația de a încărca 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;

Prezentul proces-verbal conține5.... pagini și s-a întocmit în ...5.... exemplare, câte unul pentru fiecare parte interesată.



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Nr.: 12241/03.07.2023
Către: SC CEMBRA FOREST SRL
În atenția: Domnului ing. Dorin BUZULECHU
Referitor la: Invitație Conferința II de amenajare

Stimate Doamnă,

Urmare adresei dumneavoastră nr. 92/30.06.2023, înregistrată cu nr. 12182/30.06.2023 la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu, referitoare la participarea unui reprezentant al APM Sibiu la Conferința a II-a de amenajare pentru:

- fondul forestier proprietate publică și privată aparținând orașului Cisnădie, UPI Cisnădie (2271,90 ha), județul Sibiu, fond forestier administrat de Ocoul Silvic Valea Sadului R.A.,
- fondul forestier proprietate publică și privată aparținând orașului Cisnădie, UPVII Lotrișara (1782,30ha), județul Sibiu, fond forestier administrat de Ocoul Silvic Valea Sadului R.A.,
vă comunicăm faptul că, din motive obiective, la ședința din data de 05.07.2023 nu va participa niciun reprezentant al instituției noastre.

În procedura de realizare a planurilor de amenajare a fondurilor forestiere, se va respecta legislația de mediu în vigoare, vor fi respectate cerințele OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice cu modificările și completările ulterioare (administratorii fondului forestier vor aplica prevederile, care sunt conforme legislației specifice ariilor naturale protejate, atunci când fondul forestier se află în arii naturale protejate) și se vor parcurge etapele de evaluare de mediu conform:

- HG nr. 236/2023 pentru aprobarea metodologiei de derulare a procedurii de evaluare de mediu pentru amenajamentele silvice;
- Ordinului MMAP nr. 1.679/22 iunie 2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic specific privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor/proiectelor din domeniile de interes;
- Ordinului MMAP nr. 1.682/23 iunie 2023 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar.

Se va ține cont de obiectivele specifice de conservare ale ariilor naturale protejate de interes comunitar (date obținute de la administratorul arii naturale protejate – ANANP) și se va identifica și evalua impactul potențial al planului asupra obiectivelor specifice de conservare ale ariilor naturale protejate.

Cu deosebită considerație,

Director Executiv
Ciprian SIMULESCU



Nume și Prenume	Functia	Data	Semnătura
Verificat: Flavia TOMUȚĂ	Șef Serviciu CFM	03.07.2023	
Întocmit: Gabriela CĂPĂȚINĂ	Consilier		



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hiperionului, nr.2A, Sibiu, jud. Sibiu, Cod 550360;

e-mail: office@anmsb.anpm.ro; Tel. 0269/422.653, 0743 037 012;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679