

Memoriu de prezentare

Catre,

AGENTIA JUDETEANA DE PROTECTIA MEDIULUI SATU MARE,

Prin prezenta vă notificăm că Ocolul Silvic Satu Mare inițiază procedura de emitere pentru următoarele amenajamente pentru fondul forestier proprietate publica a statului din cadrul:

- U.P. II Ardud în suprafață de : 834,72 ha
- U.P. III Viile Satu Mare în suprafață de : 852,11 ha
- U.P. IV Cuta în suprafață de : 1856,52 ha
- U.P. V Belciug în suprafață de : 1621,10 ha

Anexăm alăturat documentația prevăzută de adresa A.P.M. Satu Mare nr. /5235/27.04.2023 referitoare la derularea procedurii de emitere a avizelor de mediu pentru amenajamentele pentru fondul forestier proprietate publica a statului din cadrul UP II Ardud, UP III Viile Satu Mare, UP IV Cuta si UP V Belciug.

I. PROCES VERBAL AL CONFERINȚEI A II-A DE AMENAJARE, considerat a fi prima variantă de plan în contextul Directivei SEA – 2001/42/CE;

II. COORDONATELE STEREO 70;

III. AMPLASAREA GEOGRAFICĂ A OCOLULUI SILVIC (județ, localități) pentru stabilirea corectă a autorității competente;

IV. HARTA OCOLULUI SILVIC care să redea situația actuală a fondului forestier pentru care s-a elaborat amenajamentul;

V. MĂSURILE CARE SE POT LUA ÎN CAZ DE CALAMITĂȚI PENTRU EVITAREA RELUĂRII PROCEDURII ÎN CAZ DE MODIFICARE A AMENAJAMENTULUI;

VI. ANALIZA LUCRARILOR CARE SE PROPUN A FI REALIZATE IN CADRUL AMENAJAMENTULUI SILVIC, PRIN RAPORTARE LA OBIECTIVELE DE CONSERVARE SPECIFICEALE ARIEI SI ALE HABITATELOR SI SPECIILOR , CARE SA ILUSTREZE DE CE LUCRARILE PROPUSE AU SAU NU AU EFECT ASUPRA ACESTORA.

VII. PREZENTA PADURILOR VIRGINE SAU CVASIVIRGINE, PRECUM SI A UNOR ZONE DE PADURE CU REGIM SPECIAL DE PROTECTIE/CONSERVARE

I. PROCES VERBAL AL CONFERINȚEI A II-A DE AMENAJARE;

În conformitate cu prevederile „Normelor tehnice pentru amenajarea pădurilor” ne-am întrunit pentru a analiza și aviza tema de proiectare pentru fondul forestier proprietate publică a statului din cadrul UP II Ardud, UP III Viile Satu Mare, UP IV Cuta și UP V Belciug, administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva, prin Direcția Silvică Satu Mare, Ocolul Silvic Satu Mare. Conform datelor prezentate și în urma discuțiilor purtate s-au stabilit următoarele:

A. LA NIVELUL OCOLULUI SILVIC

1. Suprafața Ocolului Silvic Satu Mare. Suprafața totală a fondului forestier proprietate publică a statului din Ocolul Silvic Satu Mare este de 5164,45 ha, suprafață în care nu este inclusă suprafața de 615,81 ha aferentă UP I Noroieni și suprafața de 1936,34 ha aferentă UP VI Oțeloiaia pentru care există amenajament valabil de la 01.01.2020 și ca atare nu s-au cules date de teren.

Suprafața totală a fondului forestier proprietate publică a statului care se analizează este de 5164,45 ha, fiind mai mică cu 0,91 ha decât cea de la amenajarea precedentă (5165,36 ha). Diferența se justifică prin:

- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor prin tehnologia G.I.S., a măsurătorilor în teren cu GPS și utilizării imaginilor aeriene recente (ortofotoplanuri) : + **19,48 ha**
- diferențe de suprafață între cea din actele legale de retrocedare și cea pusă efectiv în posesie la amenajarea precedentă (suprafața ce urmează a fi retrocedată) : + **1,79 ha**
- diferențe rezultate în urma repositionării amplasamentelor conform situației din teren și măsurării amplasamentelor repositionate pe limitele materializate de ocol : + **0,11 ha**
- diferențe rezultate în urma corectării limitelor de fond forestier pe baza de măsurători, conform situației din teren (pichetaj făcut de ocolul silvic) : + **2,45 ha**
- diferențe rezultate în urma măsurătorilor cadastrale (intabulari) : + **0,06 ha**
- diferențe rezultate în urma corectării limitei fondului forestier cu drumul județean DJ 193 : + **0,04 ha**
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor prin tehnologia G.I.S., a măsurătorilor în teren cu GPS și utilizării imaginilor aeriene recente (ortofotoplanuri) : - **19,71 ha**
- diferențe rezultate în urma repositionării amplasamentelor conform situației din teren și măsurării amplasamentelor repositionate pe limitele materializate de ocol : - **0,05 ha**
- diferențe rezultate în urma corectării limitelor de fond forestier pe baza de măsurători, conform situației din teren (pichetaj făcut de ocolul silvic) : - **2,32 ha**
- suprafața înregistrată eronat la amenajările anterioare : - **0,50 ha**
- diferențe rezultate în urma corectării limitei fondului forestier cu drumul județean DJ 193 : - **2,26 ha**

- În ceea ce privește unitățile de producție, fosta UP I Noroieni rămâne neschimbat, procent din fostul UP III Viile Satu Mare se unește cu fosta UP I Noroieni noul UP purtând denumirea Noroieni și numărul : UP II

Ardud, UP IV Cuța și UP V Belciug rămân nemodificate, UP VI Oțeloaia rămâne nemodificat, iar fosta UP III Viile Satu Mare își păstrează numele dar va avea suprafața diminuată cu cea care se uneste cu UP I Noroieni.

Urmare a celor expuse, Ocolul Silvic Satu Mare administrează 5 unități de producție după cum urmează:

- U.P. II	Ardud	834,72	ha
- U.P. III	Viile Satu Mare	852,11	ha
- U.P. IV	Cuța	1856,52	ha
- U.P. V	<u>Belciug</u>	<u>1621,10</u>	<u>ha</u>
Total		5164,45	ha

2. Situația terenurilor de reîmpădurit și a celor cu destinație specială se prezintă astfel:

a) Terenurile de împădurit au suprafața de 4,58 ha și sunt formate din poieni și goluri destinate împăduririi – 1,02 ha și terenuri de reîmpădurit în urma tăierilor rase de substituție – 3,56 ha;

b) Terenurile afectate gospodăririi pădurilor cu suprafața de 82,17 ha sunt repartizate pe categorii de folosință, astfel:

linii parcelare principale (L)	34,89 ha
terenuri pentru hrana vânatului (V)	3,58 ha
instalații de transport forestier (D)	26,38 ha
clădiri, curți, depozite (C)	1,51 ha
pepiniere (P)	1,10 ha
terenuri pentru administrație (A)	12,71
culoare pentru linii de înaltă tensiune (R)	2,00 ha

c) Terenurile neproductive au suprafața de 1,08 ha.

d) Terenurile scoase temporar din fondul forestier, ocupă suprafața de 2,10 ha și sunt încadrate în categoriile: d1) terenuri scoase temporar din fondul forestier (0,81 ha) și d2) detinute de persoane fizice sau juridice fără aprobările legale – ocupații și litigii (1,29 ha).

3. Zonarea funcțională

Potrivit normelor tehnice în vigoare, pădurile Ocolului Silvic Satu Mare (și suprafețele destinate împăduririi) au fost încadrate atât în grupa I (1504,21 ha) cât și în grupa a II-a (3574,89 ha), cu următoarele categorii funcționale:

1.2A Arborete situate pe stâncării, pe prohoțișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinare mai mare de 30°, pe substraturi de flis (facies marnos, marno-argilos și argilos).

nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35°, pe alte substraturi litologice (T II) 2,13 ha

1.2E Plantațiile forestiere de pe terenuri degradate (T II) 96,93 ha

1.2I Arborete situate pe terenurile cu înmlăștinare permanentă (T II) 1,55 ha

1.2L Arboretele situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări, cu pante cuprinse până la limitele indicate la categoria 1.2.A (T IV) 0,80 ha

1.3C Arboretele de stejari din zonele de câmpie, cu condiții grele de regenerare (T II) 1375,96 ha

1.4F Benzi de pădure constituite din subparcele întregi situate de-a lungul celorlalte căi de comunicații, altele decât cele prevăzute la categoria funcțională 1.4E (T IV) 0,34 ha

1.5H Arboretele stabilite ca materiale de baza-sursă de semințe (T II). 26,50 ha

În grupa a II au fost încadrate 3574,89 ha cu următoarele categorii funcționale:

2.1C Arborete destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (T.VI) 3373,09 ha;

4. Subunități de gospodărire

Subunitățile de gospodărire se vor constitui în conformitate cu prevederile din _____, „Norme tehnice pentru amenajarea padurilor”. În Principiu se considera oportuna și justificată ecologic și economic constituirea următoarelor subunități de gospodărire

Pentru gospodărirea diferențiată a fondului forestier și reglementarea procesului de producție, s-au constituit următoarele subunități de gospodărire:

- U.G. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite (U.P. II-V) cu suprafața de 3453,91 ha;
- U.G. "Q" - crâng simplu, salcâm (U.P. V) cu suprafața de 117,54 ha;
- U.G. "K" – materiale de baza-surse de semințe și arborete destinate conservării resurselor genetice (U.P., II) cu suprafața de 26,5 ha;
- U.G. "M" - păduri supuse regimului de conservare deosebită (U.P. II-V) cu suprafața de 1476,57 ha;

5. Bazele de amenajare

a) Regimul. În funcție de modul de regenerare al arboretelor, s-a adoptat regimul codru pentru arboretele de fag, cvercinee, diverse foioase tari, etc care pot fi conduse până la vârste când fructifică abundent și pot realiza regenerarea pe cale naturală din sămânță, regimul crâng pentru salcâm.

b) Compoziția - tel de regenerare pentru arboretele exploatabile și compoziția tel la exploatabilitate pentru celelalte arborete.

c) Exploatabilitatea. S-a adoptat exploatabilitatea tehnică pentru arboretele din grupa a II-a și cea de protecție pentru arboretele din grupa I.

d) Tratamente. Pentru recoltarea posibilității de produse principale, s-au prevăzut următoarele tratamente:

- tăieri progresive în făgete, cvercinee și amestecuri ale acestora cu alte diverse tari;
- tăieri rase cu caracter de substituție în arboretele derivate sau necorespunzătoare stațional; acest tratament este singurul prin care se poate asigura substituția speciilor existente în arborete cu cele prevăzute în compozițiile de regenerare, fiind prevăzut doar acolo unde nu e posibilă aplicarea unui tratament cu regenerare sub adapost
- tăieri în crâng (de jos) în arboretele de salcâm.
- În arboretele mature din U.G. "M" se vor executa tăieri de conservare.

e) Ciclul. În funcție de vârsta medie a exploatabilității, de formațiile forestiere și speciile ce compun pădurea, pentru U.G. A s-au adoptat cicluri de 90 ani pentru cele din UP II, 100 ani pentru UP V, 110 ani pentru UP IV și 120 ani pentru UP III, identice cu cele de la amenajarea precedentă, iar pentru U.G. Q (UP V) de 25 ani, identic cu cel de la amenajarea precedentă.

6. Posibilitatea anuală adoptată

a) Posibilitatea de produse principale este de 8811 mc/an (8196 mc/an din U.G. A și 615 mc/an din U.G. Q). Posibilitatea de produse principale din amenajamentul precedent a fost de 3490 mc/an, cu 5321 mc/an mai mică decât cea actuală.

Din arboretele încadrate în U.G. M se pot extrage prin lucrări de conservare un volum maxim de 2686 mc/an

b) Posibilitatea de produse secundare:

- curatiri: 41,76 ha/an cu 233 mc/an;
- rarituri: 130,92 ha/an cu 2300 mc/an;

Din tăieri de igienă se estimează a se recolta 2107 mc/an de pe suprafața de 2466,22 ha.

Se apreciază parcurgerea cu degajări a suprafeței de 17,16 ha/an

B. ANALIZA UNITĂȚILOR DE PRODUCTIE:

U.P. II ARDUD

1. Suprafața U.P. II Ardud este de 834,72

Mișcările de suprafețe sunt evidențiate în fișa 1E.

a) Suprafața cu pădure este de 796,82 ha

a) Terenuri goale destinate împăduririi – nu sunt;

b) Terenurile afectate gospodăririi silvice ocupă suprafața de 37,07 ha și sunt repartizate pe categorii de folosință stabilite prin amenajament, astfel:

- 16,91 ha – linii parcelare principale (u.a. 123L-128L, 132L, 173L-178L, 180L-184L, 186L);

- 0,07 ha – terenuri pentru vrana vânatului (u.a. 52V);

- 12,61 ha - drumuri forestiere (u.a. 61D, 62D, 96D, 189D, 190D);

- 0,16 ha - clădiri, curți și depozite permanente (u.a. 50C, 57C);

- 1,10 ha – pepiniere și plantații semincere (u.a. 35P, 78P);

- 6,22 ha - terenuri pentru administrație (u.a. 17A, 27A, 35A1, 35A2, 82A);

c) Terenurile neproductive (N) au suprafața de 0,37 ha (u.a. 53N).

d) Terenurile scoase temporar din fondul forestier, ocupa suprafața de 0,64 ha și sunt încadrate în categoria d1) terenuri scoase temporar din fondul forestier (u.a. 27F, 50F, 60F, 70F, 95F).

2. Zonarea funcțională. În grupa I au fost încadrate 741,50 ha cu următoarele categorii funcționale:

1.3B Arborete de stejar pedunculat din zona de câmpie, cu condiții grele de regenerare (T II) 715,00 ha

1.5H Arboretele constituit ca material de baza -surse de semințe (T II). 26,50 ha

În grupa a II-a au fost încadrate 55,32 ha cu următoarea categorie funcțională:

- 2.1C - Arborete destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (T.VI) 31,59 ha;

- Arborete destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (T.VI) 23,73 ha;

3. Unități de gospodărire

Pentru gospodărirea diferențiată a fondului forestier și reglementarea procesului de producție s-au constituit următoarele unități de gospodărire:

- U.G. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite ... 55,32 ha;

- U.G. "K"- materiale de baza-surse de semințe și arborete destinate conservării resurselor genetice ... 26,50 ha;

- U.G. "M" - păduri supuse regimului de conservare deosebită ... 715,00 ha;

4. Bazele de amenajare sunt tratate la capitolul A.5.

5. Analiza și adoptarea posibilității

a) Posibilitatea de produse principale este de 428 mc/an (8196 mc/an din U.G. A).

b) Posibilitatea de produse secundare:

-curatiri: 10,65 ha/an cu 110 mc/an;

-rarituri: 26,80 ha/an cu 518 mc/an;

Din taieri de igiena se estimeaza a se recolta 227 mc/an de pe suprafata de 277,18 ha.
Se apreciaza parcurgerea cu degajari a suprafetei de 0,64 ha/an.
Din arboretele incadrate la U.G. M se vor extrage prin lucrari de conservare 1291 mc/an.

6. Analiza si adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale pentru U.G. A se va recolta din u.a. 34D,35D,41C,42A,42B,42J,43A,47B, 47C,56A,56E,76A,76G,76H,77D,77E,78C,79A,79E,79G,80D si 80G.
Masa lemnoasa din taieri de conservare se va recolta din u.a. 30,33A,36,42D,43B si 49A.

U.P. III VIILE SATU MARE

1. Suprafata U.P. III Viile Satu Mare este de 852,11 ha fiind mai mică cu 3,17 ha decât cea de la amenajarea precedentă (855,28 ha).

Mișcările de suprafețe sunt evidențiate în fișa 1E.

a) Suprafata cu padure este de 830,47 ha

b) Terenuri goale destinate împăduririi au suprafata de 0,0 ha

c) Terenurile afectate gospodăririi silvice ocupă suprafata de 20,99 ha și sunt repartizate pe categorii de folosință stabilite prin amenajament, astfel:

- 16,43 ha – linii parcelare (u.a. 84L-101L; 110L, 111L, 114L);

- 0,10 ha – terenuri pentru hrana vânatului (u.a. 65V);

- 2,05 ha – drumuri forestiere (u.a. 115D-117D);

- 1,09 ha – clădiri, curți și depozite permanente (u.a. 3C,4C,39C);

- 1,32 ha – terenuri cultivate pentru nevoile administrației (u.a. 4A,33A);

d) Terenuri neproductive (N): ocupă suprafata de - 0,30 ha (u.a.: 36N).

e) Terenuri scoase temporar din fondul forestier, ocupa suprafata de 0,35 ha si sunt incadrate in categoria d1) terenuri scoase temporar din fondul forestier (u.a. 33F,55F,65F).

2. Zonarea funcțională.

În grupa I au fost încadrate 661,30 ha cu următoarele categorii funcționale:

1.3B	Arboretele de stejar pedunculat din zona de câmpie, cu conditii grele de regenerare (T II)	660,96 ha
1.4F	Benzi de padure constituite din subparcele intregi situate de-a lungul căilor de comunicații, altele decat cele prevazute la categoria functionala 1.4E (T IV)	0,34 ha

În grupa a II-a au fost încadrate 169,17 ha cu următoarele categorii funcționale:

2.1C- Arborete destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (T.VI) 145,61 ha;

2.1D - Arborete destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (T.VI) 23,56 ha;

3. Unități de gospodărire

Pentru gospodărirea diferențiată a fondului forestier și reglementarea procesului de producție s-au constituit următoarele subunități de gospodărire:

- U.G. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite 169,51 ha;

- U.G. "M" - păduri supuse regimului de conservare deosebită 660,96 ha;

4. Bazele de amenajare sunt tratate la capitolul A.5.

5. Analiza si adoptarea posibilitatii

a) Posibilitatea anuala de produse principale este de 84 mc/an (840 mc/an din U.G. A).

b) Posibilitatea de produse secundare:

-curatiri: 7,61 ha/an cu 35 mc/an;

-rarituri: 24,51 ha/an cu 439 mc/an;

Din taieri de igiena se estimeaza a se recolta 279 mc/an de pe suprafata de 341,85 ha.

Se apreciaza parcurgerea cu degajari a suprafetei de 5,87 ha/an.

Din arboretele incadrate la U.G. M se vor extrage prin lucrari de conservare 1036 mc/an.

6. Analiza si adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale pentru U.G. A se va recolta din u.a.

63B,63E,64B%,65B,65E,66B,66F,67C,67E.

Masa lemnoasa din taieri de conservare se va recolta din u.a.

1A,3B,4B,6B,7A,8B,11,15,16A,17A,19B,20D,22B,22D si 23A.

U.P. IV CUȚA

1. Suprafata U.P. IV Cuța este de 1856,52 ha fiind mai mare cu 1,32 ha decat cea de la amenajarea precedentă (1855,2 ha).

a) Suprafata cu padure este de 1836,52 ha.

b) Terenuri goale destinate împăduririi au suprafata de 2,12 ha și sunt formate din terenuri de reîmpădurit în urma tăierilor rase, a doboraturilor de vant sau a altor cauze (1,10 ha - u.a. 6I) si poieni sau goluri destinate împăduririi (1.02 ha – u.a.35E)

c) Terenurile afectate gospodăririi silvice ocupă suprafata de 16,18 ha și sunt repartizate pe categorii de folosință stabilite prin amenajament, astfel:

- 0,98 ha – linii parcelare (u.a. 84L - 86L).

- 0,87 ha – terenuri pentru hrana vânatului (u.a. 10V,19V,67V).

- 10,09 ha – drumuri forestiere (u.a. 81D - 83D).

- 0,16 ha – clădiri, curți și depozite permanente (u.a. 35C; 87C1; 87C2).

- 4,08 ha – terenuri cultivate pentru nevoile administrației (u.a. 1A,58A,75A,76A).

d) Terenurile neproductive (N) au suprafata de 0,41 ha (u.a. 71N);

e) Terenurile scoase temporar din fondul forestier: au suprafata de 1,29 ha si sunt incadrate in categoria d2) detinute de persoane fizice sau juridice fara aprobari legale – ocupatii si litigii (u.a. 20M).

2. Zonarea funcțională

În grupa I au fost încadrate 11,16 ha cu următoarele categorii funcționale:

1.2A Arborete situate pe stâncării, pe grohotișuri, pe terenuri cu eroziune în adâncime, pe terenuri cu înclinare mai mare de 30°, pe substraturi de flis (facies marnos, marno-argilos și argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35°, pe alte substraturi litologice (T II) 2,13 ha

1.2E Plantațiile forestiere de pe terenuri degradate (T II)

8,23 ha

În grupa a II-a au fost încadrate 1827,48 ha cu următoarea categorie funcțională:

- 2.IC - Arborete destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (T.VI) 1801,91 ha;

- 2.ID - Arboretele destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subtiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (T.VI) 25,57 ha;

3. Subunități de gospodărire

Pentru gospodărirea diferențiată a fondului forestier și reglementarea procesului de producție s-au constituit următoarele subunități de gospodărire:

- U.G. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite ... 1826,16 ha;

- U.G. "M" - păduri supuse regimului de conservare deosebită ... 10,36 ha;

4. Bazele de amenajare sunt tratate la capitolul A.5.

5. Analiza și adoptarea posibilității

a) Posibilitatea anuală de produse principale este de 3724 mc/an (3724 mc/an din U.G. A).

b) Posibilitatea de produse secundare:

-curatiri: 7,63 ha/an cu 26 mc/an;

-rarituri: 37,96 ha/an cu 634 mc/an;

Din taieri de igiena se estimeaza a se recolta 1041 mc/an de pe suprafata de 1170,54 ha.

Se apreciaza parcurgerea cu degajari a suprafetei de 4,11 ha/an.

6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale pentru U.G. A se va recolta din u.a.

2A,3A,3B,4N,6B,6F,7A,13C,15B,17B,18C,19C,21C,28D,37K,47A,50D,55A,55C,74B,77C,77E,77G,78B și 79B.

U.P. V BELTIUG

1. Suprafața U.P. V Beltiug este de 1621,10 ha fiind mai mica cu 0,27 ha decat cea de la amenajarea precedentă (1621,37 ha).

Mișcările de suprafețe sunt evidențiate în fișa 1E.

a) Suprafața cu padure este de 1610,71 ha

b) Terenuri goale destinate împăduririi au suprafața de 2,46 ha și sunt formate din terenuri de reîmpădurit în urma tăierilor rase, a doboraturilor de vant sau a altor cauze (u.a. 68 F);

c) Terenurile afectate gospodăririi silvice ocupă suprafața de 7,93 ha și sunt repartizate pe categorii de folosință stabilite prin amenajament, astfel:

- 0,57 ha – linii parcelare (u.a.: 92L);

- 2,54 ha – terenuri pentru hrana vânatului (u.a. 34V1; 34V2; 62V; 69V);

- 1,63 ha – drumuri forestiere (u.a. 93D; 94D);

- 0,10 ha – clădiri, curți și depozite permanente (u.a.: 47C);
- 1,09 ha – terenuri cultivate pentru nevoile administrației (u.a.: 38A);
- 2,00 ha – culoare pentru linii de înaltă tensiune (u.a.: 22R, 79R; 80R1; 80R2);
- d) Terenurile neproductive (N) – nu sunt;
- d) Terenurile scoase temporar din fondul forestier: (F sau M) nu sunt;

3. Zonarea funcțională.

În grupa I au fost încadrate 90,25 ha cu următoarele categorii funcționale:

1.2E	Plantațiile forestiere de pe terenuri degradate (T II)	88,70 ha
1.2I	Arboretele situate pe terenurile cu înmlăștinare permanentă (T II)	1,55 ha

În grupa a II-a au fost încadrate 1522,92 ha cu următoarea categorie funcțională:

2.1C -	Arboretele destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (T.VI)	1393,98 ha;
2.1D -	Arboretele destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (T.VI)	128,94 ha;

3. Unități de gospodărire

Pentru gospodărirea diferențiată a fondului forestier și reglementarea procesului de producție s-au constituit următoarele subunități de gospodărire:

- U.G. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite : 1402,92 ha;
- U.G. "Q" – crâng simplu – salcâm : 117,54 ha;
- U.G. "M" - păduri supuse regimului de conservare deosebită : 90,25 ha;

4. Bazele de amenajare sunt tratate la capitolul A.5.

5. Analiza și adoptarea posibilității

a) Posibilitatea anuală de produse principale este de 4575 mc/an (3960 mc/an din U.G. A și 615 mc/an din U.G. Q).

b) Posibilitatea de produse secundare:

- curatiri: 15,87 ha/an cu 62 mc/an;
- rarituri: 41,65 ha/an cu 709 mc/an;

Din taieri de igienă se estimează a se recolta 560 mc/an de pe suprafața de 676,65 ha.

Se apreciază parcurgerea cu degajări a suprafeței de 6,54 ha/an.

Din arboretele încadrate la U.G. M se vor extrage prin lucrări de conservare 359 mc/an.

6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale pentru U.G. A se va recolta din u.a.

2B,32B,32D,34A,38B,39B,40A,41A,44A,46C,47A,52A,52B,52C,54A,62B,63B,64B,65A,65B,66B,67A,67B,68A,71B,76H,86B.

Posibilitatea de produse principale pentru U.G. Q se va recolta din u.a.

8D,9C,9F,12,14A,16C,16D,30B,38D,39D,41C,75A,76K,80A,80H și 80I

Masa lemnoasă din taieri de conservare se va recolta din u.a. 4G,22G,22J,73A,74 și 80D.

Pentru UP VI Oțeloaia amenajamentul este în vigoare pentru perioada 01.01.2020 – 31.12.2029. În studiul general pe ocol se vor include și datele din amenajamentul UP VI Oțeloaia

B.PROBLEME SPECIALE

La lucrarile Conferintei I de amenajare au fost invitati, conform adreselor D.S. Satu Mare nr. 779/02.02.2023 si 780/02.02.2023, reprezentantii ANANP ST Satu Mare si APM Satu Mare;

Amenajamentele silvice nu contin proiecte enumerate in anexele nr. 1 sau 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice sau private asupra mediului;

Ocolul Silvic Satu Mare, prin Directia Silvica Satu Mare, are obligatia, dupa desfasurarea Conferintei I de amenajare, de a initia si parcurge procedura de evaluare de mediu pentru amenajamentul silvic, in vederea obtinerii actului administrativ privind evaluarea de mediu, al autoritatii de mediu responsabile;

Conferinta avizează tema de de proiectare cu luarea in considerare a celor prevazute in prezentul proces verbal.

II. COORDONATELE STEREO 70

Id	X	Y	UP
	691701.082400	335953.919800	2
	692731.820400	336624.171900	2
	693413.975600	337166.024500	2
	693275.557900	337775.057700	2
	691337.087400	337450.625700	2
	691495.096800	336791.703600	2
	691002.151100	334366.554900	2
	690992.189800	334387.999900	2
	690952.771200	334363.018600	2
	690963.711200	334343.230800	2
	693383.472100	329959.420500	2
	693411.721400	330005.240600	2
	693378.880500	330022.372900	2
	693351.499400	329977.570800	2

	685805.336000	332771.242900	2
	685799.347300	332779.175900	2
	684234.731500	332589.863500	2
	684236.150800	332583.043800	2
	684229.539400	332584.981900	2
	684228.513400	332589.836900	2
	684158.628900	332524.415800	2
	683114.670700	332301.967100	2
	683115.873500	332296.088700	2
	683483.447500	332373.656700	2
	683482.254300	332379.537100	2
	683486.596100	332380.429500	2
	683487.774600	332374.546400	2
	683853.010600	332451.727300	2
	683851.712200	332457.585200	2
	683855.772300	332458.463900	2
	683857.069200	332452.605700	2
	684163.363350	332522.352526	2
	683952.288000	332357.161300	2
	683946.231500	332414.409900	2
	683873.617000	332377.858400	2
	683880.671900	332346.877200	2
	686642.528300	336486.313800	2
	686268.268000	337285.493700	2
	686529.604300	337459.291300	2
	686467.173800	337863.587500	2
	686614.659500	338082.285100	2
	686557.587900	338193.084600	2

	686233.973700	338130.921000	2
	686082.907400	338978.595200	2
	685964.959400	339829.954800	2
	685663.204900	339854.958000	2
	685042.791000	339862.717100	2
	683607.271100	337560.792900	2
	684035.045100	335967.102600	2
	684459.242000	336004.120100	2
	684048.273200	337660.038500	2
	684449.340500	337742.609900	2
	685111.655700	337036.073700	2
	685286.067800	336186.664400	2
	685293.058500	336177.018600	2
	686101.809100	336359.586200	2
	684710.844400	340496.131000	2
	684722.061500	340516.195100	2
	684677.669400	340539.251500	2
	684667.712500	340520.419300	2
	681801.106900	337171.857500	2
	681961.395700	337201.211100	2
	681744.387200	338034.855400	2
	681588.270700	338000.479000	2
	681283.741200	337975.143600	2
	681359.534200	338159.654500	2
	681127.282500	338125.662100	2
	681112.211100	338014.985400	2
	681007.252300	337993.539900	2
	681023.960600	337929.967800	2

	689263.360300	329485.915200	2
	689261.159200	329509.098200	2
	689216.388200	329505.913900	2
	689218.822900	329482.316400	2
	692273.159802	352900.509259	3
	692281.328297	352936.902423	3
	692202.022255	352927.626702	3
	692203.622066	352907.163883	3
	689410.076882	344712.699072	3
	689899.194674	344364.050477	3
	690181.365308	344845.728670	3
	690765.475291	344404.782873	3
	690515.416061	345636.431097	3
	690650.312498	346200.600499	3
	691357.662521	346819.107721	3
	690325.793512	348318.415695	3
	690001.390864	346474.478409	3
	689708.531631	345908.701851	3
	689177.356326	344872.487475	3
	689375.483889	344746.476312	3
	690198.177927	347532.384522	3
	689741.113510	347706.180885	3
	689599.023081	346241.932292	3
	689239.118686	345558.011094	3
	691364.430800	346831.806880	3
	691722.049473	348346.897677	3
	691634.987114	349065.103083	3
	691272.215105	349208.505315	3

	690323.764260	348364.524928	3
	690297.651257	348414.138062	3
	691242.465090	349239.454088	3
	690966.316102	349176.698908	3
	690358.297722	349534.963296	3
	689925.637883	348931.856083	3
	684661.755424	344615.843435	3
	684660.947512	344621.788793	3
	683770.113362	344479.451104	3
	683771.195473	344473.549491	3
	684950.996838	346383.734338	3
	684995.457254	346281.125278	3
	684746.392281	345699.338495	3
	684127.468502	345407.895319	3
	684046.289204	345865.257390	3
	683437.643133	345735.984678	3
	683526.547146	346283.395611	3
	683896.305431	347208.280587	3
	683752.040821	348161.087493	3
	683765.548877	348194.532026	3
	683682.833704	348195.627318	3
	683702.262237	348168.065324	3
	675228.438157	347175.045805	4
	675103.850594	347636.191875	4
	675478.243878	347522.720584	4
	675680.769212	347830.352235	4
	675584.006910	348039.762260	4
	675208.749474	348821.328977	4

	675340.728977	349094.393403	4
	675150.346062	349458.402540	4
	675045.008418	349740.569236	4
	674875.543904	349580.378650	4
	673992.791862	349831.711308	4
	673520.680558	349093.767973	4
	674066.160044	348093.662998	4
	674472.708134	347107.336536	4
	674668.071576	347185.260881	4
	675475.432252	349167.479068	4
	675518.956215	349259.062732	4
	675460.433009	349331.335047	4
	675365.780064	349247.751155	4
	676866.412421	351001.879236	4
	675659.233708	351924.311164	4
	675567.953332	351332.634498	4
	675736.351263	350964.986793	4
	675322.947886	350699.822567	4
	674870.386713	351626.264090	4
	674451.022716	352266.255707	4
	674856.621549	352556.137458	4
	675152.349434	352647.655384	4
	675328.463026	352822.420021	4
	674564.368000	353573.063500	4
	672967.770200	353301.921000	4
	670935.167100	353233.639500	4
	669994.929400	352860.264700	4
	667075.844200	352937.582100	4

	667015.942655	351806.452157	4
	667195.920808	351174.781412	4
	667289.720888	350638.290517	4
	668204.525450	350654.741667	4
	668425.179738	350950.411583	4
	668338.799848	351511.013294	4
	668538.264460	352109.168117	4
	668880.575976	351858.765456	4
	669061.549941	351503.149285	4
	669132.462828	351553.979686	4
	669244.900043	351462.799037	4
	669320.960411	351640.430721	4
	669723.456084	351476.141918	4
	669940.620855	351331.483502	4
	670044.327141	351131.018419	4
	670368.437170	351057.107935	4
	670402.870105	351120.719305	4
	670687.571985	350995.051282	4
	671264.472203	350655.357450	4
	671333.278717	350732.220305	4
	670948.341325	351083.416619	4
	671377.769993	351409.274107	4
	671067.201557	352058.125422	4
	671650.099114	351823.719261	4
	671723.677613	351927.203259	4
	671852.543699	351826.995291	4
	672047.098231	352656.581857	4
	672329.734608	352126.073083	4

	672444.883221	352166.513882	4
	672870.356852	351394.186487	4
	673083.409590	352038.913389	4
	673432.657085	350923.135107	4
	673829.552714	351218.247898	4
	674323.667470	351504.902762	4
	674603.102917	351047.867239	4
	675066.638899	350443.861108	4
	675778.787252	350026.936681	4
	676689.423509	350690.728120	4
	673049.288379	351485.903022	4
	673007.608818	351726.236625	4
	676830.056546	342369.798112	5
	677082.739556	341942.161259	5
	676755.203697	341866.672591	5
	677019.209700	341722.920797	5
	677112.596792	341865.717793	5
	677679.488857	342260.044859	5
	677363.149588	343224.052462	5
	677095.850220	342946.651559	5
	674481.732984	341873.715151	5
	674433.164258	342757.804267	5
	674410.827797	343312.581402	5
	674347.783093	343955.009161	5
	673725.638136	343657.541873	5
	673790.478208	343194.406435	5
	674217.610347	342845.210038	5
	674109.885789	342670.392137	5

	674186.587890	342089.147524	5
	674346.815017	344014.171688	5
	673973.235857	344374.767902	5
	673839.171515	344299.305550	5
	673871.298940	344079.489002	5
	674309.421205	344144.144701	5
	674445.779641	344288.292477	5
	674877.392963	344033.933375	5
	674931.689527	344298.091698	5
	674557.770659	344545.958832	5
	673967.535366	345016.965391	5
	673784.163123	344783.951905	5
	673121.853416	342577.873770	5
	673288.246942	342811.500760	5
	673301.284275	342994.822395	5
	673225.147544	343307.014214	5
	673180.198319	343461.994959	5
	672844.831146	343525.509588	5
	672665.601843	343371.018167	5
	672883.356102	343003.362533	5
	672966.256001	342635.201538	5
	673037.064765	342717.405455	5
	671930.480977	344692.253875	5
	672426.271138	344906.625885	5
	673087.695440	344076.235205	5
	673758.222557	344683.244151	5
	673194.733244	345554.857157	5
	672833.812614	345215.565028	5

	672374.252484	345419.985560	5
	674320.624075	345948.202697	5
	674478.343197	345666.152396	5
	674598.144259	345935.428470	5
	674940.812217	345859.218563	5
	675026.955040	345997.858363	5
	674609.377514	346112.515545	5
	674087.899772	346078.880913	5
	674336.012423	346193.421726	5
	674256.606230	346272.111969	5
	674012.145896	346234.297937	5
	673906.603861	346558.884038	5
	673913.529286	346385.019099	5
	673646.056924	346414.824670	5
	670365.556928	344559.786955	5
	670721.722254	343244.960154	5
	671010.971783	343468.947056	5
	671201.505039	343839.337969	5
	671546.446832	344526.885075	5
	671889.671319	345228.282375	5
	671723.142810	345893.936286	5
	671692.607576	346581.026964	5
	672583.139088	346073.660775	5
	673292.726145	346900.536846	5
	672843.499864	347638.667688	5
	671943.965583	348187.753454	5
	671410.050719	347701.262471	5
	671142.875464	347352.819626	5

	671230.573066	346825.987761	5
	671135.685344	346486.320621	5
	671468.657139	345895.995147	5
	671141.173340	345659.639868	5
	671441.033833	345065.362385	5
	670986.302337	344922.267272	5
	670803.601002	344722.515052	5
	669223.965388	340898.451047	5
	670001.793762	341400.409611	5
	670049.905653	340567.260227	5
	670610.004298	340543.257130	5
	670620.625187	340370.902104	5
	670445.712829	339970.396812	5
	670606.670419	339198.078278	5
	672186.613533	339848.074929	5
	673074.667222	340251.390338	5
	672257.910893	341042.410495	5
	672248.829730	341275.683034	5
	671486.524431	341865.881500	5
	672171.096756	341939.083043	5
	671308.841430	342048.893452	5
	671467.424790	342348.747246	5
	671541.393549	342458.634216	5
	670722.610923	343167.928266	5
	670490.568467	343394.140563	5
	670392.900689	343507.550997	5
	669894.029636	343257.634461	5
	669888.500113	343165.593493	5

	669212.620923	342735.192577	5
	668981.972141	342207.250531	5
	668913.055978	341540.329858	5

III. AMPLASAREA GEOGRAFICĂ A OCOLULUI SILVIC (judet, localitati) PENTRU STABILIREA CORECTĂ A AUTORITĂȚII COMPETENTE;

Ocolul Silvic Satu Mare face parte din Direcția Silvică Satu Mare din cadrul Regiei Naționale a Pădurilor – ROMSILVA.

Fondul forestier proprietate publică a statului în suprafață de 5165.36 ha administrat de O.S. Satu Mare cuprinde pădurile proprietate publică a statului situate în nord-vestul țării, în partea de vest a județului Satu Mare, în bazinul mijlociu – inferior al râului Someș. Teritoriul ocolului face parte din Câmpia Someșului (U.P. I,II și III) și colinele vestice ale Dealurilor Codrului (U.P. IV, V).

Ocolul este împărțit în 6 unități de producție (U.P. I-VI). Menționăm că amenajamentul U.P. VI Oțeloia a fost aprobat anterior și nu face obiectul prezentei notificări. Din punct de vedere administrativ suprafața ocolului este situată în județul Satu Mare, pădurile fiind situate pe raza municipiului Satu Mare și a comunelor Agris, Ardud, Beltiug, Botiz, Craidorolt, Culciu Mare, Doba, Homoroade, Lazuri, Micula, Odoreu, Păulesti, Socond, Supur, Terebesti, Valea Vinului și Viile Satu Mare. Repartizarea fondului forestier proprietate publică a statului pe județe și comune este redată în tabelul următor:

Nr. crt	Județul Satu Mare	Unitatea teritorial administrativă	Denumire O.S.Satu Mare	U.P. aferente - ha				
				II	III	IV	V	Total
1		Supur		-	-	-	160.95	160.95
2		Paulesti		-	0.35	-	-	0.35
3		Viile Satu Mare		-	682.35	-	-	682.35
4		Ardud		828.45	169.11	-	-	997.56
5		Socond		-	-	1846.13	351.98	2198.11
6		Homoroade		-	-	0.28	-	0.28
7		Beltiug		0.59	-	-	1108.17	1108.76
8		Doba		2.24	-	-	-	2.24
9		Craidorolt		1.51	-	-	-	1.51
10		Terebesti		1.15	-	-	-	1.15
11		Satu Mare		0.78	-	-	-	0.78
12		Culciu		-	0.30	-	-	-
Total judetul Satu Mare				834.72	852.11	1846.41		
	Județul Maramures	Baita de Sub Codru		-	-	0.12	-	-
		Basasti		-	-	2.50	-	-
		Bicaz		-	-	7.49	-	-
Total judetul Maramures						10.11		
TOTAL OCOL				834.72	852.11	1856.52	1621.10	5164.45

Se menționează faptul că în raza O.S. Satu Mare nu există ariile natural protejate.

IV. Harta Ocolului Silvic Satu Mare

VI. MĂSURILE CARE SE POT LUA ÎN CAZ DE CALAMITĂȚI PENTRU EVITAREA RELUĂRII PROCEDURII ÎN CAZ DE MODIFICARE A AMENAJAMENTULUI

În deceniu expirat (2014-2023), volumul mediu anual recoltat din produse accidentale I a fost de 222 m³/an, în timp ce produsele accidentale II 5 m³/an. Se apreciază că pe perioada de aplicare a actualului amenajament volumul mediu anual rezultat din produsele accidentale se va situa la același nivel, dacă factorii destabilizatori vor acționa cu aceeași intensitate. În vederea obținerii derogării de la prevederile amenajamentului (dacă va fi cazul), se vor respecta în tocmai prevederile legale privind derogările de la prevederile amenajamentului.

Conform acestora, în prezent, modificarea prevederilor amenajamentului silvic în vigoare se face în următoarele situații:

- arborii afectați de factori destabilizatori, biotici și/sau abiotici, dintr-un arboret însumează peste 20% din volumul aceluia arboret existent la data apariției fenomenului, determinat prin diminuarea volumului prevăzut în partea „Descrierea parcellară” din amenajamentul silvic cu volumul recoltat de la intrarea în vigoare a acestuia;
- arborii afectați de factori destabilizatori, biotici și/sau abiotici, dintr-un arboret sunt concentrați pe o suprafață de peste 5000 m²;
- arboretele exploatabile din zona de stepă, silvostepă și câmpie forestieră care au semințis utilizabil instalat pe cel puțin 30% din suprafața acestora și în care proporția speciilor de stejar este de cel puțin 50% neincluse în planul decenal de recoltare a produselor principale;
- este necesară schimbarea soluțiilor de gospodărire a pădurilor și/sau de împădurire a terenurilor forestiere.

Modificarea prevederilor amenajamentului silvic se face în baza documentației care cuprinde următoarele:

- memoriul justificativ prin care se prezintă cauzele care determină necesitatea modificării prevederilor amenajamentului silvic și se justifică soluțiile tehnice propuse;

- informațiile tehnice (date referitoare la posibilitate, date referitoare la prevederile amenajamentului silvic, unitățile amenajistice din care se va precompta volumul propus a se extrage)
- studiul de specialitate avizat de Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură din cadrul autorității publice centrale care răspunde de silvicultură;
- actul administrativ emis în acest scop de autoritatea teritorială pentru protecția mediului.

Documentația prezentată mai sus se va întocmi de către ocolul silvic care asigură administrarea sau serviciile silvice pentru arboretele respective, pe baza unei analize pe teren la care participă: expertul care asigură controlul tehnic pentru lucrările de amenajare a pădurilor din cadrul unității specializate autorizate pentru lucrări de amenajarea pădurilor care a întocmit amenajamentul silvic, un reprezentant al structurii teritoriale de specialitate a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură în a cărei rază teritorială se află ocolul silvic în cauză, șeful ocolului silvic care asigură administrarea sau serviciile silvice pentru arboretul/arboretele afectat/afectate, reprezentantul direcției silvice, în cazul fondului forestier proprietate publică a statului. Pentru situațiile în care terenurile forestiere sunt situate în arii naturale protejate, la analiza pe teren vor fi invitații și un reprezentant al structurii de administrare/custodelui arii naturale protejate, precum și un reprezentant al autorității teritoriale pentru protecția mediului.

Documentația astfel întocmită, însoțită de persoanele enumerate mai sus, și însoțită de avizul favorabil al conducătorului structurii teritoriale de specialitate a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură, se va înainta spre aprobare autorității publice centrale care răspunde de silvicultură (de către direcția silvică, prin Regia Națională a Pădurilor – ROMSILVA, în cazul fondului forestier proprietate publică a statului, precum și al fondului forestier al altor deținători, administrat sau pentru care prestează servicii silvice un ocol silvic de stat; de către ocolul silvic care administrează fondul forestier sau prestează servicii silvice pentru acesta).

Masa lemnoasă afectată de factori destabilizatori, biotici și/sau abiotici, care se recoltează din arboretele încadrate în subunitatea de gospodărire pentru care se reglementează procesul de producție și care se încadrează ca produse accidentale I, în conformitate cu prevederile legale în vigoare, se precomptează ca produse principale. În cazul în care masa lemnoasă afectată de factori destabilizatori biotici și/sau abiotici se recoltează din arborete încadrate în subunitățile de gospodărire de tip „E”, „K”, și „M”, pentru care nu se reglementează procesul de producție lemnoasă, precum și în subunitățile de gospodărire de tip „G”, nu se precomptează.

Precomptarea masei lemnoase se realizează din arborete cu urgență mai mică decât ale celor din care fac parte arborii afectații de factorii destabilizatori. Se interzice precomptarea din arboretele încadrate în urgența I de regenerare, precum și din arboretele de stejari parcurse cu tăieri de însămânțare.

Masa lemnoasă afectată de factori destabilizatori biotici și/sau abiotici care se încadrează ca produse accidentale II, nu se precomptează.

În cazul fondului forestier proprietate publică a statului, aprobarea actelor de punere în valoare, pentru produse accidentale care nu implică modificare prevederilor amenajamentului silvic, se face, de către șeful de ocol silvic de stat sau de către directorul direcției silvice în structura căreia se află ocolul silvic în cauză.

Șeful ocolului silvic care asigură administrarea sau serviciile silvice are următoarele obligații:

- să notifice structura teritorială de specialitate a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură, cu cel puțin 5 zile înainte de autorizarea spre exploatare a fiecărei partizi de produse principale;
- să comunice structurii teritoriale de specialitate a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură, trimestrial, până la data de 15 a lunii următoare fiecărui trimestru, situația produselor accidentale I autorizate la exploatare și modul de precomptarea a acestora;
- să efectueze precomptări în condițiile normelor tehnice și ale legislației în vigoare;
- să urmărească încadrarea volumului propus a se recolta în posibilitatea stabilită prin amenajament.

Schimbarea categoriei de folosință forestieră se face în baza unei documentații care cuprinde:

- solicitarea proprietarului;
- memoriu tehnic întocmit de către ocolul silvic care asigură administrarea sau serviciile silvice;
- avizul emis de structura teritorială de specialitate a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură
- actul administrativ al autorității teritoriale pentru protecția mediului;
- fișa tehnică privind schimbarea categoriei de folosință forestieră;
- dovada plății taxei;
- acordul proprietarului, în cazul terenurilor proprietate publică a unităților administrativ-teritoriale și al terenurilor proprietate privată sau avizul Regiei Naționale a Pădurilor -ROMSILVA pentru terenurile forestiere proprietate publică a statului;
- documentele, în copie, privind dovada proprietății;
- planul de situație al terenului, executat în sistemul de proiecție Stereo 70, însoțit de o copie de pe harta amenajistică, cu indicarea amplasamentului terenului forestier, vizată de ocolul silvic care asigură administrarea sau serviciile silvice;
- documentul emis de către unitatea elaboratoare prin care a avizat proiectul tehnic sau studiul de fezabilitate

În cazul drumurilor forestiere, împădurirea taluzurilor se face în conformitate cu prevederile proiectului tehnic privind execuția acestuia.

În scopul asigurării condițiilor privind siguranța circulației, vegetația forestieră instalată pe taluzurile drumurilor forestiere se exploatează în regimul produselor accidentale.

În cazul construirii culoarului de frontieră și a fâșiei de protecție a frontierei de stat, schimbarea categoriei de folosință se face numai dacă terenul respectiv aparține fondului forestier proprietate publică a statului.

Evaluarea de mediu nu mai este necesară, datele respective (evidența habitatelor de interes comunitar existente în fondul forestier proprietate publică a statului analizat, lucrările silvotecnice propuse, măsuri în favoarea conservării biodiversității, măsuri specifice, etc.) se regăsesc în capitolul 8.6. "Conservarea Biodiversității".

VI. ANALIZA LUCRARILOR CARE SE PROPUN A FI REALIZATE IN CADRUL AMENAJAMENTULUI SILVIC, PRIN RAPORTARE LA OBIECTIVELE DE CONSERVARE SPECIFICEALE ARIEI SI ALE HABITATELOR SI SPECIILOR , CARE SA ILUSTREZE DE CE LUCRARILE PROPUSE AU SAU NU AU EFECT ASUPRA ACESTORA.

1. Implementarea amenajamentului silvic poate afecta habitate naturale și/sau specii sălbatice de interes comunitar [acțiunile incluse în amenajamentul silvic provoacă deteriorare sau pierdere a unui (unor) habitat(e) natural(e) de interes comunitar]? - **NU**
2. Lucrările prevăzute în amenajamentul silvic afectează direct sau indirect zonele de hrănire/reproducere/migrație a speciilor de interes comunitar sau provoacă alte perturbări ale speciilor? - **NU**
3. Lucrările prevăzute în amenajamentul silvic duc la o izolare reproductivă a unei specii de interes comunitar sau a speciilor tipice care intră în compoziția unui habitat de interes comunitar? - **NU**
4. Amenajamentul silvic prevede executarea de tăieri rase într-un singur parchet pe suprafețe mai mari de 3 ha pentru arboretele de molid sau pin sau mai mari de 5 ha pentru arboretele de plop euramerican sau salcie selecționată, iar suprafața totală prevăzută a fi parcursă cu astfel de tăieri este mai mare de 10% la nivelul amenajamentului silvic sau unității de producție (UP¹)? - **NU**
5. Amenajamentul silvic prevede executarea de tăieri cu suprafața mai mare de 0,5 ha în zonele-tampon ale pădurilor de fag primare și seculare din Carpați și din alte regiuni ale Europei - UNESCO World Natural Heritage²? - **NU**
6. Amenajamentul silvic prevede lucrări care duc la modificări fizice în aria naturală protejată de interes comunitar (topografie, utilizarea terenului, modificări ale cursurilor de râuri, fragmentare de habitate etc.)? - **NU**
7. A fost realizată încadrarea funcțională în funcție de măsurile de conservare din planul de management, conform Ordinului ministrului apelor și pădurilor nr. 766/2018 pentru aprobarea Normelor tehnice privind elaborarea amenajamentelor silvice, modificarea prevederilor acestora și schimbarea categoriei de folosință a terenurilor din fondul forestier și a Metodologiei privind aprobarea depășirii posibilității/posibilității anuale în vederea recoltării produselor accidentale I, cu modificările și completările ulterioare (de exemplu: refugii de iernare pentru capra-neagră; locuri de "rotit" pentru cocoșul-de-munte și cocoșul-de-mesteacăn; zone de stâncărie, zone

- cu arbori bătrâni scorburoși ce conțin colonii de hibernare de lilieci; zone stabile, recunoscute cu mari concentrații de bârloguri de urs)? - **DA**
8. Sunt integrate măsurile de conservare a habitatelor și speciilor de interes comunitar în amenajamentul silvic? - **DA**
9. În lipsa planurilor de management al ariei naturale protejate de interes comunitar sunt integrate obiectivele de conservare a acesteia și a habitatelor și speciilor elaborate de Agenția Națională pentru Ariei Naturale Protejate și aprobate de conducătorul autorității publice centrale pentru protecția mediului, apelor și pădurilor? - **DA**
10. Există alți factori care ar trebui luați în considerare care ar putea duce la afectarea ariei naturale protejate de interes comunitar? - **NU**
11. Există un impact cumulativ cu alte planuri/proiecte/programe existente sau propuse? - **NU**
12. Amenajamentul silvic cuprinde tăieri rase în suprafețele de pădure încadrate în grupa I funcțională, subgrupa funcțională 1.5 - Păduri de interes științific, de ocrotire a genofondului și ecofondului forestier și a altor ecosisteme cu elemente naturale de valoare deosebită și subgrupa funcțională 1.6 - Păduri cu funcții speciale pentru conservarea și ocrotirea biodiversității, potrivit Normelor tehnice privind elaborarea amenajamentelor silvice, modificarea prevederilor acestora și schimbarea categoriei de folosință a terenurilor din fondul forestier, aprobate prin Ordinul ministrului apelor și pădurilor nr. 766/2018, cu modificările și completările ulterioare? - **NU**

VII. PREZENTA PADURILOR VIRGINE SAU CVASIVIRGINE, PRECUM SI A UNOR ZONE DE PADURE CU REGIM SPECIAL DE PROTECTIE/CONSERVARE

În cadrul amenajamentului silvic analizat **nu sunt** prezente paduri virgine sau cvasivirgine, precum și a unor zone de pădure cu regim special de protecție/conservare.

Sef Ocol

ing. Pop Stelian

Resp. Fond forestier

ing. Markis Claudiu