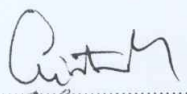


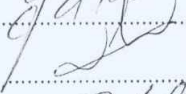
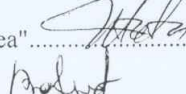
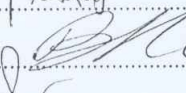
**PROCES VERBAL**

încheiat astăzi 27.02.2019

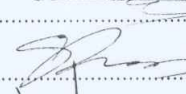
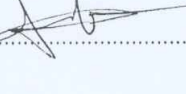
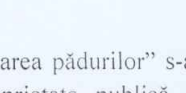
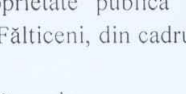
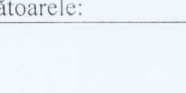
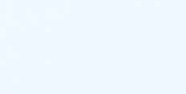
**OBIECT:** Conferința a II-a de amenajare pentru fondul forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor- Romsilva prin Ocolul Silvic Fălticeni, din cadrul Direcției Silvice Suceava.

**Participanți:**

1. *ing. Marius Cristea* – delegat M.A.P. ....  

2. *ing. Alexandru Arăboaei* – delegat M.A.P. ....  

3. *ing. Dorin Gîrbacea* – delegat R.N.P. - Romsilva ....  

4. *ing. Valerian Solovăstru* – director tehnic D.S. Suceava ....  

5. *ing. Vasile Turbatu* – expert C.T.A.P. I.N.C.D.S. „Marin Drăcea” ....  

6. *consilier Botezat Florentina* - delegat A.P.M. Suceava ....  

7. *ing. Bogdan Ionuț Horia* - comp. fond forestier D.S. Suceava ....  

8. *ing. Mihai Mihețiu* - șef ocol O.S. Fălticeni ....  

9. *ing. Ioan Crecea* - resp. comp. cultură-refacere O.S. Fălticeni ....  

10. *ing. Eugenia Georgeta Rusu Cordunenu* – fond forestier O.S. Fălticeni....  

11. *ing. Petru Zanocea* - șef secție I.N.C.D.S. Roman ....  

12. *ing. Sorin Andrieș* – șef proiect I.N.C.D.S. Roman ....  

13. *ing. Călin Apetroaie* – ing. proiectant I.N.C.D.S. Roman ....  


În conformitate cu prevederile „Normelor tehnice pentru amenajarea pădurilor” s-au analizat soluțiile tehnice propuse de proiectanți pentru fondul forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor- Romsilva prin Ocolul Silvic Fălticeni, din cadrul Direcției Silvice Suceava.

În urma discuțiilor purtate și a analizelor efectuate au rezultat următoarele:

## A. LA NIVELUL OCOLULUI SILVIC

**1. Suprafața fondului forestier proprietate publică a statului,** administrat de Regia Națională a Pădurilor – Romsilva prin Ocolul Silvic Fălticeni, din cadrul Direcției Silvice Suceava este de 4379,15 ha și este împărțită în 3 unități de producție:

- U.P. I Țiganca = 2688,53 ha;
- U.P. V Fălticeni = 1166,43 ha;
- U.P. VII Slătioara = 524,19 ha;

Suprafața actuală este mai mică decât cea de la amenajarea precedentă cu 770,25 ha.

Diferența în minus de 770,25 ha, dintre suprafața de la amenajarea precedentă (5149,4 ha) și cea actuală se justifică prin:

- ieșiri de suprafețe cu acte legale.....0,10 ha cu minus;
- puneri în posesie în baza Legii nr.247/2005 .....813,83 ha cu minus;
- introduceri de suprafețe prin compensare la Mănăstirea Râșca.....0,78 ha cu plus ;
- reprimiri de suprafețe retrocedate, pe bază de invalidări prin hotărâre judecătoarească...52,9 ha cu plus;
- suprafețe rearondate de la O.S.Râșca la O.S.Fălticeni.....1,5 ha cu plus;
- eroziuni maluri ale râului Moldova ..... 2,38 ha, cu minus;
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor în G.I.S. și actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători. .....9,12 ha, cu minus.

Repartiția fondului forestier pe categorii de folosință se prezintă astfel:

1.1. Terenuri acoperite cu pădure = 4266,41 ha;

1.2. Clasă de regenerare = 28,35 ha;

1.3. Terenuri afectate gospodăririi pădurilor = 71,13 ha, din care:

- terenuri pentru hrana sănătății = 37,40 ha;
- drumuri forestiere = 20,37 ha;
- clădiri, curți și depozite forestiere = 6,79 ha;
- pepiniere și plantații semincercate = nu sunt;
- terenuri destinate nevoilor administrative = 6,57 ha;
- culoare pentru linii de înaltă tensiune = nu sunt;

1.4. Terenuri neproductive = 0,41 ha;

1.5. Terenuri scoase temporar din fondul forestier = 12,85 ha, din care:

- ocupări și litigii = 12,85 ha;

## 2. Zonarea funcțională

În grupa I funcțională s-a încadrat o suprafață de 1836,34 ha repartizată, pe categorii funcționale și tipuri de categorii funcționale, astfel:

- 1.1.E - Arboretele situate în albia majoră a râurilor (T III) = 86,64 ha;
- 1.2.A. - Arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substrate 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 substrate litologice (T II) = 443,54 ha;
- 1.2.H. - Arboretele situate pe terenuri alunecătoare (T II) = 716,33 ha;
- 1.2.I. - Arboretele situate pe terenuri cu înmă�ătinare permanentă (T II) = 9,96 ha;
- 1.2.L. - Arboretele situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări cu pante cuprinse până la limitele indicate la categoria 1.2A (T IV) = 488,29 ha;
- 1.5.G. - Arboretele în care sunt amplasate suprafețe experimentale pentru cercetări forestiere de durată, neconstituite în rezervații științifice (TIV) = 52,66 ha;
- 1.5.H. - Arboretele constituite ca rezervații seminologice (T II) = 38,92 ha;

**Grupa a II-a – Păduri cu funcții de producție și protecție - 2458,42 ha** din care:

**2.1C – Arborete destinate să producă, în principal lemn pentru cherestea (T.VI) – 2391,49 ha;**

**2.1D – Arborete destinate să producă, în principal arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (T.VII) – 66,93 ha;**

### **3. Subunități de gospodărire**

Fondul forestier este organizat în 3 subunități de gospodărire, astfel:

- S.U.P. "A" – codru regulat, sortimente obișnuite (U.P. I, V și VII) = 3057,84 ha;
- S.U.P. "K" – rezervații de semințe (U.P. I și V) = 38,92 ha;
- S.U.P. "M" – păduri supuse regimului de conservare deosebită (U.P. I, V și VII) = 1169,65 ha;

### **4. Bazele de amenajare**

Bazele de amenajare adoptate sunt:

- **Regimul:** codru pentru arboretele de fag, brad, molid, amestecuri de fag cu răšinoase, gorun, șleauri de deal cu gorun, fag, stejar, aninișuri și regimul crâng pentru arboretele de salcâm, zăvoaie de sălcii și plopi indigeni;
  - **Compoziția-țel:** corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure;
  - **Exploataabilitatea:** - de protecție pentru arboretele în care se organizează recoltarea de produse principale, încadrante în grupa I funcțională;
    - tehnică pentru arboretele încadrante în grupa II-a funcțională;
- Pentru arboretele din S.U.P. "K" și S.U.P. "M" nu s-au stabilit vârstele ale exploataabilității, ele urmând a fi gospodărite în regim natural.
- **Tratamente:** - tăieri progresive în brădete, brădetă-făgete, făgete, gorunete, goruneto-stejărete, șleauri de deal cu gorun, stejărete, șleauri de deal și de câmpie cu stejar pedunculat;
  - tăieri rase cu caracter de refacere și substituire pentru arboretele de molid afectate de atacuri de dăunători și de uscare;
  - tăieri în crâng pentru salcâmete, zăvoaie de sălcii și plopi indigeni;
- **Cielul :** - S.U.P. „A” – 110 ani la UP V;
    - 120 ani la UP I și UP VII;

### **5. Posibilitatea adoptată**

Posibilitatea de produse principale este de 9550 m<sup>3</sup>/an, pentru S.U.P. "A".

În deceniul actual prin tăieri de conservare se vor extrage 1070 m<sup>3</sup>/an de pe 14,27 ha/an. Volumele medii anuale nerecoltate utilizate la calculul compensațiilor, pentru arboretele încadrante în tipurile I și II funcțional (conform H.G. 447/2017), sunt următoarele:

- în cazul arboretelor încadrante în tipul I de categorii funcționale (T I), nu este cazul;
- în cazul arboretelor încadrante în tipul II de categorii funcționale (T II) – S.U.P. "K" și S.U.P. "M", suprafața totală a acestora este de 1208,57 ha, cu un volum mediu anual nerecoltat de 2381 mc/an (1208,57 ha x 1,97 mc/an/ha = 2381 mc/an);

Posibilitatea de produse secundare este de 7687 m<sup>3</sup>/an, care se va recolta prin executarea următoarelor lucrări:

- curățiri pe 46,59 ha/an cu un volum de 277 m<sup>3</sup>/an;
- rărituri pe 210,47 ha/an cu un volum de 7410 m<sup>3</sup>/an;

Anual se va extrage prin tăieri de igienă un volum de 765 m<sup>3</sup>, de pe 964,58 ha.

Suprafața anuală de parcurs cu degajări este de 32,86 ha.

## B. ANALIZA UNITĂȚILOR DE PRODUCȚIE

### U.P. I Tigana

**1. Suprafața unității de producție** este de 2688,53 ha, mai mică cu 0,17 ha, față de cea de la amenajarea precedentă.

Această diferență se justifică prin:

- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor în G.I.S. și actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători, 0,17 ha, cu minus (- 19,30 ha cu plus și 19,47 ha cu minus).

Suprafața acoperită cu pădure este de 2614,23 ha, iar suprafața destinată împăduririi ori reîmpăduririi este de 24,25 ha.

Terenuri afectate gospodăririi silvice = 50,05 ha, din care:

- terenuri pentru hrana vânatului = 30,70 ha (u.a: 21V, 22V, 23V, 25V, 28V, 37V, 38V, 60V, 61V, 62V, 65V, 68V);

- drumuri forestiere = 13,81 ha (u.a.: 86D, 87D, 88D, 89D, 90D, 91D, 92D, 93D, 94D, 95D, 96D, 97D);

- clădiri, curți și depozite permanente = 4,02 ha (u.a.: 2C, 5C, 10C1, 10C2, 10C3, 20C, 25C1, 25C2, 34C1, 34C2, 47C, 48C, 62C, 63C, 71C, 75C);

- terenuri destinate nevoilor administrative = 1,52 ha (u.a.: 25A, 34A, 62A);

Terenuri neproductive = nu sunt;

Terenuri din fondul forestier ocupate temporar = nu sunt

### 2. Zonarea funcțională

Corespunzător obiectivelor social-economice fixate, s-au studiat funcțiile prioritare pe care trebuie să le îndeplinească arboretele. Astfel, pentru asigurarea acestora s-a realizat următoarea încadrare:

**Grupa I – Păduri cu funcții speciale de protecție -1153,41ha**, din care:

- 1.2.A. - Arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substrate 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 substrate litologice (T II) = 438,59 ha;

- 1.2.H. - Arboretele situate pe terenuri alunecătoare (T II) = 656,48 ha;

- 1.2.I. - Arboretele situate pe terenuri cu înmăștinare permanentă (T II) = 9,96 ha;

- 1.2.L. - Arboretele situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări cu pante cuprinse până la limitele indicate la categoria 1.2A (T IV) = 27,39 ha;

- 1.5.H. - Arboretele constituite ca rezervații seminologice (T II) = 20,99 ha;

**Grupa a II-a – Păduri cu funcții de producție și protecție – 1485,07 ha**, din care:

2.1C – Arborete destinate să producă, în principal lemn pentru cherestea (T.VI) – 1485,07 ha;

### 3. Constituirea subunităților de gospodărire

În cadrul U.P. I Tigana s-au constituit următoarele subunități de gospodărire:

- S.U.P. "A" – codru regulat, sortimente obișnuite = 1488,39 ha;

- S.U.P. "M" – păduri supuse regimului de conservare deosebită = 1104,85 ha;

- S.U.P. "K" – rezervații de semințe = 20,99 ha;

### 4. Bazele de amenajare

Sunt tratate la capitolul A.4.

## 5. Analiza și adoptarea posibilității

În vederea fundamentării posibilității pentru S.U.P. "A" – codru regulat, sortimente obișnuite, s-au calculat indicatorii de posibilitate prin metoda creșterii indicatoare (3222 m<sup>3</sup>) și prin intermediul claselor de vârstă (5425 m<sup>3</sup>). S-a propus și adoptat posibilitatea de 5400 m<sup>3</sup>/an, valoare rotunjită a indicatorului obținut prin metoda claselor de vârstă, justificat de starea arboretelor ( 18% din arboretele încadrate în S.P.I sunt afectate de atac de dăunători și/sau uscare în cel mai ridicat grad de vătămare).

Prin tăieri de conservare se va extrage un volum de 984 m<sup>3</sup>/an, de pe 12,19 ha/an.

Volumele medii anuale nerecoltate utilizate la calculul compensațiilor, pentru arboretele încadrate în tipurile I și II funcțional (conform H.G. 447/2017), sunt următoarele:

- în cazul arboretelor încadrate în tipul I de categorii funcționale (T I), nu este cazul;
- în cazul arboretelor încadrate în tipul II de categorii funcționale (T II) – S.U.P. "M" și, "K" suprafața totală a acestora este de 1125,84 ha, cu un volum mediu anual nerecoltat de de 2218 mc/an (1125,84 ha x 1,97 mc/an/ha = 2218 mc/an);

Posibilitatea de produse secundare este de 6571 m<sup>3</sup>/an (6360 m<sup>3</sup>/an din rărituri pe 163,63 ha/an și 211 m<sup>3</sup>/an din curățiri pe 26,99 ha/an).

S-au prevăzut degajări pe 11,17 ha/an.

Prin lucrări de igienă se estimează că se va recolta anual un volum de 242 m<sup>3</sup> de pe 304,83 ha.

## 6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale adoptată pentru S.U.P. "A" se va recolta din următoarele unități amenajistice: 3E, 4J, 5C, 6B, 7C, 8C, 9A, 9D, 9I, 9J, 9K, 9L, 10A, 10F, 10H, 10I, 11B, 11E, 11F, 12D, 13A, 13B, 14A, 15A, 20A, 21A, 21B, 23F, 25D, 25E, 25F, 26B, 27B, 27I, 27J, 28D, 32B, 32F, 33A, 34D, 34E, 35B, 35E, 35G, 35I, 36B, 38B, 38C, 38D, 39B, 47D, 50B, 53A, 58A, 59D, 60C, 60G, 61B, 63D, 64C.

Volumul de extras prin lucrări de conservare în cadrul S.U.P. "M" se va recolta din unitățile amenajistice: 14D, 18C, 30A, 31D, 42B, 43A, 44B, 45A, 46C, 52B, 81A, 81D, 82A, 83C.

## U.P. V Fălticeni

**1. Suprafața unității de producție** este de 1166,43 ha, mai mică cu 759,37 ha, față de cea de la amenajarea precedentă.

Această diferență se justifică prin:

- retrocedări de terenuri în baza Legii 247/2005: - 800,36 ha;
- introduceri de supafețe prin compensare la Mănăstirea Râșca: +0,78 ha;
- eroziuni maluri ale râului Moldova: - 2,38 ha;
- reprimiri de supafețe retrocedate, pe bază de invalidări prin hotărâre judecătorească: +52,9 ha
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a supafețelor în GIS și actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători: - 10,31 ha (28,44 ha cu plus și 38,75 ha cu minus);

Suprafața acoperită cu pădure este de 1135,64 ha, iar suprafața destinată împăduririi ori reîmpăduririi este de 4,1 ha.

Terenuri afectate gospodăririi silvice = 13,43 ha, din care:

- linii parcelare principale = 0,5 ha ( u.a.:133L );
- terenuri pentru hrana vânătorului = 4,08 ha (u.a: 3V1, 3V2, 15V, 18V, 75V1,75V2,95V,142V );
- drumuri forestiere = 2,06 ha (u.a: 176D, 177D);
- clădiri, curți și depozite permanente = 2,21 ha (u.a: 2C, 4C, 29C, 54C, 94C, 133C, 172C);
- terenuri cultivate pentru nevoile administrației = 4,58 ha (u.a.: 2A, 15A, 29A, 31A, 54A, 133A, 142A);
- culoare pentru linii de înaltă tensiune = nu sunt;

Terenuri neproductive = 0,41 ha ( u.a.: 29N );

Terenuri din fondul forestier ocupate temporar = 12,85 ha, din care:

- ocupări și litigii = 12,85 ha (u.a.: 46M, 112M, 137M1, 137M2, 138M1, 138M2, 149M, 150M, 151M).

## 2. Zonarea funcțională

Corespunzător obiectivelor social-economice fixate, s-au studiat funcțiile prioritare pe care trebuie să le îndeplinească arboretele. Astfel, pentru asigurarea acestora s-a realizat următoarea încadrare:

**Grupa I – Păduri cu funcții speciale de protecție - 191,39 ha** din care :

- 1.1.E - Arboretele situate în albia majoră a râurilor (T III) = **86,64 ha**;
- 1.2.A. - Arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substrate 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 substrate litologice (T II) = **4,95 ha**;
- 1.2.H. - Arboretele situate pe terenuri alunecătoare (T II) = **22,56 ha**;
- 1.2.L. - Arboretele situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări cu pante cuprinse până la limitele indicate la categoria 1.2A (T IV) = **6,65 ha**;
- 1.5.G. - Arboretele în care sunt amplasate suprafețe experimentale pentru cercetări forestiere de durată, neconstituite în rezervații științifice (TIV) = **52,66 ha**;
- 1.5.H. - Arboretele constituite ca rezervații seminologice (T II) = **17,93 ha**;

**Grupa a II-a – Păduri cu funcții de producție și protecție = 948,35 ha** din care:

**2.1C** – Arborete destinate să producă, în principal lemn pentru cherestea (T.VI) = **881,42 ha**;

**2.1D** – Arborete destinate să producă, în principal arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (T.VI) = **66,93 ha**;

## 3. Constituirea subunităților de gospodărire

În cadrul U.P. V Fălticeni s-au constituit următoarele subunități de gospodărire:

- S.U.P. "A" – codru regulat, sortimente obișnuite = 1090,20 ha;
- S.U.P. "M" – păduri supuse regimului de conservare deosebită = 27,51 ha;
- S.U.P. "K" – rezervații de semințe = 17,93 ha;

## 4. Bazele de amenajare

Sunt tratate la capitolul A.4.

## 5. Analiza și adoptarea posibilității

În vederea fundamentării posibilității pentru S.U.P. "A" – codru regulat, sortimente obișnuite, s-au calculat indicatorii de posibilitate prin metoda creșterii indicatoare ( $2504 \text{ m}^3$ ) și prin intermediul claselor de vârstă ( $2524 \text{ m}^3$ ). S-a propus și adoptat posibilitatea de  $2500 \text{ m}^3/\text{an}$ , valoare rotunjită a indicatorului obținut prin metoda creșterii indicatoare, care asigură o continuitate a recoltei de produse principale.

Prin lucrări de conservare se va extrage un volum de  $38 \text{ m}^3/\text{an}$ , de pe  $1,46 \text{ ha}/\text{an}$ .

Volumele medii anuale nerecoltate utilizate la calculul compensațiilor, pentru arboretele încadrate în tipurile I și II funcțional (conform H.G. 447/2017), sunt următoarele:

- în cazul arboretelor încadrate în tipul I de categorii funcționale (T I), nu este cazul;
- în cazul arboretelor încadrate în tipul II de categorii funcționale (T II) – S.U.P. "M" și "K", suprafața totală a acestora este de 45,44 ha, cu un volum mediu anual nerecoltat de 90 mc/an ( $45,44 \text{ ha} \times 1,97 \text{ mc}/\text{an} = 90 \text{ mc}/\text{an}$ );

Posibilitatea de produse secundare este de  $643 \text{ m}^3/\text{an}$  ( $600 \text{ m}^3/\text{an}$  din rarituri pe  $30,67 \text{ ha}/\text{an}$  și  $43 \text{ m}^3/\text{an}$  din curățiri pe  $1,12 \text{ ha}/\text{an}$ ).

S-au prevăzut degajări pe  $11,4 \text{ ha}/\text{an}$ .

Prin lucrări de igienă se estimează că se va recolta anual un volum de  $419 \text{ m}^3$  de pe  $520,39 \text{ ha}$ .

## **6. Analiza și adoptarea planurilor decenale**

Posibilitatea de produse principale adoptată pentru S.U.P. "A" – codru regulat sortimente obișnuite, se va recolta din următoarele unități amenajistice: 1B, 1C, 1E, 7A, 13F, 18B, 28B, 48C, 50B, 51, 53B, 71C, 72, 91A, 91C, 132E, 132G, 133J, 143A, 143F, 144A, 144D, 146G.

Volumul de extras prin lucrări de conservare în cadrul S.U.P. "M" se va recolta din unitățile amenajistice: 10B, 91B, 108, 109A.

## **U.P. VII Slătioara**

**1. Suprafața unității de producție** este de 524,19 ha, mai mică cu 10,71 ha, față de cea de la amenajarea precedentă.

Această diferență se justifică prin:

- ieșiri de suprafețe cu acte legale : - 0,10 ha;
- retrocedări de terenuri în baza Legii 247/2005: - 13,47 ha;
- rearondarea unor suprafețe de la O.S.Râșca la O.S.Fălticeni: +1,5 ha;
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor în G.I.S. și actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători: + 1,36 ha (6,88 ha cu plus și 5,52 ha cu minus).

Suprafața acoperită cu pădure este de 516,54 ha, iar suprafațe destinate împăduririi ori reîmpăduririi nu sunt.

Terenuri afectate gospodăririi silvice = 7,65 ha, din care:

- terenuri pentru hrana sănătății = 2,12 ha (u.a: 43V, 44V, 57V);
- drumuri forestiere = 4,50 ha (u.a: 65D);
- clădiri, curți și depozite permanente = 0,56 ha (u.a.: 41C, 57C);
- terenuri cultivate pentru nevoile administrației = 0,47 ha (u.a.: 57A);

Terenuri neproductive = nu sunt.

Terenuri din fondul forestier ocupate temporar = nu sunt;

## **2. Zonarea funcțională**

Corespunzător obiectivelor social-economice fixate, s-au studiat funcțiile prioritare pe care trebuie să le îndeplinească arboretele. Astfel, pentru asigurarea acestora s-a realizat următoarea încadrare:

**Grupa I** – Păduri cu funcții speciale de protecție – **491,54 ha** din care:

- 1.2.H. - Arboretele situate pe terenuri alunecătoare (T II) = **37,29 ha**;
- 1.2.L. - Arboretele situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări cu pante cuprinse până la limitele indicate la categoria 1.2A (T IV) = **454,25 ha**;

**Grupa a II-a** – Păduri cu funcții de producție și protecție - **25,0 ha** din care

**2.1C** – Arborete destinate să producă, în principal lemn pentru cherestea (T.VI) = **25,0 ha**;

## **5. Analiza și adoptarea posibilității**

În cadrul U.P. VII Slătioara s-au constituit următoarele subunități de gospodărire:

- S.U.P. "A" – codru regulat, sortimente obișnuite = 479,25 ha;
- S.U.P. "M" – păduri supuse regimului de conservare deosebită = 37,29 ha;

## **4. Bazele de amenajare**

Sunt tratate la capitolul A.4.

## **5. Analiza și adoptarea posibilității**

În vederea fundamentării posibilității pentru S.U.P. "A" – codru regulat sortimente obișnuite, s-au calculat indicatorii de posibilitate prin metoda creșterii indicatoare (1078 m<sup>3</sup>) și prin intermediu claselor

de vârstă (1651 m<sup>3</sup>). S-a propus și adoptat posibilitatea de 1650 m<sup>3</sup>/an, valoare rotunjită a indicatorului obținut prin metoda claselor de vârstă, pentru a se putea parurge cu lucrări de regenerare arboretele bătâne din urgență 1 și 2 la care tratamentele de regenerare au fost începute anterior și a căror consistență este mai mică de 0,5.

Prin lucrări de conservare se va extrage un volum de 48 m<sup>3</sup>/an, de pe 0,62 ha/an.

Volumele medii anuale nerecoltate utilizate la calculul compensațiilor, pentru arboretele încadrate în tipurile I și II funcțional (conform H.G. 447/2017), sunt următoarele:

- în cazul arboretelor încadrate în tipul I de categorii funcționale (T I), nu este cazul;

- în cazul arboretelor încadrate în tipul II de categorii funcționale (T II) – S.U.P. S.U.P. "M", suprafața totală a acestora este de 37,29 ha, cu un volum mediu anual nerecoltat de 73 mc/an (37,29 ha x 1,97 mc/an/ha = 73 mc/an);

Possibilitatea de produse secundare este de 474 m<sup>3</sup>/an (451 m<sup>3</sup>/an pe 16,17 ha/an din rărituri și 23 m<sup>3</sup>/an din curătiri pe 8,40 ha/an).

S-au prevăzut degajări pe 10,30 ha/an.

Prin lucrări de igienă se estimează că se va recolta anual un volum de 104 m<sup>3</sup> de pe 139,36 ha.

## 6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Possibilitatea de produse principale adoptată pentru S.U.P. "A" – codru regulat sortimente obișnuite, se va recolta din următoarele unități amenajistice: 43D, 43F, 44B, 44E, 45C, 45E, 48D, 50E, 52B, 53A, 56.

Volumul de extras prin lucrări de conservare în cadrul S.U.P. "M" se va recolta din unitățile amenajistice: 46D.

## C. PROBLEME SPECIALE

• Recepția finală a lucrărilor de teren a avut loc în data de 20.12.2018, încheindu-se procesul- verbal de recepție nr. 4957/20.12.2018;

• Ocolul Silvic Fălticeni administrează suprafețe din următoarele arii naturale protejate din cadrul rețelei ecologice Natura 2000: ROSCI0363 Râul Moldova între Onicieni și Mitești și ROSCI0365 Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși. Pădurilor peste care se suprapun aceste situri le-au fost atribuite în secundar o a doua categorie funcțională – 1.5Q. Direcția silvică Suceava are obligația de a parurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G.1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;

• Referitor la situația terenurilor încadrate la categoria ocupării și litigii (12,85 ha), suprafața acestora este mai mare cu 8,55 ha decât cea de la amenajarea precedentă (4,30 ha). Cele mai multe din litigii, reprezentă practic diferențe de suprafețe între suprafețele determinate prin măsurători la proprietarii privați și suprafețele ieșite cu acte legale în baza legilor fondului funciar ( suprafețe mai mari la proprietarii privați decât cele din actele de ieșire și suprafețe mai mici în fondul forestier proprietate publică a statului față de ce trebuia să rămână din balanța suprafețelor).

• Au fost analizate terenurile afectate gospodăririi pădurilor (terenuri pentru hrana vînatului, terenuri pentru nevoie administrației, curți și cantoane silvice, pepiniere, etc.) convenindu-se cu beneficiarul micșorarea suprafeței terenurilor pentru hrana vînatului prin împădurirea a unor părți din acestea ( U.P.I Țigana);

• Au fost analizate prin prisma Ordinului nr. 3397/10.09.2012 toate arboretele din cadrul O.S. Fălticeni, constatăndu-se că nici unul dintre acestea nu respectă criteriile și indicatorii menționați;

• Au fost analizate compozиțiile pentru terenurile care urmează a fi împădurite;

• La arboretele exploataabile de molid, afectate de fenomene de uscare mijlocie (U2), puternică (U3), creșterile s-au diminuat la jumătate față de cele normale iar la cele cu uscare puternică (U4) s-au eliminat creșterile.

• Conform programului de proiectare al I.N.C.D.S. "Marin Drăcea" pe anul 2019, amenajamentele O.S.Fălticeni se realizează prin utilizarea tehniciilor G.I.S.

## D. Conferința avizează soluțiile și planurile menționate mai sus.

Drept pentru care s-a întocmit prezentul proces verbal în 9(nouă) exemplare.