

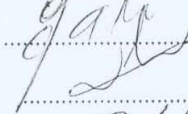
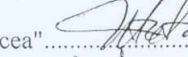
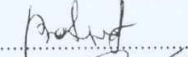



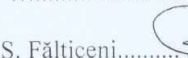

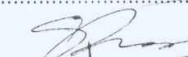




**PROCES VERBAL**

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 Cordonenu* – 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:

FPS-01-01/01

## 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 judecătorească...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.

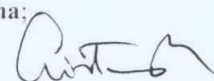
Repartiția fondului forestier pe categorii de folosință se prezintă astfel:

- 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 vânatului = 37,40 ha;
  - drumuri forestiere = 20,37 ha;
  - clădiri, curți și depozite forestiere = 6,79 ha;
  - pepiniere și plantații semincere = 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:
  - ocupații 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 înmlăștinare 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.VI) – **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 rășinoase, 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;
- **Exploatabilitatea:** - de protecție pentru arboretele în care se organizează recoltarea de produse principale, încadrate în grupa I funcțională;  
- tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II-a funcțională;  
Pentru arboretele din S.U.P. "K" și S.U.P. "M" nu s-au stabilit vârste ale exploatabilității, ele urmând a fi gospodărite în regim natural.
- **Tratamente:** - tăieri progresive în brădet, brădeto-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 uscăre;  
- tăieri în crâng pentru salcâmete, zăvoaie de sălcii și plopi indigeni;
- **Ciclul :** - 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  $9550 \text{ m}^3/\text{an}$ , pentru S.U.P. "A".

În deceniul actual prin tăieri de conservare se vor extrage  $1070 \text{ m}^3/\text{an}$  de pe  $14,27 \text{ ha/an}$ . 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. "K" și S.U.P. "M", suprafața totală a acestora este de  $1208,57 \text{ ha}$ , cu un volum mediu anual nerecoltat de  $2381 \text{ mc/an}$  ( $1208,57 \text{ ha} \times 1,97 \text{ mc/an/ha} = 2381 \text{ mc/an}$ );

Posibilitatea de produse secundare este de  $7687 \text{ m}^3/\text{an}$ , care se va recolta prin executarea următoarelor lucrări:

- curățiri pe  $46,59 \text{ ha/an}$  cu un volum de  $277 \text{ m}^3/\text{an}$ ;
- rărituri pe  $210,47 \text{ ha/an}$  cu un volum de  $7410 \text{ m}^3/\text{an}$ ;

Annual se va extrage prin tăieri de igienă un volum de  $765 \text{ m}^3$ , de pe  $964,58 \text{ ha}$ .

Suprafața anuală de parcurs cu degajări este de  $32,86 \text{ ha}$ .

## B. ANALIZA UNITĂȚILOR DE PRODUCȚIE

### U.P. I Țiganca

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 -**1153,41 ha**, 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 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**) = **438,59 ha**;

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

- **1.2.I.** - Arboretele situate pe terenuri cu înmlăștinare 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 Țiganca 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 ( $3222 \text{ m}^3$ ) și prin intermediul claselor de vârstă ( $5425 \text{ m}^3$ ). S-a propus și adoptat posibilitatea de  $5400 \text{ m}^3/\text{an}$ , valoare rotunjită a indicatorului obținut prin metoda claselor de vârstă, justificat de starea arboritelor (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  $984 \text{ m}^3/\text{an}$ , de pe  $12,19 \text{ ha}/\text{an}$ .

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 arboritelor încadrate în tipul I de categorii funcționale (**T I**), nu este cazul;

- în cazul arboritelor încadrate în tipul II de categorii funcționale (**T II**) – S.U.P. "M" și "K" suprafața totală a acestora este de  $1125,84 \text{ ha}$ , cu un volum mediu anual nerecoltat de  $2218 \text{ mc}/\text{an}$  ( $1125,84 \text{ ha} \times 1,97 \text{ mc}/\text{an}/\text{ha} = 2218 \text{ mc}/\text{an}$ );

Posibilitatea de produse secundare este de  $6571 \text{ m}^3/\text{an}$  ( $6360 \text{ m}^3/\text{an}$  din rărituri pe  $163,63 \text{ ha}/\text{an}$  și  $211 \text{ m}^3/\text{an}$  din curățiri pe  $26,99 \text{ ha}/\text{an}$ ).

S-au prevăzut degajări pe  $11,17 \text{ ha}/\text{an}$ .

Prin lucrări de igienă se estimează că se va recolta anual un volum de  $242 \text{ m}^3$  de pe  $304,83 \text{ ha}$ .

## 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  $1166,43 \text{ ha}$ , mai mică cu  $759,37 \text{ ha}$ , față de cea de la amenajarea precedentă.

Această diferență se justifică prin:

- retrocedări de terenuri în baza Legii 247/2005: -  $800,36 \text{ ha}$ ;

- introduceri de suprafețe prin compensare la Mănăstirea Râșca:  $+0,78 \text{ ha}$ ;

- eroziuni maluri ale râului Moldova: -  $2,38 \text{ ha}$ ;

- reprimiri de suprafețe retrocedate, pe bază de invalidări prin hotărâre judecătorească:  $+52,9 \text{ ha}$

- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor în GIS și actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători: -  $10,31 \text{ ha}$  ( $28,44 \text{ ha}$  cu plus și  $38,75 \text{ ha}$  cu minus);

Suprafața acoperită cu pădure este de  $1135,64 \text{ ha}$ , iar suprafața destinată împăduririi ori reîmpăduririi este de  $4,1 \text{ ha}$ .

Terenuri afectate gospodăririi silvice =  $13,43 \text{ ha}$ , din care:

- linii parcelare principale =  $0,5 \text{ ha}$  ( u.a.:133L );

- terenuri pentru hrana vânatului =  $4,08 \text{ ha}$  (u.a: 3V1, 3V2, 15V, 18V, 75V1,75V2,95V,142V );

- drumuri forestiere =  $2,06 \text{ ha}$  (u.a: 176D, 177D);

- clădiri, curți și depozite permanente =  $2,21 \text{ ha}$  (u.a: 2C, 4C, 29C, 54C, 94C, 133C, 172C);

- terenuri cultivate pentru nevoile administrației =  $4,58 \text{ ha}$  (u.a.: 2A, 15A, 29A, 31A, 54A, 133A, 142A);

- culoare pentru linii de înaltă tensiune = nu sunt;

Terenuri neproductive =  $0,41 \text{ ha}$  ( u.a.: 29N );

Terenuri din fondul forestier ocupate temporar =  $12,85 \text{ ha}$ , din care:

- ocupații 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 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 (**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 Fălțiceni 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  $45,44 \text{ ha}$ , cu un volum mediu anual nerecoltat de  $90 \text{ mc}/\text{an}$  ( $45,44 \text{ ha} \times 1,97 \text{ mc}/\text{an}/\text{ha} = 90 \text{ mc}/\text{an}$ );

Posibilitatea de produse secundare este de  $643 \text{ m}^3/\text{an}$  ( $600 \text{ m}^3/\text{an}$  din rărituri 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  $520,39 \text{ ha}$ .

*Cristian*

## 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 suprafețe destinate împăduririi ori reîmpăduririi nu sunt.

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

- terenuri pentru hrana vânatului = 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 ( $1078 \text{ m}^3$ ) și prin intermediul 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 parcurge cu lucrări de regenerare arboretele bătâne din urgența I 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);

Posibilitatea 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 curățiri 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

Posibilitatea 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 Oniceni 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 parcurge 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 ocupației 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, reprezintă 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 vânatului, terenuri pentru nevoile administrației, curți și cantoane silvice, pepiniere, etc.) convenindu-se cu beneficiarul micșorarea suprafeței terenurilor pentru hrana vânatului prin împădurirea a unor părți din acestea ( U.P.I Țiganca);

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

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

• La arboretele exploatabile de molid, afectate de fenomene de uscure mijlocie (U2), puternică (U3), creșterile s-au diminuat la jumătate față de cele normale iar la cele cu uscure 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 tehnicilor 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.