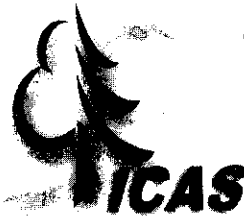


**INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-
DEZVOLTARE ÎN SILVICULTURĂ "MARIN DRĂCEA"**

STAȚIUNEA C.D.E.P. CRAIOVA

Cod de înregistrare fiscală RO34638446, J23/1947/2015
Str. George Enescu nr. 24, 200144 Craiova, jud. Dolj
tel.: 0251-597 037, fax: 0251-593 118.
icas.craiova@yahoo.ro www.icas.ro



Nr. 216 / 17.03.2016

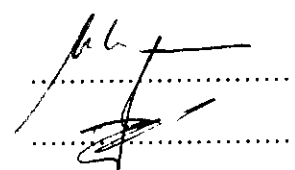
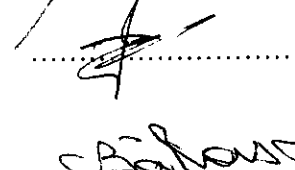
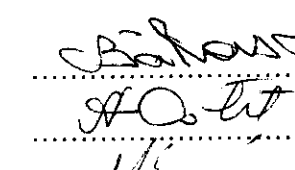
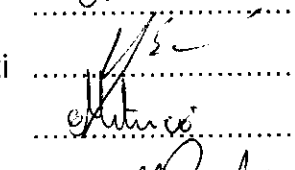
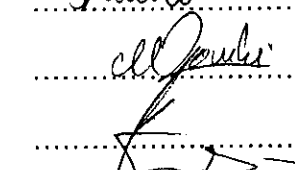
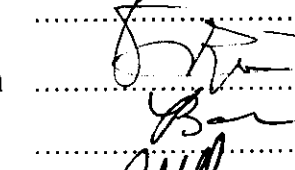
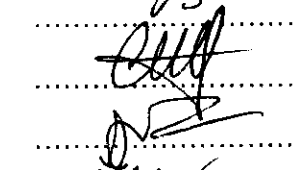
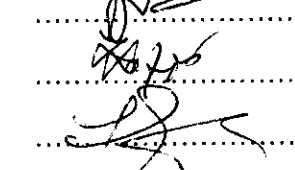
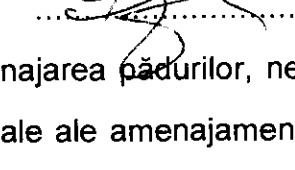
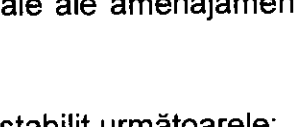

PROCES VERBAL

Încheiat azi 17.03.2016

cu ocazia Conferinței a II-a de amenajarea pădurilor din

Ocolul silvic Slatina, Direcția Silvică Olt

Participanți:

ing. Liviu Constantin Miu	- delegat M.M.A.P.	
ing. Radu Ciprian Bădescu	- reprezentant R.N.P. Romsilva	
ing. Constantin Bălașa	- compartiment amenajarea pădurilor și cadastru forestier D.S. Olt	
ing. Adriel Coteș	- compartiment f.f. D.S. Olt	
ing. Constantin Boboc	- expert C.T.A.P. I.N.C.D.S. București	
ing. Constantin Mitrică	- șef O.S. Slatina	
ing. Marius Răzvan Andrei	- resp. f.f. O.S. Slatina	
ing. Cătălin Zidaru	- resp. împăd. O.S. Slatina	
dr. ing. Florin Dorian Cojoacă	- șef atelier proiectare I.N.C.D.S. Craiova	
ing. Emil Băru	- șef proiect I.N.C.D.S. Craiova	
ing. Mirel Cioc	- proiectant I.N.C.D.S. Craiova	
ing. Adrian Corneliu Popa	- proiectant I.N.C.D.S. Craiova	
ing. Gheorghe Ionuț Lazăr	- proiectant I.N.C.D.S. Craiova	
ing. Ion Croitoru	- reprezentant A.P.M. Olt	

În conformitate cu prevederile Normelor tehnice pentru amenajarea pădurilor, ne-am întâlnit pentru a analiza și aviza soluțiile tehnice și planurile decenale ale amenajamentelor Ocolului silvic Slatina.

Conform datelor prezentate și în urma discuțiilor purtate s-au stabilit următoarele:

A. LA NIVELUL OCOLULUI SILVIC

1. Suprafața Ocolului silvic Slatina este de 4241,15 ha, fiind mai mică cu 1797,75 ha decât cea de la amenajarea precedentă (6038,90 ha). Diferența în minus se justifică prin:

- restituiri de terenuri forestiere foștilor proprietari în baza legilor funciare:	- 2119,52 ha;
- rearondare cu O.S. Balș:	+ 305,50 ha;
- determinare analitică a suprafețelor:	+ 71,33 ha;
	- 35,11 ha;
- diferențe între suprafața prevăzută în actele de proprietate (PVPP) și cea predată efectiv în teren:	+ 8,44 ha;
- acte legale:	+ 1,00 ha;
	- 21,90 ha;
	- 7,49 ha.

- eroziune maluri râul Olt:
Mișcările de suprafețe concretizate în aceste diferențe sunt evidențiate în Fișa 1E din studiul general pe ocol și la fiecare unitate de producție în parte.

Organizarea administrativ - teritorială a pădurilor din O.S. Slatina a fost analizată în Conferința I de amenajare din 25.06.2016.

Ocolul silvic Slatina administrează 4 unități de producție după cum urmează:

- U.P. I Cârlogani	-	655,34 ha;
- U.P. IV Oporelu	-	1263,62 ha;
- U.P. V Seaca	-	1865,57 ha;
- U.P. VI Spineni	-	456,62 ha.

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

a) Terenurile de împădurit au suprafața de 12,83 ha și sunt constituite din:

- poieni și goluri	1,23 ha;
- terenuri de reîmpădurit în urma tăierilor rase sau a altor cauze	11,60 ha.

b) Terenurile afectate gospodăririi pădurilor cu suprafața de 83,80 ha sunt repartizate pe categorii de folosință, astfel:

- terenuri pentru hrana vânatului (V)	...	39,35 ha;
- drumuri forestiere (D)	...	14,28 ha;
- clădiri, curți (C)	...	1,90 ha;
- pepiniere și plantații semincire (P)	...	2,32 ha;
- terenuri pentru administrație (A)	...	1,30 ha;
- culoare pentru linii de înaltă tensiune (R)	...	24,65 ha.

c) Terenurile neproductive au suprafața de 54,70 ha.

d) Terenurile scoase temporar din fondul forestier ocupă suprafața de 9,62 ha și sunt constituite din:

- ocupări temporare (F)	...	6,16 ha;
- ocupații și litigii (M)	...	3,46 ha.

3. Zonarea funcțională

Potrivit normelor tehnice în vigoare, pădurile Ocolului Silvic Slatina, au fost încadrate pe grupe funcționale astfel:

- grupa I funcțională - 2653,88 ha (65%);
- grupa a-II-a funcțională - 1439,15 ha (35%).

Repartiția suprafețelor pe categorii funcționale se prezintă astfel:

A - Grupa I

- 1.1E - Păduri situate în albia majoră a râului Vedea, în măsura în care nu reduc secțiunile de scurgere a apei sub limita necesară și pădurile de protecție a malurilor râului Vedea (TIII) ... 181,41 ha;
- 1.2A - Păduri situate pe substraturi de flis, nisipuri sau pietrișuri, cu înclinare mai mare de 30° (TII) ... 35,11 ha;

- 1.2E - Plantații forestiere executate pe terenuri tegradate (TII)	...	20,83 ha;
- 1.4B - Păduri din jurul municipiului Slatina (TIII)	...	17,86 ha;
- 1.5C - Rezervații naturale (Pădurea Seaca Optășani și Rezervația de arborete de gârniță) (TI)	...	248,02 ha;
- 1.5G - Păduri în care sunt amplasate suprafețe experimentale pentru cercetări forestiere de lungă durată, neconstituite ca rezervații științifice (TII)	...	12,06 ha;
- 1.5H - Păduri stabilite ca rezervații pentru producerea de semințe forestiere și resurse genetice forestiere (TII)	...	88,49 ha;
- 1.5L - Păduri constituite în zona tampon pentru resurse genetice forestiere (TIII)	...	15,24 ha;
- 1.5M - Păduri incluse în ariile protejate cuprinse în rețeaua ecologică "Natura 2000" (TIV)	...	2034,86 ha;

B - Grupa a-II-a

- 2.1B - Păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară pentru lemn de cherestea (TVI)	...	1208,04 ha;
- 2.1C - Păduri destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte utilizări (TVI)	...	231,11 ha.

4. Subunități de gospodărire

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

- **S.U.P. "A"** - codru regulat, sortimente obișnuite (U.P. I, IV-VI) cu suprafața de 3212,24 ha;
- **S.U.P. "Q"** - crâng simplu, salcâm (U.P. IV, VI) cu suprafața de 316,66 ha;
- **S.U.P. "X"** - zăvoaie de plop și sălcii (U.P. VI) cu suprafața de 146,79 ha;
- **S.U.P. "K"** - rezervații de semințe (U.P. V) cu suprafața de 88,49 ha;
- **S.U.P. "M"** - păduri supuse regimului de conservare deosebită (U.P. IV-V) cu suprafața de 68,00 ha;
- **S.U.P. "E"** - rezervații pentru ocrotirea integrală a naturii (U.P. V) cu suprafața de 248,02 ha;

5. Bazele de amenajare

a) Regimul. În funcție de modul de regenerare al arboretelor, s-a adoptat regimul codru pentru arboretele de cvercinee, diverse foioase tari și moi etc. care pot fi conduse până la vârste suficient de mari când fructifică abundent și pot realiza regenerarea pe cale naturală din sămânță, regimul codru convențional pentru arboretele de plop euramericani la care regenerarea se realizează pe cale artificială din puiți obținuți din butași și regimul crâng pentru arboretele de salcâm și plop indigeni etc. care pot realiza regenerarea pe cale vegetativă, din lăstari sau drajoni;

b) Compoziția-tel stabilită este corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure.

c) Tratamentele ce se vor aplica în pădurile Ocolului Silvic Slatina sunt următoarele:

- tăieri progresive în arborete de cvercinee și amestecuri dintre acestea;
- tăieri în crâng în arboretele de salcâm și plop indigeni;
- tăieri rase la plop euramericani;
- tăieri rase de refacere și substituție în arborete slab productive și necorespunzătoare stațional;
- tăieri de conservare în arboretele mature din S.U.P. "M".

d) Exploatabilitatea – pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională s-a adoptat exploatabilitatea de protecție, iar pentru cele din grupa a-II-a funcțională cea tehnică.

e) Ciclu. În funcție de vârsta medie a exploatabilității, ciclu s-a adoptat astfel:

- S.U.P. "A" - 110 ani la U.P. I, V;
- 100 ani la U.P. IV, VI;

- S.U.P. "Q" - 25 ani la U.P. II, IV;
- S.U.P. "X" - 30 ani la U.P. VI.

6. Posibilitatea anuală adoptată

a) Posibilitatea de produse principale este de 7020 m³/an, rezultată din subunitățile de tip: "A" (5660 m³/an), "Q" (516 m³/an și "X" (844 m³/an).

Din arboretele încadrate la S.U.P. "M" se vor extrage prin tăieri de conservare 35 m³/an.

b) Posibilitatea de produse secundare:

- curățiri 32,87 ha/an cu 147 m³/an;
- rărituri 159,53 ha/an cu 2224 m³/an.

Din tăieri de igienă se estimează a se recolta 1033 m³/an de pe suprafața de 1248,73 ha.

Se apreciază parcurgerea cu degajări a suprafeței anuale de 12,81 ha.

B. ANALIZA UNITĂȚILOR DE PRODUCTIE

U.P. I Cârlogani

1. Suprafața U.P. I Cârlogani este de 655,34 ha fiind mai mică cu 171,16 ha decât cea de la amenajarea precedentă (826,50). Diferența în minus se justifică prin:

- restituiri de terenuri forestiere foștilor proprietari în baza legilor funciare: - 479,30 ha;
- determinare analitică a suprafețelor: + 7,09 ha;
- rearondare cu O.S. Balș: - 5,18 ha;
- diferențe între suprafața prevăzută în actele de proprietate + 305,50 ha;
- (PVPP) și cea predată efectiv în teren: + 0,73 ha.

Mișcările de suprafețe concretizate în aceste diferențe sunt evidențiate în Tabelul 1E.

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

a) Terenurile de împădurit nu sunt.

b) Terenurile afectate gospodăririi silvice ocupă suprafața de 6,90 ha și sunt repartizate pe categorii de folosință stabilite prin amenajament, astfel:

- 3,82 ha - drumuri forestiere (u.a.: 55D, 56D, 57D, 173D);
- 0,08 ha - curți, clădiri (u.a.: 15C);
- 0,68 ha - culoare pentru linii de înaltă tensiune (17R);
- 2,32 ha - plantaje (15P);

c) Terenurile neproductive (N) nu sunt;

d) Terenurile scoase temporar nu sunt.

3. Zonarea funcțională

Pădurile din U.P. I Cârlogani au fost încadrate în următoarele categorii funcționale:

- 1.5M - Păduri incluse în ariile protejate cuprinse în rețeaua ecologică "Natura 2000" (TIV) ... 430,40 ha;
- 2.1B - Păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară pentru lemn de cherestea (TVI) ... 218,04 ha.

4. Subunități de gospodărire

Pentru gospodărirea diferențiată a fondului forestier și reglementarea procesului de producție s-a constituit următoarea subunitate de gospodărire:

- S.U.P. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite cu suprafața de 648,44 ha.

6. Analiza și adoptarea posibilității

a) Posibilitatea de produse principale

Pentru fundamentarea posibilității la S.U.P. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite (pentru $C_i = 1515 \text{ m}^3$) s-au calculat indicatorii de posibilitate prin intermediul creșterii indicatoare (1240 m^3) și prin intermediul claselor de vârstă (756 m^3). În urma analizei efectuate s-a adoptat posibilitatea de 1250 m^3/an .

Astfel, posibilitatea totală de produse principale este de 1250 m^3/an .

b) Posibilitatea anuală de produse secundare este de 371 m^3 (317 m^3 din rărituri și 54 m^3 din curățiri) și se va recolta prin parcurgerea anuală a unei suprafețe de 33,75 ha (22,95 ha din rărituri și 10,80 ha din curățiri).

Se apreciază parcurgerea anuală cu degajări a unei suprafețe de 6,18 ha, și cu tăieri de igienă a unei suprafețe de 183,62 ha de pe care se vor recolta 153 m^3 .

7. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea adoptată la S.U.P. "A" se va recolta din următoarele u.a.: 11A, 11D, 12A, 12B, 13A, 13B, 13C, 14A, 14B, 15B, 15G, 16A, 17D, 17G, 18C, 19G, 20C, 20D, 22A, 23B, 24H și 28G.

U.P. IV Oporelu

1. Suprafața U.P. IV Oporelu este de 1263,62 ha fiind mai mică cu 1281,38 ha decât cea de la amenajarea precedentă (2545,0). Diferența în minus se justifică prin:

- restituiri de terenuri forestiere foștilor proprietari
în baza legilor funciare: - 1255,42 ha;
- diferențe între suprafața prevăzută în actele de proprietate (PVPP) și cea predată efectiv în teren + 5,56 ha;
- eroziune maluri râul Olt: - 6,20 ha;
- determinare analitică a suprafețelor: - 19,30 ha;
+ 14,88 ha;
- acte legale: - 21,90 ha;
+ 1,00 ha.

Mișcările de suprafețe concretizate în aceste diferențe sunt evidențiate în Tabelul 1E.

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

a) Terenurile de împădurit au suprafața de 11,49 ha și sunt constituite din:

- 11,49 ha - terenuri de reîmpădurit în urma tăierilor rase, a doborâturilor de vânt sau a altor cauze (u.a.: 14B, 20B, 20N, 117H, 450B).

b) Terenurile afectate gospodăririi silvice ocupă suprafața de 29,65 ha și sunt repartizate pe categorii de folosință stabilite prin amenajament, astfel:

- 19,89 ha - terenuri pentru hrana vânatului (u.a.: 2V, 3V, 13V, 14V, 16V, 22V, 93V₁, 93V₂, 96V, 98V, 99V, 122V, 124V, 125V, 136V, 141V);

- 1,77 ha - drumuri forestiere (u.a.: 163D, 479D, 480D);

- 1,31 ha - curți, clădiri (u.a.: 8C₁, 8C₂, 36C, 98C, 138C, 403C, 413C, 422C, 440C, 453C);

- 0,55 ha - terenuri cultivate pentru nevoile administrației (403A, 453A);

- 6,13 ha - culoare pentru linii de înaltă tensiune (8R₁, 8R₂, 102R, 454R₁, 454R₂, 461R₁, 461R₂, 462R, 466R).

c) Terenurile neproductive (N) au suprafața de 34,97 ha (u.a.: 143N, 417N, 418N, 420N, 429N, 454N₁, 454N₂, 461N₁, 461N₂, 461N₃, 462N₁, 462N₂, 463N, 464N, 465N, 476N);

d) Terenurile scoase temporar din fondul forestier ocupă suprafața de 1,96 ha și sunt constituite din ocupații și litigii (105M, 116M, 128M, 169M, 455M).

3. Zonarea funcțională

Pădurile din U.P. IV Oporelu au fost încadrate în următoarele categorii funcționale:

- 1.2A - Păduri situate pe substraturi de fliș, nisipuri sau pietrișuri, cu înclinare mai mare de 30° (TII)	...	33,48 ha;
- 1.2E - Plantații forestiere executate pe terenuri degradate (TII)	...	20,83 ha;
- 1.4B - Păduri din jurul municipiului Slatina (TIII)	...	17,86 ha;
- 1.5G - Păduri în care sunt amplasate suprafețe experimentale pentru cercetări forestiere de lungă durată, neconstituite ca rezervații științifice (TII)	...	1,00 ha;
- 1.5M - Păduri incluse în ariile protejate cuprinse în rețeaua ecologică "Natura 2000" (TIV)	...	187,78 ha;
- 2.1B - Păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară pentru lemn de cherestea (TVI)	...	807,31 ha;
- 2.1C - Păduri destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte utilizări (TVI)	...	128,78 ha.

4. Subunități de gospodărire

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

- **S.U.P. "A"** - codru regulat, sortimente obișnuite cu suprafața de 951,71 ha;
- **S.U.P. "Q"** - crâng simplu, salcâm cu suprafața de 178,53 ha;
- **S.U.P. "M"** - păduri supuse regimului de conservare deosebită cu suprafața de 55,31 ha.

5. Bazele de amenajare: Sunt tratate la capitolul A.5.

6. Analiza și adoptarea posibilității

a) Posibilitatea de produse principale

Pentru fundamentarea posibilității la S.U.P. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite (pentru $C_i = 2149 \text{ m}^3$) s-au calculat indicatorii de posibilitate prin intermediul creșterii indicatoare (949 m^3) și prin intermediul claselor de vârstă (1007 m^3). În urma analizei efectuate s-a adoptat posibilitatea de 950 m^3/an .

Pentru determinarea posibilității de produse principale la S.U.P. "Q" s-a folosit metoda parchetației. S-a procedat la încadrarea arboretelor pe deceniile ciclului, volumul corespunzător arboretelor încadrate în deceniul I, împreună cu creșterea aferentă, constituie posibilitatea decenală. Indicatorul de posibilitate astfel calculat este de 156 m^3/an , cu o suprafață medie a parchetului anual de 1,81 ha.

Astfel, posibilitatea totală de produse principale este de 1106 m^3/an .

Din arboretele mature încadrate la S.U.P. "M" se vor extrage prin tăieri de conservare 35 m^3/an .

b) Posibilitatea anuală de produse secundare este de 461 m^3 (450 m^3 din rărituri și 11 m^3 din curățiri) și se va recolta prin parcurgerea anuală a unei suprafețe de 40,15 ha (36,24 ha din rărituri și 3,91 ha din curățiri).

Se apreciază parcurgerea anuală cu degajări a unei suprafețe de 6,40 ha, și cu tăieri de igienă a unei suprafețe de 594,15 ha de pe care se vor recolta 474 m^3 .

7. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea adoptată la S.U.P. "A" se va recolta din următoarele u.a.: 15A, 16A, 16B, 17B, 20G, 50C, 50E, 93E, 98A, 98C, 99A, 99B, 100A, 100C și 114B.

Posibilitatea adoptată la S.U.P. Q se va recolta din următoarele u.a.: 7G, 13F, 20D, 22C, 87K, 99E, 140A, 141C, 144B, 148, 408, 429B, 466A și 474.

Masa lemnoasă rezultată din tăieri de conservare se va recolta din următoarele u.a.: 414, 457, 461A și 461B.

4. Subunități de gospodărire

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

- S.U.P. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite cu suprafața de 1474,65 ha;
- S.U.P. "E" - rezervații pentru ocrotirea integrală a naturii, cu suprafața de 248,02 ha;
- S.U.P. "K" - rezervații de semințe, cu suprafața de 88,49 ha;
- S.U.P. "M" - păduri supuse regimului de conservare deosebită cu suprafața de 12,69 ha.

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

6. Analiza și adoptarea posibilității

a) Posibilitatea de produse principale

Pentru fundamentarea posibilității la S.U.P. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite (pentru $C_i = 4148 \text{ m}^3$) s-au calculat indicatorii de posibilitate prin intermediul creșterii indicatoare (3459 m^3) și prin intermediul claselor de vârstă (3311 m^3). În urma analizei efectuate s-a adoptat posibilitatea de $3460 \text{ m}^3/\text{an}$.

Astfel, posibilitatea totală de produse principale este de $3460 \text{ m}^3/\text{an}$.

b) Posibilitatea anuală de produse secundare este de 1346 m^3 (1286 m^3 din rărituri și 60 m^3 din curățiri) și se va recolta prin parcurgerea anuală a unei suprafețe de 94,72 ha ($85,55 \text{ ha}$ cu rărituri și $9,17 \text{ ha}$ cu curățiri).

Se apreciază parcurgerea anuală cu degajări a unei suprafețe de 0,23 ha, și cu tăieri de igienă a unei suprafețe de 379,83 ha de pe care se vor recolta 338 m^3 .

7. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea adoptată pentru S.U.P. "A" se va recolta din următoarele u.a.: 4C, 5A, 5B, 6C, 6D, 7A, 7G, 9B, 9F, 10A, 10F, 10L, 10N, 11A, 11E, 12B, 12E, 12J, 12K, 13B, 14R, 17F, 18A, 27A, 27C, 28A, 29A, 29G, 29H, 30B, 30G, 44E, 47D, 47G, 47K, 52B, 52F, 53I, 53K, 54C, 57H, 57I, 58D, 60D, 60E, 61B, 61C, 64D și 66A.

U.P. VI Spineni

1. Suprafața U.P. VI Spineni este de 456,62 ha fiind mai mică cu 275,78 ha decât cea de la amenajarea precedentă (732,40 ha). Diferența în minus se justifică prin:

- restituiri de terenuri forestiere foștilor proprietari în baza legilor funciare: - 291,75 ha;
- diferențe între suprafața prevăzută în actele de proprietate (PVPP) și cea predată efectiv în teren: + 2,15 ha;
- eroziune maluri râul Olt: - 1,29 ha;
- determinare analitică a suprafețelor: + 18,90 ha;
- 3,79 ha.

Mișcările de suprafețe concretizate în aceste diferențe sunt evidențiate în Tabelul 1E.

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

a) Terenuri de împădurit nu sunt.

b) Terenurile afectate gospodăririi silvice ocupă o suprafață de 14,63 ha și sunt repartizate pe categorii de folosință stabilite prin amenajament, astfel:

- 14,63 ha - culoare pentru linii de înaltă tensiune (u.a.: 1R₁, 1R₂, 2R₁, 2R₂, 2R₃, 2R₄, 2R₅, 2R₆, 2R₇, 2R₈, 2R₉, 18R₁, 18R₂, 53R, 95R₁, 95R₂, 103R₁, 103R₂, 116R, 130R₁, 130R₂, 130R₃, 133R₁, 133R₂, 145R, 263R).

c) Terenurile neproductive (N), au suprafața de 19,15 ha (u.a.: 1N, 2N₁, 2N₂, 2N₃, 2N₄, 2N₅, 18N₁, 18N₂, 19N₁, 19N₂, 132N, 181N, 184N, 263N₁, 263N₂);

d) Terenurile scoase temporar din fondul forestier ocupă suprafața de 0,48 ha și sunt constituite din:

- 0,25 ha - ocupații temporare (u.a.: 131F, 132F₁, 132F₂);
- 0,23 ha - ocupații și litigii (u.a.: 132M).

3. Zonarea funcțională

Pădurile din U.P. VI Spineni au fost încadrate în următoarele categorii funcționale:

- 1.1E - Păduri situate în albia majoră a râului Vedea, în măsura în care nu reduc secțiunile de scurgere a apei sub limita necesară și pădurile de protecție a malurilor râului Vedea (TIII) ... 181,41 ha;
- 2.1B - Păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară pentru lemn de cherestea (TVI) ... 138,62 ha;
- 2.1C - Păduri destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte utilizări (TVI) ... 102,33 ha.

4. Subunități de gospodărire

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

- **S.U.P. "A"** - codru regulat, sortimente obișnuite cu suprafața de 137,44 ha;
- **S.U.P. "Q"** - crâng simplu, salcâm cu suprafața de 138,13 ha;
- **S.U.P. "X"** - zăvoaie de plop și sălcii cu suprafața de 146,79 ha.

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

6. Analiza și adoptarea posibilității

a) Posibilitatea de produse principale

La S.U.P. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite nu s-a stabilit posibilitate de produse principale, unitatea fiind în așteptare.

Pentru determinarea posibilității de produse principale la S.U.P. "Q" și S.U.P. "X" s-a folosit metoda parchetației. S-a procedat la încadrarea arboretelor pe deceniile ciclului, volumul corespunzător arboretelor încadrate în deceniul I, împreună cu creșterea aferentă, constituie posibilitatea decenală. Indicatorii de posibilitate astfel calculați sunt următorii:

- pentru S.U.P. "Q" - posibilitatea este de 360 m³/an, cu o suprafață medie a parchetului anual de 3,83 ha;
- pentru S.U.P. "X" - posibilitatea este de 844 m³/an, cu o suprafață medie a parchetului anual de 5,71 ha;

Astfel, posibilitatea totală de produse principale este de 1204 m³/an.

b) Posibilitatea anuală de produse secundare este de 193 m³ (171 m³ din rărituri și 22 m³ din curățiri) și se va recolta prin parcurgerea anuală a unei suprafețe de 23,78 ha (14,79 ha cu rărituri și 8,99 ha cu curățiri).

Se apreciază parcurgerea anuală cu tăieri de igienă a unei suprafețe de 91,13 ha de pe care se vor recolta 69 m³.

7. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea adoptată pentru S.U.P. "Q" se va recolta din următoarele u.a.: 19A, 19G, 26A, 26C, 28C, 68D, 95B, 95C, 95D, 103F, 103G, 123B, 123C, 130A, 130F, 133C, 133D, 133E, 145A, 182B, 182C și 329A.

Posibilitatea adoptată pentru S.U.P. "X" se va recolta din următoarele u.a.: 1A, 1B, 1D, 2C, 2E, 2I, 2K, 2L, 2P, 2T, 2W, 18A, 18L, 19B, 19E, 19N, 134D, 171A, 171C, 183A%, 183E, 184J, 184K, 263B, 263C și 329B.

FOND FORESTIER PROPRIETATE PRIVATĂ

Întocmirea amenajamentului pentru fondul forestier proprietate privată s-a realizat având în bază adresa Cabinetului Secretarului de Stat nr. 15652/C.A./09.06.2011 din Ministerul Mediului și Pădurilor cu respectarea precizărilor din adresa nr. 26124/DP/01.04.2015 de aseme-

nea emisă de Cabinetul Secretarului de Stat din Ministerul Mediului Apelor și Pădurilor.

Conform precizărilor din adresele mai sus menționate s-au efectuat lucrări de descriere parcellară cu cartări staționale la scară mijlocie pentru toate suprafețele forestiere retrocedate conform legilor fondului funciar pentru care există contracte de administrare/prestări servicii cu O.S. Slatina și pentru care proprietarii au solicitat cereri de reamenajare, lucrările fiind recepționate conform PV de recepție nr.4732/17.12.2015.

Soluțiile tehnice propuse de proiectanți au fost analizate în cadrul Conferinței a II-a de amenajare.

1. **Suprafața** este de 21,53 ha și aparține următorilor proprietari:

- Ruscă Rodica : 6,00 ha - C.V.C. 2652/29.12.2010
- Trașcă Floarea : 8,71 ha - C.V.C. 1127/7.05.2010
- Gheorghită Dumitru : 6,82 ha - C.V.C. 2916/20.08.2007

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

- a) Terenuri goale destinate împăduririi - nu sunt;
- b) Terenurile afectate gospodăririi silvice - nu sunt;
- c) Terenurile neproductive (N) - nu sunt;
- d) Terenurile scoase temporar din fondul forestier - nu sunt.

3. **Zonarea funcțională.** Pădurile din fondul forestier proprietate privată au fost încadrate în următoarele categorii funcționale:

- 1.5M - Păduri incluse în ariile protejate cuprinse în rețeaua ecologică "Natura 2000" (TIV) ... 12,82 ha;
- 2.1B - Păduri destinate să producă, în principal, arbori groși de calitate superioară pentru lemn de cherestea (TVI) ... 5,27 ha;
- 2.1C - Păduri destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte utilizări (TVI) ... 8,71 ha.

4. **Subunități de gospodărire**

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

- **S.U.P. "A"** - codru regulat, sortimente obișnuite cu suprafața de 5,27 ha;
- **S.U.P. "Q"** - crâng simplu, salcâm cu suprafața de 7,32 ha;
- **S.U.P. "X"** - zăvoaie de plop și sălcii cu suprafața de 8,94 ha.

5. **Bazele de amenajare:**

- regim: codru, codru convențional și crâng;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure;
- tratamente: tăieri rase și tăieri crâng;
- exploatabilitatea: de protecție și tehnică;
- ciclu: nu s-a stabilit.

6. **Analiza și adoptarea posibilității**

a) **Posibilitatea de produse principale.** Deoarece proprietarii în cauză dețin suprafețe mici (sub 100 ha) nu s-au calculat indicatorii de posibilitate. Reglementarea procesului de producție s-a realizat la nivel de arboret, aceasta însemnând că lucrările necesare și volumul de extras s-au stabilit în funcție de starea și structura arboretelor respective.

Posibilitatea de produse principale astfel rezultată este de 324 m³/an.

b) **Posibilitatea anuală de produse secundare** este de 7 m³ (7 m³ din rărituri) și se va recolta prin parcurgerea anuală a unei suprafețe de 0,50 ha (0,50 ha cu rărituri).

Se apreciază parcurgerea anuală cu tăieri de igienă a unei suprafețe de 2,99 ha de pe care se vor recolta 2 m³

7. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale se va recolta din u.a.: 39A, 39B, 40A, 40B, 40C, 40D, 40F, 88B și 88C.

C. PROBLEME SPECIALE

- Lucrările de teren au fost recepționate prin procesul verbal nr. 4732/17.12.2015.
- Amenajamentul intră în vigoare la data de 01.01.2016 și are o valabilitate de 10 ani.
- La încadrarea arboretelor în planurile de lucrări, proiectantul a analizat și aplicat prevederile Ordinului 3397/2012 privind stabilirea criteriilor și indicatorilor de identificare a pădurilor virgine și cvasivirgine în România.
- Suprafața luată în studiu se suprapune parțial cu arii naturale protejate ROSPA0106 Valea Oltului Inferior, ROSCI0168 Pădurea Sarului, ROSCI0225 Seaca Optășani și ROSCI0296 Dealurile Drăgășaniului.
- Direcția silvică 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.
- În arboretele afectate de uscure anormală, s-a hotărât diminuarea creșterilor pentru arboretele în care intensitatea fenomenului este slabă și eliminarea acestora acolo unde intensitatea este mijlocie sau ridicată, precum și în arboretele care au vârstă actuală mult peste valoarea vârstei exploatabilității.
- Rezevațiile de semințe sunt în concordanță cu datele existente în Catalogul Național al Surselor pentru Material Forestier de Reproducere din România și Catalogul Național al Resurselor Genetice Forestiere.
- Mișcările de suprafață (scoateri definitive din fond forestier cu acte legale, legile funciare, ș.a.), au fost prezentate proiectantului (cu indicarea documentelor legale de scoatere) de către ocolul silvic însușite sub aspectul legalității prin semnătură. Proiectantul a luat act de existența acestor mișcări și le-a operat ca atare în tabelul 1E, responsabilitatea juridică privind existența acestor documente fiind în exclusivitate a ocolului silvic.
- Proiectantul a supus discuției situația u.a. 58F, 59I și 59J din U.P. V Seaca, arborete având descrierea parcelară 10 Sc, consistență variabilă 0,5-0,7, propunând completări cu saicâm, soluție acceptată de participanții la Conferința a II-a de amenajare.
- În conformitate cu prevederile art 25, alin. 3 din legea 46 republicată, proiectantul va prezenta în amenajamentul silvic al Ocolului Silvic Slatina reglementarea procesului de producție pentru pădurile încadrate în grupa I funcțională, pentru care nu se reglementează procesul de producție lemnoasă, considerându-le încadrate în grupa a II-a funcțională.

D. CONFERINȚA avizează soluțiile și planurile menționate mai sus.
Pentru care s-a încheiat prezentul proces verbal în 7 exemplare.