



MINISTERUL CERCETĂRII ŞI INOVĂRII
INSTITUȚIUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE ÎN
SILVICULTURĂ "MARIN DRĂCEA"
STAȚIUNEA CDEP TIMIȘOARA
CIF: RO 34638446, J23/1947/2015

Aleea Pădurea Verde nr. 8, 300310 Timișoara, jud. Timiș
Telefon: 0256 220085; Fax: 0256 219962
email: icastm@gmail.com

Operator de date cu caracter personal înregistrat sub numărul 36121



ICAS "MARIN DRĂCEA"
STAȚIUNEA CDEP TIMIȘOARA
Nr. 193 din 12.03.2019

PROCES VERBAL

încheiat astăzi 12.03.2019

OBIECT: Conferința a II-a de amenajare pentru Ocolul Silvic Păltiniș, din cadrul Direcției Silvice Caraș-Severin.

Participanți:

- ing. *Liviu Constantin Miu* – reprezentant M.A.P.
ing. *Ciprian Bădescu* – delegat R.N.P. - Romsilva
dr. ing. *Cătălin Nagy* – delegat A.B.A. Banat
dl. *Mihai Cepeha* – delegat A.P.M.
dr. ing. *Ion Chisăliță* – director INCDS Stațiunea Timișoara
dr. ing. *Florin-Dorian Cojoacă* – expert CTAP INCDS
dr. ing. *Stejăret Rotariu* – director tehnic D.S. Caraș-Severin
ing. *Mihai Guțu* – fond forestier D.S. Caraș-Severin
ing. *George Rotariu* – cultură și regenerare D.S. Caraș-Severin
ing. *Ion Simoniac* – șef O.S. Păltiniș
ing. *Sorin Isac Drăgănesc* – fond forestier O.S. Păltiniș
ing. *Bogdan Drăghina* – fond forestier O.S. Păltiniș
ing. *Hie Gătescu* – paza pădurilor O.S. Păltiniș
ing. *Crinu Buzatu* – șef proiect INCDS Timișoara
ing. *Sinuon Deiac* – proiectant INCDS Timișoara
ing. *Claudiu Iosifovici* – proiectant INCDS Timișoara
ing. *Gabriel Zamora* – proiectant INCDS Timișoara
ing. *Ovidiu Grigorescu* – proiectant INCDS Timișoara

În conformitate cu prevederile „Normelor tehnice pentru amenajarea pădurilor” s-au analizat soluțiile tehnice propuse de proiectanți pentru amenajamentele Ocolului Silvic Păltiniș.

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

A. LA NIVELUL OCOLULUI SILVIC

1. Suprafața fondului forestier este de 10772,24 ha și este împărțită în 6 unități de producție:

- U.P. I Golești – 2812,54 ha;
- U.P. II Petroșnița – 1272,79 ha;
- U.P. III Poiana – 2188,87 ha;
- U.P. IV Măcicaș – 1246,60 ha;
- U.P. V Pogonici – 2809,14 ha;
- U.P. VI Zorile – 442,30 ha;

Organizarea administrativ - teritorială a pădurilor din cadrul O.S. Păltiniș a fost analizată în Conferința I de amenajare din 18.04.2018, rămânând neschimbată față de amenajarea anterioară și cea propusă de Conferința I.

Suprafața actuală este mai mare decât cea de la amenajarea precedentă cu 63,24 ha.

Diferența în plus de 63,24 ha, dintre suprafața de la amenajarea precedentă (10709,00 ha) și cea actuală (10772,24 ha) se justifică prin:

- puneri în posesie în baza Legii nr. 1/2000	- 13,06 ha	
- puneri în posesie în baza Legii nr. 247/2005	- 0,80 ha	
- suprafețe neoperate la amenajările anterioare..,	- 7,94 ha din care: - retrocedate în baza Legii 18/1991	- 3,82 ha
	- retrocedate în baza Legii 1/2000	- 4,12 ha
- actualizare limite OS pe bază de măsurători.....	+ 18,20 ha - 6,50 ha	
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor în GIS și actualizării bazelor cartografice după aerofotografieri recente și măsurători	+ 195,54 ha - 122,20 ha	

Repartiția fondului forestier pe categorii de folosință se prezintă astfel:

1.1. Terenuri acoperite cu pădure – 10478,06 ha;

1.2. Clasă de regenerare – 3,52 ha;

1.3. Terenuri afectate gospodăririi pădurilor – 96,44 ha, din care:

- terenuri pentru hrana vânatului (V) – 15,19 ha;
- drumuri forestiere (D) – 56,80 ha;
- clădiri și curzi, depozite forestiere (D) – 1,73 ha;
- terenuri destinate nevoilor administrative (A) – 3,48 ha;
- culoare pentru linii de înaltă tensiune (R) – 19,24 ha;

1.4. Terenuri scoase temporar din fondul forestier – 194,22 ha, constituite în ocupări și litigii (M);

2. Zonarea funcțională

Potrivit Ordinului MAP 766/2018, pădurile ocolului silvic Păltiniș au fost încadrate atât în grupa I (692,64 ha - 7%), cât și în grupa a II - a (9788,94 ha - 93%), cu următoarele categorii funcționale:

A - Grupa I

- **1.2.A** - arborete situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu inclinare mai mare de 30 grade pe substrate de fliș (facies, marnos, marno-argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu inclinare mai mare de 35 grade, pe alte substrate litologice (**T II**) – **666,29 ha**;
- **1.4.B** - arboretele din jurul localităților (**T III**) – **4,29 ha**;
- **1.5.G** - arboretele în care sunt amplasate suprafețe experimentale pentru cercetări forestiere de durată, neconstituite în rezervații științifice (Monitoring forestier european) (**T II**) – **1,04 ha**;
- **1.5.H** - arboretele constituite ca rezervații seminologiche (**T II**) – **16,79 ha**;
- **1.5.U** – arborete din ecosisteme forestiere rare, amenințate sau periclitante (**T II**) – **4,23 ha**;

B - Grupa a II- a

- **2.1.B** – arborete destinate să producă, în principal, lemn gros și foarte gros pentru furnire estetice și tehnice (**T V**) – **118,35 ha**;
- **2.1.C** – arborete destinate să producă, în principal, lemn de cherestea (**T VI**) – **9479,43 ha**;
- **2.1.D** - arborete destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (**T VI**) – **191,16 ha**;

3. Subunități de gospodărire

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

- S.U.P."A" – codru regulat, sortimente obișnuite (U.P. I, II, III, IV, V, VI) – 9660,35 ha;
- S.U.P."Q" – crâng simplu, salcâm (U.P. V) – 129,36 ha;
- S.U.P."M" – păduri supuse regimului de conservare deosebită (U.P. I, II, III, IV, V, VI) – 671,56 ha.
- S.U.P."K" – rezervații de semințe (U.P. V) – 16,79 ha;

4. Bazele de amenajare

Bazele de amenajare adoptate sunt:

- **Regimul** : codru pentru arboretele de fag, gorun, cер, alte cvercine și diverse foioase tari și regimul crang pentru arboretele de salcam;
- **Compoziția – țel** : de regenerare pentru arboretele exploataabile și compozitia țel la exploataabilitate pentru celelalte arborete;
- **Exploataabilitatea** : - 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;
- **Tratamente** : - tăieri progresive în făgete, gorunete, cerete și amestecuri;
 - tăieri successive în făgete (în arborete care au fost parcursă cu astfel de tăieri la amenajările anterioare și în care se continuă tratamentul – U.P. III Poiana);

- tăieri de transformare spre grădinărit în făgetele destinate să producă, lemn pentru furnire estetice și tehnice (U.P. I Golet);
 - tăieri rase cu caracter de substituire;
 - tăieri în crâng pentru salcâmete;
 - tăieri de conservare în arboretele mature din S.U.P. "M".
- Ciclul: 110 ani (U.P. II, III, IV, V, VI) și 120 ani (U.P. I) - pentru S.U.P. „A”;
25 ani (U.P. V) - pentru S.U.P. „Q”;

5. Posibilitatea adoptată

Posibilitatea de produse principale este de 22.096 m³/an, din care 20.950 m³/an pentru S.U.P. "A" și 1.146 m³/an pentru S.U.P. "Q".

Din arboretele mature încadrate la S.U.P. "M" se poate extrage prin tăieri de conservare un volum maxim de 701 m³/an.

Posibilitatea de produse secundare este de 6600 m³/an, care se va recolta prin executarea următoarelor lucrări:

- curățiri pe 31,86 ha/an cu un volum de 109 m³/an;
- rărituri pe 251,64 ha/an cu un volum de 6491 m³/an;

Din tăieri de igienă se estimează a se recolta 4688 m³/an de pe suprafața de 5378,28 ha. Se apreciază parcursarea cu degajări a unei suprafete anuale de 39,63 ha.

B. ANALIZA UNITĂILOR DE PRODUCȚIE

U.P. I GOLET

1. Suprafața unității de producție este de 2812,54 ha, mai mare cu 17,64 ha, față de cea de la amenajarea precedentă (2794,90 ha).

Această diferență se justifică prin:

- actualizare limite OS pe bază de măsurători.....	+ 18,20 ha
	- 2,73 ha
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor în GIS și actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători	+ 29,23 ha
	- 27,06 ha

Suprafața acoperită cu pădure este de 2765,26 ha (din care clasa de regenerare 0,30 ha) iar suprafața fără vegetație forestieră este de 47,28 ha, din care:

Terenuri afectate gospodăririi silvice – 20,07 ha, din care:

- terenuri pentru hrana vânătorului – 4,28 ha (u.a: 3V; 22V; 29V; 35V; 73V; 110V; 111V; 121V.);
- drumuri forestiere – 15,25 ha (u.a: 148D; 150D; 151D; 152D; 153D; 154D; 155D.);
- clădiri și curți – 0,34 ha (u.a: 3C; 94C);
- depozit forestier – 0,20 ha (u.a: 8C);

Terenuri scoase temporar din fondul forestier ocupă suprafața de 27,21 ha și sunt constituite în ocupări și litigii (4M1; 4M2; 5M; 6M; 7M1; 7M2; 8M1; 8M2; 10M1; 10M2; 13M; 16M; 17M; 18M1; 18M2; 19M; 21M; 22M; 62M; 63M; 85M; 98M; 111M; 112M1; 112M2; 112M3; 112M4; 112M5; 113M1; 113M2; 113M3; 114M; 117M1; 117M2; 118M1; 118M2; 119M1; 119M2; 119M3; 119M4; 119M5; 121M; 122M1; 122M2; 123M; 139M; 145M1; 145M2; 146M.);

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:

1.2.A - arborete situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinare mai mare de 30 grade pe substrale de fliș (*facies*, marnos, marno-argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substrale litologice (T II) – **160,50 ha**;

1.5.U – arborete din ecosisteme forestiere rare, amenințate sau periclitate (T II) – **1,50 ha**:

Grupa a II-a – Păduri cu funcții de producție și protecție:

2.1B – arborete destinate să producă, în principal, lemn gros și foarte gros pentru furnire estetice și tehnice (T V) – **118,35 ha**;

2.1C – arborete destinate să producă, în principal, lemn de cherestea (T VI) – **2483,59 ha**;

2.1D - arborete destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (T VI) – **1,32 ha**;

3. Constituirea subunităților de gospodărire

În cadrul U.P. I Golești s-au constituit următoarele subunități de producție și protecție:

- S.U.P."A" – codru regulat, sortimente obișnuite – 2602,96 ha;
- S.U.P."M" – păduri supuse regimului de conservare deosebită – 162,00 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 intermediul creșterii indicatoare (2854 m^3) și prin intermediul claselor de vîrstă (2901 m^3). La stabilirea celor doi indicatori de posibilitate nu s-au luat în considerare suprafața și volumul arboretelor propuse a fi parcurse cu tăieri de transformare spre grădinărit (la aceste arborete posibilitatea s-a stabilit la nivel de u.a. în funcție de creșterea curentă în volum (Vv), fondul de producție real (Vr) și fondul normal de producție (Vn)).

În aceste condiții posibilitatea pe ansamblul unității de gospodărire - propusă și adoptată - este de $3280 \text{ m}^3/\text{an}$ și s-a obținut prin însumarea posibilității anuale adoptate pentru arboretele tratate în codru regulat ($2856 \text{ m}^3/\text{an}$ - după creșterea indicatoare) cu cea rezultată din arboretele tratate în codru grădinărit ($424 \text{ m}^3/\text{an}$).

Din arboretele mature încadrate la S.U.P. "M" se poate extrage prin tăieri de conservare un volum maxim de $135 \text{ m}^3/\text{an}$.

Potențialul de produse secundare este de 1532 m³/an, care se va recolta prin execuțarea următoarelor lucrări:

- curățiri pe 4,01 ha/an cu un volum de 15 m³/an;
- rărituri pe 50,85 ha/an cu un volum de 1517 m³/an;

Din tăieri de igienă se estimează să se recolta 1673 m³/an de pe suprafața de 1885,06 ha. Se apreciază parcurgerea cu dăgajări a unei suprafete anuale de 7,22 ha.

6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Potențialul de produse principale adoptată din S.U.P. "A" se va recolta din următoarele unități amenajistice: 3 A; 4 A; 8 A; 9; 10 A; 11 A; 12; 13 A; 26 A; 36 B; 88 B; 93 B; 95 A; 95 C; 99 D; 100 D; 100 E; 108 B; 113 B; 114 A; 114 D; 114 E; 117 A.

U.P. II PETROȘNIȚA

1. Suprafața unității de producție este de 1272,79 ha, mai mare cu 16,59 ha, față de cea de la amenajarea precedentă (1256,20 ha).

- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor în GIS și actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători + 25,38 ha
- 8,79 ha

Suprafața acoperită cu pădure este de 1228,77 ha (din care clasa de regenerare 0,53 ha) iar suprafața fără vegetație forestieră este de 44,02 ha, din care:

Terenuri afectate gospodăririi silvice – 16,12 ha, din care:

- terenuri pentru hrana vânatului – 3,87 ha (u.a: 21V, 45V, 47V, 50V);
- drumuri forestiere – 10,57 ha (u.a: 78D, 79D);
- clădiri și curți – 0,20 ha (u.a: 14C);
- terenuri destinate nevoilor administrative – 1,48 ha (u.a: 14A);

Terenuri scoase temporar din fondul forestier ocupă suprafața de 27,90 ha și sunt constituite în ocupații și litigii (76M);

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:

1.2.A - arborete situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinare mai mare de 30 grade pe substrate de flis (facies, marnos, marmo-argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substrate litologice (**T II**) – **4,00 ha**;

Grupa a II-a – Păduri cu funcții de producție și protecție:

2.1C – arborete destinate să producă, în principal, lemn de cherestea (**T VI**) – **1223,39 ha**;

2.1D – arborete destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (**T VI**) – **1,38 ha**;

3. Constituirea subunităților de gospodărire

În cadrul U.P. II Petroșnița s-au constituit următoarele subunități de producție și protecție:

- S.U.P. "A" – codru regulat, sortimente obișnuite – 1224,24 ha;
- S.U.P. "M" – păduri supuse regimului de conservare deosebită – 4,00 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 (3.790 m³) și prin intermediul claselor de vârstă (3.860 m³).

S-a propus și adoptat posibilitatea de 3.800 m³/an (după indicatorul de posibilitate calculat prin metoda creșterii indicatoare).

Posibilitatea de produse secundare este de 880 m³/an, care se va recolta prin executarea următoarelor lucrări:

- curățiri pe 5,38 ha/an cu un volum de 25 m³/an;
- rărituri pe 39,55 ha/an cu un volum de 855 m³/an;

Din căieri de igienă se estimează a se recolta 437 m³/an de pe suprafața de 520,02 ha. Se apreciază parcurgerea cu degajări a unei suprafețe anuale de 4,06 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: 5 A, 6, 7, 8 A, 11 A, 12 A, 13, 15 D, 16 B, 17 F, 34 B, 41, 43, 44 B, 61 A, 62, 67 D, 68 A, 69 B.

U.P. III POIANA

1. Suprafața unității de producție este de 2188,87 ha, mai mare cu 4,57 ha, față de cea de la amenajarea precedentă (2184,30 ha).

Această diferență se justifică prin:

- diferență rezultată în urma determinării analitice a suprafețelor în GIS și actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători	+ 41,62 ha
	- 37,05 ha

Suprafața acoperită cu pădure este de 2084,87 ha iar suprafața fără vegetație forestieră este de 104,00 ha, din care:

Terenuri afectate gospodării și/vice – 11,03 ha, din care:

- terenuri pentru hrana vânătorului – 1,20 ha (u.a: 65V, 66V, 69V);
- drumuri forestiere – 9,48 ha (u.a: 182D, 183D, 184D);
- culoare pentru linii de înaltă tensiune – 0,35 ha (u.a: 97R, 98R);

Terenuri scoase temporar din fondul forestier ocupă suprafața de 92,97 ha și sunt constituite în ocupații și litigii (2M1, 2M2, 35M, 39M, 46M1, 48M2, 48M3, 48M4, 48M5, 47M1, 47M2, 47M3, 47M4, 48M, 49M1, 49M2, 54M, 66M, 69M, 79M1, 79M2, 79M3, 81M1, 81M2, 81M3, 85M, 86M1, 86M2, 87M1, 87M2, 87M3, 87M4, 87M5, 89M, 101M1, 101M2, 178M, 179M, 180M, 181M);

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:

1.2.A - arborete situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinare mai mare de 30 grade pe substrate de fliș (facies, marnos, marno-argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substrate fitologice (**T II**) – **439,23 ha**;

1.4.B - arboretele din jurul localităților (**T III**) – **4,29 ha**;

Grupa a II-a – Păduri cu funcții de producție și protecție:

2.1C – arborete destinate să producă, în principal, lemn de cherestea (**T VI**) – **1638,96 ha**;

2.1D - arborete destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (**T VI**) – **2,39 ha**;

3. Constituirea subunităților de gospodărire

În cadrul U.P. III Poiana s-au constituit următoarele subunități de producție și protecție:

- S.U.P. "A" – codru regulat, sortimente obișnuite – 1645,64 ha;
- S.U.P. "M" – păduri supuse regimului de conservare deosebită – 439,23 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 (2.841 m^3) și prin intermediul claselor de vîrstă (2.896 m^3).

S-a propus și adoptat posibilitatea de $2.840\text{ m}^3/\text{an}$ (după indicatorul de posibilitate calculat prin metoda creșterii indicatoare).

Din arboretele mature încadrate la S.U.P. "M" se poate extrage prin tăieri de conservare un volum maxim de $483\text{ m}^3/\text{an}$.

Posibilitatea de produse secundare este de $1779\text{ m}^3/\text{an}$, care se va recolta prin executarea următoarelor lucrări:

- curățiri pe $6,87\text{ ha}/\text{an}$ cu un volum de $17\text{ m}^3/\text{an}$;
- rărituri pe $55,70\text{ ha}/\text{an}$ cu un volum de $1762\text{ m}^3/\text{an}$;

Din tăieri de igienă se estimează a se recolta 657 m³/an de pe suprafața de 771,41 ha. Se apreciază parcurgerea cu degajări a unei suprafețe anuale de 10,24 ha.

6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Potibilitatea de produse principale adoptată, pentru S.U.P. A, se va recolta din următoarele unități amenajistice: 5 A, 5 B, 5 D, 6 A, 7 C, 8 D, 12 F, 15 D, 34 B, 35 A, 35 D, 44 A, 45 A, 47 B, 47 C, 48 A, 49 B, 50, 56 C, 57 B, 61 A, 62 A, 64 A, 68 A, 70 F, 73 A, 98 A, 99 B, 100 A, 100 B, 101 B, 102 C, 104.

U.P. IV MĂCICAȘ

1. Suprafața unității de producție este de 1246,60 ha, mai mare cu 5,20 ha, față de cea de la amenajarea precedentă (1241,40 ha).

Această diferență se justifică prin:

- puneri în posesie în baza Legii nr. 1/2000 - 7,90 ha;
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor în GIS și actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători + 21,39 ha
- 8,29 ha

Suprafața acoperită cu pădure este de 1215,47 ha iar suprafața fără vegetație forestieră este de 31,13 ha, din care:

Terenuri afectate gospodării silvice – 9,78 ha, din care:

- terenuri pentru hrana vânătorului – 1,66 ha (u.a: 28V1, 28V2);
- drumuri forestiere – 5,71 ha (u.a: 102D, 103D, 104D);
- clădiri și curți – 0,71 ha (u.a: 16C, 100C1, 100C2);
- culoare pentru linii de înaltă tensiune – 1,70 ha (u.a: 8R, 88R1, 88R2, 99R1, 99R2);

Terenuri scoase temporar din fondul forestier ocupă suprafața de 21,35 ha și sunt constituite în ocupații și litigii (38M, 80M, 988M, 9M1, 99M2, 99M3, 99M4, 99M5);

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:

1.2.A - arborete situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinare mai mare de 30 grade pe substrate de flis (facies, marnos, marno-argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substrate litologice (T II) – **47,86 ha**;

1.5.U – arborete din ecosisteme forestiere rare, amenintate sau periclitate (T II) – **2,73 ha**;

Grupa a II-a – Păduri cu funcții de producție și protecție:

2.1C – arborete destinate să producă, în principal, lemn de cherestea (T VI) – **1164,88 ha**;

3. Constituirea subunităților de gospodărire

În cadrul U.P. IV Măcicaș s-au constituit următoarele subunități de producție și protecție:

- S.U.P. "A" – codru regulat, sortimente obișnuite – 1164,88 ha;
- S.U.P. "M" – păduri supuse regimului de conservare deosebită – 50,59 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 (3.852 m³) și prin intermediul claselor de vârstă (4.347 m³).

S-a propus și adoptat posibilitatea de 3.900 m³/an (după indicatorul de posibilitate calculat prin metoda creșterii indicatoare, valoare rotunjită).

Din arboaretele mature încadrate la S.U.P. "M" se poate extrage prin tăieri de conservare un volum maxim de 54 m³/an.

Posibilitatea de produse secundare este de 959 m³/an, care se va recolta prin executarea următoarelor lucrări:

- curățiri pe 3,00 ha/an cu un volum de 17 m³/an;
- rărituri pe 35,40 ha/an cu un volum de 942 m³/an;

Din tăieri de igienă se estimează a se recolta 449 m³/an de pe suprafață de 508,89 ha.

Se apreciază parcurgerea cu degajări a unei suprafețe anuale de 0,72 ha.

6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale pentru S.U.P. "A" – codru regulat sortimente obișnuite, adoptată se va recolta din următoarele unități amenajistice: 2, 3 A, 3 B, 4 B, 6 A, 7 B, 9 A, 13 C, 16 I, 18 D, 19 B, 20 A, 20 C, 21 B, 22 A, 24 A, 24 D, 26 A, 27 A, 29 A, 39 A, 57 B, 59.

U.P. V POGONICI

1. Suprafața unității de producție este de 2809,14 ha, mai mare cu 22,14 ha, față de cea de la amenajarea precedentă (2787,00 ha).

Această diferență se justifică prin:

- puneri în posesie în baza Legii nr. 1/2000 - 5,16 ha;
- puneri în posesie în baza Legii nr. 247/2005 - 0,80 ha;
- suprafețe neoperate la amenajările anterioare - 4,80 ha;
din care:
 - retrocedate în baza Legii 18/1991 - 3,10 ha
 - retrocedate în baza Legii 1/2000 - 1,70 ha
- actualizare limite OS pe bază de măsurători - 3,77 ha

- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor în GIS și actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători	+ 65,96 ha
	- 29,29 ha

Suprafața acoperită cu pădure este de 2762,40 ha (din care clasa de regenerare 2,26 ha) iar suprafața fără vegetație forestieră este de 46,74 ha, din care:

Terenuri afectate gospodării silvice – 33,96 ha, din care:

- terenuri pentru hrana vânătului – 4,18 ha (u.a: 18V1, 18V2, 19V, 48V, 51V1, 51V2, 52V1, 52V2, 53V, 54V);
- drumuri forestiere – 12,81 ha (u.a: 262D, 263D, 264D, 265D);
- clădiri și curți – 0,12 ha (u.a: 261C);
- terenuri destinate nevoilor administrative – 0,71 ha (u.a: 2B1A);
- culoare pentru linii de înaltă tensiune – 16,14 ha (u.a: 37R, 38R, 121R1, 121R2, 123R, 124R, 125R);

Terenuri scoase temporar din fondul forestier ocupă suprafața de 12,78 ha și sunt constituite în occupații și litigii (11M, 16M, 39M, 66M, 73M, 125M1, 125M2, 125M3, 125M4, 165M, 17BM, 223M, 224M, 225M1, 225M2, 225M3, 226M1, 226M2, 226M3, 227M1, 227M2, 227M3, 262M);

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:

1.2.A - arborete situate pe stâncării, pe grahotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinare mai mare de 30 grade pe substrate de fliș (facies, marnos, marno-argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substrate litologice (**T II**) – **14,70 ha**;

1.5.H - arboretele constituite ca rezervații seminologice (**T II**) – **16,79 ha**;

Grupa a II-a – Păduri cu funcții de producție și protecție:

2.1C – arborete destinate să producă, în principal, lemn de cherestea (**T VI**) – **2588,66 ha**;

2.1D – arborete destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (**T VI**) – **144,25 ha**;

3. Constituirea subunităților de gospodărire

În cadrul U.P. V Pogonici s-au constituit următoarele subunități de producție și protecție:

- S.U.P."A" – codru regulat, sortimente obișnuite – 2599,29 ha;
- S.U.P."Q" – crâng simplu, salcâm – 129,36 ha;
- S.U.P."K" – rezervații de semințe – 16,79 ha;
- S.U.P."M" – păduri supuse regimului de conservare deosebită – 14,70 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 (6.549 m^3) și prin intermediul claselor de vârstă (6.666 m^3).

S-a propus și adoptat posibilitatea de $6.550 \text{ m}^3/\text{an}$ (după indicatorul de posibilitate calculat prin metoda creșterii indicatoare).

Pentru determinarea posibilității de produse principale la S.U.P. "Q" s-a folosit metoda parchetăției. S-a procedat la încadrarea arboretelor pe decenile ciclului. Volumul corespunzător arboretelor încadrate în deceniul I, împreună cu creșterea aferentă, constituie posibilitatea decenală. Indicatorul de posibilitate astfel calculat este de $1146 \text{ m}^3/\text{an}$, cu o suprafață medie a parchetului anual de 5,10 ha;

Din arboretele mature încadrate la S.U.P. "M" se poate extrage prin tăieri de conservare un volum maxim de $29 \text{ m}^3/\text{an}$.

Posibilitatea de produse secundare este de $1062 \text{ m}^3/\text{an}$, care se va recolta prin executarea următoarelor lucrări:

- curățiri pe $12,03 \text{ ha}/\text{an}$ cu un volum de $34 \text{ m}^3/\text{an}$;
- rărituri pe $53,88 \text{ ha}/\text{an}$ cu un volum de $1028 \text{ m}^3/\text{an}$;

Din tăieri de igienă se estimează a se recolta $1312 \text{ m}^3/\text{an}$ de pe suprafață de 1506,45 ha.

Se apreciază parcurgerea cu degajări a unei suprafețe anuale de 15,33 ha.

6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale pentru S.U.P."A" – codru regulat sortimente obișnuite, adoptată se va recolta din următoarele unități amenajistice: 12 B, 12 C, 14 C, 14 D, 15 A, 16 B, 16 C, 17 A, 17 C, 19 A, 20 E, 30 D, 34 S, 37 A, 37 B, 41 A, 44 A, 46 C, 47 C, 52 A, 53 A, 66 E, 73 B, 74 C, 74 D, 75 C, 104 B, 104 C, 105 A, 105 B, 107 A, 115 B, 115 E, 116 B, 118 A, 118 D, 120 A, 124 A, 126 A, 127 B, 128 B, 129 B, 129 C, 130 B, 131 A, 132 B, 133 A, 134 B, 135 A, 144 D, 146 A, 149, 150, 174 C, 250.

Posibilitatea de produse principale pentru S.U.P."Q" – crâng simplu, salcâm, adoptată se va recolta din următoarele unități amenajistice: 129 D, 130 D, 131 B, 131 C, 131 F, 131 G, 132 C, 134 A, 145 C, 154 C, 155 B, 156 G, 156 H, 160 B, 162, 163, 164, 165 A, 165 C, 165E, 166, 167 A, 168, 172 B, 175 A, 177 A.

U.P. VI ZORILE

1. Suprafața unității de producție este de $442,30 \text{ ha}$, mai mică cu $2,90 \text{ ha}$, față de cea de la amenajarea precedentă ($445,20 \text{ ha}$).

Această diferență se justifică prin:

- suprafețe neoperate la amenajările anterioare - $3,14 \text{ ha}$;

din care:

- retrocedate în baza Legii 18/1991	- 0,72 ha
- retrocedate în baza Legii 1/2000	- 2,42 ha
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor în GIS și actualizării bazei cartografice după aerofotografieri recente și măsurători	+ 11,96 ha
			- 11,72 ha

Suprafața acoperită cu pădure este de 424,81 ha (din care clasa de regenerare 0,43 ha) iar suprafața fără vegetație forestieră este de 17,49 ha, din care:

Terenuri afectate gospodării silvice – 5,48 ha, din care:

- drumuri forestiere – 2,98 ha (u.a: 147D; 148D; 149D);
- clădiri și curți – 0,16 ha (u.a: 146C);
- terenuri destinate nevoilor administrative – 1,29 ha (u.a: 145A);
- culoare pentru linii de înaltă tensiune – 1,05 ha (u.a: 54R);

Terenuri scoase temporar din fondul forestier ocupă suprafața de 12,01 ha și sunt constituite în occupații și litigii (6M1; 6M2; 35M; 54M1; 54M2; 54M3; 63M1; 63M2; 66M1; 66M2; 68M1; 68M2; 88M3; 69M; 71M; 77M; 90M; 98M; 106M; 107M);

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:

1.5.G – arboretele în care sunt amplasate suprafețe experimentale pentru cercetări forestiere de durată, neconstituite în rezervații științifice (Monitoring forestier european) (T II) – 1,04 ha;

Grupa a II-a – Păduri cu funcții de producție și protecție:

2.1C – arborete destinate să producă, în principal, lemn de chereslea (T VI) – 381,95 ha;

2.1D – arborete destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (T VI) – 41,82 ha;

3. Constituirea subunităților de gospodărire

În cadrul U.P. VI Zorile s-au constituit următoarele subunități de producție și protecție:

- S.U.P."A" – codru regulat, sortimente obișnuite – 423,34 ha;
- S.U.P."M" – păduri supuse regimului de conservare deosebită – 1,04 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 (582 m³) și prin intermediul claselor de vârstă (608 m³).

S-a propus și adoptat posibilitatea de 580 m³/an (după indicatorul de posibilitate calculat prin metoda creșterii indicatoare).

Posibilitatea de produse secundare este de 388 m³/an, care se va recolta prin executarea următoarelor lucrări:

- curățiri pe 0,60 ha/an cu un volum de 1 m³/an;
- rărituri pe 16,26 ha/an cu un volum de 387 m³/an;

Din tăieri de igienă se estimează a se recolta 160 m³/an de pe suprafața de 186,45 ha. Se apreciază parcurgerea cu degajări a unei suprafete anuale de 2,06 ha.

6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale pentru S.U.P."A" – cadrul regulat sortimente obișnuite, adoptată se va recolta din următoarele unități amenajistice: 6 A; 10 A; 10 B; 11; 12 A; 12 D; 16 B; 19; 31; 33 A; 42; 47; 50; 51; 53; 58; 63 A; 68 A; 70; 71 A; 77 B; 80; 94 D; 105; 106 D; 106 E; 107 B.

C. Probleme speciale

- Lucrările de teren au fost recepționate de beneficiar, conform P.V. nr. 6191/17.12.2018.
- Amenajamentul intră în vigoare la data de 01.01.2019 și are o valabilitate de 10 ani.
- D.S. Caraș-Severin a invitat, conform adresei nr. 2693/SZ/06.03.2019 Agentia pentru Protecția Mediului Caraș-Severin, care inițial a confirmat prezența d-lui director executiv Mihai Dănuț Cepeha însă nu a participat la lucrările Conferinței a II-a de amenajarea pădurilor pentru O.S. Păltiniș.

- Ocolul Silvic Păltiniș nu administrează suprafete din arii naturale protejate. Procesul verbal al Conferinței a II-a de amenajare este considerat a fi prima variantă de plan în contextul Direcției SEA- 2011/42/CE. 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.

- Rezervațiile de semințe sunt în concordanță cu datele existente în Catalogul Național al Surselor pentru Material Forestier de Reproducere din România și în Catalogul Național al Resurselor Genetice Forestiere.

- 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.

- Conform Hotărârii nr. 447/2017 pentru aprobarea Normelor metodologice de acordare, utilizare și control al compensațiilor reprezentând contravaloarea produselor pe care proprietarii nu le recoltează, datorită funcțiilor de protecție stabilite prin amenajamente silvice care determină restricții în recoltarea de masă lemnoasă, volumul anual nerecoltat în cazul arboretelor încadrate în tipul II de categorii funcționale (TN) este de 1356 mc/an (688,35 ha x 1,97 mc/an/ha).

- Inventarierea arboretelor exploataabile s-a făcut de către proiectant, INCDS Stațiunea Timișoara prin colectivul de amenajarea pădurilor.

- Conform adresei O.S. Păltiniș nr. 10489/05.03.2019 pentru deceniul de aplicabilitate al amenajamentului anterior nu au fost înregistrate depășiri de posibilitate, astfel nefiind necesar a fi calculată posibilitatea ținând cont de prevederile Ordinului MAP nr. 766/2018.

- 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 însuși 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.

- Situația terenurilor de împădurit, a terenurilor afectate gospodăririi pădurilor (terenuri pentru hrana sănătății, drumuri forestiere, clădiri, curți, terenuri pentru administrație, culoare pentru linii de înaltă tensiune), a terenurilor neproductive, precum și a ocupărilor și litigiilor a fost

analizată punctual în cadrul sedinței, la nivelul fiecărei unități de producție, neexistând obiectii din partea ocolului și direcției silvice.

- S-au analizat și preavizat compozitiile de regenerare propuse de către proiectant.

- De asemenea, zonarea funcțională, modul de constituire a subunităților de gospodărire, bazele de amenajare și reglementarea procesului de producție (indicatorii de posibilitate adoptați, precum și planurile decenale) au fost supuse discuției și analizei cu ocazia desfășurării conferinței. Proiectantul a ținut cont de observațiile membrilor conferinței, considerate pertinente, procedând la încorporarea acestora în noul amenajament.

- Neconcordanțele între limitele fondului forestier proprietate publică a statului existente în amenajamentul precedent și cele din teren, sesizate de ocolul silvic, au fost ridicate în plan de proiectant pe limitele existente materializate în teren. Acestea au fost analizate și transpuse pe planurile de bază, fiind prezentate în cadrul conferinței pentru avizare.

- Conform solicitării ocolului silvic din Conferința I de amenajare, INCDS Timișoara a măsurat lungimea tuturor drumurilor forestiere existente în conformitate cu hărțile amenajajistice anterioare și a celor indicate în teren de personalul ocolului. Conform adresei O.S. Păltiniș nr. 10135/10.01.2019 a fost prezentată o situație a drumurilor forestiere, printre care a fost precizată și lățimea medie a fiecărui drum care va sta la baza determinării suprafețelor.

- În urma culegerii datelor din teren, respectiv a măsurătorilor GPS executate pe limite amenajajistice de la amenajările anterioare și indicate de personalul silvic al ocolului, iar ulterior a raportărilor grafice și asamblărilor pe planurile de bază asamblate și folosite la amenajările precedente, limita de ocol a fost corectată față de cea de pe planurile de bază sau limita GIS de la ocoalele vecine, fiind încheiate note de constatare cu ocazia deplasărilor în teren la care au participant reprezentanții INCDS Timișoara, D.S. Caraș-Severin, O.S. Păltiniș precum și ocoalele vecine, astfel:

- a fost corectată limita de ocol pe raza U.P. I Golet, în zona parcelelor 11, 22, 23, 29, 30, 37, 38, 39, unde se învecinează cu O.S. Teregova;

- a fost corectată limita de ocol pe raza U.P. I Golet, în zona parcelelor 40, 41, 42, unde se învecinează cu O.S. Văliug;

- a fost corectată limita de ocol pe raza U.P. I Golet, în zona parcelelor 66, 67, 70, unde se învecinează cu O.S. Reșița;

- a fost corectată limita de ocol pe raza U.P. V Pogonici, în zona parcelelor 129-134, 136, unde se învecinează cu O.S. Bocșa Montană.

- Această demers împreună cu invitația de a participa la deplasările în teren a fost adusă la cunoștință INCDS Bistrița și Brașov, în calitate de proiectanți ai ocoalelor silvice respective, de către D.S. Caraș-Severin.

- În cadrul U.P. I Golet, perimetru trupului de pădure constituit din parcelele 146-148 a fost măsurat integral, neexistând planuri de bază. Astfel asamblarea respectiv suprafețele din prezentul amenajament sunt cele rezultate în urma acestei măsurători.

- Tot în cadrul U.P. I Golet, în zona parcelelor 56, 57, 58, 60, 71-73, 82 planurile de bază fiind "albe" (fără descifrare), liziera pădurii a fost măsurată cu GPS iar asamblarea respectiv suprafețele din prezentul amenajament sunt cele rezultate în urma acestei măsurători.

- Ca urmare a măsurătorilor executate pe semnele existente în teren de la amenajările anterioare ale limitelor fondului forestier proprietate publică a statului administrat de O.S. Păltiniș și indicate de personalul silvic al ocolului iar ulterior de raportarea acestora și transpunerea pe planurile de bază asamblate și folosite la amenajările anterioare au fost constatate diferențe în minus care au fost constituite ca și ocupări, astfel: U.P. I Golet - 4M1; 4M2; 5M; 6M; 7M1; 7M2; 8M1; 8M2; 10M1; 10M2; 13M; 18M; 17M; 18M1; 18M2; 19M; 21M; 22M; 82M; 83M; 85M; 98M; 111M; 112M1; 112M2; 112M3; 112M4; 112M5; 113M1; 113M2; 113M3; 114M; 117M1; 117M2; 118M1; 118M2; 119M1; 119M2; 119M3; 119M4; 119M5; 121M; 122M1; 122M2; 123M; 139M; 145M1; 145M2; 148M; U.P. III Poiana - 2M1, 2M2, 35M, 39M, 46M1, 46M2, 46M3, 46M4, 46M5, 47M1, 47M2, 47M3, 47M4, 48M, 49M1, 49M2, 54M, 66M, 69M, 79M1, 79M2, 79M3, 81M1, 81M2, 81M3, 85M, 86M1, 86M2, 87M1, 87M2, 87M3, 87M4, 87M5, 89M, 101M1, 101M2; U.P. IV Măcicaș - 38M, 60M, 99M1, 99M2, 99M3, 99M4, 99M5; U.P. V Pogonici - 11M, 16M, 39M, 66M, 73M, 125M1, 125M2, 125M3, 125M4, 165M, 178M; U.P. VI Zorile - 11M, 16M, 39M, 66M, 73M, 125M1, 125M2, 125M3, 125M4, 165M, 178M, 223M, 224M, 225M1, 225M2, 225M3, 226M1, 226M2, 226M3, 227M1, 227M2,

227M3, 262M. În perioada următoare administratorul fondului forestier urmează să clarifice situația juridică a acestora și operarea corespunzătoare în tabelul 1E.

- În cadrul U.P. V Pogonici suprafețele constituite în curți-construcții și terenuri administrative din localitățile Brebu și Valea denii sunt intabulate de către Primăria Brebu, fiind constituite cu ocazia prezentei reamenajării în ocupări - 223M, 224M, 225M1, 225M2, 225M3, 226M1, 226M2, 226M3, 227M1, 227M2, 227M3, 262M.

- Pe raza U.P. I Golet respectiv U.P. II Petroșnița o suprafață de circa 2400 ha este intabulată de către Primăria Bucușnița, în prezent existând dosare pe rolul instanțelor de judecată.

- Litigiile provenite de la amenajarea anterioară din cadrul U.P. II Petroșnița – 76M, U.P. III Poiana – 178M, 179M, 180M 181M respectiv U.P. IV Măcicaș – 86M, au fost menținute în actualul amenajament cu suprafață și forma de la amenajarea anterioară, motivat de faptul că în prezent sunt deschise procese pe rolul instanțelor de judecată, unde au fost consemnate suprafețele din amenajamentul ediția 2009.

Procesul verbal este însoțit de NOTA DE INFORMARE la Conferința a II-a de amenajarea pădurilor pentru O.S. Păltiniș din cadrul D.S. Caraș-Severin, cu privire la neconcordanțele între asamblarea planurilor de bază și măsurările din teren, întocmită de către șeful de proiect.

D. Conferința avizează soluțiile și planurile menționate mai sus.

Drept pentru care s-a întâcmițat prezentul proces verbal în 8 (opt) exemplare.

NOTĂ
de informare la Conferința a II - a de amenajare a pădurilor
pentru Ocolul Silvic Păltiniș
din cadrul Direcției Silvice Caraș-Severin

În urma confruntării măsurătorilor din teren pe limitele rotațională materializate de către personalul ocolului silvic, cu planurile de bază și ortofotoplaniurile, la O.S. Păltiniș, D.S. Caraș-Severin, au fost constataate următoarele aspecte necesare a fi analizate la Conferința a II - a de amenajare:

Parcelă Num.	Diferență (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința a II - a
U.P. I Golej			
4M1	-0,75	- diferență de suprafață dintre realitatea din teren (3,15 ha) și suprafața arhitectată în documentul anterior conform legii L/2000 - 27 ha;	- ocupare pe 0,75 ha;
4M2	-0,50	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu arbori pe margini;	- ocupare pe 0,50 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului părții de la pământ pe planul de bază conform situației reale din teren;
5M	-0,50	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestieră specifică pădurii neexploitatice, n.r.n.d) limită de la O.S. urez în compozitie în general englez;	- ocupare pe 0,50 ha, sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren;
6M	-0,20	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestieră specifică pădurii neexploitatice;	- ocupare pe 0,20 ha, sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren;
7M1	-0,58	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestieră specifică pădurii neexploitatice;	- ocupare pe 0,58 ha, sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren;
7M2	-1,56	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată parțial cu vegetație limbară specifică pădurii neexploitatice, parțial este păsăre lăstari sebori;	- ocupare pe 1,56 ha, sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren;
8M1	-0,12	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu porți truciitori, altfel perniciose lăstari;	- ocupare pe 0,12 ha, sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren;
8M2	-0,51	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este păsăre, altă arbori pe margini;	- ocupare pe 0,51 ha, sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren;
10M1	-0,96	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este păsăre, lăstari arbori;	- ocupare pe 0,96 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren;
10M2	-0,97	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este păsăre, fără arbori;	- ocupare pe 0,97 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren;
13M	-0,10	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este păsăre, fără arbori;	- ocupare pe 0,10 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren;
16M	-0,18	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată parțial cu vegetație forestieră specifică pădurii neexploitatice;	- ocupare pe 0,18 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren;
17M	-2,74	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată parțial cu vegetație forestieră specifică pădurii neexploitatice, primă lăstări, altă perniciose lăstări;	- ocupare pe 2,74 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren;
18M1	-0,09	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este păsăre, fără arbori;	- ocupare pe 0,09 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren;
18M2	-0,33	- limita (lizera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este păsăre, fără arbori;	- ocupare pe 0,33 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren;
19M	-0,16	- limita (lizera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este păsăre, lăstari arbori;	- ocupare pe 0,16 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren;

Parecel înalt.	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința a II - a
21M	-0,10	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren supradată este pășune, fără arbori	- ocupare pe 0,10 ha, clasa de regenerare sau cenzurarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
22M	-0,55	Peisajul cu lemn și iarbă în interiorul fondului forestier, din teren, este pășunat, în suprafață este deșertul de către nemulțumire, ceea ce este în anul trecut	- ocupare pe 0,55 ha sau clasă de regenerare
82M1	-0,56	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este pășune, cu arbori. În ceea ce privind locuințile de locuință era vizibilă pătrăneală veche cu vegetație galbenă	- ocupare pe 0,56 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
83M1	-0,80	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupare pe 0,80 ha, clasa de regenerare sau cenzurarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
89M	0,25	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este pășune, cu arbori. În ceea ce privind locuințile de locuință era vizibilă pătrăneală veche cu vegetație galbenă	- ocupare pe 0,25 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
98M	-0,08	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupare pe 0,08 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
99M	-0,25	- diferență de suprafață pe grup de parcele (08,99) dintre reziliță din teren (1,45 ha) și suprafață retrocedată în deceniu anterior contractului legii 1/2000 - 1,2 ha, în teren era intervenția unui teren de către proprietar	- ocupare pe 0,25 ha
111M	-0,77	- diferență dintre reziliță din teren E5 pe planul de bază, și reziliță din teren, măsurată pe același cadrant	- ocupare pe 0,77 ha
112M1	-0,18	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu vegetație foioasă ierni specifică pădurii negospodărită	- ocupare pe 0,18 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
112M2	-0,37	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu vegetație foioasă ierni specifică pădurii negospodărită	- ocupare pe 0,37 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
112M3	-0,13	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren supradată este ocupată cu vegetație foioasă ierni specifică pădurii negospodărită	- ocupare pe 0,13 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
112M4	-0,50	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren supradată este pășune, fără arbori, și lac al proprietarului	- ocupare pe 0,50 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
112M5	-0,29	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren supradată este partea pășună, partea arbori (unde sunt arborii în 2009 nu planul de bază a fost urmărit, proprietarul)	- ocupare pe 0,29 ha, parțial clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
113M1	-0,73	- diferență de suprafață cîntecă, suprafață lebo codetă în deceniu anterior contractului legii 217/2005 - 5,0 ha și reziliță din teren - 5,73 ha	- ocupare pe 0,73 ha
113M2	-0,36	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; suprafața este ocupată parțial cu vegetație forestieră specifică pădurii negospodărită	- ocupare pe 0,36 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
113M3	-0,13	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestieră specifică pădurii negospodărită	- ocupare pe 0,13 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
114M	-2,61	- diferență de suprafață dintre suprafață retrocedată în deceniu anterior contractului legii 1/2000 - 3,1 ha și reziliță din teren - 5,71 ha	- ocupare pe 2,61 ha
117M1	-0,22	- diferență de suprafață dintre suprafață retrocedată în deceniu anterior contractului legii 1/2000 - 0,3 ha și reziliță din teren - 0,52 ha	- ocupare pe 0,22 ha
117M2	-0,79	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren supradată este ocupată cu vegetație forestieră specifică pădurii negospodărită	- ocupare pe 0,79 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
118M1	-0,33	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren supradată este ocupată parțial cu vegetație forestieră specifică pădurii negospodărită și pomi fructiferi	- ocupare pe 0,33 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
118M2	-0,13	- limita (liziera) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren supradată este ocupată parțial cu vegetație forestieră și specifică pădurii negospodărită și pomi fructiferi	- ocupare pe 0,43 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren

Panoulă h.a.	Diferențe (ha)	Justificare pentru diferențele	Soluții propuse specifice din Conferința nr. II – a
119M1	-1,46	- suprafață de suprafață și altă, suprafață retrocedată în deceniu anterior conform legii 1/2000 și 247/2005 = 4,7 ha și realitatea din teren = 6,16 ha	- ocupare pe 1,46 ha
119M2	-0,08	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este preașa, fără arbori	- ocupare pe 0,08 ha, clasa de regenerare sau coacere a culturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
119M3	-0,44	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este preașa, fără arbori	- ocupare pe 0,44 ha, clasa de regenerare sau coacere a culturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
119M4	-0,29	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este preașa, fără arbori	- ocupare pe 0,29 ha, clasa de regenerare sau coacere a culturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
119M5	-0,19	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este preașa, fără arbori	- ocupare pe 0,19 ha, clasa de regenerare sau coacere a culturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
121M	-0,27	- diferență de suprafață din ce, suprafață retrocedată în deceniu anterior conform legii 1/2000 = 1,20 ha și realitatea din teren = 1,47 ha	- ocupare pe 0,27 ha
122M1	-0,60	- diferență de suprafață din ce, suprafață retrocedată în deceniu anterior conform legii 1/2000 = 4,1 ha și realitatea din teren = 4,70 ha	- ocupare pe 0,60 ha
122M2	-0,17	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestieră și/sau negrezi/cărări	- ocupare pe 0,17 ha sau corectarea culturului în carelele pe planul de bază conform situației reale din teren
123M	-1,04	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este preașa, fără arbori	- ocupare pe 1,04 ha, clasa de regenerare sau coacere a culturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
139M	-0,09	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestieră	- ocupare pe 0,09 ha sau corectarea culturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
145M1	-0,39	- diferență de suprafață din ce, suprafață retrocedată în deceniu anterior conform legii 1/2000 = 1,1 ha și realitatea din teren = 1,49 ha	- ocupare pe 0,39 ha
145M2	-0,05	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este preașa, fără arbori	- ocupare pe 0,05 ha, clasa de regenerare sau coacere a culturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
148M	-0,26	- diferență de suprafață din ce, suprafață retrocedată în deceniu anterior conform legii 1/2000 = 0,6 ha și realitatea din teren = 0,86 ha	- ocupare pe 0,26 ha
71	+1,77	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren părțile identice cu cea din parcela 71 – plus 1,77 ha	Corectarea limitei fondului forestier conform realității din teren
72	+0,39	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren părțile identice cu cea din parcela 72 – plus 0,39 ha	Corectarea limitei fondului forestier conform realității din teren
73	+0,77	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren părțile identice cu cea din parcela 73 – plus 0,77 ha	Corectarea limitei fondului forestier conform realității din teren
82	+0,07	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren părțile identice cu cea din punctul E2 – plus 0,07 ha	Corectarea limitei fondului forestier conform realității din teren

Parellă /nr.	Diferențe (m)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința a II-a
U.P. 1 Golec			
11	-1,20		
22	+0,37		
23	+0,42		
29	+0,51		
30	+0,40		
37	+0,20		
39	+1,02		
40	-0,43	- limita de ocol din teren nu corespunde cu limita asamblată pe planul de bază	Corectarea limitei de ocol pe planul de bază conform realității din teren
41	-0,08		
60	+0,57		
61	+0,82		
62	+3,10		
63	+1,37		
66	+1,69		
70	+2,71		
56	-0,78		
57	-2,90	- limita fondului forestier (a liziori) din teren nu corespunde cu limita asamblată pe planul de bază	Corectarea limitei fondului forestier (a liziori) pe planul de bază conform realității din teren
58	-0,88		
60	-0,91		
	1,46		
85	0,16		
	0,10		
85	1,72	Diferență în plus față de axa ocolului pe planul de bază și realitatea din teren (măsurătoare pe semne existente).	Corectarea planului de bază, suplimentându-i informații despre teren și să modifice semnele amenajările
86	0,26		
	0,25		
	0,70		
	0,15		
	0,30		
98	1,40		
146-148	-1,02	S-anteriorul perimetruul ocolului trece paralel pe semnele existente în teren, iar asamblarea s-a făcut după măsurătoare. Nexistând plan de bază s-a continuat și cu o coloană plan nouă.	Modificare de contur prin menținerea limitelor fondului forestier existent și înaintându-l, respectiv a realității din teren

Parcelă /ha	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința a II-a
U.P. II Petrosnita			
51M	-0,11	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază, în locuri suprafăță fără vegetație forestieră	- ocupare pe 0,11 ha - corectarea conținutului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren - clasa de regenerare pe 0,11 ha
58VII	-1,12	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren același sunt amplasate încă în interiorul suprafeței de pe planul de bază	- ocupare pe 1,12 ha sau corectarea conținutului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
58VII	-0,21	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază; în locuri același sunt amplasate încă în interiorul suprafeței de pe planul de bază	- ocupare pe 0,21 ha sau corectarea conținutului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren

Parcelă /ha	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința a II-a
U.P. III POTANA			
2M1	-0,61	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren se practică fără pădure care se dezvoltă	- ocupare pe 0,61 ha sau corectarea conținutului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
2M2	-0,15	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren se practică fără pădure, pe suprafață care se dezvoltă și o colină	- ocupare pe 0,15 ha sau corectarea conținutului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
35M	-4,22	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren se practică fără pădure	- clasa de regenerare, ocupare pe 4,22 ha sau corectarea conținutului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
39M	-0,81	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren se practică fără pădure, disconform ME	- clasa de regenerare, ocupare pe 4,22 ha sau corectarea conținutului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
46M1 46M2 46M3 46M4 46M5 47M2 47M3 47M4	-0,12 -0,08 -0,10 -0,04 -0,06 -0,05 -0,03 -0,05	In teren este un drum contramul cu bâsă legalizat înlocuind strada Potană Bălăchi și Luncadafă, traversând parcelele 46-47	- preconizarea amplasamentului drumului pe harta conform situației reale din teren său corespundere cu ocupări
47M1	-0,18	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază, în locuri suprafăță fără pădure	- clasa de regenerare, ocupare pe 0,18 ha sau corectarea conținutului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
48M	-1,30	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren se practică în locuri facandu-se pe acoperirea proprietății	- ocupare pe 1,30 ha
49M1 49M2	-0,43 -2,15	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază în teren suprafăță ocupată cu pasune și teren și diseminal urmărișilor	- ocupare pe 2,58 ha sau corectarea conținutului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
54M	-0,35	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază în teren suprafăță ocupată de pasune și urmăriș	- ocupare pe 0,35 ha sau corectarea conținutului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
65M	-0,62	- în teren este o polana în continuare cîndeavă (E2), care comunică cu pasune și cu limita de U.P.	- clasa de regenerare sau ocupare pe 0,04 ha
69M	-0,98	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază, în locuri suprafăță ocupată cu pasuni însărcină și teren	ocupare pe 0,98 ha sau corectarea conținutului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
79M1	-0,32	- în locuri o suprafăță ocupată cu pasuni însărcină și teren	ocupare pe 0,32 ha
79M2 79M3	-0,21 -0,14	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază în teren suprafăță fără pădure	ocupare pe 0,35 ha sau corectarea conținutului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren

Parcelă /n.a.	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința a II-a
81M1 81M2 81M3	-0,08 -0,14 -0,06	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază în teren suprafată ocupată cu pășune cu arbori răzlați	- clasă de regenerare, ocupare pe 0,28 ha sau corectarea conturului parcelii pe planul de bază conform situației reale din teren
85M	-0,09	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafată fără pădure	- clasă de regenerare, ocupare pe 0,28 ha sau corectarea conturului parcelii pe planul de bază conform situației reale din teren
86M1	-0,52	- în teren o suprafață ocupată cu păsări (fânețe) din teren curgen și sărac în prezent este o regenerare de salcam	- ocupare pe 0,52 ha
86M2	-0,72	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază în teren suprafată ocupată de păsări cu arbori răzlați	- ocupare pe 0,72 ha sau corectarea conturului parcelii pe planul de bază conform situației reale din teren
87M1 87M2 87M3 87M4 87M5	0,44 -0,39 -0,26 -0,19 -0,05	- cu excepția locurilor de lemn, s-a făcut măsurători pentru a verifica suprafața și conturul parcelii, constatănd că diferența făță de planul de bază, în teren e suprafata ocupata cu pădure	- ocupare pe 1,43 ha sau corectarea conturului parcelii pe planul de bază conform situației reale din teren
89M	-4,50	probleme cu proprietari, cronicari forme scurte, între ocluze o portiune cu consistență aciculă, discutat A.R.C.	- ocupare pe 4,50 ha
101M1 101M2	-0,27 -0,06	limita din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafăță fără pădure, pe suprafață care se găsește capăt de fâșă	- ocupare pe 0,33 ha sau corectarea conturului parcelii pe planul de bază conform situației reale din teren
16	+0,36	limita din teren nu corespunde cu planul de bază. S-a presupus pe acela de existență în teren și a rezultat un plus din planul de bază, arborul seminând un deschidere în restul subparcelă	corectarea conturului parcelii pe planul de bază conform situației reale din teren sau reconsiderarea limitelor teren existent, cu planul de bază actual
45	+2,53		
70	+1,63	în fâșul este o suprafață planificată cu P.R. Cine ușoară este deschiderea în subparcela 2LA din U.P. IV	
79	+0,33		
80	+0,14	arborețul seminând ca și deschidere cu restul parcelii	
85	+0,86 +0,16	-	
86	-0,16	limita din teren nu corespunde cu planul de bază. S-a presupus pe acela de existență în teren și a rezultat un plus de 0,16 din fâșa de planul de bază, arborețul seminând ca și deschidere cu restul subparcelă	
99	+2,13	limita din teren nu corespunde cu planul de bază.	

Parcelă /n.a.	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința a II-a
U.P. IV Măciucă			
38M	-4,28	- diferența între planul de bază și harta armeniastica, diferența de suprafață care se pierde în cinci este în proprietate conform planului de bază.	- ocupare pe 4,28 ha
80M	-0,25	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren o portiune de suprafață este ocupată cu păsări (fânețe), păsări	- ocupare pe 0,25 ha sau corectarea conturului parcelii pe planul de bază conform situației reale din teren
99M1	-0,84	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază ; în teren e suprafață ocupată cu păsări (fânețe), lemnuri uscate	- clasă de regenerare pe 0,84 ha sau corectarea conturului parcelii pe planul de bază conform situației reale din teren
99M2	-0,16	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază ; în teren	- clasă de regenerare pe 0,16 ha sau corectarea conturului

		suprafață care corespunde cu teritoriul agricol, pădurile limite din teren nu corespund cu planul de bază, în teren o suprafață ocupată cu păduri și ciseri, păune	parcelei pe planul de bază conforme situației reale din teren
99M3	-0,44	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază : în teren suprafață este ocupată cu teritoriul agricol	- clasă de regenerare pe 0,44 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conforme situației reale din teren
99M4	-0,83	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază : în teren suprafață este ocupată cu teritoriul agricol	- clasă de regenerare pe 0,83 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conforme situației reale din teren
99MS	-0,57	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază : în teren suprafață este ocupată cu teritoriul agricol, păune	- clasă de regenerare pe 0,57 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conforme situației reale din teren

Parcelă fază	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse sprijinării la Confidențial II - a
U.P. V Pogonul			
11M	-1,82	- diferență de suprafață către realitatea din teren (3,15 ha) și suprafață recocodată în deceniu actual conform legii 1/2000 - 1,7 ha	- ocupare pe 1,82 ha
16M	-0,33	- diferență de suprafață către realitatea din teren (0,10 ha), suprafață retrocodată în deceniu actual conform legii 1/2000-0,17 ha și suprafață retrocodată în deceniu anterior conform legii 18/1991 - 0,3 ha.	- ocupare pe 0,33 ha
39M	-2,44	- diferență între planul de bază și realitatea din teren	- reacopiere pe 2,44 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conforme situației reale din teren
66M	-0,42	- limita (liviera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafață care ocupă pădure și livezi	- reacopiere pe 0,42 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conforme situației reale din teren
73M	-1,56	- limita (liviera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafață care pășune, fără arbori	- reacopiere pe 1,56 ha, clasa de regenerare pe 1,56 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conforme situației reale din teren
125M1	-1,00	- limita (liviera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafață care pășune, fără arbori și livezi	- ocupare pe 1,00 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform legii 18/1991
125M2	-0,19	- limita (liviera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafață care pășune, fără arbori	- ocupare pe 0,19 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform legii 18/1991
125M3	-0,06	- limita (liviera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren sunt elărini și măndări și suprafete goale	- ocupare pe 0,06 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform legii 18/1991
125M4	-0,16	- limita (liviera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren sunt mai multe elărini ale măndări și suprafete goale	- ocupare pe 0,16 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform legii 18/1991
165M	-0,89	- diferență dintre plan de bază, măsurători și suprafață retrocodată în deceniu anterior conform legii 18/1991	- ocupare pe 0,89 ha
178M	-0,47	- diferență de suprafață către realitatea din teren, nu de bază și măsurători	- ocupare pe 0,47 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform legii 18/1991
223M	-1,03	- Suprafete întabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Teren administrativ	- ocupare pe 1,03 ha
224M	-1,23	- Suprafete întabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Teren administrativ	- ocupare pe 1,23 ha
225M1	-0,23	- Suprafete întabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Teren administrativ	- ocupare pe 0,23 ha
225M2	-0,10	- Suprafete întabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Cânturi silvie	- ocupare pe 0,10 ha
225M3	-0,10	- Suprafete întabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Cânturi silvie	- ocupare pe 0,10 ha
226M1	-0,18	- Suprafete întabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Teren administrativ	- ocupare pe 0,18 ha
226M2	0,05	- Suprafete întabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Cânturi silvie	- ocupare pe 0,05 ha
226M3	-0,04	- Suprafete întabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Cânturi silvie	- ocupare pe 0,04 ha
227M1	-0,26	- Suprafete întabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Teren administrativ	- ocupare pe 0,26 ha
227M2	-0,06	- Suprafete întabulate de alt proprietar (Primăria	- ocupare pe 0,06 ha

Parcelă J.a.s.	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința n II – ii
		Brebu), Cantion silvie	
227M1	-0,06	- Suprafete întruhulate de alt proprietar (Primăria Brebu), Cantion silvie	- ocupare pe 0,06 ha
262M	-0,04	- Căpuș (încoperit) în interior terenului este inclus de proprietar cu gard și drumul care încearcă pe o portiune de 70 m. (Pensiune)	- ocupare pe 0,04 ha

Parcelă J.a.s.	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința n II – ii
U.P VI Zonile			
35M	-0,18	- drum comunal astăzi care trece prin mijlocul u.a 35	- ocupare pe 0,18 ha
54M1	-0,16	- linia din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren supradată este ocupată cu terenuri agricole,	- ocupare pe 0,16 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
54M2	-0,42	- linia din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren supradată ocupată cu păduri/foresterii și terenuri agricole	- ocupare pe 0,42 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
54M3	-0,10	- linia din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren supradată este ocupată cu terenuri agricole,	- ocupare pe 0,10 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
6M1	0,40	- linia din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren supradată fără pădură/foresterie există povârnișuri	- ocupare pe 0,40 ha sau extinderea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
6M2	-0,94	Se măsoară pe semnele existente în teren. Se diferențiază faza de planul de bază a conturului litigiu	
66M1	-0,38		
63M2	-0,29	Proprietarii opresc accesul în parcelă. S-a depus și un raport	- ocupare
66M1	-0,31	Se măsoară pe semnele existente în teren. Se diferențiază faza de planul de bază a constituit litigiu	
66M2	-0,23		
68M1	-0,25		
68M2	-1,62		
68M3	-0,21	Se măsoară pe semnele existente în teren. Se diferențiază faza de planul de bază a constituit litigiu	
69M	-0,37		
71M	-0,78		
77M1	-0,43		
90M	-0,55	In teren nu se poate identifica unde ar trebui să fie proprietarul teren conform planului de bază, este amplasat un proprietar	- ocupare fără înaltă de fond locuitor cu proprietar
98M	-1,53	Se măsoară pe semnele existente în teren. Se diferențiază faza de planul de bază a constituit litigiu	
106M	-0,78		
107M	-2,30	Se măsoară pe semnele existente în teren. Se diferențiază faza de planul de bază a constituit litigiu	