

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 Golet – 2812,54 ha;
- U.P. II Petroșnița – 1272,79 ha;
- U.P. III Poiana – 2188,87 ha;
- U.P. IV Măcișaș – 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 neoperante 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 bazei 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 curți, depozite forestiere (D) – 1,73 ha;
- terenuri destinate nevoilor administrative (A) – 3,46 ha;
- culoare pentru linii de înaltă tensiune (R)– 19,24 ha;

1.4. Terenuri scoase temporar din fondul forestier – 194,22 ha, constituite în ocupații 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 înclinare mai mare de 30 grade pe substraturi de fliș (facies, marnos, marno-argilos), nisipuri, pietrișuri și foess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substraturi 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 seminologice (T II) – **16,79 ha**;
- **1.5.U** - arborete din ecosisteme forestiere rare, amenințate sau periclitate (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, oar, alte cvercinee și diverse foioase tari și regimul crang pentru arboretele de salcâm;
- **Compoziția - țel** : de regenerare pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- **Exploatabilitatea** : - de protecție pentru arboretele în care se organizează recoltarea de produse principale, încadrate în grupa I funcțională;
- tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II-a funcțională;
- **Tratamente** : - tăieri progresive în făgete, gorunele, cerete și amestecuri;
- tăieri succesive în făgete (în arborete care au fost parcurse cu astfel de tăieri la amenajările anterioare și în care se continuă tratamentul – U.P. III Poiana);

- tăieri de transformare spre grădinarit 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 salcâmetele;
 - tăieri de conservare în arboretele mature din S.U.P. "M".
- **Ciclu**: 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 31,88 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 parcurgerea cu degajări a unei suprafețe anuale de 39,63 ha.

B. ANALIZA UNITĂȚILOR DE PRODUCȚIE

U.P. I GOLEȚ

1. **Suprafața unității de producție** este de 2812,64 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 vânatului – 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 ocupații și litigii (4M1; 4M2; 5M; 6M; 7M1; 7M2; 8M1; 8M2; 10M1; 10M2; 13M; 16M; 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.);

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 substraturi 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 substraturi 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 fumire 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 Goleș 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 vârstă (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 (V_c), fondul de producție real (V_r) și fondul normal de producție (V_n)).

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 $135 \text{ m}^3/\text{an}$.

Posibilitatea de produse secundare este de 1532 m³/an, care se va recolta prin executarea 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 a se recolta 1673 m³/an de pe suprafața de 1885,06 ha. Se apreciază parcurgerea cu degajări a unei suprafețe anuale de 7,22 ha.

6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea 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 substraturi 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 substraturi 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 m^3) și prin intermediul claselor de vârstă (3.860 m^3).

S-a propus și adoptat posibilitatea de $3.800 \text{ m}^3/\text{an}$ (după indicatorul de posibilitate calculat prin metoda creșterii indicatoare).

Posibilitatea de produse secundare este de $880 \text{ m}^3/\text{an}$, care se va recolta prin executarea următoarelor lucrări:

- curățiri pe 5,38 ha/an cu un volum de $25 \text{ m}^3/\text{an}$;
- rărituri pe 39,55 ha/an cu un volum de $855 \text{ m}^3/\text{an}$;

Din tăieri de igienă se estimează a se recolta $437 \text{ m}^3/\text{an}$ 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:

- diferențe rezultate 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 gospodăririi silvice – 11,03 ha, din care:

- terenuri pentru hrana vânatului – 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, 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, 176M, 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 substraturi 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 substraturi 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 vârstă (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 ha/an cu un volum de $17 \text{ m}^3/\text{an}$;
- rărituri pe 55,70 ha/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

Posibilitatea 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 gospodăririi silvice – 9,78 ha, din care:

- terenuri pentru hrana vânatului – 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: 9R, 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, 986M, 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 substraturi de fliș (facies, marnos, marno-argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe toate substraturile litologice (T II) – **47,86 ha**;

1.5.U – arborete din ecosisteme forestiere rare, amenințate 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 m^5) și prin intermediul claselor de vârstă (4.347 m^3).

S-a propus și adoptat posibilitatea de $3.900 \text{ m}^3/\text{an}$ (după indicatorul de posibilitate calculat prin metoda creșterii indicatoare, valoare rotunjită).

Din arboretele mature încadrate la S.U.P. "M" se poate extrage prin tăieri de conservare un volum maxim de $54 \text{ m}^5/\text{an}$.

Posibilitatea de produse secundare este de $959 \text{ m}^3/\text{an}$, care se va recolta prin executarea următoarelor lucrări:

- curățiri pe 3,00 ha/an cu un volum de $17 \text{ m}^3/\text{an}$;
- rărituri pe 35,40 ha/an cu un volum de $942 \text{ m}^3/\text{an}$;

Din tăieri de igienă se estimează a se recolta $449 \text{ m}^3/\text{an}$ de pe suprafața 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 neoperante 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 gospodăririi silvice – 33,96 ha, din care:

- terenuri pentru hrana vânatului – 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 ocupații și litigii (11M, 16M, 39M, 66M, 73M, 125M1, 125M2, 125M3, 125M4, 165M, 178M, 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 substraturi 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 substraturi 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) – **2586,66 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 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 $1146 \text{ m}^3/\text{an}$, 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 ha/an cu un volum de $34 \text{ m}^3/\text{an}$;
- rărituri pe 53,88 ha/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 suprafața 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, 106 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. VIZORILE

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

Această diferență se justifică prin:

- suprafețe neoperante la amenajările anterioare..... - 3,14 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 ocupații și litigii (6M1; 6M2; 35M; 54M1; 54M2; 54M3; 63M1; 63M2; 66M1; 66M2; 68M1; 68M2; 68M3; 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 cherestea (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 m^3) și prin intermediul claselor de vârstă (608 m^3).

S-a propus și adoptat posibilitatea de $580 \text{ m}^3/\text{an}$ (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 suprafețe anuale de 2.06 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: 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 Agenția 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 suprafețe 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 (TII) este de 1356 mc/an (688,35 ha x 1,97 mc/an/ha).

- Inventarierea arboretelor exploatabile 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 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.

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

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

- S-au analizat și preavizat compozițiile 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 amenajistice 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 amenajistice 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 participat 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 Goleț, 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 Goleț, în zona parcelelor 40, 41, 42, unde se învecinează cu O.S. Văliug;

- a fost corectată limita de ocol pe raza U.P. I Goleț, 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.

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

- În cadrul U.P. I Goleț, perimetrul 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 Goleț, 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 ocupații, astfel: U.P. I Goleț - 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 Măcișaș - 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 Valeadenii sunt intabulate de către Primăria Brebu, fiind constituite cu ocazia prezentei reamenajări în ocupații - 223M, 224M, 225M1, 225M2, 225M3, 226M1, 226M2, 226M3, 227M1, 227M2, 227M3, 262M.

- Pe raza U.P. I Goleț respectiv U.P. II Petroșnița o suprafață de circa 2400 ha este intabulată de către Primăria Bucșnița, 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 – 96M, au fost menținute în actualul amenajament cu suprafața 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 măsurătorile din teren, întocmită de către șeful de proiect.

D. Conferința avizează soluțiile și planurile menționate mai sus.

Drept pentru care s-a întocmit 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 materializate de către personalul ocolului silvic, cu planurile de bază și ortofotoplanurile, la O.S. Păltiniș, D.S. Caraș-Severin, au fost constatate următoarele aspecte necesare a fi analizate la Conferința a II - a de amenajare:

Parcelă /u.n.	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința a II – a
U.P. I Golej			
4M1	-0,75	- diferența de suprafață dintre realitatea din teren (3,15 ha) și suprafața reconstituită în deceniul anterior conform legii L.200/01 = 2,7 ha.	- ocupație pe 0,75 ha.
4M2	-0,50	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este pășune cu arbori pe margine	- ocupație pe 0,50 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
5M	-0,50	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestală specifică pădurii negospodărite, prin limitările la O.S. are în componență în general ănișas.	- ocupație pe 0,50 ha, sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
6M	-0,20	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestală specifică pădurii negospodărite.	- ocupație pe 0,20 ha, sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
7M1	-0,58	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestală specifică pădurii negospodărite.	- ocupație pe 0,58 ha, sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
7M2	-1,56	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată parțial cu vegetație forestală specifică pădurii negospodărite, parțial este pășune fără arbori	- ocupație pe 1,56 ha, sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
8M1	-0,42	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu pomi fructiferi, șirș, penșoare fizice	- ocupație pe 0,42 ha, sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
8M2	-0,51	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este pășune, nu arbori pe margine	- ocupație pe 0,51 ha, sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
10M1	-0,56	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,56 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
10M2	-0,97	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,97 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
13M	-0,10	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,10 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
16M	-0,48	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestală specifică pădurii negospodărite.	- ocupație pe 0,48 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
17M	-2,74	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată parțial cu vegetație forestală specifică pădurii negospodărite, prin limitările, șirș, penșoare fizice	- ocupație pe 2,74 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
18M1	-0,69	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,69 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
18M2	-0,33	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,33 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
119M	-0,16	- limita (fizică) din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,16 ha, clasa de regenerare sau corectarea conturului 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
21M	-0,10	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,10 ha, clasă de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
22M	-0,55	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, cu arbori. La efectuarea lucrărilor de teren era vizibil pichetaj mai vechi cu vopsea galbenă	- ocupație pe 0,55 ha sau clasă de regenerare
82M	-0,96	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, cu arbori. La efectuarea lucrărilor de teren era vizibil pichetaj mai vechi cu vopsea galbenă	- ocupație pe 0,96 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
83M	-0,80	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,80 ha, clasă de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
85M	0,25	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, cu arbori. La efectuarea lucrărilor de teren era vizibil pichetaj mai vechi cu vopsea galbenă	- ocupație pe 0,25 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
98M	-0,08	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,08 ha, clasă de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
99M	-0,25	- diferența de suprafață pe grup de parcele (98,99) dintre realitatea din teren (1,45 ha) și suprafața retrocedată în deceniul anterior conform legii 1/2000 - 1,2 ha, în teren s-a intervenit cu stâlpi de către proprietar	- ocupație pe 0,25 ha
111M	-0,77	- diferența dintre asamblarea culelei E5 pe planul de bază și realitatea din teren, măsurat pe acțiune cadastrală	- ocupație pe 0,77 ha
112M1	-0,18	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestală specifică pădurii negospodărite	- ocupație pe 0,18 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
112M2	-0,37	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestală specifică pădurii negospodărite	- ocupație pe 0,37 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
112M3	-0,13	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestală specifică pădurii negospodărite	- ocupație pe 0,13 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
112M4	-0,50	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, fără arbori, sârlă și perimetrul fizic	- ocupație pe 0,50 ha, clasă de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
112M5	-0,29	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este parțial pășune, parțial arbori (unde sunt arbori în 2009 pe planul de bază a fost asamblat proprietarul)	- ocupație pe 0,29 ha, parțial clasă de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
113M1	-0,73	- diferența de suprafață dintre suprafața retrocedată în deceniul anterior conform legii 247/2005 - 5,0 ha și realitatea din teren - 5,73 ha	- ocupație pe 0,73 ha
113M2	-0,36	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, suprafața este ocupată parțial cu vegetație forestală specifică pădurii negospodărite	- ocupație pe 0,36 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
113M3	-0,13	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestală specifică pădurii negospodărite	- ocupație pe 0,13 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
114M	-2,61	- diferența de suprafață dintre suprafața retrocedată în deceniul anterior conform legii 1/2000 - 5,1 ha și realitatea din teren - 5,71 ha	- ocupație pe 2,61 ha
117M1	-0,22	- diferența de suprafață dintre suprafața retrocedată în deceniul anterior conform legii 1/2000 - 0,3 ha și realitatea din teren - 0,52 ha	- ocupație pe 0,22 ha
117M2	-0,79	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestală specifică pădurii negospodărite	- ocupație pe 0,79 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
118M1	-0,33	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestală specifică pădurii negospodărite	- ocupație pe 0,33 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
118M2	-0,43	- linia (luzera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este ocupată parțial cu vegetație forestală specifică pădurii negospodărite și pomi fructiferi	- ocupație pe 0,43 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren

Parcelă An.	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză în Conferința nr.11-a
119M1	-1,46	- diferența de suprafață dintre suprafața retrocedată în deceniul anterior conform legii 1/2000 și 247/2015 - 4,7 ha și realitatea din teren - 6,16 ha	- ocupație pe 1,46 ha
119M2	-0,08	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,08 ha, clasă de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
119M3	-0,44	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,44 ha, clasă de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
119M4	-0,29	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,29 ha, clasă de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
119M5	-0,19	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,19 ha, clasă de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
121M	-0,27	- diferența de suprafață dintre suprafața retrocedată în deceniul anterior conform legii 1/2000 - 1,20 ha și realitatea din teren - 1,47 ha	- ocupație pe 0,27 ha
122M1	-0,60	- diferența de suprafață dintre suprafața retrocedată în deceniul anterior conform legii 1/2000 - 4,1 ha și realitatea din teren - 4,70 ha	- ocupație pe 0,60 ha
122M2	-0,17	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestieră specifice pădurii negrescândrite	- ocupație pe 0,17 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
123M	-1,04	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 1,04 ha, clasă de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
135M	-0,09	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este ocupată cu vegetație forestieră	- ocupație pe 0,09 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
145M1	-0,39	- diferența de suprafață dintre suprafața retrocedată în deceniul anterior conform legii 1/2000 - 1,1 ha și realitatea din teren - 1,49 ha	- ocupație pe 0,39 ha
145M2	-0,65	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,65 ha, clasă de regenerare sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
148M	-0,26	- diferența de suprafață dintre suprafața retrocedată în deceniul anterior conform legii 1/2000 - 0,10 ha și realitatea din teren - 0,86 ha	- ocupație pe 0,26 ha
71	+1,77	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren pădure identică cu cea din parcela 71 - plus 1,77 ha	Corectarea limitei fondului forestier conform realității din teren
72	+0,39	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren pădure identică cu cea din parcela 72 - plus 0,39 ha	Corectarea limitei fondului forestier conform realității din teren
73	+0,77	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren pădure identică cu cea din parcela 73 - plus 0,77 ha	Corectarea limitei fondului forestier conform realității din teren
82	+0,07	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren pădure identică cu cea din parcela 82 - plus 0,07 ha	Corectarea limitei fondului forestier conform realității din teren

Puncte /u.a.	Diferențe (m)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința a II-a
L.P. 1 Goleți			
11	- 1,27	- limita de ocol din teren nu corespunde cu limita asanblată pe planul de bază	Corectarea liniei de ocol pe planul de bază conform realității din teren
22	+ 0,37		
23	+ 0,43		
29	+ 0,51		
30	+ 0,40		
37	+ 0,23		
39	+ 1,02		
40	- 0,43		
41	- 0,08		
60	+ 0,37		
61	+ 0,83		
62	+ 3,10		
63	+ 1,37		
66	+ 1,67		
70	+ 2,71		
56	- 0,78	- limita fondului forestier (a livezii) din teren nu corespunde cu limita asanblată pe planul de bază	Corectarea liniei fondului forestier (a livezii) pe planul de bază conform realității din teren
57	- 2,90		
58	- 0,88		
60	- 0,91	Diferențe în plus față de asanblarea de pe planul de bază și realitatea din teren (măsurătoare pe semne existente). Supraajă notată în calcul în ceea ce privește la stabilirea actuala suprafețe a parcelii	Corectarea planului de bază, aplicând măsurajii amenajistice cu încadrul sau modificarea semnelor amenajistice
85	1,46		
	0,16		
	0,10		
85	1,72		
86	0,26		
98	0,25		
	0,70		
	0,15		
	0,30		
98	1,40		
146-148	- 1,02	S-a măsurat perimetrul celor trei parcele pe semnele existente în teren, iar asanblarea s-a făcut după măsurătoare. Neexistând plan de bază s-a conturat și cu acest fel plan rezut.	Modificare de contur prin menținerea liniilor fondului forestier actualului și a măștrănișului, respectiv a realității din teren

Parcelă /a.a.	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința a II – a
C.P. II Petroșnița			
51M	-0,11	-limita din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafață fără vegetație forestieră	-ocupatie pe 0,1 ha -corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren -clasa de regenerare pe 0,1 ha
58M1	-1,12	-limita din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren acestea sunt amplasate înăuntru în interiorul suprafeței de pe planul de bază	-ocupatie pe 1,12 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
58M2	-0,21	-limita din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren acestea sunt amplasate înăuntru în interiorul suprafeței de pe planul de bază	-ocupatie pe 0,21 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren

Parcelă /a.a.	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința a II – a
C.P. III POTANA			
2M1	-0,61	-limita din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren se prezintă fără pădure și casele	-ocupatie pe 0,61 ha sau corectarea conturului 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 prezintă fără pădure; pe suprafața carea se prezintă și o colina	-ocupatie pe 0,15 ha sau corectarea conturului 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 prezintă fără pădure	-clasa de regenerare, ocupatie pe 4,22 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
39M	-0,81	-limita din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafață fără pădure, discuziuni ME	-clasa de regenerare, ocupatie pe 4,22 ha sau corectarea conturului 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 comunal ce face legătura între satul Potana Iudic și Lincoafelc, traversand parcelele 46-47	-prezervarea amplasamentului drumului pe harti conform situației reale din teren sau corectarea cu ocupati
47M1	-0,18	-limita din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafață fără pădure	-clasa de regenerare, ocupatie pe 0,18 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
48M	-1,30	-limita din teren nu corespunde cu planul de bază, intravilanul în teren făcându-se pe acuzate cu proprietarii	-ocupatie pe 1,30 ha
49M1 49M2	-0,43 -2,15	-limita din teren nu corespunde cu planul de bază în teren suprafață ocupată cu pășune și fână și dispersat urban izolat	-ocupatie pe 2,58 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
54M	-0,35	-limita din teren nu corespunde cu planul de bază în teren suprafață ocupată de pășune și urban izolat	-ocupatie pe 0,35 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
65M	-0,62	in teren este o poiana în vecinătatea casei (E2), care comunică cu pășune și cu limita de UI*	-clasa de regenerare sau ocupatie pe 0,64 ha
69M	-0,98	-limita din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafață ocupată cu pomi fructiferi și fână	ocupatie pe 0,98 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
79M1	-0,32	- în teren o suprafață ocupată cu pomi fructiferi (mar) și dispersat urban	ocupatie pe 0,32 ha
79M2 79M3	-0,21 -0,14	-limita din teren nu corespunde cu planul de bază în teren suprafață fără pădure	ocupatie pe 0,35 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren

Parechi /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 suprafață ocupată cu pășuni cu arbori război	- clasă de regenerare pe 0,28 ha sau corectarea conturului parcelă pe planul de bază conform situației reale din teren
85M	-0,09	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază în teren suprafață fără pădure	- clasă de regenerare, ocupă pe 0,28 ha sau corectarea conturului parcelă pe planul de bază conform situației reale din teren
86M1	-0,52	- în teren o suprafață ocupată cu pomi fructiferi (pruni) în semină curpen și sâmburi în prezent este o regenerare de salcâm	- ocupă pe 0,52 ha
86M2	-0,72	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază în teren suprafață ocupată de pășuni cu arbori război	- ocupă pe 0,72 ha sau corectarea conturului parcelă 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 ocazia lucrărilor de teren, s-au făcut măsurători pentru a verifica suprafața și conturul parcelă, constatându-se diferențe față de planul de bază în teren o suprafață ocupată cu pădure	- ocupă pe 1,03 ha sau corectarea conturului parcelă pe planul de bază conform situației reale din teren
89M	-4,50	- probleme cu proprietari, amăsuri luate scuzată, între exclave o porțiune de consistență arbori, discriminat Autor	- ocupă pe 1,50 ha
101M1 101M2	-0,27 -0,06	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază în teren suprafață fără pădure, pe suprafața curcilor se găsesc caștile de fier	- ocupă pe 0,33 ha sau corectarea conturului parcelă pe planul de bază conform situației reale din teren
16	+0,36	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază. S-a constatat pe actele existente în teren și a rezultat un plus față de planul de bază arborii seminând un descriere cu restul subparcelă	- corectarea conturului parcelă pe planul de bază conform situației reale din teren sau reconsiderarea limitelor în teren conform cu planul de bază actual
45	+2,53	în teren este o suprafață plantată cu pin.	
70	+1,63	Care corespunde cu descriere cu subparcelă 2 LA din U.P. IV	
79	+0,33		
80	+0,14	arborii seminând ea și descriere cu restul parcelă	
85	+0,86 +0,16		
86	-0,16	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază. S-a constatat pe actele existente în teren și a rezultat un plus de 0,16 ha față de planul de bază, arborii seminând ea descriere 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 Măieș			
36M	-4,28	- diferența între planul de bază și harta arborizată, diferența de suprafață care se pierde în total este în proprietari conform planului de bază.	- ocupă pe 4,28 ha
80M	-0,29	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază în teren o porțiune de suprafață este ocupată cu pomi fructiferi, pășune	- ocupă pe 0,29 ha sau corectarea conturului parcelă pe planul de bază conform situației reale din teren
99M1	-0,84	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază în teren o suprafață ocupată cu pomi fructiferi, terenuri agricole	- clasă de regenerare pe 0,84 ha sau corectarea conturului parcelă 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

		suprafața este ocupată cu terenuri agricole, pășuni	parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
99M3	-0,44	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren o suprafață ocupată cu pomi fructiferi, pășuni	- clasă de regenerare pe 0,44 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
99M4	-0,85	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu terenuri agricole	- clasă de regenerare pe 0,85 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
99M5	-0,57	- limita din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu terenuri agricole, pășuni	- clasă de regenerare pe 0,57 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren

Parcelă /a.n.	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința a II-a
U.P. V Pogonici			
11M	-1,82	- diferența de suprafață dintre realitatea din teren (3,15 ha) și suprafața retrocedată în deceniul actual conform legii 1/2000 - 1,7 ha	- ocupație pe 1,82 ha
16M	-0,33	- diferența de suprafață dintre realitatea din teren (2,10 ha), suprafața retrocedată în deceniul actual conform legii 1/2000 - 0,47 ha și suprafața retrocedată în deceniul anterior conform legii 18/1991 - 1,9 ha.	- ocupație pe 0,33 ha
39M	-2,44	- diferența între planul de bază și măsurători din teren	- ocupație pe 2,44 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
66M	-0,42	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este ocupată cu vegetație firească	- ocupație pe 0,42 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
73M	-1,56	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 1,56 ha, clasă de regenerare pe 1,56 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
125M1	-1,00	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, fără arbori și livada	- ocupație pe 1,00 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
125M2	-0,19	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren suprafața este pășune, fără arbori	- ocupație pe 0,19 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
125M3	-0,06	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren sunt clădiri ale măntăriei și suprafețe gonle	- ocupație pe 0,06 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
125M4	-0,16	- limita (liniera) din teren nu corespunde cu planul de bază, în teren sunt mai multe clădiri ale măntăriei și suprafețe gonle	- ocupație pe 0,16 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
165M	-0,89	- diferența dintre plan de bază, măsurători și suprafața retrocedată în deceniul anterior conform legii 18/1991	- ocupație pe 0,89 ha
178M	-0,47	- diferența de suprafață dintre realitatea din teren, plan de bază și măsurători	- ocupație pe 0,47 ha sau corectarea conturului parcelei pe planul de bază conform situației reale din teren
223M	-1,03	- Suprafețe intabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Teren administrativ	- ocupație pe 1,03 ha
224M	-1,23	- Suprafețe intabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Teren administrativ	- ocupație pe 1,23 ha
225M1	-0,23	- Suprafețe intabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Teren administrativ	- ocupație pe 0,23 ha
225M2	-0,10	- Suprafețe intabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Canton silvic	- ocupație pe 0,10 ha
225M3	-0,10	- Suprafețe intabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Canton silvic	- ocupație pe 0,10 ha
226M1	-0,18	- Suprafețe intabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Teren administrativ	- ocupație pe 0,18 ha
226M2	0,05	- Suprafețe intabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Canton silvic	- ocupație pe 0,05 ha
226M3	-0,04	- Suprafețe intabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Canton silvic	- ocupație pe 0,04 ha
227M1	-0,26	- Suprafețe intabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Teren administrativ	- ocupație pe 0,26 ha
227M2	-0,06	- Suprafețe intabulate de alt proprietar (Primăria Brebu). Teren administrativ	- ocupație pe 0,06 ha

Parcelă A.N.	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința a II-a
		Brebu), Canton silvic	
227M1	-0,06	- Suprafațe întinse de alt proprietar (Primăria Brebu), Canton silvic	- ocupație pe 0,06 ha
262M	-0,04	- Capul (însepuțul) dintr-un tărâșor este inclus de proprietar ca gard; drumul este închis pe o porțiune de 70 m. (Pensiune)	- ocupație pe 0,04 ha

Parcelă A.N.	Diferențe (ha)	Justificarea diferențelor	Soluții propuse spre analiză la Conferința a II-a
U.P. VI Zorile			
35M	-0,18	- drum comunal asfaltat care trece prin mijlocul u.n. 35	- ocupație pe 0,18 ha
54M1	-0,16	- linia din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu terenuri agricole,	- ocupație pe 0,16 ha sau corectarea conturului parcelii pe planul de bază conform situației reale din teren
54M2	-0,42	- linia din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața ocupată cu pomi fructiferi și terenuri agricole	- ocupație pe 0,42 ha sau corectarea conturului parcelii pe planul de bază conform situației reale din teren
54M3	-0,10	- linia din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu terenuri agricole,	- ocupație pe 0,10 ha sau corectarea conturului parcelii pe planul de bază conform situației reale din teren
6M1	0,42	- linia din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața fără pomi fructiferi și terenuri agricole	- ocupație pe 0,42 ha sau corectarea conturului parcelii pe planul de bază conform situației reale din teren
6M2	-0,64	S-a măsurat pe ambele existente în teren. S-a diferențiat linia de planul de bază și constituit litigiu	
63M1 63M2	-0,38 -0,26	Proprietari posesorii în parcelă. S-a depus și un raport	- ocupație
66M1 66M2	-0,31 -0,25	- linia din teren nu corespunde cu planul de bază; în teren suprafața este ocupată cu o pășună de silvicultură	- ocupație pe 0,54 ha sau corectarea conturului parcelii pe planul de bază conform situației reale din teren
68M1 68M2 68M3	-0,25 -1,62 -0,21	S-a măsurat pe semnele existente în teren. S-a diferențiat linia de planul de bază și constituit litigiu	
69M	-0,37		
71M	-0,78		
77M1	-0,43		
90M	-0,55	În teren nu s-a putut identifica unde ar trebui să fie poziționat în teren conform planului de bază care ar fi plasat un porțel	
98M	-1,53	S-a măsurat pe semnele existente în teren. S-a diferențiat linia de planul de bază și constituit litigiu	
106M	-0,78		
107M	-2,36	S-a măsurat pe semnele existente în teren. S-a diferențiat linia de planul de bază și constituit litigiu	
			- ocupație fiind linia de fond locuitor cu proprietarii