



Contează pentru viitor!

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA

DIRECȚIA SILVICĂ MARAMUREȘ

OCOLUL SILVIC ULMENI

ROMÂNIA, 437355 Ulmeni, str. Unirii, nr.3

Telefon: 40-262-264622, 40-372-701740 ; Fax: 40-262-264622

e-mail: osulmeni@marasilva.ro; <http://www.marasilva.ro>

NR.5884/22.09.2023

CĂTRE, GARDA FORESTIERĂ CLUJ

NOTIFICARE APV; nr.ocol 661 Ac I, Sumal; 2300152202500 Verificat

- amplasare; O.S. Ulmeni , U.P. II Asuaj u.a.25B, 26A, 29C, 30C, 32, 33,
- Suprafața ; 91.74 ha,
- volum apv; 311.08 mc ,
- produse accidentale I,
- nu sunt necesare împăduriri,
- factori destabilizatori; rupturi și doborâturi de vant,
- prevederi amenajament; u.a. 25B- suprafața 4.68 ha, Taieri igienă, recoltat până la 22.09.2023- 0 mc, u.a. 26A- suprafața 16.52, Taieri igiena, recoltat pana la 22.09.2023- 0 mc, u.a. 29C- suprafața 15,06 recoltat pana la 22.09.2023- 0 mc, u.a. 30C- suprafața 6,91, Taieri de igiena, recoltat pana la 22.09.2023- 0 mc,u.a. 32- suprafața 20,24, Taieri de igiena, recoltat pana la 22.09.2023-0 mc, u.a. 33- suprafața 28,33, Taieri de igiena, recoltat pana la 22.09.2023-0 mc
- Proprietar-Paduri RNP
- Amenajamentul silvic a intrat in vigoare la 01.01.2023.

NOTIFICARE APV; nr.ocol 662 Ac I, Sumal; 2300152202510 Verificat

- amplasare; O.S. Ulmeni , U.P. II Asuaj u.a. 31B, 34C
- Suprafața ; 16.85 ha,
- volum apv; 74,88 mc ,
- produse accidentale I,
- nu sunt necesare împăduriri,
- factori destabilizatori; rupturi și doborâturi de vant,
- prevederi amenajament; u.a.31B-suprafața 1.97ha, Taieri de igiena, recoltat pana la 22.09.2023-0 mc, 34C-Taieri progresive, racordare, recoltat pana in 22.09.2023-0 mc
- Proprietar-Paduri RNP
- Amenajamentul silvic a intrat in vigoare la 01.01.2023.

NOTIFICARE APV; nr.ocol 667 Ac I, Sumal; 2300152202640 Verificat

- amplasare; O.S. Ulmeni , U.P. II Asuaj u.a. 41C, 42B, 45B, 46B
- Suprafața ; 83.33 ha
- volum apv; 131.42 mc

- produse accidentale I,
- nu sunt necesare împăduriri,
- factori destabilizatori; rupturi și doborâturi de vant,
- prevederi amenajament; u.a. 41C- suprafata 11.71 ha, Tăieri igienă, recoltat până la 22.09.2023- 0 mc, 42B-suprafata 16.15 ha, Tăieri igienă, recoltat până la 22.09.2023- 0 mc, 45B-27.40 Tăieri igienă, recoltat până la 22.09.2023- 0 mc, 46B-25.84 Tăieri igienă, recoltat până la 22.09.2023- 0 mc
- Proprietar-Paduri RNP
Amenajamentul silvic a intrat in vigoare la 01.01.2023

NOTIFICARE APV; nr.ocol 669 Ac I, Sumal; 2300152203410 Verificat

- amplasare; O.S. Ulmeni , U.P. II Asuaj u.a. 38H, 36, 40
- Suprafata ; 51.53 ha,
- volum apv; 119.25 mc ,
- produse accidentale I,
- nu sunt necesare împăduriri,
- factori destabilizatori; rupturi și doborâturi de vant,
- prevederi amenajament; u.a 38H- suprafata 9.55, T.Progresive(punere lumina), Tăieri igienă. recoltat până la 22.09.2023- 0 mc, u.a.36-suprafata 27.52 ha, T.Progresive(p lum,rac), u.a. 40- suprafata 14.46 ha, T. progresive(insamantare, punere in lumina), recoltat până la 22.09.2023- 0 mc
- Proprietar-Paduri RNP
- Amenajamentul silvic a intrat in vigoare la 01.01.2023.

Șef ocol
ing. Dulf Vasile



Întocmit
ing. Dulf Catalin



MINISTERUL CERCETĂRII, INOVĂRII ȘI DIGITALIZĂRII
INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE
ÎN SILVICULTURĂ „MARIN DRĂCEA”
STAȚIUNEA DE CERCETARE-DEZVOLTARE ȘI EXPERIMENTARE-
PRODUCȚIE ORADEA



Oradea, str. Radu Enescu, nr. 28, județul Bihor

Cod poștal 410238, Tel/fax: 0259-418879

<http://www.icas.ro>; e_mail: icas@icas.ro; oradea@icas.ro

Operator de date cu caracter personal înregistrat sub numărul 36421

AMENAJAMENTUL

U.P. II ASUAJ

Ocolului Silvic Ulmeni
Direcția Silvică Maramureș

CONFERINȚA A II-A

Director tehnic.....ing. Achim Florin

Șef proiect.....ing. Țapoș Dănuț

Proiectant.....ing. Popovici Breje Pavel Gabriel

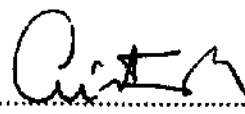
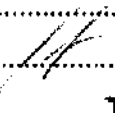
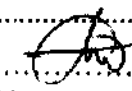
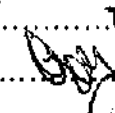
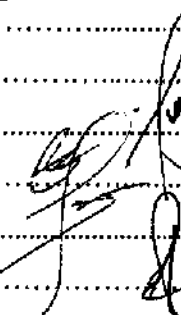
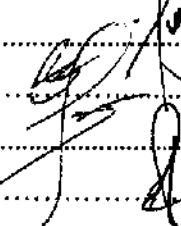
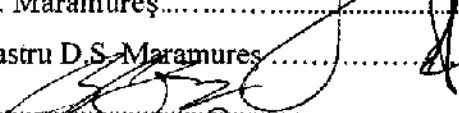

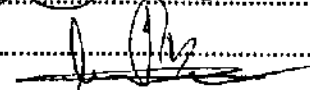
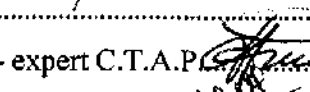
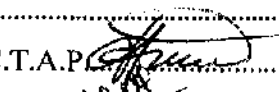
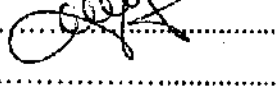
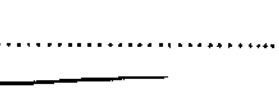
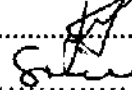
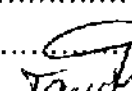
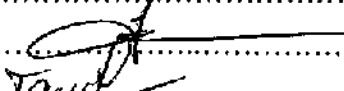
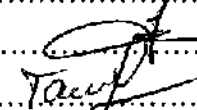


Nr. 154/28.02.2023

PROCES VERBAL

al Ședinței de preavizare a soluțiilor tehnice – Conferința a II –a de amenajare privind amenajamentul
fondului forestier proprietate publică a statului administrat de Regia Națională a Pădurilor –
ROMSILVA prin Direcția Silvică Maramureș, Ocolul silvic Ulmeni

Participanți:

1. ing. Cristea Marius – reprezentant M.M.A.P. 
2. ing. Szatmári László – reprezentant M.M.A.P. 
3. ing. Oprica Ciprian - reprezentant R.N.P. – Romsilva 
4. ing. Oros Claudia - reprezentant R.N.P. – Romsilva 
5. ing. Andreica Iacob – director tehnic D.S. Maramureș 
6. dr. ing. Bîrda Marcian – șef birou fond forestier și cadastru D.S. Maramureș 
7. dr. ing. Leșan Mihai - compartiment cultură și refacere D.S. Maramureș..... 
8. ing. Gherghelaș Androo Paul – birou fond forestier și cadastru D.S. Maramureș..... 
9. ing. Dulf Vasile – șef O.S. Ulmeni 
10. ing. Mateaș Gheorghe – responsabil fond forestier O.S. Ulmeni 
11. ing. Raț Ioan – reprezentant ANANP structura teritorială Bihor 
12. ing. Achim Florin – director tehnic I.N.C.D.S. „Marin Drăcea” - expert C.T.A.P. 
13. ing. Bîrle Lucian – director stațiune S.C.D.E.P. Oradea 
14. ing. Țapoș Dănuț – șef proiect – SCDEP Oradea..... 
15. ing. Szime Mircea – proiectant – SCDEP Oradea 
16. ing. Popovici Breje Pavel – proiectant – SCDEP Oradea 
17. ing. Tau Răzvan – proiectant – SCDEP Oradea 

În conformitate cu prevederile „Normelor tehnice pentru amenajarea pădurilor” în vigoare, ne-am întrunit pentru a analiza și preaviza soluțiile tehnice ale amenajamentului fondului forestier proprietate publică a statului administrat de RNP-ROMSILVA prin Direcția Silvică Maramureș, Ocolul silvic Ulmeni. Conform datelor prezentate și în urma discuțiilor purtate s-au stabilit următoarele:

A. LA NIVELUL OCOLULUI SILVIC

1. Suprafața Ocolului silvic Ulmeni este de 3488,00 ha, fiind mai mică cu 284,11 ha decât cea de la amenajarea precedentă (3772,11 ha). Diferența se justifică prin:

- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor prin tehnologia G.I.S., a măsurătorilor în teren cu GPS și utilizarea imaginilor aeriene recente (ortofotoplanuri) : + 13,06 ha;
- corectări limite de fond forestier pe bază de măsurători, conform situației din teren (pichetaj făcut de ocol) : + 1,43 ha;
- diferențe rezultate în urma măsurătorilor cadastrale (intabulări) : + 1,43 ha;
- intrări în fond forestier cu acte legale (Protocol nr. 1/29.12.2022 - u.a. 4 din UP III) : + 2,40 ha;
- diferențe de suprafață între cea din actele legale de retrocedare și cea pusă efectiv în posesie (suprafață ce urmează a fi retrocedată) : + 9,16 ha;
- corectare limite de fond forestier, conform situației din teren (limitrof drumului județean DJ 193E) : - 1,00 ha;
- corectări limite de fond forestier pe bază de măsurători, conform situației din teren (pichetaj făcut de ocol) : - 2,19 ha;
- corectare limită de ocol silvic (OS Ulmeni-OS Cehu Silvaniei) pe bază de măsurători, conform situației din teren (pichetaj făcut de ocol) : 0,18 ha;
- suprafață retrocedată ca diferență între suprafața din actele legale de retrocedare și cea efectiv retrocedată în teren : - 1,48 ha;
- diferențe rezultate în urma măsurătorilor cadastrale (intabulări) : - 0,08 ha;
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor prin tehnologia G.I.S., a măsurătorilor în teren cu GPS și utilizarea imaginilor aeriene recente (ortofotoplanuri) : - 13,40 ha;
- acte de retrocedare neidentificate și neoperate la amenajările anterioare – Legea 18/1991 : - 3,10 ha;
- acte de retrocedare neidentificate și neoperate la amenajările anterioare – Legea 1/2000 : - 114,96 ha;
- retrocedări în baza legilor fondului funciar – Legea 18/1991 : - 7,29 ha;
- retrocedări în baza legilor fondului funciar – Legea 1/2000 : - 52,24 ha;
- retrocedări în baza legilor fondului funciar – Legea 247/2005 : - 115,67 ha.

Organizarea administrativ-teritorială a pădurilor din O.S. Ulmeni a fost analizată în Conferința I de amenajarea pădurilor din 04.02.2022, stabilindu-se că Ocolul silvic păstrează denumirea și limitele din amenajamentul precedent iar unitățile de producție își mențin numerele, denumirea și limitele din amenajamentul precedent.

Cu ocazia lucrărilor de amenajarea pădurilor, s-au constatat unele inadvertențe între limitele O.S. Ulmeni cu O.S. Cehu Silvaniei. De aceea s-a corectat limita de ocol silvic pe planul de bază, pe bază de măsurători, conform situației din teren (pichetaj făcut de O.S.) cu O.S. Cehu Silvaniei în zona parcelei 53 din U.P. I Ulmeni.

Modificările vor fi operate și în amenajamentul O.S. Cehu Silvaniei, prin grija Direcției Silvice Sălaj.

Urmare a celor expuse, Ocolul silvic Ulmeni administrează 3 unități de producție după cum urmează:

- U.P. I Ulmeni	- 798,42 ha;
- U.P. II Asuaj	- 1248,30 ha;
- U.P. III Băița	- 1441,28 ha;
Total	- 3488,00 ha.

Suprafața cu pădure este de 3389,11 ha.

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

a) Terenurile de împădurit au suprafața de 10,18 ha și sunt formate din terenuri de reîmpădurit în urma tăierilor rase, a doborâturilor de vânt sau a altor cauze.

b) Terenurile afectate gospodăririi pădurilor au suprafața de 85,11 ha și sunt repartizate pe categorii de folosință, astfel:

- linii parcelare principale (L)	- 3,90 ha
- terenuri pentru hrana vânatului (V)	- 30,33 ha
- drumuri forestiere (D)	- 26,44 ha
- clădiri, curți, depozite permanente (C)	- 2,40 ha
- pepiniere și plantații seminciere (P)	- 4,88 ha
- terenuri cultivate pentru nevoile administrației (A)	- 8,46 ha
- ape care fac parte din fondul forestier (F)	- 1,22 ha
- culoare pentru linii electrice de înaltă tensiune (R)	- 7,46 ha
- fâșii de frontieră și instalații aferente (G)	- 0,02 ha

c) Terenuri neproductive nu sunt.

d) Terenurile scoase temporar din fondul forestier, ocupă suprafața de 3,60 ha și sunt încadrate în categoriile: d1) terenuri scoase temporar din fondul forestier (0,51 ha) și d2) deținute de persoane fizice sau juridice fără aprobările legale – ocupații și litigii (3,09 ha).

3. Zonarea funcțională

Potrivit normelor tehnice în vigoare, pădurile Ocolului Silvic Ulmeni au fost încadrate atât în grupa I (875,21 ha - 26%) cât și în grupa a II-a (2524,08 ha - 74%), cu următoarele categorii funcționale:

- **1.2A** Arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substraturi de fliș (facies marnos, marno-argilos și argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substraturi litologice (I II)

35,14 ha;

- 1.2E	Plantațiile forestiere de pe terenuri degradate (T II)	13,70 ha;
- 1.2I	Arboretele situate pe terenuri cu înmălăștinare permanentă (T II)	5,83 ha;
- 1.5H	Arboretele constituite ca rezervații seminologice (T II)	85,15 ha;
- 1.5N	Arboretele constituite ca zona tampon pentru resurse genetice forestiere (T III)	21,37 ha;
- 1.5Q	Arboretele din păduri/ecosisteme de pădure cu valoare protectivă pentru habitate de interes comunitar și specii de interes deosebit incluse în arii speciale de conservare/situri de importanță comunitară în scopul conservării habitatelor (din rețeaua ecologică Natura 2000 – ROSCI 0275 Bârsău-Șomeuta) (T IV)	620,29 ha;
- 1.5R	Arboretele din păduri/ecosisteme de pădure cu valoare protectivă pentru specii de interes deosebit incluse în arii de protecție specială avifaunistică, în scopul conservării speciilor de păsări (din rețeaua ecologică Natura 2000 – ROSPA 0114 Cursul Mijlociu al Someșului) (T IV)	93,73 ha.
În grupa a II-a au fost încadrate 2524,08 ha cu următoarele categorii funcționale:		
- 2.1C	Arboretele destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (T VI)	2338,65 ha;
- 2.1D	Arboretele destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (T VI)	185,43 ha.

4. Subunități de gospodărire

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

- S.U.P."A"	- codru regulat, sortimente obișnuite (U.P. I-III)	- 3249,29 ha
- S.U.P."K"	- rezervații de semințe (U.P. I, III)	- 85,15 ha
- S.U.P."M"	- păduri supuse regimului de conservare deosebită (U.P. I, III)	- 54,67 ha

5. Bazele de amenajare

a) Regimul. În funcție de modul de regenerare al arboretelor, s-a adoptat regimul codru pentru arboretele de fag, evercinee și diverse foioase tari care pot fi conduse până la vârste când fructifică abundent și pot realiza regenerarea pe cale naturală din sămânță și regimul crâng pentru arboretele de salcâm.

b) Compoziția - țel stabilită este corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele din S.U.P. "A" și aferentă compoziției actuale pentru subunitățile pentru care nu se reglementează procesul de producție (S.U.P. "M", "K").

c) Exploatabilitatea. S-a adoptat exploatabilitatea tehnică pentru arboretele din grupa a II-a și cea de protecție pentru arboretele din grupa I.

d) Tratamente. Pentru recoltarea posibilității de produse principale, s-au prevăzut următoarele tratamente:

- tăieri progresive în făgete, gorunete, amestecuri de fag cu gorun și cu alte diverse tari;
- tăieri rase de substituire în arboretele derivate sau necorespunzătoare stațional;
- tăieri în crâng în arboretele de salcâm.

e) Ciclul. În funcție de vârsta medie a exploatabilității, de formațiile forestiere și speciile ce compun pădurea, s-au adoptat cicluri de 110 ani pentru UP II și UP III, identice cu cele de la amenajarea precedentă. La UP I s-a adoptat ciclul de 120 ani (110 ani la amenajarea precedentă) ținând cont de proporția mare a gorunului în compoziția arboretelor.

6. Posibilitatea anuală adoptată

a) Posibilitatea de produse principale este de 5584 m³/an (integral din S.U.P. "A"). Posibilitatea de produse principale din amenajamentul precedent a fost de 6604 m³/an, cu 1020 m³/an mai mare decât cea actuală.

Din arboretele încadrate în S.U.P. "M" se poate extrage prin lucrări de conservare un volum maxim de 80 m³/an.

b) Posibilitatea de produse secundare:

- curățiri: 21,67 ha/an cu 120 m³/an;
- rărituri: 101,54 ha/an cu 2263 m³/an.

Din tăieri de igienă se estimează a se recolta 1385 m³/an de pe suprafața de 1704,45 ha.

Se apreciază parcurgerea cu degajări a suprafeței de 20,19 ha/an.

B. ANALIZA UNITĂȚILOR DE PRODUCTIE:

U.P. I ULMENI

1. Suprafața U.P. I Ulmeni este de 798,42 ha fiind mai mică cu 126,34 ha decât cea de la amenajarea precedentă (924,76 ha). Diferența se justifică prin:

- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor prin tehnologia G.I.S., a măsurătorilor în teren cu GPS și utilizarea imaginilor aeriene recente (ortofotoplanuri) : + 5,80 ha;
- corectări limite de fond forestier pe bază de măsurători, conform situației din teren (pichetaj făcut de ocol) : + 1,35 ha;
- diferențe rezultate în urma măsurătorilor cadastrale (intabulări) : + 1,22 ha;
- diferențe de suprafață între cea din actele legale de retrocedare și cea pusă efectiv în posesie (suprafață ce urmează a fi retrocedată) : + 4,72 ha;
- corectări limite de fond forestier pe bază de măsurători, conform situației din teren (pichetaj făcut de ocol) : 1,55 ha;

- corectare limită de ocol silvic (OS Ulmeni-OS Cehu Silvaniei) pe bază de măsurători, conform situației din teren (pichetaj făcut de ocol)	: -	0,18 ha;
- suprafață retrocedată ca diferență între suprafața din actele legale de retrocedare și cea efectiv retrocedată în teren	:	1,48 ha;
- diferențe rezultate în urma măsurătorilor cadastrale (intabulări)	: -	0,08 ha;
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor prin tehnologia G.I.S., a măsurătorilor în teren cu GPS și utilizarea imaginilor aeriene recente (ortofotoplanuri)	: -	6,84 ha;
- retrocedări în baza legilor fondului funciar – Legea 18/1991	: -	4,64 ha;
- retrocedări în baza legilor fondului funciar – Legea 1/2000	: -	15,33 ha;
- retrocedări în baza legilor fondului funciar – Legea 247/2005	: -	109,33 ha.

Mișcările de suprafețe sunt evidențiate în fișa 1E.

a) Suprafața cu pădure este de 763,31 ha.

b) Terenurile goale destinate împăduririi au suprafața de 5,92 ha și sunt formate din terenuri de reîmpădurit în urma tăierilor rase, a doborâturilor de vânt sau a altor cauze (u.a. 55I).

c) Terenurile afectate gospodăririi silvice ocupă suprafața de 26,19 ha și sunt repartizate pe categorii de folosință stabilite prin amenajament, astfel:

- 1,28 ha – terenuri pentru hrana vânatului (u.a. 25V, 37V, 38V, 59V);
- 5,99 ha – drumuri forestiere (u.a. 67D – 69D);
- 1,89 ha – clădiri, curți și depozite permanente (u.a. 8C, 44C1, 44C2, 45C, 54C, 57C, 64C);
- 3,00 ha – pepiniere și plantații seminciare (u.a. 65P);
- 5,72 ha – terenuri cultivate pentru nevoile administrației (u.a. 8A, 9A, 37A, 38A, 44A, 57A, 64A);
- 0,85 ha – ape care fac parte din fondul forestier (u.a. 64T);
- 7,46 ha – culoare pentru linii electrice de înaltă tensiune (u.a. 47R, 48R).

d) Terenuri neproductive (N) nu sunt.

e) Terenurile scoase temporar din fondul forestier, ocupă suprafața de 3,00 ha și sunt încadrate în categoria d2) deținute de persoane fizice sau juridice fără aprobările legale – ocupații și litigii (u.a. 13M, 39M1, 39M2, 59M, 60M1, 60M2, 60M3, 60M4).

2. Zonarea funcțională

În grupa I au fost încadrate 662,11 ha cu următoarele categorii funcționale:

- **1.2I** Arboretele situate pe terenuri cu înmlăștinare permanentă (T II) 5,83 ha;
- **1.5H** Arboretele constituite ca rezervații seminologice (T II) 76,33 ha;
- **1.5N** Arboretele constituite ca zona tampon pentru resurse genetice forestiere (T III) 21,37 ha;
- **1.5Q** Arboretele din păduri/ecosisteme de pădure cu valoare protectivă pentru habitate de interes comunitar și specii de interes deosebit incluse în arii speciale de conservare/situri de importanță comunitară în scopul conservării habitatelor (din rețeaua ecologică Natura 2000 – ROSCI 0275 Bârsău-Șomecuta) (T IV) 464,85 ha;

- **1.5R** Arboretele din păduri/ecosisteme de pădure cu valoare protectivă pentru specii de interes deosebit incluse în arii de protecție specială avifaunistică, în scopul conservării speciilor de păsări (din rețeaua ecologică Natura 2000 - ROSPA 0114 Cursul Mijlociu al Someșului) (T IV) 93,73 ha.
- În grupa a II-a au fost încadrate 107,12 ha cu următoarele categorii funcționale:
- **2.1C** Arboretele destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (T VI) 78,79 ha;
- **2.1D** Arboretele destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (T VI) 28,33 ha.

3. Subunități de gospodărire

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

- S.U.P. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite - 681,15 ha
- S.U.P. "K" - rezervații de semințe - 76,33 ha
- S.U.P. "M" - păduri supuse regimului de conservare deosebită - 5,83 ha

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

5. Analiza și adoptarea posibilității

a) Posibilitatea de produse principale

Pentru fundamentarea posibilității pentru S.U.P. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite (pentru $C_i = 2128 \text{ m}^3$) s-au calculat indicatorii de posibilitate prin intermediul creșterii indicatoare (542 m^3) și prin intermediul claselor de vârstă (575 m^3). În urma analizei efectuate s-a adoptat posibilitatea de $542 \text{ m}^3/\text{an}$, după indicatorul de posibilitate aferent metodei creșterii indicatoare.

b) Posibilitatea anuală de produse secundare este de 457 m^3 (399 m^3 din rărituri și 58 m^3 din curățiri) și se va recolta prin parcurgerea anuală a unei suprafețe de 30,69 ha (21,80 ha la rărituri și 8,89 ha la curățiri). Se apreciază parcurgerea anuală cu degajări a unei suprafețe de 0,14 ha și cu tăieri de igienă a unei suprafețe de 426,63 ha, de pe care se vor recolta $343 \text{ m}^3/\text{an}$.

6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale pentru S.U.P. "A" se va recolta din u.a.: 22A, 25B, 27E, 30B, 30G, 31D%, 49L, 52B, 55J, 55K, 58A, 59A și 64F.

U.P. II ASUAJ

1. Suprafata U.P. II Asuaj este de 1248,30 ha fiind mai mică cu 7,77 ha decât cea de la amenajarea precedentă (1256,07 ha). Diferența se justifică prin:

- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor prin tehnologia G.I.S., a măsurătorilor în teren cu GPS și utilizarea imaginilor aeriene recente (ortofotoplanuri) : + 3,96 ha;
- corectări limite de fond forestier pe bază de măsurători, conform situației din teren (pichetaj făcut de ocol) : + 0,08 ha;
- diferențe rezultate în urma măsurătorilor cadastrale (intabulări) : + 0,21 ha;
- diferențe de suprafață între cea din actele legale de retrocedare și cea pusă efectiv în posesie (suprafața ce urmează a fi retrocedată) : + 0,60 ha;
- corectare limite de fond forestier, conform situației din teren (limitrof județean DJ 193E) : - 1,00 ha;
- corectări limite de fond forestier pe bază de măsurători, conform situației din teren (pichetaj făcut de ocol) : 0,64 ha;
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor prin tehnologia G.I.S., a măsurătorilor în teren cu GPS și utilizarea imaginilor aeriene recente (ortofotoplanuri) : - 4,24 ha;
- acte de retrocedare neidentificate și neoperate la amenajările anterioare – Legea 1/2000 : - 3,40 ha;
- retrocedări în baza legilor fondului funciar – Legea 1/2000 : - 3,34 ha.

Mișcările de suprafețe sunt evidențiate în fișa 1E.

a) Suprafata cu pădure este de 1204,13 ha.

b) Terenurile goale destinate împăduririi au suprafața de 4,26 ha și sunt formate din terenuri de reîmpădurit în urma tăierilor rase, a deborâturilor de vânt sau a altor cauze (u.a. 10H, 35E, 35G).

c) Terenurile afectate gospodăririi silvice ocupă suprafața de 39,40 ha și sunt repartizate pe categorii de folosință stabilite prin amenajament, astfel:

- 25,34 ha – terenuri pentru hrana vânatului (u.a. 28V, 38V, 49V, 50V, 51V, 95V, 112V1, 112V2):

- 11,61 ha – drumuri forestiere (u.a. 120D – 129D);
- 0,20 ha – clădiri, curți și depozite permanente (u.a. 73C);
- 1,88 ha – pepiniere și plantații seminciere (u.a. 28P, 110P);
- 0,37 ha – ape care fac parte din fondul forestier (u.a. 52T).

d) Terenuri neproductive (N) nu sunt.

e) Terenurile scoase temporar din fondul forestier, ocupă suprafața de 0,51 ha și sunt încadrate în categoria d1) terenuri scoase temporar din fondul forestier (u.a. 73F).

2. Zonarea funcțională

În grupa I au fost încadrate 155,44 ha în categoria funcțională 5Q – arboretele din păduri/ecosisteme de pădure cu valoare protectivă pentru habitate de interes comunitar și specii de interes deosebit incluse în arii speciale de conservare/situri de importanță comunitară în scopul conservării habitatelor (din rețeaua ecologică Natura 2000 – ROSCI 0275 Bârsău-Șomeuta) (T IV).

În grupa a II-a au fost încadrate 1052,95 ha cu următoarele categorii funcționale:

- **2.1C** Arboretele destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (T VI) 1008,29 ha;
- **2.1D** Arboretele destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (T VI) 44,66 ha.

3. Subunități de gospodărire

Pentru gospodărirea diferențiată a fondului forestier și reglementarea procesului de producție s-a constituit S.U.P. "A" – codru regulat, sortimente obișnuite, în suprafață de 1204,13 ha.

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

5. Analiza și adoptarea posibilității

a) Posibilitatea de produse principale

Pentru fundamentarea posibilității pentru S.U.P. "A" - codru regulat, sortimente obișnuite (pentru $C_i = 3794 \text{ m}^3$) s-au calculat indicatorii de posibilitate prin intermediul creșterii indicatoare (3254 m^3) și prin intermediul claselor de vârstă (2855 m^3). În urma analizei efectuate s-a adoptat posibilitatea de $3254 \text{ m}^3/\text{an}$, după indicatorul de posibilitate aferent metodei creșterii indicatoare.

b) **Posibilitatea anuală de produse secundare** este de 1165 m^3 (1126 m^3 din rărituri și 39 m^3 din curățiri) și se va recolta prin parcurgerea anuală a unei suprafețe de 48,71 ha (41,37 ha la rărituri și 7,34 ha la curățiri). Se apreciază parcurgerea anuală cu degajări a unei suprafețe de 15,78 ha și cu tăieri de igienă a unei suprafețe de 463,07 ha, de pe care se vor recolta $380 \text{ m}^3/\text{an}$.

6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale pentru S.U.P. "A" se va recolta din u.a.: 8E, 9D, 11E, 26B, 28L, 31C, 34C, 36, 38H, 39A, 40B, 40D, 40F, 40H, 50B, 51C, 70, 100A, 100F, 101A, 102A, 103A, 107F, 108D, 111A, 111C, 112B, 112G, 112O, 112P și 112R.

U.P. III BĂIȚA

1. Suprafața U.P. III Băița este de 1441,28 ha fiind mai mică cu 150,00 ha decât cea de la amenajarea precedentă (1591,28 ha). Diferența se justifică prin:

- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor prin tehnologia G.I.S., a măsurătorilor în teren cu GPS și utilizarea imaginilor aeriene recente (ortofotoplanuri) : + 3,30 ha;
- intrări în fond forestier cu acte legale (Protocol nr. 1/29.12.2022) : + 2,40 ha;
- diferențe de suprafață între cea din actele legale de retrocedare și cea pusă efectiv în posesie (suprafață ce urmează a fi retrocedată) : + 3,84 ha;
- diferențe rezultate în urma determinării analitice a suprafețelor prin tehnologia G.I.S., a măsurătorilor în teren cu GPS și utilizarea imaginilor aeriene recente (ortofotoplanuri) : - 2,32 ha;
- acte de retrocedare neidentificate și neoperate la amenajările anterioare – Legea 18/1991 : - 3,10 ha;
- acte de retrocedare neidentificate și neoperate la amenajările anterioare – Legea 1/2000 : - 111,56 ha;
- retrocedări în baza legilor fondului funciar – Legea 18/1991 : - 2,65 ha;
- retrocedări în baza legilor fondului funciar – Legea 1/2000 : - 33,57 ha;
- retrocedări în baza legilor fondului funciar – Legea 247/2005 : - 6,34 ha.

Mișcările de suprafețe sunt evidențiate în fișa 1E.

a) Suprafața cu pădure este de 1421,67 ha.

b) Terenuri goale destinate împăduririi - nu sunt.

c) Terenurile afectate gospodăririi silvice ocupă suprafața de 19,52 ha și sunt repartizate pe categorii de folosință stabilite prin amenajament, astfel:

- 3,90 ha - linii parcelare (u.a. 127L, 128L, 129L, 130L, 131L, 132L, 135L, 138L, 139L, 140L, 141L, 469L, 474L.);
- 3,71 ha - terenuri pentru hrana vânatului (u.a. 68V, 146V, 457V, 458V1, 458V2);
- 8,84 ha - drumuri forestiere (u.a. 147D, 148D, 463D);
- 0,31 ha - clădiri, curți și depozite permanente (u.a. 51C, 109C, 409C, 431C);
- 2,74 ha - terenuri cultivate pentru nevoile administrației (u.a. 6A, 51A, 409A, 431A);
- 0,02 ha - lășii de frontieră și instalații aferente (u.a. 8G).

d) Terenuri neproductive (N) nu sunt.

e) Terenurile scoase temporar din fondul forestier: au suprafața de 0,09 ha și sunt încadrate în categoria d2) deținute de persoane fizice sau juridice fără aprobările legale ocupației și litigiilor (u.a. 444M).

2. Zonarea funcțională

În grupa I au fost încadrate 57,66 ha cu următoarele categorii funcționale:

- **1.2A** Arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substrat de fliș (facies marnos, marno-argilos și argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substrat litologice (T II) 35,14 ha;
 - **1.2E** Plantațiile forestiere de pe terenuri degradate (T II) 13,70 ha;
 - **1.5H** Arboretele constituite ca rezervații seminologice (T II) 8,82 ha.
- În grupa a II-a au fost încadrate 1364,01 ha cu următoarele categorii funcționale:
- **2.1C** Arboretele destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (T VI) 1251,57 ha;
 - **2.1D** Arboretele destinate să producă, în principal, arbori mijlocii și subțiri pentru celuloză, construcții rurale și alte produse din lemn (T VI) 112,44 ha.

3. Subunități de gospodărire

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

- S.U.P."A" - codru regulat, sortimente obișnuite - 1364,01 ha;
- S.U.P."K" - rezervații de semințe - 8,82 ha;
- S.U.P."M" - păduri supuse regimului de conservare deosebită - 48,84 ha.

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

5. Analiza și adoptarea posibilității

a) Posibilitatea de produse principale

Pentru fundamentarea posibilității pentru S.U.P. "A" codru regulat, sortimente obișnuite (pentru $C_i = 4258 \text{ m}^3$) s-au calculat indicatorii de posibilitate prin intermediul creșterii indicatoare (1788 m^3) și prin intermediul claselor de vârstă (1822 m^3). În urma analizei efectuate s-a adoptat posibilitatea de $1788 \text{ m}^3/\text{an}$, după indicatorul de posibilitate aferent metodei creșterii indicatoare.

b) Posibilitatea anuală de produse secundare este de 761 m^3 (738 m^3 din rărituri și 23 m^3 din curățiri) și se va recolta prin parcurgerea anuală a unei suprafețe de 43,81 ha (38,37 ha la rărituri și 5,44 ha la curățiri). Se apreciază parcurgerea anuală cu degajări a unei suprafețe de 4,27 ha și cu tăieri de igienă a unei suprafețe de 814,75 ha, de pe care se vor recolta $662 \text{ m}^3/\text{an}$.

Din arboretele încadrate la S.U.P."M" se vor extrage prin lucrări de conservare $80 \text{ m}^3/\text{an}$.

6. Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea de produse principale pentru S.U.P. "A" se va recolta din u.a.: 6D, 18A, 20A, 27D, 29C, 42B, 42D, 44B, 45A, 48A, 69H, 70E, 71B, 88B, 97D, 420B, 421A, 421B, 443B, 443D, 444C, 445A, 445C, 445E, 445G, 446G, 448I, 448J, 462G.

Masa lemnoasă din tăieri de conservare se va recolta din u.a. 29A, 56A, 65C, 114C.

C. PROBLEME SPECIALE

- La lucrările Conferinței a II-a de amenajare au fost invitați, prin adresele SCDEP Oradea: nr. 106/13.02.2023, nr. 136/20.02.2023, nr. 107/13.02.2023, nr. 126/17.02.2023 și 142/22.02.2023, reprezentanții Agenției Naționale pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Maramureș, Agenției Naționale pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Bihor, Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș, Serviciul de gospodărire a apelor Maramureș, participând doar reprezentantul ANANP – ST Bihor.

- Recepția finală a lucrărilor de teren a avut loc în data de 13.12.2022, încheindu-se procesul verbal de recepție nr. 6985/584/13.12.2022. Au fost analizate terenurile afectate gospodăririi pădurilor cu beneficiarul, convenindu-se menținerea structurii prezentate la Conferința a II-a de amenajare; de asemenea, au fost analizate cu beneficiarul toate fișele de descriere parcelară, neconstatându-se diferențe între situația descrisă de proiectant în fișele de descriere parcelară și cea cunoscută de beneficiar în teren.

- SCDEP Oradea a transmis către beneficiar prin adresa nr. 128/17.02.2023, situația suprafețelor încadrate ca ocupații și litigii.

- În arboretele cu consistența variabilă (0,8-0,9) care sunt propuse a se parcurge cu rărituri sau curățiri, proiectantul, pe baza experienței locale a ocolului silvic, a propus lucrarea pe întreaga suprafață, iar procentele de extras sunt mai mici cu 20-50% din procentele orientative recomandate de normele tehnice.

- Au fost analizate compozițiile pentru terenurile care urmează a fi împădurite și nu au fost constatate aspecte care contravin normelor tehnice în vigoare. În subsolul *Planului lucrărilor de regenerare și împădurire* va fi făcută precizarea că suprafețele prevăzute a se împăduri sunt suprafețe estimate de proiectant, iar ocolul silvic va putea executa regenerarea artificială în funcție de ponderea regenerării naturale la momentul respectiv, constatată prin rezultatul controlului regenerărilor naturale, etapa I și II. De asemenea, se va preciza că la u.a.-urile la care norma tehnică nr. 1 prevede, în funcție de formația forestieră și situația terenului de împădurit, mai multe scheme de împădurire respectiv mai multe variante privind numărul de puietri/ha, ocolul silvic va opta pentru una din situațiile prevăzute de normele tehnice, corespunzătoare situației de fapt din teren.

- Au fost analizate prin prisma criteriilor și indicatorilor din Ordinul MMP nr. 3397/10.09.2012 toate arboretele din cadrul OS Ulmeni, neidentificându-se arborete care îndeplinesc criteriile și

indicatorii din ordinul mai sus menționat. În ediția a 13-a a Catalogului național al pădurilor virgine și evasivirgine din România din 30 august 2022 nu sunt înscrise suprafețe din cadrul OS Ulmeni.

- Limitele O.S. Ulmeni se suprapun parțial peste limitele siturilor Natura 2000: ROSCI0275 Bârsău-Șomcuta (UP I Ulmeni și UP II Asuaj) și ROSPA0114 Cursul Mijlociu al Someșului (U.P. I Ulmeni), suprafețele suprapuse peste limitele siturilor respective fiind zonate în grupa I funcțională, categoriile: 5Q pentru ROSCI0275, respectiv 5R pentru ROSPA0114. Prin suprapunerea limitelor u.a.-urilor existente pe planurile de bază 1:5000 utilizate la amenajare cu limitele preluate de pe site-ul MMAP se constată unele diferențe ca urmare a utilizării a două seturi de date ce au precizii diferite. Deoarece siturile amintite mai sus nu au plan de management aprobat, ANANP – ST Maramureș a transmis șefului de proiect prin e-mail în data de 27.01.2022 măsurile minime de conservare specifice siturilor ROSCI0275 Bârsău-Șomcuta și ROSPA0114 Cursul Mijlociu al Someșului, care constau în:

- pentru situl ROSCI0275 Bârsău-Șomcuta:

- menținerea unui nr. de 3-5 arbori la hectar pe picior, parțial uscați, bătrâni și scorburoși;

- menținerea a cel puțin 3 arbori de biodiversitate/ha în trupuri de pădure de peste 60 de ani și a cel puțin 5 arbori de biodiversitate/ha în trupuri de pădure sub 60 de ani;

- menținerea în pădure a 5-10% din arborii parțial uscați, bătrâni sau rupti, aflați în pădurile mature și care prezintă cavități și scorburi;

- **pentru situl ROSPA0114 Cursul Mijlociu al Someșului:** menținerea în habitatele de păduri a 3-5 arbori bătrâni/ha.

- Proiectantul a cuantificat volumul de lemn nerecoltat ca urmare a instituirii măsurilor de protecție, pentru pădurile încadrate în grupa I funcțională, pentru care nu se reglementează procesul de producție lemnoasă conform prevederilor Codului silvic (art.25, alin. (3)), pe baza normelor cuprinse în HG 447/2017, convenindu-se menținerea structurii prezentate la Conferința a II-a de amenajare (Anexa 9).

- Cu ocazia lucrărilor de amenajare, conform situației din teren, în urma măsurătorilor, s-au corectat limitele parcelelor: 24, 27, 28, 29, 30, 31, 51, 52, 53, 55, 56, 58 din UP I Ulmeni, 28, 29, 30, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 40, 41, 48, 49, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 113, 114 din UP II Asuaj și 69, 70, 420, 421 din UP III Băița.

- În parcela 51 din UP II Asuaj, din amenajamentul precedent rezultă că în urma punerii în posesie a suprafeței solicitate în baza legilor fondului funciar ocolul silvic are, în teren, o suprafață de 1.21 ha, mai mare decât cea rezultată din documente. De asemenea, din suprapunerea bazei de date amenajistice cu cea din SUMAI, rezultă că există o suprapunere care confirmă acest aspect.

- La solicitarea ocolului silvic s-a re poziționat amplasamentul proprietății publice a statului din parcela 49 din UP I Ulmeni, pe bază de măsurători efectuate de Direcția silvică pe limitele materializate în teren de către personalul ocolului silvic.

- La solicitarea ocolului silvic s-a re poziționat amplasamentul retrocedat din parcela 31 din UP I Ulmeni, pe bază de măsurători efectuate de proiectant pe limitele materializate în teren și asumate de către personalul ocolului silvic.

- La solicitarea ocolului silvic s-au re poziționat amplasamentele retrocedate din parcelele: 49 și 64 din UP I Ulmeni, pe bază de măsurători efectuate de Direcția silvică pe limitele materializate în teren de către personalul ocolului silvic.

- La arboretele de salecâm cu vârste de 35 ani sau mai mari, încadrate în planurile decenale de recoltare, creșterile au fost eliminate.

- Având în vedere înclinarea medie mai mare de 35%, identificată de proiectant în teren cu ocazia descrierii parcelare, arboretul din u.a. 56A din UP III Băița s-a încadrat la SUP M.

- Proiectantul a preluat de la Direcția silvică Maramureș, în format electronic, în coordonate Stereo 70, măsurătorile topografice pentru parcelele: 3, 49, 55, 56, 58, 59, 64, 66, 67, 68, 69 din UP I Ulmeni, 112 din UP II Asuaj și 4, 20, 44, 58, 109 din UP III Băița și le-a utilizat la actualizarea informațiilor pe planurile de bază.

- În u.a. 30F, 36A, 59B, 64A, 66A din UP I Ulmeni, prin actualizarea descrierii parcelare, a fost necesară corectarea vârstei arboretului, luând în considerare proporția elementului majoritar.

- Ocolul silvic solicită ca drumul forestier 69D din UP I Ulmeni să fie prins în amenajament cu suprafață. Având în vedere că acest drum este, în cea mai mare parte, amplasat pe terenuri din afara fondului forestier, în Amenajamentul UP I ediția 2003 este menționat ca fiind preluat de la IFET fără suprafață, iar în amenajamentul precedent (ediția 2013) este de asemenea fără suprafață. În noul amenajament va fi fără suprafață. În descrierea parcelară, la u.a. 38A, la date complementare se va menționa faptul că acest drum străbate unitatea amenajistică pe o lungime de 100 metri.

- Se corectează limita de ocol silvic dintre O.S. Ulmeni și O.S. Cehu Silvaniei în zona parcelei 53 din UP I Ulmeni, conform pichetajului din teren, în urma măsurătorilor executate de către proiectant pe limitele materializate în teren de către ocolul silvic, modificările urmând a fi operate și în amenajamentul O.S. Cehu Silvaniei prin grija Direcției silvice Sălaj.

- Cu ocazia lucrărilor de amenajarea pădurilor, faza teren, la solicitarea ocolului silvic, suprafața pepinierci din UP I Ulmeni, u.a. 65P a fost încadrată la categoria terenuri pentru nevoile administrației (65A). În urma solicitării Direcției silvice, la Conferința a II-a s-a hotărât ca această suprafață să fie reîncadrată ca și pepinieră silvică (65P), deoarece în teren, suprafața respectivă este folosită ca și pepinieră.

- În u.a. 31C din UP II Asuaj, proiectantul a propus tratamentul tăierilor progresive cu două intervenții (puncă în lumină și racordare), iar în urma discuțiilor s-a hotărât ca lucrarea să fie tăieri progresive de punere în lumină, motivat de consistența de 0,6.

- În u.a. 20D din UP III Băița, a fost necesară corectarea vârstei arboretului, luând în considerare proporția elementului majoritar rezultată din inventarierii.

- La solicitarea ocolului silvic, suprafața încadrată la categoria „ocupații și litigii” din u.a. 58M din UP III Băița se va descrie ca pădure, conform situației din teren, deoarece ocolul silvic a identificat și materializat în teren suprafața rămasă în proprietatea publică a statului.

- În urma analizei bazelor de date GIS din SUMAL, ale fondului forestier al altor proprietari și fondului forestier proprietate publică a statului administrat de către OS Ulmeni, analiză făcută de către MMAP, proiectantul a fost sesizat că există suprapuneri între fondul forestier proprietate publică a statului administrat de către OS Ulmeni (parcelele 22, 25, 26, 31 din UP I Ulmeni, 28, 38, 51, 105 din UP II Asuaj și 50, 51, 125 din UP III Băița) și fondul forestier aparținând altor proprietari. Conferința a II-a a stabilit ca ocolul silvic să clarifice limitele cu proprietarii acolo unde există suprapuneri grafice, prin verificări la teren.

- Șeful de proiect a prezentat spre analiză nota privind situația subparcelelor din care au rezultat diferențe de limite ale fondului forestier ca urmare a măsurătorilor realizate în teren pe traseul materializat de ocolul silvic, respectiv alte aspecte considerate necesare a fi analizate (Notă de informare, anexată la prezentul P.V.), Conferința a II-a de amenajare adoptând următoarele soluții:

- la U.P. I Ulmeni:

- se corectează limitele fondului forestier la parcela 2 (+0,18 ha) având în vedere limitele materializate în teren și asumate de ocolul silvic și măsurătorile efectuate, în teren, de către proiectant pe limitele existente; pe planul de bază utilizat la amenajare, suprafața respectivă este descifrată ca fâneață; pe imaginile aeriene (ortofotoplan) zona respectivă este cu vegetație forestieră;
- se corectează limitele fondului forestier la u.a. 8A – teren pentru nevoile administrației (-0,30 ha) având în vedere atât limitele materializate în teren și asumate de ocolul silvic și măsurătorile efectuate, în teren, de către proiectant pe limitele existente dar și faptul că la parcela 8 figurează în amenajament doar u.a. 8A (teren pentru nevoile administrației) și u.a. 8C (curți construcții și depozite permanente), restul suprafețelor limitrofe, cu vegetație forestieră, sunt retrocedate în baza legilor fondului funciar. Din descifrarca planului de bază și a imaginilor aeriene (ortofotoplan) rezultă că porțiunea cu vegetație forestieră intră în categoria terenurilor retrocedate în baza legilor fondului funciar, rămânând în proprietatea publică a statului doar amplasamentul fără vegetație forestieră, amplasament aferent u.a. 8A (teren pentru nevoile administrației) și u.a. 8C (curți construcții și depozite permanente), ce este fără vegetație forestieră;
- se corectează limitele fondului forestier la u.a. 9A – teren pentru nevoile administrației (+0,19 ha) având în vedere atât limitele materializate în teren și asumate de ocolul silvic și măsurătorile efectuate, în teren, de către proiectant pe limitele existente dar și faptul că la parcela 9 figurează în

amenajament doar u.a. 9A (teren pentru nevoile administrației), restul suprafețelor limitrofe, cu vegetație forestieră, sunt retrocedate în baza legilor fondului funciar. Din descifrarea planului de bază și a imaginilor aeriene (ortofotoplan) rezultă că porțiunea cu vegetație forestieră intră în categoria terenurilor retrocedate în baza legilor fondului funciar, rămânând în proprietatea publică a statului doar amplasamentul fără vegetație forestieră, amplasament aferent u.a. 9A (teren pentru nevoile administrației), ce este fără vegetație forestieră;

- se corectează limitele fondului forestier în interiorul parcelei 39 având în vedere limitele materializate în teren și asumate de ocolul silvic și măsurătorile efectuate de proiectant pe aceste limite, iar suprafața respectivă (-0,26 ha) se constituie ca enclavă; pe planul de bază utilizat la amenajare, zona respectivă nu este descifrată ca fiind pădure; pe imaginile aeriene (ortofotoplan) zona respectivă nu este cu vegetație forestieră;
- se corectează limitele fondului forestier la parcela 39 (-0,01 ha) având în vedere limitele materializate în teren și asumate de ocolul silvic și măsurătorile efectuate de către proiectant pe limitele existente; pe planul de bază utilizat la amenajare, suprafața respectivă este descifrată ca pădure; pe imaginile aeriene (ortofotoplan) zona respectivă nu este cu vegetație forestieră;
- se corectează limita cu Ocolul silvic Cehu Silvaniei la parcela 53 (-0,18 ha) având în vedere limitele materializate în teren și asumate de ocolul silvic și măsurătorile efectuate de către proiectant pe limitele existente; suprafața respectivă se va înscrie în fișa I F a amenajamentului silvic al Ocolului silvic Cehu Silvaniei cu plus de suprafață (0,18 ha) prin grija DS Sălaj;
- se corectează limitele fondului forestier la parcela 64 (-0,68 ha) având în vedere limitele materializate în teren și asumate de ocolul silvic (inclusiv existența în teren a unui șanț de minim sanitar) și măsurătorile efectuate de către proiectant pe limitele existente; pe planul de bază utilizat la amenajare, suprafața respectivă este descifrată ca fâneață; pe imaginile aeriene (ortofotoplan) zona respectivă este parte cu vegetație forestieră și parte fâneață;
- se corectează limitele fondului forestier la parcela 65 (-0,30 ha și -0,30 ha) având în vedere limitele materializate în teren și asumate de ocolul silvic (inclusiv împrejmuire cu gard) și măsurătorile efectuate de către proiectant pe limitele existente; pe planul de bază utilizat la amenajare, suprafețele respective sunt descifrate ca fâneață; pe imaginile aeriene (ortofotoplan) zonele respective nu sunt cu vegetație forestieră;

– la U.P II Asuaj:

se corectează limitele fondului forestier la parcela 118 (-0.08 ha și -0,64 ha) având în vedere limitele materializate în teren și asumate de ocolul silvic și măsurătorile efectuate de către proiectant pe limitele existente; pe planul de bază utilizat la amenajare, atât suprafața de 0,64 ha cât și cea de 0,08 ha sunt descifrate ca lăncetă; pe imaginile aeriene (ortofotoplan) suprafața de 0,64 ha nu este cu vegetație forestieră, iar suprafața de 0,08 ha este cu vegetație forestieră.

- După susținerea conferinței a II a de amenajare, în termen de 30 zile de la data desfășurării, șeful de proiect are obligația să încarce în SUMAL AMENAJARE următoarele:

- copia procesului verbal al conferinței a II-a de amenajare;
- lista descrierii parcelare și lista elementelor de arboret în format compatibil Excel, generată de programul AS sau de un program de prelucrare a datelor compatibil cu acesta;
- baza de date GIS a amenajamentului silvic la nivel de unitate amenajistică în format vectorial de tip poligon, realizată în sistemul național de referință Stereografic 1970, având obligatoriu extensiile *.SHP, *.SIX, *.DBF și *.PRJ. **În entitățile de tip poligon ale unității amenajistice se vor găsi obligatoriu toate informațiile din lista descrierii parcelare** generată de programul AS sau de un program de prelucrare a datelor compatibil cu acesta, **precum și coloana “Proprietar”**.

- După încărcarea datelor în SUMAL AMENAJARE, pentru transmiterea acestora în SUMAL OCOL, este necesar ca ocolul silvic să finalizeze aplicarea amenajamentului expirat, astfel:

- să nu existe delegații de marcarea active în U.P.;
- să nu existe inventare acceptate și neutilizate într-un APV;
- să nu existe APV-uri în stadiul: cules, verificat, aprobat, autorizat, pregătit pentru predare, predat sau retras;
- toate fișele de proprietate întocmite pentru suprafețe cuprinse în respectivul U.P. să aibă statusul „închis”;
- parchetele reprimite cu stoc în platforma primară (așa – zisele depozite la locul recoltării) își continuă funcționarea pe perioada stabilită la reprimire.

- După finalizarea aplicării amenajamentului expirat, ocolul silvic va solicita închiderea amenajamentului și activarea noului amenajament printr-o adresă transmisă la sumalamenajare@mmediu.ro.

- După parcurgerea procedurii de evaluare de mediu pentru planuri și programe, actul administrativ al Agenției pentru Protecția Mediului se transmite, în copie, la Ministerul Mediului, Apelor și Păcurilor - Direcția politici și strategii în silvicultură, în vederea analizei și avizării amenajamentului în Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură – CTAS și promovării documentației privind emiterea ordinului de ministru.

- Nu au fost făcute alte observații de către participanții la Conferință (reprezentanți MMAP, RNP - Romsilva, ANANP - ST Bihor, direcția silvică, ocolul silvic) față de propunerile proiectantului, soluțiile adoptate și a celor consemnate în prezentul proces verbal.

- La prezentul proces verbal se atașează Nota de informare prezentată în ședința Conferinței a II-a de către șeful de proiect și corespondența cu Agenția Națională pentru Aree Naturale Protejate - Serviciul Teritorial Maramureș, Agenția Națională pentru Aree Naturale Protejate - Serviciul Teritorial Bihor, Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș, Serviciul de gospodărire a apelor Maramureș.

D. CONFERINȚA avizează soluțiile și planurile menționate mai sus.

Prezentul proces-verbal conține 18 pagini și s-a întocmit în 8 exemplare, câte unul pentru fiecare parte interesată.

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Maramures

OS:Uimeni

UP: 2

Pag.: 5

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM	CRESTERE	LUCRARI	PROPUSE	VOLUM DE		
														EXTRAS	Impaduriri	
													Total	Mc	%	
26 A	2-1C	A	16.52	90	0.8	FA	7	90	27	279	4609	4.4	73	T.IGIENA		
						FA	1	120	29	45	743	0.4	7			
						CA	2	90	23	49	809	0.7	12			
	Total									373	6161	5.5	92			
26 B	2-1C	A	21.76	120	0.4	CA	2	90	22	31	675	0.3	7	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMP/PAD	3799	100
						FA	5	120	28	84	1828	1.0	22	INGRUIREA SEMNTISULUI		
						FA	2	90	25	37	805	0.6	13	DEGAJARI		
						DT	1	90	24	12	261	0.2	4			
	Total									164	3569	2.1	46			
26 C	2-1C	A	1.38	35	0.9	MO	5	35	14	118	163	6.3	9	RARITURI	27	9
						CA	4	30	10	31	43	2.8	4			
						FA	1	30	11	11	15	0.8	1			
	Total									160	221	9.9	14			
27 A	2-ID	A	23.59	55	0.8	PI	4	55	20	117	2760	3.3	78	RARITURI	620	9
						PIN	1	55	20	29	684	0.7	17			
						FA	2	55	19	46	1085	1.6	38			
						CA	3	50	17	48	1132	1.9	45			
	Total									240	5661	7.5	178			
27 B	2-1C	A	6.01	10	0.9	FA	5	10	1	1	6	1.1	7	DEGAJARI	3	2
						CA	3	10	2	2	12	1.3	8	CURATTI		
						DM	1	10	2			1.2	7			
						DT	1	10	1			0.4	2			
	Total									3	18	4.0	24			
27 C	2-1C	A	4.63	55	0.8	FA	5	55	20	123	569	4.1	19	RARITURI	77	7
						CA	5	55	18	87	403	3.0	14			
	Total									210	972	7.1	33			
27 D	2-1C	A	0.66	5	0.6	FA	4	5				0.3		DEGAJARI,COMPLETARI		
						CA	3	5				0.4		DEGAJARI		
						GO	1	5				0.1				
						STR	1	5				0.1				
						ME	1	5	1			0.1				
	Total											1.0				

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS: Maramures

OS: Ulmeni

UP: 2

Pag.: 6

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE	LUCRARI	PROPUSE	VOLUM DE		
										Mc/Ha	Mc/UA				EXTRAS	Impaduriri	
										Total	Mc/UA	Mc/UA	Total	Mc	%	Ha	
27E	2-1C	A	0.61	35	0.9	MO	9	35	16	257	157	14.4	9	RARITURI	20	9	
						FA	1	35	13	14	9	0.9	1				
	Total									271	166	15.3	10				
27F	2-1C	A	0.27	35	0.9	MO	6	35	16	171	46	9.6	3	RARITURI	7	9	
						CA	3	35	12	31	8	2.5	1				
						FA	1	35	12	13	4	0.9					
	Total									215	58	13.0	4				
27G	2-1C	A	1.24	30	0.9	MO	6	30	15	156	193	9.4	12	RARITURI	35	11	
						FA	1	30	11	11	14	0.8	1				
						CA	3	30	10	24	30	2.6	3				
	Total									191	237	12.8	16				
27H	2-1C	A	0.68	35	0.9	MO	9	35	16	257	175	14.4	10	RARITURI	29	12	
						FA	1	35	12	13	9	0.9	1				
	Total									270	184	15.3	11				
28A	2-1C	A	3.31	95	0.7	FA	7	95	27	244	808	3.6	12	T.JIGIENA(T. progressive decli)			
						GO	1	95	26	34	113	0.4	1				
						CA	2	95	23	43	142	0.6	2				
	Total									321	1063	4.6	15				
28B	2-1C	A	2.73	95	0.7	GO	9	95	25	287	784	2.6	7	T.JIGIENA(T. progressive decli)			
						DT	1	75	21	19	52	0.4	1				
	Total									306	836	3.0	8				
28C	2-1C	A	0.76	25	0.9	CA	5	25	8	28	21	3.3	3	RARITURI	9	11	
						MO	2	25	9	25	19	2.3	2				
						GO	2	25	8	11	8	1.3	1				
						FA	1	25	8	7	5	0.6					
	Total									71	53	7.5	6				
28D	2-1C	A	1.52	35	0.8	CA	4	30	13	42	64	3.0	5	RARITURI	37	10	
						MO	5	35	16	127	193	7.1	11				
						DT	1	30	14	12	18	0.9	1				
	Total									181	275	11.0	17				

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Maramures

OS:Ulmieni

UP: 2

Pag.: 7

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE	LUCRARI	VOLUM DE		
										Mc/Ha	Mc/UA			EXTRAS	Impaduriri	
										PROPUSE	Total	Mc %	Spr	Ha		
28 E	2-IC	A	0.48	20	0.8	GO	8	20	7	32	15	4.0	2	TIGIENA		
						ANN	1	20	9	10	5	0.5				
						DM	1	20	10	6	3	1.1	1			
	Total									48	23	5.6	3			
28 F	2-IC	A	1.97	55	0.8	PI	3	55	20	88	173	2.5	5	RARITURI	51	9
						FA	4	55	20	99	195	3.3	7			
						CA	2	55	18	35	69	1.2	2			
						DT	1	55	21	22	43	0.7	1			
	Total									244	480	7.7	15			
28 G	2-IC	A	3.82	50	0.8	CA	4	45	15	53	202	2.3	9	RARITURI	67	8
						GO	1	50	18	21	80	0.8	3			
						CE	1	50	18	18	69	0.7	3			
						FA	4	50	18	84	321	3.3	13			
	Total									176	672	7.1	28			
28 H	2-IC	A	5.12	65	0.9	FA	8	65	21	240	1229	7.1	36	RARITURI	155	9
						CA	2	65	18	39	200	1.1	6			
	Total									279	1429	8.2	42			
28 I	2-IC	A	0.61	15	0.8	MO	7	15	6	38	23	3.7	2	TIGIENA		
						PAM	1	15	7	5	3	0.2				
						MO	2	40	17	56	34	2.3	1			
	Total									99	60	6.2	3			
28 J	2-IC	A	1.37	5	0.9	CA	5	5	1	1	1	1.1	2	DEGAJARI		
						FA	2	5	1			0.2		DEGAJARI		
						STR	1	5	1			0.1				
						MO	1	5				0.2				
						PAM	1	5	1			0.1				
	Total									1	1	1.7	2			

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS: Maramures

OS: Ulmeni

UP: 2

Pag: 9

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elim	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE	LUCRARI	PROPUSE		VOLUM DE		
										Mc/Ha	Mc/UA			Mc/Ha	Mc/UA	EXTRAS	Impaduriri	Total
										Ani	Ani			Total	Mc %	Ha	proportii	
30 B	2-1C	A	3.42	5	0.8	FA	2	5	1			0.2	1	DEGAJARI				
						CA	4	5	1	1	3	0.8	3	DEGAJARI				
						MO	2	5				0.3	1					
						GO	1	5				0.1						
						DT	1	5				0.2	1					
Total										1	3	1.6	6					
30 C	2-1C	A	6.91	90	0.8	FA	5	90	26	187	1292	3.2	22	T.IGIENA				
						CA	3	90	24	79	546	1.1	8					
						CA	2	45	18	35	242	1.3	9					
Total										301	2080	5.6	39					
30 D	2-1C	A	2.80	25	1.0	MO	4	25	12	84	235	6.7	19	RARITURI			72	13
						CA	3	25	10	26	73	2.7	8					
						PAM	1	25	11	11	31	0.4	1					
						ME	2	25	12	20	56	1.6	4					
Total										141	395	11.4	32					
30 E	2-1C	A	2.98	20	1.0	MO	3	20	9	41	122	3.2	10	CURATURI			71	20
						FA	1	20	6	5	15	0.6	2	RARITURI				
						CA	3	20	6	12	36	2.0	6					
						ME	2	20	10	14	42	1.5	4					
						PAM	1	20	8	8	24	0.3	1					
Total										80	239	7.6	23					
30 F	2-1C	A	3.48	25	1.0	MO	4	25	12	84	292	6.7	23	RARITURI			85	13
						ME	3	25	11	25	87	2.5	9					
						CA	2	25	9	15	52	1.8	6					
						DT	1	25	9	7	24	0.9	3					
Total										131	455	11.9	41					
30 G	2-1C	A	2.61	45	0.8	FA	4	45	19	91	238	3.2	8	RARITURI			57	10
						CA	6	45	17	96	251	4.0	10					
Total										187	489	7.2	18					
30 H	2-1C	A	3.32	90	0.7	FA	9	90	27	314	1042	5.0	17	T.IGIENA				
						CA	1	90	23	22	73	0.3	1					
Total										336	1115	5.3	18					

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS: Maramures

OS: Ulmeni

UP: 2

Pag: 10

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE	LUCRARI	VOLUM DE				
										Mc/Ha	Mc/UA			EXTRAS	Impaduriri			
														Total	%	Ha		
30 I	2-1C	A	1.28	5	0.6	FA	4	5	1	1	1	0.3	DEGAJARI/COMPLETARI					
						CA	3	5	1			0.4	DEGAJARI					
						MO	2	5				0.2						
						GO	1	5				0.1						
Total														1	1	1.0	1	
31 A	2-1C	A	10.42	80	0.7	FA	7	80	26	230	2397	4.3	45 T.IGIENA					
						CA	2	80	23	43	448	0.8	8					
						FA	1	120	27	35	365	0.4	4					
Total														308	3210	5.5	57	
31 B	2-1C	A	1.97	90	0.7	FA	2	120	28	74	146	0.7	1 T.IGIENA					
						FA	7	90	26	230	453	3.9	8					
						CA	1	90	24	23	45	0.3	1					
Total														327	644	4.9	10	
31 C	2-1C	A	5.12	150	0.6	FA	4	150	31	99	507	0.7	4 T.PROGRESIVE (panere lumina)	672	45			
						FA	3	120	28	76	389	0.9	5 INGRUIREA SEMINTISOLUI					
						FA	2	90	26	65	333	0.9	5					
						CA	1	90	24	36	184	0.3	2					
Total														276	1413	2.8	16	
32	2-1C	A	20.46	90	0.7	FA	1	130	29	39	798	0.3	6 T.IGIENA					
						FA	5	90	27	174	3560	2.8	57					
						CA	4	90	24	92	1882	1.3	27					
Total														305	6240	4.4	90	
33	2-1C	A	28.33	90	0.7	FA	2	130	29	79	2238	0.6	17 T.IGIENA					
						FA	6	90	27	209	5921	3.3	93					
						CA	2	90	24	46	1303	0.6	17					
Total														334	9462	4.5	127	
34 A	2-1C	A	4.21	25	0.9	MO	6	25	9	74	312	6.8	29 RARITURI	112	18			
						FA	1	25	8	7	29	0.6	3					
						CA	2	25	8	11	46	1.3	5					
						ME	1	25	12	9	38	0.7	3					
Total														101	425	9.4	40	

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Maramures

OS:Ulmieni

UT: 2

Pag.:12

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE	LUCRARI	VOLU M DE					
										Mc/Ha	Mc/UA			EXTRAS	Impaduriri				
														PROPUSE	Total	Mc	%	Ha	proportii
35 C	2-IC	A	2.55	10	0.9	FA	3	10	1	1	3	0.6	2	DEGAJARI					
						CA	2	10	2	1	3	0.9	2	CURATRI					
						GO	1	10	1			0.3	1						
						PAM	1	10	2	1	3	0.1							
						STR	1	10	2	1	3	0.3	1						
						ME	2	10	2	1	3	0.8	2						
Total										5	15	3.0	8						
35 D	2-IC	A	2.66	5	0.9	MO	3	5	1	1	3	0.5	1	DEGAJARI					
						CA	2	5	1			0.4	1	DEGAJARI					
						FA	1	5	1			0.1							
						ME	3	5	2	1	3	0.6	2						
						DT	1	5	1			0.2	1						
Total										2	6	1.8	5						
35 E	2-IC													IMPADURIRI(fara T de reg)					
														INGRIJIREA CULTURILOR					
35 F	2-IC	A	2.42	5	0.8	MO	2	5	1	1	2	0.3	1	DEGAJARI					
						FA	2	5	1			0.2		DEGAJARI					
						CA	2	5	1			0.4	1						
						ME	3	5	2	1	2	0.5	1						
						DT	1	5	1			0.2							
Total										2	4	1.6	3						
35 G	2-IC													IMPADURIRI(fara T de reg)					
														INGRIJIREA CULTURILOR					
35 H	2-IC	A	3.10	5	0.8	MO	3	5	1	1	3	0.4	1	DEGAJARI					
						FA	2	5	1			0.2	1	DEGAJARI					
						CA	1	5	1			0.2	1						
						ME	3	5	2	1	3	0.5	2						
						DT	1	5	1			0.2	1						
Total										2	6	1.5	6						

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS: Maramures

OS: Ulmeni

UP: 2

Pag.: 13

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta Ani	Cons. Elm	Ptp	Vrt	HM	VOLUM Mc/Ha	CRESTERE Mc/Ha	LUCRARI	VOLUME		
												EXTRAS	Impaduriri	
												Total Mc	%	
35 I 2-IC												0.1		
				5	0.5	FA	2	5			INGRUIREA CULTURILOR, COMPL			
				5		GO	3	5		0.3	DEGAJARI	1		
				5		CA	2	5		0.2		1		
				5		PAM	1	5						
				5		DT	1	5		0.1				
				5		ME	1	5		0.1				
Total												0.8	2	
35 J 2-IC														
				10	0.9	MO	3	10	1	3	0.9	DEGAJARI	3	
				10		FA	1	10	1	0.2	DEGAJARI	1		
				10		CA	1	10	1	0.4		1		
				10		ME	5	10	2	2.0		6		
Total												3.5	11	
36 2-IC														
				120	0.5	GO	4	120	23	53	1459	0.4	11	T.PROGRESIVE (p lum., rac) IMPAD
				120		FA	2	120	24	35	963	0.4	11	INGRUIREA SEMINTISULUI
				120		CA	3	65	17	49	1348	0.9	25	
				120		TE	1	65	23	22	605	0.5	14	
Total												4375	61	
37 A 2-IC														
				30	0.9	FA	4	35	12	51	390	3.5	27	RARTURI
				30		MO	1	30	13	21	161	1.2	9	
				30		CA	4	30	12	42	321	3.4	26	
				30		PAM	1	30	12	11	84	0.4	3	
Total												956	65	
37 R 2-IC														
				75	0.8	FA	5	75	24	165	1708	3.6	37	T.IGIENA
				75		GO	2	75	23	63	652	0.8	8	
				75		CA	3	70	22	70	725	1.5	16	
Total												3085	61	
37 C 2-IC														
				50	0.8	MO	7	50	24	316	607	10.9	21	T.IGIENA
				50		ANN	2	50	23	63	121	0.6	1	
				50		CA	1	50	16	15	29	0.6	1	
Total												757	23	

4680 100

179 14

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS: Maramures

OS: Ulmeni

UP: 2

Pag.: 15

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE	LUCRARI	PROPUSE	VOLUM DE									
										Mc/Ha	Mc/UA				EXTRAS	Impaduriti								
										Total	Mc	%	Spr	Specii,	Ha	proportii								
39 A 2-1C										A	15.31	120	0.3	EA	4	120	27	64	980	0.6	9	T.PROGRESIVE(racordare)MPAD	2189	94
													FA	3	80	26	43	658	0.8	12	INGRIJIREA SEMINTISULUI			
													CA	2	80	23	23	352	0.3	5	DEGAJARI			
													GO	1	120	26	13	199	0.1	2				
Total																	143	2189	1.8	28				
39 B 2-1C										A	11.39	60	0.8	CA	6	60	21	130	1481	3.4	39	RARITURI	335	10
													FA	2	60	22	57	649	1.6	18				
													STR	2	60	25	75	854	2.0	23				
Total																	262	2984	7.0	80				
40 A 2-1C										A	2.63	5	1.0	EA	2	5	1	1	3	0.2	1	DEGAJARI		
													MO	3	5	1	1	3	0.5	1				
													PA	1	5	1	1	0.2	1					
													GO	1	5	1	1	0.2	1					
													STR	1	5	1	1	0.2	1					
													CA	1	5	1	1	0.2	1					
													DM	1	5	1	1	0.7	2					
Total																	1	3	2.2	8				
40 B 2-1C										A	1.13	120	0.6	FA	4	120	27	77	87	1.2	1	T.PROGRESIVE(punere lumina)	105	40
													CA	5	80	22	107	121	1.6	2	INGRIJIREA SEMINTISULUI			
													PLT	1	75	26	33	37	0.1					
Total																	217	245	2.9	3				
40 C 2-1C										A	2.47	5	1.0	FA	6	5	1	1	2	0.7	2	INGRIJIREA CULTURILOR		
													GO	1	5	1	1	0.2	0.2	DEGAJARI				
													MO	2	5	1	1	2	0.3	1				
													CA	1	5	1	1	0.2	0.2					
Total																	2	4	1.4	3				
40 D 2-1C										A	1.68	120	0.6	FA	4	120	27	73	123	1.2	2	T.PROGRESIVE(punere lumina)	155	40
													CA	5	80	23	113	190	1.6	3	INGRIJIREA SEMINTISULUI			
													PLT	1	75	26	30	50	0.1					
Total																	216	363	2.9	5				

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Maramures

OS:Ulmeni

UP: 2

Pag.:16

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	Ani	VOLUM		CRESTERE	LUCRARI	PROPUSE	VOLUM DE			
											Mc/UA	Mc/UA				EXTRAS	Impaduriri		
																Total	Mc %	Ha	proportii
40 E	2-1C	A	2.90	5	1.0	FA	6	5	1	1	3	0.7	2	INGRIJIREA CULTURILOR					
						MO	2	5	1	1	3	0.3	1	DEGAJARI					
						CA	1	5	1			0.2	1						
						PAM	1	5	1			0.1							
Total											2	6	1.3	4					
40 F	2-1C	A	1.23	120	0.6	FA	4	120	27	96	118	1.2	1	T.PROGRESIVE(punere lumina)		108	39		
						CA	5	80	22	101	124	1.6	2	INGRIJIREA SEMINTSULUI					
Total											208	256	2.9	3					
40 G	2-1C	A	2.60	5	1.0	FA	6	5	1	1	3	0.7	2	INGRIJIREA CULTURILOR					
						MO	2	5	1	1	3	0.3	1	DEGAJARI					
						CA	1	5	1			0.2	1						
						DM	1	5	1			0.7	2						
Total											2	6	1.9	6					
40 H	2-1C	A	11.55	120	0.8	FA	4	120	27	136	1571	1.6	18	T.PROGRESIVE(insamintare)		1275	32		
						FA	1	100	25	35	404	0.5	6	AJUTORAREA REG NATURALE					
						CA	4	80	23	117	1351	1.7	20						
						PLT	1	75	26	35	404	0.1	1						
Total											323	3730	3.9	45					
40 I	2-1C	A	0.55	5	0.9	GO	4	5				0.7		INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL					
						PAM	3	5				0.2		DEGAJARI					
						MO	3	5				0.5							
Total													1.4						
41 A	2-1C	A	9.27	5	0.7	FA	2	10	1			0.3	3	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL					
						FA	2	5				0.2	2	DEGAJARI					
						MO	1	5				0.1	1						
						GO	3	5				0.4	4						
						PAM	1	5				0.1	1						
						STR	1	5				0.1	1						
Total													1.2	12					

(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS: Maramures

OS: Ulmeni

UP: 2

Pag.: 18

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE	LUCRARI	PROPULSE	VOLUM DE				
										Mc/Ha	Mc/UA				EXTRAS	Impaduriri			
										Total	Mc/UA	Mc/UA	%	Ha	proporfii				
45 A	2-1C	A	9.08	50	0.9	FA	6	50	18	142	1289	5.5	50	RARITURI	278	12			
										CA	4	50	17	72	654	2.9	26		
Total										214	1943	8.4	76						
45 B	2-1C	A	27.40	85	0.7	FA	8	85	26	262	7179	4.6	126	T.IGIENA					
										CA	2	85	24	46	1260	0.7	19		
Total										308	8439	5.3	145						
45 C	2-1C	A	0.82	45	0.7	MO	9	45	23	336	276	11.0	9	T.IGIENA					
										CA	1	45	19	16	13	0.6			
Total										352	289	11.6	9						
45 D	2-1C	A	0.57	30	0.9	CA	7	30	11	64	36	4.9	3	RARITURI	12	12			
										MO	3	30	13	64	36	3.6	2		
Total										128	72	8.5	5						
46 A	2-1C	A	3.15	50	0.9	FA	7	50	18	165	520	6.4	20	RARITURI	97	12			
										CA	3	50	17	54	170	2.2	7		
Total										219	690	8.6	27						
46 B	2-1C	A	28.07	100	0.7	FA	6	100	26	197	5530	2.9	81	T.IGIENA(T.progressive decl)					
										FA	2	130	28	74	2077	0.6	17		
										CA	2	90	23	43	1207	0.6	17		
Total										314	8814	4.1	115						
46 C	2-1C	A	0.45	30	0.9	CA	6	30	10	47	21	3.2	1	RARITURI	10	14			
										MO	4	30	12	76	34	4.8	2		
Total										123	55	8.0	3						
47 A	2-1C	A	19.32	90	0.7	FA	9	90	26	295	5699	5.0	97	T.IGIENA					
										CA	1	85	21	19	367	0.3	6		
Total										314	6066	5.3	103						
47 B	2-ID	A	1.13	25	0.9	CA	10	25	9	67	76	8.2	9	RARITURI	15	12			
48 A	2-1C	A	13.22	95	0.7	FA	9	95	27	314	4151	4.7	62	T.IGIENA(T.progressive decl)					
										CA	1	90	22	20	264	0.3	4		
Total										334	4415	5.0	66						



Contează pentru viitor!

NR.470/12.09.2022

REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ MARAMUREȘ
OCOLUL SILVIC ULMENI

ROMÂNIA, 437355 Ulmeni, str. Unirii, nr.3
Telefon: 40-262-264622, 40-372-701740 ; Fax: 40-262-264622
e-mail: osulmeni@romsilva.ro; <http://www.romsilva.ro>

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI
MARAMUREȘ

DIPLĂMĂ nr. 12904
200 Luna 12 Zile 15

AAA
Cilly

NOTIFICARE

Denumirea titularului OCOLUL SILVIC ULMENI, reprezentat de Dulf Vasilea, cu sediul în Oraș Ulmeni strada Unirii nr.3, Județul Maramureș, telefon 0262/ 264622, fax 0262/264622, este titlul al planului/programului Amenajarea fondului forestier proprietate publică a statului, în Direcția Silvică Maramureș-Ocolul Silvic Ulmeni.

Prin prezenta vă aducem la cunoștință că s-a elaborat prima versiune a programului/planului sus-menționat, pe care o transmitem atașat, în format lectric.

Vă solicităm declanșarea etapei de încadrare pentru a decide dacă programul/planul se supune procedurii evaluării de mediu, conform HG 1076/2004.

Anexat vă transmitem copia ordinului de plată și a primului anunț publicat în mass-media, urmând ca după publicarea celui de al doilea anunț să vă trimitem și copia acestuia.

Cu stima,

Sef Ocol,
Ing. Dulf Vasile



R. Ioana

[Handwritten signature]

(L110) PLANUL DECENAL DE RECOLTARE A PRODUSELOR PRINCIPALE
 CODRU

DS:Maramures

OS:Uimeni

UP 2 SUP:A Pag: 1

UA/ Tip func.	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb. Ha	Supr. elm. Ani	Varsta Ani	CLP %	Arb. luc.	Volum Mc	5*CR Mc	Volum+ 5*CR Mc	Lucrari propuse in deceniul I	Volum de % recoltat Ext
8 E			GO	6.00	105	3	85	1215	55	1270	T.PROGRESIVE(punere lumina)	318
			CE	0.75	105	3	80	210	10	220	INGRIJIREA SEMINTISULUI	174
			CA	0.75	80	5	45	165	10	175		175
4	0.6	12		7.50	105	3	81	1590	75	1665		667 40
Compozitie tel 7GO 2CE 1DT												
Semintis natural 7GO 3CE / 5 ani 0.2S mixt												
9 D			CA	0.39	45	3	60	55	10	65	T.RASE,IMPADURIRI	65
			CA	0.13	30	3	60	19	5	24	INGRIJIREA CULTURILOR	24
			GO	0.07	50	3	60	6		6		6
			TE	0.07	50	3	60	12	5	17		17
4	0.7	14		0.66	45	3	60	92	20	112		112 100
Compozitie tel 7GO 3DT												
11 E			GO	0.28	130	3	80	69	5	74	T.PROGRESIVE(insam,p lum)	41
			GO	0.07	80	3	80	14		14	AJUTORAREA REG NATURALE	45
			CA	0.21	80	4	60	40	5	45	INGRIJIREA SEMINTISULUI	45
			CE	0.07	80	3	70	16		16		9
			CA	0.07	35	4	40	9		9		9
4	0.7	4		0.70	130	3	69	148	10	158		95 60
Compozitie tel 5GO 2CE 2CA 1DT												
Semintis natural 10GO / 3 ani 0.15 mixt												
26 B			CA	4.35	90	4	60	675	35	710	T.PROGRESIVE(p lum,rac)IMPAD	710
			FA	10.88	120	3	70	1828	110	1938	INGRIJIREA SEMINTISULUI	1938
			FA	4.35	90	3	80	805	65	870	DEGAJARI	870
			DT	2.18	90	3	80	261	20	281		281
6	0.4	10		21.76	120	3	71	3569	230	3799		3799 100
Compozitie tel 6FA 3CA 1DT												
Semintis natural 9FA 1DT / 7 ani 0.6S mixt												
28 L			GO	0.28	95	3	75	22		22	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	22
			CE	0.14	95	3	75	14		14	INGRIJIREA SEMINTISULUI	14
			CA	0.56	95	4	45	43	5	48	DEGAJARI	48
			FA	0.28	95	3	70	22	5	27		27
			TE	0.14	95	3	70	17		17		17
6	0.3	1		1.40	95	3	62	118	10	128		128 100
Compozitie tel 5FA 1GO 1CE 2CA 1DT												
Semintis natural 7FA 1CE 1GO 1DT / 5 ani 0.6S mixt												
31 C			FA	2.05	150	3	70	567	20	527	T.PROGRESIVE(p lum,rac)IMPAD	527
			FA	1.54	120	3	80	389	25	414	INGRIJIREA SEMINTISULUI	414
			FA	1.02	90	3	80	333	25	358	DEGAJARI	358
			CA	0.51	90	3	50	184	10	194		194
6	0.6	4		5.12	150	3	73	1413	80	1493		1493 100
Compozitie tel 8FA 1PAM 1DT												
Semintis natural 10FA / 10 ani 0.6S mixt												
34 C			FA	1.54	120	3	75	293	15	308	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	308
			FA	10.80	140	3	70	1311	45	1356	INGRIJIREA SEMINTISULUI	1356
			PLT	1.54	80	2	50	108		108	DEGAJARI	108
			CA	1.54	80	5	45	200	10	210		210
6	0.3	12		15.42	140	2	66	1912	70	1982		1982 100
Compozitie tel 7FA 2CA 1DT												
Semintis natural 9FA 1DT / 5 ani 0.7S mixt												

(L110) PLANUL DECENAL DE RECOLTARE A PRODUSELOR PRINCIPALE

CODRU

DS:Maramures

OS:Ulmeni

UP 2 SUP:A Pag.: 2

UA/ Tip func.	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb. Ha	Supr. elm. Ani	Varsta CLP	% Arb. luc.	Volum Mc	5*CR Mc	Volum+ 5*CR Mc	Lucrari propuse in deceniul I	Volum de % recoltat Extr
36		GO	11.01	120	4	75	1459	55	1514	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD	1514
		FA	5.50	120	4	75	963	55	1018	INGRIJIREA SEMINTISULUI	1018
		CA	8.26	65	4	70	1348	125	1473		1473
		TE	2.75	65	3	70	605	70	675		675
6	0.5	2	27.52	120	4	73	4375	305	4680		4680 100
Compozitie tel		4GO 3FA 2TE 1DT									
Semintis natural		7FA 3GO / 5 ani 0.4S mixt									
38 H		FA	2.86	120	3	70	688	40	728	T.PROGRESIVE(punere lumina)	393
		FA	1.91	90	3	70	497	40	537	INGRIJIREA SEMINTISULUI	27
		CA	2.87	90	3	60	516	35	551		551
		GO	1.91	90	2	70	372	35	407		20
6	0.5	3	9.55	120	3	67	2073	150	2223		991 45
Compozitie tel		3FA 4GO 2TE 1DT									
Semintis natural		10FA / 5 ani 0.4S mixt									
39 A		FA	6.13	120	3	80	980		980	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	980
		FA	4.59	80	3	80	658		658	INGRIJIREA SEMINTISULUI	658
		CA	3.06	80	3	70	352		352	DEGAJARI	352
		GO	1.53	120	3	80	199		199		199
6	0.3	2	15.31	120	3	78	2189		2189		2189 100
Compozitie tel		8FA 2DT									
Semintis natural		10FA / 10 ani 0.9S mixt									
40 B		FA	0.45	120	3	70	87	5	92	T.PROGRESIVE(punere lumina)	10
		CA	0.57	80	3	50	121	10	131	INGRIJIREA SEMINTISULUI	58
		PLT	0.11	75	2	50	37		37		37
6	0.6	6	1.13	120	3	58	245	15	260		105 40
Compozitie tel		6FA 3CA 1DT									
Semintis natural		10FA / 5 ani 0.2S mixt									
40 D		FA	0.67	120	3	70	123	10	133	T.PROGRESIVE(punere lumina)	15
		CA	0.84	80	3	50	190	15	205	INGRIJIREA SEMINTISULUI	90
		PLT	0.17	75	3	50	50		50		50
6	0.6	7	1.68	120	3	58	363	25	388		155 40
Compozitie tel		6FA 3CA 1DT									
Semintis natural		10FA / 5 ani 0.2S mixt									
40 F		FA	0.49	120	3	70	118	5	123	T.PROGRESIVE(punere lumina)	26
		CA	0.62	80	3	50	124	10	134	INGRIJIREA SEMINTISULUI	68
		PLT	0.12	75	3	50	14		14		14
6	0.6	8	1.23	120	3	58	256	15	271		108 40
Compozitie tel		6FA 3CA 1DT									
Semintis natural		10FA / 5 ani 0.2S mixt									
40 H		FA	4.61	120	3	70	1571	90	1661	T.PROGRESIVE(insamintare)	166
		FA	1.16	100	3	75	404	30	434	AJUTORAREA REG NATURALE	91
		CA	4.62	80	3	60	1351	100	1451		769
		PLT	1.16	75	3	50	404	5	409		205
6	0.8	11	11.55	120	3	65	3730	225	3955		1231 31
Compozitie tel		6FA 3CA 1DT									
Semintis natural		10FA / 5 ani 0.2S mixt									

B. 2023.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300152202500

Unitate de Producție: II - Asuaj
Denumire A.P.V.: 661

Suprafață totală act - (ha): 91.74 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 16.08.2023 Anul exploatareii: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARA nr.: MM0702 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volu m
	Slăncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iesarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		91 4 66 11
		Total:	172	311.08

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FRASN		0.57		0.11	0.07	0.04	0.01	0.80	0.16	0.38	0.07	1.34
TEI ARGINTIU	0.26	0.46		0.07	0.11	0.13	0.05	1.08	0.24	6.16	0.33	7.48
GORUN (S)		2.13		0.23	0.08	0.07	0.01	2.52	0.38	1.18	0.20	4.08
PALȚIN DE CÂMP	0.28	0.51		0.47	0.32	0.17	0.04	1.79	0.17	3.40	0.22	5.36
PLOP TREMJRĂTOR	0.52	0.75		0.10	0.04	0.01		1.42	0.17	8.56	0.61	10.15
CARPEN	0.50	4.92		3.19	2.47	2.00	1.07	14.15	1.28	22.87	2.77	38.30
FAG	48.27	73.66		2.69	1.48	0.61	0.11	76.82	3.90	163.65	12.12	244.37
TOTAL	49.83	33.00		6.86	4.57	3.03	1.29	98.58	6.30	206.20	16.32	311.08

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. lot	Compoziție			H.
29 C	15.06	15.48	80	17.00				0		15.71
30 C	6.91	7.21	90	12.00				0		33.27
32	20.24	20.24	90	19.00				0		100.95
33	28.33	28.33	90	16.00				0		115.03
26 A	16.52	19.42	90	16.00				0		36.35
25 B	4.68	4.68	90	15.00				0		9.77

U.A.	FA	CA	TE	PLT	FR	PA	GO (S)	Volu m
29 C	10.58	2.06	3.07					15.71
30 C	25.93	6.00			1.34			33.27
32	81.67	8.32	4.41	5.65		0.90		100.95
33	91.58	11.26		3.65		4.46	4.08	115.03
26 A	27.79	7.71		0.85				36.35
25 B	6.82	2.95						9.77
Tota	244.37	38.30	7.48	10.15	1.34	5.36	4.08	311.08

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crest ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcp	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
29 C	FA	54.67	54.67	27.00	27.00	80	3.53	3		2.43	1.99		0.15	0.06	0.02		0.24	5.69	0.51	10.58		
	CA	32.00	32.00	23.00	23.00	80	1.03	2			0.60		0.15	0.08	0.04	0.01	0.08	1.10	0.15	2.06		
	TE	56.00	56.00	25.00	25.00	80	3.07	1			0.26	0.12		0.01	0.01			0.07	2.60	0.09	3.07	
Total U.A.: 29 C										6		2.69	2.71		0.31	0.15	0.06	0.01	0.39	9.39	0.75	15.71
30 C	FA	36.38	36.38	24.00	24.00	90	1.62	16		3.72	1.87		0.45	0.32	0.13	0.03	0.34	19.07	1.44	25.93		
	CA	26.50	26.50	21.75	21.75	90	0.75	8			1.34		0.47	0.31	0.18	0.09	0.22	3.39	0.43	6.00		
	FR	38.00	38.00	24.00	24.00	90	1.34	1			0.57		0.11	0.07	0.04	0.01	0.16	0.38	0.07	1.34		
Total U.A.: 30 C										25		3.72	3.78		1.03	0.70	0.35	0.13	0.72	22.84	1.94	33.27
32	FA	54.00	54.00	26.61	26.61	90	3.55	23		15.35	5.89		0.41	0.19	0.09	0.01	1.09	58.64	3.70	81.67		
	CA	21.56	21.56	20.61	20.61	90	0.46	18			1.07		0.74	0.68	0.77	0.38	0.34	4.34	0.66	8.32		
	PLT	52.00	52.00	27.00	27.00	90	2.83	2			0.45	0.32					0.09	4.77	0.31	5.65		
	TE	29.20	29.20	22.00	22.00	90	0.88	5				0.34		0.06	0.10	0.13	0.05	0.17	3.56	0.24	4.41	
	PA	20.00	20.00	20.33	20.33	90	0.30	3						0.19	0.18	0.10	0.03	0.06	0.34	0.06	0.90	
Total U.A.: 32										51		15.80	7.62		1.42	1.15	1.09	0.47	1.75	71.65	4.97	100.95
33	FA	50.90	50.62	27.62	27.62	90	3.16	29		19.11	9.77		1.10	0.46	0.16	0.02	1.54	59.42	4.55	91.58		
	CA	28.67	28.67	23.08	23.08	90	0.94	12			0.29	0.98		0.91	0.61	0.35	0.21	7.62	0.76	11.26		
	GO (S)	28.50	28.50	22.00	22.00	90	1.02	4			2.13			0.23	0.08	0.07	0.01	0.38	1.18	0.20	4.06	
	PLT	41.00	41.00	27.50	27.50	90	1.83	2			0.07	0.38		0.04	0.02			0.06	3.08	0.23	3.65	

	PA	36.67	36.67	23.67	23.67	90	1.49	3		0.28	0.51		0.28	0.14	0.07	0.01	0.11	3.06	0.16	4.46
Total U.A.: 33									50	19.75	13.77		2.56	1.31	0.65	0.25	2.38	74.36	5.90	115.03
26 A	CA	21.00	21.00	20.33	20.33	90	0.43	18			0.80		0.89	0.79	0.66	0.38	0.32	3.87	0.62	7.71
	PLT	28.00	28.00	27.00	27.00	90	0.85	1			0.05		0.04	0.02	0.01		0.02	0.71	0.07	0.85
	FA	42.17	42.17	25.83	25.83	90	2.32	12		7.56	3.51		0.22	0.14	0.08	0.01	0.58	15.69	1.44	27.79
Total U.A.: 26 A									31	7.56	4.36		1.15	0.95	0.75	0.39	0.92	20.27	2.13	36.35
25 B	FA	28.00	28.00	23.13	23.13	90	0.85	8		0.10	0.63		0.36	0.31	0.13	0.04	0.11	5.14	0.48	6.82
	CA	52.00	52.00	24.00	24.00	90	2.95	1		0.21	0.13		0.03				0.03	2.55	0.15	2.95
Total U.A.: 25 B									9	0.31	0.76		0.39	0.21	0.13	0.04	0.14	7.69	0.63	9.77
Total General U.A.									172	49.83	33.00		6.86	4.57	3.03	1.29	6.30	206.20	16.32	311.08

Sef Ocol,

Dulf Vasile



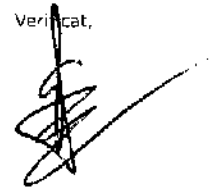
Intocmit,



Birou Fond Forestier,



Verificat,



DESCRIERE PARCELARA

OS: Ulmeni

UP: 2

Maramures

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE		CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA			
10	512	EA	GF	1.5M	SUP: A	TS: 6152	TP: 5113	ARB	EXPOZITIE: N								
SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat INC: 13 G ALTITUDINE: 240 M TIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMPACTUALA: 6 GO 3 CA 1 TE COMP TEL: 7 GO 2 TE 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros, cherestea FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL.: Alte date complement																	
GO	6	LT	70	28	20	3		.6	RN	N	0.42	130	666	2.3			
CA	3	LT	70	22	19	4	M	.6	RN	N	0.21	49	251	1.2			
TE	1	LT	70	30	22	3	T	.6	RN	N	0.07	26	133	0.6			
VARSTA EXPL.: 110 ani ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-Racituri LUCRARI PROP.: TIGIENA																	
TOTAL											0.7	205	1050	4.1			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE		CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA			
11E	0.73	HA	GF	1.5M	SUP: A	TS: 6152	TP: 5113	ARB	EXPOZITIE: N								
SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat INC: 19 G ALTITUDINE: 230 M TIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum relativ-plurien Natural derivat de prod. inf. COMPACTUALA: 2 GO 8 CA COMP TEL: 8 CA 2 GO SORT: CA Mijlociu si subtire FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL.: Alte date complement. 10% tulpini nesanat.																	
GO	2	IN	70	30	17	4	I	5	RN	S	0.16	38	28	0.8			
CA	2	IN	70	23	15	5	I	4	RN	S	0.16	26	19	0.8			
CA	6	IN	25	6	7	5		4	RN	S	0.45	24	18	2.7			
VARSTA EXPL.: 100 ani ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TIGIENA																	
TOTAL											0.8	88	65	4.3			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE		CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA			
25 A	11.27	HA	GF	2.1B	SUP: A	TS: 5242	TP: 4214	ARB	EXPOZITIE: NE								
SOL: 3101 Versant ondulat INC: 15 G ALTITUDINE: 350 - 430 M TIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMPACTUALA: 9 FA 1 CA COMP TEL: 9 FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl, cherestea FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL.: Alte date complement.																	
FA	8	N	85	34	26	3		5	RN	N	0.56	262	2953	4.6			
FA	1	IN	120	58	28	3	I	.5	RN	N	0.07	37	417	0.4			
CA	1	IN	85	24	22	3	M	.5	RN	N	0.07	20	225	0.4			
VARSTA EXPL.: 110 ani ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-Tigiiena 2012-Tigiiena LUCRARI PROP.: TIGIENA																	
TOTAL											0.7	319	3595	5.4			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE		CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA			
25 B	4.58	HA	GF	2.1B	SUP: A	TS: 5242	TP: 4312	ARB	EXPOZITIE: S								
SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat INC: 15 G ALTITUDINE: 410 - 460 M TIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMPACTUALA: 7 FA 3 CA COMP TEL: 8 FA 2 CA SORT: FA Gros si mijl, cherestea FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL: SUBARBORIT: DATE COMPL.: Alte date complement.																	
FA	5	IN	80	36	24	3		.6	RN	N	0.40	165	772	3.5			
FA	2	IN	120	48	27	3	I	.6	RN	N	0.16	80	374	0.8			
CA	3	IN	80	24	20	4	I	.5	RN	S	0.24	61	285	1.2			
VARSTA EXPL.: 110 ani ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-Tigiiena 2011-Tigiiena LUCRARI PROP.: TIGIENA																	
TOTAL											0.8	306	1431	5.5			

1
4
25
Apl
22
25
4
6
4
5
25 B
Apl
39
169
221
255
201
363
4
57

11 D	Date complementare	Diseminat FA.
Aplicarea amenajamentului		
2022	575/19	5,12 ha - 18,97 mc

11 E	Date complementare	Diseminat CE.
Aplicarea amenajamentului		
2019	575/19	0,73 ha 2,86 mc

25 A	Date complementare	S-a extras un volum de 100 mc. Diseminat PAM,GO,PLT. Mici goluri regenerate. Consistența între 0,7-0,8.
Aplicarea amenajamentului		
30/9/2013		11,27 ha - 47 mc
22/11/2016		11,27 ha - 29 mc
25/9/2017		11,27 ha - 11 mc
40/9/2019		11,27 ha - 26 mc
17/05/2021		2 ha - 23 mc
4/7/16/2020		11,27 ha - 30 mc
5/7/19/2022		11,27 ha - 16,85 mc

25 B	Date complementare	Diseminat TE,PAM,PLT. S-a extras un volum de 41 mc.
Aplicarea amenajamentului		
30/9/2013		4,68 ha - 29 mc
16/9/2015		4,68 ha - 7 mc
22/11/2016		4,68 ha - 12 mc
25/9/2017		4,68 ha - 23 mc
20/8/19/339		S=4,68 ha V=12 mc (Ca) 9
9/9/19/2019		S=4,68 ha V=16 mc 9
4/2/16/2020		4,68 ha - 19 mc
5/7/19/2022		4,68 ha 8,48 mc

DESCRERE PARCELARA

243

DS: Maramures

OS: Ulmeni

UP: 2

DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			GRES
																					CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	CONS	MC/HA	
26 A 19.42 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 350 - 410 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMPACTUALA: 8 FA 2 CA COMP.TEL: 8FA 52 CA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl., cherestea SEMUTL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2005-T.produse accidentale 2011-T.igiena LUCRARI PROP.: TIGHENA										FA	7	IN	80	36	26	3		6	RN	N	0.56	262	5988	4.9			
										FA	1	IN	110	46	28	3	V	6	RN	N	0.08	42	816	0.5			
										CA	2	IN	80	24	22	3	M	6	RN	N	0.16	46	893	0.9			
										TOTAL			86								0.8	350	6797	6.3			
26 B 19.06 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 400 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-plurien COMPACTUALA: 3 CA 5 FA 1 PL 1 GO COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl., cherestea SEMUTL: 10FA 5 ani 0.28 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: 10% tulpini nesanat. Alte date complement. Doborturi izolate POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2005-T.produse accidentale 2011-T.igiena LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam.p.lum.) AJUTOFAREA REG.NATURALE INCRIIREA SEMINTISULUI										CA	3	IN	80	20	20	4	M	5	RN	S	0.24	99	1887	1.2			
										FA	4	IN	110	52	26	3	M	5	RN	N	0.32	112	2135	1.9			
										FA	1	IN	80	36	23	3	I	6	RN	N	0.08	71	1353	0.7			
										PL	1	IN	80	34	24	3	I	6	RN	N	0.08	7	133	0.1			
										GO	1	IN	80	40	22	3	I	5	RN	N	0.08	16	305	0.5			
										TOTAL			110									0.8	305	5813	4.4		
26 C 1.18 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 390 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 6 MO 3 CA 1 FA COMP.TEL: 7MO 3 PA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 70 ani FA Gros si mijl., cherestea SEMUTL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIE RARITURI										MO	6	P	25	10	11	3		1	NEC	N	0.60	111	131	7.5			
										CA	3	IN	20	6	8	4	M	3	RN	N	0.30	18	21	2.0			
										FA	1	IN	20	6	8	4	I	3	RN	N	0.10	7	8	0.3			
										TOTAL			25									1.0	136	160	9.8		
27 A 20.70 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 280 - 390 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMPACTUALA: 6 PI 1 PIN 1 FA 2 CA COMP.TEL: 6PI 1 PIN 3 FA SORT: PI Gros, cherestea, oeluloza VARSTA EXPL.: 80 ani FA Gros si mijl., cherestea SEMUTL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2008-T.igiena 2012-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI										PI	6	P	45	22	18	2		4	NEC	N	0.48	148	3064	5.8			
										PIN	1	P	45	22	18	2	M	4	NEC	N	0.08	25	518	0.9			
										FA	1	IN	45	18	16	3	M	5	RN	N	0.08	18	373	0.8			
										CA	2	IN	40	16	15	4	M	5	RN	N	0.16	26	538	1.2			
										TOTAL			45									0.8	217	4493	8.7		

26 A	Date complementare	S-a extras un volum de 264 mc. Diseminat GO,PLT,PAM. Consistența 0,7-0,9. Un pâlce de circa 2 ari cu regenerare de FA (de 10 ani), sprc mijlocul unității amenajistice.
------	--------------------	---

Aplicarea amenajamentului		
29/6/2013 - 19,42 ha - 64 mc		
169/9/2015 - 19,42 ha - 5 mc		
121/9/2015 - 19,42 ha - 45 mc		
255/9/2017 - 19,42 ha - 22 mc		
292/9/2017 - 19,42 ha - 11 mc		
2018/4/339 - S = 19,42 ha V = 28 mc c _{FA} , c _o		
359/9/2019 S = 19,42 ha V = 38 mc		
422/10/2020 - 19,42 ha - 68 mc		
530ACI/2022 - 19,42 ha - 25,36 mc		

26 B	Date complementare	Diseminat GO,CE,CI,ME. Consistența între 0,7-0,9. S-a extras un volum de 224 mc. Variații de elemente taxatorice.
------	--------------------	---

Aplicarea amenajamentului		
29/6/2013 - 19,06 ha - 61 mc		
2017/P. 2159RI S = 19,06 ha Val = 1944 ha		
2017/P. 2021G S = 19,06 ha Val = 52 ha		
384 B/2020 - 19,06 ha - 1602 mc		
537AC I/2022 19,06 ha - 54,66 mc		

26 C	Date complementare	Diseminat ME,SAC,PLT. Variații de elemente taxatorice.
------	--------------------	--

Aplicarea amenajamentului		
508SR/2022 1,18 ha 34,05 mc		

27 A	Date complementare	S-a extras un volum de 807 mc. Diseminat GO,MO,TE,PLT. Consistența între 0,8-0,9.
------	--------------------	---

Aplicarea amenajamentului		
2017/P. 218SR - 10,35 ha - 155 mc		
2022 498SR 5 ha 104,98 mc		

DESCRIERE PARCELARA

DS: Maramures

OS: Ulmeni

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			GRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI								
29 A 4.11 HA GF: 2-1B SUP. A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant superior (ondulat) EXPOZITIE: N INC: 9 G ALTITUDINE: 310 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP. ACTUALA: 5 MO 3 CA 2 ME COMP. TEL: 9 MO 1 DT SORT: MO Gros cherestea VARSTA EXPL.: 70 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP. CURATIRI RARITURI																		
MO	5	P	20	10	9	3		1	NRC	N	0.50	68	279	5.3				
CA	3	IN	20	6	8	4	M	3	RN	N	0.30	18	74	2.0				
ME	2	IN	20	8	8	4	M	3	RN	N	0.20	9	37	1.1				
TOTAL											1.3	95	390	8.4				
29 B 2.05 HA GF: 2-1B SUP. A TS: 5152 TP: 5314 SOL: 3101 Versant mijlociu (ondulat) EXPOZITIE: N INC: 17 G ALTITUDINE: 260 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP. ACTUALA: 5 FA 3 CA 2 GO COMP. TEL: 6 FA 3 GO 1 DT SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP. CURATIRI RARITURI																		
FA	5	IN	20	6	8	3		3	RN	N	0.50	37	75	2.9				
CA	3	IN	20	5	8	3	M	3	RN	N	0.30	18	37	2.5				
GO	2	IN	20	6	8	3	M	3	RN	N	0.20	13	27	1.2				
TOTAL											1.0	68	140	6.6				
29 C 15.48 HA GF: 2-1B SUP. A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant (ondulat) EXPOZITIE: NV INC: 17 G ALTITUDINE: 250 - 330 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP. ACTUALA: 5 FA 5 CA COMP. TEL: 7 FA 3 CA SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 20.1-Raritati 20.2-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
FA	5	IN	70	36	23	3	M	6	RN	N	0.45	134	2074	3.3				
CA	5	IN	70	22	18	4	M	5	RN	N	0.35	76	1176	1.9				
TOTAL											0.7	210	3250	5.2				
30 A 3.36 HA GF: 2-1B SUP. A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant inferior (ondulat) EXPOZITIE: N INC: 13 G ALTITUDINE: 290 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP. ACTUALA: 8 FA 2 CA COMP. TEL: 9 FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 20.05-Raritati 20.11-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
FA	8	IN	70	36	23	3		6	RN	N	0.56	215	830	5.3				
CA	2	IN	70	22	18	4	M	6	RN	N	0.14	30	116	0.8				
TOTAL											0.7	245	946					

29 A	Date complementare	Diseminat GO,FA,CE,CLPAM,PLT,SAC.
Aplicarea amenajamentului 87 SC-ER/2018 - 4,11 ha - 19 mc 444 SR/2021 - 2,06 ha - 33 mc 379 SR/2020 - 2,06 ha - 37 mc		

29 B	Date complementare	Diseminat SAC,PLT. Variații de elemente taxatorice.
Aplicarea amenajamentului 117 SC/2014 - curățiri S 2,05 ha 17 mc AM 444 SR/2021 - 1,03 ha - 15 mc 379 SR/2020 - 4,09 ha - 37 mc		

29 C	Date complementare	S-a extras un volum de 158 mc. Diseminat GO,TE,PLT,ME,CE,CI.
Aplicarea amenajamentului 255/9/2017 - 15,48 ha - 9 mc 252/9/2017 - 15,48 ha - 10 mc 2018 (g. 339) S = 15,48 ha V = 11 mc (Ca) 359/9/2019 S = 15,48 ha V = 34 mc 493 Acc II/2021 - 1 ha - 33,31 mc 577/9/2022 15,48 ha - 21,87 mc		

30 A	Date complementare	S-a extras un volum de 150 mc. Diseminat PLT,CI,GO. Nuieliș de FA și CA pe 0,5S.
Aplicarea amenajamentului 255/9/2017 - 3,86 ha - 10 mc 493 Acc II/2021 - 0,8 ha - 9,48 mc		

DESCRIERE PARCELARA

258

DS: Maramures

OS: Ulmeni

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES								
BLM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/LA	MC/HA	CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																		
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																		
30B 4.74 HA GF: 2.1C SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 300 - 380 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum relativ-echien Total derivat de prod. inf. COMP. ACTUALA: 9 CA 1 FA COMP. TEL: 7FA 2 GO 1 DT SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.: 40 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: 10FA 5 ani 0.28 mix SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doboritari izolate POL: ERZ. LUCRARI EXEC.:														CA	9	IN	80	24	21	4		6	RN	N	0.63	179	848	3.0
FA	1	IN	80	38	25	3	M	6	RN	N	0.07	21	100	0.6														
TOTAL											80		4			0.7	200	948	3.6									
30C 7.21 HA GF: 2.1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 12 G ALTITUDINE: 520 - 390 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum relativ-plurien Partial derivat COMP. ACTUALA: 4 FA 6 CA COMP. TEL: 5FA 5 CA SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: 2011-Raritati LUCRARI PROP.: TIGIENA														FA	4	IN	80	38	25	3	M	5	RN	N	0.32	141	1017	2.8
CA	3	IN	80	26	23	3	M	6	RN	N	0.24	74	534	1.3														
CA	3	IN	35	15	16	3	M	6	RN	N	0.24	44	317	2.2														
TOTAL											80		3			0.8	259	1868	6.3									
30D 2.47 HA GF: 2.1B SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 320 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum relativ-echien Artificial de prod. mijl. COMP. ACTUALA: 3MO 3 CA 1 PAM 2 ME 1 DM COMP. TEL: SMC 3 PAM 2 DT SORT: MO Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.:														MO	3	P	15	8	7	2	M	2	NEC	N	0.30	27	67	2.8
CA	3	IN	15	5	5	3	M	3	RN	N	0.30	12	30	2.3														
PAM	1	P	15	6	6	3	M	3	NEC	N	0.10	6	15	0.2														
ME	2	IN	15	6	7	3	M	3	RN	N	0.20	7	17	1.3														
DM	1	IN	15	6	7	3	M	3	RN	N	0.10	4	10	1.3														
TOTAL											15		3			1.0	56	139	7.3									
30E 3.24 HA GF: 2.1B SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 330 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum relativ-echien Artificial de prod. mijl. COMP. ACTUALA: 4MO 1 FA 2 CA 2 ME 1 PAM COMP. TEL: SMC 2 FA 2 PAM 1 DT SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 70 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.:														MO	4	P	10	4	5	3	M	1	NEC	N	0.40	19	62	1.4
FA	1	IN	10	2	3	3	M	1	RN	N	0.10	1	3	0.2														
CA	2	IN	10	2	3	3	M	1	RN	N	0.20	2	6	1.0														
ME	2	IN	10	4	4	3	M	1	RN	N	0.20	2	6	0.9														
PAM	1	P	10	2	3	3	M	1	NEC	N	0.10	2	6	0.2														
TOTAL											10		3			1.0	26	83	3.1									

0 B
aplicarea
2017
2.15/9
2018
2019
418/1
2022

0 C
aplicarea
691g
211g
551g
321g
581

0 D
aplicarea
375
275
446

0 E
aplicarea
45

30 B	Date complementare	Diseminat GO,ULM.PA. Nuciliș de CA pe 0,5S.
<p>Aplicarea amenajamentului</p> <p>17 Impăduriri 3,0ha 5 No 3 Fa 2 G 16 P. 172 PQ-SB: S=3,0ha Vol=600mc 18 Complezări 1,5 mb/0,3ha 10 No 19 Complezări 0,15 ha 418 P-SB / 2021 - 1,74 ha - 334 mc 2022 Impăduriri 1,06/1,74 - 5 Fa 3 G 02 No</p>		

30 C	Date complementare	Diseminat GO,PAM,CI.
<p>Aplicarea amenajamentului</p> <p>169 Ig / 2015 - 7,21 ha - 2 mc 21 Ig / 2016 - 7,21 ha - 27 mc 55 Ig / 2017 - 7,21 ha - 26 mc 221 G / 2017 - 7,21 ha - 4 mc 354 Ig / 2019 - 7,21 ha - 22 mc</p>		

30 D	Date complementare	Diverse moi = PLT,SAC. Diseminat GO,FA,CI.
<p>Aplicarea amenajamentului</p> <p>87 SC-CR / 2015 - 0,5 ha - 1 mc 87 SC-CR / 2013 - 1,97 ha - 11 mc 444 SR / 2021 - 0,74 ha - 14 mc</p>		

30 E	Date complementare	Diseminat PLT,GO,SAC,CI.
<p>Aplicarea amenajamentului</p> <p>451 SC / 2021 - 3,24 ha - 49 mc</p>		

DS: Marannares

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															DENS			VOLUM			CRES							
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	VOLUM			CRES												
													MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
31 B 751 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 2101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 330 - 410 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 9 FA 1 CA COMP TEL: 10 FA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl., cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboriuri izolate Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: 2012-Tigiena LUCRARI PROP.: TIGIENA															2	IN	110	48	26	3	M	.6	RN	N	0.14	66	522	0.8
FA	7	IN	80	36	25	3		.6	RN	N	0.49	215	1701	4.3														
CA	1	IN	80	26	23	3	M	.5	RN	N	0.07	22	174	0.4														
TOTAL					80			3				0.7	303	2397	5.5													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															DENS			VOLUM			CRES							
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	VOLUM			CRES												
													MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
32 2024 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 19 G ALTITUDINE: 340 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial decrvat relativ-plumen COMP ACTUALA: 5 FA 3 CA COMP TEL: 7 FA 3 CA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl., cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboriuri izolate Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: 2009-Rarituri LUCRARI PROP.: TIGIENA															1	IN	120	50	28	3	M	.6	RN	N	0.07	37	749	0.4
FA	4	IN	80	36	26	3	M	.6	RN	N	0.28	131	2651	2.4														
CA	5	IN	80	24	23	3		.5	RN	N	0.35	108	2186	1.9														
TOTAL					80			3				0.7	276	5586	4.7													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															DENS			VOLUM			CRES							
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	VOLUM			CRES												
													MC/ HA	MC/ JA	MC/ HA													
33 2833 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 16 G ALTITUDINE: 370 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plumen COMP ACTUALA: 8 FA 2 CA COMP TEL: 9 FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl., cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboriuri izolate Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: 2008-Rarituri LUCRARI PROP.: TIGIENA															2	IN	120	50	28	3	M	.6	RN	N	0.14	74	2096	0.7
FA	6	IN	80	38	26	3		.6	RN	N	0.42	197	5581	3.7														
CA	2	IN	80	24	23	3	M	.6	RN	N	0.14	43	1218	0.8														
TOTAL					80			3				0.7	314	8895	5.2													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															DENS			VOLUM			CRES							
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	VOLUM			CRES												
													MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
34 A 4.82 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 370 - 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 5 MO 1 FA 1 CA 2 ME 1 DM COMP TEL: 7 MO 2 FA 1 DT SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 70 ani FA Gros si mijl., cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI															5	P	15	6	7	3		.3	NEC	N	0.50	45	217	3.3
MO	1	IN	15	6	6	3	M	.3	RN	N	0.10	5	24	0.4														
FA	1	IN	15	4	6	3	M	.3	RN	N	0.10	4	19	0.7														
CA	1	IN	15	6	8	3	I	.3	RN	N	0.20	9	43	1.3														
ME	2	IN	15	6	8	3	I	.3	RN	N	0.10	5	24	1.3														
DM	1	IN	15	6	8	3	I	.3	RN	N	0.10	5	24	1.3														
TOTAL					15			3				1.0	68	327	7.0													

31 B	Date complementare	Diseminat GO,PAM.
Aplicarea amenajamentului		
169 kg / 2015 - 7,91 ha - 8 mc		
221 kg / 2016 - 7,91 ha - 23 mc		
255 kg / 2017 - 7,91 ha - 14 mc		
637 Ae I / 2022 7,91 ha - 41,3		

32	Date complementare	Diseminat PAM,TE,PLT. Variații de consistență între 0,7-0,8.
Aplicarea amenajamentului		
78 kg / 2013 - 20,24 ha - 26 mc		
169 kg / 2015 - 20,24 ha - 14 mc		
221 kg / 2016 - 20,24 ha - 47 mc		
255 kg / 2017 - 20,24 ha - 49 mc		
359 kg / 2019 - 20,24 ha - 41 mc		
527 kg / 2021 - 20,24 ha - 61,93 mc		
427 kg / 2020 - 20,24 ha - 61 mc		

33	Date complementare	Diseminat PLT,PAM,TE. Variații de consistență între 0,7-0,8. Mici goluri.
Aplicarea amenajamentului		
78 kg / 2013 - 28,33 ha - 23 mc		
169 kg / 2015 - 28,33 ha - 10 mc		
221 kg / 2016 - 28,33 ha - 28 mc		
255 kg / 2017 - 28,33 ha - 78 mc		
2018 kg 339 S = 28,33 V = 28 mc (Fo, Co) 5 23		
359 kg / 2019 - 28,33 ha - 92 mc		
577 kg / 2022 28,33 ha 39,96 ha		

34 A	Date complementare	Diverse moi = PLT,SAC. Diseminat PAM,GO,CE.
Aplicarea amenajamentului		
2014 1/2 CE 4,82 ha - 9 mc		
390 SC - CE / 2020 - 4,82 ha - 43 mc		

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300152202510

Unitate de Producție: II - Asuaj
Denumire A.P.V.: 662

Suprafață totală act - (ha): 16.85 Tratatament: 7. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 16.08.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM0702 Accesibilitate: 10C1-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	25 1 25 2	55.99 0.97 15.72 7.2
TOTAL:			53	74.88

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF	
FAG	8.32	7.07		0.75	0.42	0.16	0.02	16.74	0.88	38.37	3.04	55.99
PALTIN DE MUNTE	0.25	0.09						0.34	0.03	2.08	0.07	2.45
CARPEN		0.79		0.74	0.81	0.50	0.30	3.14	0.27	8.30	0.92	11.71
GORUN (S)		0.07		0.04	0.02	0.01		0.14	0.02	0.81	0.06	0.97
FLOP TREMJRĂTOR		0.21		0.05	0.03	0.01		0.30	0.04	1.86	0.17	2.20
FALTIN DE CÂMP		0.40		0.10	0.05	0.02		0.57	0.05	0.94	0.07	1.56
TOTAL	8.57	8.63		1.68	1.33	0.70	0.32	21.23	1.29	52.36	4.33	74.88

U.A.	Suorafață (Fa)		Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	LA			%	S. tot	Compoziție			H.
31 B	1.97	7.91	90	15.00				0		50.32
34 C	14.88	14.88	140	15.00	62.00	9.56		10 Fa	0.40	24.56

U.A.	FA	CA	PAM	GO (S)	PLI	PA	Volum
31 B	38.55	9.32	2.45				50.32
34 C	17.44	2.39		0.97	2.20	1.56	24.56
Total	55.99	11.71	2.45	0.97	2.20	1.56	74.88

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF	
31 B	FA	40.21	40.21	26.74	26.74	90	7.03	19		5.86	5.39		0.52	0.38	0.16	0.02	0.67	25.45	2.10	38.55
	CA	24.80	24.80	23.33	23.33	90	0.67	15			0.72		0.58	0.69	0.37	0.22	0.23	6.42	0.72	9.32
	PAM	52.00	52.00	28.00	28.00	90	2.45	1		0.25	0.09							0.03	2.08	0.07
Total U.A.: 31 B								35		6.11	6.20		1.30	1.05	0.53	0.24	0.93	33.95	2.89	50.32
34 C	FA	50.67	50.67	27.67	27.67	140	2.91	6		2.46	1.68		0.13	0.04			0.21	12.92	0.94	17.44
	CA	19.43	19.43	19.14	19.14	140	0.34	7			0.07		0.06	0.13	0.13	0.08	0.04	1.88	0.20	2.39
	GO (S)	30.00	30.00	25.00	25.00	140	0.97	1			0.07		0.04	0.02	0.01		0.02	0.81	0.06	0.97
	PLT	32.00	32.00	25.00	25.00	140	1.10	2			0.21		0.05	0.03	0.01		0.04	1.86	0.17	2.20
	PA	30.00	30.00	22.00	22.00	140	0.78	2			0.40		0.10	0.05	0.02		0.05	0.94	0.07	1.56
Total U.A.: 34 C								18		2.46	2.43		0.38	0.27	0.17	0.08	0.36	18.41	1.44	24.56
Total General U.A.								53		8.57	8.63		1.68	1.33	0.70	0.32	1.29	52.36	4.33	74.88

Șef Ocol: Dulf Vasile
Intocmit: [Signature]
Birou Fond Forestier: [Signature]
Verificat: [Signature]

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											ARB	CONS	MC/HA	
31B 791HA GF: 2.1B SUP: A TS: 5212 TP: 4214 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 330 - 410 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5FA 1CA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl., cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborniri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2012-Tigiena LUCRARI PROP: TIGIENA														
FA	2	IN	110	48	26	3	M	6	RN	N	0.14	66	522	0.8
FA	7	IN	80	35	25	3		6	RN	N	0.49	215	1701	4.3
CA	1	IN	80	26	23	3	M	5	RN	N	0.07	22	174	0.4
TOTAL			80				3				0.7	303	2397	5.5
32 2024HA GF: 2.1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 19 G ALTITUDINE: 340 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial defivat relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5FA 5CA COMP.TEL: 7FA 3CA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl., cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborniri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2009-Rarituri LUCRARI PROP: TIGIENA														
FA	1	IN	120	50	28	3	M	6	RN	N	0.07	37	749	0.4
FA	4	IN	80	36	26	3	M	6	RN	N	0.28	131	2651	2.4
CA	5	IN	80	24	23	3		5	RN	N	0.35	108	2186	1.9
TOTAL			80				3				0.7	276	5586	4.7
33 2833HA GF: 2.1B SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 16 G ALTITUDINE: 370 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8FA 2CA COMP.TEL: 9FA 1DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl., cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborniri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2008-Rarituri LUCRARI PROP: TIGIENA														
FA	2	IN	120	50	28	3	M	6	RN	N	0.14	74	2096	0.7
FA	6	IN	80	38	26	3		6	RN	N	0.42	197	5581	3.7
CA	2	IN	80	24	23	3	M	6	RN	N	0.14	43	1218	0.8
TOTAL			80				3				0.7	314	8895	5.2
34A 4821HA GF: 2.1B SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 370 - 400 M LITIERA: interupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5MO 1FA 1CA 2ME 1DM COMP.TEL: 7MO 2FA 1DT SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 30 ani FA Gros si mijl., cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: CURAYIRI RARITURI														
MO	5	P	15	6	7	3		3	NEC	N	0.50	45	217	3.3
FA	1	IN	15	6	6	3	M	3	RN	N	0.10	5	24	0.4
CA	1	IN	15	4	5	3	M	3	RN	N	0.10	4	19	0.7
ME	2	IN	15	6	8	3	I	3	RN	N	0.20	9	43	1.3
DM	1	IN	15	6	8	3	I	3	RN	N	0.10	5	24	1.3
TOTAL			15				3				1.0	68	327	7.0

31 B	Date complementare	Diseminat GO,PAM.
Aplicarea amenajamentului		
169 kg / 2015 - 7,91 ha - 8 mc		
221 kg / 2016 - 7,91 ha - 23 mc		
255 kg / 2017 - 7,91 ha - 14 mc		
537 kg / 2022 7,91 ha - 413		

32	Date complementare	Diseminat PAM,TE,PL.T. Variații de consistență între 0,7-0,8.
Aplicarea amenajamentului		
78 kg / 2015 - 20,24 ha - 26 mc		
165 kg / 2015 - 20,24 ha - 14 mc		
221 kg / 2016 - 20,24 ha - 47 mc		
255 kg / 2017 - 20,24 ha - 49 mc		
359 kg / 2019 - 20,24 ha - 41 mc		
522 kg / 2021 - 20,24 ha - 61,93 mc		
427 kg / 2020 - 20,24 ha - 61 mc		

33	Date complementare	Diseminat PLT,PAM,TE. Variații de consistență între 0,7-0,8. Mici goluri.
Aplicarea amenajamentului		
78 kg / 2015 - 28,33 ha - 23 mc		
165 kg / 2015 - 28,33 ha - 10 mc		
221 kg / 2016 - 28,33 ha - 78 mc		
255 kg / 2017 - 28,33 ha - 78 mc		
2018 kg 339 S = 28,33 V = 28 mc (F ₀ , C ₀) 5 23		
359 kg / 2019 - 28,33 ha - 92 mc		
577 kg / 2022 28,33 ha 39,96 ha		

34 A	Date complementare	Diverse moi= PLT,SAC. Diseminat PAM,GO,CE.
Aplicarea amenajamentului		
2014 142 CR 4,82 ha - 5 mc		
390 SC - CR / 2020 - 4,82 ha - 43 mc		

DESCRIERE PARCELARA

264

DS: Maranures

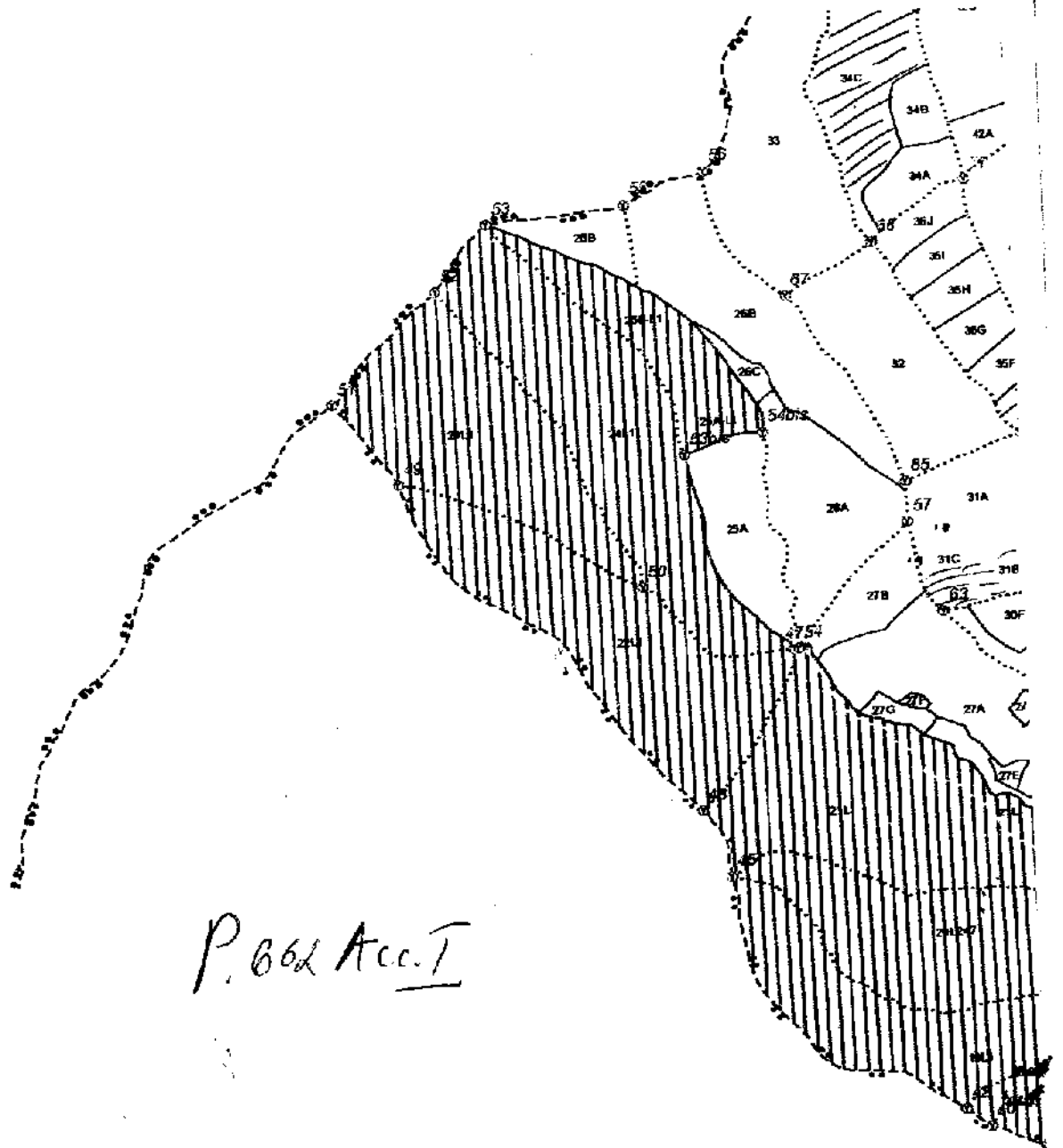
OS: Ulmeni

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											ARB	RE	STA	
34B 360HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE S INC: 10 G ALTITUDINE: 410 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 4MO 1FA 2ME 1LA 1CA 1DM COMP TEL: 6MO 2LA 2FA SORT: MC Gros cherestea VARSTA EXPL: 70 ani FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL SUBARBRET DATE COMPL: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2005-T.rase,impaduriri 2006-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP: DEGAJARI CURATIRI														
MO	4	P	10	2	1	3	I		NEC	N	0.40	1	4	1.4
FA	1	IN	10	2	1	3	M		RN	N	0.10			0.2
ME	7	IN	10	2	2	3	J		RN	N	0.20	1	4	0.9
LA	1	P	10	2	2	3	G		NEC	N	0.10	1	4	0.3
CA	1	IN	10	2	1	3	I		RN	N	0.10			0.5
DM	1	IN	10	2	2	3	I		RN	N	0.10			1.3
TOTAL				10			3				1.0	3	12	4.6
34C 1488HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE SV INC: 15 G ALTITUDINE: 370 - 415 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Total derivat de prod. sup. relativ-plurien COMP ACTUALA: 3PLT 2CA 2FA 1GO COMP TEL: 8FA 2DT SORT: FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL: 110 ani FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL: 10FA 5 ani 0.25 mixt SUBARBRET DATE COMPL: Doborturi izolate Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2009-Raritari LUCRARI PROP: T.PROGRESSIVE(insam. p lum) AUTORAREA REG NATURALA INGRUIREA SEMINTISULUI														
PLT	5	IN	60	32	23	2		6	RN	N	0.40	140	2083	1.7
CA	2	LT	60	18	18	4	M	5	RN	S	0.16	65	967	1.0
FA	2	IN	110	50	26	3	M	5	RN	N	0.16	68	1012	0.9
GO	1	LT	70	32	22	2	I	5	RN	N	0.08	10	149	0.5
TOTAL				110			2				0.8	283	4211	4.1
34D 339HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE SV INC: 15 G ALTITUDINE: 385 - 415 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 3GO 1MO 2CA 2ME 2DM COMP TEL: 6GO 2MO 2DT SORT: GOS Gros si mijlocu,cherestea VARSTA EXPL: 120 ani FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL SUBARBRET DATE COMPL: Roca la suprafata(13) Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2005-T.rase,impaduriri 2006-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP: DEGAJARI CURATIRI														
GO	3	P	10	2	1	3	M		NEC	N	0.30	1	3	1.1
MO	1	P	10	2	1	3	M		NEC	N	0.10			0.3
CA	2	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.20	1	3	1.0
ME	2	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.20	1	3	0.9
DM	2	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.20	1	3	2.6
TOTAL				10			3				1.0	4	12	5.9
35 2737HA GF: 2-1C SUP: A TS: 5132 TP: 5314 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE S INC: 15 G ALTITUDINE: 310 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Total derivat de prod. sup. relativ-plurien COMP ACTUALA: 4PLT 4CA 1ME 1DT COMP TEL: 6GO 2FA 2DT SORT: PLT Mijlociu si gros, constructii VARSTA EXPL: 35 ani FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL SUBARBRET DATE COMPL: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: TRASE,IMPADURIRI INGRUIREA CULTURILOR														
PLT	4	IN	55	32	23	2	M	6	RN	N	0.32	108	2956	1.5
CA	4	IN	55	16	16	4	M	4	RN	N	0.32	90	2463	2.1
ME	1	IN	55	32	23	2	I	6	RN	N	0.08	20	547	0.4
DT	1	IN	55	32	21	3	I	6	RN	N	0.08	28	766	0.6
TOTAL				55			2				0.8	246	6732	4.6

B
dicare
B
3
C
plic
del
36
3
5

34
Ap



P. 662 Acc. T

✓
MP

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300152202640

Unitate de Producție: II - Asuaj
Denumire A.P.V: 667

Suprafață totală act - (ha): 83.33 Tratamente: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 28.08.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM0702 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha):	Rășinoase	62	105.18
	Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc):	FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	35	26.24
	Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Total:	97	131.42

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	9.85	13.95		2.17	1.23	0.47	0.07	27.74	1.51	75.93	6.09	105.18
CARPEN	1.55	3.40		1.86	1.42	0.96	0.54	9.73	0.87	15.64	1.79	26.24
TOTAL	11.40	17.35		4.03	2.65	1.43	0.61	37.47	2.38	91.57	7.88	131.42

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșă utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
41 C	11.71	11.71	90	15.00			0		27.38
42 B	16.15	16.15	70	15.00			0		18.64
45 B	27.40	27.40	85	12.00			0		42.84
46 B	28.07	28.07	100	17.00			0		42.56

U.A.	FA	CA	Volum
41 C	25.43	1.90	27.38
42 B	16.82	1.82	18.64
45 B	37.04	5.80	42.84
46 B	25.84	16.72	42.56
Total	105.18	26.24	131.42

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
41 C	FA	33.30	33.30	25.25	25.25	90	1.27	20		1.05	2.77		0.53	0.34	0.14	0.03	0.28	20.34	1.58	25.48
	CA	19.00	19.00	20.17	20.17	90	0.32	6					0.04	0.11	0.10	0.07	0.03	1.55	0.16	1.90
Total U.A.: 41 C								26		1.05	2.77		0.57	0.45	0.24	0.10	0.31	21.89	1.74	27.38
42 B	FA	41.56	41.56	25.89	25.89	70	1.87	9		2.07	2.80		0.39	0.19	0.06		0.29	11.02	0.98	16.82
	CA	21.50	21.50	21.75	21.75	70	0.46	4			0.05		0.07	0.06	0.06	0.03	0.02	1.53	0.15	1.82
Total U.A.: 42 B								13		2.07	2.85		0.46	0.25	0.12	0.03	0.31	12.55	1.13	18.64
45 B	FA	37.64	37.64	25.91	25.91	85	1.68	22		2.87	5.69		0.91	0.54	0.22	0.03	0.57	26.21	2.13	37.04
	CA	30.00	30.00	23.50	23.50	85	0.97	6			1.48		0.60	0.38	0.22	0.11	0.25	2.76	0.40	5.80
Total U.A.: 45 B								28		2.87	7.17		1.51	0.92	0.44	0.14	0.82	28.97	2.53	42.84
46 B	FA	44.36	44.36	27.18	27.18	100	2.35	11		3.86	2.69		0.34	0.16	0.05	0.01	0.37	18.36	1.40	25.84
	CA	26.95	26.95	22.37	22.37	100	0.88	19		1.55	1.87		1.15	0.87	0.58	0.33	0.57	9.80	1.08	16.72
Total U.A.: 46 B								30		5.41	4.56		1.49	1.03	0.63	0.34	0.94	28.16	2.48	42.56
Total General U.A.								97		11.40	17.35		4.03	2.65	1.43	0.61	2.38	91.57	7.88	131.42

Șef Ocol, Dulf Vasile
Intocmit
Biru Fond Forestier.
Verificat

OCOL SILVIC ULMENI

DESCRIERE PARCELARA

DS Maramures

OS Ulmeni

UP: 2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES							
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE		CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA										
40 25.48 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 270 - 360M LITERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod mij. relativ-plurien COMPACTUALA: 2FA 3PLT 5CA COMP.TEL: 8FA 2DT SORT: FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL: 50 ani FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL: 10FA 5 ani 0.28 mixt SUBARBORET: DATE COMPL: Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC:										ARB	P	RE	STA	CM	M	P	TEC	AI	N	N	0.08	36	917	0.5
FA	1	IN	110	52	27	3	1	6	RN	N	0.08	34	866	0.6										
PLT	3	IN	65	58	26	1	M	6	RN	N	0.24	71	1809	0.9										
CA	5	IN	70	28	23	3		5	RN	N	0.40	156	3975	2.5										
TOTAL			70			3					0.8	297	7567	4.5										
41 A 7.60 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 310 - 400M LITERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Parțial decvat relativ-plurien COMPACTUALA: 1FA 6CA 3PLT COMP.TEL: 8FA 2DT SORT: FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL: 50 ani FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL: 10FA 5 ani 0.28 mixt SUBARBORET: DATE COMPL: Duberituri izolate Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC:										ARB	P	RE	STA	CM	M	P	TEC	AI	N	N	0.08	35	266	0.5
FA	1	IN	110	58	26	3	M	6	RN	N	0.08	150	1140	3.4										
CA	6	IN	60	34	20	3		5	RN	N	0.48	69	524	1.0										
PLT	3	IN	60	34	24	2	M	6	RN	N	0.24													
TOTAL			60			3					0.8	254	1930	4.9										
41 B 4.93 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 6 G ALTITUDINE: 400 M LITERA: intrerupta-subtira TIP FLORA: Rubus hirtus Artificial de prod. mij. relativ-echuen COMPACTUALA: 5MO 2PAM1ME 1PLT 1FA COMP.TEL: 5MO 3FA 2PAM SORT: MO Gros si C gros, cherestea VARSTA EXPL: 110 ani FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC: 2010-T.rase,mpaduriri 2011-mpaduriri(dupa T.de reg)										ARB	P	RE	STA	CM	M	P	TEC	AI	N	N	0.45	1	5	1.5
MO	5	P	5	2	1	2				NEC	N	0.18	1	5	2.1									
PAM	2	P	5		1	3	F			NEC	N	0.09			0.2									
ME	1	IN	5	2	1	3	I			RN	N	0.09			0.1									
PLT	1	IN	5		1	3	I			RN	N	0.09			0.1									
FA	1	P	5		1	3	I			NEC	N	0.09			0.1									
TOTAL			5			3					0.9	2	10	2.0										
41 C 11.71 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 340 - 430M LITERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMPACTUALA: 9FA 1CA COMP.TEL: 9FA 1DT SORT: FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL: 110 ani FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Doboritari izolate Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC:										ARB	P	RE	STA	CM	M	P	TEC	AI	N	N	0.64	300	3513	5.6
FA	8	IN	80	36	26	3		6	RN	N	0.08	22	258	0.6										
CA	1	IN	60	22	21	3	M	6	RN	N	0.08	46	468	0.5										
FA	1	IN	110	52	27	3	M	6	RN	N	0.08													
TOTAL			80			3					0.8	382	4239	6.7										

DESCRIERE PARCELARA

DS: Maramures

OS: Ulmeni

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES		
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA			
42A 2.77 HA GF 2.1B SUP. A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 380 - 450 M LITIERA: interupta-subire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij relativ-echien COMPACTUALA: 5MO 1PAM 2ME 2PLT COMP.TEL: 7MO 2PAM 1DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani FA Gros si mujl.,cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																					
				MO	5	P	5	2	1	3			NEC	N	0.50	2	6	0.9			
				PAM	1	P	5		1	3	1		NEC	N	0.10			0.1			
				ME	2	IN	5	1	1	3	1		RN	N	0.20			0.4			
				PLT	2	IN	5	2	2	3	1		RN	N	0.20	1	3	0.2			
				TOTAL			5			3					1.0	3	9	1.6			
42B 1615 HA GF 2.1B SUP. A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMPACTUALA: 3FA 1GO 3PLT 3CA COMP.TEL: 5FA 2GO 3CA SORT: FA Gros si mujl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mujl.,cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboritori izolate Alte date complement.																					
				FA	2	IN	75	34	25	3	1	6	RN	N	0.16	66	1066	1.5			
				FA	1	IN	100	44	26	3	M	6	RN	N	0.08	37	598	0.5			
				GO	1	IN	75	32	21	3	G	5	RN	N	0.08	27	436	0.5			
				PLT	3	IN	60	32	23	2	1	6	RN	N	0.24	75	1211	1.0			
				CA	3	IN	60	18	18	4	M	4	RN	S	0.24	52	840	1.5			
				TOTAL			60			3					0.8	257	4151	5.0			
43 19.83 HA GF 2.1B SUP. A TS: 5152 TP: 5314 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 12 G ALTITUDINE: 380 - 460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMPACTUALA: 5FA 3GO 1CA 1PLT COMP.TEL: 7FA 3GO SORT: FA Gros si mujl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mujl.,cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																					
				FA	4	IN	80	38	25	3	G	5	RN	N	0.32	141	2796	1.8			
				FA	1	IN	110	50	27	3	M	5	RN	N	0.08	40	793	0.5			
				GO	3	IN	80	32	24	2	1	6	RN	N	0.24	103	2042	1.8			
				CA	1	IN	75	22	20	4	1	4	RN	S	0.08	20	397	0.4			
				PLT	1	IN	75	32	25	2	M	6	RN	N	0.08	29	575	0.1			
				TOTAL			80			3					0.8	333	6603	5.0			
44 26.70 HA GF 2.1B SUP. A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 12 G ALTITUDINE: 310 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMPACTUALA: 9FA 1CA COMP.TEL: 9FA 1DT SORT: FA Gros si mujl.,cherestea VARSTA EXPL.: 10 ani FA Gros si mujl.,cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																					
				FA	9	IN	80	36	25	3		6	RN	N	0.72	316	8437	6.5			
				CA	1	IN	80	24	20	4	1	4	RN	N	0.08	20	534	0.4			

42 A	Date complementare	Diseminat FA,GO,TE,LA.
Aplicarea amenajamentului		
2015	Dec a/an	2,77 ha
2017	Dec a/an	2,77 ha
2020	Dec a/an	2,77 ha

42 B	Date complementare	Diseminat TE. Variații de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-0,9.
Aplicarea amenajamentului		
0775R/2013	- 10 ha	- 256 mc
1215R/2017	- 2,08 ha	- 155 mc
484 Acc II/2021	- 16,15 ha	- 14,61 mc

43	Date complementare	Diseminat ME,FR,TF. Variații de consistență între 0,8-0,9.
Aplicarea amenajamentului		
7719/2015	19,83 ha	- 27 mc
2016/22419	19,83 ha	- 14 mc Fa, Go, Ca
16816/2015	19,83 ha	- 5 mc
26016/2017	19,83 ha	- 45 mc
2018 19341	S=19,83 ha	V=12 mc (Fa, Go, Ca)
16816/2015	19,83 ha	- 5 mc
41019/2019	19,83 ha	- 5 mc
48216/2021	19,83 ha	- 53,23 mc
54519/2022	19,83 ha	18,1 mc
		41516/2020 - 19,83 ha - 44 mc

44	Date complementare	Diseminat ME,PLT,GO. Variații de consistență între 0,8-0,7.
Aplicarea amenajamentului		
16 SA/2013	- 26,7 ha	- 20 mc
7719/2015	- 26,7 ha	- 19 mc
2016/22419	- 22 mc	Fa, Ca, PL
16816/2015	- 26,7 ha	- 11 mc
26016/2017	- 26,7 ha	- 43 mc
2018 19341	S=26,7 ha	Vol=17 mc (Fa, Ca)
41019/2019	S=26,7 ha	Vol=28 mc
48216/2021	26,7 ha	- 78,23 mc
54519/2022	26,7 ha	43,75
		41516/2020 - 26,7 ha - 67 mc

DESCRIERE PARCELARA 278
OS. Clmeni

UP: 2

DS: Maramures

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											ARB	RE	STA	
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI	NIENTA	LI	CONS	HA	UA	HA
45A 908HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant: ondular EXPOZITIE: SE INC: 12 G ALTITUDINE: 250 - 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 7 FA 2 CA 1 MO COMPTEL: 8 FA 1 MO 1 DT SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Raritari LUCRARI PROP.: RARITUR														
FA	7	IN	40	16	16	3		5	RN	N	0.63	138	1253	6.2
CA	2	IN	40	14	16	3	M	5	RN	N	0.18	33	300	1.6
MO	1	P	40	20	18	3	C	4	NEC	N	0.09	34	309	1.3
TOTAL				40				3			0.9	205	1862	9.1
45B 2740HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant: ondular EXPOZITIE: SE INC: 12 G ALTITUDINE: 270 - 360 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 3 FA 2 CA COMPTEL: 9 FA 1 CA SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-Raritari LUCRARI PROP.: TIGHENA														
FA	1	IN	75	36	25	3		6	RN	N	0.56	246	6740	5.1
CA	2	IN	75	24	23	3	M	6	RN	N	0.14	43	1178	0.8
TOTAL				75				3			0.7	289	7918	5.9
45C 0.82HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMPACTUALA: 9 MO 1 CA COMPTEL: 9 MO 1 DT SORT: MO Gros si Egros, cherestea VARSTA EXPL: 80 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TIGHENA														
MO	9	P	35	24	21	2		5	NEC	N	0.72	338	277	12.8
CA	1	IN	35	16	18	2	M	5	RN	N	0.08	17	14	0.9
TOTAL				35				2			0.8	355	291	13.7
45D 0.57HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Platou plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 320 M LITIERA: interupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 5 MO 5 CA COMPTEL: 7 MO 3 CA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL: 70 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														
MO	5	P	20	8	9	3	M	3	NEC	N	0.45	61	35	4.8
CA	5	IN	20	6	7	5	M	3	RN	S	0.45	22	13	2.3
TOTAL				20				3			0.9	83	48	7.1

45 A	Date complementare	Discriminat GO,PAM,PLT,ME.
Aplicarea amenajamentului		
16 SR/2015 - 1,0 ha - 20 mc		
2018 / P273 SR S = 1,0 ha Vol = 174 mc		

45 B	Date complementare	Discriminat GO,PLT,PAM.
Aplicarea amenajamentului		
7779/2015 - 27,40 ha - 12 mc		
2016/22419 - 8 mc Fa, Ca		
16819/2015 - 27,4 ha - 21 mc.		
2018 19341 S = 27,2 ha Vol = 24 mc (Fa, Ca)		
91019/2015 S = 29,2 ha Vol = 26 mc.		
48216/2021 - 27,4 ha - 48,8 mc		
41516/2020 - 27,4 ha - 39 mc		
54519/2022 27,4 ha 33 mc		

45 C	Date complementare	Diseminat ANN,FA.
Aplicarea amenajamentului		

45 D	Date complementare	Diseminat CE,ME,FA.
Aplicarea amenajamentului		
279 CR/2018 S = 0,57 ha Vol = 7 mc		

280
DESCRIERE PARCELARA
OS Ulmeti

DS: Maranurea

UP: 2

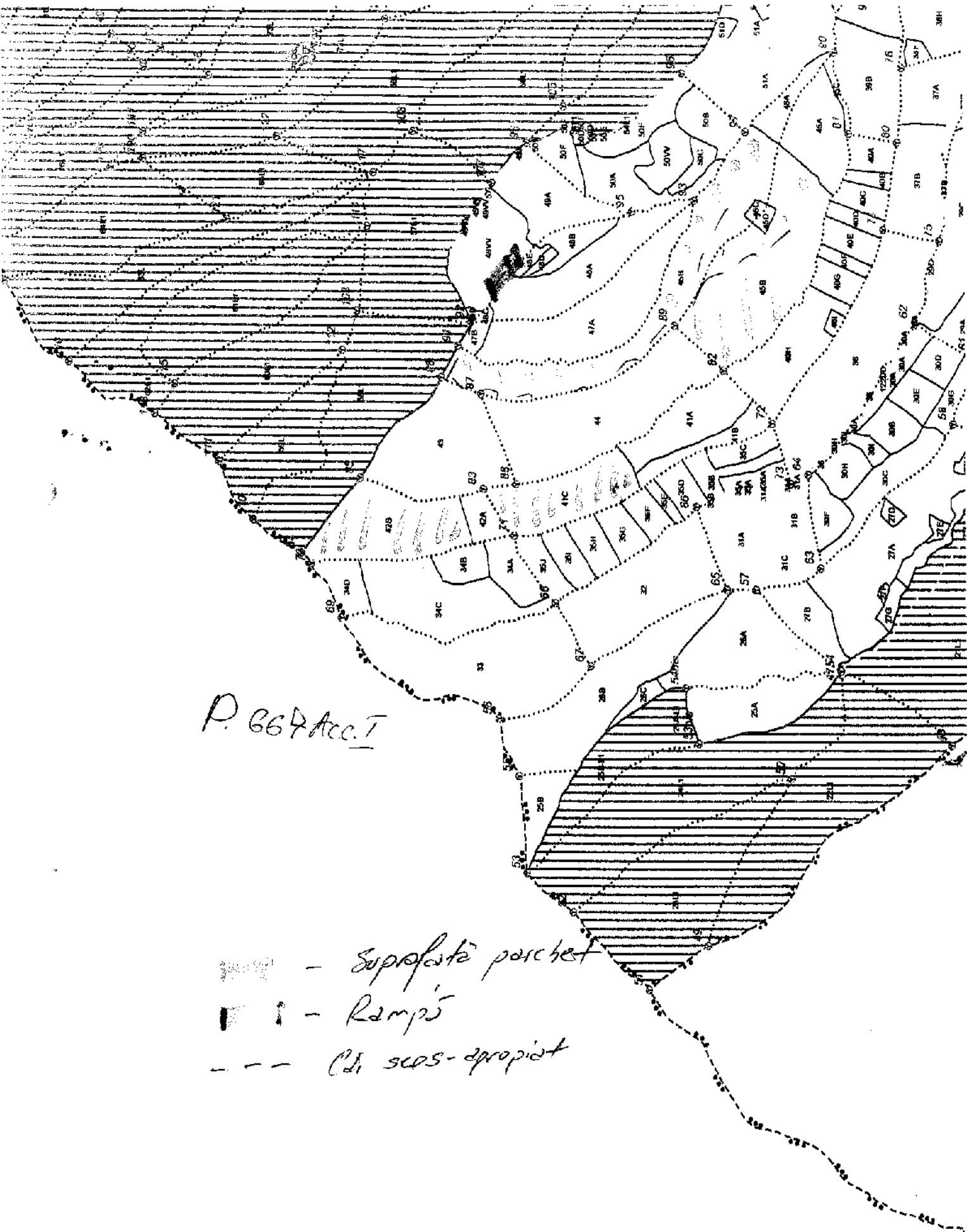
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS			VOLUM			GRES							
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AI	PROVE NIENTA		CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA										
46A 3.15 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 8 G ALTIUDINE: 250 - 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 7 FA 3 CA COMP.TEL: 9FA 1CA SORT: FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl, cherestea SEM.UITL. SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2013-Farituri LUCRARI PROP: RAKITURI										FA	7	IN	40	16	16	3		5	RN	N	0.62	138	435	6.2
CA		3	IN	40	14	16	3	M	5	RN	N	0.27	49	154	2.4									
TOTAL													0.9	187	589	8.6								
46B 28.07 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 17 G ALTIUDINE: 280 - 460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurier COMPACTUALA: 8 FA 2 CA COMP.TEL: 8FA 2CA SORT: FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl, cherestea SEM.UITL. SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboritari izolate. Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: IGIENA										FA	6	IN	90	38	25	3		6	RN	N	0.42	185	5193	5.3
FA		2	IN	120	52	27	3	M	6	RN	N	0.14	70	1965	0.7									
CA		2	IN	80	24	22	3	M	5	RN	N	0.14	41	1151	0.8									
TOTAL													0.7	296	8309	4.8								
46C 0.45 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Patca plan EXPOZITIE: INC: ALTIUDINE: 320 M LITIERA: ininterrupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 5 MO 5 CA COMP.TEL: 7MO 3 CA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 70 ani FA Gros si mijl, cherestea SEM.UITL. SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: CURATIRI										MO	5	P	20	8	8	3	M	2	NEC	N	0.50	57	26	5.3
CA		5	IN	20	6	7	5	M	3	RN	N	0.50	25	11	2.5									
TOTAL													1.0	82	37	7.8								
47A 19.32 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTIUDINE: 300 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 5 FA 1 CA COMP.TEL: 9FA 1DT SORT: FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl, cherestea SEM.UITL. SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: IGIENA										FA	9	IN	80	36	25	3		6	RN	N	0.72	316	6105	6.3
CA		1	IN	75	22	20	4	M	6	RN	N	0.08	20	385	0.4									
TOTAL													0.8	335	5491	6.7								

46 A	Date complementare	Diseminat GO,PAM,MO.	\bar{F}_a	C_a
Aplicarea amenajamentului				
2014	6438	1,5 ha	29	7
			22	




46 B	Date complementare	Diseminat PLT,ME,GO,PAM. Variații de consistență între 0,7-0,8.
Aplicarea amenajamentului		
9719/2015	28,07 ha	20 mc
2016/22419	30 mc	Fa, Ca 28,1 ha
16819/2015	23,07 ha	16 mc
26019/2015	20,07 ha	27 mc
2018 19391	S = 28,5 ha	V = 12 mc (Fa, Ca)
41019/2019	28,07 ha	55 mc
48215/2021	28,07 ha	58,15 mc
44516/2020	28,07 ha	37 mc
54519/2022	28,07 ha	24,73 mc

46 C	Date complementare	Diseminat ME,FA,CE.
Aplicarea amenajamentului		
270 CR/2018	S = 0,45 ha	Vol = 3 mc

47 A	Date complementare	Diseminat GO,CE,PAM. Variații de consistență între 0,7-0,9.
Aplicarea amenajamentului		
9719/2015	19,32 ha	15 mc
2016/22419	20 mc	19,32 ha Fa, Ca
16816/2015	19,32 ha	14 mc
26015/2015	19,32 ha	65 mc
2018 19391	S = 19,8 ha	V = 15 mc (Fa, Ca)
41019/2019	19,32 ha	16 mc
45316/2020	19,32 ha	57 mc
54519/2022	19,32 ha	27,64 mc



P. 667 Acc. 1

-  - Suprafață parchet
-  - Rampă
-  - Căi scos-propriu

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300152203410

Unitate de Producție: II - Asuaj

Denominare A.P.V.: 669

Suprafață totală act - (ha): 51.53
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MUI.TIPLI DE SORTIMENTE
Data inventarierii: 28.08.2023
Anul exploatarii: 2023
Procedul de inventariere: FIR CU FIR
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM0702
Accesibilitate 501-1000

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Stâncării pe - (ha):	Rășinoase		
Arbori putregăioși - (buc):	FAG	39	48.65
cu un volum de - (mc):	Quercinee	17	25.48
Iescării - (buc):	Diverse tari	64	22.2
cu un volum de - (mc):	Diverse moi	19	22.92
	Total:	139	119.25

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	1.92	6.96		1.63	1.56	0.67	0.15	12.89	0.76	35.00	3.09	48.65
CARPEN		1.09		1.45	2.30	2.12	1.34	8.30	0.77	12.86	1.82	21.93
GORUN (S)	1.47	6.08		1.31	0.66	0.20	0.05	9.77	1.49	13.47	1.07	24.73
PLOP TREMURĂTOR	0.61	1.19		0.26	0.12	0.03		2.21	0.27	8.79	0.74	11.27
TEI ARG NTIU		2.62		0.76	0.59	0.31	0.12	4.40	1.04	6.21	0.69	11.65
PALTIN DE MUNTE					0.11	0.05	0.01	0.17	0.02	0.08	0.02	0.27
CER (S)		0.04		0.03	0.02	0.01	0.01	0.11	0.02	0.62	0.05	0.75
TOTAL	4.00	17.98		5.44	5.36	3.39	1.68	37.85	4.37	77.03	7.48	119.25

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințș utilizabili			Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot				
38 H	9.55	9.55	120	15.00	80.00	7.69	9 Fa, 1 Go	0.50	10.67	
36	27.52	28.63	120	15.00	50.00	14.31	8 Fa, 2 Go	0.40	79.84	
40	14.46	25.48	80	15.00	20.00	2.39	10 Fa	0.40	28.74	

U.A.	CA	FA	GO (S)	PLT	TE	PAM	CE (S)	Volum
38 H	2.47	6.97	1.23					10.67
36	14.36	19.12	23.50	10.19	11.65	0.27	0.75	79.84
40	5.10	22.56		1.08				28.74
Total	21.93	48.65	24.73	11.27	11.65	0.27	0.75	119.25

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crașt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
38 H	CA	22.40	22.40	22.00	22.00	120	0.49	5			0.38		0.15	0.33	0.20	0.10	0.11	1.20	0.19	2.47
	FA	29.71	29.71	24.29	24.29	120	1.00	7		0.10	1.29		0.35	0.21	0.10	0.02	0.13	4.77	0.47	6.97
	GO (S)	34.00	34.00	25.00	25.00	120	1.23	1			0.51		0.15	0.07	0.01		0.12	0.37	0.06	1.23
Total U.A.: 38 H								13		0.10	2.18		0.65	0.61	0.31	0.12	0.36	6.34	0.72	10.67
36	FA	29.20	29.20	23.25	23.25	120	0.96	20		0.62	3.37		0.80	1.02	0.44	0.10	0.38	12.39	1.29	19.12
	CA	18.29	18.29	19.17	19.17	120	0.30	48			0.53		0.98	1.67	1.64	1.08	0.55	7.91	1.23	14.36
	GO (S)	36.80	36.80	24.47	24.47	120	1.57	15		1.47	5.57		1.16	0.59	0.19	0.05	1.37	13.10	1.01	23.50
	PLT	36.57	36.57	24.86	24.86	120	1.46	7		0.61	1.09		0.23	0.11	0.03		0.25	7.87	0.65	10.19
	TE	32.36	32.36	24.27	24.27	120	1.06	11			2.62		0.76	0.59	0.31	0.12	1.04	6.21	0.69	11.65
	PAM	20.00	20.00	20.00	20.00	120	0.27	1						0.11	0.05	0.01	0.02	0.08	0.02	0.27
Total U.A.: 36								103		2.70	13.22		3.96	4.11	2.67	1.37	3.63	48.18	4.94	79.84
40	FA	40.67	40.67	26.47	26.42	80	1.88	12		1.20	2.30		0.48	0.33	0.13	0.03	0.25	17.84	1.33	22.56
	CA	22.20	22.20	21.70	21.70	80	0.51	10			0.18		0.32	0.30	0.28	0.16	0.11	3.75	0.40	5.10
	PLT	32.00	32.00	27.00	27.00	80	1.03	1			0.10		0.03	0.01			0.02	0.92	0.09	1.08
Total U.A.: 40								23		1.20	2.58		0.83	0.64	0.41	0.19	0.38	22.51	1.82	28.74
Total General U.A.								139		4.00	17.98		5.44	5.36	3.39	1.68	4.37	77.03	7.48	119.25

Șef Ocol,
D. Vasile

Întocmit,

Birou Fond Forestier

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

256

DS: Maramures

OS: Ulmei

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			GRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
36 28.63 HA GF: 2.1C SUP: A TS: 5152 TP: 5314 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 260 - 360 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Total derivat de prod sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 PLT 2 CA 1 ME 1 TE 2 GO 1 FA COMP.TEL: 6FA 3 GO 1 ET SORT: PLT Mijlociu si gros, constructii VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl, cherestea SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement: Deborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														PLT	3	IN	55	30	22	2	M	6	RN	N	0.27	87	2491	1.3			
														CA	2	IN	55	16	16	4	M	4	RN	S	0.18	82	2348	1.2			
														ME	1	IN	55	30	22	2	I	5	RN	N	0.09	6	172	0.5			
														TE	1	IN	55	28	21	2	I	5	RN	N	0.09	4	401	1.1			
														GO	2	IN	110	36	22	4	I	4	RN	S	0.18	63	1874	0.4			
														FA	1	LT	110	34	23	4	I	4	RN	S	0.09	35	1002	0.4			
														TOTAL			110									0.9	287	8218	4.9		
37A 7.55 HA GF: 2.1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 240 - 310 M LITIERA: jgureniuta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 1 MO 3 CA 1 PAM 1 DM COMP.TEL: 6FA 2 MO 2 PAM SORT: FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl, cherestea SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement														FA	4	IN	25	6	7	3		3	RN	N	0.40	24	181	2.9			
														MO	1	P	20	8	8	3	M	3	NEC	N	0.10	11	83	1.1			
														CA	3	IN	20	6	7	3	M	3	RN	N	0.30	15	113	2.5			
														PAM	1	P	20	6	8	3	M	3	NEC	N	0.19	8	60	0.3			
														DM	1	IN	20	6	7	3	M	3	RN	N	0.10	4	30	1.3			
														TOTAL			20										1.0	62	467	8.1	
37B 10.49 HA GF: 2.1B SUP: A TS: 5152 TP: 5314 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 250 - 320 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien														FA	3	IN	55	34	23	3	M	6	RN	N	0.24	92	965	2.4			
														CA	4	IN	60	24	21	3	M	5	RN	N	0.52	87	913	2.3			
														(K)	2	LT	65	32	22	2	M	6	RN	N	0.16	58	608	1.2			
														PLT	1	IN	60	44	34	2	I	6	RN	N	0.08	27	283	0.9			
														TOTAL			65										0.8	264	2769	6.6	
37C 0.52 HA GF: 2.1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Lunca joasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 240 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mijl. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 (K) 2 FR COMP.TEL: 8 GO 2 FR SORT: (K) Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl, cherestea SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement														GO	8	P	5		1	3			NEC	N	0.56	1	1	1.0			
														FR	2	P	5		1	3	G		NEC	N	0.14			0.4			
														TOTAL			5										0.7	1	1	1.4	

37
4p
6
7
C
polia
201

DESCRERE PARCELARA

272

DS: Maramures

OS: Ulmeni

UP: 2

DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI											DENS		VOLUM			CRE									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRE										
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA									
38H 9.55 HA GF: 2-IB SUP: A TS: 5152 TP: 5314 SOL: 2305 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 240 - 310 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula Asarum relativ-plurien Partial derivat COMPACTUALA: 5 CA 5 FA COMP.TEL: 7 FA 2 PAM 1 GO SORT: FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL: 10 FA 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: 20% tulpini nesanat. Daboreturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.igiena											CA	5	LT	80	24	23	3		.5	RN	N	0.35	134	1280	1:
TA	3	IN	150	48	27	3	M	.6	RN	N	0.21	88	840	1:											
FA	2	IN	80	30	25	3	I	.6	RN	N	0.14	59	563	1:											
TOTAL													0.7	281	3683	4:									
DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI											DENS		VOLUM			CRE									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRE										
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA									
38V 1.22 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC ALTITUDINE: 225 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMPACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																									
TOTAL																									
DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI											DENS		VOLUM			CRE									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRE										
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA									
39A 14.40 HA GF: 2-IB SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3:01 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 12 G ALTITUDINE: 220 - 290 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum relativ-plurien Partial derivat COMPACTUALA: 4 FA 6 CA COMP.TEL: 8 FA 2 I P SORT: FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL: 10 FA 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE (insarn, p lum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI											FA	3	IN	110	44	27	3	M	.6	RN	N	0.21	76	1094	1.2
FA	1	EN	70	32	25	3	M	.6	RN	N	0.07	32	461	0.7											
CA	6	IN	70	24	23	3		.5	RN	N	0.42	155	2232	2.6											
TOTAL													0.7	263	3787	4.5									
DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI											DENS		VOLUM			CRE									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRE										
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA									
39B 12.37 HA GF: 2-IB SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3:01 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 250 - 310 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum relativ-echien Partial derivat COMPACTUALA: 5 CA 3 FA 2 STR COMP.TEL: 5 FA 3 STR 2 CA SORT: FA F.gros, cher. sup, derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl, cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Raritur LUCRARI PROP.: KARITURI											CA	5	IN	50	18	19	3		.6	RN	N	0.40	94	1163	3.2
FA	3	IN	50	22	21	2	I	.6	RN	N	0.24	80	990	3.1											
STR	2	P	50	28	24	2	M	.6	NEC	N	0.16	69	854	2.0											
TOTAL													0.8	243	3007	8.3									

38 H	Date complementare	Diseminat CF, GO, PAM. Variații de consistență între 0,7-0,8.
Aplicarea amenajamentului		
2018 / P24 PR I S = 9,55 ha Vol = 745 mc		
411 ACC I / 2018 S = 8,5 ha Vol = 12		
453 19 / 2020 9,55 ha - 23 mc		
534 Acc I / 2021 9,55 ha - 20,75 mc		

38 V	Date complementare	Teren pentru hrana vânatului. Rare exemplare de ANN spre vale.
Aplicarea amenajamentului		

39 A	Date complementare	Diseminat GO. Semințis neutilizabil de CA pe 0,6S.
Aplicarea amenajamentului		
2015 / 37 PR S = 14,4 ha Vol = 1120 mc		
2019 307 PR CO 14,4 ha 1319 mc (din care 649 mc stoc 2020)		
533 Acc I / 2021 - 14,4 ha - 27,67 mc		

39 B	Date complementare	Diseminat ME, GO, CE. Consistența între 0,8-0,9.
Aplicarea amenajamentului		
2017 / P-220 SR - 6,19 ha - 131 mc		
340 G / 2018 - 15 mc		
560 SR / 2022 12,37 ha 225,26 ha		

16	Date complementare	Diverse tari = FA,GO. Variații de consistență între 0,8-0,9. Variații de elemente taxatorice.
Aplicarea amenajamentului		
323/2018 B ₁	S=18 ha V=1690 mc	
454 Acc I / 2020	28,63 ha - 40 mc	
464 PR-Co	10 ha - 681 mc	
466 Acc-Co	5 ha - 353 mc	
534 Acc I / 2021	28,63 ha - 47,78 mc	
492 Acc II / 2021	2 ha - 25,47 mc	
539 PR-Co / 2022	28,63 ha - 670,15 mc	

17 A	Date complementare	Diseminat TE, ME, GO, ANN, ULM. Diverse moi = SAC, PLT.	ca	lye
Aplicarea amenajamentului				
BLR B / august 2015	3 ha PPV 175 sc - 27 mc		22	5
523 Sc-CR / 2017	4,55 ha - 28 mc			
492 Acc I / 2021	1,5 ha - 30,99 mc			
515 SR / 2022	3,78 ha 40,11 mc			
TOTAL				

7 B	Date complementare	Diseminat TE. Variații de consistență între 0,8-0,9.
Aplicarea amenajamentului		
413 Ia / 2019	10,49 ha - 53 mc	
492 Acc I / 2021	1 ha - 17,61 mc	
572 SR / 2022	9,49 ha - 122,2 mc	

7 C	Date complementare	Diseminat ANN, PLT.
Aplicarea amenajamentului		
1016 Ia / 2016	0,16 ha - 10 mc	
1016 Ia / 2016	0,52 ha	

DESCRIERE PARCELARA

LP: 2

DS: Maramures

OS: Uneni

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			GRES
																					ARB	P	GE	ANI	CM	M	
40 25.48 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 270 - 360 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMPACTUALA: 2 FA 3 PLT 5 CA COMP.TEL: 8FA 2DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 50 ani FA Gros si mijl., cherestea SEMUTIL: 10FA 5 ani 0.25 mist SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.:										FA	1	IN	110	52	27	3	I	6	RN	N	0.08	26	917	0.5			
										FA	1	IN	90	38	25	3	I	6	RN	N	0.08	34	866	0.6			
										PLT	3	IN	65	38	26	1	M	6	RN	N	0.24	71	1809	0.9			
										CA	5	IN	70	28	23	3		5	RN	N	0.40	156	3975	2.5			
										TOTAL			70			3					0.8	297	7567	4.5			
41A 7.60 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 310 - 400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-plurien COMPACTUALA: 1 FA 6 CA 3 PLT COMP.TEL: 8FA 2DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 50 ani FA Gros si mijl., cherestea SEMUTIL: 10FA 5 ani 0.25 mist SUBARBORET: DATE COMPL.: Dobrituri izolate Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.:										FA	1	IN	110	58	26	3	M	6	RN	N	0.08	35	266	0.5			
										CA	6	IN	60	24	20	3		5	RN	N	0.48	150	1140	3.4			
										PLT	3	IN	60	34	24	2	M	6	RN	N	0.24	69	524	1.0			
										TOTAL			60			3					0.8	254	1930	4.9			
41B 4.93 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 6 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Artificial de prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 5 MO 2 PAM 1 ME 1 PLT 1 FA COMP.TEL: 5MC 3FA 2PAM SORT: MC Gros si f. gros, cherestea VARSTA EXPL.: 210 ani FA Gros si mijl., cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2010 - T. rase, impaduriri 2011 - Impaduriri (dupa T de reg)										MO	5	P	5	2	1	2			NEC	N	0.45	1	5	1.5			
										PAM	2	P	5		1	3	F		NEC	N	0.18	1	5	0.1			
										ME	1	IN	5	2	1	3	1		RN	N	0.09			0.2			
										PLT	1	IN	5		1	3	1		RN	N	0.09			0.1			
										FA	1	P	5		1	3	1		NEC	N	0.09			0.1			
										TOTAL			5			3					0.9	2	10	2.0			
41C 11.71 HA GF: 2-1D SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 340 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMPACTUALA: 9 FA 1 CA COMP.TEL: 9FA 1DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl., cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Dobrituri izolate Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.:										FA	8	IN	80	36	26	3		6	RN	N	0.64	300	3513	5.6			
										CA	1	IN	60	22	21	3	M	6	RN	N	0.08	22	258	0.6			
										FA	1	IN	110	52	27	3	M	6	RN	N	0.08	40	468	0.5			
										TOTAL			80			3					0.8	352	4239	6.7			

Date complementare	Diseminat ME, TE. Variații de consistență între 0,7-0,8. Variații de clemente taxatorice.						
	TOTAL	Fa	St	Ca	Me	Pam	Te
2014 BPA-SB 3ha	822m	445	4	274	5	7	133
2015 BLR BLR (impăduriri) 3,0ha		370	2Fa	2Pa.m	2Go	15h	
2016 BLR/06 - Dev. completari 0,15 - 1060							
2016/17A Pa - nac S = 3 ha	Vol = 773 mc						
2017 Impăduriri 3,0 ha - 460 3Fa 3Pa							
2017 Completari 1,5 mb/0,15 - ef / 3 - talai.							
2017/19 PD - CB S = 3,0 ha	Vol = 954 mc						
2017/20 PR - SE S = 3,0 ha	Vol = 947 mc						
2018 Impăduriri 6,0 ha	6Fa 4Pa						
2018 Completari 1,5 mb/0,3 ha - 1060							
2018 Completari 0,75 ha							

2018 SB/07/2018 - 0,7 ha - 300 mc
 2018/19/2019 - 54 mc
 2020 plantat puiți 3,5 mb/0,7 ha - 460 3Pa 3Pa
 2020 Completari 1,5 mb/0,3 ha - 1060
 2021 Completari 0,07 ha 0,35 mb/0,35
 2021 Dev. completari S = 3,0 ha / 2018, 3Pa / 2017, 6 / 2018
 534 Acci / 2021 - 25,48 ha - 17,07 ha
 2022 - Completari 0,03 / 0,7 - 10 Ci.

Date complementare	Diseminat TE, ME, PAM, GO. Variații de elemente taxatorice și de consistență între 0,6-0,8. Mici goluri din doborături.						
	TOTAL	Fa	St	Ca	Pam	Ulm	Te
2014 P4 PR-SB 1,5 ha	443 mc	127	1	288	11	12	3
2015 BLR Impăduriri 1,5 ha	370 3Fa 2Pa 2Pa						
2016 BLR Completari 0,15 - 1060							
2017 Completari 0,75 mb/0,15 - ef / 4,5 - talai.							
2017 Dev. completari - 1,5							
2018 P44 PR-SB S = 2,0 ha	Vol = 435 mc						
2018 P45 PR-SB S = 2,1 ha	Vol = 865 mc						
2019 Impăduriri S = 4,0 ha	7Fa 3Pa						
2020 Completari S = 0,4 ha	1060						
2022 PR-SB / 2021 - 1 ha - 356 mc							
2022 Impăduriri 0,58 / 10	7Fa 3Pa						

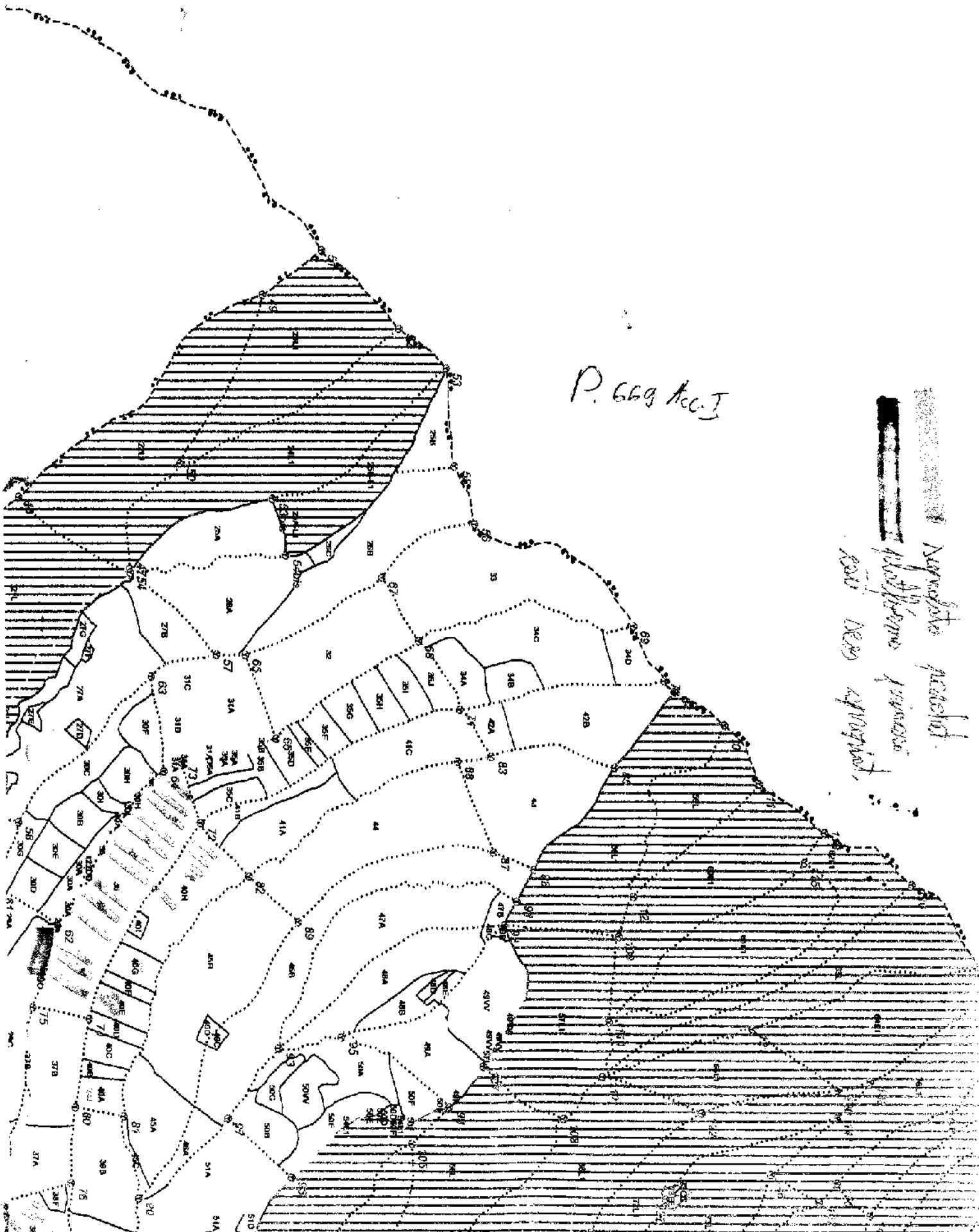
2022 P491 1 ha - 401,82 mc

Date complementare	Diseminat GO, TE, CA, CAP.						
2012 / 1.V.2013 Degajari 3,0 ha							
BLR 106.2013 Dev. completari - 1,6 ha.							
BLR/07.2014 Dev. completari 1,6 ha.							
BLR/06.2016 Dev. completari 1,6 ha.							
BLR/2019 Degajari 4,93							

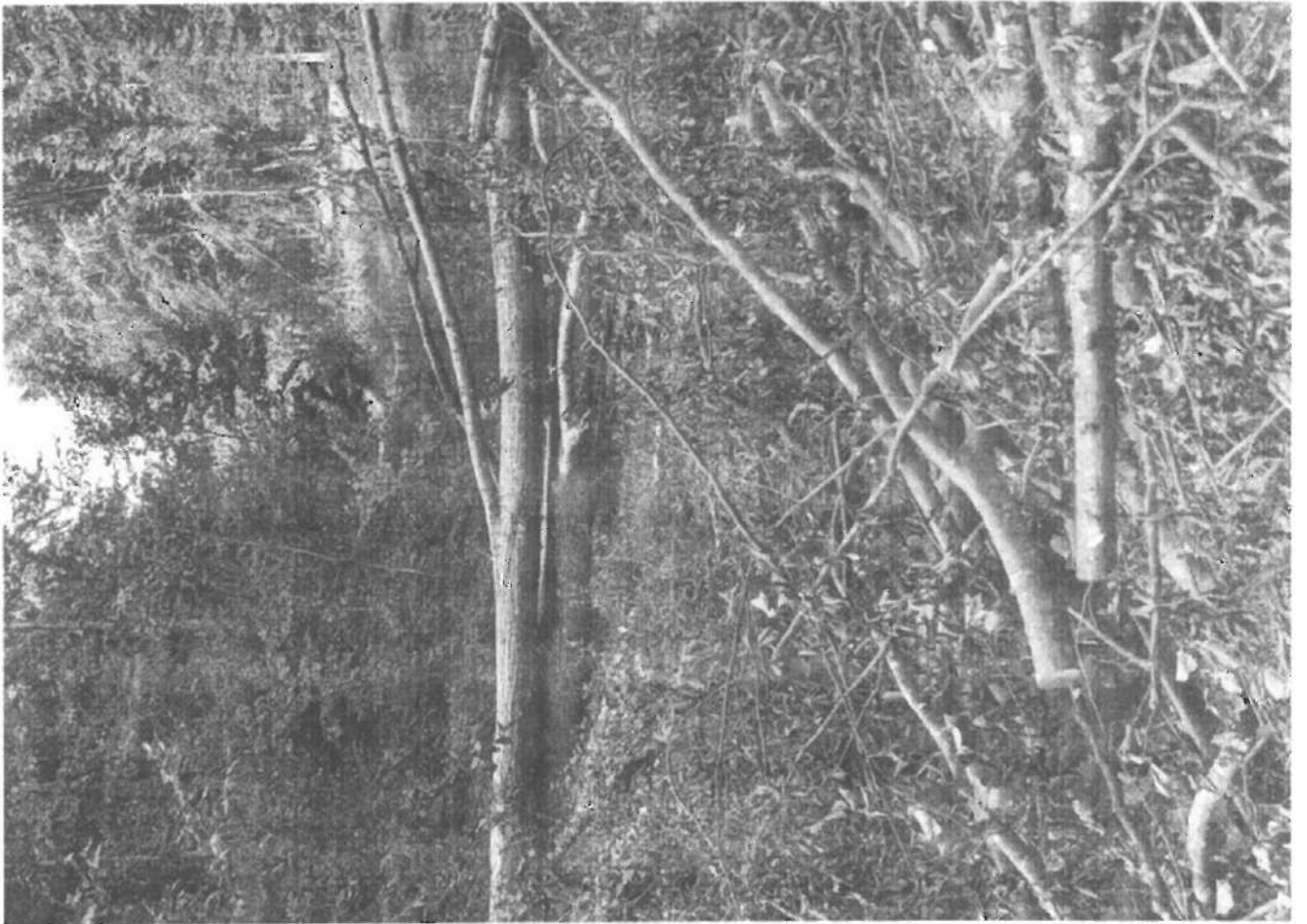
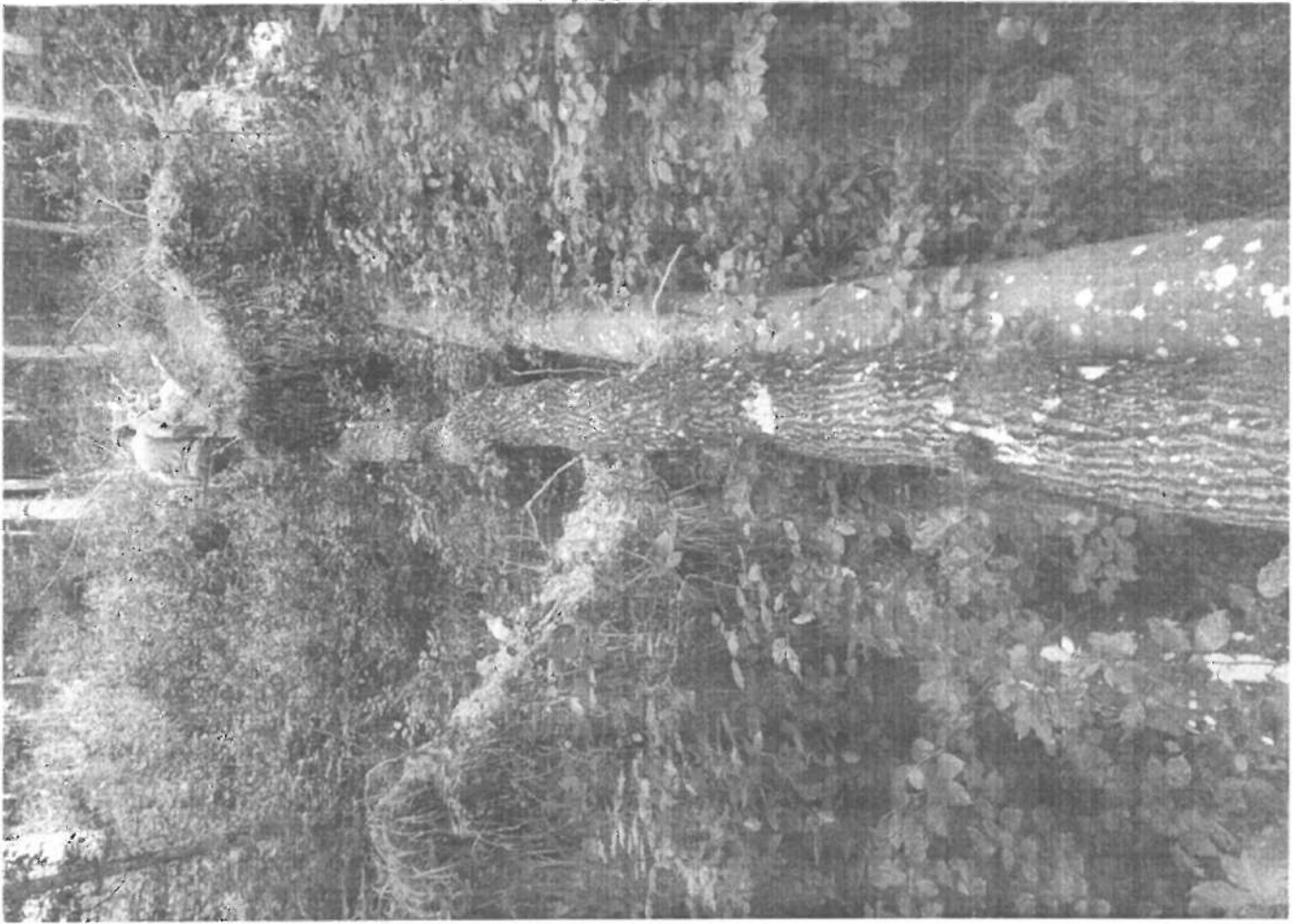
Date complementare	Diseminat GO, CE, PLT. Variații de consistență între 0,8-0,7.						
2018 19 331 S = 11,7 ha	V = 19 mc	C ₁₂	C ₁₀	C ₉			
3/6/2020 - 11,71 ha	- 38 mc						
5/9/2022	11,71 ha	18,1 mc					

P. 669 Acc. I

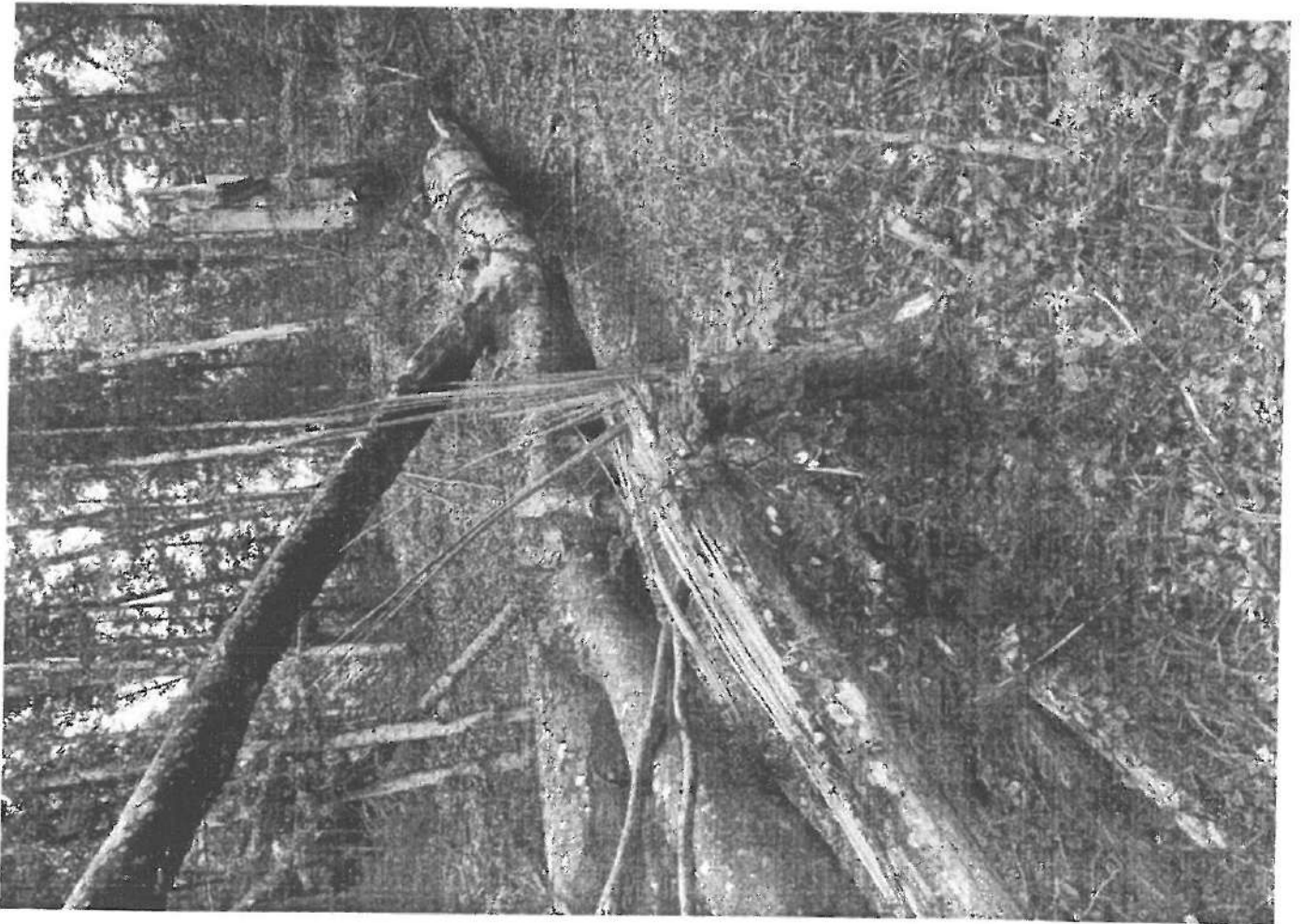
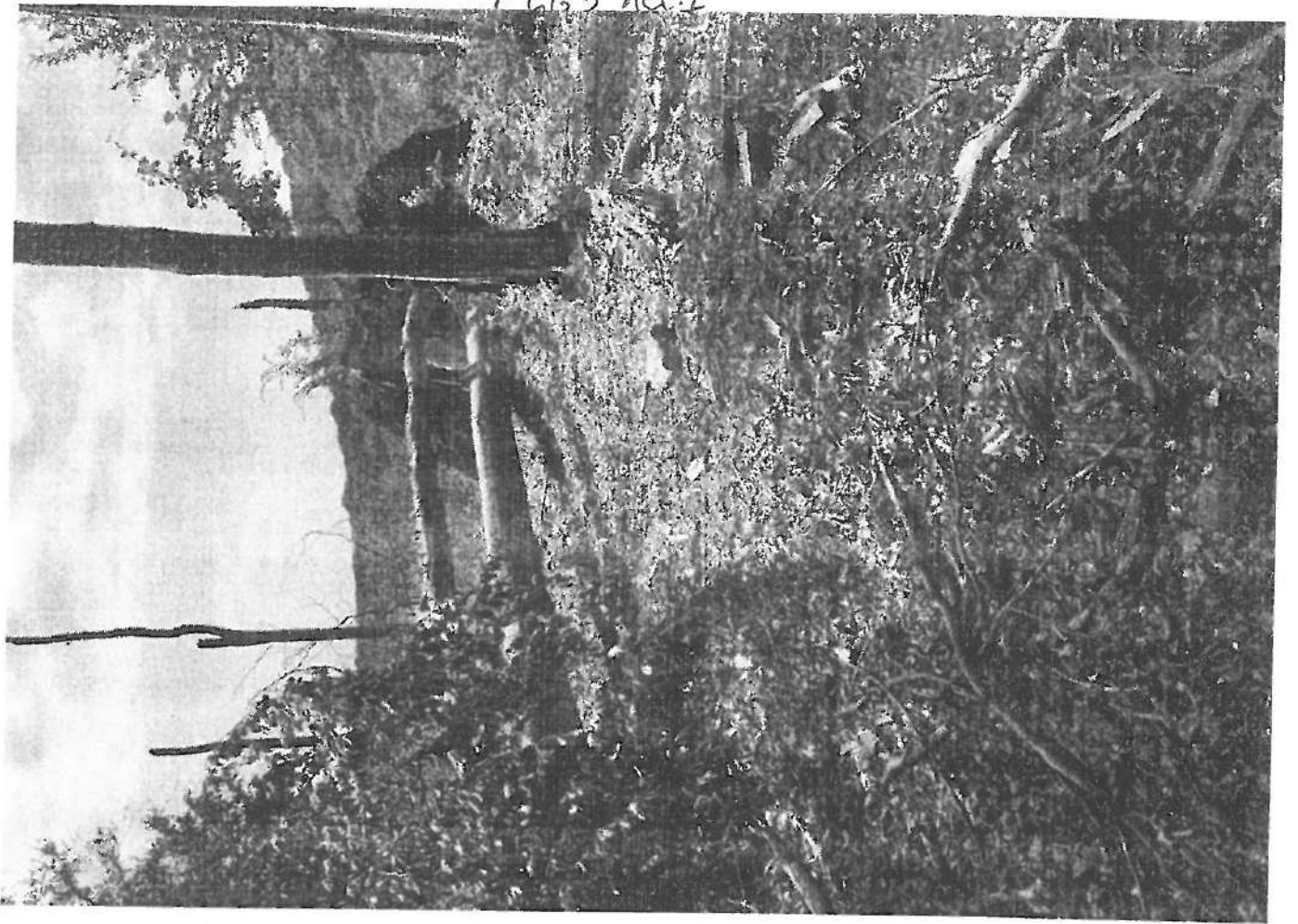
Horizontal dashed
lines represent
road lines adjacent



P. 667 Acc. T



P 669 Acc. I



P. 661 Acc J



P. 662 Acc. I

