

**PRIMARIA COMUNA TELCIU  
JUDEȚUL BISTRIȚA NĂSĂUD**

**GARDA FORESTIERĂ CLUJ**

## **MEMORIU DE PREZENTARE**

### **CONFERINȚA A II-A DE AMENAJARE**

**Amenajamentul fondului forestier proprietate publică aparținând  
comunei Telciu, Județul Bistrița Năsăud, organizat în  
U.P. V Telcișor**

**șef proiect:**

**dr. ing. Banu Tiberiu**

**PROIECTANT: S.C. BIOS & CO S.R.L.  
2023**



**MEMORIU DE PREZENTARE**  
**CONFERINȚA A II-A DE AMENAJARE A FONDULUI FORESTIER**  
**PROPRIETATE PUBLICĂ A PRIMĂRIEI COMUNEI TELCIU- UP V TELCIȘOR**  
**JUDEȚUL BISTRITA NESAUD**

**1. SUPRAFAȚA FONDULUI FORESTIER**

Suprafața totală a fondului forestier proprietate publică aparținând Primăriei Comunei Telciu, județul Bistrița Năsăud - U.P.V.Telcișor și care face obiectul amenajării este de **5208,7 ha**, conform documentelor de proprietate anexate.

Documentele care atestă dreptul de proprietate, deținute de Comuna Telciu și mișcările de suprafață, sunt următoarele:

Nume proprietar	Acte proprietate	Suprafața a actelor de proprietate, ha	UP/OS din care a provenit înainte de retrocedare	Parcele aferente	Observații
Comuna Telciu	P.V.PP.1980 din 23.10.2000	5331,50	UP V/OS Sălăuța	2-39;41-61;65-216;217M;219;222;223;225-243	Suprafața inclusă în PVPP 1980 din 23.10.2000, provenită din UP V/OS Sălăuța, a fost de 5331,5 ha, din suprafața respectivă doar suprafața de 5232,1864 se regăsește în T.P.576512 din 20.05.2020
	TP.573836 din 13.04.2010	0,50	UP V/OS Năsăud	263S	Suprafața provenită din PVPP 57 din 23.05.2006, parcela s-a renumerotat devenind 245CC
	TP.573836 din 13.04.2010	20,90	UP I/OS Năsăud	386D,387D,388D,390D,391D,393D,394D,395D,396D,397D	Suprafața provenită din PVPP 57 din 23.05.2006, parcelele s-au renumerotat cu nr. 246D,247D,248D, 249D,250D,251D,252D,253D,254D,255D
	P.V.PP.80 din 09.11.2007	1,70	UP V/OS Năsăud	258P1;258P2;260C	-
	Reconstituirea dreptului de proprietate în baza Legii 1/2000 și a Legii 247/2005	-82,89	UP V/OS Năsăud		Reconstituirea dreptului de proprietate către persoane fizice în baza aplicării legilor fondului funciar – prin amenajament precedent (ediția 2013)
	Schimbarea bazei cartografice	-71,80			Prin amenajamentul silvic precedent întocmit pentru U.P. V TELCISOR (ediția 2013) s-a schimbat baza cartografică de la scara 1:10000 la scara 1:5000
	Diferențe rezultate în urma realizării lucrărilor de cadastru la nivel de UAT comuna Telciu	8,79			Au fost preluate limitele de proprietate rezultate în urma realizării măsurătorilor topocadastrale ce au fost executate cu ocazia cadastrului la nivel de UAT comuna Telciu - 2022
<b>TOTAL U.P. V. TELCIȘOR</b>		<b>5208,7</b>	-	-	

Amenajamentul precedent U.P. V Telcișor (ediția 2013), a fost întocmit pe suprafața de 5199,91 ha. Actele de proprietate care au stat la baza întocmirii amenajamentului sunt:

- PVPP 1980 din 23.10.2000 - 5331,5 ha;
- TP 573836 din 13.04.2010 – 21,4 ha;
- PVPP 80 din 09.11.2007 – 1,7 ha
- Total Acte de Proprietate – 5354,6 ha.

Diferența în minus de 154,69 ha, față de actele de proprietate, conform amenajamentului precedent, este determinată de reconstituirea dreptului de proprietate către persoane fizice în baza aplicării legilor fondului funciar, respectiv suprafața de 82,89 ha și de schimbarea bazei cartografice de la scara 1:10.000 la scara 1: 5.000, respectiv suprafața de 71,80 ha .

**Față de amenajamentul precedent avem în plus o suprafață de 8,79 ha, diferență rezultată în urma lucrărilor de cadastru, la nivel de UAT comuna Telciu.**

## 2. AMPLASAMENTUL PROPRIETĂȚII

Fondul forestier proprietate publică aparținând Primăriei Comunei Telciu, județul Bistrița Năsăud - U.P.V.Telcișor, a făcut parte, înainte de retrocedarea către actuali proprietari, din mai multe ocoale silvice de stat prezertate detaliat în tabelul de mai jos.

O.S. de stat din care au făcut parte suprafețele înainte de retrocedare			Amenajament precedent				
Ocolul Silvic	U.P.	Parcele aferente	Ocolul Silvic	U.P.	Acte proprietate	Parcele aferente	Suprafata amenajament precedent ha
1	2	3	4	5	6	7	8
Sălăuța	V Telcișor	1-25, 27-29, 32-39, 41-61, 65-138, 140-148, 150, 152-200, 202-219, 222-223, 225-235, 237-240, 242-245	Comunal Telciu	V Telcișor	P.V.P.P nr. 1980 din 23.10.2000	1-25, 27-29, 32-39, 41-61, 65-138, 140-148, 150, 152-200, 202-219, 222-223, 225-235, 237-240, 242-245	5199,91
Năsăud	I, V	386D, 387D, 388D, 390D, 391D, 393D, 394D, 395D, 397D, 396D			P.V.P.P. nr. 57 din 23.05.2006		
Năsăud	V	260C,258P1,258P2			P.V.P.P. nr. 80 din 09.11.2007		
<b>Total U.P. V Telcișor</b>							<b>5199,91</b>

Notă : O.S., U.P. , u.a.provin din amenajamentele O.S. de stat din care au făcut parte suprafețele înainte de retrocedare.

Fondul forestier proprietate publică aparținând Comunei Telciu, județul Bistrița-Năsăud, este localizat din punct de vedere administrativ teritorial pe raza UAT: Telciu

## 3. BAZA CARTOGRAFICĂ FOLOSITĂ

Pentru determinarea suprafețelor și întocmirea hărților amenajistice au fost folosite planuri topografice cu curbe de nivel, la scara 1 : 5.000, întocmite de I.G.F.C.O.T. în anii 1972 și 1973, după aerofotografieri executate în 1971. Aceste planuri au fost completate cu ortofotoplanurile ediția 2008, imagini saterlitare din anul 2021 și cu detaliile rezultate în urma măsurătorilor topografice cu GPS executate în teren.

S-au folosit ortofotoplanuri cu rezoluția de 0,5 m/pixel.

Planurile de bază folosite se încadrează în următoarele trapeze:

L-35 – 13 – B – d – 3 - I	L-35 – 13 – D – b – 4 - I
L-35 – 13 – B – d – 3 - II	L-35 – 13 – D – b – 4 - II
L-35 – 13 – B – d – 3 - III	L-35 – 13 – D – b – 4 - III
L-35 – 13 – B – d – 3 - IV	L-35 – 13 – D – b – 4 - IV
L-35 – 13 – B - d – 4 - I	L-35 – 13 – D – b – 2 - I
L-35 – 13 – B - d – 4 - II	L-35 – 13 – D – b – 2 - II
L-35 – 13 – B - d – 4 - III	L-35 – 13 – D – b – 2 - III
L-35 – 13 – B - d – 4 - IV	L-35 – 13 – D – b – 2 - IV
L-35 – 14 – A – c – 3 - I	L – 35 – 14 – C – a – 3 - I
L-35 – 14 – A – c – 3 - II	L – 35 – 14 – C – a – 3 - II
L-35 – 14 – A – c – 3 - III	L – 35 – 14 – C – a – 3 - III
L-35 – 14 – A – c – 3 - IV	L – 35 – 14 – C – a – 3 - IV
L-35 – 13 – D – b – 1 - I	L – 35 – 14 – C – a – 1 - I
L-35 – 13 – D – b – 1 - II	L – 35 – 14 – C – a – 1 - II
L-35 – 13 – D – b – 1 - III	L – 35 – 14 – C – a – 1 - III
L-35 – 13 – D – b – 1 - IV	L – 35 – 14 – C – a – 1 - IV

L-35 – 13 – D – b – 3 - I	L – 35 – 13 – D – d – 1 - I
L-35 – 13 – D – b – 3 - II	L – 35 – 13 – D – d – 1 - II
L-35 – 13 – D – b – 3 - III	L – 35 – 13 – D – d – 1 - III
L-35 – 13 – D – b – 3 - IV	L – 35 – 13 – D – d – 1 - IV
	L – 35 – 14 – D – d – 2 - I
	L – 35 – 14 – D – d – 2 - II
	L – 35 – 14 – D – d – 2 - III
	L – 35 – 14 – D – d – 2 - IV

#### 4. OCUPAȚII ȘI LITIGII

În cadrul fondului forestier studiat există 100 unități amenajistice încadrate la ocupații și litigii cu suprafața totală de 86,5 ha. . La amenajarea precedentă au fost 111,48 ha de ocupații și litigii. Diferența de 24,98 ha a fost clarificată cu ocazia lucrărilor de cadastru. În tabelul de mai jos este prezentată situația și motivul pentru care aceste suprafețe au situația juridică incertă și au fost încadrate la ocupații și litigii.

u.a	Suprafața -ha-	Descriere sumară
011M	0,6	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
013M	1	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
014M1	1,4	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
014M2	0,7	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
014M3	0,9	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
018M1	1,3	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
018M2	2,5	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
019M1	1,2	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
019M2	1	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
019M3	0,5	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
019M4	2,1	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
019M5	0,4	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
019M6	0,4	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
021M1	3,1	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
021M2	0,6	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață









u.a	Suprafața -ha-	Descriere sumară
223M1	4,3	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
223M2	1,2	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
223M3	0,2	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
225M	0,5	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
226M	0,6	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
227M	0,3	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
229M	0,1	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
234M1	0,2	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
234M2	0,3	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
235M	0,6	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
237M1	1	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
237M2	1,1	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
239M	1,1	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață

**Notă:** O parte din suprafețele din tabelul de mai sus, care au categoria de folosință fâneață, sunt declarate la APIA, de posesorii lor, dar se regăsesc și în actele de proprietate ale comunei Telciu.

La punerea în posesie suprafețele cuprinse în amenajament, ca ocupații și litigii, nu trebuiau retrocedate întrucât aveau situația juridică, privind dreptul de proprietate, incertă. Îndreptarea acestei erori se poate face numai pe cale juridică.

## 5. REPARTIȚIA FONDULUI FORESTIER PE FOLOSINȚE

Repartiția fondului forestier pe folosințe se prezintă astfel:

Categoriile de folosință	Suprafața	
	HA	%
A. Păduri și terenuri destinate împăduririi, din care:	5087,6	97,68
- Păduri, regenerări nat. cu reuș. def., plantații	5082,0	97,57
- Regenerări nat. sau artif. fără reuș. def.	4,6	0,09
- Goluri de împădurit	1,0	0,02
B. Terenuri afectate gospodăririi pădurilor, din care:	33,0	0,63
- Linii de vânătoare și terenuri de hrană pt vânat	4,6	0,09
- Instalații de transport forestiere: drumuri, cf, funic. perm.	23,2	0,45
- Clădiri, curți și depozite permanente	1,1	0,02
- Pepiniere, plantații semincere și culturi de plante mamă	0,3	0,01
- Terenuri cultivate pentru nevoile administrației	1,4	0,03
- Culoare pentru linii electrice de înaltă tensiune	2,4	0,05
C. Terenuri neproductive: stâncării, nisipuri, sărături, mlaștini, etc.	1,6	0,03
D. Terenuri scoase temporar din fondul forestier din care:	86,5	1,66
- Ocupații și litigii	86,5	1,66
Total B+C+D	121,1	2,32
<b>TOTAL</b>	<b>5208,7</b>	<b>100</b>

## 6. CONDIȚII NATURALE ȘI DE VEGETAȚIE

Din punct de vedere altitudinal, situația este următoarea:

801 - 1000 m	- 2132,4 ha	(41%)
601 - 800 m	- 2004,3 ha	(38%)
401 - 600 m	- 560,6 ha	(11%)
1001 - 1200 m	- 460,4 ha	(9%)
1201 - 1400 m	- 51,0 ha	(1%)

Vegetația forestieră se încadrează în 4 etaje fitoclimatice, astfel:

Etajul montan de molidișuri (FM3)	46,0 ha	1 %
Etajul montan de amestecuri de fag cu rășinoase (FM2)	625,9 ha	12 %
Etajul montan premontan de făgete (FM1+FD4)	3220,2 ha	63 %
Etajul deluros de gorunete, făgete și goruneto-făgete (FD3)	1195,5 ha	23 %

Formațiile forestiere prezente sunt:

Făgete pure montane	3220,2 ha	63 %
Făgete pure de dealuri	797,3 ha	16 %
Făgete amestecate	398,2 ha	8 %
Molideto-făgete	307,7 ha	6 %
Amestecuri molid-brad-fag	318,2 ha	6 %
Molidișuri pure	46,0 ha	1 %

## 7. ZONAREA FUNCȚIONALĂ

Suprafața fondului forestier studiat este de 5208,7 ha, fiind repartizată pe grupe subgrupe și categorii funcționale astfel:

Grupa funcțională	Categoria funcțională	Tipul funcțional	Suprafața ha	Semnificația categoriei funcționale
I	2A	2	470,4	Arboretele situate pe stâncării, pe grohotișuri și pe terenuri cu eroziune în adâncime și pe terenuri cu înclinarea mai mare de 30 grade pe substraturi de fliș (facies marnos, marno-argilos și argilos), nisipuri, pietrișuri și loess, precum și cele situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 35 grade, pe alte substraturi litologice (T.II)
	2B	2	81,0	Arboretele constituite din subparcele întregi, limitrofe drumurilor publice de interes deosebit și căilor ferate normale, din zonele cu relief accidentat situate pe terenuri cu înclinare mai mare de 25 grade și cu pericol de alunecare (T.II)
	2C	2	15,8	Arboretele/Benzile de pădure din jurul golurilor alpine (T.II)
	2H	2	46,8	Arboretele situate pe terenuri alunecătoare (T.II)
	5H	2	24,0	Arboretele constituite ca rezervații seminologice (T.II)
Total grupa I			638,0	-
II	1C	6	4449,6	Arboretele destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (T. VI)
Total grupa II			4449,6	-
Total grupa I+II			5087,6	-
Alte terenuri			121,1	-
Total General			5208,7	-

Suprafața de 121,1 ha din totalul de 5208,7 ha, care nu a fost încadrată în nici o categorie funcțională o reprezintă terenuri afectate gospodăririi pădurilor - 33,0 ha, terenuri neproductive - 1,6 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier - 86,5 ha.

Se face precizarea că suprafața de **5210,8 ha** nu se suprapune cu ariile naturale din siturile de interes comunitar Natura 2000

## 8. SUBUNITĂȚI DE GOSPODĂRIRE

Fondul forestier proprietate publică a Primăriei COMUNEI TELCIU este organizat într-o singură unitate de producție. În cadrul acestei unități de producție s-au constituit 3 subunități de gospodărire:

SU.P., „A” - codru regulat - sortimente obișnuite	4448,6 ha;
SU.P., „K” - rezervații de semințe	24,0 ha;
SU.P., „M” - păduri supuse regimului de conservare deosebită	614,0 ha;
Total	5086,6 ha;

## 9. BAZELE DE AMENAJARE

Regimul adoptat este codru. În cazul acestei unități de producție, regimul codrului se adoptă pentru arboretele de gorun, molid, fag (și amestecuri dintre acestea) care pot fi conduse până la vârste suficient de mari, când fructifică abundent și regenerarea naturală din sămânță devine posibilă.

Compoziția țel ce se adoptă este cea corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure.

În arboretele luate în studiu, tratamentul adecvat speciilor naturale de bază (fag, molid) este cel al tăierilor progresive, cu perioada medie de regenerare 10-30 ani, și cel al tăierilor succesive, cu perioada medie de regenerare 10-30 ani.

Tratamentul tăierilor rase, este aplicat în arborete natural fundamentale și artificiale (mărimea maximă a parchetului anual este de 3 ha).

Pentru arboretele cu funcții de producție și protecție (din tipul VI funcțional), se adoptă exploatabilitatea tehnică.

Pentru arboretele cu rol de protecție și producție (din tipul III și IV funcțional), exploatabilitatea adoptată este cea de protecție pentru funcții multiple.

Pentru arboretele de molid din afara arealului natural de vegetație se adoptă vârste de tăiere de 70 - 80 de ani.

Pentru arboretele cu funcții speciale și exclusive de protecție, excluse de la reglementarea procesului de producție, nu s-au stabilit vârste ale exploatabilității, ele urmând să fie supuse regimului de conservare deosebită.

Vârsta exploatabilității medii pentru SU.P. „A” este de 108 ani.

Pe baza vârstei exploatabilității medii, ciclul adoptat pentru SU.P.„A” codru regulat - sortimente obișnuite, este de 110 ani.

## 10. REGLEMENTAREA PROCESULUI DE PRODUCȚIE

### 10.1 Analiza și adoptarea posibilității

La SU.P. „A” s-au calculat următorii indicatori de posibilitate:

$C_i = 17817$  mc/an;

$Q = 0,4$  ;

$m =$  ;

$VD/10 = 9272$  mc/an;

$VE/20 = 7641$  mc/an;

$VF/40 = 16360$  mc/an;

$VG/60 = 20963$  mc/an;

Indicator CV inductiv = 9304 mc/an;

Indicator CV deductiv = 9194 mc/an;

**Posibilitatea după CI = 7641 mc/an;**

**Posibilitatea adoptată = 7641 mc/an;**

**Posibilitatea decenală totală de produse principale pentru SU.P. „A” este de 76412 mc;**

Posibilitatea de produse secundare se prezintă astfel:

- Rărituri	81576 mc (8158 mc/an)	2555,2 ha (255,5 ha/an).
- Curățiri	1152 mc (115 mc/an)	247,7 ha (24,8 ha/an).
- Degajări au fost prevăzute a se executa pe		317,6 ha (31,8 ha/an).

Cu tăieri de igienă se va parcurge anual o suprafață de 1480,8 ha/an, urmând a se recolta un volum anual de 1256 mc/an).

Tăieri de conservare au fost prevăzute a se executa pe 272,8 ha, urmând a se recolta un volum de 9480 mc (948 mc/an).

**Conform H.G. 447/06.07.2017**, calculul compensațiilor reprezentând contravaloarea produselor pe care proprietarul nu le recoltează, datorită funcțiilor de protecție stabilite prin amenajamentul silvic, care determină restricții în recoltarea de masă lemnoasă s-a făcut cu următoarea relație:

### ***Pentru arboretele din tipul II funcționabil***

$$C = S \cdot (P_{ml1} + P_{ml2} + P_{ml3}) / 3 \cdot V_n$$

$$C = S_{TII} \cdot (P_{ml1} + P_{ml2} + P_{ml3}) / 3 \cdot V_{nTII}$$

$$C = 638,0 \cdot (164 + 164 + 164) / 3 \cdot 1,97$$

$$C = 638,0 \cdot 164 \cdot 1,97$$

$$C = \mathbf{206.125,04 \text{ lei/an.}}$$

### **10.2 Analiza și adoptarea planurilor decenale**

Posibilitatea adoptată se va recolta din următoarele ua:

Produce principale: 6 D, 12 A, 13 A, 14 I, 18 B, 18 C, 19 B, 39 B, 49 C, 56 E, 61 C, 69, 72 C, 75 C, 75 F, 86 E, 95 A, 96 A, 98 B, 99 E, 105 E, 105 F, 106 C, 116 B, 121 B, 121 C, 122 B, 122 C, 122 E, 130 C, 135 F, 144 B, 146 B, 147, 153 B, 156 A, 161 B, 161 C, 166 B, 170 A, 173 B, 174, 176 D, 177 B, 177 E, 181 B, 183 B, 183 C, 185 A, 190 B, 190 C, 204, 206, 207 A, 207 B, 208, 210, 213 B, 233, 235 A.

Tăieri de conservare: 7 D, 12 B, 19 A, 21 A, 21 D, 27, 43, 53 A, 68 A, 70 A, 74 B, 78, 84 C, 91 D, 99 D, 100 D, 121 A, 125 A, 163 C, 187, 188, 189, 197, 199 A, 203 A, 209, 211, 212, 239 A, 240.

Rărituri: 2 A, 2 B, 4 A, 5 B, 5 D, 6 A, 6 E, 7 B, 7 C, 8, 9 A, 9 C, 10 A, 10 C, 11 A, 11 C, 14 B, 14 C, 14 E, 14 F, 14 G, 14 J, 15 A, 15 B, 16 B, 21 B, 21 C, 24 A, 25, 28 A, 28 B, 28 D, 28 E, 29 A, 29 B, 33 A, 33 B, 34, 35, 36, 37, 38, 39 A, 39 C, 44, 45, 47 A, 49 A, 49 B, 49 D, 50 A, 51, 54 B, 55, 56 A, 56 C, 57 A, 57 B, 57 E, 58, 59 A, 60 B, 60 C, 61 B, 65 A, 66, 67, 71 A, 72 B, 72 D, 73 A, 73 C, 74 A, 75 A, 75 B, 77 B, 77 C, 79 A, 79 B, 80, 81 A, 82, 87 B, 87 D, 88 B, 88 C, 89 A, 90 C, 90 D, 90 E, 91 A, 91 B, 92 B, 93 C, 95 C, 97 B, 98 A, 99 A, 100 A, 100 C, 101 A, 102 A, 103 B, 104 A, 104 B, 105 A, 105 D, 108 A, 109 A, 109 B, 109 C, 110 A, 110 B, 111 A, 111 B, 112 A, 112 B, 112 C, 113 A, 113 C, 113 D, 113 E, 113 F, 114 A, 114 B, 115 A, 115 B, 116 A, 117 A, 118, 119, 120 A, 122 D, 123, 124 A, 126, 127, 128 A, 128 B, 129, 130 A, 130 B, 130 D, 132 A, 135 A, 135 C, 136 A, 137 B, 138 A, 138 B, 138 C, 140, 141 A, 142 A, 143 B, 144 A, 145 B, 148 D, 150, 152 B, 152 C, 152 D, 154 A, 154 B, 155 B, 156 C, 157 C, 158 A, 158 C, 159 A, 160 C, 160 D, 160 E, 163 A, 166 C, 169 B, 170 B, 170 D, 172 A, 172 C, 175 A, 176 A, 176 B, 176 C, 178 A, 179 B, 179 D, 180, 184 A, 185 B, 200, 213 A, 216 B, 216 C, 217, 228, 229 A, 230, 231, 232, 238, 243 A, 243 C.

Curățiri: 12 C, 14 C, 16 E, 28 F, 53 C, 68 B, 75 G, 76 A, 77 A, 77 E, 84 B, 86 C, 87 E, 88 D, 89 B, 91 C, 99 B, 114 C, 115 C, 142 B, 143 A, 145 D, 154 A, 158 D, 160 B, 162 B, 168 B, 176 E, 238.

Degajări: 7 A, 12 C, 16 C, 16 E, 17 A, 28 F, 32, 41, 42 A, 53 C, 75 D, 75 G, 75 H, 75 I, 75 J, 75 L, 75 M, 77 A, 77 E, 83 B, 84 B, 84 E, 86 B, 86 D, 87 A, 87 E, 88 D, 89 B, 89 C, 90 A, 91 C, 95 B, 96 C, 96 D, 97 D, 99 B, 111 C, 113 H, 132 B, 135 E, 136 B, 136 C, 136 D, 141 B, 142 B, 143 A, 145 C, 145 E, 148 A, 148 C, 157 B, 160 B, 163 B, 168 B, 176 E, 229 B.

## **ALTE CONSTATĂRI ȘI MĂSURI**

Prezentul amenajament intră în vigoare la data de 01.01.2023 și expiră la data de 31.12.2032, fiind valabil timp de 10 ani.

Lucrările de teren au fost recepționate prin procesul verbal nr. 733/09.12.2022.

Ocolul silvic care a asigurat administrarea/serviciile silvice, pe perioada de valabilitate a amenajamentului expirat este **Ocolul Silvic Telciu RA**.

Beneficiarul va parcurge procedura de evaluare de mediu pentru planuri și programe conform cu legislația de mediu în vigoare.

Ocolul silvic confirmă faptul că arboretele pentru care nu au fost calculate creșteri în planul

de produse principale sunt marcate.

La încadrarea arboretelor în planurile de lucrări, proiectantul a analizat și aplicat prevederile Ordinului 3397/2012 privind stabilirea criteriilor și indicatorilor de identificare a pădurilor virgine și cvasivirgine în România.

Se face precizarea că suprafața U.P. V Telcișor nu se suprapune cu nici o arie naturală protejată.

În termen de 30 zile de la data desfășurării conferinței a II-a de amenajare, proiectantul are obligația de a încărca în aplicația informatică SUMAL-AMENAJARE, următoarele:

- a) copia procesului verbal al conferinței a II-a de amenajare;
- b) lista descrierii parcelare și lista elementelor de arboret, în format compatibil excel, generate de programul AS;
- c) baza de date GIS a amenajamentul silvic, la nivel de unitate amenajistică, în format vectorial de tip poligon, realizată în sistemul național de referință Stereografic 1970, având obligatoriu extensiile \*.SHP, \*.SHX, \*.DBF și \*.PRJ. În entitățile de tip poligon ale unităților amenajistice se vor regăsi obligatoriu toate informațiile din lista descrierii parcelare generată de programul AS.

După parcurgerea procedurii de evaluare de mediu pentru planuri și programe, actul administrativ privind evaluarea de mediu, emis de Agenția pentru Protecția Mediului responsabilă, va fi transmis, în copie, la Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor – Direcția politici și strategii în silvicultură, în vederea promovării documentației privind emiterea ordinului de ministru.

Reprezentanții APM Bistrița Năsăud și A.N.A.N.P. au fost invitați să participe la lucrările Conferinței a II-a de amenajare, prin adresa/invitația nr. 245/08.05.2023 (transmisă pe e-mail și fax).

## Anexa 1 - Determinarea suprafețelor

UA	Corespondență	Suprafața 2023 ha
002 A	2 A	30
002 B	2 B	2,1
003	3	29,3
004 A	4 A	9
004 B	4 B	42,6
005 A	5 A	7
005 B	5 B	37,8
005 C	5 C	8,2
005 D	5 D	3,9
005V	%E8	0,1
006 A	6 A	11,7
006 B	6 B	1,4
006 C	6 C	4,5
006 D	6 D	1,7
006 E	6 E	12,3
007 A	7 A+ %D	5,8
007 B	7 B	2,4
007 C	7 C	15,5
007 D	%7 D	11,8
008	8	0,7
009 A	9 A	30,5
009 B	9 B	6,9
009 C	9 C	12,8
010 A	10 A	33,1
010 B	10 B	1
010 C	10 C	9,8
011 A	11 A	15,3
011 B	11 B	1,4
011 C	11 C	10,6
011M	11M	0,6
012 A	%12 A	11,8
012 B	12 B	3,2
012 C	12 C+ %A	18,4
013 A	%12 C	16,9
013 B	13 B	5,4
013M	13 M	1
014 A	14 A	1,8
014 B	14 B	5,8
014 C	14 C	8,3
014 D	14 D+ %15 A	2,5
014 E	14 E	2,7
014 F	14 F	4,7
014 G	14 G	5,1
014 H	14 H	1,4
014 I	14 I+M2+M4	9
014 J	14 J	13,2
014M 1	14 M+ %14G	1,4

UA	Corespondență	Suprafața 2023 ha
014M 2	14M2	0,7
014M 3	14M5	0,9
015 A	15 A	46,4
015 B	15 B+%M	0,8
016 A	16 A+ %C+ %B	2,8
016 B	16 B	31,9
016 C	16C%+H	33,5
016 D	16 D	5,6
016 E	16 E+ %C	4,4
016 F	16 F+ %B	0,6
016 G	16 G+ %E	0,3
016 H	16C%	0,7
016V	16V+ %A+ %B	0,2
017 A	17 A	8,2
017 B	17 B	8,7
018 A	18 A	24,9
018 B	18 B	7,5
018 C	18 C+%M1	17,5
018 D	18 D+M3+M4+M5	4,7
018M 1	%18M1	1,3
018M 2	18M2	2,5
019 A	19 A	19,1
019 B	19 B	9,1
019M 1	19M1	1,2
019M 2	19M2 + %A	1
019M 3	19M3	0,5
019M 4	19M4	2,1
019M 5	19M5	0,4
019M 6	19M6	0,4
020	20	1,4
021 A	21 A+M1	10,3
021 B	21 B	1,4
021 C	21 C+ % B	5,2
021 D	21 D	2,7
021M 1	%21M2	3,1
021M 2	21M3	0,6
022	22	2,6
023 A	23 A	1

UA	Corespondență	Suprafața 2023 ha
023 B	23 B	2,2
023M	23M + % A	0,1
024 A	23 A	1,7
024M	24M	0,5
027	27	1,1
028 A	28 A+ %M	4,8
028 B	28 B	6
028 C	28 C	1,5
028 D	28 D%	4,2
028 E	28 C	5,2
028 F	28 D%	1,5
028M	28M	2,1
029 A	29 A	15
029 B	29 B	1,4
029M	29M	0,3
032	32	1
033 A	33 A	7,8
033 B	33 B	8,8
034	34	3
035	35	2,7
036	36	3,9
037	37	2,7
038	38	4,6
039 A	39 A	0,9
039 B	39 B+M1+M2	10,8
039 C	%39 C	4
041	41 A+M	4
042 A	42 A	3
042 B	42 B	38,8
042M 1	42M1	1
042M 2	%42M2	0,1
042V	42V	0,2
043	43	1,8
044	44	9,9
045	45	6
046	46	3,2
047 A	%47 A	12,7
047M	47M	0,4
048	48	1,6
049 A	49 A	7,2
049 B	49 B	12,4
049 C	49 C	13,9
049 D	49 D	0,9
049 E	49 E	0,6
050 A	50 A	20,1
050V	50M	0,2
051	51 A	1,9
053 A	53 A	12,2
053 B	53B+D+M	9,9

UA	Corespondență	Suprafața 2023 ha
053 C	53 C+ E	8,9
054 A	54A+M	26,7
054 B	54 B	1,2
054 C	54 C	8,3
055	55	6,4
056 A	56 A	12
056 B	%56 B	24,9
056 C	56 C	12,5
056 D	56 D+ % B	2,6
056 E	56 E	1,2
056M 1	56M1	1,7
056M 2	56M2	0,5
056V	56V	0,7
057 A	%57 A	2,2
057 B	57 B+ %A	12,5
057 C	57 C+%B	15,9
057 D	57 D	5,8
057 E	57 E	16,9
057M 1	57M1	0,4
057M 2	57M2	1,1
058	58	29,1
059 A	59 A	62,5
059 B	59 B	5,5
059V	59V	0,3
060 A	060 E	0,2
060 B	60 B	35,8
060 C	60 C	1
060M	60M	1,1
061 A	61 A	32,4
061 B	61 B	16,4
061 C	61 C + M2	4,1
061M 1	61M1	0,4
061M 2	61M3	0,8
065 A	%65 A	15
065V	65V	0,1
066	66	13,3
067	67	3,1
068 A	68 A	34,1
068 B	68 B	1,8
068 C	68C	2,4
068 D	68 D	3,8
068V	68V	0,2
069	69	2
070 A	70 A	4,8
070 B	70 B	2,5
070 C	70 C	0,6



UA	Corespondență	Suprafața 2023 ha
070M	70M	0,8
071 A	71 A	17,2
071M	71M	0,3
072 A	72 A+M3	18,6
072 B	72 B	7
072 C	72 C	3,9
072 D	72 D	3,3
072M 1	72M1	1,2
072M 2	72M2	0,7
073 A	73 A	18
073 B	73 B	4
073 C	73 C	1,9
074 A	74 A	13,6
074 B	74 B	7,6
074 C	%74 C	0,7
074M	74M	1,2
075 A	75 A	3,5
075 B	75 B	33,8
075 C	75 C	2,8
075 D	75 D	0,9
075 E	75 E	4,6
075 F	75 F	5,4
075 G	75 G+ H	0,9
075 H	75 I	0,7
075 I	75 J	1
075 J	75 K	1,1
075 K	75 L	1,1
075 L	75 M	0,7
075 M	75NN	0,7
075M	75MM	0,5
076 A	76 A	39,2
076 B	76 B	1,7
077 A	77 A	40,8
077 B	77 B	4
077 C	77 C	0,5
077 D	77 D	1,1
077 E	77 E	1,5
078	78	30,7
079 A	79 A	30,9
079 B	79 B	2,6
080	80 A	50,2
081 A	81 A	16,7
081V	81V	0,7
082	82	22,1
083 A	83 A	20,1
083 B	83 B	1,6
084 A	%84 A	13,7
084 B	84 B+ %A	6

UA	Corespondență	Suprafața 2023 ha
084 C	%84 C	11,1
084 D	84 D	1,2
084 E	84 E	0,7
085 A	85 A	11,4
085C	84C+85 C+86C	0,5
086 A	%86 A	26
086 B	86 B	11
086 C	86 C	2,6
086 D	%86 D	2,4
086 E	%86 A	3,4
087 A	87 A	13,7
087 B	87 B	5,8
087 C	87 C	2,8
087 D	%87 D+ % E	6,8
087 E	%87 E	2,5
088 A	88 A	20,2
088 B	88 B	8,7
088 C	88 C+ % D	1,1
088 D	88 D	8,7
089 A	89 A	9,2
089 B	89 B	1,4
089 C	89 C	1,5
090 A	%90 A	19,6
090 B	90 B	3,9
090 C	90 C+ %E	2,4
090 D	90 D+ %A	1,9
090 E	%90 E	3,7
091 A	91 A	19,6
091 B	91 B	20,7
091 C	91 C	2,2
091 D	91 D	9,2
092 A	92 A	7,3
092 B	92 B	54,6
092V	92V	0,1
093 A	%93 A	14,8
093 B	93 B+%A	24
093 C	93 C	10,4
093 D	93 D	1,4
094	94	0,3
095 A	95 A	37,7
095 B	95 B	2,8
095 C	95 C	3,5
095M 1	95M1	1
095M 2	95M2	0,7
095M 3	95M3	0,2
095V 1	95V1	0,3
095V 2	95V2	0,3

UA	Corespondență	Suprafața 2023 ha
096 A	96 A	4,4
096 B	96 B	15
096 C	96 C	4,6
096 D	96 D	0,9
096 E	96 E	5,8
096M	96 M	0,8
097 A	%97 A	4,3
097 B	97 B+ %A	15,3
097 C	97 C	2,8
097 D	97 D	9,2
098 A	98 A	39,7
098 B	98 B	3,1
099 A	099 A%	12,7
099 B	099 B+ E	18,8
099 C	99C+ %D	0,7
099 D	%99D	9,4
099 E	099 A%,D%	2,9
099 F	99F	1,2
100 A	100 A%	23
100 B	100 B	9,4
100 C	100 C	18,8
100 D	100 D+E+F	5,1
100V	%100 A	0,2
101 A	%100 A	13,4
101 B	10 B	6,4
102 A	102 A+V	16,6
102 B	102 B	40,6
102 C	102 C	3,1
103 A	103 A	2
103 B	103 B	20,8
104 A	104 A	4,7
104 B	104 B	19,9
104V	104V	0,8
105 A	105 A	10,1
105 B	%105 B	26,8
105 C	105 C	11,5
105 D	105 D	5,4
105 E	105 E+ %B	4,4
105 F	105 F	7,3
106 A	106 A	2,6
106 B	106 B	25,5
106 C	106 C	3,2
107 A	107 A	8,6
107 B	107 B	2,7
107 C	107 C	20,9
108 A	108 A	6,4
108 B	108 B	10,7
108 C	108 C	3,7
109 A	109 A	7,9
109 B	109 B	14,7
109 C	109 C	15,3

UA	Corespondență	Suprafața 2023 ha
110 A	110 A	21,5
110 B	110 B	26,7
111 A	111 A	20,1
111 B	111 B	15
111 C	111 C	0,4
111R	%111R	0,8
112 A	112 A+ %B	24,4
112 B	%112 B	14,8
112 C	112 C	6,6
112R	%112R	0,8
113 A	113 A+M1	11,9
113 B	113 B	0,9
113 C	113 C	10
113 D	113 D	22,2
113 E	113 E	3,2
113 F	113 F	2,3
113 G	113 G	1,4
113 H	113M2	1,3
113R	%113R	0,8
114 A	114 A	26,1
114 B	114 B	10,5
114 C	114 C	1,1
115 A	115 A	23,5
115 B	115 B	4,2
115 C	115 C	9,3
115 D	115M1	1
115M	115M2	0,2
116 A	116 A	55,1
116 B	%116 B+C+%D	4,6
116M	%116 B+% D	0,5
117 A	%117 A	22,6
117N	117N+ %A	1,6
118	118	8,3
119	119	37
120 A	%120	39,9
120 B	%120	0,4
121 A	%121 A	17,7
121 B	%122 B	8,1
121 C	121 C+ %B+ %C	7,8
122 A	122 A	0,8
122 B	122 B%	7,5
122 C	122 C	4,1
122 D	122 D	0,9
122 E	122B%+E	11,2
122M 1	122M1	0,6
122M 2	122M2	0,4
122M 3	122M3	0,6
122M 4	122M4	0,2

UA	Corespondență	Suprafața 2023 ha
122M 5	122M5	0,3
123	123 A+M	7,1
124 A	124 A	7,4
124M	124 B	0,7
125 A	125 A	2,9
125 B	%125 B	0,4
126	126	0,6
127	127	0,9
128 A	12 8A+ %B	5
128 B	%128 B	2
129	129	2,9
130 A	130 A	6,1
130 B	130 B	1,2
130 C	130 C	6,6
130 D	130 D	0,8
130M	130M	0,5
131 A	131 A	11,9
131M	131 B	0,6
132 A	%132	1,6
132 B	%132	0,3
133M	133 M	1,8
134 A	134 A+ %M1	11,9
134M 1	%134M1	0,6
134M 2	134M2	1,2
134M 3	134M3	2,3
135 A	%135 A	4,1
135 B	135 B+ %A	2,7
135 C	%135 C	12,2
135 D	135 D	3,8
135 E	%135 C	0,3
135 F	%135 C	2,9
135M	135 M	1,2
136 A	136 A%	28,6
136 B	136 B+ %A	1,3
136 C	136 C+ %A	0,7
136 D	136 A%	0,3
137 A	137 A+ %B	7,7
137 B	137B+F	29
137 C	137 C+ %A	5,6
137 D	137 D	2,3
137 E	137 E	1,4
138 A	%138 A	12,5
138 B	138 B+ %A	4,7
138 C	138 C+ %A	11,2
140	140	44,9
141 A	%141 A+B	42,9
141 B	%141 A	0,3
142 A	142 A	37,3

UA	Corespondență	Suprafața 2023 ha
142 B	142 B	0,9
142 C	%142 C	7,7
143 A	143 A+ %C	23,4
143 B	143 B	3
143M	143M	0,2
144 A	144 A	5,8
144 B	%144 B	16,2
145 A	145 A+ %B	8
145 B	%145 B+ %C+ %D	20
145 C	%145 C	1,9
145 D	%145 D	0,9
145 E	145 B%	1,3
145M	145 B%	1,5
146 A	146 A%	31,4
146 B	146 A%	3,8
146P	146P	0,3
147	147 A+M	13,8
148 A	148%	0,6
148 B	148%	0,9
148 C	148%	1,3
148 D	148%	0,3
150	150	2,1
152 A	152 A	0,4
152 B	152 B+C	6,6
152 C	152 E	8,5
152 D	152 D	5,6
152M 1	152M1	1,3
152M 2	152M2	1,6
152M 3	152M3	0,2
152M 4	152M4+ %C	0,7
153 A	153 A%	12,3
153 B	153 B+A%	14,5
153 C	153 A%	3,1
153M	153M	0,3
154 A	%154 A	7,5
154 B	154 B+ %A	19,5
155 A	155 A	5,2
155 B	155 B	5,5
155 C	155 C	4,7
156 A	156 A+ B%	1,5
156 B	156 B%	9,8
156 C	156 C	1,2
157 A	157 A+%157M1	2
157 B	157 B+%C+%M1+M2+M3	20,1
157 C	%157 C	3,3
158 A	158 A	7
158 B	158 B	8,9

UA	Corespondență	Suprafața 2023 ha
158 C	158 C+M	4,5
158 D	158 D	1,9
159 A	159 A	36,9
159V	%159V	0,1
160 A	160 A	3,9
160 B	160 B+D	16,2
160 C	160 C	0,7
160 D	160 F	18,9
160 E	160 E	3,2
161 A	161 A	2,1
161 B	161 B	14,3
161 C	161 C	9,1
162 A	162 A	29,1
162 B	162 B+C	16,2
163 A	163 A	32
163 B	163 B+V	9,5
163 C	163 C	5,4
164 A	164 A	7
164 B	164 B	1,3
164 C	164 C	23
165	165	16,2
166 A	166 A	23,2
166 B	166 B	5
166 C	166 C	0,8
167	167	3,4
168 A	168 A	0,7
168 B	168 B+C	27,1
169 A	169 A	0,9
169 B	169 B	14,1
170 A	170 A	10,3
170 B	170 B	12,7
170 C	170 C	1,1
170 D	170 D+ E	28,7
170 E	170 F	2,7
170M 1	170M1	0,5
170M 2	%170M2	0,2
171	171	11,7
172 A	172 A	1,7
172 B	172 B+ M3+ %M2	39,9
172 C	172 C	2,7
172M 1	172M1	1,5
172M 2	%M2	0,4
173 A	173 A	21,1
173 B	173 B	2,8
173M	173 M	1,2
174	174	8,6
175 A	175 A	26,3
175 B	175 B	7,5

UA	Corespondență	Suprafața 2023 ha
175M 1	175M1	3,2
175M 2	175M2	1
175M 3	175M3	0,5
176 A	176 A	1,3
176 B	176 B	6,7
176 C	176 C	15,7
176 D	176 D	6,5
176 E	176 E	2,3
176M 1	176M1	2,6
176M 2	176M2	0,8
177 A	177 A	13,6
177 B	177 B	6,6
177 C	177 C	1,6
177 D	177 D	0,8
177 E	177 E	2,4
177M	177M	0,2
178 A	178 A	7,2
178 B	178 B+ M2	18,9
178M	178M1	0,6
179 A	%179 A	16,9
179 B	179 B	0,9
179 C	179 C	0,7
179 D	179 D+ %A+ %M1	14,4
179M 1	%179M1	0,2
179M 2	179M2	0,4
180	180	10,1
181 A	181 A%	8,2
181 B	181 A%+B+C+D	14,3
182	182	6,4
183 A	183 A	1,3
183 B	183 B	8,3
183 C	183 C	1,3
183M	183M	0,4
184 A	%184 A	0,4
184M	184M	0,2
185 A	185 A+%M	0,5
185 B	185 B+%M	1,1
185M	%185M	0,1
187	187	2,9
188	188	1,4
189	189	2,1
190 A	%190 A	18
190 B	190 B+ %A	15,5
190 C	190 C	5,2
191	191	1,1

UA	Corespondență	Suprafața 2023 ha
192 A	192 A	10,4
192 B	192 B+ %C	19,3
192 C	%192 C	3,2
193 A	193A+M1	27,8
193M	193M2	0,4
194	194	38,1
195	195	38,5
196 A	196 A	41,6
196M 1	196M1	0,3
196M 2	%196M2	0,3
197	197	1
198	198	1,6
199 A	199 A+M1+M2	40,4
199M	199M3	0,6
200	200	11,4
202	202	1,9
203 A	203 A	8,6
203M 1	203M1	3
203M 2	203M2	2
204	204	5,1
205 A	205 A	5
205 B	205 B	11,4
206	206	1,4
207 A	207 A	3
207 B	207 B	1
207M 1	207M1	0,5
207M 2	207M2	0,4
208	208	6,1
209	209	2,3
210	210	0,8
211	211	1,7
212	212A+B	10
213 A	213 A	28,7
213 B	213 B	6,5
214 A	214 A+ %M	27,6
214M	%214M	0,4
215	215	27,8
216 A	216 A	28
216 B	216 B	6,2
216 C	216 C	4,1
217	217 A+M	16,9
219A	%219A	0,5
219C	%219A	0,1
222	222	1,5
223 A	%223 A	8,1
223 B	%223 B	1,7

UA	Corespondență	Suprafața 2023 ha
223M 1	223M1	4,3
223M 2	223M2	1,2
223M 3	223M3	0,2
225 A	225 A	1
225M	225M	0,5
226 A	226 A	1
226M	226M	0,6
227 A	227 A	1,4
227M	227M	0,3
228	%228	0,5
229 A	%229 A+ %M	7,3
229 B	229 A%	0,2
229M	%229M	0,1
230	%230	0,8
231	231	2
232	%232	5
233	233	2,3
234 A	%234 A	6,2
234M 1	234M1	0,2
234M 2	234M2	0,3
235 A	235 A	1,6
235M	235M	0,6
237 A	237 A+ %M2	8
237 B	237 B	3,3
237A	237A+%M2	0,9
237M 1	237M1	1
237M 2	237M3	1,1
237V	%237M2	0,1
238	238	1,6
239 A	239 A	1,4
239M	239M	1,1
240	240	0,8
242	242	1,4
243 A	234 A	3,8
243 B	243 B	0,5
243 C	243 C	10,7
244	244	2,6
245C	245 C	0,5
246D	386D	1,5
247D	387D	1,6
248D	388D	3,3
249D	390D	3,2
25 A	25 A	0,5
250D	391D	5
251D	393D	1,8

<b>UA</b>	<b>Correspondență</b>	<b>Suprafața 2023 ha</b>
252D	394D	0,5
253D	395D	1,4
254D	397D	3,2
255D	396D	1
256D	% 111R+% 112R+% 113 R	0,7
<b>Total Amenajare 2023</b>		<b>5208,7</b>

### Evidența mișcărilor de suprafață din fondul forestier (Fișa 1E)

Nr. crt.	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
1	PVPP	1980	23.10.2000	Amenajamentul fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Telciu, Județul Bistrița Năsăud, U.P. V Telcișor – ediția 2013	1-25, 27-29, 32-39, 41-61, 65-138, 140-148, 150, 152-200, 202-219, 222-223, 225-235, 237-240, 242-255			5331,5			
2	TP	573836	13.04.2010		263S			0,5			
3	TP	573836	13.04.2010		386D,387D,388D,390D,391D,393D, 394D,395D,396D,397D			20,9			
4	PVPP	80	09.11.2007		260C,258P1,258P2			1,7			
5	Schimbarea bazei cartografice						154,69				
<b>Total Amenajament ediția 2013 (sold la 31.12.2022)</b>								<b>5199,91</b>			
1	PVPP	1980	23.10.2000	Amenajamentul fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Telciu, Județul Bistrița Năsăud, U.P. V Telcișor – ediția 2023  Reconstituirea dreptului de proprietate către persoane fizice în baza aplicării legilor fondului funciar – prin amenajament precedent (ediția 2013)  Schimbarea bazei cartografice  Diferențe rezultate în urma realizării lucrărilor de cadastru la nivel de UAT comuna Telciu	2 A			30,0			
2	TP	573836	13.04.2010		2 B			2,1			
3	TP	573836	13.04.2010		3			29,3			
4	PVPP	80	09.11.2007		4 A			9,0			
5					4 B			42,6			
					5 A			7,0			
					5 B			37,8			
6					5 C			8,2			
7					5 D			3,9			
					5V			0,1			
					6 A			11,7			
					6 B			1,4			
					6 C			4,5			
					6 D			1,7			
					6 E			12,3			
					7 A			5,8			
					7 B			2,4			
					7 C			15,5			
					7 D			11,8			
					8			0,7			
				9 A			30,5				
				9 B			6,9				

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					9 C			12,8			
					10 A			33,1			
					10 B			1,0			
					10 C			9,8			
					11 A			15,3			
					11 B			1,4			
					11 C			10,6			
					11M			0,6			
					12 A			11,8			
					12 B			3,2			
					12 C			18,4			
					13 A			16,9			
					13 B			5,4			
					13M			1,0			
					14 A			1,8			
					14 B			5,8			
					14 C			8,3			
					14 D			2,5			
					14 E			2,7			
					14 F			4,7			
					14 G			5,1			
					14 H			1,4			
					14 I			9,0			
					14 J			13,2			
					14M1			1,4			
					14M2			0,7			
					14M3			0,9			
					15 A			46,4			
					15 B			0,8			
					16 A			2,8			
					16 B			31,9			
					16 C			33,5			
					16 D			5,6			
					16 E			4,4			
					16 F			0,6			
					16 G			0,3			



Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări in suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					16 H			0,7			
					16V			0,2			
					17 A			8,2			
					17 B			8,7			
					18 A			24,9			
					18 B			7,5			
					18 C			17,5			
					18 D			4,7			
					18M1			1,3			
					18M2			2,5			
					19 A			19,1			
					19 B			9,1			
					19M1			1,2			
					19M2			1,0			
					19M3			0,5			
					19M4			2,1			
					19M5			0,4			
					19M6			0,4			
					20			1,4			
					21 A			10,3			
					21 B			1,4			
					21 C			5,2			
					21 D			2,7			
					21M1			3,1			
					21M2			0,6			
					22			2,6			
					23 A			1,0			
					23 B			2,2			
					23M			0,1			
					24 A			1,7			
					24M			0,5			
					25			0,5			
					27			1,1			
					28 A			4,8			
					28 B			6,0			
					28 C			1,5			

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					28 D			4,2			
					28 E			5,2			
					28 F			1,5			
					28M			2,1			
					29 A			15,0			
					29 B			1,4			
					29M			0,3			
					32			1,0			
					33 A			7,8			
					33 B			8,8			
					34			3,0			
					35			2,7			
					36			3,9			
					37			2,7			
					38			4,6			
					39 A			0,9			
					39 B			10,8			
					39 C			4,0			
					41			4,0			
					42 A			3,0			
					42 B			38,8			
					42M1			1,0			
					42M2			0,1			
					42V			0,2			
					43			1,8			
					44			9,9			
					45			6,0			
					46			3,2			
					47 A			12,7			
					47M			0,4			
					48			1,6			
					49 A			7,2			
					49 B			12,4			
					49 C			13,9			
					49 D			0,9			
					49 E			0,6			

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					50 A			20,1			
					50V			0,2			
					51			1,9			
					53 A			12,2			
					53 B			9,9			
					53 C			8,9			
					54 A			26,7			
					54 B			1,2			
					54 C			8,3			
					55			6,4			
					56 A			12,0			
					56 B			24,9			
					56 C			12,5			
					56 D			2,6			
					56 E			1,2			
					56M1			1,7			
					56M2			0,5			
					56V			0,7			
					57 A			2,2			
					57 B			12,5			
					57 C			15,9			
					57 D			5,8			
					57 E			16,9			
					57M1			0,4			
					57M2			1,1			
					58			29,1			
					59 A			62,5			
					59 B			5,5			
					59V			0,3			
					60 A			0,2			
					60 B			35,8			
					60 C			1,0			
					60M			1,1			
					61 A			32,4			
					61 B			16,4			
					61 C			4,1			

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					61M1			0,4			
					61M2			0,8			
					65 A			15,0			
					65V			0,1			
					66			13,3			
					67			3,1			
					68 A			34,1			
					68 B			1,8			
					68 C			2,4			
					68 D			3,8			
					68V			0,2			
					69			2,0			
					70 A			4,8			
					70 B			2,5			
					70 C			0,6			
					70M			0,8			
					71 A			17,2			
					71M			0,3			
					72 A			18,6			
					72 B			7,0			
					72 C			3,9			
					72 D			3,3			
					72M1			1,2			
					72M2			0,7			
					73 A			18,0			
					73 B			4,0			
					73 C			1,9			
					74 A			13,6			
					74 B			7,6			
					74 C			0,7			
					74M			1,2			
					75 A			3,5			
					75 B			33,8			
					75 C			2,8			
					75 D			0,9			

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					75 E			4,6			
					75 F			5,4			
					75 G			0,9			
					75 H			0,7			
					75 I			1,0			
					75 J			1,1			
					75 K			1,1			
					75 L			0,7			
					75 M			0,7			
					75M			0,5			
					76 A			39,2			
					76 B			1,7			
					77 A			40,8			
					77 B			4,0			
					77 C			0,5			
					77 D			1,1			
					77 E			1,5			
					78			30,7			
					79 A			30,9			
					79 B			2,6			
					80			50,2			
					81 A			16,7			
					81V			0,7			
					82			22,1			
					83 A			20,1			
					83 B			1,6			
					84 A			13,7			
					84 B			6,0			
					84 C			11,1			
					84 D			1,2			
					84 E			0,7			
					85 A			11,4			
					85C			0,5			
					86 A			26,0			
					86 B			11,0			
					86 C			2,6			

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					86 D			2,4			
					86 E			3,4			
					87 A			13,7			
					87 B			5,8			
					87 C			2,8			
					87 D			6,8			
					87 E			2,5			
					88 A			20,2			
					88 B			8,7			
					88 C			1,1			
					88 D			8,7			
					89 A			9,2			
					89 B			1,4			
					89 C			1,5			
					90 A			19,6			
					90 B			3,9			
					90 C			2,4			
					90 D			1,9			
					90 E			3,7			
					91 A			19,6			
					91 B			20,7			
					91 C			2,2			
					91 D			9,2			
					92 A			7,3			
					92 B			54,6			
					92V			0,1			
					93 A			14,8			
					93 B			24,0			
					93 C			10,4			
					93 D			1,4			
					94			0,3			
					95 A			37,7			
					95 B			2,8			
					95 C			3,5			
					95M1			1,0			
					95M2			0,7			

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					95M3			0,2			
					95V1			0,3			
					95V2			0,3			
					96 A			4,4			
					96 B			15,0			
					96 C			4,6			
					96 D			0,9			
					96 E			5,8			
					96M			0,8			
					97 A			4,3			
					97 B			15,3			
					97 C			2,8			
					97 D			9,2			
					98 A			39,7			
					98 B			3,1			
					99 A			12,7			
					99 B			18,8			
					99 C			0,7			
					99 D			9,4			
					99 E			2,9			
					99 F			1,2			
					100 A			23,0			
					100 B			9,4			
					100 C			18,8			
					100 D			5,1			
					100V			0,2			
					101 A			13,4			
					101 B			6,4			
					102 A			16,6			
					102 B			40,6			
					102 C			3,1			
					103 A			2,0			
					103 B			20,8			
					104 A			4,7			
					104 B			19,9			
					104V			0,8			

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					105 A			10,1			
					105 B			26,8			
					105 C			11,5			
					105 D			5,4			
					105 E			4,4			
					105 F			7,3			
					106 A			2,6			
					106 B			25,5			
					106 C			3,2			
					107 A			8,6			
					107 B			2,7			
					107 C			20,9			
					108 A			6,4			
					108 B			10,7			
					108 C			3,7			
					109 A			7,9			
					109 B			14,7			
					109 C			15,3			
					110 A			21,5			
					110 B			26,7			
					111 A			20,1			
					111 B			15,0			
					111 C			0,4			
					111R			0,8			
					112 A			24,4			
					112 B			14,8			
					112 C			6,6			
					112R			0,8			
					113 A			11,9			
					113 B			0,9			
					113 C			10,0			
					113 D			22,2			
					113 E			3,2			
					113 F			2,3			
					113 G			1,4			
					113 H			1,3			



Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,	
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate		
					113R			0,8				
					114 A			26,1				
					114 B			10,5				
					114 C			1,1				
					115 A			23,5				
					115 B			4,2				
					115 C			9,3				
					115 D			1,0				
					115M			0,2				
					116 A			55,1				
					116 B			4,6				
					116M			0,5				
					117 A			22,6				
					117N			1,6				
					118			8,3				
					119			37,0				
					120 A			39,9				
					120 B			0,4				
					121 A			17,7				
					121 B			8,1				
					121 C			7,8				
					122 A			0,8				
					122 B			7,5				
					122 C			4,1				
					122 D			0,9				
					122 E			11,2				
					122M1			0,6				
					122M2			0,4				
					122M3			0,6				
					122M4			0,2				
					122M5			0,3				
					123			7,1				
					124 A			7,4				
					124M			0,7				
					125 A			2,9				
					125 B			0,4				

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					126			0,6			
					127			0,9			
					128 A			5,0			
					128 B			2,0			
					129			2,9			
					130 A			6,1			
					130 B			1,2			
					130 C			6,6			
					130 D			0,8			
					130M			0,5			
					131 A			11,9			
					131M			0,6			
					132 A			1,6			
					132 B			0,3			
					133M			1,8			
					134 A			11,9			
					134M1			0,6			
					134M2			1,2			
					134M3			2,3			
					135 A			4,1			
					135 B			2,7			
					135 C			12,2			
					135 D			3,8			
					135 E			0,3			
					135 F			2,9			
					135M			1,2			
					136 A			28,6			
					136 B			1,3			
					136 C			0,7			
					136 D			0,3			
					137 A			7,7			
					137 B			29,0			
					137 C			5,6			
					137 D			2,3			
					137 E			1,4			
					138 A			12,5			

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					138 B			4,7			
					138 C			11,2			
					140			44,9			
					141 A			42,9			
					141 B			0,3			
					142 A			37,3			
					142 B			0,9			
					142 C			7,7			
					143 A			23,4			
					143 B			3,0			
					143M			0,2			
					144 A			5,8			
					144 B			16,2			
					145 A			8,0			
					145 B			20,0			
					145 C			1,9			
					145 D			0,9			
					145 E			1,3			
					145M			1,5			
					146 A			31,4			
					146 B			3,8			
					146P			0,3			
					147			13,8			
					148 A			0,6			
					148 B			0,9			
					148 C			1,3			
					148 D			0,3			
					150			2,1			
					152 A			0,4			
					152 B			6,6			
					152 C			8,5			
					152 D			5,6			
					152M1			1,3			
					152M2			1,6			
					152M3			0,2			
					152M4			0,7			

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					153 A			12,3			
					153 B			14,5			
					153 C			3,1			
					153M			0,3			
					154 A			7,5			
					154 B			19,5			
					155 A			5,2			
					155 B			5,5			
					155 C			4,7			
					156 A			1,5			
					156 B			9,8			
					156 C			1,2			
					157 A			2,0			
					157 B			20,1			
					157 C			3,3			
					158 A			7,0			
					158 B			8,9			
					158 C			4,5			
					158 D			1,9			
					159 A			36,9			
					159V			0,1			
					160 A			3,9			
					160 B			16,2			
					160 C			0,7			
					160 D			18,9			
					160 E			3,2			
					161 A			2,1			
					161 B			14,3			
					161 C			9,1			
					162 A			29,1			
					162 B			16,2			
					163 A			32,0			
					163 B			9,5			
					163 C			5,4			
					164 A			7,0			
					164 B			1,3			

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,	
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate		
					164 C			23,0				
					165			16,2				
					166 A			23,2				
					166 B			5,0				
					166 C			0,8				
					167			3,4				
					168 A			0,7				
					168 B			27,1				
					169 A			0,9				
					169 B			14,1				
					170 A			10,3				
					170 B			12,7				
					170 C			1,1				
					170 D			28,7				
					170 E			2,7				
					170M1			0,5				
					170M2			0,2				
					171			11,7				
					172 A			1,7				
					172 B			39,9				
					172 C			2,7				
					172M1			1,5				
					172M2			0,4				
					173 A			21,1				
					173 B			2,8				
					173M			1,2				
					174			8,6				
					175 A			26,3				
					175 B			7,5				
					175M1			3,2				
					175M2			1,0				
					175M3			0,5				
					176 A			1,3				
					176 B			6,7				
					176 C			15,7				
					176 D			6,5				

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					176 E			2,3			
					176M1			2,6			
					176M2			0,8			
					177 A			13,6			
					177 B			6,6			
					177 C			1,6			
					177 D			0,8			
					177 E			2,4			
					177M			0,2			
					178 A			7,2			
					178 B			18,9			
					178M			0,6			
					179 A			16,9			
					179 B			0,9			
					179 C			0,7			
					179 D			14,4			
					179M1			0,2			
					179M2			0,4			
					180			10,1			
					181 A			8,2			
					181 B			14,3			
					182			6,4			
					183 A			1,3			
					183 B			8,3			
					183 C			1,3			
					183M			0,4			
					184 A			0,4			
					184M			0,2			
					185 A			0,5			
					185 B			1,1			
					185M			0,1			
					187			2,9			
					188			1,4			
					189			2,1			
					190 A			18,0			
					190 B			15,5			

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					190 C			5,2			
					191			1,1			
					192 A			10,4			
					192 B			19,3			
					192 C			3,2			
					193 A			27,8			
					193M			0,4			
					194			38,1			
					195			38,5			
					196 A			41,6			
					196M1			0,3			
					196M2			0,3			
					197			1,0			
					198			1,6			
					199 A			40,4			
					199M			0,6			
					200			11,4			
					202			1,9			
					203 A			8,6			
					203M1			3,0			
					203M2			2,0			
					204			5,1			
					205 A			5,0			
					205 B			11,4			
					206			1,4			
					207 A			3,0			
					207 B			1,0			
					207M1			0,5			
					207M2			0,4			
					208			6,1			
					209			2,3			
					210			0,8			
					211			1,7			
					212			10,0			
					213 A			28,7			
					213 B			6,5			

Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări în suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura șef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					214 A			27,6			
					214M			0,4			
					215			27,8			
					216 A			28,0			
					216 B			6,2			
					216 C			4,1			
					217			16,9			
					219A			0,5			
					219C			0,1			
					222			1,5			
					223 A			8,1			
					223 B			1,7			
					223M1			4,3			
					223M2			1,2			
					223M3			0,2			
					225 A			1,0			
					225M			0,5			
					226 A			1,0			
					226M			0,6			
					227 A			1,4			
					227M			0,3			
					228			0,5			
					229 A			7,3			
					229 B			0,2			
					229M			0,1			
					230			0,8			
					231			2,0			
					232			5,0			
					233			2,3			
					234 A			6,2			
					234M1			0,2			
					234M2			0,3			
					235 A			1,6			
					235M			0,6			
					237 A			8,0			
					237 B			3,3			



Nr, crt,	Documentul de aprobare			Scopul modificării, denumirea unității de la care provine terenul sau beneficiarul scoaterii definitive sau temporare din fondul forestier	Parcele (unități amenajistice)	Modificări in suprafața fondului forestier (ha)			Scoateri temporare din fond forestier (ha)		Semnatura sef O,S,
	Felul	Nr.	Data			Intrări	Scoateri definitive	Sold	Supraf	Termen valabilitate	
					237A			0,9			
					237M1			1,0			
					237M2			1,1			
					237V			0,1			
					238			1,6			
					239 A			1,4			
					239M			1,1			
					240			0,8			
					242			1,4			
					243 A			3,8			
					243 B			0,5			
					243 C			10,7			
					244			2,6			
					245C			0,5			
					246D			1,5			
					247D			1,6			
					248D			3,3			
					249D			3,2			
					250D			5,0			
					251D			1,8			
					252D			0,5			
					253D			1,4			
					254D			3,2			
					255D			1,0			
					256D			0,7			
<b>Total Amenajament ediția 2023</b>								<b>5208,7</b>			

1.PVPP,1980.23.10.2000 Proces verbal de Punere în Posesie Fond Forestier (ua-uri:1-25, 27-29, 32-39, 41-61, 65-138, 140-148, 150, 152-200, 202-219, 222-223, 225-235, 237-240, 242-255)

2.TP,573836,13.04.2010 Titlu de Proprietate (Răchitărie –ua:263S)

3.TP,573836,13.04.2010 Titlu de Proprietate (Drumuri forestiere- ua-uri:386D,387D,388D,390D,391D,393D, 394D,395D,396D,397D S)

4.PVPP.80.09.11.2007 Proces verbal de Punere în Posesie (Administrative ua-uri-260C,258P1,258P2 )

**Anexa 2 - Situația terenurilor destinate gospodăririi pădurilor la amenajarea precedentă și amenajarea actuală:**

Anul amenaj.	A, Păduri și terenuri destinate împăduririi			B, Terenuri afectate gospodăririi pădurilor							C, Terenuri neproductive	D, Terenuri scoase temporar din fond forestier	Total B+C+D	Total general
	Păduri, reg cu reuș, def	Goluri de împăd.	Total	Teren de vânătoare (V)	Drumuri forestiere (D)	Clădiri, curți și depozite permanente (C)	Pepiniere, plantații semincere (P)	Administrativ (A)	Culoare pt linii electrice (R)	Total				
Precedent (2013)	5054,66	1,02	5055,68	4,99	20,90	1,38	0,29	4,02		31,58	0,88	111,48	166,51	5199,91
Actual (2023)	5086,6	1,0	5087,6	4,6	23,2	1,1	0,3	1,4	2,4	33,0	1,6	86,5	121,1	5208,7

**Anexa 3 - Zonarea funcțională la amenajarea precedentă și amenajarea actuală:**

Anul amenaj.	Grupa I						Grupa II-a		Total general
	Tip funcțional/ categoria funcțională						Tip funcțional/ categ funcț.		
	II	II	II	II	II	Total Grupa I	VI	Total Grupa II	
	2A	2B	2C	2H	5H		1C		
Precedent (2013)	453,53	180,50	3,11	44,24	-	681,38	4374,30	4374,30	5055,68
Actual (2023)	470,4	81,0	15,8	46,8	24,0	638,0	4449,6	4449,6	5087,6

**Anexa 4 - Bazele de amenajare adoptate în comparație cu cele de la amenajarea precedentă:**

Anul amenaj.	Regimul de gospodărire				Compoziția		Tratamente						Vârsta explot.		Ciclul	
	Suprafața tratată în regim... (ha)				SUP	Comp țel	Suprafața de parcurs cu tăieri... (ha)						SUP	Vârsta medie a expl	SUP	Ani
	regulat	cvasigrad	gradin	Ciâng			progr	succ	rase	ciâng	jardin	gradin				
Precedent (2013)	5054,66	-	-	-	A	74FA21MO1BR2P AM1CA1DM	141,81	311,25	1546	-	-	-	A	108	A	110
					M	72FA18MO1BR8C A1DR	-	-	-	-	-	-	M	-	-	-
Actual (2023)	5086,6	-	-	-	A	67FA12MO9BR 6LA3TE2PAM 1CA	311,1	1045	95	-	-	-	A	108	A	110
					K	70FA10MO10LA 10BR	-	-	-	-	-	-	K	-	K	-
					M	67FA11MO5LA 5BR5TE5PAM 2CA	-	-	-	-	-	-	M	-	M	-

**Anexa 5 - Constituirea subunităților de producție sau protecție la amenajarea precedentă și amenajarea actuală:**

Anul amenaj.	Subunități de producție/protecție (ha)			Total ha
	A	K	M	
Precedent (2013)	4373,28	-	681,38	5054,66
Actual (2023)	4448,6	24,0	614,0	5086,6

**Anexa 6 - Calculul indicatorilor de posibilitate în comparație cu cei de la amenajarea precedentă (SUP A):**

Anul amenaj.	Prin intermediul creșterii indicatoare								După criteriul claselor de vârstă		Posibilitatea adoptată
	Ci	Q	m	VD/10	VE/20	VF/40	VG/60	PCi	Inductiv	Deductiv	
Precedent(2013)	17183	0,2		9060	8282	12623	15340	8282	8300	8521	8300
Actual(2023)	17817	0,4		9272	7641	16360	20963	7641	9304	9194	<b>7641</b>

**Anexa 7 - Indicatorii de plan propuși în comparație cu cei de la amenajarea precedentă:**

Anul amenaj	Produce principale		Tăieri de conservare		Produce secundare					Tăieri de igienă		Total		
	Supraf. (ha)	Volum (mc)	Supraf. (ha)	Volum (mc)	Degajări		Curățiri		Rărituri		Supraf. (ha)	Volum (mc)	Supraf. (ha)	Volum (mc)
					Supraf. (ha)	Volum (mc)	Supraf. (ha)	Volum (mc)	Supraf. (ha)	Volum (mc)				
Precedent(2013)	468,52	82998	193,75	7246	117,7	120,73	830	2141,47	69490	1953,49	16400	5143,56	176970	
Actual(2023)	425,1	76412	272,8	9480	317,6	247,7	1152	2555,2	81576	1480,8	12561	5299,2	181181	

**Anexa 8 - Prevederile amenajamentului expirat și realizările din deceniu:**

Prevederi Anuale:

Împăduriri: 10,11 ha/an

Degajări: 11,77 ha/an

Curățiri: 12,07 ha/83mc

Rărituri: 214,15 ha/6949 mc

Tăieri de regenerare: 46,85 ha/8300 mc

Lucrări de conservare: 19,37 ha/725 mc

Tăieri de igienă: 1953,49 ha/1640 mc

U P	Anu l	Suprafața a U.P. - ha -	Împăd - ha	Dega j - ha	Curățări		Rărituri		Tăieri de regenerare		Acc. I		Depășire posibilitate Doc	Volu m - mc -	Lucrări de conservare		Igienă		Acc. II	
					S	V	S	V	S	V	S	V			S	V	S	V	S	V
					ha	mc	ha	mc	ha	mc	ha	mc			ha	mc	ha	mc	ha	mc
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	1	5199.91	5.96	8.6	17.2	175	202.09	9623	18.72	3935	29.7	848			0	0	1138.1 2	2100	31	114
	2	5199.91	17.46	1.85	18.09	183	162.95	7006	76.38	9742	34.02	698			0	0	1488.4 8	2767	0	0
	3	5189.36	1.74	22	29.5	316	232.61	9971	63.9	8180	4.39	1012			0	0	1263.1 5	2323	0	0
	4	5189.36	21.04	11.81	18.45	191	142.6	6645	37.27	4140	330.25	5144			0	0	363.75	394	118.09	1896
	5	5189.36	6.02	14.48	5.66	59	148.66	5889	26.57	5370	417.7	7564			36.91	1829	421.85	398	223.75	3076
	6	5189.36	1.28	3	10	108	97.34	2674	0	0	520.73	6118			0	0	562.23	759	416.71	4706
	7	5189.36	5.89	11.32	6	63	175.58	6979	33.99	3938	66.69	982			12.58	585	920.96	1599	225.08	2146
	8	5189.36	2.93	9.34	12.62	120	200.5	8638	40.02	6500	149.38	2066			10.93	508	349.49	715	147.54	1472
	9	5189.36	0.22	35.36	15.64	161.81	125.71	5682.45	62.29	13231.5 2	224.98	1350.0 1			0	0	0	0	35.12	426.46
	10	5189.36	10.63	24.89	0	0	102.11	3919.1	19.51	5850.89	379.52	2848.1 1			0	0	0	0	89.05	588.16
<b>TOTAL</b>			<b>73.17</b>	<b>142.6 5</b>	<b>133.1 6</b>	<b>1376.8 1</b>	<b>1590.1 5</b>	<b>67026.5 5</b>	<b>378.6 5</b>	<b>60887.4 1</b>	<b>2114.2 4</b>	<b>25985, 9</b>			<b>60.42</b>	<b>2922</b>	<b>6508.0 3</b>	<b>1105 5</b>	<b>1329,4 6</b>	<b>17068,8 4</b>

**Anexa 9 - Evoluția claselor de vârstă la amenajarea precedentă și amenajarea actuală:**

Anul amenajării	STRUCTURA PE CLASE DE VÂRSTĂ														
	Clasa de vârstă	I (1-20)	II (21-40)	III (41-60)	IV (61-80)	V (81-100)	VI (>100)	Total							
Precedent	Păduri(A11-A13)	275,80	6	1065,12	24	1077,20	25	1139,44	26	399,27	9	416,45	10	4373,28	100
2013	Păduri(A21-A22)	31,39	0	168,78	0	42,95	2	142,66	1	113,28	1	182,32	2	681,38	100

	Total(A11-A22)	307,19	6	1233,90	24	1120,15	23	1282,10	25	512,55	10	598,77	12	5054,66	100
Actual 2023	Pāduri(A11-A13)	443,2	10	599,6	13	1234,6	28	948,4	21	796,3	18	426,5	10	4448,6	100
	Pāduri(A21-A22)	16,8	3	78,8	12	100,8	16	100,9	16	127,3	20	213,4	33	638,0	100
	Total (A11-A22)	460,0	9	678,4	13	1335,4	26	1049,3	21	923,6	18	639,9	13	5086,6	100

## SITUAȚIA SINTETICĂ PE SPECII

SPECIE	SUPRAFAȚA				VOLUM		CREȘTERE		VÂRSTA med	CLP med	PRODUCTIVITATE			CONSISTENȚA			AMESTEC			MODREGEN			VITALITATE			
	Total		în Gupa I		Total		Total				sup	med	inf	med	0,1 - 0,3 %	0,4 - 0,6 %	0,7 - 1,0 %	<50	50 - 80	>80	SM	PL	LS	VIG	NO	SLB
	ha	%	ha	%	mc	%	mc	mcha	ani	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
FA	36775	72	4693	13	1005918	70	23163	63	77	30	6	89	5	0,80	1	10	89	36	49	15	96	-	4	0	95	5
MO	10075	20	1032	10	357976	25	11404	11,3	50	28	20	78	2	0,86	-	3	97	50	44	6	12	88	-	0	99	1
PAM	1366	3	0,3	0	27062	2	395	29	46	28	22	77	1	0,86	1	7	92	100	-	-	44	56	-	-	100	0
CA	1203	3	568	47	17923	2	672	5,6	61	37	-	49	51	0,85	-	1	99	94	6	-	61	-	39	-	78	22
BR	606	1	3,7	6	15557	1	633	10,4	40	22	77	23	-	0,86	-	1	99	100	-	-	23	77	-	-	100	-
DM	288	1	1,7	6	1414	-	194	6,7	21	32	-	82	18	0,78	-	18	82	100	-	-	100	-	-	-	87	13
DT	179	-	0,9	5	2215	-	138	7,7	38	29	18	76	6	0,89	3	7	90	100	-	-	75	7	17	2	98	-
LA	133	-	1,2	9	2384	-	138	10,4	30	26	36	64	-	0,89	-	-	100	100	-	-	100	-	-	-	100	-
PLT	84	-	0,7	8	620	-	21	2,5	26	34	-	67	33	0,73	-	26	74	100	-	-	100	-	-	-	75	25
DR	48	-	-	-	1405	-	36	7,5	57	30	-	100	-	0,90	-	17	83	100	-	-	23	77	-	-	100	-
SAC	48	-	-	-	17	-	4	0,8	11	30	-	100	-	0,63	-	46	54	100	-	-	100	-	-	-	100	-
ME	39	-	-	-	420	-	28	7,2	33	33	-	69	31	0,95	-	-	100	100	-	-	100	-	-	-	72	28
FR	1,7	-	0,2	12	36	-	11	6,5	16	30	-	100	-	0,94	-	-	100	100	-	-	35	65	-	-	100	-
GO	0,5	-	-	-	70	-	4	8,0	50	30	-	100	-	0,90	-	-	100	100	-	-	100	-	-	-	100	-
SR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>50866</b>	<b>100</b>	<b>6380</b>	<b>13</b>	<b>1433017</b>	<b>100</b>	<b>36841</b>	<b>7,2</b>	<b>69</b>	<b>30</b>	<b>10</b>	<b>84</b>	<b>6</b>	<b>0,82</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>91</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>12</b>	<b>76</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>96</b>	<b>4</b>

SUPRAFAȚA TOTALĂ: 5208,7 HA NR. PARCELE: 236 SPR MED PARCELĂ: 22,1 HA NR. UA: 658 SPR. MED. UA: 7,9 HA

## STRUCTURA ȘI MĂRIMEA FONDULUI FORESTIER PE SPECII

"	CLASA DE PRODUCȚIE					TOTAL							Vârsta	Cl. pr. med	CONSISTENȚA			
	I	II	III	IV	V	Suprafața			Volum			Creștere			<0,4	0,4-0,6	>0,6	
						ha	%	K	MC	%	MC/ha	MC	MC/ha					
	ha	ha	ha	ha	ha	ha	%	K	MC	%	MC/ha	MC	MC/ha	ha	ha	ha		
FA	-	219,7	3261,7	149,9	46,2	3677,5	72	0,80	1005918	70	274	23163	6,3	77	3,0	28,2	357,4	3291,9
MO	-	203,1	781,4	12,2	10,8	1007,5	20	0,86	357976	25	355	11404	11,3	50	2,8	0,3	25,6	981,6
PAM	-	29,9	105,1	1,6	-	136,6	3	0,86	27062	2	198	395	2,9	46	2,8	0,9	9,4	126,3
CA	-	-	59,6	36,6	24,1	120,3	2	0,85	17923	2	149	672	5,6	61	3,7	-	1,4	118,9
BR	-	46,7	13,9	-	-	60,6	1	0,86	15557	1	257	633	10,4	40	2,2	-	0,9	59,7
DM	-	-	28,4	5,2	-	33,6	1	0,76	1431	-	43	198	5,9	19	3,2	-	7,3	26,3
DT	-	3,2	18,5	2,1	0,2	24,0	1	0,90	2741	-	114	181	7,5	36	3,0	0,5	1,3	22,2
LA	-	4,8	8,5	-	-	13,3	-	0,89	2384	-	179	138	10,4	30	2,6	-	-	13,3
PLT	-	-	5,6	2,2	0,6	8,4	-	0,73	620	-	74	21	2,5	26	3,4	-	2,2	6,2
DR	-	-	4,8	-	-	4,8	-	0,90	1405	-	293	36	7,5	57	3,0	-	0,8	4,0
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>507,4</b>	<b>4287,5</b>	<b>209,8</b>	<b>81,9</b>	<b>5086,6</b>	<b>100</b>	<b>0,82</b>	<b>1433017</b>	<b>100</b>	<b>282</b>	<b>36841</b>	<b>7,2</b>	<b>69</b>	<b>3,0</b>	<b>29,9</b>	<b>406,3</b>	<b>4650,4</b>
<b>%</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>84</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>91</b>

**REPARTIȚIA SUPRAFEȚELOR PE CATEGORII DE FOLOSINȚĂ FORESTIERĂ ȘI GRUPE FUNCȚIONALE**

Folosințe		Suprafața (ha)		
		Grupa I	Grupa II	Total
A	Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi	638,0	4449,6	5087,6
A1	Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi pentru care se reglementează recoltarea de produse principale (Total rând A1.1.-A1.7.) din care:	-	4449,6	4449,6
A1.1	Păduri inclusiv plantații cu reușită definitivă 2 A 2 B 3 4 B 6 A 6 B 6 C 6 D 7 A 7 C 8 9 A 9 B 9 C 10 A 10 C 11 A 11 B 11 C 12 A 12 C 13 A 14 B 14 C 14 D 14 E 14 F 14 G 14 H 14 I 14 J 15 A 15 B 16 A 16 B 16 C 16 D 16 E 16 F 16 G 16 H 17 A 17 B 18 B 18 C 18 D 19 B 22 23 A 23 B 24 A 25 28 C 29 A 29 B 33 A 33 B 34 35 36 39 A 39 B 39 C 41 42 A 42 B 49 A 49 B 49 C 49 D 49 E 50 A 51 53 B 53 C 54 C 55 56 A 56 C 56 D 56 E 57 A 57 B 57 C 57 D 57 E 58 59 A 59 B 60 A 60 B 60 C 61 A 61 B 61 C 65 A 66 67 68 B 68 C 68 D 69 70 C 72 A 72 B 72 C 72 D 73 A 73 B 73 C 74 A 74 C 75 A 75 B 75 C 75 E 75 F 75 G 75 H 75 I 75 J 75 K 76 A 76 B 77 A 77 B 77 C 77 D 77 E 79 A 79 B 80 81 A 82 83 A 83 B 84 A 84 B 84 D 84 E 85 A 86 A 86 B 86 C 86 E 87 A 87 B 87 D 87 E 88 A 88 B 88 C 88 D 89 A 89 B 89 C 90 A 90 D 90 E 91 A 91 B 91 C 92 A 92 B 93 A 93 C 93 D 94 95 A 95 B 95 C 96 A 96 B 96 C 96 D 96 E 97 A 97 B 97 C 97 D 98 A 98 B 99 A 99 B 99 C 99 E 100 A 100 B 100 C 101 A 102 A 102 B 103 A 103 B 104 A 104 B 105 A 105 B 105 C 105 D 105 E 105 F 106 A 106 B 106 C 107 A 107 B 107 C 108 A 108 B 108 C 109 A 109 B 109 C 110 B 111 A 111 B 111 C 112 A 112 B 112 C 113 A 113 B 113 C 113 D 113 E 113 F 113 G 114 A 114 B 114 C 115 A 115 B 115 C 116 A 116 B 117 A 118 119 120 A 120 B 121 B 121 C 122 A 122 B 122 C 122 D 122 E 123 124 A 128 A 128 B 129 130 A 130 B 130 C 130 D 131 A 132 A 132 B 134 A 135 A 135 B 135 C 135 D 135 E 135 F 136 A 136 B 136 C 136 D 137 A 137 B 137 C 137 D 137 E 138 A 138 B 138 C 140 141 A 141 B 142 A 142 B 142 C 143 A 143 B 144 A 144 B 145 A 145 B 145 C 145 D 145 E 146 A 146 B 147 148 A 148 B 148 C 148 D 150 152 A 152 B 152 C 152 D 153 A 153 B 153 C 154 A 154 B 155 A 155 B 155 C 156 A 156 B 156 C 157 A 157 B 157 C 158 A 158 B 158 C 158 D 159 A 160 B 160 C 160 D 160 E 161 A 161 B 161 C 162 A 162 B 163 A 163 B 164 A 164 B 164 C 165 166 A 166 B 166 C 168 A 168 B 169 A 169 B 170 A 170 B 170 C 170 D 171 172 A 172 B 172 C 173 A 173 B 174 175 A 175 B 176 A 176 B 176 C 176 D 176 E 177 A 177 B 177 C 177 D 177 E 178 A 178 B 179 A 179 B 179 C 179 D 180 181 A 181 B 182 183 A 183 B 183 C 184 A 185 A 185 B 190 A 190 B 190 C 191 192 A 192 B 192 C 193 A 194 195 196 A 200 202 204 205 A 205 B 206 207 A 207 B 208 210 213 A 213 B 214 A 215 216 A 216 C 217 222 225 A 227 A 229 B 230 231 232 233 234 A 235 A 237 A 237 B 238 242 243 A 243 B 243 C	-	4444,0	4444,0
A1.3	Regenerări pe cale naturală cu reușită parțială 32 75 D 75 L 75 M 113 H	-	4,6	4,6
A1.5	Poieni sau goluri destinate împăduririi 115 D	-	1,0	1,0
A2	Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi pentru care nu se reglementează recoltarea de produse principale (Total rând A2.1-A2.5)	638,0	-	638,0
A2.1	Păduri, plantații cu reușită definitivă, regenerări pe cale artificială sau naturală cu reușită parțială 4 A 5 A 5 B 5 C 5 D 6 E 7 B 7 D 10 B 12 B 13 B 14 A 18 A 19 A 20 21 A 21 B 21 C 21 D 27 28 A 28 B 28 D 28 E 28 F 37 38 43 44 45 46 47 A 48 53 A 54 A 54 B 56 B 68 A 70 A 70 B 71 A 74 B 78 84 C 86 D 87 C 90 B 90 C 91 D 93 B 99 D 99 F 100 D 101 B 102 C 110 A 121 A 125 A 125 B 126 127 160 A 163 C 167 170 E 187 188 189 197 198 199 A 203 A 209 211 212 216 B 223 A 223 B 226 A 228 229 A 239 A 240 244	638,0	-	638,0
B	Terenuri afectate gospodăririi silvice	-	-	33,0
B.2.	Linii de vânătoare și terenuri pentru vânătoare 5V 16V 42V 50V 56V 59V 65V 68V 81V 92V 95V1 95V2 100V 104V 159V 237V	-	-	4,6
B.3.	Instalații de transport forestier: drumuri, căi ferate și funiculare permanente 246D 247D 248D 249D 250D 251D 252D 253D 254D 255D 256D	-	-	23,2
B.4.	Clădiri, curți și depozite permanente 85C 219C 245C	-	-	1,1
B.5.	Pepiniere și plantații semincere	-	-	0,3

Folosințe		Suprafața (ha)		
		Grupa I	Grupa II	Total
	146P			
B.7.	Terenuri cultivate pentru nevoile administrației 219A 237A	-	-	1,4
B.10.	Culoare pentru linii electrice de înaltă tensiune 111R 112R 113R	-	-	2,4
C	Terenuri neproductive (stâncării, nisipuri, sărături, mlaștini, râpe, ravene) 117N	-	-	1,6
D	Terenuri scoase temporar din fond forestier	-	-	86,5
D1	Terenuri transmise prin acte normative altor organizații	-	-	-
D2	Ocupații și litigii 11M 13M 14M1 14M2 14M3 18M1 18M2 19M1 19M2 19M3 19M4 19M5 19M6 21M1 21M2 23M 24M 28M 29M 42M1 42M2 47M 56M1 56M2 57M1 57M2 60M 61M1 61M2 70M 71M 72M1 72M2 74M 75M 95M1 95M2 95M3 96M 115M 116M 122M1 122M2 122M3 122M4 122M5 124M 130M 131M 133M 134M1 134M2 134M3 135M 143M 145M 152M1 152M2 152M3 152M4 153M 170M1 170M2 172M1 172M2 173M 175M1 175M2 175M3 176M1 176M2 177M 178M 179M1 179M2 183M 184M 185M 193M 196M1 196M2 199M 203M1 203M2 207M1 207M2 214M 223M1 223M2 223M3 225M 226M 227M 229M 234M1 234M2 235M 237M1 237M2 239M	-	-	86,5
<b>Total</b>		<b>5208,7</b>		

**REPARTIȚIA SUPRAFETELOR PE CATEGORII FUNCȚIONALE**

GF	FCT1	FCT	UNITĂȚI AMENAJISTICE
0			5V 11M 13M 14M1 14M2 14M3 16V 18M1 18M2 19M1 19M2 19M3 19M4 19M5 19M6 21M1 21M2 23M 24M 28M 29M 42M1 42M2 42V 47M 50V 56M1 56M2 56V 57M1 57M2 59V 60M 61M1 61M2 65V 68V 70M 71M 72M1 72M2 74M 75M 81V 85C 92V 95M1 95M2 95M3 95V1 95V2 96M 100V 104V 111R 112R 113R 115M 116M 117N 122M1 122M2 122M3 122M4 122M5 124M 130M 131M 133M 134M1 134M2 134M3 135M 143M 145M 146P 152M1 152M2 152M3 152M4 153M 159V 170M1 170M2 172M1 172M2 173M 175M1 175M2 175M3 176M1 176M2 177M 178M 179M1 179M2 183M 184M 185M 193M 196M1 196M2 199M 203M1 203M2 207M1 207M2 214M 219A 219C 223M1 223M2 223M3 225M 226M 227M 229M 234M1 234M2 235M 237A 237M1 237M2 237V 239M 245C 246D 247D 248D 249D 250D 251D 252D 253D 254D 255D 256D
			TOTAL FCT: 137 UA 121,1 HA
			<b>TOTAL FCT1: 137 UA 121,1 HA</b>
			<b>TOTAL GF0 : 137 UA 121,1 HA</b>
1	2A	2A	5 B 5 C 5 D 6 E 7 B 7 D 10 B 14 A 21 B 21 C 28 D 28 E 28 F 37 53 A 54 A 54 B 56 B 68 A 70 A 70 B 71 A 74 B 78 84 C 86 D 87 C 90 B 90 C 91 D 99 D 99 F 100 D 101 B 102 C 110 A 121 A 160 A 167 170 E 197 198 203 A 212 216 B
		TOTAL FCT: 45 UA 394,9 HA	
	2A2B	2A2B	5 A 12 B 18 A 199 A
		TOTAL FCT: 4 UA 75,5 HA	
	<b>TOTAL FCT1: 49 UA 470,4 HA</b>		
	2B	2B	4 A 13 B 19 A 20 21 A 21 D 27 28 A 28 B 223 A 223 B 226 A 228 229 A 244
		TOTAL FCT: 15 UA 81,0 HA	
	<b>TOTAL FCT1: 15 UA 81,0 HA</b>		
	2C	2C	163 C 187 188 189 209 211
		TOTAL FCT: 6 UA 15,8 HA	
<b>TOTAL FCT1: 6 UA 15,8 HA</b>			
2H	2H	38 43 44 45 46 47 A 48 125 A 125 B 126 127 239 A 240	
	TOTAL FCT: 13 UA 46,8 HA		
<b>TOTAL FCT1: 13 UA 46,8 HA</b>			
5H	5H	93 B	
	TOTAL FCT: 1 UA 24,0 HA		
<b>TOTAL FCT1: 1 UA 24,0 HA</b>			
<b>TOTAL GF1 : 84 UA 638,0 HA</b>			
2	1C	1C	2 A 2 B 3 4 B 6 A 6 B 6 C 6 D 7 A 7 C 8 9 A 9 B 9 C 10 A 10 C 11 A 11 B 11 C 12 A 12 C 13 A 14 B 14 C 14 D 14 E 14 F 14 G 14 H 14 I 14 J 15 A 15 B 16 A 16 B 16 C 16 D 16 E 16 F 16 G 16 H 17 A 17 B 18 B 18 C 18 D 19 B 22 23 A 23 B 24 A 25 28 C 29 A 29 B 32 33 A 33 B 34 35 36 39 A 39 B 39 C 41 42 A 42 B 49 A 49 B 49 C 49 D 49 E 50 A 51 53 B 53 C 54 C 55 56 A 56 C 56 D 56 E 57 A 57 B 57 C 57 D 57 E 58 59 A 59 B 60 A 60 B 60 C 61 A 61 B 61 C 65 A 66 67 68 B 68 C 68 D 69 70 C 72 A 72 B 72 C 72 D 73 A 73 B 73 C 74 A 74 C 75 A 75 B 75 C 75 D 75 E 75 F 75 G 75 H 75 I 75 J 75 K 75 L 75 M 76 A 76 B 77 A 77 B 77 C 77 D 77 E 79 A 79 B 80 81 A 82 83 A 83 B 84 A 84 B 84 D 84 E 85 A 86 A 86 B 86 C 86 E 87 A 87 B 87 D 87 E 88 A 88 B 88 C 88 D 89 A 89 B 89 C 90 A 90 D 90 E 91 A 91 B 91 C 92 A 92 B 93 A 93 C 93 D 94 95 A 95 B 95 C 96 A 96 B 96 C 96 D 96 E 97 A 97 B 97 C 97 D 98 A 98 B 99 A 99 B 99 C 99 E 100 A 100 B 100 C 101 A 102 A 102 B 103 A 103 B 104 A 104 B 105 A 105 B 105 C 105 D 105 E 105 F 106 A 106 B 106 C 107 A 107 B 107 C 108 A 108 B 108 C 109 A 109 B 109 C 110 B 111 A 111 B 111 C 112 A 112 B 112 C 113 A 113 B 113 C 113 D 113 E 113 F 113 G 113 H 114 A 114 B 114 C 115 A 115 B 115 C 115 D 116 A 116 B 117 A 118 119 120 A 120 B 121 B 121 C 122 A 122 B 122 C 122 D 122 E 123 124 A 128 A 128 B 129 130 A 130 B 130 C 130 D 131 A 132 A 132 B 134 A 135 A 135 B 135 C 135 D 135 E 135 F 136 A 136 B 136 C 136 D 137 A 137 B 137 C 137 D 137 E 138 A 138 B 138 C 140 141 A 141 B 142 A 142 B 142 C 143 A 143 B 144 A 144 B 145 A 145 B 145 C 145 D 145 E 146 A 146 B 147 148 A 148 B 148 C 148 D 150 152 A 152 B 152 C 152 D 153 A 153 B 153 C 154 A 154 B 155



GF	FCT1	FCT	UNITĂȚI AMENAJISTICE
			A 155 B 155 C 156 A 156 B 156 C 157 A 157 B 157 C 158 A 158 B 158 C 158 D 159 A 160 B 160 C 160 D 160 E 161 A 161 B 161 C 162 A 162 B 163 A 163 B 164 A 164 B 164 C 165 166 A 166 B 166 C 168 A 168 B 169 A 169 B 170 A 170 B 170 C 170 D 171 172 A 172 B 172 C 173 A 173 B 174 175 A 175 B 176 A 176 B 176 C 176 D 176 E 177 A 177 B 177 C 177 D 177 E 178 A 178 B 179 A 179 B 179 C 179 D 180 181 A 181 B 182 183 A 183 B 183 C 184 A 185 A 185 B 190 A 190 B 190 C 191 192 A 192 B 192 C 193 A 194 195 196 A 200 202 204 205 A 205 B 206 207 A 207 B 208 210 213 A 213 B 214 A 215 216 A 216 C 217 222 225 A 227 A 229 B 230 231 232 233 234 A 235 A 237 A 237 B 238 242 243 A 243 B 243 C
			TOTAL FCT: 437 UA 4449,6 HA
			<b>TOTAL FCT1: 437 UA 4449,6 HA</b>
			<b>TOTAL GF2 : 437 UA 4449,6 HA</b>
			<b>TOTAL : 658 UA 5208,7 HA</b>

**CONSTITUIREA SUBUNITĂȚILOR DE GOSPODĂRIRE**

SU.P.	UNITĂȚI AMENAJISTICE
	115 D 5V 11M 13M 14M1 14M2 14M3 16V 18M1 18M2 19M1 19M2 19M3 19M4 19M5 19M6 21M1 21M2 23M 24M 28M 29M 42M1 42M2 42V 47M 50V 56M1 56M2 56V 57M1 57M2 59V 60M 61M1 61M2 65V 68V 70M 71M 72M1 72M2 74M 75M 81V 85C 92V 95M1 95M2 95M3 95V1 95V2 96M 100V 104V 111R 112R 113R 115M 116M 117N 122M1 122M2 122M3 122M4 122M5 124M 130M 131M 133M 134M1 134M2 134M3 135M 143M 145M 146P 152M1 152M2 152M3 152M4 153M 159V 170M1 170M2 172M1 172M2 173M 175M1 175M2 175M3 176M1 176M2 177M 178M 179M1 179M2 183M 184M 185M 193M 196M1 196M2 199M 203M1 203M2 207M1 207M2 214M 219A 219C 223M1 223M2 223M3 225M 226M 227M 229M 234M1 234M2 235M 237A 237M1 237M2 237V 239M 245C 246D 247D 248D 249D 250D 251D 252D 253D 254D 255D 256D
122,1 HA	Nr. de UA-uri: 138
A	2 A 2 B 3 4 B 6 A 6 B 6 C 6 D 7 A 7 C 8 9 A 9 B 9 C 10 A 10 C 11 A 11 B 11 C 12 A 12 C 13 A 14 B 14 C 14 D 14 E 14 F 14 G 14 H 14 I 14 J 15 A 15 B 16 A 16 B 16 C 16 D 16 E 16 F 16 G 16 H 17 A 17 B 18 B 18 C 18 D 19 B 22 23 A 23 B 24 A 25 28 C 29 A 29 B 32 33 A 33 B 34 35 36 39 A 39 B 39 C 41 42 A 42 B 49 A 49 B 49 C 49 D 49 E 50 A 51 53 B 53 C 54 C 55 56 A 56 C 56 D 56 E 57 A 57 B 57 C 57 D 57 E 58 59 A 59 B 60 A 60 B 60 C 61 A 61 B 61 C 65 A 66 67 68 B 68 C 68 D 69 70 C 72 A 72 B 72 C 72 D 73 A 73 B 73 C 74 A 74 C 75 A 75 B 75 C 75 D 75 E 75 F 75 G 75 H 75 I 75 J 75 K 75 L 75 M 76 A 76 B 77 A 77 B 77 C 77 D 77 E 79 A 79 B 80 81 A 82 83 A 83 B 84 A 84 B 84 D 84 E 85 A 86 A 86 B 86 C 86 E 87 A 87 B 87 D 87 E 88 A 88 B 88 C 88 D 89 A 89 B 89 C 90 A 90 D 90 E 91 A 91 B 91 C 92 A 92 B 93 A 93 C 93 D 94 95 A 95 B 95 C 96 A 96 B 96 C 96 D 96 E 97 A 97 B 97 C 97 D 98 A 98 B 99 A 99 B 99 C 99 E 100 A 100 B 100 C 101 A 102 A 102 B 103 A 103 B 104 A 104 B 105 A 105 B 105 C 105 D 105 E 105 F 106 A 106 B 106 C 107 A 107 B 107 C 108 A 108 B 108 C 109 A 109 B 109 C 110 B 111 A 111 B 111 C 112 A 112 B 112 C 113 A 113 B 113 C 113 D 113 E 113 F 113 G 113 H 114 A 114 B 114 C 115 A 115 B 115 C 116 A 116 B 117 A 118 119 120 A 120 B 121 B 121 C 122 A 122 B 122 C 122 D 122 E 123 124 A 128 A 128 B 129 130 A 130 B 130 C 130 D 131 A 132 A 132 B 134 A 135 A 135 B 135 C 135 D 135 E 135 F 136 A 136 B 136 C 136 D 137 A 137 B 137 C 137 D 137 E 138 A 138 B 138 C 140 141 A 141 B 142 A 142 B 142 C 143 A 143 B 144 A 144 B 145 A 145 B 145 C 145 D 145 E 146 A 146 B 147 148 A 148 B 148 C 148 D 150 152 A 152 B 152 C 152 D 153 A 153 B 153 C 154 A 154 B 155 A 155 B 155 C 156 A 156 B 156 C 157 A 157 B 157 C 158 A 158 B 158 C 158 D 159 A 160 B 160 C 160 D 160 E 161 A 161 B 161 C 162 A 162 B 163 A 163 B 164 A 164 B 164 C 165 166 A 166 B 166 C 168 A 168 B 169 A 169 B 170 A 170 B 170 C 170 D 171 172 A 172 B 172 C 173 A 173 B 174 175 A 175 B 176 A 176 B 176 C 176 D 176 E 177 A 177 B 177 C 177 D 177 E 178 A 178 B 179 A 179 B 179 C 179 D 180 181 A 181 B 182 183 A 183 B 183 C 184 A 185 A 185 B 190 A 190 B 190 C 191 192 A 192 B 192 C 193 A 194 195 196 A 200 202 204 205 A 205 B 206 207 A 207 B 208 210 213 A 213 B 214 A 215 216 A 216 C 217 222 225 A 227 A 229 B 230 231 232 233 234 A 235 A 237 A 237 B 238 242 243 A 243 B 243 C
4448,6 HA	Nr. de UA-uri: 436
K	93 B
24,0 HA	Nr. de UA-uri: 1
M	4 A 5 A 5 B 5 C 5 D 6 E 7 B 7 D 10 B 12 B 13 B 14 A 18 A 19 A 20 21 A 21 B 21 C 21 D 27 28 A 28 B 28 D 28 E 28 F 37 38 43 44 45 46 47 A 48 53 A 54 A 54 B 56 B 68 A 70 A 70 B 71 A 74 B 78 84 C 86 D 87 C 90 B 90 C 91 D 99 D 99 F 100 D 101 B 102 C 110 A 121 A 125 A 125 B 126 127 160 A 163 C 167 170 E 187 188 189 197 198 199 A 203 A 209 211 212 216 B 223 A 223 B 226 A 228 229 A 239 A 240 244
614,0 HA	Nr. de UA-uri: 83
TOTAL 5208,7 HA	Nr. TOTAL de UA-uri: 658

## STABILIREA VÂRSTEI MEDII A EXPLOATABILITĂȚII ȘI A CICLULUI

SU,P, „A”

Specia	Total arborete					Arborete nat. parțial derivate, artificiale de prod. superioară și mijlocie: 95 %				
	Suprafața		CLP med.	TE med.	Ciclu	Suprafața		CLP med.	TE med.	Ciclu
	ha	%				ha	%			
FA	3208,2	72	3,0	109		3055,6	72	2,9	109	
MO	904,3	20	2,8	105		890,6	21	2,8	105	
PAM	136,3	3	2,8	109		127,9	3	2,8	109	
CA	63,5	2	3,6	106		53,1	1	3,5	107	
BR	56,9	1	2,2	106		49,1	1	2,3	106	
DM	31,9	1	3,1	107		28,5	1	3,1	107	
DT	22,9	1	2,9	109		21,6	1	2,9	110	
LA	12,1	-	2,6	105		12,1	-	2,6	105	
PLT	7,7	-	3,4	104		5,0	-	3,0	105	
DR	4,8	-	3,0	110		4,8	-	3,0	110	
<b>Total</b>	<b>4448,6</b>	<b>100</b>	<b>2,9</b>	<b>108</b>	<b>110</b>	<b>4248,3</b>	<b>100</b>	<b>2,9</b>	<b>108</b>	<b>110</b>

## LISTA UNITĂȚILOR AMENAJISTICE EXPLOATABILE ȘI PREEXPLOATABILE

SU	E	U.A.	Supr.	Cns.	Vârst.	Volum	Creșt.	U.A.	Supr.	Cns.	Vârst.	Volum	Creșt.	U.A.	Supr.	Cns.	Vârst.	Volum	Creșt.
P	X		ha		ani	mc	mc		ha		ani	mc	mc		ha		ani	mc	mc
A	1	6D	1,7	0,8	120	713	8	12A	11,8	0,5	120	3079	32	13A	16,9	0,5	120	3566	50
		14I	9,0	0,5	105	1962	21	16H	0,7	0,7	100	203	4	18B	7,5	0,4	160	1561	20
		18C	17,5	0,8	110	7299	81	19B	9,1	0,6	120	2721	32	39B	10,8	0,5	105	2862	27
		49C	13,9	0,6	110	4406	62	49E	0,6	0,8	110	294	4	53B	9,9	0,7	100	3347	44
		54C	8,3	0,8	110	3477	39	56E	1,2	0,5	75	270	7	57C	15,9	0,8	100	5438	98
		57D	5,8	0,7	95	2007	26	61C	4,1	0,3	115	685	8	69	2,0	0,7	120	776	6
		72C	3,9	0,8	175	1665	14	73B	4,0	0,8	110	1632	18	74C	0,7	0,8	110	263	3
		75C	2,8	0,4	75	602	12	75F	5,4	0,7	150	1890	21	86E	3,4	0,6	130	1223	12
		93A	14,8	0,8	100	6304	71	93D	1,4	0,7	95	497	6	94	0,3	0,7	105	92	1
		95A	37,7	0,8	105	15457	163	96A	4,4	0,8	150	1808	19	98B	3,1	0,2	150	1213	3
		99E	2,9	0,6	115	1056	10	105E	4,4	0,3	120	642	7	105F	7,3	0,6	120	2146	24
		106C	3,2	0,8	140	1499	10	113B	0,9	0,7	100	294	4	113G	1,4	0,7	100	262	8
		116B	4,6	0,6	110	1798	16	121B	8,1	0,7	145	3118	17	121C	7,8	0,5	145	2956	13
		122A	0,8	0,8	100	282	4	122B	7,5	0,4	160	1575	15	122C	4,1	0,7	110	1398	13
		122E	11,2	0,5	160	2979	21	130C	6,6	0,7	180	2251	18	134A	11,9	0,7	100	4475	54
		135D	3,8	0,7	95	1060	20	135F	2,9	0,4	55	368	14	137C	5,6	0,7	100	2162	28
		142C	7,7	0,8	100	2980	42	144B	16,2	0,4	120	3192	35	146B	3,8	0,2	85	334	6
		147	13,8	0,4	85	2263	46	153B	14,5	0,5	130	4975	43	156A	1,5	0,6	95	625	6
		157A	2,0	0,7	100	714	8	158B	8,9	0,7	95	3195	37	161B	14,3	0,5	120	3332	39
		161C	9,1	0,5	140	2230	26	164A	7,0	0,7	95	2366	38	166B	5,0	0,3	120	915	11
		170A	10,3	0,5	110	2050	30	172B	39,9	0,8	95	14963	235	173B	2,8	0,7	160	1086	10
		174	8,6	0,5	180	2476	24	175B	7,5	0,7	100	2933	30	176D	6,5	0,6	110	1879	19
		177A	13,6	0,8	95	5100	80	177B	6,6	0,4	130	1783	12	177E	2,4	0,6	95	406	6
		178B	18,9	0,8	95	7748	111	181B	14,3	0,4	130	2345	32	183B	8,3	0,7	130	2557	29
		183C	1,3	0,5	145	359	3	185A	0,5	0,5	90	64	1	190B	15,5	0,8	180	7813	62
		190C	5,2	0,8	185	2470	16	202	1,9	0,7	95	588	8	204	5,1	0,8	105	1913	20
		205A	5,0	0,8	105	1815	25	205B	11,4	0,8	105	4139	54	206	1,4	0,4	155	480	1
		207A	3,0	0,8	160	1401	12	207B	1,0	0,7	150	628	3	208	6,1	0,8	150	3513	23
		210	0,8	0,6	145	292	2	213B	6,5	0,8	160	3199	20	233	2,3	0,8	110	1168	9
		235A	1,6	0,8	115	734	8	237A	8,0	0,8	95	3264	42	237B	3,3	0,7	95	1082	17
Total SU.P pentru unități amenajistice exploatabile: 647,0 ha; 0,65; 117 ani; 215002 mc; 2489 mc																			
A	2	3	29,3	0,9	75	11311	228	4B	42,6	0,7	75	13674	238	6B	1,4	0,8	80	413	9
		6C	4,5	0,9	80	1697	31	9B	6,9	0,9	85	2919	44	11B	1,4	0,8	75	469	9
		14H	1,4	0,7	85	448	7	16A	2,8	0,7	85	840	15	16D	5,6	0,7	80	1680	31
		17B	8,7	0,7	80	2749	50	18D	4,7	0,8	80	1838	23	22	2,6	0,7	75	699	17
		23A	1,0	0,7	75	269	6	23B	2,2	0,8	75	675	16	28C	1,5	0,8	80	469	9

SU P	E X	U.A.	Supr. ha	Cns.	Vârșt. ani	Volum mc	Creșt. mc	U.A.	Supr. ha	Cns.	Vârșt. ani	Volum mc	Creșt. mc	U.A.	Supr. ha	Cns.	Vârșt. ani	Volum mc	Creșt. mc
		42B	38,8	0,7	90	14317	175	56D	2,6	0,8	75	1120	22	57B	12,5	0,8	75	4952	84
		61A	32,4	0,8	85	10822	192	68C	2,4	0,7	65	699	18	70C	0,6	0,7	80	88	2
		72A	18,6	0,8	90	5468	125	75E	4,6	0,7	75	1941	34	76B	1,7	0,7	80	644	9
		77D	1,1	0,8	80	429	7	83A	20,1	0,8	75	5829	145	84A	13,7	0,8	85	4042	89
		85A	11,4	0,8	80	3716	71	86A	26,0	0,9	80	10452	174	88A	20,2	0,7	80	7232	105
		92A	7,3	0,8	85	2921	47	96B	15,0	0,7	90	5115	58	96E	5,8	0,8	80	2129	30
		97A	4,3	0,7	75	1363	25	97C	2,8	0,8	80	911	16	99C	0,7	0,7	70	248	5
		100B	9,4	0,8	70	3703	70	102B	40,6	0,8	80	17174	328	105B	26,8	0,9	80	12113	182
		105C	11,5	0,8	80	4302	66	106A	2,6	0,8	80	973	18	106B	25,5	0,8	80	10379	171
		107A	8,6	0,8	80	3096	47	107B	2,7	0,7	80	873	13	107C	20,9	0,7	80	7587	120
		108B	10,7	0,7	85	3157	56	108C	3,7	0,7	85	1218	19	131A	11,9	0,8	90	3439	78
		135B	2,7	0,7	85	977	13	137A	7,7	0,8	80	2896	48	137D	2,3	0,7	80	674	11
		137E	1,4	0,8	80	544	8	145A	8,0	0,8	85	2816	53	146A	31,4	0,7	85	9169	176
		148B	0,9	0,7	85	231	5	153A	12,3	0,7	85	4391	67	153C	3,1	0,8	85	1166	18
		155A	5,2	0,7	85	1773	27	155C	4,7	0,7	90	1823	26	161A	2,1	0,7	90	705	10
		162A	29,1	0,8	85	12280	154	164B	1,3	0,7	70	485	11	164C	23,0	0,7	80	7981	129
		165	16,2	0,7	80	4811	96	166A	23,2	0,7	80	7540	130	168A	0,7	0,7	90	238	3
		171	11,7	0,7	80	2528	60	173A	21,1	0,8	90	8124	124	177C	1,6	0,8	75	458	12
		179A	16,9	0,9	90	5036	125	181A	8,2	0,8	90	2903	53	182	6,4	0,7	85	1453	27
		183A	1,3	0,7	80	323	7	190A	18,0	0,8	85	6174	94	191	1,1	0,7	80	327	4
		192A	10,4	0,7	80	2610	63	192B	19,3	0,8	85	8106	101	192C	3,2	0,7	80	922	20
		193A	27,8	0,8	85	9146	183	194	38,1	0,7	85	14135	190	195	38,5	0,8	85	14438	254
		196A	41,6	0,8	85	14103	221	214A	27,6	0,8	85	9550	172	215	27,8	0,9	85	11870	194
		216A	28,0	0,8	85	10500	185	222	1,5	0,8	80	536	7	234A	6,2	0,7	80	1426	29
		243B	0,5	0,7	75	101	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total SU.P pentru unități amenajistice preexploatabile:1066,2 ha; 0,78; 83 ani; 377871 mc; 6447 mc																			
Total SU.P pentru unități amenajistice exploatabile și preexploatabile: 1713,2 ha; 0,73; 96 ani; 592873 mc; 8936 mc																			
Total pentru unități amenajistice exploatabile: 647,0 ha; 0,65; 117 ani; 215002 mc; 2489 mc																			
Total pentru unități amenajistice preexploatabile: 1066,2 ha; 0,78; 83 ani; 377871 mc; 6447 mc																			
Total pentru unități amenajistice exploatabile și preexploatabile: 1713,2 ha; 0,73; 96 ani; 592873 mc; 8936 mc																			

**STABILIREA INDICATORULUI DE POSIBILITATE DUPĂ PROCEDEUL CREȘTERII  
INDICATOARE**

SPECIA	FA	MO	PAM	CA	BR	DM	LA	DR	DT	PLT	TOTAL
CI	11575	5137	417	131	371	32	66	20	54	14	17817
VD											92728
VD1	35551	1030		21				308	95		37005
VD2	101515	597	200	171				158	487		103128
VD3	12477										12477
VD4											
VE											152829
VE1	35916	1075		21				308	95		37415
VE2	107053	595	204	173				158	494		108677
VE3	85890			36							85926
VF	595880	49485	3246	4644				471	607	106	654439
VG	902436	304123	27276	9234	11627	708	260	476	1050	628	1257818
DD1											-170884
DD2											-203511
DD3											-58241
DD4											188798
DM											-203511
Q											0,4
VD/10											9272
VE/20											7641
VF/40											16360
VG/60											20968
<b>POSIB</b>											<b>7641</b>
A : 0,0000 ; M: 0,000											-
CICLUL											110
SUPRAFATA TOTALA											4448,6
SUPRAFATA IN GR, I FUNC,											0,0
SUPRAFATA IN GR, II FUNC,(CU TEL 2 SAU 3)											2187,4

**STABILIREA INDICATORULUI DE POSIBILITATE DUPĂ PROCEDEUL INDUCTIV AL METODEI CLASELOR DE VÂRSTĂ**

Unit. Amenaj.	Suprafața HA	Cons	Urg	Prm	Interv		Volum la mijlocul deceniului (mc)	Felul tăierii	Volum de extras (mc)	%
					Total	În dec				
6 D	1.7	0.8	34	20	3	2	753	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	497	66
12 A	11.8	0.5	26	10	2	2	3079	T. progresive (pun. lum.. racord) împăd.	3079	100
13 A	16.9	0.5	26	20	2	1	3816	T. progresive (pun. lumină)	1908	50
14 I	9	0.5	27	20	2	1	2067	T. succesive (dezvoltare)	1034	50
18 B	7.5	0.4	26	10	2	2	1661	T. progresive (pun. lum.. racord) împăd.	1661	100
18 C	17.5	0.8	34	20	3	1	7704	T. progresive (pun. lumină)	2542	33
19 B	9.1	0.6	26	20	3	2	2881	T. progresive (pun. lumină)	1901	66
39 B	10.8	0.5	27	20	2	1	2997	T. progresive (pun. lumină)	1499	50
49 C	13.9	0.6	27	20	3	2	4716	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	3113	66
49 E	0.6	0.8	34	20	3	2	314	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	207	66
54 C	8.3	0.8	34	30	3	1	3672	T. progresive (însăm.)	1212	33
56 E	1.2	0.5	27	10	1	1	270	T. progresive (racord.) împăd.	270	100
61 C	4.1	0.3	27	10	1	1	685	T. progresive (racord.) împăd.	685	100
69	2	0.7	34	20	2	1	806	T. succesive (dezvoltare)	403	50
72 C	3.9	0.8	27	20	3	2	1665	T. succesive (însăm.. dezvoltare)	1099	66
73 B	4	0.8	34	20	3	1	1722	T. succesive (însământare)	568	33
74 C	0.7	0.8	34	30	3	1	278	T. progresive (însăm.)	92	33
75 C	2.8	0.4	27	10	1	1	602	T. rase împăduriri	602	100
75 F	5.4	0.7	34	20	3	2	1995	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	1317	66
86 E	3.4	0.6	27	20	3	2	1223	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	807	66
95 A	37.7	0.8	34	20	3	1	16272	T. progresive (pun. lumină)	5370	33
96 A	4.4	0.8	34	20	3	2	1903	T. succesive (însăm.. dezvoltare)	1256	66
98 B	3.1	0.2	11	10	1	1	1213	T. succesive (def.). împăd.	1213	100
99 E	2.9	0.6	26	20	3	2	1106	T. succesive (însăm.. dezvoltare)	730	66

Unit. Amenaj.	Suprafața HA	Cons	Urg	Prm	Interv		Volum la mijlocul deceniului (mc)	Felul tăierii	Volum de extras (mc)	%
					Total	În dec				
105 E	4.4	0.3	26	10	1	1	642	T. succesive (def.). împăd.	642	100
105 F	7.3	0.6	27	20	2	1	2266	T. succesive (dezvoltare)	1496	66
106 C	3.2	0.8	34	20	3	2	1549	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	1022	66
116 B	4.6	0.6	26	20	3	2	1878	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	1239	66
121 B	8.1	0.7	26	20	3	2	3203	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	2114	66
121 C	7.8	0.5	34	10	2	2	2956	T. succ. (dezvolt.. def.) împăd.	2956	100
122 B	7.5	0.4	26	10	1	1	1650	T. succesive (def.). împăd.	1650	100
122 C	4.1	0.7	33	20	3	2	1463	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	966	66
122 E	11.2	0.5	27	10	2	2	3084	T. progresive (pun. lum.. racord) împăd.	3084	100
130 C	6.6	0.7	34	20	3	2	2341	T. succesive (însăm.. dezvoltare)	1545	66
135 F	2.9	0.4	11	10	1	1	368	T. rase împăduriri	368	100
144 B	16.2	0.4	26	10	1	1	3367	T. succesive (def.). împăd.	3367	100
146 B	3.8	0.2	13	10	1	1	334	T. rase împăduriri	334	100
147	13.8	0.4	27	10	1	1	2493	T. progresive (racord.). împăd.	2493	100
153 B	14.5	0.5	26	10	2	2	4975	T. progresive (pun. lum.. racord) împăd.	4975	100
156 A	1.5	0.6	23	20	2	1	655	T. progresive (pun. lumină)	328	50
161 B	14.3	0.5	27	20	2	1	3527	T. progresive (pun. lumină)	1764	50
161 C	9.1	0.5	26	20	2	1	2360	T. progresive (pun. lumină)	1180	50
166 B	5	0.3	15	10	1	1	915	T. progresive (racord.). împăd.	915	100
170 A	10.3	0.5	27	20	2	1	2200	T. succesive (dezvoltare)	1100	50
173 B	2.8	0.7	27	20	2	1	1136	T. progresive (pun. lumină)	568	50
174	8.6	0.5	27	10	2	2	2596	T. succ. (dezvolt.. def.) împăd.	2596	100
176 D	6.5	0.6	27	20	2	1	1974	T. succesive (dezvoltare)	987	50
177 B	6.6	0.4	27	10	2	2	1783	T. progresive (pun. lum.. racord) împăd.	1783	100
177 E	2.4	0.6	27	20	3	2	436	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	288	66
181 B	14.3	0.4	15	10	1	1	2345	T. progresive (racord.). împăd.	2345	100
183 B	8.3	0.7	34	20	3	2	2702	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	1783	66

Unit. Amenaj.	Suprafața HA	Cons	Urg	Prm	Interv		Volum la mijlocul deceniului (mc)	Felul tăierii	Volum de extras (mc)	%
					Total	În dec				
183 C	1.3	0.5	27	20	2	1	374	T. progresive (pun. lumină)	187	50
185 A	0.5	0.5	23	10	1	1	64	T. progresive (racord.). împăd.	64	100
190 B	15.5	0.8	34	20	3	1	8123	T. progresive (pun. lumină)	2681	33
190 C	5.2	0.8	34	20	3	2	2550	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	1683	66
204	5.1	0.8	33	20	3	2	2013	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	1329	66
205 A	5	0.8	34	30	3	1	1940	T. progresive (însăm.)	640	33
205 B	11.4	0.8	33	30	3	1	4409	T. progresive (însăm.)	1455	33
206	1.4	0.4	27	10	2	2	480	T. progresive (racord.). împăd.	480	100
207 A	3	0.8	34	20	3	2	1461	T. succesive (însăm.. dezvoltare)	964	66
207 B	1	0.7	34	20	3	2	643	T. succesive (însăm.. dezvoltare)	424	66
208	6.1	0.8	34	20	3	2	3628	T. succesive (însăm.. dezvoltare)	2394	66
210	0.8	0.6	26	10	2	2	292	T. progresive (pun. lum.. racord) împăd.	292	100
213 B	6.5	0.8	34	20	3	2	3299	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	2177	66
233	2.3	0.8	34	20	3	2	1213	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	801	66
235 A	1.6	0.8	32	20	3	2	774	T. progresive (însăm.. pun. lumină)	511	66
<b>Total</b>	<b>455.1</b>	-	-	-	-	-	<b>149861</b>	-	<b>93035</b>	<b>62%</b>

**Indicator de posibilitate prin procedeul inductiv:  $P_{evi} = 93035/10 = 9304$  MC**



## STABILIREA INDICATORULUI DE POSIBILITATE DUPĂ PROCEDEUL DEDUCTIV AL METODEI CLASELOR DE VÂRSTĂ

O.S, Telciu		ORGANIZAREA PROCESULUI DE PRODUCȚIE ȘI										Ciclul		110 ani	
U.P, V Telcișor		STABILIREA POSIBILITĂȚII DUPĂ CRITERIUL										Perioada		20 ani	
S.U.P, A		CLASELOR DE VÂRSTĂ - SITUAȚIE RECAPITULATIVĂ										S.P, normală		808,8 ha	
												(SP V de 30 ani=		1213,8 ha)	
Clasa de vârstă	SITUAȚIA ACTUALĂ			SUPRAFAȚA PERIODICĂ I				SUPRAFAȚA PERIODICĂ A IIA				SUPRAFAȚA PERIODICĂ			
	Suprafața	Volum	Creștere curentă	Suprafața	Volum inclusiv creșterea producției totale pe 5 ani (mc)				Suprafața	Volum			III	IV	V
					Vi	Vk	Vj'	Vj''		Actual	Creștere curentă pe ,,,, ani	Total			
	ha	mc	mc	ha	mc	mc	mc	mc	ha	mc	mc	mc	ha	ha	ha
I	443,2	11957	1570	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	443,2
II	599,6	110300	6192	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	599,6
III	1234,6	376599	12446	2,9	0	0	438	0	0	0	0	0	62,5	882,5	286,7
IV	948,4	336669	6936	4	0	0	967	0	152,6	51443	9700	61143	787,1	4,7	0
V	796,3	280769	4460	22	0	1091	2926	0	735,8	262639	41410	304049	38,5	0	0
VI	249,4	77461	875	249,4	12335	60523	8978	0	0	0	0	0	0	0	0
VII	59,4	16612	164	59,4	0	7894	9538	0	0	0	0	0	0	0	0
VIII	117,7	44733	337	117,7	0	32391	14027	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	<b>4448,6</b>	<b>1255100</b>	<b>32980</b>	<b>455,4</b>	<b>12335</b>	<b>101899</b>	<b>36874</b>	<b>0</b>	<b>888,4</b>	<b>314082</b>	<b>51110</b>	<b>365192</b>	<b>888,1</b>	<b>887,2</b>	<b>1329,5</b>
Normal				<b>808,8</b>					<b>808,9</b>				<b>808,9</b>	<b>808,2</b>	<b>1213,8</b>
Diferența				<b>-353,4</b>					<b>79,5</b>				<b>79,2</b>	<b>78,4</b>	<b>116,3</b>
<b>Indicator de posibilitate prin procedeul deductiv: <math>P2' = Vi/30 + Vk/20 + Vj'/10 + Vj''/20 = 12335/30 + 101899/20 + 36874/10 + 0/20 = 9194</math></b>															

### ADOPTAREA ȘI JUSTIFICAREA POSIBILITĂȚII

Anul amenaj.	Prin intermediul creșterii indicatoare								După criteriul claselor de vârstă		Posibilitatea adoptată
	Ci	Q	m	VD/10	VE/20	VF/40	VG/60	PCi	Inductiv	Deductiv	
Actual (2023)	17817	0,4		9272	7641	16360	20963	<b>7641</b>	9304	9194	<b>7641</b>

Deoarece valorile indicatorilor de posibilitate, calculați prin intermediul creșterii indicatoare și prin intermediul claselor de vârstă (procedeul inductiv și procedeul deductiv) sunt diferite, în vederea adoptării mărimii posibilității au fost analizate amănunțit starea și structura actuală și de perspectivă a fondului forestier, exigențele funcționale și de asigurare a continuității a acestuia, stadiul regenerării naturale etc.

Astfel posibilitatea adoptată de **7641 mc/an**, este practic egală cu valoarea indicatorului de posibilitate calculat prin intermediul creșterii indicatoare.

Posibilitatea adoptată asigură și repartizarea în viitor a masei lemnoase precum și începerea normalizării în timp a structurii claselor de vârstă.

**EVIDENȚA ARBORETELOR DIN CARE SE RECOLTEAZĂ POSIBILITATEA DECENALĂ  
DE PRODUSE PRINCIPALE PE URGENȚE DE REGENERARE**

SU,P, „A”

Unit Amenaj.	Suprafața HA	Cons	Urg	Pm	Interv		Volum la mijlocul deceniului (mc)	Felul tăierii	Volum de extras (mc)	%
					Total	În dec				
6D	1,7	0,8	34	20	3	1	753	T. progresive (însăm.)	226	30
12A	11,8	0,5	26	10	2	2	3079	T. progresive (pun. lum., racord) împäd.	3079	100
13A	16,9	0,5	26	20	2	1	3816	T. progresive (pun. lumină)	1917	50
14I	9,0	0,5	27	20	2	1	2067	T. succesive (dezvoltare)	931	45
18B	7,5	0,4	26	10	2	2	1661	T. progresive (pun. lum., racord) împäd.	1661	100
18C	17,5	0,8	34	20	3	1	7704	T. progresive (pun. lumină)	2298	30
19B	9,1	0,6	26	20	2	1	2881	T. progresive (pun. lumină)	1443	50
39B	10,8	0,5	27	20	2	1	2997	T. progresive (pun. lumină)	1335	45
49C	13,9	0,6	27	20	2	1	4716	T. progresive (însăm., pun. lumină)	2129	45
56E	1,2	0,5	27	10	1	1	270	T. progresive (racord), împäd.	270	100
61C	4,1	0,3	27	10	1	1	685	T. progresive (racord), împäd.	685	100
69	2,0	0,7	34	20	2	1	806	T. succesive (dezvoltare)	404	50
72C	3,9	0,8	27	20	3	2	1665	T. succesive (însăm., dezvoltare)	999	60
75C	2,8	0,4	27	10	1	1	602	T. rase împăduriri	602	100
75F	5,4	0,7	34	20	3	1	1995	T. progresive (pun. lumină)	618	31
86E	3,4	0,6	27	20	3	1	1223	T. progresive (pun. lumină)	349	29
95A	37,7	0,8	34	20	3	1	16272	T. progresive (pun. lumină)	4907	30
96A	4,4	0,8	34	20	3	1	1903	T. succesive (însământare)	570	30
98B	3,1	0,2	11	10	1	1	1213	T. succesive (def), împäd.	1213	100
99E	2,9	0,6	26	20	2	1	1106	T. succesive (dezvoltare)	555	50
105E	4,4	0,3	26	10	1	1	642	T. succesive (def), împäd.	642	100
105F	7,3	0,6	27	20	2	1	2266	T. succesive (dezvoltare)	1135	50
106C	3,2	0,8	34	20	3	1	1549	T. progresive (însăm.)	466	30
116B	4,6	0,6	26	20	2	1	1878	T. progresive (pun. lumină)	935	50
121B	8,1	0,7	26	20	2	1	3203	T. progresive (pun. lumină)	1602	50
121C	7,8	0,5	34	10	2	2	2956	T. succ. (dezvolt., def) împäd.	2956	100
122B	7,5	0,4	26	10	1	1	1650	T. succesive (def), împäd.	1650	100
122C	4,1	0,7	33	20	2	1	1463	T. progresive (pun. lumină)	438	30
122E	11,2	0,5	27	10	2	2	3084	T. progresive (pun. lum., racord) împäd.	3084	100
130C	6,6	0,7	34	20	3	2	2341	T. succesive (însăm., dezvoltare)	1402	60
135F	2,9	0,4	11	10	1	1	368	T. rase împăduriri	368	100
144B	16,2	0,4	26	10	1	1	3367	T. succesive (def), împäd.	3367	100
146B	3,8	0,2	13	10	1	1	334	T. rase împăduriri	334	100
147	13,8	0,4	27	10	1	1	2493	T. progresive (racord), împäd.	2493	100
153B	14,5	0,5	26	10	2	2	4975	T. progresive (pun. lum., racord) împäd.	4975	100
156A	1,5	0,6	23	20	2	1	655	T. progresive (pun. lumină)	293	45
161B	14,3	0,5	27	20	2	1	3527	T. progresive (pun. lumină)	1764	50
161C	9,1	0,5	26	20	2	1	2360	T. progresive (pun. lumină)	1181	50
166B	5,0	0,3	15	10	1	1	915	T. progresive (racord), împäd.	915	100
170A	10,3	0,5	27	20	2	1	2200	T. succesive (dezvoltare)	1100	50
173B	2,8	0,7	27	20	2	1	1136	T. progresive (pun. lumină)	341	30
174	8,6	0,5	27	10	2	2	2596	T. succ. (dezvolt., def) împäd.	2596	100
176D	6,5	0,6	27	20	2	1	1974	T. succesive (dezvoltare)	988	50
177B	6,6	0,4	27	10	2	2	1783	T. progresive (pun. lum., racord) împäd.	1783	100
177E	2,4	0,6	27	20	2	1	436	T. progresive (pun. lumină)	196	45
181B	14,3	0,4	15	10	1	1	2345	T. progresive (racord), împäd.	2345	100
183B	8,3	0,7	34	20	3	1	2702	T. progresive (pun. lumină)	814	30
183C	1,3	0,5	27	20	2	1	374	T. progresive (pun. lumină)	187	50
185A	0,5	0,5	23	10	1	1	64	T. progresive (racord), împäd.	64	100
190B	15,5	0,8	34	20	3	1	8123	T. progresive (însăm.)	2443	30
190C	5,2	0,8	34	20	3	2	2550	T. progresive (însăm., pun. lumină)	1683	66
204	5,1	0,8	33	20	3	1	2013	T. progresive (însăm.)	606	30
206	1,4	0,4	27	10	2	2	480	T. progresive (racord), împäd.	480	100
207A	3,0	0,8	34	20	3	1	1461	T. succesive (dezvoltare)	436	30

Unit. Amenaj.	Suprafața HA	Cons	Urg	Pm	Interv		Volum la mijlocul deceniului (mc)	Felul tăierii	Volum de extras (mc)	%
					Total	În dec				
207B	1,0	0,7	34	20	3	1	643	T. succesive (însămânțare)	193	30
208	6,1	0,8	34	20	3	1	3628	T. progresive (însăm.)	1093	30
210	0,8	0,6	26	10	2	2	292	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	292	100
213B	6,5	0,8	34	20	3	2	3299	T. progresive (însăm., pun. lumină)	1980	60
233	2,3	0,8	34	20	3	1	1213	T. progresive (însăm.)	365	30
235A	1,6	0,8	32	20	3	1	774	T. progresive (însăm.)	236	30
<b>Total</b>	<b>425,1</b>						<b>137526</b>		<b>76412</b>	<b>56</b>
<b>Recapitulație pe urgențe</b>										
	6,0		11				1581		1581	2
	3,8		13				334		334	0
	19,3		15				3260		3260	4
	2,0		23				719		357	0
	113,4		26				30910		23299	30
	135,6		27				36574		23447	31
	1,6		32				774		236	0
	9,2		33				3476		1044	1
	134,2		34				59898		22854	30
<b>Total</b>	<b>425,1</b>						<b>137526</b>		<b>76412</b>	<b>100</b>

## PLANUL DECENAL DE RECOLTARE A PRODUSELOR PRINCIPALE - CODRU

SU.P. „A”

Unit. Amenaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem	Vâr- sta	Clp	% Arb.	Vo- lum	5xCrs	Volum +5xCrs	Lucrări proapse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr.
6D	-	-	-	FA	0,5	80	3	68	213	20	233	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	70	30
	-	-	-	FA	0,9	120	3	72	357	15	372		112	
	-	-	-	FA	0,3	150	3	70	143	5	148		44	
	6	0,8	3	-	1,7	120	3	70	713	40	753		226	
	Compoziție țel: 8FA IPAM IMO												-	
Semințiș natural: 9FA IPAM0,6S Intim și grupat												-		
12A	-	-	-	FA	3,5	170	3	70	932	0	932	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	932	100
	-	-	-	FA	4,8	120	3	75	1227	0	1227		1227	
	-	-	-	FA	3,5	80	3	70	920	0	920		920	
	6	0,5	3	-	11,8	120	3	72	3079	0	3079		3079	
	Compoziție țel: 8FA IMO IPAM												-	
Semințiș natural: 9FA IPAM0,4S Intim și grupat												-		
13A	-	-	-	FA	6,7	190	2	66	1538	50	1588	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	1588	50
	-	-	-	FA	5,1	120	2	72	1200	75	1275		281	
	-	-	-	FA	3,4	80	2	68	625	85	710		36	
	-	-	-	FA	1,7	60	3	40	203	40	243		12	
	6	0,5	1	-	16,9	120	2	66	3566	250	3816		1917	
Compoziție țel: 8FA IMO IPAM												-		
Semințiș natural: 9FA IPAM0,6S Intim și grupat												-		
14I	-	-	-	FA	4,5	105	4	68	981	60	1041	T. succesive (dezvoltare); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	468	45
	-	-	-	FA	3,6	140	4	64	783	25	808		452	
	-	-	-	FA	0,9	75	4	50	198	20	218		11	
	6	0,5	2	-	9,0	105	4	65	1962	105	2067		931	
	Compoziție țel: 8FA IMO IPAM												-	
Semințiș natural: 10FA/0,4S Intim și grupat												-		
18B	-	-	-	FA	1,5	160	3	72	315	10	325	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; ajutorarea regenerării naturale;	325	
	-	-	-	FA	3,0	110	3	74	623	35	658		658	

Unit. Amenaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vârsta	Clp	% Arb.	Vo-lum	5xCrs	Volum +5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr.
	-	-	-	FA	3,0	80	3	62	623	55	678	îngrijirea semințșului	678	100
	6	0,4	10	-	7,5	160	3	69	1561	100	1661		1661	
	Compoziție țel: 8FA 2PAM												-	
	Semințș natural: 9FA 1PAM/0,3S Intim și grupat												-	
18C	-	-	-	FA	3,5	160	3	72	1453	35	1488	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului	1488	30
	-	-	-	FA	1,8	190	3	70	735	20	755		755	
	-	-	-	FA	6,9	110	3	74	2923	165	3088		31	
	-	-	-	FA	5,3	80	3	68	2188	185	2373		24	
	6	0,8	12	-	17,5	110	3	71	7299	405	7704		2298	
	Compoziție țel: 10FA												-	
Semințș natural: 9FA 1DT/0,3S Intim și grupat											-			
19B	-	-	-	FA	2,7	170	3	70	1028	25	1053	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului	1053	50
	-	-	-	FA	3,7	120	3	74	1229	55	1284		385	
	-	-	-	FA	2,7	60	3	68	464	80	544		5	
	6	0,6	7	-	9,1	120	3	71	2721	160	2881		1443	
	Compoziție țel: 10FA												-	
Semințș natural: 10FA/0,6S Intim și grupat											-			
39B	-	-	-	FA	3,2	160	3	70	864	20	884	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului	884	45
	-	-	-	FA	6,5	105	3	74	1717	105	1822		364	
	-	-	-	DT	1,1	105	3	65	281	10	291		87	
	6	0,5	3	-	10,8	105	3	72	2862	135	2997		1335	
	Compoziție țel: 10FA												-	
Semințș natural: 8FA 1DT 1DR/0,3S Intim și grupat											-			
49C	-	-	-	FA	8,3	110	3	80	2641	145	2786	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	1839	45
	-	-	-	FA	5,6	60	3	70	1765	165	1930		290	
	6	0,6	6	-	13,9	110	3	76	4406	310	4716		2129	
	Compoziție țel: 10FA												-	
Semințș natural: 10FA/0,3S Intim și grupat											-			
56E	-	-	-	MO	0,8	75	3	80	187	0	187	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	187	100
	-	-	-	FA	0,4	75	3	80	83	0	83		83	
	6	0,5	8	-	1,2	75	3	80	270	0	270		270	
	Compoziție țel: 5MO 2PAM3FA												-	
Semințș natural: 6FA 4MO/0,7S Intim și grupat											-			
61C	-	-	-	FA	2,0	115	3	75	349	0	349	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	349	100
	-	-	-	FA	2,1	85	3	70	336	0	336		336	
	6	0,3	9	-	4,1	115	3	73	685	0	685		685	
	Compoziție țel: 10FA												-	
Semințș natural: 10FA/0,7S Intim											-			
69	-	-	-	FA	0,6	160	3	62	232	5	237	T. succesive (dezvoltare); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	119	50
	-	-	-	FA	1,4	120	3	70	544	25	569		285	
	6	0,7	14	-	2,0	120	3	68	776	30	806		404	
	Compoziție țel: 10FA												-	
Semințș natural: 10FA/0,6S Intim											-			
72C	-	-	-	FA	2,3	175	3	70	998	0	998	T. succesive (însăm., dezvoltare); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	659	60
	-	-	-	FA	1,6	100	3	75	667	0	667		340	
	6	0,8	9	-	3,9	175	3	72	1665	0	1665		999	
	Compoziție țel: 10FA												-	
Semințș natural: 10FA/0,5S Intim											-			
75C	-	-	-	MO	2,5	75	3	70	529	0	529	T. rase împăduriri; îngrijirea culturilor, completări;	529	100
	-	-	-	FA	0,3	60	3	30	73	0	73		73	
	6	0,4	5	-	2,8	75	3	66	602	0	602		602	
	Compoziție țel: 4MO 3FA 2PAM 1DT												-	
75F	-	-	-	FA	2,2	150	3	68	756	20	776	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului	582	31
	-	-	-	FA	1,6	105	3	70	567	35	602		30	
	-	-	-	FA	1,1	80	3	74	378	30	408		4	
	-	-	-	MO	0,5	80	3	74	189	20	209		2	
	6	0,7	12	-	5,4	150	3	70	1890	105	1995		618	
	Compoziție țel: 9FA 1MO												-	

Unit. Amenaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vârsta	Clp	% Arb.	Volum	5xCrs	Volum + 5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr.
86E	Seminiș natural: 8FA 2DR/0,3S Intim și grupat											-	-	
	-	-	-	FA	1,8	130	3	65	612	0	612	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	263	
	-	-	-	FA	1,0	80	3	60	367	0	367		4	
	-	-	-	MO	0,3	130	3	80	122	0	122		81	
	-	-	-	MO	0,3	80	3	75	122	0	122		1	
	6	0,6	1	-	3,4	130	3	66	1223	0	1223		349	
	Compoziție țel: 8FA 2MO											-	29	
Seminiș natural: 8FA 1MO 1DT/0,2S Intim și grupat											-	-		
95A	-	-	-	FA	3,8	180	3	70	1546	40	1586	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	1586	
	-	-	-	FA	26,4	105	3	72	10820	660	11480		115	
	-	-	-	FA	7,5	130	3	74	3091	115	3206		3206	
	6	0,8	7	-	37,7	105	3	72	15457	815	16272		4907	
	Compoziție țel: 10FA											-	30	
96A	Seminiș natural: 9FA 1DR/0,4S Intim și grupat											-	-	
	-	-	-	FA	1,8	150	3	70	726	20	746	T. succesive (însămânțare); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	448	
	-	-	-	FA	1,3	90	3	72	541	40	581		29	
	-	-	-	FA	0,9	135	3	72	361	15	376		83	
	-	-	-	FA	0,4	50	3	30	180	20	200		10	
	6	0,8	4	-	4,4	150	3	67	1808	95	1903	570		
Compoziție țel: 10FA											-	30		
98B	Seminiș natural: 10FA/0,2S Intim și grupat											-	-	
	-	-	-	FA	1,5	150	3	72	608	0	608	T. succesive (def.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului;	608	
	-	-	-	FA	1,6	105	3	74	605	0	605		605	
	6	0,2	5	-	3,1	150	3	73	1213	0	1213		1213	
Compoziție țel: 10FA											-	100		
99E	Seminiș natural: 10FA/0,7S Intim											-	-	
	-	-	-	FA	0,6	165	3	20	212	5	217	T. succesive (dezvoltare); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	217	
	-	-	-	MO	0,3	165	3	75	104	5	109		109	
	-	-	-	FA	1,4	115	3	70	528	25	553		227	
	-	-	-	FA	0,6	60	3	30	212	15	227		2	
	6	0,6	8	-	2,9	115	3	53	1056	50	1106	555		
Compoziție țel: 4FA 4MO 2BR											-	50		
105E	Seminiș natural: 7FA 2MO 1BR/0,6S Intim și grupat											-	-	
	-	-	-	FA	1,3	160	4	68	198	0	198	T. succesive (def.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	198	
	-	-	-	FA	2,2	120	3	74	330	0	330		330	
	-	-	-	FA	0,9	80	3	70	114	0	114		114	
	6	0,3	7	-	4,4	120	3	71	642	0	642		642	
Compoziție țel: 8FA 1MO 1PAM											-	100		
105F	Seminiș natural: 8FA 1PAM 1MO/0,7S Intim și grupat											-	-	
	-	-	-	FA	2,2	80	3	60	577	60	637	T. succesive (dezvoltare); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	6	
	-	-	-	FA	2,9	120	3	65	876	45	921		599	
	-	-	-	FA	1,5	160	3	65	518	10	528		528	
	-	-	-	PAM	0,7	80	3	65	175	5	180		2	
	6	0,6	4	-	7,3	120	3	64	2146	120	2266	1135		
	Compoziție țel: 10FA											-	50	
Seminiș natural: 10FA/0,6S Intim și grupat											-	-		
106C	-	-	-	FA	0,3	180	4	64	150	0	150	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	150	
	-	-	-	FA	1,4	140	3	70	598	15	613		307	
	-	-	-	FA	0,6	110	3	74	301	15	316		3	
	-	-	-	FA	0,3	80	3	70	150	10	160		2	
	-	-	-	DR	0,3	110	3	70	150	5	155		2	
	-	-	-	DT	0,3	110	3	60	150	5	155		2	
	6	0,8	12	-	3,2	140	3	69	1499	50	1549		466	
	Compoziție țel: 8FA 1MO 1PAM											-	30	
Seminiș natural: 8FA 1PAM 1MO/0,2S Intim și grupat											-	-		
116B	-	-	-	FA	1,4	90	3	75	538	30	568	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	6	
	-	-	-	FA	1,8	110	2	80	722	40	762		381	
	-	-	-	FA	1,4	165	3	70	538	10	548		548	

Unit. Amenaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vârsta	Clp	% Arb.	Vo-lum	5xCrs	Volum +5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr.	
															HM
	6	0,6	3	-	4,6	110	3	76	1798	80	1878		935		
	Compoziție țel: 6FA 2MO 2PAM											-	50		
	Seminiș natural: 10FA/0,3S Intim și grupat											-	-		
121 B	-	-	-	FA	2,4	185	3	68	972	15	987	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	987		
	-	-	-	FA	4,1	145	3	74	1563	40	1603		609		
	-	-	-	FA	1,6	115	3	74	583	30	613		6		
	6	0,7	3	-	8,1	145	3	72	3118	85	3203		1602		
	Compoziție țel: 5MO 4FA 1PAM											-	50		
	Seminiș natural: 7FA 2MO 1PAM/0,6S Intim și grupat											-	-		
121 C	-	-	-	FA	1,6	185	3	68	593	0	593	T. succ. (dezvolt., def.) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	593		
	-	-	-	FA	3,8	145	3	72	1474	0	1474		1474		
	-	-	-	FA	1,6	115	3	74	593	0	593		593		
	-	-	-	DR	0,8	115	3	70	296	0	296		296		
	6	0,5	3	-	7,8	145	3	71	2956	0	2956	2956			
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM											-	100		
	Seminiș natural: 7FA 2MO 1PAM/0,8S Intim și grupat											-	-		
122 B	-	-	-	FA	4,5	160	3	72	945	25	970	T. succesive (def.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	970		
	-	-	-	FA	1,5	110	3	74	315	20	335		335		
	-	-	-	FA	1,5	60	3	55	315	30	345		345		
	6	0,4	4	-	7,5	160	3	69	1575	75	1650		1650		
	Compoziție țel: 8FA 2PAM											-	100		
	Seminiș natural: 8FA 2PAM/0,7S Intim și grupat											-	-		
122 C	-	-	-	FA	2,9	110	3	74	943	55	998	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului;	10		
	-	-	-	FA	1,2	160	3	70	455	10	465		428		
	6	0,7	9	-	4,1	110	3	73	1398	65	1463		438		
	Compoziție țel: 8FA 2PAM												-		30
	Seminiș natural: 10FA/0,4S Intim și grupat											-	-		
122 E	-	-	-	FA	7,8	160	3	70	2083	55	2138	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului;	2138		
	-	-	-	FA	3,4	110	3	74	896	50	946		946		
	6	0,5	3	-	11,2	160	3	71	2979	105	3084		3084		
	Compoziție țel: 8FA 2PAM												-		100
	Seminiș natural: 10FA/0,3S Intim și grupat											-	-		
130 C	-	-	-	FA	3,3	180	4	68	1129	20	1149	T. succesive (însăm., dezvoltare); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	1149		
	-	-	-	FA	2,0	100	4	70	673	35	708		248		
	-	-	-	FA	1,3	50	4	30	449	35	484		5		
	6	0,7	9	-	6,6	180	4	61	2251	90	2341		1402		
	Compoziție țel: 4FA 4MO 2PAM											-	60		
	Seminiș natural: 10FA/0,7S Intim și grupat											-	-		
135 F	-	-	-	MO	2,0	55	3	50	261	0	261	T. rase împăduriri; îngrijirea culturilor; îngrijirea seminișului;	261		
	-	-	-	FA	0,9	55	3	50	107	0	107		107		
	6	0,4	7	-	2,9	55	3	50	368	0	368		368		
	Compoziție țel: 6FA 4MO												-		100
	Seminiș natural: 8FA 2MO/0,2S Intim și grupat											-	-		
144 B	-	-	-	FA	3,2	170	3	70	648	15	663	T. succesive (def.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	663		
	-	-	-	FA	9,8	120	3	70	1912	95	2007		2007		
	-	-	-	FA	3,2	70	3	70	632	65	697		697		
	6	0,4	3	-	16,2	120	3	70	3192	175	3367		3367		
	Compoziție țel: 8FA 2PAM											-	100		
	Seminiș natural: 10FA/0,7S Intim și grupat											-	-		
146 B	-	-	-	FA	3,8	85	3	60	334	0	334	T. rase împăduriri; îngrijirea seminișului;	334		
	6	0,2	5	-	3,8	85	3	60	334	0	334		334		
	Compoziție țel: 10FA												-		100
	Seminiș natural: 10FA/0,7S Intim și grupat												-		-
147	-	-	-	FA	13,8	85	3	70	2263	230	2493	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	2493		
	6	0,4	6	-	13,8	85	3	70	2263	230	2493		2493		
	Compoziție țel: 10FA												-		100
	Seminiș natural: 10FA/0,7S Intim și grupat												-		-
153 B	-	-	-	FA	2,9	175	3	70	1001	0	1001	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.;	1001		

Unit. Amenaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vârsta	Clp	% Arb.	Vo-lum	5xCrs	Volum +5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr.	
															HM
	-	-	-	FA	5,8	130	3	80	1987	0	1987	ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	1987	100	
	-	-	-	FA	5,8	85	2	80	1987	0	1987		1987		
	6	0,5	2	-	14,5	130	3	78	4975	0	4975		4975		
	Compoziție țel: 10FA												-		
	Semințiș natural: 10FA/0,6S Intim și grupat												-		
156A	-	-	-	FA	1,2	95	3	75	500	25	525	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	163	45	
	-	-	-	FA	0,3	130	3	80	125	5	130		130		
	6	0,6	6	-	1,5	95	3	76	625	30	655		293		
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-		
	Semințiș natural: 10FA/0,5S Intim și grupat												-		
161B	-	-	-	FA	2,9	150	3	70	672	20	692	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	346	50	
	-	-	-	FA	5,7	120	3	75	1001	70	1071		536		
	-	-	-	FA	5,7	95	3	70	1659	105	1764		882		
	6	0,5	1	-	14,3	120	3	72	3332	195	3527		1764		
	Compoziție țel: 10FA												-		
Semințiș natural: 10FA/0,5S Intim și grupat												-			
161C	-	-	-	FA	3,7	140	2	80	892	35	927	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	464	50	
	-	-	-	FA	3,6	85	2	75	892	85	977		489		
	-	-	-	FA	1,8	180	3	70	446	10	456		228		
	6	0,5	2	-	9,1	140	2	76	2230	130	2360		1181		
	Compoziție țel: 8FA 2PAM												-		
Semințiș natural: 10FA/0,5S Intim și grupat												-			
166B	-	-	-	FA	3,0	120	3	70	550	0	550	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	550	100	
	-	-	-	FA	1,5	70	3	60	275	0	275		275		
	-	-	-	DT	0,5	70	3	50	90	0	90		90		
	6	0,3	1	-	5,0	120	3	65	915	0	915		915		
	Compoziție țel: 7FA 2PAM 1DT												-		
Semințiș natural: 10FA/0,7S Intim și grupat												-			
170A	-	-	-	FA	10,3	110	3	70	2050	150	2200	T. succesive (dezvoltare); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	1100	50	
	6	0,5	1	-	10,3	110	3	70	2050	150	2200		1100		
	Compoziție țel: 9FA 1MO												-		
Semințiș natural: 10FA/0,6S Intim și grupat												-			
173B	-	-	-	FA	1,4	160	3	70	543	15	558	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	335	30	
	-	-	-	FA	1,4	100	3	74	543	35	578		6		
	6	0,7	7	-	2,8	160	3	72	1086	50	1136		341		
	Compoziție țel: 8FA 2PAM												-		
	Semințiș natural: 10FA/0,4S Intim												-		
174	-	-	-	FA	4,3	180	3	78	1238	25	1263	T. succ. (dezvolt., def) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	1263	100	
	-	-	-	FA	4,3	80	3	70	1238	95	1333		1333		
	6	0,5	12	-	8,6	180	3	74	2476	120	2596		2596		
	Compoziție țel: 8FA 2PAM												-		
	Semințiș natural: 10FA/0,6S Intim												-		
176D	-	-	-	FA	2,6	160	3	60	754	25	779	T. succesive (dezvoltare); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	390	50	
	-	-	-	FA	3,9	110	3	70	1125	70	1195		598		
	6	0,6	5	-	6,5	110	3	66	1879	95	1974		988		
	Compoziție țel: 10FA												-		
	Semințiș natural: 10FA/0,5S Intim și grupat												-		
177B	-	-	-	FA	2,0	170	3	78	535	0	535	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	535	100	
	-	-	-	FA	2,0	95	3	70	535	0	535		535		
	-	-	-	FA	2,6	130	3	70	713	0	713		713		
	6	0,4	3	-	6,6	130	3	72	1783	0	1783		1783		
	Compoziție țel: 8FA 2PAM												-		
Semințiș natural: 10FA/0,6S Intim și grupat												-			
177E	-	-	-	FA	1,2	95	5	60	202	15	217	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	22	45	
	-	-	-	CA	1,0	95	5	50	163	10	173		173		
	-	-	-	DT	0,2	60	5	40	41	5	46		1		
	6	0,6	10	-	2,4	95	5	54	406	30	436		196		
	Compoziție țel: 5MO 2BR 2PAM 1FA												-		

Unit. Amenaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vârsta	Clp	% Arb.	Vo-lum	5xCrs	Volum +5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr.		
															HM	HA
Semințis natural: 5FA4CA1DT/0,2S Intim și grupat												-	-			
181 B	-	-	-	FA	7,2	130	3	70	1401	0	1401	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	1401	100		
	-	-	-	FA	5,7	80	3	76	701	0	701		701			
	-	-	-	FA	1,4	180	3	60	243	0	243		243			
	6	0,4	3	-	14,3	130	3	71	2345	0	2345		2345			
Compoziție țel: 7FA 2PAM1DT												-	-			
Semințis natural: 10FA/0,7S Intim și grupat												-	-			
183 B	-	-	-	FA	5,0	130	3	78	1536	70	1606	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului;	803	30		
	-	-	-	FA	3,3	90	4	78	1021	75	1096		11			
	6	0,7	5	-	8,3	130	3	78	2557	145	2702		814			
	Compoziție țel: 7FA 2PAM1DT												-		-	
Semințis natural: 10FA/0,1S Intim și grupat												-	-			
183 C	-	-	-	FA	0,6	145	3	78	181	5	186	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului;	93	50		
	-	-	-	FA	0,7	115	3	70	178	10	188		94			
	6	0,5	4	-	1,3	145	3	74	359	15	374		187			
	Compoziție țel: 10FA												-		-	
Semințis natural: 10FA/0,3S Intim și grupat												-	-			
185 A	-	-	-	CA	0,2	90	4	25	19	0	19	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului;	19	100		
	-	-	-	FA	0,3	90	4	40	45	0	45		45			
	6	0,5	3	-	0,5	90	4	36	64	0	64		64			
	Compoziție țel: 8FA 1PAM1DT												-		-	
Semințis natural: 8FA 1PAM1DT/0,7S Intim și grupat												-	-			
190 B	-	-	-	FA	6,2	180	3	70	3131	55	3186	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	2230	30		
	-	-	-	FA	6,2	110	3	76	3116	145	3261		196			
	-	-	-	FA	3,1	80	3	65	1566	110	1676		17			
	6	0,8	5	-	15,5	180	3	71	7813	310	8123		2443			
Compoziție țel: 7FA 2PAM1DT												-	-			
Semințis natural: 10FA/0,4S Intim și grupat												-	-			
190 C	-	-	-	FA	2,6	185	3	68	1238	25	1263	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	834	66		
	-	-	-	FA	2,1	120	3	76	988	40	1028		678			
	-	-	-	FA	0,5	90	3	65	244	15	259		171			
	6	0,8	8	-	5,2	185	3	71	2470	80	2550		1683			
Compoziție țel: 7FA 2PAM1DT												-	-			
Semințis natural: 10FA/0,2S Intim și grupat												-	-			
204	-	-	-	FA	2,0	155	3	74	1148	25	1173	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului;	598	30		
	-	-	-	FA	3,1	105	3	76	765	75	840		8			
	6	0,8	7	-	5,1	105	3	75	1913	100	2013		606			
	Compoziție țel: 10FA												-		-	
Semințis natural: 10FA/0,3S Intim și grupat												-	-			
206	-	-	-	FA	1,4	155	5	20	480	0	480	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	480	100		
	6	0,4	15	-	1,4	155	5	20	480	0	480		480			
	Compoziție țel: 10FA												-		-	
	Semințis natural: 10FA/0,7S Intim și grupat												-		-	
207 A	-	-	-	FA	1,8	160	3	70	840	20	860	T. succesive (dezvoltare); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	430	30		
	-	-	-	FA	0,6	100	3	70	282	15	297		3			
	-	-	-	FA	0,6	50	3	60	279	25	304		3			
	6	0,8	10	-	3,0	160	3	68	1401	60	1461		436			
Compoziție țel: 10FA												-	-			
Semințis natural: 10FA/0,4S Intim și grupat												-	-			
207 B	-	-	-	FA	0,6	150	3	80	376	5	381	T. succesive (însămânțare); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	191	30		
	-	-	-	FA	0,2	90	3	70	126	5	131		1			
	-	-	-	FA	0,2	50	3	50	126	5	131		1			
	6	0,7	11	-	1,0	150	3	72	628	15	643		193			
Compoziție țel: 10FA												-	-			
Semințis natural: 10FA/0,3S Intim și grupat												-	-			
208	-	-	-	FA	3,1	150	3	50	1757	35	1792	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	1075			
	-	-	-	FA	1,8	100	3	50	1055	50	1105		11			
	-	-	-	FA	0,6	60	3	40	390	25	415		4			



Unit. Amenaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vârsta	Clp	% Arb. lucru	Vo-lum	5xCrs	Volum +5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr. dec.	
					HA	ANI			M.C.	M.C.	M.C.		M.C.		
					HM										
	-	-	-	FA	0,6	20	4	10	311	5	316		3		
	6	0,8	16	-	6,1	150	3	45	3513	115	3628		1093		
	Compoziție țel: 10FA														
	Semințis natural: 10FA/0,2S Intim														
210	-	-	-	FA	0,4	145	3	60	154	0	154	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	154	100	
	-	-	-	FA	0,3	100	3	75	123	0	123		123		
	-	-	-	FA	0,1	20	3	20	15	0	15		15		
	6	0,6	12	-	0,8	145	3	62	292	0	292		292		
	Compoziție țel: 10FA														
	Semințis natural: 10FA/0,6S Intim și grupat														
213B	-	-	-	FA	0,7	180	3	70	319	5	324	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	324	60	
	-	-	-	FA	2,6	110	3	74	1281	60	1341		349		
	-	-	-	FA	3,2	160	3	75	1599	35	1634		1307		
	6	0,8	8	-	6,5	160	3	74	3199	100	3299		1980		
	Compoziție țel: 8FA 1DR 1DT														
	Semințis natural: 10FA/0,2S Intim și grupat														
233	-	-	-	FA	1,2	110	3	75	584	25	609	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	6	30	
	-	-	-	FA	0,2	70	3	70	117	10	127		1		
	-	-	-	FA	0,9	160	3	70	467	10	477		358		
	6	0,8	7	-	2,3	110	3	73	1168	45	1213		365		
	Compoziție țel: 10FA														
	Semințis natural: 10FA/0,4S Intim și grupat														
235A	-	-	-	FA	1,3	115	3	78	587	30	617	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului;	234	30	
	-	-	-	FA	0,3	85	3	78	147	10	157		2		
	6	0,8	7	-	1,6	115	3	78	734	40	774		236		
	Compoziție țel: 10FA														
	Semințis natural: 10FA/0,4S Intim														
Total suprafață 425,1 ha. Volum= 132026 MC Volum+5xCrs=137526MC Volum de recoltat=76412MC 180 MC/ha															

## RECAPITULAȚIA POSIBILITĂȚII DE PRODUSE PRINCIPALE PE GRUPE FUNCȚIONALE, SPECII ȘI TRATAMENTE

SU.P. „A”

Specificări	PLAN DECENAL						Posibilitate		
	Suprafața		Volum	5 CR	Total	%	Supraf.	Volum	%
	HA	%	MC	MC	MC		HA	M.C.	
A. Specii									
FA	413,3	97	129147	5435	134582	98	413,3	74570	98
MO	6,7	2	1514	25	1539	1	6,7	1170	2
PAM	0,7	0	175	5	180	0	0,7	2	-
CA	1,2	0	182	10	192	0	1,2	192	0
DT	2,1	1	562	20	582	1	2,1	180	0
DR	1,1	0	446	5	451	0	1,1	298	0
B. Tratamente									
Tăieri progresive	311,1	73	101046	4320	105366	77	311,1	53971	70
Tăieri succesive	104,5	25	29676	1180	30856	22	104,5	21137	28
Tăieri rase	9,5	2	1304	-	1304	1	9,5	1304	2
C. Grupe funcționale									
Grupa 2.	425,1	100	132026	5500	137526	100	425,1	76412	100
Total	425,1	100	132026	5500	137526	100	425,1	76412	100

**PLANUL LUCRARILOR DE CONSERVARE**

S.U.P. „M”

Număr U.A.	Cat. funcț.	Tip F.	Supraf.	Vârsta	Cons.	Compoziția arboretului	Volum actual	Volum la mijlocul deceniului	Volum de extras inclusiv igienă		Alte lucrări de executat în deceniu				
			HA	ANI		compoz. semințis			M.C.	M.C.	%	M.C.	Denumirea lucrării	Suprafața	
						utilizabil								%	HA
7D	2A	2	11,8	130	0,8	10FA	4366	4606	10	481	ajutorarea regenerării naturale	10	1,2		
						9FA 1PAM pe 0,6 S/ mixt					îngrij. regener. nat	66	7,8		
12B	2A	2	3,2	190	0,6	10FA	999	1049	13	138	ajutorarea regenerării naturale	10	0,3		
						9FA 1PAM pe 0,4 S/ mixt					îngrij. regener. nat	44	1,4		
19A	2B	2	19,1	100	0,7	9FA 1CA	5482	6007	10	580	ajutorarea regenerării naturale	10	1,9		
						8FA 1DT IDR pe 0,3 S/ mixt					îngrij. regener. nat	33	6,3		
21A	2B	2	10,3	105	0,7	5FA 5CA	1638	1833	10	192	ajutorarea regenerării naturale	10	1,0		
						10FA pe 0,1 S/ mixt					îngrij. regener. nat	11	1,1		
21D	2B	2	2,7	105	0,7	8CA 2FA	386	431	10	44	ajutorarea regenerării naturale	10	0,3		
						10FA pe 0,2 S/ mixt					îngrij. regener. nat	22	0,6		
27	2B	2	1,1	100	0,8	10FA	362	387	10	38	ajutorarea regenerării naturale	10	0,1		
						8FA 1DT IDR pe 0,3 S/ mixt					îngrij. regener. nat	33	0,4		
43	2H	2	1,8	110	0,8	10FA	722	762	10	78	ajutorarea regenerării naturale	10	0,2		
						8FA 1DT IDR pe 0,3 S/ mixt					îngrij. regener. nat	33	0,6		
53A	2A	2	12,2	110	0,8	10FA	4416	4716	10	471	ajutorarea regenerării naturale	10	1,2		
						9FA 1PAM pe 0,2 S/ mixt					îngrij. regener. nat	22	2,7		
68A	2A	2	34,1	175	0,6	10FA	10332	10707	14	1536	ajutorarea regenerării naturale	10	3,4		
						10FA pe 0,5 S/ întim					îngrij. regener. nat	55	18,8		
70A	2A	2	4,8	100	0,7	10FA	1440	1510	13	196	ajutorarea regenerării naturale	10	0,5		
						10FA pe 0,4 S/ mixt					îngrij. regener. nat	44	2,1		
74B	2A	2	7,6	150	0,7	10FA	2751	2881	10	288	ajutorarea regenerării naturale	10	0,8		
						10FA pe 0,4 S/ întim					îngrij. regener. nat	44	3,3		
78	2A	2	30,7	170	0,7	9FA 1MO	6663	7103	11	777	ajutorarea regenerării naturale	10	3,1		
						8FA 2DR pe 0,4 S/ mixt					îngrij. regener. nat	44	13,5		
84C	2A	2	11,1	100	0,4	7FA 3MO	1344	1469	13	198	ajutorarea regenerării naturale	10	1,1		
						10FA pe 0,5 S/ mixt					îngrij. regener. nat	55	6,1		
91D	2A	2	9,2	130	0,7	9MO 1DM	1609	1764	15	257	ajutorarea regenerării naturale	10	0,9		
						8MO 2DT pe 0,2 S/ mixt					îngrij. regener. nat	22	2,0		
99D	2A	2	9,4	115	0,6	7FA 2MO 1BR	3103	3283	9	297	ajutorarea regenerării naturale	10	0,9		
						4MO 3BR 3FA pe 0,7 S/ întim					îngrij. regener. nat	77	7,2		
100D	2A	2	5,1	90	0,6	10MO	1255	1375	14	196	ajutorarea regenerării naturale	10	0,5		
						8MO 2DT pe 0,4 S/ mixt					îngrij. regener. nat	44	2,2		
121A	2A	2	17,7	145	0,7	10FA	5824	6064	15	926	ajutorarea regenerării naturale	10	1,8		
						8FA 1MO 1PAM pe 0,6 S/ mixt					îngrij. regener. nat	66	11,7		
125A	2H	2	2,9	140	0,7	10FA	881	946	10	94	ajutorarea regenerării naturale	10	0,3		
						10FA pe 0,2 S/ mixt					îngrij. regener. nat	22	0,6		
163C	2C	2	5,4	115	0,8	10FA	2652	2742	15	412	ajutorarea regenerării naturale	10	0,5		
						8FA 2DR pe 0,3 S/ mixt					îngrij. regener. nat	33	1,8		
187	2C	2	2,9	160	0,7	10FA	1137	1182	10	119	înlăt. lit. continue	5	0,1		
						10FA pe 0,3 S/ mixt					îngrij. regener. nat	33	1,0		
188	2C	2	1,4	120	0,7	10FA	431	451	10	46	înlăt. lit. continue	5	0,1		
						10FA pe 0,2 S/ mixt					îngrij. regener. nat	22	0,3		
189	2C	2	2,1	160	0,7	10FA	490	520	10	52	înlăt. lit. continue	5	0,1		
						10FA pe 0,3 S/ mixt					îngrij. regener. nat	33	0,7		
197	2A	2	1,0	100	0,7	9FA 1CA	275	295	11	31	ajutorarea regenerării naturale	10	0,1		
						9FA 1DT pe 0,2 S/ mixt					îngrij. regener. nat	22	0,2		
199A	2A	2	40,4	100	0,9	7FA 3CA	10182	11127	10	1111	ajutorarea regenerării naturale	10	4,0		
						9FA 1DT pe 0,2 S/ mixt					îngrij. regener. nat	22	8,9		

Număr U.A.	Cat. funcț.	Tip F.	Supraf.	Vârsta	Cons.	Compoziția arboretului	Volum actual	Volum la mijlocul deceniului	Volum de extras inclusiv igienă		Alte lucrări de executat în deceniu		
						compoz. semințiș					Denumirea lucrării	Suprafața	
			utilizabil	M.C.		M.C.	%	M.C.	%	HA			
203 A	2A	2	8,6	105	0,7	10FA	2451	2591	12	322	ajutorarea regenerării naturale	10	0,9
						8FA 1DT 1DR pe 0,2 S/ mixt					îngrij. regener. nat	22	1,9
209	2C	2	23	160	0,7	10FA	759	784	10	77	ajutorarea regenerării naturale	10	0,2
						10FA pe 0,4 S/ mixt					îngrij. regener. nat	44	1,0
211	2C	2	1,7	95	0,7	10FA	603	633	10	63	ajutorarea regenerării naturale	10	0,2
						9FA 1DT pe 0,2 S/ mixt					îngrij. regener. nat	22	0,4
212	2A	2	10,0	120	0,8	10FA	3710	3930	10	399	ajutorarea regenerării naturale	10	1,0
						8FA 2DT pe 0,2 S/ mixt					îngrij. regener. nat	22	2,2
239 A	2H	2	1,4	130	0,7	8FA 2CA	289	324	10	33	ajutorarea regenerării naturale	10	0,1
						10FA pe 0,2 S/ mixt					îngrij. regener. nat	22	0,3
240	2H	2	0,8	130	0,7	9FA 1CA	263	278	10	28	ajutorarea regenerării naturale	10	0,1
						10FA pe 0,2 S/ mixt					îngrij. regener. nat	22	0,2
Total			272,8	130	0,7		76815	81750	12	9480			



Drum	Rânturi									Curajni							Degajari			Iejena		Total Volum de extras mc	
	UA	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Volum actual mc	Creș- t mc	Nr. int	Spr. de pac ha	Volum de extr mc	UA	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Vol. act. mc	Nr. int	Spr. de pac ha	Volum de extr mc	UA	Supraf ha	Varsta ani	Supra- fața pac ha		Volum de extras mc
	73C	19	55	08	809	20	1	10	68	-	-	-	-	-	-	-	-	75L	07	15	-	-	-
	74A	136	35	09	897	118	2	204	230	-	-	-	-	-	-	-	-	75M	07	15	-	-	-
	75A	35	60	09	1152	35	1	35	137	-	-	-	-	-	-	-	-	148A	06	5	-	-	-
	75B	338	65	08	10512	264	1	169	476	-	-	-	-	-	-	-	-	148C	13	5	-	-	-
	123	71	40	10	1718	84	2	107	306	-	-	-	-	-	-	-	-	176E	23	15	-	-	-
	128A	50	50	09	1575	58	1	50	237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	128B	20	40	08	344	17	1	14	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	129	29	55	09	937	29	1	29	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	130A	61	65	08	1580	45	1	43	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	130B	12	40	10	209	13	2	18	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	130D	08	40	09	237	9	1	08	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	148D	03	55	08	58	2	1	02	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	176A	13	45	09	358	15	1	13	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	176C	157	50	09	5951	193	2	236	1288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	178A	72	50	09	2477	86	1	72	287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Totaldum:</b>	1590	52	09	44957	-	-	161,1	5689	-	32	15	09	82	-	32	8	-	102	13	92,7	762	6459
FE022	2A	300	65	09	10650	261	1	300	856	12C	184	10	07	405	1	184	32	7A	58	5	-	-	-
	2B	21	60	08	949	25	1	1,1	54	-	-	-	-	-	-	-	-	12C	92	10	-	-	-
	6A	11,7	40	10	1638	108	2	17,6	284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7C	15,5	40	10	3132	150	2	23,3	675	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8	07	40	09	173	9	1	07	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9A	30,5	40	10	6375	296	2	45,8	1652	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9C	12,8	50	10	3149	142	1	12,8	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10A	33,1	25	10	3542	271	2	49,7	649	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10C	9,8	35	10	1607	93	2	14,7	302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11A	15,3	35	10	1652	147	2	23,0	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11C	10,6	40	10	2077	121	2	15,9	462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Totaldum:</b>	1721	42	10	34944	-	-	234,6	5692	-	184	10	07	405	-	184	32	-	150	14	86,1	757	6481
FE023	14B	5,8	40	10	1276	71	2	8,7	251	14C	83	25	10	781	1	83	82	16C	33,5	5	-	-	-
	14C	8,3	25	10	781	66	1	8,3	104	16E	44	15	09	109	1	44	12	16E	44	15	-	-	-
	14E	2,7	40	10	815	37	2	4,1	156	-	-	-	-	-	-	-	-	17A	8,2	10	-	-	-
	14F	4,7	35	10	701	51	2	7,1	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14G	5,1	45	10	1479	64	2	7,7	256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14J	13,2	70	09	3696	91	1	13,2	389	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15A	46,4	35	10	7007	436	2	69,6	1538	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15B	0,8	55	08	382	10	1	0,4	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16B	31,9	35	10	4753	354	2	47,9	964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Totaldum:</b>	1189	39	10	20890	-	-	167,0	3807	-	127	22	10	890	-	127	94	-	46,1	7	24,1	190	4091
FE024	49A	7,2	45	09	2268	81	1	7,2	267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	49B	12,4	70	08	2840	88	1	6,2	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	49D	0,9	45	09	174	9	1	0,9	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50A	20,1	60	08	8060	137	1	10,1	350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	51	1,9	45	09	532	22	1	1,9	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	56A	12,0	60	08	4236	80	1	6,0	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	56C	12,5	45	08	2876	115	1	7,5	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	57A	2,2	45	08	493	18	1	1,1	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	57B	12,5	75	08	4952	84	1	3,8	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	57E	16,9	50	09	5848	196	1	16,9	744	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	58	29,1	55	08	6635	268	1	17,5	372	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	59A	62,5	55	08	16000	594	1	43,8	1492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60B	35,8	65	08	10489	301	1	25,1	726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60C	1,0	45	08	302	14	1	0,5	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	61B	16,4	50	09	5117	175	1	16,4	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	231	2,0	50	08	350	18	1	1,0	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	232	5,0	45	08	990	48	1	2,5	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Totaldum:</b>	2504	57	08	72162	-	-	168,4	5445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69,2	595	6040
FE026	82	22,1	65	08	6078	166	1	11,1	313	84B	60	15	08	210	1	24	12	83B	1,6	5	-	-	-
	87B	5,8	50	08	1560	56	1	4,1	172	86C	26	20	08	182	1	13	13	84B	60	15	-	-	-
	87D	6,8	35	09	551	85	1	6,8	146	87E	25	10	08	8	1	25	1	84E	07	10	-	-	-
	88B	8,7	55	09	3628	90	1	8,7	314	88D	8,7	10	08	44	1	8,7	6	86B	11,0	15	-	-	-
	88C	1,1	45	09	412	13	1	1,1	69	89B	1,4	15	08	16	1	1,4	2	87A	13,7	10	-	-	-
	89A	9,2	60	08	3174	75	1	6,4	213	91C	2,2	15	07	64	1	1,1	3	87E	2,5	10	-	-	-
	90D	1,9	30	10	352	25	2	2,9	71	-	-	-	-	-	-	-	-	88D	8,7	10	-	-	-
	90E	3,7	50	08	1148	27	1	1,9	55	-	-	-	-	-	-	-	-	89B	07	15	-	-	-
	91A	19,6	50	08	7841	239	1	11,8	653	-	-	-	-	-	-	-	-	89C	0,8	15	-	-	-
	91B	20,7	30	08	3519	170	1	10,4	166	-	-	-	-	-	-	-	-	90A	19,6	5	-	-	-
	92B	5,46	60	09	18673	426	1	43,7	1701	-	-	-	-	-	-	-	-	91C	2,2	15	-	-	-
	93C	10,4	55	09	3879	109	1	8,3	357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Totaldum:</b>	1646	53	09	50815	-	-	117,2	4230	-	23,4	13	08	524	-	17,4	37	-	67,5	10	115,1	1015	5282
FE027	95C	3,5	30	10	204	35	1	3,5	58	238	1,6	25	10	134	1	1,6	11	95B	2,8	10	-	-	-
	108A	6,4	50	08	1466	58	1	3,2	105	-	-	-	-	-	-	-	-	96C	4,6	5	-	-	-
	109A	7,9	70	09	3231	65	1	7,9	314	-	-	-	-	-	-	-	-	96D	0,9	5	-	-	-

Drum	Rânturi									Curajni							Degajari			Iejena		Total Volum de extras mc	
	UA	Suprafata ha	Varsta ani	Consis	Volum actual mc	Crest mc	Nr. int	Spr. de pac ha	Volum de extr mc	UA	Suprafata ha	Varsta ani	Consis	Vol. act. mc	Nr. int	Spr. de pac ha	Volum de extr mc	UA	Supraf. ha	Varsta ani	Suprafata pac ha		Volum de extras mc
	109B	147	55	09	5410	153	1	147	623	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	109C	153	50	09	4391	174	1	153	521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	110B	267	50	09	8785	307	1	214	827	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	112A	244	65	09	9906	242	1	244	1116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	113A	119	65	09	4689	104	1	119	498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	113C	100	70	08	3430	70	1	50	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	238	16	25	10	134	15	1	16	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Totaldrum:</b>	1224	57	09	41646	-	-	1089	4237	-	1,6	25	10	134	-	1,6	11	-	83	7	91,4	745	4993
FE029	132A	1,6	45	09	389	17	1	1,6	61	142B	09	10	09	19	1	09	2	132B	03	5	-	-	-
	135A	4,1	60	08	1181	39	1	29	96	143A	23,4	10	08	116	1	23,4	15	135E	03	5	-	-	-
	135C	122	55	08	3123	122	1	61	187	145D	09	15	08	13	1	06	1	136B	13	10	-	-	-
	136A	28,6	45	09	10897	372	1	28,6	1276	-	-	-	-	-	-	-	-	136C	07	5	-	-	-
	137B	29,0	40	10	6641	305	2	58,0	1471	-	-	-	-	-	-	-	-	136D	03	5	-	-	-
	138A	12,5	40	10	2751	121	2	25,0	616	-	-	-	-	-	-	-	-	141B	03	5	-	-	-
	138B	4,7	70	08	1758	35	1	24	71	-	-	-	-	-	-	-	-	142B	09	10	-	-	-
	138C	11,2	40	10	2150	109	2	22,4	550	-	-	-	-	-	-	-	-	143A	23,4	10	-	-	-
	140	44,9	60	09	14906	404	1	44,9	1547	-	-	-	-	-	-	-	-	145C	19	10	-	-	-
	141A	42,9	55	09	12527	429	1	42,9	1317	-	-	-	-	-	-	-	-	145E	1,3	5	-	-	-
	142A	37,3	45	09	7870	351	1	37,3	979	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	143B	3,0	35	09	384	29	1	3,0	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	144A	5,8	50	09	1804	60	1	5,8	244	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	145B	20,0	55	09	3940	224	1	20,0	607	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Totaldrum:</b>	2578	50	09	70321	-	-	3009	9091	-	25,2	10	08	148	-	24,9	18	-	30,7	9	63,0	524	9633
FE030	157C	3,3	40	10	739	40	1	3,3	113	158D	1,9	20	10	84	1	1,9	11	157B	20,1	10	-	-	-
	158A	7,0	40	10	1778	88	2	10,5	302	160B	16,2	10	09	162	1	16,2	27	160B	16,2	10	-	-	-
	158C	4,5	40	10	1067	56	2	6,8	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	159A	36,9	40	10	7564	362	2	73,8	2181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	160C	0,7	45	08	170	7	1	0,4	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	160D	18,9	40	10	3515	195	2	37,8	787	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	160E	3,2	30	10	352	29	2	6,4	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Totaldrum:</b>	74,5	40	10	15185	-	-	139,0	3678	-	18,1	11	09	246	-	18,1	38	-	36,3	10	13,0	101	3817
FE031	150	2,1	50	08	512	20	1	1,5	54	154A	7,5	20	10	663	1	4,5	35	-	-	-	-	-	-
	152B	6,6	40	09	1597	71	1	6,6	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	152C	8,5	40	10	1690	83	2	17,0	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	152D	5,6	40	09	1501	64	1	5,6	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	154A	7,5	20	10	653	53	1	7,5	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	154B	19,5	35	10	4174	244	2	29,3	726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	155B	5,5	30	10	545	40	2	8,8	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	156C	1,2	40	09	213	11	1	1,2	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Totaldrum:</b>	56,5	35	10	10845	-	-	77,5	1751	-	7,5	20	10	663	-	4,5	35	-	-	-	43,7	347	2133
FE032	166C	0,8	35	09	203	10	1	0,8	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	170B	12,7	25	10	1258	99	2	25,4	368	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	170D	28,7	40	10	5940	319	2	43,1	998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	172A	1,7	40	09	250	20	1	1,7	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	172C	2,7	45	09	648	31	1	2,7	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Totaldrum:</b>	46,6	36	10	8299	-	-	73,7	1561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97,0	811	2372
FE033	163A	32,0	70	08	10688	202	1	16,0	409	162B	16,2	20	10	729	1	16,2	73	163B	48	5	-	-	-
	169B	14,1	40	10	2904	162	2	28,2	699	168B	27,1	15	08	731	1	13,6	41	168B	27,1	15	-	-	-
	<b>Totaldrum:</b>	46,1	61	09	13592	-	-	44,2	1108	-	43,3	17	09	1460	-	29,8	114	-	31,9	14	78,2	637	1859
FE035	111A	20,1	65	09	8884	223	1	20,1	855	114C	1,1	15	08	62	1	0,6	3	111C	0,4	5	-	-	-
	111B	15,0	65	09	5430	143	1	15,0	542	115C	9,3	15	08	493	1	4,7	32	113H	1,3	5	-	-	-
	112B	14,8	65	09	7045	166	1	14,8	792	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	112C	6,6	65	09	2422	59	1	6,6	242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	113D	22,2	65	09	9214	193	1	22,2	936	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	113E	3,2	50	10	1111	35	2	6,4	233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	113F	2,3	70	08	801	18	1	1,2	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	114A	26,1	65	09	10440	248	1	26,1	979	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	114B	10,5	50	09	2804	92	1	10,5	325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	115A	23,5	65	09	9213	216	1	23,5	1003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	115B	4,2	50	10	1289	41	2	8,4	246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Totaldrum:</b>	148,5	63	09	58653	-	-	154,8	6184	-	10,4	15	08	555	-	5,3	35	-	1,7	5	0,9	7	6226
FE036	185B	1,1	50	08	257	9	1	0,8	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Totaldrum:</b>	1,1	50	08	257	-	-	0,8	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,4	16,6	1728

## SU.P. „M”

Dum	Rânturi									Curăți							Degăzi			Igienă		Total Volum de extras mc	
	UA	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Volum actual mc	Creșt mc	Nr. int	Spr. de pac ha	Volum de extr mc	UA	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Vol. act. mc	Nr. int	Spr. de pac ha	Volum de extr mc	UA	Supraf ha	Varsta ani	Supra- fața pac ha		Volum de extras mc
DE001	37	27	50	09	557	26	1	27	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	38	46	50	09	1040	45	1	46	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Totaldum:	73	50	09	1597	-	-	73	244	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	7	251	
DE002	44	99	40	09	3019	115	1	99	359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	99	40	09	3019	-	-	99	359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	20	379	
DE003	28A	48	40	09	614	30	1	48	101	28F	1,5	10	09	34	1	1,5	6	28F	1,2	10	-	-	
	28B	60	55	09	1824	66	1	42	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	28D	42	40	09	475	38	2	63	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	28E	52	55	09	1394	52	1	52	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	229A	73	40	08	1000	48	1	37	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldum:	275	46	09	5307	-	-	242	561	-	1,5	10	09	34	-	1,5	6	-	1,2	13	00	0	567	
DE004	54B	12	55	09	610	17	1	12	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Totaldum:	12	55	09	610	-	-	12	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	267	235	305	
DE005	45	60	50	09	1932	71	1	60	222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	47A	127	50	09	3886	145	1	127	433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldum:	187	50	09	5818	-	-	187	655	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00	0	655	
DE006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldum:	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	22	22	
DE008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldum:	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107	89	89	
DE009	126	06	40	09	108	6	1	06	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	127	09	40	09	142	10	1	09	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldum:	15	40	09	250	-	-	15	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	04	4	51	
DE010	216B	62	20	09	700	51	1	62	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Totaldum:	62	20	09	700	-	-	62	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00	0	89
Totalcat.dum:	723	44	09	17301	-	-	690	2025	-	1,5	10	09	34	-	1,5	6	-	1,2	13	445	377	2408	
DP001	21B	14	45	09	303	12	1	14	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	21C	52	50	08	1139	29	1	26	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	228	05	45	08	94	4	1	03	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldum:	71	49	08	1536	-	-	43	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	387	338	436	
DP003	71A	172	50	09	4541	170	1	172	718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Totaldum:	172	50	09	4541	-	-	172	718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	12	730
FE022	4A	90	60	08	2970	81	1	45	149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5B	378	40	10	7447	386	1	378	907	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5D	39	65	09	1474	25	1	39	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6E	123	40	10	1919	124	2	185	453	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	7B	24	65	08	700	16	1	12	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldum:	654	45	10	14510	-	-	659	1625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	162	131	1756	
FE023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldum:	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	62	62	
FE024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldum:	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	249	219	219	
FE026	90C	24	50	08	921	28	1	12	51	-	-	-	-	-	-	-	86D	24	20	-	-	-	
	Totaldum:	24	50	08	921	-	-	12	51	-	-	-	-	-	-	-	-	24	20	67	44	95	
FE027	110A	215	50	09	6365	247	1	215	715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Totaldum:	215	50	09	6365	-	-	215	715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	00	0	715	
FE030	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldum:	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	29	29	
FE032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldum:	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	21	21	
FE033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldum:	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	25	25	
FE036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldum:	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	15	15	

## SU.P. „K”

Dum	Rânturi									Curăți							Degăzi			Igienă		Total Volum de extras mc	
	UA	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Volum actual mc	Creșt mc	Nr. int	Spr. de pac ha	Volum de extr mc	UA	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Vol. act. mc	Nr. int	Spr. de pac ha	Volum de extr mc	UA	Supraf ha	Varsta ani	Supra- fața pac ha		Volum de extras mc
FE026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldum:	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	240	211	211

## RECAPITULAȚIA POSIBILITĂȚII DECENALE DIN LUCRĂRI DE ÎNGRIJIRE PE SPECII

	Rărituri		Curățiri		Degajări	Igienă		Total
Posibilitatea decenală	2555,2 ha	81576 mc	247,7 ha	1152 mc	317,6 ha	1480,8 ha	12561 mc	95289
FA		41745 mc		783 mc	-		11279 mc	53807
MO		34245 mc		228 mc	-		886 mc	35359
PAM		2029 mc		26 mc	-		82 mc	2137
DT		450 mc		2 mc	-		3 mc	455
CA		1500 mc		9 mc	-		296 mc	1805
LA		140 mc		10 mc	-		- mc	150
DM		327 mc		19 mc	-		3 mc	349
PLT		94 mc		5 mc	-		5 mc	104
BR		944 mc		70 mc	-		7 mc	1021
DR		102 mc		- mc	-		- mc	102
Posibilitatea anuală	255,5 ha	8158 mc	24,8 ha	115 mc	31,8 ha	1480,8 ha	1256 mc	9529

### PLANUL LUCRĂRILOR DE REGENERARE ȘI ÎMPĂDURIRE

Lucrări	Unități amenajistice în care se execută lucrări	Suprafața totală -ha-	Suprafața efectivă -ha-
<b>A1. Lucrări de ajutorarea regenerării naturale</b>			
A1.1. - Mobilizarea solului	70 A, 91 D, 100 D	19,1	1,9
A.1.2. Înlăturarea păturii vii sau a literei groase	6 D, 7 D, 12 B, 13 A, 14 I, 18 B, 18 C, 19 A, 19 B, 21 A, 27 , 39 B, 43 , 49 C, 61 C, 69 , 70 A, 72 C, 74 B, 75 F, 84 C, 95 A, 96 A, 98 B, 99 E, 105 E, 105 F, 106 C, 116 B, 121 B, 121 C, 122 B, 122 C, 122 E, 125 A, 144 B, 147 , 153 B, 156 A, 161 B, 161 C, 163 C, 166 B, 170 A, 173 B, 174 , 176 D, 177 B, 181 B, 183 B, 183 C, 187 , 188 , 189 , 190 B, 190 C, 197 , 199 A, 203 A, 204 , 206 , 207 A, 207 B, 208 , 209 , 211 , 212 , 213 B, 233 , 235 A	538,4	27,4
A.1.3. Îndepărtarea subarboretului, a semințișului și a tineretului neutilizabil	96 A, 98 B, 99 E, 105 E, 105 F, 207 A, 208	31,2	10,0
<b>Total A1</b>		<b>588,7</b>	<b>39,3</b>
<b>A.2. Lucrări de îngrijire a regenerării naturale</b>			
A.2.1. Descopleșirea semințișurilor	6 D, 7 D, 12 A, 12 B, 13 A, 14 I, 18 B, 18 C, 19 A, 19 B, 21 A, 21 D, 27 , 39 B, 43 , 49 C, 53 A, 56 E, 61 C, 68 A, 69 , 70 A, 72 C, 74 B, 75 F, 78 , 84 C, 86 E, 91 D, 95 A, 96 A, 98 B, 99 D, 99 E, 100 D, 105 E, 105 F, 106 C, 116 B, 121 A, 121 B, 121 C, 122 B, 122 C, 122 E, 125 A, 130 C, 135 F, 144 B, 146 B, 147 , 153 B, 156 A, 161 B, 161 C, 163 C, 166 B, 170 A, 173 B, 174 , 176 D, 177 B, 177 E, 181 B, 183 B, 183 C, 185 A, 187 , 188 , 189 , 190 B, 190 C, 197 , 199 A, 203 A, 204 , 206 , 207 A, 207 B, 208 , 209 , 210 , 211 , 212 , 213 B, 233 , 235 A, 239 A, 240	695,1	298,6
A.2.2. Receperea semințișului vătămat, îndepărtarea lăstarilor care copleșesc semințișurile și drajonii	6 D, 7 D, 12 A, 12 B, 13 A, 14 I, 18 B, 18 C, 19 A, 19 B, 21 A, 21 D, 39 B, 43 , 49 C, 53 A, 61 C, 68 A, 69 , 70 A, 72 C, 74 B, 75 F, 78 , 84 C, 86 E, 95 A, 96 A, 98 B, 99 D, 99 E, 105 E, 105 F, 106 C, 116 B, 121 A, 121 B, 121 C, 122 B, 122 C, 122 E, 125 A, 130 C, 144 B, 146 B, 147 , 153 B, 156 A, 161 B, 161 C, 163 C, 166 B, 170 A, 173 B, 174 , 176 D, 177 B, 181 B, 183 B, 187 , 189 , 190 B, 190 C, 199 A, 203 A, 204 , 206 , 207 A, 208 , 209 , 212 , 213 B, 233 , 235 A	663,3	29,3
<b>Total A2</b>		<b>1358,4</b>	<b>327,9</b>
<b>D. Îngrijirea (întreținerea) culturilor</b>			
D2. Îngrijirea culturilor tinere	7 A, 12 A, 12 C, 16 C, 17 A, 18 B, 32 , 41 , 42 A, 56 E, 61 C, 68	324,0	145,8



Lucrări	Unități amenajistice în care se execută lucrări	Suprafața totală -ha-	Suprafața efectivă -ha-
nou create	D, 75 C, 75 D, 75 K, 75 L, 75 M, 83 B, 84 E, 86 D, 87 A, 95 B, 96 C, 96 D, 97 D, 98 B, 105 E, 111 C, 113 H, 115 D, 120 B, 121 C, 122 B, 122 E, 135 E, 135 F, 136 B, 136 C, 136 D, 141 B, 144 B, 145 C, 146 B, 147 , 148 A, 148 C, 153 B, 157 B, 166 B, 168 B, 174 , 177 B, 181 B, 185 A, 206 , 210 , 229 B		
Total D		324,0	145,8
TOTAL GENERAL		2271,1	513,0

Unitatea		T.S.	Compoziția țel		Indice	Suprafața	Suprafața efectivă de împădurit - ha						
amenajistică			Formula de împădurire		de	efectivă	SPECII						
Nr.	Supraf	T.P.	Compoziția semințșului utilizabil	acoperire	ha	FA	PAM	MO	CA	DT	BR	LA	DR
B. Lucrări de regenerare și împădurire													
B.1. Suprafețe de parcurs integral cu lucrări de împădurire													
B.1.1. Împăduriri în terenuri goale din fondul forestier													
B.1.1.1. Împăduriri în poieni și goluri													
115 D	1	4420	4FA 4MO 1LA 1PAM	-	1	0.4	0.1	0.4	-	-	-	0.1	-
			4FA 4MO 1LA 1PAM										
		4114		-									
<b>Total B111</b>					<b>1</b>	<b>0.4</b>	<b>0.1</b>	<b>0.4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0.1</b>	<b>-</b>
<b>Total B11</b>					<b>1</b>	<b>0.4</b>	<b>0.1</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>
B.1.2. Împăduriri în terenuri parcurse cu tăieri de regenerare													
B.1.2.1. Împăduriri în suprafețe parcurse cu tăieri rase													
75 C	2.8	3332	4MO 3FA 2PAM 1DT	0.4	2.8	0.8	0.6	1.1	-	0.3	-	-	-
			4MO 3FA 2PAM 1DT 4MO 3FA										
		1413		-									
135 F	2.9	4420	6FA 4MO	0.4	2.9	1.6	-	1.3	-	-	-	-	-
			5FA 5MO										
		4114	8FA 2MO	0.2									
146 B	3.8	5242	10FA	0.2	3.8	3.8	-	-	-	-	-	-	-
			10FA										
		4212	10FA	0.7									
<b>Total B121</b>					<b>9.5</b>	<b>6.2</b>	<b>0.6</b>	<b>2.4</b>	<b>0</b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total B12</b>					<b>9.5</b>	<b>6.2</b>	<b>0.6</b>	<b>2.4</b>	<b>0</b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total B1</b>					<b>10.5</b>	<b>6.6</b>	<b>0.7</b>	<b>2.8</b>	<b>0</b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>

Unitatea		T.S.	Compoziția țel		Indice	Suprafața	Suprafața efectivă de împădurit - ha						
amenajistică			Formula de împădurire		de	efectivă	SPECII						
Nr.	Supraf	T.P.	Compoziția semințişului utilizabil	acoperire	ha	FA	PAM	MO	CA	DT	BR	LA	DR
<b>B.2. Suprafețe parcurse cu tăieri de regenerare sub adăpost sau incomplet regenerat</b>													
<b>B.2.3. Împăduriri în completarea regenerării naturale după tăieri progresive</b>													
12 A	11.8	4420	8FA 1MO 1PAM	0.5	7.1	5.2	0.7	1.2	-	-	-	-	-
			7FA 2MO 1PAM										
		4114	9FA 1PAM	0.4									
18 B	7.5	5242	8FA 2PAM	0.4	5.3	4	1.3	-	-	-	-	-	-
			8FA 2PAM										
		4212	9FA 1PAM	0.3									
56 E	1.2	4420	5MO 2PAM 3FA	0.5	0.4		0.2	0.2	-	-	-	-	-
			5MO 5PAM										
		4114	6FA 4MO	0.7									
61 C	4.1	4420	10FA	0.3	1.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-
			10FA										
		4114	10FA	0.7									
122 E	11.2	4420	8FA 2PAM	0.5	7.8	5.6	2.2	-	-	-	-	-	-
			7FA 3PAM										
		4114	10FA	0.3									
147	13.8	5242	10FA	0.4	4.1	4.1	-	-	-	-	-	-	-
			10FA										
		4212	10FA	0.7									
153 B	14.5	4420	10FA	0.5	5.8	5.8	-	-	-	-	-	-	-
			10FA										
		4114	10FA	0.6									
166 B	5	5242	7FA 2PAM 1DT	0.3	1.5	-	1	-	-	0.5	-	-	-
			7PAM 3DT										
		4212	10FA	0.7									
177 B	6.6	4420	8FA 2PAM	0.4	2.6	1.3	1.3	-	-	-	-	-	-

Unitatea		T.S.	Compoziția țel		Indice	Suprafața	Suprafața efectivă de împădurit - ha						
amenajistică			Formula de împădurire		de	efectivă	SPECII						
Nr.	Supraf	T.P.	Compoziția semințişului utilizabil	acoperire	ha	FA	PAM	MO	CA	DT	BR	LA	DR
			5FA 5PAM										
		4114	10FA	0.6									
181 B	14.3	5242	7FA 2PAM 1DT	0.4	4.3	-	2.9	-	-	1.4	-	-	-
			7PAM 3DT										
		4212	10FA	0.7									
185 A	0.5	5241	8FA 1PAM 1DT	0.5	0.3	0.1	0.1	-	-	0.1	-	-	-
			3FA 3PAM 3DT										
		4213	8FA 1PAM 1DT	0.7									
206	1.4	4420	10MO	0.4	0.4	-	-	0.4	-	-	-	-	-
			10MO										
		4114	10FA	0.7									
210	0.8	4420	10FA	0.6	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-
			10FA										
		4114	10FA	0.6									
<b>Total B23</b>					<b>41.1</b>	<b>27.6</b>	<b>9.7</b>	<b>1.8</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>B.2.4. Împăduriri în completarea regenerării naturale după tăieri succesive</b>													
98 B	3.1	4420	10FA	0.2	0.9	0.9	-	-	-	-	-	-	-
			10FA										
		4114	10FA	0.7									
105 E	4.4	3332	8FA 1MO 1PAM	0.3	1.2	1	0.1	0.1	-	-	-	-	-
			8FA 1MO 1PAM										
		1413	8FA 1PAM 1MO	0.7									
121 C	7.8	3332	7FA 2MO 1PAM	0.5	1.7	1.1	0.2	0.4	-	-	-	-	-
			6FA 2MO 1PAM										
		1413	7FA 2MO 1PAM	0.8									
122 B	7.5	4420	8FA 2PAM	0.4	2.2	1.8	0.4	-	-	-	-	-	-

Unitatea		T.S.	Compoziția țel		Indice	Suprafața	Suprafața efectivă de împădurit - ha						
amenajistică			Formula de împădurire		de	efectivă	SPECII						
Nr.	Supraf	T.P.	Compoziția semințişului utilizabil	acoperire	ha	FA	PAM	MO	CA	DT	BR	LA	DR
			8FA 2PAM										
		4114	8FA 2PAM	0.7									
144 B	16.2	4420	8FA 2PAM	0.4	4.9	1.7	3.2	-	-	-	-	-	-
			3FA 7PAM										
		4114	10FA	0.7									
174	8.6	4420	8FA 2PAM	0.5	3.4	1.7	1.7	-	-	-	-	-	-
			5FA 5PAM										
		4114	10FA	0.6									
<b>Total B24</b>					<b>14.3</b>	<b>8.2</b>	<b>5.6</b>	<b>0.5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total B2</b>					<b>55.4</b>	<b>35.8</b>	<b>15.3</b>	<b>2.3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total B</b>					<b>65.9</b>	<b>42.4</b>	<b>16</b>	<b>5.1</b>	<b>0</b>	<b>2.3</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>
<b>C. Completări în arboretele care nu au închis starea de masiv</b>													
<b>C.1. Completări în arboretele tinere existente</b>													
7 A	5.8	4420	8FA 2PAM	0.8	3.4	2.7	0.7	-	-	-	-	-	-
			8FA 2PAM										
		4114	-	-									
12 C	18.4	4420	7FA 1MO 2PAM	0.7	5.5	2.6	2.4	0.5	-	-	-	-	-
			5FA 1MO 4PAM										
		4114	-	-									
16 C	33.5	4420	7FA 2MO 1PAM	0.5	18.5	10.1	1.7	6.7	-	-	-	-	-
			5FA 4MO 1PAM										
		4114	-	-									
17 A	8.2	4420	6FA 3MO 1PAM	0.6	3.7	1.8		1.9	-	-	-	-	-
			5FA 5MO										
		4114	-	-									
32	1	5242	10FA	0.4	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-
			10FA										
		4312	-	-									
41	4	5242	9FA 1PAM	0.1	3.6	3.2	0.4	-	-	-	-	-	-







Unitatea		T.S.	Compoziția țel		Indice	Suprafața	Suprafața efectivă de împădurit - ha						
amenajistică			Formula de împădurire		de	efectivă	SPECII						
Nr.	Supraf	T.P.	Compoziția semințişului utilizabil	acoperire	ha	FA	PAM	MO	CA	DT	BR	LA	DR
		4212	-	-									
148 C	1.3	5242	6FA 3MO 1PAM	0.6	0.7	0.4		0.3	-	-	-	-	-
			6FA 4MO										
		4212	-	-									
157 B	20.1	4420	8FA 2PAM	0.4	15.3	11.3	4	-	-	-	-	-	-
			7FA 3PAM										
		4114	-	-									
168 B	27.1	4420	6FA 2MO 2PAM	0.8	5.4		2	3.4	-	-	-	-	-
			6MO 4PAM										
		4114	-	-									
229 B	0.2	5242	8FA 2DT	0.5	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-
			10FA										
		4312	-	-									
<b>Total C1</b>					<b>83.2</b>	<b>44.9</b>	<b>16.3</b>	<b>19.4</b>	<b>0</b>	<b>1.8</b>	<b>0.8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>C.2. Completări în arboretele tinere nou create (20%)</b>													
<b>Total C2</b>					<b>16.6</b>	<b>9.0</b>	<b>3.3</b>	<b>3.9</b>	<b>0</b>	<b>0.4</b>	<b>0.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total de împădurit</b>					<b>165.7</b>	<b>96.3</b>	<b>35.6</b>	<b>28.4</b>	<b>0.0</b>	<b>4.5</b>	<b>1.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>
<b>Nr. puieți necesari (mii buc./ha)</b>						<b>5.0</b>	<b>5.0</b>	<b>5.0</b>	<b>5.0</b>	<b>5.0</b>	<b>5.0</b>	<b>5.0</b>	<b>5.0</b>
<b>Nr. total de puieți (mii buc)</b>					<b>828.700</b>	<b>481.400</b>	<b>177.800</b>	<b>141.900</b>	<b>0</b>	<b>22.300</b>	<b>4.800</b>	<b>0.500</b>	<b>0</b>



**EVIDENȚA ARBORETELOR AFECTATE DE FACTORI DESTABILIZATORI ȘI  
LIMITATIVI**

<b>Specificări</b>	<b>Intensitate</b>	<b>UNITĂȚI AMENAJISTICE AFECTATE</b>
Alunecare	slabă	125 A 160 A 167 239 A TOTAL A1: 4 UA 11,6 HA
		TOTAL A: 4 UA 11,6 HA
Roca la suprafață	/0,1S	4 B 7 C 12 A 12 B 12 C 14 D 14 J 18 D 19 B 20 21 A 21 D 22 42 B 53 A 53 C 54 A 57 C 58 61 A 61 B 61 C 65 A 85 A 86 B 87 A 87 E 88 A 88 B 88 C 88 D 89 A 89 B 90 A 91 B 93 A 93 B 93 D 95 A 96 A 96 B 97 B 99 D 99 E 100 C 110 A 113 H 117 A 122 A 122 C 125 A 129 141 A 141 B 142 C 158 D 162 A 162 B 166 A 168 B 170 E 211 TOTAL R1: 62 UA 818,3 HA
	/0,2S	5 D 7 A 19 A 57 D 77 B 84 D 86 A 91 C 98 A 102 C 121 A 130 B 189 197 203 A 204 205 A TOTAL R2: 17 UA 151,5 HA
	/0,3S	5 C 6 E 68 A 86 D 87 B 101 B 163 C 167 212 TOTAL R3: 9 UA 88,0 HA
	/0,4S	70 A 70 B 87 C 90 B 91 D 99 F TOTAL R4: 6 UA 24,4 HA
	/0,5S	7 D 84 C TOTAL R5: 2 UA 22,9 HA
	/0,6S	5 A 5 B 7 B 78 TOTAL R6: 4 UA 77,9 HA
Tulpini nesănătoase	10%	16 D 16 F 21 B 28 D 55 57 C 65 A 72 A 79 A 125 B 129 135 D 137 C 145 A 152 A 152 B 152 D 153 A 156 B 184 A 187 190 C 196 A 213 B 240 TOTAL T1: 25 UA 211,4 HA
	20%	20 21 C 95 A 105 B 106 C 122 C 125 A 130 C 135 B 170 E 188 190 A 202 205 B 239 A 244 TOTAL T2: 16 UA 130,0 HA
	30%	21 A 21 D 69 84 C 137 D 176 A 190 B 206 208 TOTAL T3: 9 UA 52,7 HA
	40%	78 TOTAL T4: 1 UA 30,7 HA
	50%	70 C 191 TOTAL T5: 2 UA 1,7 HA
		TOTAL T: 53 UA 426,5 HA
Uscare	slabă	2 A 2 B 3 4 A 5 A 5 B 6 B 7 B 7 D 8 9 A 10 A 11 B 12 B 14 B 14 E 15 B 21 A 21 B 21 C 21 D 24 A 27 28 A 28 B 28 C 29 B 36 37 38 39 A 39 C 44 48 49 A 49 B 49 D 50 A 54 B 55 56 C 56 E 57 A 57 B 57 E 61 A 66 67 68 A 70 B 70 C 72 A 72 B 73 A 73 B 75 E 84 D 86 E 87 C 87 D 90 B 90 C 90 E 91 B 92 A 92 B 93 C 97 A 99 D 99 E 99 F 100 A 100 B 100 C 101 A 101 B 102 A 102 B 102 C 103 B 104 A 104 B 105 A 105 D 105 F 106 B 106 C 107 B 107 C 108 A 108 B 108 C 109 C 110 A 110 B 111 A 111 B 112 A 112 B 112 C 113 A 113 C 113 D 113 E 114 A 114 B 115 A 115 B 116 A 117 A 124 A 129 134 A 140 141 A 142 A 144 B 145 A 145 B 146 A 152 A 152 B 152 D 157 A 158 B 160 C 161 B 163 C 164 B 164 C 166 C 169 B 170 D 170 E 173 A 173 B 174 176 A 177 A 179 C 181 B 183 C 184 A 195 197 198 199 A 205 B 208 209 211 213 A 225 A 226 A 227 A 244 TOTAL U1: 156 UA 1784,9 HA
	mijlocie	84 C 91 D 100 D 135 F 146 B TOTAL U2: 5 UA 32,1 HA
		TOTAL U: 161 UA 1817,0 HA
Doborâturi	izolate	2 B 3 4 A 4 B 5 A 5 B 6 B 7 B 8 9 A 10 A 10 B 11 B 12 A 13 B 14 D 14 H 14 I 17 A 18 A 18 B 18 D 19 B 23 A 25 28 E 29 A 33 A 33 B 34 35 36 37 38 39 A 39 B 39 C 41 42 B 43 44 45 46 47 A 48 49 A 49 B 49 C 49 D 49 E 53 A 53 B 54 A 54 C 56 A 56 B 56 C 56 D 56 E 57 B 57 C 57 D 58 59 A 59 B 60 B 61 B 61 C 66 67 68 C 70 C 71 A 72 A 72 B 73 A 73 B 73 C 74 B 75 A 75 B

Specificări	Intensitate	UNITĂȚI AMENAJISTICE AFECTATE
		75 E 75 F 76 B 77 B 77 C 77 D 78 79 A 79 B 80 81 A 82 83 A 84 A 84 D 85 A 86 A 86 E 87 B 87 C 87 D 88 A 88 B 88 C 89 A 90 B 90 E 91 A 92 A 92 B 93 A 93 B 93 C 93 D 95 A 96 A 96 B 97 A 97 B 98 A 98 B 99 C 99 D 99 E 99 F 100 B 100 D 101 B 102 B 102 C 104 B 105 B 105 C 105 F 106 A 106 B 107 A 107 C 108 B 108 C 109 B 113 B 113 C 113 G 116 A 116 B 120 A 121 B 122 B 122 C 131 A 132 A 134 A 135 A 135 B 135 C 135 D 135 F 137 C 140 141 A 142 A 142 C 144 B 145 B 147 148 B 150 153 A 153 B 155 C 156 A 156 B 158 A 158 B 160 A 161 A 161 B 161 C 162 A 164 A 164 B 164 C 165 166 A 166 B 170 A 170 C 172 A 172 C 173 A 173 B 174 175 B 176 A 176 C 177 A 177 C 178 A 178 B 179 A 179 B 179 C 179 D 180 181 A 183 A 183 C 187 188 189 190 A 190 B 191 192 A 192 B 192 C 193 A 195 196 A 197 199 A 203 M1 204 205 A 205 B 206 207 A 207 B 209 211 212 213 A 214 A 215 216 A 217 230 231 232 233 234 A 237 A 243 A 243 C
		TOTAL V1: 246 UA 2856,5 HA
	dest. de frecv.	6 D 12 B 13 A 19 A 68 A 70 A 72 C 75 C 84 C 91 D 121 A 121 C 146 B 163 C 177 B 203 A 210
		TOTAL V2: 17 UA 157,5 HA
		TOTAL V: 263 UA 3014,0 HA
Rupturi	izolate	2 A 2 B 9 C 14 E 15 B 28 B 28 E 29 A 33 A 39 B 39 C 42 B 44 45 46 47 A 49 C 49 D 49 E 54 B 54 C 56 A 56 B 56 D 57 A 58 59 A 60 B 73 C 75 A 75 B 75 F 77 B 79 A 79 B 80 81 A 82 84 A 84 D 85 A 86 A 87 B 89 A 90 C 91 A 92 B 93 C 98 A 98 B 99 C 100 A 100 B 100 C 100 D 101 A 102 A 102 B 102 C 103 B 104 A 104 B 105 A 105 D 107 B 108 A 109 B 110 A 111 A 112 A 112 B 113 A 113 D 113 E 114 A 114 B 115 B 117 A 119 120 A 128 B 130 D 135 A 135 C 146 A 147 148 B 150 158 A 169 B 176 C 178 A 179 D 180 181 B 188 190 A 195 202 215 216 A 231 232 243 C
		TOTAL Z1: 104 UA 1487,2 HA
	dest. de frecv.	135 F
		TOTAL Z2: 1 UA 2,9 HA
		TOTAL Z: 105 UA 1490,1 HA

### ACCESIBILITATEA FONDULUI FORESTIER ȘI A POSIBILITĂȚII DECENALE DE PRODUSE PRINCIPALE ȘI SECUNDARE

Drum	KM	Total Supraf. deservită (ha)	Acc. med (km)	Fond forestier productiv				Posibilitatea decenală (mc)												
				Total supraf. (ha)	Exploatabil		Pre-expl (ha)	Ne-expl. (ha)	Produce principale					Taieri Conservare	Produce secundare				Total	
					Supraf. (ha)	Volum (mc)			Grăd + Trans. grăd	Cvasi-grădănit	Suc-esive + progres	Rase	Crâng		Total Princi pale	Rări-turi	Cură-țiri	Igi-enă		Total Sec + Igienă
DE001	-	55,0	0,43	45,2	10,8	2862	-	34,4	-	-	1335	-	-	1335	-	1053	-	26	1079	2414
DE002	-	24,0	0,51	7,9	-	-	-	7,9	-	-	-	-	-	-	78	388	-	20	408	486
DE003	-	50,7	0,63	18,1	-	-	-	1,5	16,6	-	-	-	-	-	38	1121	6	13	1140	1178
DE004	-	114,7	0,86	74,6	20,5	7992	38,8	15,3	-	-	365	-	-	365	471	467	16	683	1166	2002
DE005	-	19,1	0,34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	655	-	-	655	655
DE006	-	54,1	0,52	11,7	-	-	-	3,0	8,7	-	-	-	-	-	1732	79	1	46	126	1858
DE007	-	220,6	0,49	189,2	-	-	-	2,8	186,4	-	-	-	-	-	777	4453	653	23	5129	5906
DE008	-	370,4	0,77	344,2	17,7	5057	96,1	230,4	-	-	3545	-	-	3545	493	7587	54	958	8599	12637
DE009	-	246,6	0,67	215,7	44,1	14106	-	171,6	-	-	10665	-	-	10665	1081	5499	-	11	5510	17256
DE010	-	236,8	0,52	201,7	42,2	17968	83,9	75,6	-	-	5080	-	-	5080	861	2779	-	928	3707	9648
DE011	-	153,7	0,43	146,2	60,5	20821	26,2	59,5	-	-	6709	-	-	6709	-	1744	-	471	2215	8924
TIDE	-	1545,7	0,61	1254,5	195,8	68806	252,3	806,4	-	-	27699	-	-	27699	5531	25825	730	3179	29734	62964
DP001	-	185,7	0,61	46,8	34,1	11581	10,5	2,2	-	-	5402	-	-	5402	1927	137	-	426	563	7892
DP003	-	339,3	0,73	301,7	75,1	23792	55,5	171,1	-	-	5708	936	-	6644	288	6407	8	774	7189	14121
TDP	-	525,0	0,69	348,5	109,2	35373	66,0	173,3	-	-	11110	936	-	12046	2215	6544	8	1200	7752	22013
FE010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FE022	-	394,7	0,51	295,9	13,5	3792	86,1	196,3	-	-	3305	-	-	3305	619	7317	32	888	8237	12161

FE023	-	228,0	0,46	215,0	26,6	5731	20,0	168,4	-	-	2848	-	-	2848	-	3807	94	252	4153	7001
FE024	-	378,9	0,60	342,4	45,1	14610	53,7	243,6	-	-	3724	-	-	3724	-	5445	-	814	6259	9983
FE026	-	415,2	0,46	354,6	12,8	4984	104,5	237,3	-	-	349	-	-	349	455	4281	37	1270	5588	6392
FE027	-	297,2	0,39	267,4	47,0	19118	89,7	130,7	-	-	5943	-	-	5943	-	4952	11	745	5708	11651
FE029	-	382,7	0,85	371,5	48,1	14237	34,0	289,4	-	-	3367	368	-	3735	-	9091	18	524	9633	13368
FE030	-	130,2	0,32	125,7	10,9	3909	2,1	112,7	-	-	-	-	-	-	-	3678	38	130	3846	3846
FE031	-	136,0	0,33	130,5	30,3	7945	33,5	66,7	-	-	7613	-	-	7613	-	1751	35	347	2133	9746
FE032	-	165,2	0,35	158,9	55,2	17928	56,0	47,7	-	-	2015	-	-	2015	-	1561	-	832	2393	4408
FE033	-	212,5	0,32	200,5	30,4	7928	70,3	99,8	-	-	2945	-	-	2945	412	1108	114	662	1884	5241
FE034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FE035	-	165,6	0,49	161,5	0,9	294	-	160,6	-	-	-	-	-	-	-	6184	35	7	6226	6226
FE036	-	231,8	0,55	221,7	21,2	10347	198,0	2,5	-	-	4190	-	-	4190	248	32	-	1711	1743	6181
T.FE	-	3138,0	0,51	2845,6	342,0	110823	747,9	1755,7	-	-	36299	368	-	36667	1734	49207	414	8182	57803	96204
<b>TOTAL</b>	-	<b>5208,7</b>	<b>0,56</b>	<b>4448,6</b>	<b>647,0</b>	<b>215002</b>	<b>1066,2</b>	<b>2735,4</b>	-	-	<b>75108</b>	<b>1304</b>	-	<b>76412</b>	<b>9480</b>	<b>81576</b>	<b>1152</b>	<b>12561</b>	<b>95289</b>	<b>181181</b>

### SITUAȚIA FONDULUI FORESTIER ȘI A POSIBILITĂȚII DE PRODUSE PRINCIPALE ȘI SECUNDARE ÎN RAPORT CU DISTANȚA DE COLECTARE

Accesib.	Total Supraf. deservită (ha)	Acc. med (km)	Fond forestier productiv					Posibilitatea decenală (mc)											
			Total supraf. (ha)	Exploatabil		Pre-expl (ha)	Ne-expl. (ha)	Produse principale					Taieri Conser-vare	Produse secundare				Total	
				Supraf (ha)	Volum (mc)			Grăd + Trans. grăd	Cvasi-gră-dină-rit	Suc-cesive + progres	Rase	Crâng		Total Princi-pale	Rări-turi	Cură-țiri	Igi-enă		Total Sec + Igienă
0,1-0,3	1695,4	0,20	1415,6	206,1	55931	339,4	870,1	-	-	33908	-	-	33908	897	25370	539	3937	29846	64651
0,4-0,6	1783,0	0,49	1515,8	186,3	64882	324,3	1005,2	-	-	13915	936	-	14851	5613	28814	321	3774	32909	53373
0,7-0,9	955,1	0,79	862,9	153,1	56191	262,6	447,2	-	-	16552	368	-	16920	1274	13336	232	2950	16518	34712
1,0-1,2	575,6	1,06	482,5	69,0	24907	77,4	336,1	-	-	8756	-	-	8756	1360	11048	54	1092	12194	22310
1,3-1,6	185,4	1,48	160,8	32,5	13091	52,3	76,0	-	-	1977	-	-	1977	336	3008	6	694	3708	6021
>1,6	14,2	2,08	11,0	-	-	10,2	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	114	114
<b>TOTAL</b>	<b>5208,7</b>	<b>0,56</b>	<b>4448,6</b>	<b>647,0</b>	<b>215002</b>	<b>1066,2</b>	<b>2735,4</b>	-	-	<b>75108</b>	<b>1304</b>	-	<b>76412</b>	<b>9480</b>	<b>81576</b>	<b>1152</b>	<b>12561</b>	<b>95289</b>	<b>181181</b>