

**PRIMA,RIA COMUNEI TELCIU**  
**JUDEȚUL BISTRITA NASAUD**  
**GARDA FORESTIERĂ CLUJ**

**MEMORIU DE PREZENTARE**

**CONFERINȚA A II-A DE AMENAJARE**

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând Comunei Telciu,  
județul Bistrița-Năsăud, propus a fi organizat în **U.P. I Bichigiu**

**șef proiect:**

**dr. ing. Banu Tiberiu**

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



**MEMORIU DE PREZENTARE**  
**CONFERINȚA A II-A DE AMENAJARE**  
 Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând Comunei Telciu,  
 județul Bistrița-Năsăud, **U.P. I Bichigiu**

**1. SUPRAFAȚA FONDULUI FORESTIER**

Suprafața totală a fondului forestier proprietate publică aparținând Primăriei COMUNEI TELCIU, județul BISTRITA NASAUD - UP I BICHIGIU și care face obiectul amenajării este de **3352,6 ha**, conform documentelor de proprietate anexate.

Documentele de proprietate anexate prin care PRIMARIA COMUNEI TELCIU a fost pus(ă) în posesie, sunt următoarele:

Documentele care atestă proprietatea **Comunei Telciu, județul Bistrița-Năsăud**, asupra fondului forestier de reamenajat, sunt:

<b>Nume proprietar</b>	<b>Acte proprietate</b>	<b>Suprafata acte proprietate, ha</b>	<b>UP/OS din care a provenit inainte de retrocedare</b>	<b>Parcele aferente</b>	<b>Observații</b>	
Comuna Telciu	P.V.P.P. 1980 din 23.10.2000	3387,3	UPI/OS Sălăuța	1-50; 60-184; 190-218	Suprafața inclusă în PVPP 1980 din 23.10.2000, provenită din UPI/OS Sălăuța, a fost de 3387,30 ha, din suprafața respectivă doar suprafața de 3359,3858 se regăsește în T.P. 576512 din 20.05.2020	
	T.P. 573836	11,4	UPI/OS Năsăud	417D, 419D, 420D, 421D	Suprafața provenită din PVPP 57 din 23.05.2006	
	CF 26878, 26880, 26881, (UAT Telciu)	0,6672	-	-	Drum forestier Valea Motii (Tronson I-III), care se v-a introduce în fond forestier	
	Reconstituirea dreptului de proprietate in baza Legii 1/2000 si a Legii 247/2005	-27,97		UPI/OS Sălăuța	-	Reconstituirea dreptului de proprietate catre persoane fizice în baza aplicării legilor fondului funciar
	Schimbarea bazei cartografice	-34,74	-	-	-	Prin amenajamentul silvic precedent intocmit pentru U.P. I Bichigiu (editia 2013) s-a schimbat baza cartografica de la scara 1:10000 la scara 1: 5000
	Diferențe rezultate în urma realizării lucrărilor de cadastru la nivel de UAT comuna Telciu	15,9428	-	-	-	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
<b>TOTAL U.P. I Bichigiu</b>		<b>3352,6</b>	-	-	-	

Amenajamentul precedent U.P. I Bichigiu (ediția 2013), a fost întocmit pe suprafața de 3335,99 ha conform documentelor prezentate în tabelul de mai sus. Actele de proprietate care au stat la baza întocmirii amenajamentului sunt:

- PVPP 1980 din 23.10.2000 - 3387,30 ha;
- PVPP 57 din 23.05.2006 – 11,4 ha;
- Total Acte de Proprietate – 3398,7 ha.

Diferența în minus de 62,71 ha, față de actele de proprietate, conform amenajamentului precedent, este determinată de schimbarea bazei cartografice de la scara 1:10.000 la scara 1: 5.000-34,74 ha și de reconstituirea dreptului de proprietate în baza legilor fondului funciar către persoane fizice - 27,97 ha.

Astfel la amenajarea actuală au fost preluate limitele de proprietate rezultate în urma realizării măsurătorilor topocadastrale, ce au fost executate cu ocazia Cadastrului General la nivel de UAT comuna Telciu, conform prevederilor legale, în urma cărora a rezultat o diferență în plus de 15,9428 ha.

Suprafața de la amenajarea actuală este cu 16,61 ha mai mare de cât cea de la amenajarea precedentă și se justifică astfel:

- Drum forestier Valea Morii (Tronson I-III), introdus în fond forestier în baza - CF 26878, 26880, 26881, (UAT Telciu) - 0,6672 ha.
  - Diferențe rezultate în urma realizării lucrărilor de cadastru la nivel de UAT comuna Telciu - 15,9428 ha
- TOTAL -16,61 HA**

Suprafața este mai mare cu 15,9428 ha, de cât cea de la Conferința I de amenajare, datorită diferențelor rezultate în urma realizării lucrărilor de cadastru la nivel de UAT comuna Telciu.

## **2. AMPLASAMENTUL PROPRIETĂȚII**

Fondul forestier proprietate publică aparținând Primăriei COMUNEI TELCIU, județul BISTRITA NASAUD, organizat în UP I BICHIGIU, a făcut parte, înainte de retrocedarea către actualii proprietari, din punct de vedere al administrației silvice de stat, conform actelor de proprietate, din cadrul O.S. NĂSĂUD și OS SĂLĂUȚA.

Din punct de vedere administrativ-teritorial, suprafața luată în studiu se află pe raza U.A.T.: TELCIU, județul BISTRITA NASAUD.

În prezent suprafața fondului forestier proprietate publică a Primăriei COMUNEI TELCIU este administrată de Ocolul Silvic privat O.S.C. TELCIU RA.

## **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 spațială de 0,5 m/pixel.

Planurile de bază folosite se încadrează în următoarele trapeze:

Tab. 2.3.1.

Nr. crt.	Planuri de baza	Scara	Suprafața fond forestier - ha -	Observații
1	L-35-13-D-a-1 (I, II, III, IV)	1:5.000	-	Foaie volantă
2	L-35-13-D-a-2 (I, II, III, IV)		-	Foaie volantă
3	L-35-13-D-a-3 (I, II, III, IV)		-	Foaie volantă
4	L-35-13-D-a-4 (I, II, III, IV)		-	Foaie volantă
5	L-35-13-D-b-1 (I, II, III, IV)		-	Foaie volantă
6	L-35-13-D-b-3 (I, II, III, IV)		-	Foaie volantă
7	L-35-13-D-c-1 (I, II, III, IV)		-	Foaie volantă
8	L-35-13-D-c-2 (I, II, III, IV)		-	Foaie volantă
9	L-35-13-D-d-1 (I, II, III, IV)		-	Foaie volantă
<b>TOTAL UP I</b>			<b>3352,6</b>	

#### 4. OCUPAȚII ȘI LITIGII

În cadrul fondului forestier studiat există 48 unități amenajistice încadrate la ocupații și litigii cu suprafața totală de 53,5 ha. La amenajarea precedentă au fost 60,28 ha de ocupații și litigii. Diferența de 6,78 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
001M	2.9	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
003M	3.7	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
004M	1.3	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
010M	1.9	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
013M1	1.1	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață parțial acoperită cu vegetație forestieră.
013M2	0.9	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață parțial acoperită cu vegetație forestieră.
014M	1	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
015M	2.7	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață parțial acoperită cu vegetație forestieră.
020F	2.5	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent în prezent, conform CF 31369 Telciu, intabulat drept de concesiionată pe 49 ani la SC PAUNITA COM SRL BICHIGIU, categoria de folosință pășune, fâneață , curți construcții
022M	0.8	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
028M	0.9	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață parțial acoperită cu vegetație forestieră.

<b>u.a.</b>	<b>Suprafața -ha-</b>	<b>Descriere sumară</b>
035M1	1	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
035M2	0.5	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
035M3	0.3	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
043M1	1.2	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
043M2	0.9	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
043M3	1	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință pădure.
047M	0.6	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
049M	0.7	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent - deținători, locuitori ai comunei Telciu categoria de folosință fâneață parțial acoperită cu vegetație forestieră.
068M	0.6	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
072M	0.5	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
075M	1.3	Suprafață încadrată la ocupații/litigii – deținători Timiș Ioan, categoria de folosință pădure.
078M	0.6	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
080M	1.2	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
094M1	2.8	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
094M2	0.4	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
094M3	0.8	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
099M	0.5	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
100M	0.9	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață parțial acoperită cu vegetație forestieră.
102M	1.7	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință pășune parțial împădurită.
103M	0.5	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
108M	1.4	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
110M	0.7	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
113M	1.1	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
125M	0.5	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință teren pășunat.
133M	0.5	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
140M	0.8	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință teren pășunat.

u.a.	Suprafața -ha-	Descriere sumară
149M	1	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
151M	0.6	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
153M	0.6	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață parțial acoperită cu vegetație forestieră.
155M	0.7	Suprafață încadrată la ocupații/litigii – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață
156M	0.8	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
162M	2	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
164M	0.6	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
179M	0.4	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
180M	1.5	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
209M	0.2	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață.
216M	0.9	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință extindere a proprietății vecine.
220M	1.5	Suprafață încadrată la ocupații/litigii conform amenajamentul precedent – deținători locuitori ai comunei Telciu, categoria de folosință fâneață parțial acoperită cu vegetație forestieră.
<b>TOTAL</b>	<b>53,5</b>	

**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:	3281,7	97,89
- Păduri, regenerări nat. cu reuș. def., plantații	3253,2	97,04
- Regenerări nat. sau artif. fără reuș. def.	27,8	0,83
- Goluri de împădurit	0,7	0,02
B. Terenuri afectate gospodăririi pădurilor, din care:	17,4	0,52
- Linii de vânătoare și terenuri de hrană pt vânat	5,9	0,18
- Instalații de transport forestiere: drumuri, cf, funic. perm.	11,4	0,34
- Clădiri, curți și depozite permanente	0,1	0,00
D. Terenuri scoase temporar din fondul forestier din care:	53,5	1,60
- Transmise prin acte normative în folos. tempor.	2,5	0,07
- Ocupații și litigii	51,0	1,52
Total B+D	70,9	2,11
TOTAL U.P.	3352,6	100

## 6. CONDIȚII NATURALE ȘI DE VEGETAȚIE

Din punct de vedere altitudinal, situația este următoarea:

601 - 800 m - 1807,1 ha	(54%)
401 - 600 m - 976,8 ha	(29%)
801 - 1000 m - 426,1 ha	(13%)
1001 - 1200 m - 111,0 ha	(3%)
201 - 400 m - 31,4 ha	(1%)
1201 - 1400 m - 0,2 ha	(0%)

Vegetația forestieră se încadrează în 2 etaje fitoclimatice, astfel:

Etajul montan premontan de fâgete (FM1+FD4)	2942,1 ha	90 %
Etajul deluros de gorunete, fâgete și goruneto-fâgete (FD3)	339,6 ha	10 %

Formațiile forestiere prezente sunt:

Fâgete pure de dealuri	339,6 ha	10 %
Fâgete pure montane	2942,1 ha	90 %

## 7. ZONAREA FUNCȚIONALĂ

Suprafața fondului forestier studiat este de 3352,6 ha, fiind repartizată pe grupe subgrupe și categorii funcționale astfel:

Grupa funcțională	Categoria funcțională	Tipul funcțional	Suprafața ha	Semnificația categoriei funcționale
I	2A	2	217,0	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)
	2L	4	35,1	Arboretele situate pe terenuri cu substraturi litologice foarte vulnerabile la eroziuni și alunecări, cu pante cuprinse până la limitele indicate la categoria 1.2.a (T.IV)
	5H	2	22,3	Arboretele constituite ca rezervații seminologice (T.II)
Total grupa I			274,4	-
II	1C	6	3007,3	Arboretele destinate să producă, în principal, lemn pentru cherestea (T. VI)
Total grupa II			3007,3	-
Total grupa I+II			3281,7	-
Alte terenuri			70,9	-
Total General			3352,6	-

Suprafața de 70,9 ha din totalul de 3352,6 ha, care nu a fost încadrată în nici o categorie funcțională o reprezintă terenuri afectate gospodăririi pădurilor - 17,4 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier - 53,5 ha.

Suprafața cuprinsă în această unitate de producție (UP I Bichgiu) nu se suprapune cu nici o arie naturală protejată.



## 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	3041,7 ha;
SU.P., „K” - rezervații de semințe	22,3 ha;
<u>SU.P., „M” - păduri supuse regimului de conservare deosebită</u>	<u>217,0 ha;</u>
Total	3281,0 ha;

## 9. BAZELE DE AMENAJARE

Regimul adoptat este codru, conversiune la codru pentru arboretele din lăstari. În cazul acestei unități de producție, regimul codrului se adoptă pentru arboretele de 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, total derivate 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 109 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:

$C_i = 11092$  mc/an;

$Q = 0,7$  ;

$m = -$  ;

$VD/10 = 9660$  mc/an;

$VE/20 = 7899$  mc/an;

$VF/40 = 10032$  mc/an;

$VG/60 = 12429$  mc/an;

Indicator CV inductiv = 9081 mc/an;

**Indicator CV deductiv = 8912 mc/an;**

Posibilitatea după CI = 7899 mc/an;

**Posibilitatea adoptată = 8900 mc/an;**

Posibilitatea decenală totală de produse principale pentru SU.P. „A” este de 89004 mc;  
Posibilitatea de produse secundare se prezintă astfel:

- Rărituri 49669 mc (4967 mc/an) 1658,9 ha (165,9 ha/an).
- Curățiri 1026 mc (103 mc/an) 182,6 ha (18,3 ha/an).
- Degajări au fost prevăzute a se executa pe 150,9 ha (15,1 ha/an).

Cu tăieri de igienă se va parcurge anual o suprafață de 892,9 ha/an, urmând a se recolta un volum anual de 740 mc/an).

Tăieri de conservare au fost prevăzute a se executa pe 95,7 ha, urmând a se recolta un volum de 3620 mc (362 mc/an).

## 10.2 Analiza și adoptarea planurilor decenale

Posibilitatea adoptată se va recolta din următoarele ua:

Produse principale: 5 C, 7, 13 B, 19 B, 26, 28 C, 28 D, 28 F, 40, 41, 43 A, 50 C, 61, 64 C, 67 A, 76 B, 80 B, 80 E, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 90 A, 91 B, 92, 93, 94 A, 94 H, 95, 96 A, 96 B, 96 C, 97, 99 A, 101 A, 104, 107, 108 B, 110 A, 111, 112, 113 A, 114 B, 118, 119, 120, 121, 123, 124, 130 B, 130 C, 133 A, 133 B, 137, 139, 148 A, 148 B, 150 A, 153 C, 153 D, 157 A, 157 B, 158, 159, 161, 163, 164 B, 168, 169, 170, 172 C, 173 F, 174, 175 B, 176 C, 179 B, 181 B, 182, 183 B, 184 C, 184 D, 195 B, 196 A, 201 B, 202, 206 B, 207 D, 212, 213, 217, 218.

Tăieri de conservare: 49 C, 80 G, 98, 138, 162 B, 176 D, 184 B, 207 B, 207 C, 208 A, 208 B, 221.

**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 funcționnal***

$$C = S \cdot (P_{m1} + P_{m2} + P_{m3}) / 3 \cdot V_n$$

$$C = S_{TII} \cdot (P_{m1} + P_{m2} + P_{m3}) / 3 \cdot V_{nTII}$$

$$C = 239,3 \cdot (164 + 164 + 164) / 3 \cdot 1,97$$

$$C = 239,3 \cdot 164 \cdot 1,97$$

$$C = 77.313,0 \text{ lei/an.}$$

Rărituri: 1 A, 2 A, 2 B, 3 A, 3 D, 4 A, 4 B, 4 C, 4 D, 5 A, 11 C, 12 A, 13 A, 13 C, 13 E, 14 A, 14 B, 14 D, 14 E, 15 A, 15 B, 16 A, 17, 18 A, 19 C, 20 A, 20 B, 20 C, 21 A, 21 C, 22 A, 22 B, 22 C, 22 E, 24, 25, 27 A, 27 B, 28 A, 29, 30, 31, 32, 33 A, 33 B, 34 A, 34 B, 35 A, 35 C, 35 D, 36 A, 36 D, 37, 39 A, 39 B, 42 A, 43 B, 43 C, 43 D, 43 G, 46 A, 46 B, 47 A, 47 B, 48 A, 48 B, 48 C, 48 D, 48 F, 49 A, 49 B, 49 D, 50 A, 60, 62 C, 62 E, 63 A, 64 A, 64 B, 65, 66 B, 67 B, 68 A, 68 B, 71, 79, 80 A, 80 D, 80 F, 90 B, 91 C, 91 E, 94 D, 94 G, 102 B, 106, 126, 127, 128 A, 134, 136 B, 140 A, 145 B, 147 A, 149 A, 151 A, 152 A, 152 B, 153 A, 154 A, 154 B, 155 A, 156 A, 164 A, 164 C, 164 D, 164 E, 165 A, 165 B, 166 B, 166 C, 166 D, 171 A, 171 B, 172 A, 173 A, 175 A, 175 C, 176 A, 176 B, 176 E, 176 F, 176 G, 177 A, 178 D, 179 A, 180 A, 181 A, 184 A, 190 A, 190 D, 191, 192, 193 B, 194 A, 194 B, 194 C, 195 A, 196 B, 196 C, 197 A, 197 B, 198, 199 A, 199 B, 199 C, 200 A, 200 B, 201 A, 205 A, 205 B.

Curățiri: 1 A, 4 B, 4 C, 5 B, 11 B, 13 A, 13 C, 13 D, 14 A, 14 E, 39 A, 42 B, 91 F, 94 D, 145 C, 146 B, 148 D, 151 B, 153 B, 165 B, 166 C, 167 B, 177 D, 194 C, 194 D.

Degajări: 5 B, 11 B, 12 B, 14 F, 18 C, 28 B, 47 C, 48 E, 66 A, 91 F, 145 C, 145 D, 146 B, 148 D, 153 B, 155 B, 166 F, 166 G, 167 B, 167 C, 167 D, 167 E, 167 F, 171 C, 171 D, 172 D, 177 B, 183 A, 190 C, 194 D, 209 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. 730/09.12.2022.

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

Ocolul silvic confirmă faptul că arboretele pentru care nu au fost calculate creșteri în planul de produse principale sunt marcate.

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

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 s-a făcut verificarea prin suprapunere și s-a constatat că suprafața cuprinsă în UP I Bichigiu 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 amenajamentului silvic, la nivel de unitate amenajistică, în format vectorial de tip poligon, realizată în sistemul național de referință Stereografic 1970, având obligatoriu extensiile \*.SHP, \*.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

### 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	P.V.P.P	1980	23.10.2000	U.P.I, O.S Sălăuța	1-50, 60-184;190-218	3387,30		<b>3387,30</b>			
2	P.V.P.P.	57	23.05.2006	O.S. NASAUD, UP I	417D,419D,420D,421D	11,4		3398,70			
3				Reconstituirea dreptului de proprietate în baza Legii 1/2000 și a Legii 247/2005			27,97	3370,73			
4				Schimbarea bazei cartografice			34,74	3335,99			
<b>Total Amenajament ediția 2013</b>								<b>3335,99</b>			
1	P.V.P.P	1980	23.10.2000	UPI, O.S Sălăuța	1 A			22,3			
2	T.P.	573836	13.04.2010	O.S. NASAUD, UPI	1M			2,9			
3				Reconstituirea dreptului de proprietate în baza Legii 1/2000 și a Legii 247/2005	2 A			3,0			
4				Schimbarea bazei cartografice	2 B			20,5			
5				Diferențe rezultate în urma realizării lucrărilor de cadastru la nivel de UAT comuna Telciu	2 C			22,8			
6	C.F.26878,26880, 26881(UAT Telciu)			Drum forestier Valea Morii (Tronson I-III), care se va introduce în fond forestier	3 A			3,8			
					3 B			19,5			
					3 C			2,8			
					3 D			4,4			
					3M			3,7			
					4 A			0,8			
					4 B			29,8			
					4 C			4,4			
					4 D			1,5			
					4M			1,3			
					5 A			17,7			
					5 B			12,2			
					5 C			2,1			
					6 A			8,1			
					6 B			33,5			
					6V			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	
					7			2,0			
					8			4,9			
					9 A			9,2			
					9 B			23,7			
					10 A			19,7			
					10 B			20,4			
					10M			1,9			
					11 A			4,1			
					11 B			7,0			
					11 C			18,5			
					12 A			9,3			
					12 B			14,6			
					13 A			2,3			
					13 B			8,3			
					13 C			0,7			
					13 D			3,4			
					13 E			0,9			
					13M1			1,1			
					13M2			0,9			
					14 A			3,0			
					14 B			40,3			
					14 C			3,9			
					14 D			2,9			
					14 E			0,7			
					14 F			0,5			
					14M			1,0			
					15 A			17,2			
					15 B			4,7			
					15M			2,7			
					15V			2,2			
					16 A			17,1			
					16V			0,5			
					17			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	
					18 A			14,6			
					18 B			7,6			
					18 C			0,7			
					19 A			5,8			
					19 B			5,3			
					19 C			2,5			
					20 A			13,0			
					20 B			4,6			
					20 C			1,6			
					20F			2,5			
					21 A			8,1			
					21 B			3,8			
					21 C			12,9			
					21 D			5,7			
					21V1			0,7			
					21V2			0,3			
					22 A			2,5			
					22 B			4,8			
					22 C			3,6			
					22 D			0,7			
					22 E			2,1			
					22M			0,8			
					24			0,5			
					25			1,0			
					26			2,8			
					27 A			11,9			
					27 B			0,6			
					27 C			0,9			
					28 A			10,1			
					28 B			2,1			
					28 C			10,9			
					28 D			10,4			
					28 E			1,0			

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 F			4,6			
					28 G			2,2			
					28M			0,9			
					28V			0,1			
					29			1,2			
					30			4,5			
					31			1,7			
					32			1,3			
					33 A			0,9			
					33 B			1,0			
					34 A			3,8			
					34 B			0,6			
					35 A			13,0			
					35 B			0,5			
					35 C			1,3			
					35 D			1,5			
					35M1			1,0			
					35M2			0,5			
					35M3			0,3			
					36 A			11,1			
					36 B			2,1			
					36 C			7,2			
					36 D			2,7			
					37			1,8			
					38			1,6			
					39 A			11,8			
					39 B			2,3			
					40			1,4			
					41			2,3			
					42 A			21,8			
					42 B			3,5			
					43 A			12,8			
					43 B			11,7			



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	
					43 C			1,0			
					43 D			1,1			
					43 E			3,1			
					43 F			3,2			
					43 G			0,4			
					43 H			4,5			
					43M1			1,2			
					43M2			0,9			
					43M3			1,0			
					44			0,4			
					45			1,1			
					46 A			19,1			
					46 B			11,7			
					47 A			7,8			
					47 B			10,7			
					47 C			1,9			
					47M			0,6			
					48 A			27,6			
					48 B			2,5			
					48 C			2,8			
					48 D			2,6			
					48 E			2,1			
					48 F			1,0			
					49 A			9,3			
					49 B			3,1			
					49 C			3,9			
					49 D			15,3			
					49M			0,7			
					50 A			12,3			
					50 B			0,8			
					50 C			5,9			
					50 D			4,9			
					60			31,9			

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	
					61			2,1			
					62 A			28,0			
					62 B			1,0			
					62 C			12,3			
					62 D			4,7			
					62 E			2,3			
					62C			0,1			
					63 A			2,2			
					63 B			37,6			
					64 A			6,2			
					64 B			13,8			
					64 C			1,6			
					64V			0,2			
					65			21,2			
					66 A			17,1			
					66 B			8,8			
					66 C			12,9			
					67 A			2,8			
					67 B			3,6			
					68 A			13,6			
					68 B			11,4			
					68M			0,6			
					69			4,6			
					70 A			22,5			
					70 B			0,4			
					71			17,0			
					72 A			1,8			
					72M			0,5			
					73			0,9			
					74			8,1			
					75 A			4,2			
					75 B			0,8			
					75M			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	
					76 A			15,7			
					76 B			1,7			
					77			0,3			
					78 A			6,3			
					78 B			1,6			
					78 C			2,9			
					78M			0,6			
					79			1,9			
					80 A			33,5			
					80 B			2,1			
					80 C			1,1			
					80 D			1,4			
					80 E			1,3			
					80 F			0,4			
					80 G			2,0			
					80 H			0,3			
					80M			1,2			
					81			0,9			
					82			0,8			
					83			1,4			
					84			5,5			
					85			0,3			
					86			1,2			
					87			2,9			
					88			1,8			
					89			0,5			
					90 A			7,5			
					90 B			1,1			
					90 C			1,2			
					91 A			3,9			
					91 B			13,1			
					91 C			0,9			
					91 D			1,9			

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	
					91 E			4,0			
					91 F			15,8			
					92			1,2			
					93			0,8			
					94 A			13,8			
					94 B			1,4			
					94 C			16,5			
					94 D			0,7			
					94 E			1,5			
					94 F			0,7			
					94 G			0,4			
					94 H			9,4			
					94 I			0,7			
					94M1			2,8			
					94M2			0,4			
					94M3			0,8			
					95			8,3			
					96 A			3,3			
					96 B			14,9			
					96 C			4,4			
					97			11,4			
					98			0,9			
					99 A			3,8			
					99M			0,5			
					100 A			4,8			
					100M			0,9			
					101 A			4,6			
					101 B			6,8			
					102 A			0,6			
					102 B			1,0			
					102 C			1,6			
					102M			1,7			
					103 A			9,9			

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	
					103 B			0,2			
					103M			0,5			
					104			58,8			
					105			4,5			
					106			0,4			
					107			2,6			
					108 A			9,5			
					108 B			3,4			
					108M			1,4			
					109			13,0			
					110 A			2,7			
					110M			0,7			
					111			0,7			
					112			1,0			
					113 A			3,4			
					113 B			0,8			
					113 C			0,6			
					113 D			0,4			
					113M			1,1			
					114 A			9,0			
					114 B			4,3			
					115			1,4			
					116			1,9			
					117			0,3			
					118			2,5			
					119			0,6			
					120			11,2			
					121			0,6			
					122			1,1			
					123			1,3			
					124			8,9			
					125 A			34,6			
					125 B			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	
					125M			0,5			
					126			1,0			
					127			6,1			
					128 A			12,2			
					128 B			1,1			
					129 A			19,6			
					129 B			4,7			
					130 A			28,7			
					130 B			6,4			
					130 C			1,3			
					131			29,9			
					132			12,1			
					133 A			3,8			
					133 B			1,3			
					133M			0,5			
					134			7,6			
					135 A			8,1			
					135 B			1,0			
					136 A			9,6			
					136 B			8,6			
					137			1,4			
					138			22,3			
					139			8,1			
					140 A			23,9			
					140M			0,8			
					141			2,9			
					142			11,7			
					143			32,6			
					144 A			13,5			
					144 B			1,9			
					145 A			9,6			
					145 B			4,0			
					145 C			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	
					145 D			1,4			
					146 A			10,8			
					146 B			12,7			
					146 C			0,9			
					147 A			15,8			
					147 B			0,8			
					148 A			6,3			
					148 B			2,7			
					148 C			3,1			
					148 D			6,8			
					149 A			9,6			
					149M			1,0			
					150 A			13,4			
					150 B			1,8			
					151 A			0,3			
					151 B			0,4			
					151M			0,6			
					152 A			13,7			
					152 B			10,8			
					153 A			14,8			
					153 B			15,3			
					153 C			17,3			
					153 D			4,5			
					153M			0,6			
					154 A			3,4			
					154 B			20,8			
					155 A			26,7			
					155 B			0,9			
					155M			0,7			
					156 A			7,9			
					156M			0,8			
					157 A			14,6			
					157 B			2,2			

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	
					158			1,8			
					159			3,2			
					160			2,6			
					161			4,1			
					162 A			7,4			
					162 B			2,8			
					162M			2,0			
					163			4,1			
					164 A			1,3			
					164 B			12,2			
					164 C			15,6			
					164 D			13,5			
					164 E			10,8			
					164M			0,6			
					165 A			3,9			
					165 B			11,9			
					165 C			9,8			
					166 A			5,4			
					166 B			10,8			
					166 C			10,9			
					166 D			4,3			
					166 E			1,1			
					166 F			5,7			
					166 G			1,0			
					167 A			30,9			
					167 B			1,3			
					167 C			0,4			
					167 D			1,3			
					167 E			1,1			
					167 F			0,4			
					167V			0,2			
					168			2,6			
					169			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 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	
					170			0,7			
					171 A			28,5			
					171 B			24,2			
					171 C			1,3			
					171 D			0,3			
					172 A			26,1			
					172 B			10,9			
					172 C			12,5			
					172 D			0,4			
					173 A			34,5			
					173 B			1,7			
					173 C			2,3			
					173 D			3,7			
					173 E			2,0			
					173 F			0,7			
					174			0,5			
					175 A			34,5			
					175 B			0,5			
					175 C			8,0			
					175V			0,8			
					176 A			6,8			
					176 B			0,6			
					176 C			11,4			
					176 D			1,2			
					176 E			0,9			
					176 F			4,5			
					176 G			1,4			
					177 A			15,3			
					177 B			8,3			
					177 C			8,7			
					177 D			0,6			
					178 A			8,8			
					178 B			1,4			

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 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	
					178 C			20,9			
					178 D			1,9			
					179 A			14,8			
					179 B			9,7			
					179M			0,4			
					180 A			29,1			
					180 B			1,0			
					180M			1,5			
					181 A			30,1			
					181 B			7,2			
					182			2,7			
					183 A			2,3			
					183 B			1,2			
					184 A			42,1			
					184 B			1,3			
					184 C			3,8			
					184 D			1,8			
					184V			0,2			
					190 A			13,2			
					190 B			1,9			
					190 C			7,2			
					190 D			21,6			
					191			5,3			
					192			1,2			
					193 A			1,2			
					193 B			41,0			
					194 A			15,3			
					194 B			3,0			
					194 C			17,3			
					194 D			7,4			
					195 A			41,6			
					195 B			4,9			
					195 C			4,2			

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	
					196 A			40,6			
					196 B			1,6			
					196 C			1,7			
					197 A			4,1			
					197 B			5,0			
					198			11,6			
					199 A			19,3			
					199 B			2,6			
					199 C			5,7			
					199 D			0,5			
					200 A			15,7			
					200 B			8,0			
					201 A			7,5			
					201 B			7,1			
					201 C			0,9			
					202			10,1			
					203			0,4			
					204			0,7			
					205 A			22,0			
					205 B			8,4			
					206 A			34,6			
					206 B			5,2			
					206 C			1,1			
					207 A			8,5			
					207 B			13,9			
					207 C			17,9			
					207 D			11,6			
					208 A			26,0			
					208 B			2,1			
					209 A			0,9			
					209 B			0,6			
					209M			0,2			
					210			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	
					211			0,9			
					212			2,0			
					213			0,8			
					214			1,8			
					215			2,9			
					216 A			1,4			
					216M			0,9			
					217			1,6			
					218			1,5			
					219			0,9			
					220M			1,5			
					221			1,4			
					222D			3,4			
					223D			1,2			
					224D			0,7			
					225D			4,8			
					226D			1,3			
<b>Total Amenajament ediția 2023</b>								<b>3352,6</b>			

**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)	Total				
Precedent (2013)	3260,55	0,0	3260,55	5,9	11,4	0,1	15,16	0,0	60,28	75,44	3335,99
Actual (2023)	3281,0	0,7	3281,7	5,9	11,4	0,1	17,4	0,0	53,5	70,9	3352,6

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

Anul amenaj.	Grupa I				Grupa a II-a		Total general
	Tip funcțional / categoria funcțională				Tip funcțional / categ funcț.		
	II	IV	II	Total Grupa I	VI	Total Grupa II	
	2A	2L	5H		1C		
Precedent (2013)	203,62	34,63	-	238,25	3022,30	3022,30	3260,55
Actual (2023)	217,0	35,1	22,3	274,4	3007,3	3007,3	3281,7

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

Anul amenaj.	Regimul de gospodărire				Compoziția țel		Tratamente						Vârsta exploat.		Ciclul	
	Suprafața totală în regim..... (ha)				SUP	Comp țel	Suprafața de parcurs cu tăieri..... (ha)						SUP	Vârsta medie a expl	SUP	Ani
	Codul			Cârș			progr	succ	rase	cârș	jardin	grădin				
	regulat	cvasigrăd	grădin													
Precedent (2013)	3260,55	-	-	-	A	71FA 12MO 2LA 8PAM 7DT	295,35	283,6	4,86	-	-	-	A	108	A	110
					M	73FA 12MO 1LA 8PAM 6DT	-	-	-	-	-	-	M	-	M	-
Actual (2023)	3281,0	-	-	-	A	77FA 7MO 7LA 7BR 2TE IPAM	465,9	74,1	44	-	-	-	A	109	A	110
					K	70FA 10MO 10LA 10BR	-	-	-	-	-	-	K	-	K	-
					M	76FA 6TE 6MO 3PAM 3BR 2LA 2CI 2GO	-	-	-	-	-	-	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)	3056,93	-	203,62	3260,55
Actual (2023)	3041,7	22,3	217,0	3281,0

**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)	11219	0,3	-	10803	10627	9665	8686	8686	11001	9700	9700
Actual (2023)	11092	0,7	-	9660	7899	10032	12429	7899	9081	<b>8912</b>	<b>8900</b>

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

Anul amenaj	Produse principale		Tăieri de conservare		Produse 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)	Supraf. (ha)	Volum (mc)	Supraf. (ha)	Volum (mc)				
Precedent(2013)	583,81	97000	31,77	2288	143,08	126,21	1117	1313,54	46812	1148,04	10208	3346,66	157425
Actual(2023)	544,4	89004	95,7	3620	150,9	182,6	1026	1658,9	49669	892,9	7398	3525,4	150717

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

Prevederi Anuale:

Împăduriri: 9.93 ha/an

Degajări: 14.31 ha/an

Curățiri: 12.62 ha/112 mc

Rărituri: 131.35 ha/4681 mc

Tăieri de regenerare: 58.38 ha/9700 mc

Lucrări de conservare: 3.18 ha/229 mc

Tăieri de igienă: 1148.04 ha/1021 mc

Realizări:

UP	Anul	Suprafața U.P. - ha -	Împăd. ha	Degaj. ha	Curățări		Rărituri		Tăieri de regenerare		Acc. I		Depășire posibilitate Document	Lucrări de conservare			Igienă		Acc. II	
					S	V	S	V	S	V	S	V		V	S	V	S	V	S	V
					ha	mc	ha	mc	ha	mc	ha	mc		ha	mc	mc	ha	mc	ha	mc
I BIGHIGIU	2013	3335.99	2.68	15.3	13.38	145	121.79	4874	64.44	8170	2	354		0	0	588.6	0	0	0	
	2014	3335.99	5.22	9.5	16.47	173	135.07	6544	39.33	5995	4.9	1223		0	0	650.48	56	0.9	56	
	2015	3335.99	2.38	0	10.61	111	117.04	5321	50.77	6217	5.59	1549		26.1	1736	575.36	42	2	42	
	2016	3335.99	4.58	10	21.14	144	67.72	2784	41.52	6056	219.2	7718		0	0	316.39	4461	363.36	4461	
	2017	3335.99	1.63	15.96	12.32	147	99.87	4529	40.35	4192	153.19	4691		0	0	149.07	4168	208.29	4168	
	2018	3337.42	15.73	11.64	15.56	160	37.17	1439	24.5	1990	123.3	1658		0	0	101	1233	203.07	1233	
	2019	3337.42	3	13	0	0	20	1009	37.62	5196	174.52	2304		0	0	257.71	1530	193.78	1530	
	2020	3337.42	2.93	11.01	0	0	20.07	855	20.66	3724	69.46	1321		0	0	130.34	3055	187.79	3055	
	2021	3337.42	1.98	3.61	7.74	85.14	63.88	3194.38	45.54	7545.35	100.54	1878.99		0	0	0	1117.77	119.26	1117.77	
2022	3337.42	1.71	13.53	10.46	113.31	98.41	4163.52	45.6	8296.29	112.73	1630.83		0	0	0	568.68	112.12	568.68		
<b>TOTAL</b>			<b>41.84</b>	<b>103.55</b>	<b>107.68</b>	<b>1078.45</b>	<b>781.02</b>	<b>34712.9</b>	<b>410.33</b>	<b>57381.64</b>	<b>965.43</b>	<b>24327.82</b>		<b>26.1</b>	<b>1736</b>	<b>2768.95</b>	<b>4547</b>	<b>1390.57</b>	<b>16231.45</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 2013	Păduri(A11-A13)	128,62	4	832,43	27	612,10	20	487,52	16	327,16	11	669,93	22	3056,93	100
	Păduri(A21-A22)	-	-	8,66	4	48,52	24	50,0	25	57,82	28	38,62	19	203,62	100
	Total(A11-A22)	128,62	4	841,09	26	660,62	20	537,52	16	384,98	12	708,55	22	3260,55	100
Actual 2023	Păduri(A11-A13)	255,7	8	365,8	12	940,3	31	369,4	12	504,4	17	606,1	20	3041,7	100
	Păduri(A21-A22)	1,9	1	-	-	18,1	8	48,1	20	101,5	42	69,7	29	239,3	100
	Total (A11-A22)	257,6	8	365,8	11	958,4	29	417,5	13	605,9	18	675,8	21	3281,0	100

## SITUAȚIA SINTETICĂ PE SPECII

SPECIE	SUPRAFAȚA				VOLUM		CREȘTERE		VÂRSTA med ani	CLP med	PRODUCTIVITATE			CONSISTENȚA			AMESTEC			MODREGEN			VITALITATE			
	Total		în Grup 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	moha																		
	ha	%	ha	%	mc	%	mc	moha			%	%	%	med	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
FA	25324	77	2399	9	636277	75	14436	5,7	84	3,1	11	69	20	0,76	5	16	79	34	53	13	89	-	11	0	88	12
MO	4916	15	188	4	180251	21	6393	13,0	46	2,6	48	49	3	0,88	-	1	99	32	54	14	1	99	-	9	91	0
CA	1833	6	11,7	6	23185	3	817	45,9	45	-	5	95	0,82	-	1	99	88	12	-	29	-	71	-	51	49	
ME	229	1	12	5	3802	-	91	40,55	30	20	43	37	0,87	-	3	97	100	-	-	100	-	-	-	-	50	50
LA	153	1	19	12	4280	1	172	112,35	23	67	33	-	0,87	-	4	96	98	2	-	-	100	-	-	36	64	-
SAC	93	-	-	-	164	-	16	1,7	10	3,0	-	100	-	0,92	2	-	98	100	-	-	100	-	-	-	100	-
DT	74	-	-	-	850	-	33	4,5	43	4,1	-	27	73	0,79	10	5	85	100	-	-	62	-	38	-	88	12
DM	66	-	-	-	72	-	14	2,1	8	5,0	-	1	99	0,74	-	26	74	100	-	-	98	-	2	-	97	3
DR	43	-	-	-	1937	-	49	11,4	51	1,2	95	-	5	0,89	-	5	95	100	-	-	5	95	-	-	95	5
PAM	37	-	0,9	24	290	-	10	2,7	22	2,8	24	73	3	0,87	-	-	100	100	-	-	-	100	-	-	97	3
PLT	30	-	-	-	149	-	9	3,0	15	5,0	-	-	100	1,00	-	-	100	100	-	-	100	-	-	-	100	-
PI	03	-	-	-	96	-	2	6,7	65	3,0	-	100	-	0,80	-	-	100	100	-	-	-	100	-	-	100	-
SC	03	-	-	-	30	-	1	3,3	45	5,0	-	-	100	0,80	-	-	100	100	-	-	-	100	-	-	100	-
ANN	02	-	-	-	56	-	-	-	60	3,0	-	100	-	0,60	-	100	-	100	-	-	100	-	-	-	-	100
PA	02	-	-	-	42	-	-	-	70	5,0	-	-	100	0,60	-	100	-	100	-	-	-	100	-	-	100	-
AN	02	-	-	-	34	-	-	-	50	4,0	-	-	100	0,80	-	-	100	100	-	-	-	100	-	-	100	-
<b>Total</b>	<b>32810</b>	<b>100</b>	<b>2744</b>	<b>8</b>	<b>851515</b>	<b>100</b>	<b>22043</b>	<b>6,7</b>	<b>76</b>	<b>3,1</b>	<b>16</b>	<b>62</b>	<b>22</b>	<b>0,78</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>83</b>	<b>38</b>	<b>50</b>	<b>12</b>	<b>72</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>86</b>	<b>13</b>
SUPRAFAȚA TOTALĂ:3352.6 HA NR. PARCELE: 211 SPR MED PARCELĂ: 15.9 HA NR. UA:500 SPR. MED. UA: 6.7 HA																										

## STRUCTURA ȘI MĂRIMEA FONDULUI FORESTIER PE SPECII

SPECIE	CLASA DE PRODUCȚIE					TOTAL								Vârsta Ani	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	12	286,7	1747,7	448,5	48,3	2532,4	77	0,76	636277	75	251	14436	5,7	84	3,1	122,4	409,1	2000,9
MO	0,9	235,2	241,1	4,5	9,9	491,6	15	0,88	180251	21	367	6393	13,0	46	2,6	0,1	6,5	485,0
CA	-	-	8,7	78,3	96,3	183,3	6	0,82	23185	3	126	817	4,5	59	4,5	-	1,2	182,1
ME	4,2	0,3	9,9	8,0	0,5	22,9	1	0,87	3802	-	166	91	4,0	55	3,0	-	0,7	22,2
LA	-	10,3	5,0	-	-	15,3	1	0,87	4280	1	280	172	11,2	35	2,3	-	0,6	14,7
DM	-	-	0,3	0,2	9,5	10,0	-	0,81	311	-	31	23	2,3	12	4,9	-	1,9	8,1
SAC	-	-	9,3	-	-	9,3	-	0,92	164	-	18	16	1,7	10	3,0	0,2	-	9,1
DT	-	-	2,0	2,8	3,1	7,9	-	0,79	922	-	117	34	4,3	44	4,1	0,7	0,6	6,6
DR	4,1	-	0,3	-	0,2	4,6	-	0,88	2033	-	442	51	11,1	52	1,3	-	0,2	4,4
PAM	-	0,9	2,7	0,1	-	3,7	-	0,87	290	-	78	10	2,7	22	2,8	-	-	3,7
<b>Total</b>	<b>10,4</b>	<b>533,4</b>	<b>2027,0</b>	<b>542,4</b>	<b>167,8</b>	<b>3281,0</b>	<b>100</b>	<b>0,78</b>	<b>851515</b>	<b>100</b>	<b>260</b>	<b>22043</b>	<b>6,7</b>	<b>76</b>	<b>3,1</b>	<b>123,4</b>	<b>420,8</b>	<b>2736,8</b>
<b>%</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>62</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>100</b>										<b>4</b>	<b>13</b>	<b>83</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	274.4	3007.3	3281.7
A1	Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi pentru care se reglementează recoltarea de produse principale (Total rând A1.1.-A1.7.) din care:	35.1	3007.3	3042.4
A1.1	Păduri inclusiv plantații cu reușită definitivă 1 A 2 A 2 B 2 C 3 A 3 B 3 C 3 D 4 A 4 B 4 C 4 D 5 A 5 B 5 C 6 A 6 B 7 9 A 9 B 10 A 10 B 11 A 11 B 11 C 12 A 13 A 13 B 13 C 13 D 13 E 14 A 14 B 14 C 14 D 14 E 15 A 15 B 16 A 17 18 A 18 B 18 C 19 A 19 B 19 C 20 A 20 B 20 C 21 A 21 B 21 C 21 D 22 A 22 B 22 C 22 D 22 E 24 25 26 27 A 27 B 27 C 28 A 28 B 28 C 28 D 28 E 28 F 28 G 29 30 31 32 33 A 33 B 34 A 34 B 35 A 35 B 35 C 35 D 36 A 36 B 36 C 36 D 37 38 39 A 39 B 40 41 42 A 42 B 43 A 43 B 43 C 43 D 43 E 43 F 43 G 43 H 44 45 46 A 46 B 47 B 48 A 48 B 48 C 48 D 48 E 48 F 49 B 49 D 50 A 50 B 50 C 60 61 62 B 62 C 62 D 62 E 63 A 63 B 64 A 64 B 64 C 66 A 66 C 67 A 67 B 68 A 69 70 A 70 B 71 73 74 75 A 75 B 76 A 76 B 77 78 A 78 B 78 C 79 80 A 80 B 80 C 80 D 80 E 80 F 80 H 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 A 90 B 90 C 91 A 91 B 91 C 91 D 91 E 91 F 92 93 94 A 94 B 94 C 94 D 94 E 94 F 94 G 94 H 95 96 A 96 B 96 C 97 99 A 100 A 101 A 101 B 102 A 102 B 102 C 103 A 103 B 104 105 106 107 108 A 108 B 109 110 A 111 112 113 A 113 B 113 C 113 D 114 A 114 B 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 A 126 127 128 A 129 A 129 B 130 A 130 B 130 C 131 132 133 A 133 B 134 135 A 135 B 136 A 136 B 137 139 140 A 141 142 143 144 A 144 B 145 A 145 B 145 C 145 D 146 A 146 B 146 C 147 A 147 B 148 A 148 B 148 C 148 D 149 A 150 A 150 B 151 A 151 B 152 A 152 B 153 A 153 B 153 C 153 D 154 A 154 B 155 A 155 B 156 A 157 A 157 B 158 159 160 161 162 A 163 164 A 164 B 164 C 164 D 164 E 165 A 165 B 165 C 166 A 166 B 166 C 166 D 166 E 166 F 166 G 167 A 167 B 167 C 167 D 167 E 167 F 168 169 170 171 A 171 B 171 C 171 D 172 A 172 B 172 C 172 D 173 A 173 B 173 C 173 D 173 E 173 F 174 175 A 175 B 175 C 176 A 176 B 176 C 176 E 176 F 176 G 177 A 177 B 177 C 177 D 178 A 178 B 178 C 178 D 179 A 179 B 180 A 180 B 181 A 181 B 182 183 A 183 B 184 A 184 C 184 D 190 A 190 D 191 192 193 A 193 B 194 A 194 B 194 C 194 D 195 A 195 B 195 C 196 A 196 B 196 C 197 A 197 B 198 199 A 199 B 199 C 199 D 200 A 200 B 201 A 201 B 201 C 202 203 204 205 A 205 B 206 B 206 C 207 D 209 A 210 211 212 213 214 215 216 A 217 218	35.1	2978.8	3013.9
A1.3	Regenerări pe cale naturală cu reușită parțială 8 12 B 14 F 190 C 209 B	-	27.8	27.8
A1.5	Poieni sau goluri destinate împăduririi 94 I	-	0.7	0.7
A2	Păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi pentru care nu se reglementează recoltarea de produse principale (Total rând A2.1-A2.5)	239.3	-	239.3
A2.1	Păduri, plantații cu reușită definitivă, regenerări pe cale artificială sau naturală cu reușită parțială 47 A 47 C 49 A 49 C 50 D 62 A 65 66 B 68 B 72 A 80 G 98 125 B 128 B 138 162 B 176 D 184 B 190 B 206 A 207 A 207 B 207 C 208 A 208 B 219 221	239.3	-	239.3
B	Terenuri afectate gospodăririi silvice	-	-	17.4
B.2.	Linii de vânătoare și terenuri pentru vânătoare 6V 15V 16V 21V1 21V2 28V 64V 167V 175V 184V	-	-	5.9
B.3.	Instalații de transport forestier: drumuri, căi ferate și funiculare permanente 222D 223D 224D 225D 226D	-	-	11.4
B.4.	Clădiri, curți și depozite permanente 62C	-	-	0.1
D	Terenuri scoase temporar din fond forestier	-	-	53.5
D1	Terenuri transmise prin acte normative altor organizații	-	-	2.5

Folosințe		Suprafața (ha)		
		Grupa I	Grupa II	Total
	20F			
D2	Ocupații și litigii 1M 3M 4M 10M 13M1 13M2 14M 15M 22M 28M 35M1 35M2 35M3 43M1 43M2 43M3 47M 49M 68M 72M 75M 78M 80M 94M1 94M2 94M3 99M 100M 102M 103M 108M 110M 113M 125M 133M 140M 149M 151M 153M 155M 156M 162M 164M 179M 180M 209M 216M 220M	-	-	51.0
<b>Total</b>		<b>3352.6</b>		

## REPARTIȚIA SUPRAFETELOR PE CATEGORII FUNCȚIONALE

GF	FCT1	FCT	UNITĂȚI AMENAJISTICE
0			1M 3M 4M 6V 10M 13M1 13M2 14M 15M 15V 16V 20F 21V1 21V2 22M 28M 28V 35M1 35M2 35M3 43M1 43M2 43M3 47M 49M 62C 64V 68M 72M 75M 78M 80M 94M1 94M2 94M3 99M 100M 102M 103M 108M 110M 113M 125M 133M 140M 149M 151M 153M 155M 156M 162M 164M 167V 175V 179M 180M 184V 209M 216M 220M 222D 223D 224D 225D 226D
			TOTAL FCT: 65 UA 70.9 HA
			TOTAL FCT1: 65 UA 70.9 HA
			<b>TOTAL GF0 : 65 UA 70.9 HA</b>
1	2A	2A	47 A 47 C 49 A 49 C 50 D 62 A 65 66 B 68 B 72 A 80 G 98 125 B 128 B 162 B 176 D 184 B 190 B 206 A 207 A 207 B 207 C 208 A 208 B 219 221
			TOTAL FCT: 26 UA 217.0 HA
			TOTAL FCT1: 26 UA 217.0 HA
	2L	2L	132 137 139 144 A
			TOTAL FCT: 4 UA 35.1 HA
			TOTAL FCT1: 4 UA 35.1 HA
	5H	5H	138
			TOTAL FCT: 1 UA 22.3 HA
			TOTAL FCT1: 1 UA 22.3 HA
			<b>TOTAL GF1 : 31 UA 274.4 HA</b>
2	1C	1C	1 A 2 A 2 B 2 C 3 A 3 B 3 C 3 D 4 A 4 B 4 C 4 D 5 A 5 B 5 C 6 A 6 B 7 8 9 A 9 B 10 A 10 B 11 A 11 B 11 C 12 A 12 B 13 A 13 B 13 C 13 D 13 E 14 A 14 B 14 C 14 D 14 E 14 F 15 A 15 B 16 A 17 18 A 18 B 18 C 19 A 19 B 19 C 20 A 20 B 20 C 21 A 21 B 21 C 21 D 22 A 22 B 22 C 22 D 22 E 24 25 26 27 A 27 B 27 C 28 A 28 B 28 C 28 D 28 E 28 F 28 G 29 30 31 32 33 A 33 B 34 A 34 B 35 A 35 B 35 C 35 D 36 A 36 B 36 C 36 D 37 38 39 A 39 B 40 41 42 A 42 B 43 A 43 B 43 C 43 D 43 E 43 F 43 G 43 H 44 45 46 A 46 B 47 B 48 A 48 B 48 C 48 D 48 E 48 F 49 B 49 D 50 A 50 B 50 C 60 61 62 B 62 C 62 D 62 E 63 A 63 B 64 A 64 B 64 C 66 A 66 C 67 A 67 B 68 A 69 70 A 70 B 71 73 74 75 A 75 B 76 A 76 B 77 78 A 78 B 78 C 79 80 A 80 B 80 C 80 D 80 E 80 F 80 H 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 A 90 B 90 C 91 A 91 B 91 C 91 D 91 E 91 F 92 93 94 A 94 B 94 C 94 D 94 E 94 F 94 G 94 H 94 I 95 96 A 96 B 96 C 97 99 A 100 A 101 A 101 B 102 A 102 B 102 C 103 A 103 B 104 105 106 107 108 A 108 B 109 110 A 111 112 113 A 113 B 113 C 113 D 114 A 114 B 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 A 126 127 128 A 129 A 129 B 130 A 130 B 130 C 131 133 A 133 B 134 135 A 135 B 136 A 136 B 140 A 141 142 143 144 B 145 A 145 B 145 C 145 D 146 A 146 B 146 C 147 A 147 B 148 A 148 B 148 C 148 D 149 A 150 A 150 B 151 A 151 B 152 A 152 B 153 A 153 B 153 C 153 D 154 A 154 B 155 A 155 B 156 A 157 A 157 B 158 159 160 161 162 A 163 164 A 164 B 164 C 164 D 164 E 165 A 165 B 165 C 166 A 166 B 166 C 166 D 166 E 166 F 166 G 167 A 167 B 167 C 167 D 167 E 167 F 168 169 170 171 A 171 B 171 C 171 D 172 A 172 B 172 C 172 D 173 A 173 B 173 C 173 D 173 E 173 F 174 175 A 175 B 175 C 176 A 176 B 176 C 176 E 176 F 176 G 177 A 177 B 177 C 177 D 178 A 178 B 178 C 178 D 179 A 179 B 180 A 180 B 181 A 181 B 182 183 A 183 B 184 A 184 C 184 D 190 A 190 C 190 D 191 192 193 A 193 B 194 A 194 B 194 C 194 D 195 A 195 B 195 C 196 A 196 B 196 C 197 A 197 B 198 199 A 199 B 199 C 199 D 200 A 200 B 201 A 201 B 201 C 202 203 204 205 A 205 B 206 B 206 C 207 D 209 A 209 B 210 211 212 213 214 215 216 A 217 218
			TOTAL FCT: 404 UA 3007.3 HA
			<b>TOTAL GF2 : 404 UA 3007.3 HA</b>
			<b>TOTAL : 500 UA 3352.6 HA</b>

## CONSTITUIREA SUBUNITĂȚILOR DE GOSPODĂRIRE

SU.P.	UNITĂȚI AMENAJISTICE
	94 I 1M 3M 4M 6V 10M 13M1 13M2 14M 15M 15V 16V 20F 21V1 21V2 22M 28M 28V 35M1 35M2 35M3 43M1 43M2 43M3 47M 49M 62C 64V 68M 72M 75M 78M 80M 94M1 94M2 94M3 99M 100M 102M 103M 108M 110M 113M 125M 133M 140M 149M 151M 153M 155M 156M 162M 164M 167V 175V 179M 180M 184V 209M 216M 220M 222D 223D 224D 225D 226D
71.6 HA	Nr. de UA-uri: 66
A	1 A 2 A 2 B 2 C 3 A 3 B 3 C 3 D 4 A 4 B 4 C 4 D 5 A 5 B 5 C 6 A 6 B 7 8 9 A 9 B 10 A 10 B 11 A 11 B 11 C 12 A 12 B 13 A 13 B 13 C 13 D 13 E 14 A 14 B 14 C 14 D 14 E 14 F 15 A 15 B 16 A 17 18 A 18 B 18 C 19 A 19 B 19 C 20 A 20 B 20 C 21 A 21 B 21 C 21 D 22 A 22 B 22 C 22 D 22 E 24 25 26 27 A 27 B 27 C 28 A 28 B 28 C 28 D 28 E 28 F 28 G 29 30 31 32 33 A 33 B 34 A 34 B 35 A 35 B 35 C 35 D 36 A 36 B 36 C 36 D 37 38 39 A 39 B 40 41 42 A 42 B 43 A 43 B 43 C 43 D 43 E 43 F 43 G 43 H 44 45 46 A 46 B 47 B 48 A 48 B 48 C 48 D 48 E 48 F 49 B 49 D 50 A 50 B 50 C 60 61 62 B 62 C 62 D 62 E 63 A 63 B 64 A 64 B 64 C 66 A 66 C 67 A 67 B 68 A 69 70 A 70 B 71 73 74 75 A 75 B 76 A 76 B 77 78 A 78 B 78 C 79 80 A 80 B 80 C 80 D 80 E 80 F 80 H 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 A 90 B 90 C 91 A 91 B 91 C 91 D 91 E 91 F 92 93 94 A 94 B 94 C 94 D 94 E 94 F 94 G 94 H 95 96 A 96 B 96 C 97 99 A 100 A 101 A 101 B 102 A 102 B 102 C 103 A 103 B 104 105 106 107 108 A 108 B 109 110 A 111 112 113 A 113 B 113 C 113 D 114 A 114 B 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 A 126 127 128 A 129 A 129 B 130 A 130 B 130 C 131 132 133 A 133 B 134 135 A 135 B 136 A 136 B 137 139 140 A 141 142 143 144 A 144 B 145 A 145 B 145 C 145 D 146 A 146 B 146 C 147 A 147 B 148 A 148 B 148 C 148 D 149 A 150 A 150 B 151 A 151 B 152 A 152 B 153 A 153 B 153 C 153 D 154 A 154 B 155 A 155 B 156 A 157 A 157 B 158 159 160 161 162 A 163 164 A 164 B 164 C 164 D 164 E 165 A 165 B 165 C 166 A 166 B 166 C 166 D 166 E 166 F 166 G 167 A 167 B 167 C 167 D 167 E 167 F 168 169 170 171 A 171 B 171 C 171 D 172 A 172 B 172 C 172 D 173 A 173 B 173 C 173 D 173 E 173 F 174 175 A 175 B 175 C 176 A 176 B 176 C 176 E 176 F 176 G 177 A 177 B 177 C 177 D 178 A 178 B 178 C 178 D 179 A 179 B 180 A 180 B 181 A 181 B 182 183 A 183 B 184 A 184 C 184 D 190 A 190 C 190 D 191 192 193 A 193 B 194 A 194 B 194 C 194 D 195 A 195 B 195 C 196 A 196 B 196 C 197 A 197 B 198 199 A 199 B 199 C 199 D 200 A 200 B 201 A 201 B 201 C 202 203 204 205 A 205 B 206 B 206 C 207 D 209 A 209 B 210 211 212 213 214 215 216 A 217 218
3041.7 HA	Nr. de UA-uri: 407
K	138
22.3 HA	Nr. de UA-uri: 1
M	47 A 47 C 49 A 49 C 50 D 62 A 65 66 B 68 B 72 A 80 G 98 125 B 128 B 162 B 176 D 184 B 190 B 206 A 207 A 207 B 207 C 208 A 208 B 219 221
217.0 HA	Nr. de UA-uri: 26
TOTAL 3352.6 HA	Nr. TOTAL de UA-uri: 500

## STABILIREA VÂRSTEI MEDII A EXPLOATABILITĂȚII ȘI A CICLULUI

SU.P. „A”

Specia	Total arborete					Arborete nat. parțial derivate, artificiale de prod. superioară și mijlocie: 97 %				
	Suprafața		CLP med.	TE med.	Ciclu	Suprafața		CLP med.	TE med.	Ciclu
	ha	%				ha	%			
FA	2322.3	76	3.1	110		2248.4	76	3.1	110	
MO	472.8	16	2.6	105		468.2	16	2.5	105	
CA	176.9	6	4.5	107		172.6	6	4.5	108	
ME	21.7	1	3.0	109		21.1	1	3.0	109	
LA	13.4	1	2.4	102		12.6	1	2.3	102	
SAC	9.3	-	3.0	110		9.1	-	3.0	110	
DT	10.7	-	3.9	104		8.6	-	3.7	106	
DM	7.0	-	4.9	106		3.4	-	4.9	108	
DR	4.6	-	1.3	108		4.4	-	1.1	110	
PLT	3.0	-	5.0	110		3.0	-	5.0	110	
<b>Total</b>	<b>3041.7</b>	<b>100</b>	<b>3.1</b>	<b>109</b>	<b>110</b>	<b>2951.4</b>	<b>100</b>	<b>3.1</b>	<b>109</b>	<b>110</b>

**LISTA UNITĂȚILOR AMENAJISTICE EXPLOATABILE ȘI PREEXPLOATABILE**

SU P	E X	U.A.	Supr. ha	Cns.	Vârșt. ani	Volum mc	Crest. mc	U.A.	Supr. ha	Cns.	Vârșt. ani	Volum mc	Crest. mc	U.A.	Supr. ha	Cns.	Vârșt. ani	Volum mc	Crest. mc	
A	1	5C	2.1	0.6	100	632	9	7	2.0	0.6	180	1060	3	9A	9.2	0.7	95	2466	35	
		10A	19.7	0.7	95	5478	93	13B	8.3	0.5	110	2216	17	14C	3.9	0.7	95	1158	13	
		18B	7.6	0.7	95	2204	24	19A	5.8	0.7	95	1792	26	19B	5.3	0.4	160	784	8	
		21D	5.7	0.7	95	1995	22	26	2.8	0.6	150	1005	7	28C	10.9	0.2	130	1657	12	
		28D	10.4	0.6	110	2777	35	28F	4.6	0.3	130	727	7	36C	7.2	0.7	95	1585	31	
		40	1.4	0.3	160	493	2	41	2.3	0.5	130	580	4	43A	12.8	0.4	145	1715	30	
		43H	4.5	0.8	100	1549	22	50C	5.9	0.4	160	1611	12	61	2.1	0.8	140	848	4	
		62D	4.7	0.8	100	1791	21	63B	37.6	0.8	100	16770	234	64C	1.6	0.3	150	200	2	
		66C	12.9	0.8	110	4361	58	67A	2.8	0.5	60	607	19	76B	1.7	0.7	170	567	2	
		77	0.3	0.7	110	85	1	80B	2.1	0.8	140	1067	4	80E	1.3	0.7	170	538	2	
		81	0.9	0.9	190	374	2	82	0.8	0.8	180	354	2	83	1.4	0.9	190	789	4	
		84	5.5	0.8	170	2195	17	85	0.3	0.9	170	157	-	86	1.2	0.9	190	569	3	
		87	2.9	0.8	160	1102	9	88	1.8	0.8	190	642	3	89	0.5	0.7	95	141	1	
		90A	7.5	0.6	135	2213	22	91B	13.1	0.6	120	4219	33	92	1.2	0.6	180	328	2	
		93	0.8	0.8	180	354	1	94A	13.8	0.3	130	2345	22	94C	16.5	0.8	110	6073	81	
		94H	9.4	0.4	130	1730	21	95	8.3	0.7	135	2582	21	96A	3.3	0.8	115	1106	12	
		96B	14.9	0.7	115	4665	41	96C	4.4	0.8	115	1408	16	97	11.4	0.6	145	3272	20	
		99A	3.8	0.8	130	1216	13	100A	4.8	0.7	100	1458	19	101A	4.6	0.5	160	1127	9	
		101B	6.8	0.7	105	2020	36	102C	1.6	0.7	100	419	7	104	58.8	0.5	115	12818	130	
		105	4.5	0.7	100	1229	15	107	2.6	0.7	155	891	7	108A	9.5	0.8	85	1815	38	
		108B	3.4	0.7	155	918	9	109	13.0	0.7	85	1677	44	110A	2.7	0.7	150	754	6	
		111	0.7	0.7	110	304	2	112	1.0	0.6	160	271	2	113A	3.4	0.7	170	1316	9	
		114B	4.3	0.6	140	1075	10	116	1.9	0.7	95	377	4	118	2.5	0.6	145	568	5	
		119	0.6	0.6	155	152	2	120	11.2	0.5	145	2408	15	121	0.6	0.6	155	132	2	
		122	1.1	0.7	90	152	4	123	1.3	0.5	160	216	2	124	8.9	0.5	130	2251	18	
		130B	6.4	0.5	160	1132	20	130C	1.3	0.6	150	259	2	132	12.1	0.7	90	2990	38	
		133A	3.8	0.5	170	658	6	133B	1.3	0.6	170	358	2	136A	9.6	0.8	95	3523	46	
		137	1.4	0.8	150	482	3	139	8.1	0.6	160	2179	17	145A	9.6	0.7	95	3457	39	
		146A	10.8	0.7	95	3682	50	148A	6.3	0.4	170	1682	13	148B	2.7	0.5	110	807	7	
		148C	3.1	0.8	95	1160	16	150A	13.4	0.7	170	3953	46	153C	17.3	0.5	110	4186	45	
		153D	4.5	0.3	110	639	9	157A	14.6	0.7	150	5826	44	157B	2.2	0.3	150	425	2	
		158	1.8	0.8	180	706	4	159	3.2	0.5	150	1034	10	160	2.6	0.7	110	970	8	
		161	4.1	0.5	140	967	8	162A	7.4	0.8	110	2731	37	163	4.1	0.4	120	861	9	
		164B	12.2	0.8	160	5259	47	168	2.6	0.3	155	656	4	169	1.3	0.6	170	540	2	
		170	0.7	0.6	160	234	2	172B	10.9	0.8	110	4567	51	172C	12.5	0.2	140	1226	11	
		173B	1.7	0.8	95	683	10	173E	2.0	0.8	105	940	12	173F	0.7	0.9	170	311	3	
		174	0.5	0.7	160	305	2	175B	0.5	0.8	160	209	2	176C	11.4	0.6	115	2771	35	
		177C	8.7	0.8	100	3384	39	178A	8.8	0.8	105	3362	37	178C	20.9	0.7	100	7210	78	
179B	9.7	0.3	155	1600	16	181B	7.2	0.5	160	1433	14	182	2.7	0.5	130	649	6			
183B	1.2	0.6	140	440	2	184C	3.8	0.3	180	524	3	184D	1.8	0.3	180	220	1			
195B	4.9	0.5	140	744	10	196A	40.6	0.5	140	6334	106	201B	7.1	0.3	110	766	10			
202	10.1	0.3	140	1374	12	204	0.7	0.7	95	123	2	206B	5.2	0.3	120	1186	9			
207D	11.6	0.3	180	2019	16	210	0.6	0.7	100	119	1	211	0.9	0.8	85	165	4			
212	2.0	0.6	135	478	4	213	0.8	0.8	145	280	1	214	1.8	0.7	95	488	6			
217	1.6	0.6	70	303	2	218	1.5	0.6	160	539	3	-	-	-	-	-	-			
<b>Total SU.P pentru unități amenajistice exploatabile:835.9 ha; 0.60; 124 ani; 228608 mc; 2544 mc</b>																				
A	2	2C	22.8	0.8	85	7342	125	3B	19.5	0.9	80	7489	135	6A	8.1	0.7	85	2430	42	
		6B	33.5	0.9	90	14004	201	9B	23.7	0.9	85	7394	128	10B	20.4	0.8	85	6283	122	
		11A	4.1	0.8	90	1238	33	21B	3.8	0.7	85	927	15	22D	0.7	0.7	65	309	7	
		28E	1.0	0.7	65	363	8	38	1.6	0.7	85	449	6	43B	11.7	0.9	75	3498	96	
		44	0.4	0.7	85	90	1	46B	11.7	0.9	75	3791	99	48B	2.5	0.9	75	829	17	
		48C	2.8	0.9	75	966	22	50B	0.8	0.8	80	316	4	73	0.9	0.7	80	124	4	
		74	8.1	0.7	80	1044	26	75A	4.2	0.7	75	659	15	75B	0.8	0.7	75	151	2	
		76A	15.7	0.7	80	2748	69	78A	6.3	0.7	80	951	23	78B	1.6	0.7	80	305	5	

SU	E	U.A.	Supr.	Crs.	Vârșt.	Volum	Creșt.	U.A.	Supr.	Crs.	Vârșt.	Volum	Creșt.	U.A.	Supr.	Crs.	Vârșt.	Volum	Creșt.
P	X		ha		ani	mc	mc		ha		ani	mc	mc		ha		ani	mc	mc
		78C	2.9	0.8	80	487	12	90C	1.2	0.7	80	350	5	91A	3.9	0.7	85	894	14
		94B	1.4	0.8	80	459	9	94E	1.5	0.8	80	455	7	94F	0.7	0.7	80	224	4
		102A	0.6	0.7	80	154	2	103A	9.9	0.8	85	2178	43	103B	0.2	0.7	65	65	1
		113B	0.8	0.7	85	190	3	113C	0.6	0.8	85	165	3	113D	0.4	0.7	85	73	1
		114A	9.0	0.7	85	2061	35	115	1.4	0.7	80	174	5	117	0.3	0.7	75	74	1
		125A	34.6	0.7	90	8027	135	129A	19.6	0.7	90	5645	90	129B	4.7	0.7	80	932	16
		130A	28.7	0.7	90	7979	131	131	29.9	0.8	90	9418	156	134	7.6	0.8	75	1550	39
		135A	8.1	0.7	80	1814	32	136B	8.6	0.8	75	2726	53	141	2.9	0.7	80	484	14
		142	11.7	0.7	80	2610	46	143	32.6	0.8	80	9975	170	144A	13.5	0.7	85	3119	41
		144B	1.9	0.7	90	470	7	146C	0.9	0.8	75	268	6	147B	0.8	0.8	75	254	5
		150B	1.8	0.8	75	538	10	151A	0.3	0.9	25	20	2	151B	0.4	1.0	20	16	2
		165C	9.8	0.7	75	2705	49	166A	5.4	0.7	80	1728	29	166E	1.1	0.8	80	325	6
		173C	2.3	0.9	90	856	14	173D	3.7	0.8	75	1302	21	193A	1.2	0.8	90	410	6
		195C	4.2	0.8	80	1483	22	201C	0.9	0.8	80	224	4	206C	1.1	0.7	80	212	6
		215	2.9	0.7	90	668	12	216A	1.4	0.7	90	301	5	-	-	-	-	-	-
<b>Total SU.P pentru unități amenajistice preexploatabile: 484.1 ha; 0.78; 84 ani; 137762 mc; 2479 mc</b>																			
<b>Total SU.P pentru unități amenajistice exploatabile și preexploatabile: 1320.0 ha; 0.66; 109 ani; 366370 mc; 5023 mc</b>																			
<b>Total pentru unități amenajistice exploatabile: 835.9 ha; 0.60; 124 ani; 228608 mc; 2544 mc</b>																			
<b>Total pentru unități amenajistice preexploatabile: 484.1 ha; 0.78; 84 ani; 137762 mc; 2479 mc</b>																			
<b>Total pentru unități amenajistice exploatabile și preexploatabile: 1320.0 ha; 0.66; 109 ani; 366370 mc; 5023 mc</b>																			

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

SPECIA	FA	MO	CA	ME	LA	SAC	PLT	DR	DT	DM	TOTAL
CI	7658	2877	345	54	81	12	9	28	21	7	11092
VD											96603
VD1	34023	499	166	226	71			11	147	75	35218
VD2	100585	26	1035								101646
VD3	31650		38								31688
VD4											
VE											157982
VE1	34337	518	170	229	77			12	149	77	35569
VE2	101243	26	1042								102311
VE3	106098		2315								108413
VF	380334	1353	15828	3425	84			15	158	96	401293
VG	566951	148693	20522	3794	2089	4		2589	971	136	745749
DD1											-28634
DD2											-63858
DD3											-42387
DD4											80229
DM											-63858
Q											0.7
VD/10											9660
VE/20											7899
VF/40											10032
VG/60											12429
POSIB.											<b>7899</b>
A:00000M:0000											
<b>CICLUL</b>						<b>1100ANI</b>					
<b>SUPRAFATA TOTALA</b>						<b>30417HA</b>					
<b>SUPRAFATA IN GR.IFUNC.</b>						<b>35.1HA</b>					
<b>SUPRAFATA IN GR.IIFUNC.(CU TEL.2SAU3)</b>						<b>30066HA</b>					



**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				
5 C	2,1	0,6	27	10	1	1	632	T. rase împăduriri	632	100
7	2,0	0,6	27	20	2	1	1075	T. progresive (pun. lumină)	538	50
13 B	8,3	0,5	26	20	2	1	2301	T. progresive (pun. lumină)	1151	50
19 B	5,3	0,4	26	10	2	2	784	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	784	100
26	2,8	0,6	26	10	2	2	1005	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	1005	100
28 C	10,9	0,2	15	10	1	1	1657	T. progresive (racord.), împăd.	1657	100
28 D	10,4	0,6	34	20	2	1	2952	T. progresive (pun. lumină)	1476	50
28 F	4,6	0,3	15	10	1	1	727	T. progresive (racord.), împăd.	727	100
40	1,4	0,3	15	10	1	1	493	T. progresive (racord.), împăd.	493	100
41	2,3	0,5	27	20	2	1	600	T. progresive (pun. lumină)	300	50
43 A	12,8	0,4	26	10	2	2	1865	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	1865	100
43 H	4,5	0,8	34	20	3	2	1644	T. progresive (însăm., pun. lumină)	1085	66
50 C	5,9	0,4	26	10	2	2	1611	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	1611	100
61	2,1	0,8	31	20	3	2	868	T. progresive (însăm., pun. lumină)	573	66
64 C	1,6	0,3	15	10	1	1	200	T. progresive (racord.), împăd.	200	100
67 A	2,8	0,5	23	10	1	1	607	T. rase împăduriri	607	100
76 B	1,7	0,7	34	20	3	2	577	T. progresive (însăm., pun. lumină)	381	66
80 B	2,1	0,8	31	20	3	2	1087	T. progresive (însăm., pun. lumină)	717	66
80 E	1,3	0,7	31	20	3	2	548	T. progresive (însăm., pun. lumină)	362	66
81	0,9	0,9	34	20	3	2	384	T. progresive (însăm., pun. lumină)	253	66

Unit. Amenaj.	Suprafața HA	Cons	Urg	Prm	Interv		Volum la mijlocul deceniului (mc)	Felul tăierii	Volum de extras (mc)	%
					Total	În dec				
82	0,8	0,8	34	20	3	2	364	T. progresive (însăm., pun. lumină)	240	66
83	1,4	0,9	34	20	3	2	809	T. progresive (însăm., pun. lumină)	534	66
84	5,5	0,8	34	20	3	2	2280	T. progresive (însăm., pun. lumină)	1505	66
85	0,3	0,9	34	20	3	2	157	T. progresive (însăm., pun. lumină)	104	66
86	1,2	0,9	34	20	3	2	584	T. progresive (însăm., pun. lumină)	385	66
87	2,9	0,8	34	20	3	2	1147	T. progresive (însăm., pun. lumină)	757	66
88	1,8	0,8	34	20	3	2	657	T. progresive (însăm., pun. lumină)	434	66
90 A	7,5	0,6	26	20	2	1	2323	T. progresive (pun. lumină)	1162	50
91 B	13,1	0,6	26	20	2	1	4384	T. progresive (pun. lumină)	2192	50
92	1,2	0,6	21	10	2	2	338	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	338	100
93	0,8	0,8	27	20	3	2	359	T. progresive (însăm., pun. lumină)	237	66
94 A	13,8	0,3	15	10	1	1	2345	T. succesive (def.), împăd.	2345	100
94 H	9,4	0,4	21	10	2	2	1730	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	1730	100
95	8,3	0,7	34	20	3	2	2687	T. progresive (însăm., pun. lumină)	1773	66
96 A	3,3	0,8	34	30	3	1	1166	T. progresive (însăm.)	385	33
96 B	14,9	0,7	34	20	2	1	4870	T. progresive (pun. lumină)	2435	50
96 C	4,4	0,8	34	30	3	1	1488	T. progresive (însăm.)	491	33
97	11,4	0,6	26	20	2	1	3372	T. progresive (pun. lumină)	1686	50
99 A	3,8	0,8	31	20	3	1	1281	T. progresive (însăm.)	423	33
101 A	4,6	0,5	26	20	2	1	1172	T. progresive (pun. lumină)	586	50
104	58,8	0,5	26	20	2	1	13468	T. progresive (pun. lumină)	6734	50
107	2,6	0,7	34	30	3	1	926	T. progresive (însăm.)	306	33

Unit. Amenaj.	Suprafața HA	Cons	Urg	Prm	Interv		Volum la mijlocul deceniului (mc)	Felul tăierii	Volum de extras (mc)	%
					Total	În dec				
108 B	3,4	0,7	34	20	3	2	963	T. progresive (însăm., pun. lumină)	636	66
110 A	2,7	0,7	27	20	3	2	784	T. progresive (însăm., pun. lumină)	517	66
111	0,7	0,7	34	20	3	2	314	T. progresive (însăm., pun. lumină)	207	66
112	1,0	0,6	27	10	2	2	271	T. progresive (pun. lum., racord) împäd.	271	100
113 A	3,4	0,7	34	20	3	2	1361	T. progresive (însăm., pun. lumină)	898	66
114 B	4,3	0,6	27	20	2	1	1125	T. progresive (pun. lumină)	563	50
118	2,5	0,6	27	20	2	1	593	T. progresive (pun. lumină)	297	50
119	0,6	0,6	27	20	2	1	162	T. progresive (pun. lumină)	81	50
120	11,2	0,5	34	20	2	1	2483	T. progresive (pun. lumină)	1242	50
121	0,6	0,6	27	20	2	1	142	T. progresive (pun. lumină)	71	50
123	1,3	0,5	26	20	2	1	226	T. progresive (pun. lumină)	113	50
124	8,9	0,5	34	20	2	1	2341	T. progresive (pun. lumină)	1171	50
130 B	6,4	0,5	27	20	2	1	1232	T. progresive (pun. lumină)	616	50
130 C	1,3	0,6	27	10	2	2	259	T. progresive (pun. lum., racord) împäd.	259	100
133 A	3,8	0,5	27	20	2	1	688	T. progresive (pun. lumină)	344	50
133 B	1,3	0,6	27	10	2	2	368	T. progresive (pun. lum., racord) împäd.	368	100
137	1,4	0,8	31	20	3	2	497	T. progresive (însăm., pun. lumină)	249	50
139	8,1	0,6	27	20	2	1	2264	T. progresive (pun. lumină)	1132	50
148 A	6,3	0,4	26	10	2	2	1682	T. progresive (pun. lum., racord) împäd.	1682	100
148 B	2,7	0,5	26	10	2	2	807	T. succ. (dezvolt., def.) împäd.	807	100
150 A	13,4	0,7	33	20	3	2	4183	T. progresive (însăm., pun. lumină)	2761	66
153 C	17,3	0,5	26	20	2	1	4411	T. progresive (pun. lumină)	2206	50

Unit. Amenaj.	Suprafața HA	Cons	Urg	Prm	Interv		Volum la mijlocul deceniului (mc)	Felul tăierii	Volum de extras (mc)	%
					Total	În dec				
153 D	4,5	0,3	15	10	1	1	639	T. succesive (def.), împăd.	639	100
157 A	14,6	0,7	31	20	3	2	6046	T. progresive (însăm., pun. lumină)	3990	66
157 B	2,2	0,3	26	10	1	1	425	T. progresive (racord.), împăd.	425	100
158	1,8	0,8	34	20	3	2	726	T. progresive (însăm., pun. lumină)	240	33
159	3,2	0,5	26	10	2	2	1034	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	1034	100
161	4,1	0,5	26	10	2	2	967	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	967	100
163	4,1	0,4	15	10	1	1	861	T. progresive (racord.), împăd.	861	100
164 B	12,2	0,8	34	20	3	2	5494	T. progresive (însăm., pun. lumină)	3626	66
168	2,6	0,3	15	10	1	1	656	T. progresive (racord.), împăd.	656	100
169	1,3	0,6	27	10	2	2	540	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	540	100
170	0,7	0,6	26	10	1	1	234	T. progresive (racord.), împăd.	234	100
172 C	12,5	0,2	15	10	1	1	1226	T. succesive (def.), împăd.	1226	100
173 F	0,7	0,9	34	20	3	2	326	T. progresive (însăm., pun. lumină)	215	66
174	0,5	0,7	34	20	3	2	305	T. progresive (însăm., pun. lumină)	201	66
175 B	0,5	0,8	34	20	2	1	209	T. progresive (pun. lumină)	105	50
176 C	11,4	0,6	26	20	2	1	2946	T. progresive (pun. lumină)	1473	50
179 B	9,7	0,3	15	10	1	1	1600	T. progresive (racord.), împăd.	1600	100
181 B	7,2	0,5	26	20	2	1	1503	T. progresive (pun. lumină)	752	50
182	2,7	0,5	15	10	2	2	649	T. progresive (racord.), împăd.	649	100
183 B	1,2	0,6	15	10	2	2	440	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	440	100
184 C	3,8	0,3	26	10	1	1	524	T. progresive (racord.), împăd.	524	100
184 D	1,8	0,3	26	10	1	1	220	T. progresive (racord.), împăd.	220	100
195 B	4,9	0,5	26	20	2	1	794	T. progresive (pun. lumină)	397	50

Unit. Amenaj.	Suprafața HA	Cons	Urg	Prm	Interv		Volum la mijlocul deceniului (mc)	Felul tăierii	Volum de extras (mc)	%
					Total	În dec				
196 A	40,6	0,5	26	20	2	1	6864	T. succesive (dezvoltare)	3432	50
201 B	7,1	0,3	15	10	1	1	766	T. progresive (racord.), împăd.	766	100
202	10,1	0,3	15	10	1	1	1374	T. progresive (racord.), împăd.	1374	100
206 B	5,2	0,3	15	10	1	1	1186	T. progresive (racord.), împăd.	1186	100
207 D	11,6	0,3	26	10	1	1	2099	T. progresive (racord.), împăd.	2099	100
212	2,0	0,6	34	10	2	2	478	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	478	100
213	0,8	0,8	34	20	3	2	285	T. progresive (însăm., pun. lumină)	188	66
217	1,6	0,6	22	10	1	1	303	T. rase împăduriri	303	100
218	1,5	0,6	27	20	2	1	554	T. progresive (pun. lumină)	277	50
<b>Total</b>	<b>548,9</b>	-	-	-	-	-	<b>138953</b>	-	<b>90807</b>	<b>65</b>
<b>Indicator de posibilitate prin procedeul inductiv: <math>P_{evi} = 90807/10 = 9081</math> MC</b>										

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

O.S. Comuna TELCIU			ORGANIZAREA PROCESULUI DE PRODUCȚIE ȘI										Ciclul 110		
U.P. I Bichigiu			STABILIREA POSIBILITĂȚII DUPĂ CRITERIUL										Perioada 20 ani		
SUP. A			CLASELOR DE VÂRSTĂ - SITUAȚIE RECAPITULATIVĂ										S.P. normală 553 ha (SPV de 30 ani = 829,5)		
Clasa de vârstă	SITUAȚIA ACTUALĂ			SUPRAFAȚA PERIODICĂ I					SUPRAFAȚA PERIODICĂ A II A				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	255.7	8319	838	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.4	0	255.3
II	365.8	69014	3673	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.3	43.9	321.6
III	940.3	280843	9906	2.8	0	0	702	0	0	0	0	0	205.5	480.6	251.4
IV	369.4	109753	2496	1.6	0	0	313	0	36.0	5709	1400	7109	303.3	28.5	0
V	504.4	154283	2357	2.1	0	0	677	0	458.5	141416	21410	162826	43.8	0	0
VI	234.4	65838	731	187.1	11402	35646	4479	0	47.3	16841	2250	19091	0	0	0
VII	156.1	30503	317	156.1	0	19970	12118	0	0	0	0	0	0	0	0
VIII	215.6	59685	484	215.6	926	44531	16648	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>3041.7</b>	<b>778238</b>	<b>20802</b>	<b>565.3</b>	<b>12328</b>	<b>100147</b>	<b>34937</b>	<b>0</b>	<b>541.8</b>	<b>163966</b>	<b>25060</b>	<b>189026</b>	<b>553.3</b>	<b>553.0</b>	<b>828.3</b>
Normal				553.1					553.0				553.1	553.0	829.5
Diferența				12.2					-11.2				0.2	0.0	-1.2
<b>Indicator de posibilitate prin procedeul deductiv: <math>PclvD = Vi/30 + Vk/20 + Vj'/10 + Vj''/20 = 12328/30 + 100147/20 + 34937/10 + 0/20 = 8912</math> mc</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	
Precedent (2013)	11219	0,3	-	10803	10627	9665	8686	8686	11001	9700	9700
Actual (2023)	11092	0,7	-	9660	7899	10032	12429	7899	9081	<b>8912</b>	<b>8900</b>

Deoarece valorile indicatorilor de posibilitate, calculați prin intermediul creșterii indicatoare și prin intermediul claselor de vârstă (procedeul inductiv și procedeul deductiv) sunt relativ 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 acesteia, stadiul regenerării naturale etc.

Astfel, posibilitatea adoptată de **8900 mc/an** este una echilibrată și moderată, este apropiată de metoda Pclv deductiv (8912) și mai mică decât VD/10 (9660), fiind situată practic între valorile minimale ale procedurii creșterii indicatoare: VD/10 (9660) și VE/20 (minima absoluta - 7899).

Totodată, s-a încercat menținerea procedurii de normalizare a fondului forestier de la amenajarea precedentă, metoda claselor de vârstă – Pclv deductiv.

De asemenea, posibilitatea adoptată este mai mică decât valoarea creșterii indicatoare (11092) cu 2192 mc și cu 181 mc mai mică decât Pclv inductiv (9081). Față de valorile viitoare VF/40 și VG/60, posibilitatea adoptată este diminuată cu 11%, respectiv 28%.

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				
5C	2.1	0.6	27	10	2	2	677	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	677	100
7	2.0	0.6	27	20	2	1	1075	T. progresive (pun. lumină)	538	50
13B	8.3	0.5	26	20	2	1	2301	T. progresive (pun. lumină)	1151	50
19B	5.3	0.4	26	10	2	2	824	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	824	100
26	2.8	0.6	26	10	2	2	1040	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	1040	100
28C	10.9	0.2	15	10	1	1	1657	T. progresive (racord.), împăd.	1657	100
28D	10.4	0.6	34	20	2	1	2952	T. progresive (pun. lumină)	1483	50
28F	4.6	0.3	15	10	1	1	727	T. progresive (racord.), împăd.	727	100
40	1.4	0.3	15	10	1	1	493	T. progresive (racord.), împăd.	493	100
41	2.3	0.5	27	20	2	1	600	T. progresive (pun. lumină)	302	50
43A	12.8	0.4	26	10	2	2	1865	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	1865	100
50C	5.9	0.4	26	10	2	2	1671	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	1671	100
61	2.1	0.8	31	20	3	2	868	T. progresive (însăm., pun. lumină)	573	66
64C	1.6	0.3	15	10	1	1	200	T. progresive (racord.), împăd.	200	100
67A	2.8	0.5	23	10	1	1	607	T. rase împăduriri	607	100
76B	1.7	0.7	34	20	3	2	577	T. progresive (însăm., pun. lumină)	386	67
80B	2.1	0.8	31	20	3	2	1087	T. progresive (însăm., pun. lumină)	717	66
80E	1.3	0.7	31	20	3	2	548	T. progresive (însăm., pun. lumină)	362	66
81	0.9	0.9	34	20	3	2	384	T. progresive (însăm., pun. lumină)	254	66
82	0.8	0.8	34	20	3	2	364	T. progresive (însăm., pun. lumină)	240	66
83	1.4	0.9	34	20	3	2	809	T. progresive (însăm., pun. lumină)	520	64
84	5.5	0.8	34	20	3	2	2280	T. progresive (însăm., pun. lumină)	1505	66
85	0.3	0.9	34	20	3	2	157	T. progresive (însăm., pun. lumină)	99	63
86	1.2	0.9	34	20	3	2	584	T. progresive (însăm., pun. lumină)	382	65
87	2.9	0.8	34	20	3	2	1147	T. progresive (însăm., pun. lumină)	735	64
88	1.8	0.8	34	20	3	2	657	T. progresive (însăm., pun. lumină)	431	66
90A	7.5	0.6	26	20	2	1	2323	T. progresive (pun. lumină)	1178	51
91B	13.1	0.6	26	20	2	1	4384	T. progresive (pun. lumină)	2251	51
92	1.2	0.6	21	10	2	2	338	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	338	100
93	0.8	0.8	27	20	3	2	359	T. progresive (însăm., pun. lumină)	237	66
94A	13.8	0.3	15	10	1	1	2345	T. succesive (def), împăd.	2345	100
94H	9.4	0.4	21	10	2	2	1835	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	1835	100
95	8.3	0.7	34	20	3	2	2687	T. progresive (însăm., pun. lumină)	1773	66
96A	3.3	0.8	34	30	3	1	1166	T. progresive (însăm.)	384	33
96B	14.9	0.7	34	20	2	1	4870	T. progresive (pun. lumină)	2307	47
96C	4.4	0.8	34	30	3	1	1488	T. progresive (însăm.)	491	33
97	11.4	0.6	26	20	2	1	3372	T. progresive (pun. lumină)	1686	50
99A	3.8	0.8	31	20	3	1	1281	T. progresive (însăm.)	423	33
101A	4.6	0.5	26	20	2	1	1172	T. progresive (pun. lumină)	587	50
104	58.8	0.5	26	20	2	1	13468	T. progresive (pun. lumină)	6009	45
107	2.6	0.7	34	30	3	1	926	T. progresive (însăm.)	306	33
108B	3.4	0.7	34	20	3	2	963	T. progresive (însăm., pun. lumină)	636	66
110A	2.7	0.7	27	20	3	2	784	T. progresive (însăm., pun. lumină)	490	63
111	0.7	0.7	34	20	3	1	314	T. progresive (însăm.)	94	30
112	1.0	0.6	27	10	2	2	281	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	281	100
113A	3.4	0.7	34	20	3	2	1361	T. progresive (însăm., pun. lumină)	806	59
114B	4.3	0.6	27	20	2	1	1125	T. progresive (pun. lumină)	563	50
118	2.5	0.6	27	20	2	1	593	T. progresive (pun. lumină)	311	52
119	0.6	0.6	27	20	2	1	162	T. progresive (pun. lumină)	82	51
120	11.2	0.5	34	20	2	1	2483	T. progresive (pun. lumină)	1238	50
121	0.6	0.6	27	20	2	1	142	T. progresive (pun. lumină)	76	54

Unit Amenaj.	Suprafața HA	Cons	Urg	Pm	Interv		Volum la mijlocul deceniului (mc)	Felul tăierii	Volum de extras (mc)	%
					Total	În dec				
123	1.3	0.5	26	20	2	1	226	T. progresive (pun. lumină)	114	50
124	8.9	0.5	34	20	2	1	2341	T. progresive (pun. lumină)	1072	46
130B	6.4	0.5	27	20	2	1	1232	T. progresive (pun. lumină)	620	50
130C	1.3	0.6	27	10	2	2	269	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	269	100
133A	3.8	0.5	27	20	2	1	688	T. progresive (pun. lumină)	345	50
133B	1.3	0.6	27	10	2	2	368	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	368	100
137	1.4	0.8	31	20	3	2	497	T. progresive (însăm., pun. lumină)	328	66
139	8.1	0.6	27	20	2	1	2264	T. progresive (pun. lumină)	1133	50
148A	6.3	0.4	26	10	2	2	1747	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	1747	100
148B	2.7	0.5	26	10	2	2	842	T. succ. (dezvolt., def.) împăd.	842	100
150A	13.4	0.7	33	20	3	2	4183	T. progresive (însăm., pun. lumină)	2793	67
153C	17.3	0.5	26	20	2	1	4411	T. progresive (pun. lumină)	2206	50
153D	4.5	0.3	15	10	1	1	639	T. succesive (def.) împăd.	639	100
157A	14.6	0.7	31	20	3	2	6046	T. progresive (însăm., pun. lumină)	3990	66
157B	2.2	0.3	26	10	1	1	425	T. progresive (racord.) împăd.	425	100
158	1.8	0.8	34	20	3	1	726	T. progresive (însăm.)	240	33
159	3.2	0.5	26	10	2	2	1084	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	1084	100
161	4.1	0.5	26	10	2	2	1007	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	1007	100
163	4.1	0.4	15	10	1	1	861	T. progresive (racord.) împăd.	861	100
164B	12.2	0.8	34	20	3	2	5494	T. progresive (însăm., pun. lumină)	3254	59
168	2.6	0.3	15	10	1	1	656	T. progresive (racord.) împăd.	656	100
169	1.3	0.6	27	10	2	2	550	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	550	100
170	0.7	0.6	26	10	1	1	234	T. progresive (racord.) împăd.	234	100
172C	12.5	0.2	15	10	1	1	1226	T. succesive (def.) împăd.	1226	100
173F	0.7	0.9	34	20	3	2	326	T. progresive (însăm., pun. lumină)	177	54
174	0.5	0.7	34	20	3	2	315	T. progresive (însăm., pun. lumină)	208	66
175B	0.5	0.8	34	20	2	1	219	T. progresive (pun. lumină)	107	49
176C	11.4	0.6	26	20	2	1	2946	T. progresive (pun. lumină)	1578	54
179B	9.7	0.3	15	10	1	1	1600	T. progresive (racord.) împăd.	1600	100
181B	7.2	0.5	26	20	2	1	1503	T. progresive (pun. lumină)	764	51
182	2.7	0.5	15	10	2	2	679	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	679	100
183B	1.2	0.6	15	10	2	2	450	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	450	100
184C	3.8	0.3	26	10	1	1	524	T. progresive (racord.) împăd.	524	100
184D	1.8	0.3	26	10	1	1	220	T. progresive (racord.) împăd.	220	100
195B	4.9	0.5	26	20	2	1	794	T. progresive (pun. lumină)	403	51
196A	40.6	0.5	26	20	2	1	6864	T. succesive (dezvoltare)	3433	50
201B	7.1	0.3	15	10	1	1	766	T. progresive (racord.) împăd.	766	100
202	10.1	0.3	15	10	1	1	1374	T. progresive (racord.) împăd.	1374	100
206B	5.2	0.3	15	10	1	1	1186	T. progresive (racord.) împăd.	1186	100
207D	11.6	0.3	26	10	1	1	2099	T. progresive (racord.) împăd.	2099	100
212	2.0	0.6	34	10	2	2	498	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.	498	100
213	0.8	0.8	34	20	3	2	285	T. progresive (însăm., pun. lumină)	188	66
217	1.6	0.6	22	10	1	1	303	T. rase împădurii	303	100
218	1.5	0.6	27	20	2	1	554	T. progresive (pun. lumină)	278	50
Total	544.4						137894		89004	65
Recapitulatie pe urgente										
	92.0		15				14859		14859	17
	10.6		21				2173		2173	2
	1.6		22				303		303	0
	2.8		23				607		607	1
	249.6		26				57346		34942	39
	42.6		27				11723		7120	8
	25.3		31				10327		6393	7
	13.4		33				4183		2793	3
	106.5		34				36373		19814	22
Total	544.4						137894		89004	100



**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 propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr.
5C	-	-	-	MO	1.3	100	2	85	382	30	412	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; îngrijirea culturilor; îngrijirea semințisului;	412	100
	-	-	-	FA	0.8	100	3	75	250	15	265		265	
	6	0.6	10	-	2.1	100	2	81	632	45	677		677	
	Compoziție țel: 5FA 3MO 2LA												-	
	Semințis natural: 7FA 3MO/0.2S Intim și grupat												-	
7	-	-	-	FA	1.2	180	4	60	636	5	641	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului;	321	50
	-	-	-	FA	0.8	120	3	70	424	10	434		217	
	6	0.6	15	-	2.0	180	4	64	1060	15	1075		538	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
	Semințis natural: 10FA/0.4S Intim și grupat												-	
13B	-	-	-	FA	3.3	160	4	75	888	15	903	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului;	452	50
	-	-	-	FA	5.0	110	3	80	1328	70	1398		699	
	6	0.5	7	-	8.3	110	3	78	2216	85	2301		1151	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
	Semințis natural: 9FA 1MO/0.4S Intim și grupat												-	
19B	-	-	-	FA	2.6	160	4	70	392	10	402	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului;	402	100
	-	-	-	FA	2.7	95	4	80	392	30	422		422	
	6	0.4	13	-	5.3	160	4	75	784	40	824		824	
	Compoziție țel: 9FA 1PAM												-	
	Semințis natural: 9FA 1DT/0.6S Intim și grupat												-	
26	-	-	-	FA	1.4	150	3	80	302	15	317	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului;	317	100
	-	-	-	FA	1.4	115	3	80	703	20	723		723	
	6	0.6	10	-	2.8	150	3	80	1005	35	1040		1040	
	Compoziție țel: 10FA												-	
	Semințis natural: 10FA/0.6S Intim și grupat												-	
28C	-	-	-	FA	7.6	130	3	80	1166	0	1166	T. progresive (racord), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului;	1166	100
	-	-	-	FA	3.3	80	3	70	491	0	491		491	
	6	0.2	12	-	10.9	130	3	77	1657	0	1657		1657	
	Compoziție țel: 10FA												-	
	Semințis natural: 10FA/0.6S Intim și grupat												-	
28D	-	-	-	FA	2.1	160	3	80	562	15	577	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	577	50
	-	-	-	FA	6.2	110	3	80	1612	110	1722		775	
	-	-	-	FA	2.1	80	3	70	603	50	653		131	
	6	0.6	13	-	10.4	110	3	78	2777	175	2952		1483	
	Compoziție țel: 10FA												-	
Semințis natural: 10FA/0.4S Intim și grupat											-			
28F	-	-	-	FA	3.2	130	2	80	511	0	511	T. progresive (racord), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului;	511	100
	-	-	-	FA	1.4	110	3	80	216	0	216		216	
	6	0.3	11	-	4.6	130	3	80	727	0	727		727	
	Compoziție țel: 10FA												-	
	Semințis natural: 10FA/0.7S Intim și grupat												-	
40	-	-	-	FA	0.6	160	4	70	197	0	197	T. progresive (racord), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	197	100
	-	-	-	FA	0.4	130	3	80	148	0	148		148	
	-	-	-	FA	0.4	80	4	70	148	0	148		148	
	6	0.3	8	-	1.4	160	4	73	493	0	493		493	
	Compoziție țel: 10FA												-	

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.
41	Seminiș natural: 10FA/0.5S Intim și grupat											T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	-	-
	-	-	-	FA	0.5	170	4	70	117	0	117		88	50
	-	-	-	FA	1.1	130	3	80	290	10	300		150	
	-	-	-	FA	0.5	60	4	60	115	10	125		6	
	-	-	-	CA	0.2	80	5	50	58	0	58		58	
	6	0.5	6	-	2.3	130	4	71	580	20	600		302	
Compoziție țel: 10FA											-	-		
43A	Seminiș natural: 10FA/0.4S Intim și grupat											T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	708	100
	-	-	-	FA	5.1	145	3	80	678	30	708		761	
	-	-	-	FA	5.1	100	3	80	691	70	761		396	
	-	-	-	FA	2.6	70	3	70	346	50	396		1865	
	6	0.4	7	-	12.8	145	3	78	1715	150	1865		-	
	Compoziție țel: 10FA												-	-
50C	Seminiș natural: 10FA/0.5S Intim și grupat											T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	828	100
	-	-	-	FA	2.9	160	3	70	808	20	828		504	
	-	-	-	FA	1.8	115	3	75	484	20	504		339	
	-	-	-	FA	1.2	80	3	70	319	20	339		1671	
	6	0.4	7	-	5.9	160	3	72	1611	60	1671		-	
	Compoziție țel: 10FA												-	-
61	Seminiș natural: 10FA/0.4S Intim și grupat											T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	573	66
	-	-	-	FA	2.1	140	4	60	848	20	868		573	
	6	0.8	11	-	2.1	140	4	60	848	20	868		-	
Compoziție țel: 10FA											-	-		
64C	Seminiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											T. progresive (racord), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului;	157	100
	-	-	-	FA	1.1	150	3	75	157	0	157		43	
	-	-	-	FA	0.5	100	3	75	43	0	43		200	
	6	0.3	8	-	1.6	150	3	75	200	0	200		-	
Compoziție țel: 10FA											-	-		
67A	Seminiș natural: 10FA/0.4S Intim și grupat											T. rase împăduriri; îngrijirea culturilor;	434	100
	-	-	-	FA	1.1	60	2	70	434	0	434		81	
	-	-	-	MO	0.8	55	2	70	81	0	81		56	
	-	-	-	LA	0.6	55	2	70	56	0	56		36	
	-	-	-	ME	0.3	50	3	50	36	0	36		607	
	6	0.5	4	-	2.8	60	2	68	607	0	607		-	
Compoziție țel: 6FA 2MO 2PAM											-	-		
76B	Seminiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului;	355	67
	-	-	-	FA	1.5	170	4	70	536	10	546		31	
	-	-	-	CA	0.2	120	3	50	31	0	31		386	
	6	0.7	10	-	1.7	170	4	68	567	10	577		-	
Compoziție țel: 6FA 2MO 2PAM											-	-		
80B	Seminiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului;	284	66
	-	-	-	FA	0.8	180	3	65	426	5	431		433	
	-	-	-	FA	1.3	140	3	70	641	15	656		717	
	6	0.8	15	-	2.1	140	3	68	1067	20	1087		-	
Compoziție țel: 6FA 2MO 2PAM											-	-		
80E	Seminiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului;	252	66
	-	-	-	FA	0.9	170	4	65	377	5	382		110	
	-	-	-	FA	0.4	125	4	70	161	5	166		362	
	6	0.7	7	-	1.3	170	4	67	538	10	548		-	
Compoziție țel: 6FA 2MO 2PAM											-	-		
81	Seminiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului;	176	66
	-	-	-	FA	0.6	190	4	60	261	5	266		78	
	-	-	-	FA	0.3	120	4	70	113	5	118		254	
	6	0.9	10	-	0.9	190	4	63	374	10	384		-	
Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM											-	-		
Seminiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											-	-		

Unit. Amenaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vâr-sta	Clp	% Arb.	Vo-lum	5xCrs	Volum + 5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr.
82	-	-	-	FA	0.4	180	4	65	177	5	182	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	120	66
	-	-	-	FA	0.4	130	4	70	177	5	182		120	
	6	0.8	9	-	0.8	180	4	68	354	10	364		240	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
	Semințiș natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat												-	
83	-	-	-	FA	0.5	190	3	65	340	5	345	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	345	64
	-	-	-	FA	0.6	140	3	70	298	5	303		167	
	-	-	-	FA	0.3	70	4	55	151	10	161		8	
	6	0.9	12	-	1.4	190	3	65	789	20	809		520	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
Semințiș natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat											-			
84	-	-	-	FA	2.7	170	3	65	1100	30	1130	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	746	66
	-	-	-	FA	2.8	120	3	70	1095	55	1150		759	
	6	0.8	12	-	5.5	170	3	68	2195	85	2280		1505	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
	Semințiș natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat												-	
85	-	-	-	FA	0.1	170	3	65	68	0	68	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	68	63
	-	-	-	FA	0.1	135	3	70	56	0	56		28	
	-	-	-	FA	0.1	90	3	70	33	0	33		3	
	6	0.9	13	-	0.3	170	3	68	157	0	157		99	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
Semințiș natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat											-			
86	-	-	-	FA	0.7	190	3	65	341	5	346	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	346	65
	-	-	-	FA	0.5	130	3	70	228	10	238		36	
	6	0.9	18	-	1.2	190	3	67	569	15	584		382	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
	Semințiș natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat												-	
87	-	-	-	FA	2.0	160	4	70	783	15	798	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	718	64
	-	-	-	FA	0.9	90	3	75	319	30	349		17	
	6	0.8	14	-	2.9	160	3	72	1102	45	1147		735	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
	Semințiș natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat												-	
88	-	-	-	FA	1.1	190	4	60	385	5	390	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	351	66
	-	-	-	FA	0.7	130	4	70	257	10	267		80	
	6	0.8	15	-	1.8	190	4	64	642	15	657		431	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
	Semințiș natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat												-	
90A	-	-	-	FA	1.5	160	3	65	450	10	460	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	460	51
	-	-	-	FA	3.7	135	3	75	1110	40	1150		575	
	-	-	-	FA	2.3	80	3	70	653	60	713		143	
	6	0.6	10	-	7.5	135	3	72	2213	110	2323		1178	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
Semințiș natural: 10 FA/0.5S Intim și grupat											-			
91B	-	-	-	FA	5.3	190	3	65	1690	35	1725	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	1725	51
	-	-	-	FA	5.2	120	4	75	1677	60	1737		434	
	-	-	-	FA	2.6	75	3	60	852	70	922		92	
	6	0.6	6	-	13.1	120	3	68	4219	165	4384		2251	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
Semințiș natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat											-			
92	-	-	-	FA	1.0	180	5	60	263	5	268	T. progresive (pun. lum., record) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului, completări;	268	100
	-	-	-	FA	0.2	120	4	60	65	5	70		70	
	6	0.6	17	-	1.2	180	5	60	328	10	338		338	
	Compoziție țel: 6FA 3MO 1PAM												-	
	Semințiș natural: 10 FA/0.2S Intim și grupat												-	
93	-	-	-	FA	0.6	180	4	60	283	5	288	T. progresive (însăm., pun. lumină);	190	

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	0.2	150	4	60	71	0	71	ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	47	66
	6	0.8	15	-	0.8	180	4	60	354	5	359		237	
	Compoziție țel: 7FA 2DR 1DT												-	
	Semințiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat												-	
													-	
94A	-	-	-	FA	2.8	180	3	60	469	0	469	T. succesive (def), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	469	100
	-	-	-	FA	5.5	130	3	70	938	0	938		938	
	-	-	-	FA	5.5	80	3	70	938	0	938		938	
	6	0.3	15	-	13.8	130	3	68	2345	0	2345		2345	
	Compoziție țel: 7FA 2DR 1DT												-	
Semințiș natural: 10FA/0.4S Intim și grupat											-			
94H	-	-	-	FA	1.9	180	3	60	348	10	358	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; îngrijirea semințișului, completări; îngrijirea semințișului	358	100
	-	-	-	FA	3.7	130	3	60	696	30	726		726	
	-	-	-	FA	3.8	80	3	60	686	65	751		751	
	6	0.4	9	-	9.4	130	3	60	1730	105	1835		1835	
	Compoziție țel: 4FA 4MO 2PAM												-	
Semințiș natural: 10FA/0.2S Intim și grupat											-			
95	-	-	-	FA	1.7	170	4	60	515	10	525	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	347	66
	-	-	-	FA	4.1	135	4	65	1038	40	1078		711	
	-	-	-	FA	2.5	90	4	60	1029	55	1084		715	
	6	0.7	21	-	8.3	135	4	63	2582	105	2687		1773	
	Compoziție țel: 7FA 2DR 1DT												-	
Semințiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											-			
96A	-	-	-	FA	0.7	160	4	60	248	5	253	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	83	33
	-	-	-	FA	1.9	115	4	70	696	35	731		241	
	-	-	-	FA	0.7	80	4	60	162	20	182		60	
	6	0.8	13	-	3.3	115	4	66	1106	60	1166		384	
	Compoziție țel: 10FA												-	
Semințiș natural: 10FA/0.2S Intim și grupat											-			
96B	-	-	-	FA	4.5	160	4	60	1565	35	1600	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	768	47
	-	-	-	FA	8.9	115	4	70	2757	135	2892		1388	
	-	-	-	FA	1.5	80	4	60	343	35	378		151	
	6	0.7	7	-	14.9	115	4	66	4665	205	4870		2307	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1DT												-	
Semințiș natural: 10FA/0.5S Intim și grupat											-			
96C	-	-	-	FA	0.9	160	4	60	330	10	340	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	112	33
	-	-	-	FA	2.2	115	4	70	726	35	761		251	
	-	-	-	FA	1.3	80	4	60	352	35	387		128	
	6	0.8	9	-	4.4	115	4	65	1408	80	1488		491	
	Compoziție țel: 8FA 2DT												-	
Semințiș natural: 10FA/0.1S Intim și grupat											-			
97	-	-	-	FA	3.4	170	3	65	1026	30	1056	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	528	50
	-	-	-	FA	8.0	145	3	70	2246	70	2316		1158	
	6	0.6	14	-	11.4	145	3	69	3272	100	3372		1686	
	Compoziție țel: 8FA 2PAM												-	
	Semințiș natural: 10FA/0.6S Intim și grupat												-	
99A	-	-	-	FA	3.0	130	3	70	996	50	1046	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	345	33
	-	-	-	FA	0.8	110	4	70	220	15	235		78	
	6	0.8	13	-	3.8	130	4	70	1216	65	1281		423	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
	Semințiș natural: 10FA/0.2S Intim și grupat												-	
101A	-	-	-	FA	2.8	160	3	70	713	20	733	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	367	50
	-	-	-	FA	1.8	120	3	75	414	25	439		220	
	6	0.5	5	-	4.6	160	3	72	1127	45	1172		587	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
	Semințiș natural: 10FA/0.4S Intim și grupat												-	

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
104	-	-	-	FA	29.4	115	4	70	6409	325	6734	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului	2694	45	
	-	-	-	FA	11.8	70	4	60	2528	235	2763		138		
	-	-	-	FA	17.6	160	4	70	3881	90	3971		3177		
	6	0.5	13	-	58.8	115	4	68	12818	650	13468		6009		
	Compoziție țel: 8FA 2PAM												-		
Semințș natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat												-			
107	-	-	-	FA	2.3	155	3	70	816	25	841	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	278	33	
	-	-	-	FA	0.3	90	3	70	75	10	85		28		
	6	0.7	6	-	2.6	155	3	70	891	35	926		306		
	Compoziție țel: 8FA 2PAM												-		
	Semințș natural: 10 FA/0.2S Intim și grupat												-		
108B	-	-	-	FA	2.0	155	4	70	551	15	566	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	374	66	
	-	-	-	FA	1.4	90	4	75	367	30	397		262		
	6	0.7	4	-	3.4	155	4	72	918	45	963		636		
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-		
	Semințș natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat												-		
110A	-	-	-	FA	1.9	150	4	65	527	15	542	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	488	63	
	-	-	-	FA	0.8	95	4	70	227	15	242		2		
	6	0.7	12	-	2.7	150	4	67	754	30	784		490		
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-		
	Semințș natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat												-		
111	-	-	-	FA	0.3	160	4	70	122	5	127	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	38	30	
	-	-	-	FA	0.4	110	4	60	182	5	187		56		
	6	0.7	16	-	0.7	110	4	65	304	10	314		94		
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-		
	Semințș natural: 10 FA/0.5S Intim și grupat												-		
112	-	-	-	FA	0.5	160	4	65	136	5	141	T. progresive (pun. lum., record) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	141	100	
	-	-	-	FA	0.5	110	4	65	135	5	140		140		
	6	0.6	17	-	1.0	160	4	65	271	10	281		281		
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-		
	Semințș natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat												-		
113A	-	-	-	FA	1.7	170	4	65	619	10	629	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului	629	59	
	-	-	-	FA	0.7	120	4	65	279	10	289		173		
	-	-	-	FA	1.0	85	4	60	418	25	443		4		
	6	0.7	14	-	3.4	170	4	64	1316	45	1361		806		
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-		
Semințș natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat												-			
114B	-	-	-	FA	2.6	140	4	60	645	15	660	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	330	50	
	-	-	-	FA	1.7	85	4	50	430	35	465		233		
	6	0.6	9	-	4.3	140	4	56	1075	50	1125		563		
	Compoziție țel: 7FA 2DR 1DT												-		
	Semințș natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat												-		
118	-	-	-	FA	2.0	145	4	70	488	15	503	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	302	52	
	-	-	-	FA	0.5	70	4	60	80	10	90		9		
	6	0.6	18	-	2.5	145	4	68	568	25	593		311		
	Compoziție țel: 7FA 2DR 1DT												-		
	Semințș natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat												-		
119	-	-	-	FA	0.4	155	4	60	111	5	116	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	81	51	
	-	-	-	FA	0.2	100	4	65	41	5	46		1		
	6	0.6	20	-	0.6	155	4	62	152	10	162		82		
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-		
	Semințș natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat												-		
120	-	-	-	FA	10.1	145	4	70	2173	55	2228	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	1225		
	-	-	-	FA	1.1	80	4	60	235	20	255		13		
	6	0.5	18	-	11.2	145	4	69	2408	75	2483		1238		

Unit. Amenaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vâr-sta	Clp	% Arb.	Vo-lum	5xCrs	Volum + 5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr.
121	Compoziție tel: 7FA 2MO IPAM											-	50	
	Seminiș natural: 10FA/0.4S Intim și grupat											-	-	
	-	-	-	FA	0.5	155	4	55	119	5	124	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului;	74	54
	-	-	-	FA	0.1	50	4	40	13	5	18		2	
	6	0.6	14	-	0.6	155	4	52	132	10	142		76	
Compoziție tel: 7FA 2MO IPAM											-	-		
Seminiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											-	-		
123	-	-	-	FA	0.4	210	5	50	70	0	70	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	70	50
	-	-	-	FA	0.8	160	5	65	139	5	144		43	
	-	-	-	FA	0.1	30	3	10	7	5	12		1	
	6	0.5	15	-	1.3	160	5	55	216	10	226		114	
	Compoziție tel: 7FA 2MO IPAM											-	-	
Seminiș natural: 10FA/0.4S Intim și grupat											-	-		
124	-	-	-	FA	2.7	155	4	65	676	15	691	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	491	46
	-	-	-	FA	4.4	130	3	70	1130	45	1175		529	
	-	-	-	FA	1.8	95	3	60	445	30	475		52	
	6	0.5	10	-	8.9	130	4	67	2251	90	2341		1072	
	Compoziție tel: 7FA 2MO IPAM											-	-	
Seminiș natural: 10FA/0.2S Intim și grupat											-	-		
130B	-	-	-	FA	2.5	160	3	70	454	20	474	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	474	50
	-	-	-	FA	2.6	95	3	75	448	50	498		120	
	-	-	-	FA	1.3	60	3	65	230	30	260		26	
	6	0.5	9	-	6.4	160	3	71	1132	100	1232		620	
	Compoziție tel: 7FA 2MO IPAM											-	-	
Seminiș natural: 10FA/0.5S Intim și grupat											-	-		
130C	-	-	-	FA	1.0	150	5	50	208	5	213	T. progresive (pun. lum., record) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului;	213	100
	-	-	-	FA	0.3	80	5	60	51	5	56		56	
	6	0.6	9	-	1.3	150	5	52	259	10	269		269	
	Compoziție tel: 7FA 2MO IPAM												-	
	Seminiș natural: 10FA/0.5S Intim și grupat											-	-	
133A	-	-	-	FA	2.6	170	4	50	460	15	475	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	238	50
	-	-	-	FA	0.8	100	4	60	133	10	143		72	
	-	-	-	CA	0.4	70	5	50	65	5	70		35	
	6	0.5	17	-	3.8	170	4	52	658	30	688		345	
	Compoziție tel: 8FA 1DR IDT											-	-	
Seminiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											-	-		
133B	-	-	-	FA	0.9	170	4	60	234	5	239	T. progresive (pun. lum., record) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului;	239	100
	-	-	-	FA	0.4	100	5	70	124	5	129		129	
	6	0.6	18	-	1.3	170	4	63	358	10	368		368	
	Compoziție tel: 7FA 2DR IDT												-	
	Seminiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											-	-	
137	-	-	-	FA	1.3	150	4	70	434	10	444	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului;	293	66
	-	-	-	FA	0.1	100	4	70	48	5	53		35	
	4	0.8	22	-	1.4	150	4	70	482	15	497		328	
	Compoziție tel: 7FA 2MO IPAM												-	
	Seminiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											-	-	
139	-	-	-	FA	4.1	160	4	70	1142	30	1172	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	586	50
	-	-	-	FA	2.4	130	4	75	640	25	665		333	
	-	-	-	FA	1.6	100	3	70	397	30	427		214	
	4	0.6	19	-	8.1	160	4	72	2179	85	2264		1133	
	Compoziție tel: 7FA 2MO IPAM											-	-	
Seminiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											-	-		
148A	-	-	-	FA	2.5	170	3	70	674	15	689	T. progresive (pun. lum., record) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	689	-
	-	-	-	FA	1.9	110	3	80	504	20	524		524	
	-	-	-	FA	1.9	85	3	75	504	30	534		534	

Unit. Amenaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vâr-sta	Clp	% Arb.	Vo-lum	5xCrs	Volum + 5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr.	
															HM
148 B	6	04	17	-	63	170	3	75	1682	65	1747		1747		
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	100	
	Seminiș natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat												-	-	
	-	-	-	FA	0.8	170	3	70	243	5	248	T. succ. (dezvolt, def) împăd.;	248	100	
	-	-	-	FA	1.4	110	3	80	405	20	425	ajutorarea regenerării naturale;	425		
-	-	-	FA	0.5	85	3	70	159	10	169	îngrijirea seminișului	169			
6	05	9	-	2.7	110	3	75	807	35	842		842			
Compoziție țel: 8FA 1MO 1PAM												-	-		
Seminiș natural: 10 FA/0.5S Intim și grupat												-	-		
150 A	-	-	-	FA	5.3	170	3	70	1742	45	1787	T. progresive (însăm, pun. lumină);	1787	67	
	-	-	-	FA	5.4	110	3	75	1648	105	1753	ajutorarea regenerării naturale;	877		
	-	-	-	FA	2.7	80	3	75	563	80	643	îngrijirea seminișului	129		
	6	07	1	-	13.4	170	3	73	3953	230	4183		2793		
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	-	
Seminiș natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat												-	-		
153 C	-	-	-	FA	5.2	180	3	70	1263	25	1288	T. progresive (pun. lumină);	644	50	
	-	-	-	FA	8.6	110	3	75	2093	130	2223	ajutorarea regenerării naturale;	1112		
	-	-	-	FA	3.5	85	3	70	830	70	900	îngrijirea seminișului	450		
	6	05	3	-	17.3	110	3	73	4186	225	4411		2206		
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1DT												-	-	
Seminiș natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat												-	-		
153 D	-	-	-	FA	3.1	110	3	80	450	0	450	T. succesive (def), împăd;	450	100	
	-	-	-	FA	1.4	80	3	75	189	0	189	ajutorarea regenerării naturale;	189		
	6	03	6	-	4.5	110	3	79	639	0	639	îngrijirea seminișului;	639		
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-		-
	Seminiș natural: 10 FA/0.7S Intim și grupat												-	-	
157 A	-	-	-	FA	8.8	150	3	75	3957	90	4047	T. progresive (însăm, pun. lumină);	2671	66	
	-	-	-	FA	5.8	105	3	75	1869	130	1999	ajutorarea regenerării naturale;	1319		
	6	07	8	-	14.6	150	3	75	5826	220	6046	îngrijirea seminișului;	3990		
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-		-
	Seminiș natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat												-	-	
157 B	-	-	-	FA	2.2	150	3	75	425	0	425	T. progresive (racord.), împăd;	425	100	
	6	03	7	-	2.2	150	3	75	425	0	425	ajutorarea regenerării naturale;	425		
	Compoziție țel: 10FA												-		-
	Seminiș natural: 10 FA/0.6S Intim și grupat												-		-
	158	-	-	-	FA	1.1	180	3	65	423	10	433	T. progresive (însăm.);	143	33
-		-	-	FA	0.7	120	4	75	283	10	293	ajutorarea regenerării naturale;	97		
6		08	10	-	1.8	180	4	69	706	20	726	îngrijirea seminișului;	240		
Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	-		
Seminiș natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat												-	-		
159	-	-	-	FA	1.3	150	3	70	413	10	423	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.;	423	100	
	-	-	-	FA	1.3	100	2	75	416	25	441	ajutorarea regenerării naturale;	441		
	-	-	-	FA	0.6	80	3	70	205	15	220	îngrijirea seminișului	220		
	6	05	4	-	3.2	150	3	72	1034	50	1084		1084		
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	-	
Seminiș natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat												-	-		
161	-	-	-	FA	3.3	140	3	75	746	25	771	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.;	771	100	
	-	-	-	FA	0.8	90	3	65	221	15	236	ajutorarea regenerării naturale;	236		
	6	05	2	-	4.1	140	3	73	967	40	1007	îngrijirea seminișului;	1007		
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-		-
	Seminiș natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat												-	-	
163	-	-	-	FA	2.5	120	4	75	517	0	517	T. progresive (racord.), împăd.;	517	-	
	-	-	-	FA	1.2	70	3	60	164	0	164	ajutorarea regenerării naturale;	164		
	-	-	-	ME	0.4	70	4	50	180	0	180	îngrijirea seminișului	180		
	6	04	4	-	4.1	120	4	68	861	0	861		861		

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.
164 B	Compoziție țel: 8FA IMO IPAM											T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului	-	100
	Semințș natural: 10FA/0.5S Intim și grupat												-	-
	-	-	-	FA	4.9	160	3	75	2111	55	2166		2166	59
	-	-	-	FA	3.7	110	3	75	1842	85	1927		251	
	-	-	-	FA	1.2	80	3	70	525	45	570		6	
	-	-	-	CA	2.4	80	4	50	781	50	831		831	
6	0.8	1	-	12.2	160	3	70	5259	235	5494	3254			
Compoziție țel: 8FA IDR IPAM											-	-		
Semințș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											-	-		
168	-	-	-	FA	1.0	155	3	75	263	0	263	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	263	100
	-	-	-	FA	1.6	110	3	75	393	0	393		393	
	6	0.3	9	-	2.6	155	3	75	656	0	656		656	
Compoziție țel: 7FA 2MO IPAM											-	-		
Semințș natural: 10FA/0.7S Intim și grupat											-	-		
169	-	-	-	FA	1.3	170	3	70	540	10	550	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului	550	100
	6	0.6	11	-	1.3	170	3	70	540	10	550		550	
Compoziție țel: 7FA 2MO IPAM											-	-		
Semințș natural: 10FA/0.5S Intim și grupat											-	-		
170	-	-	-	FA	0.4	160	3	70	141	0	141	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	141	
	-	-	-	FA	0.3	110	3	75	93	0	93		93	
	6	0.6	7	-	0.7	160	3	72	234	0	234		234	
Compoziție țel: 7FA 2MO IPAM											-	-		
Semințș natural: 10FA/0.4S Intim											-	-		
172 C	-	-	-	FA	7.4	140	3	75	638	0	638	T. succesive (def), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului	638	100
	-	-	-	FA	3.8	110	3	80	388	0	388		388	
	-	-	-	FA	1.3	80	3	75	200	0	200		200	
	6	0.2	4	-	12.5	140	3	77	1226	0	1226		1226	
Compoziție țel: 7FA 2MO IPAM											-	-		
Semințș natural: 10FA/0.7S Intim și grupat											-	-		
173 F	-	-	-	FA	0.3	170	3	75	130	5	135	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului	135	54
	-	-	-	FA	0.3	120	3	80	109	5	114		34	
	-	-	-	FA	0.1	80	3	75	72	5	77		8	
	6	0.9	7	-	0.7	170	3	77	311	15	326		177	
Compoziție țel: 7FA 2MO IPAM											-	-		
Semințș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											-	-		
174	-	-	-	FA	0.2	160	3	75	155	5	160	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului;	106	66
	-	-	-	FA	0.3	120	3	75	150	5	155		102	
	6	0.7	11	-	0.5	160	3	75	305	10	315		208	
Compoziție țel: 7FA 2DR IDT											-	-		
Semințș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											-	-		
175 B	-	-	-	FA	0.1	160	4	70	85	0	85	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului	85	49
	-	-	-	FA	0.2	120	4	75	82	5	87		17	
	-	-	-	FA	0.1	70	4	60	21	0	21		2	
	-	-	-	MO	0.1	70	2	80	21	5	26		3	
	6	0.8	16	-	0.5	160	4	72	209	10	219		107	
Compoziție țel: 7FA 2DR IDT											-	-		
Semințș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											-	-		
176 C	-	-	-	FA	3.4	160	3	75	901	30	931	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințșului	931	54
	-	-	-	FA	6.9	115	3	80	1710	110	1820		637	
	-	-	-	FA	1.1	60	3	70	160	35	195		10	
	6	0.6	10	-	11.4	115	3	78	2771	175	2946		1578	
Compoziție țel: 7FA 2MO IPAM											-	-		
Semințș natural: 10FA/0.4S Intim și grupat											-	-		
179 B	-	-	-	FA	4.9	155	3	75	805	0	805	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale;	805	
	-	-	-	FA	2.9	100	3	75	485	0	485		485	



Unit. Amenaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vâr-sta	Clp	% Arb.	Vo-lum	5xCrs	Volum + 5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr.
	-	-	-	FA	1.9	60	3	70	310	0	310	îngrijirea semințișului	310	100
	6	0.3	2	-	9.7	155	3	74	1600	0	1600		1600	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
	Semințiș natural: 10 FA/0.6S Intim și grupat												-	
181 B	-	-	-	FA	5.0	160	3	75	1008	35	1043	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	626	51
	-	-	-	FA	2.2	100	3	80	425	35	460		138	
	6	0.5	3	-	7.2	160	3	77	1433	70	1503		764	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
Semințiș natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat											-			
182	-	-	-	FA	0.5	180	4	65	130	5	135	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	135	100
	-	-	-	FA	1.7	130	4	70	389	15	404		404	
	-	-	-	FA	0.5	90	4	70	130	10	140		140	
	6	0.5	10	-	2.7	130	4	69	649	30	679		679	
Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM											-			
Semințiș natural: 10 FA/0.6S Intim și grupat											-			
183 B	-	-	-	FA	0.2	180	3	70	96	0	96	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	96	100
	-	-	-	FA	0.9	140	3	80	312	5	317		317	
	-	-	-	FA	0.1	90	3	70	32	5	37		37	
	6	0.6	2	-	1.2	140	3	77	440	10	450		450	
Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM											-			
Semințiș natural: 10 FA/0.5S Intim și grupat											-			
184 C	-	-	-	FA	2.3	180	4	70	315	0	315	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	315	100
	-	-	-	FA	1.5	125	4	75	209	0	209		209	
	6	0.3	10	-	3.8	180	4	72	524	0	524		524	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
Semințiș natural: 10 FA/0.7S Intim și grupat											-			
184 D	-	-	-	FA	1.6	180	4	70	198	0	198	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	198	100
	-	-	-	FA	0.2	130	4	75	22	0	22		22	
	6	0.3	6	-	1.8	180	4	71	220	0	220		220	
	Compoziție țel: 8FA 2MO												-	
Semințiș natural: 10 FA/0.5S Intim și grupat											-			
195 B	-	-	-	FA	3.9	140	3	75	617	30	647	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	388	51
	-	-	-	FA	1.0	80	3	70	127	20	147		15	
	6	0.5	4	-	4.9	140	3	74	744	50	794		403	
	Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM												-	
Semințiș natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat											-			
196 A	-	-	-	FA	20.3	140	2	75	3248	205	3453	T. succesive (dezvoltare); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	1727	50
	-	-	-	FA	20.3	105	3	70	3086	325	3411		1706	
	6	0.5	9	-	40.6	140	3	73	6334	530	6864		3433	
	Compoziție țel: 8FA 1MO 1PAM												-	
Semințiș natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat											-			
201 B	-	-	-	FA	1.4	150	4	65	156	0	156	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	156	100
	-	-	-	FA	3.6	110	4	70	383	0	383		383	
	-	-	-	FA	1.4	80	4	70	149	0	149		149	
	-	-	-	DT	0.7	80	4	50	78	0	78		78	
6	0.3	4	-	7.1	110	4	67	766	0	766	766			
Compoziție țel: 7FA 2MO 1PAM											-			
Semințiș natural: 10 FA/0.7S Intim și grupat											-			
202	-	-	-	FA	7.1	140	3	75	1091	0	1091	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	1091	100
	-	-	-	FA	3.0	100	3	70	283	0	283		283	
	6	0.3	7	-	10.1	140	3	74	1374	0	1374		1374	
	Compoziție țel: 7FA 2DR 1DT												-	
Semințiș natural: 10 FA/0.7S Intim și grupat											-			
206 B	-	-	-	FA	1.0	170	3	70	239	0	239	T. progresive (racord.), împăd.; ajutorarea regenerării naturale;	239	
	-	-	-	FA	2.6	120	3	75	593	0	593		593	

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	1.6	90	3	70	354	0	354	îngrijirea semințișului	354	100
	6	0.3	5	-	5.2	120	3	73	1186	0	1186		1186	
	Compoziție țel: 9FA IDT												-	
	Semințiș natural: 10FA/0.7S Intim și grupat												-	
													-	
207D	-	-	-	FA	4.7	180	3	70	940	15	955	T. progresive (racord), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	955	100
	-	-	-	FA	4.6	120	3	75	847	35	882		882	
	-	-	-	FA	2.3	80	3	70	232	30	262		262	
	6	0.3	3	-	11.6	180	3	72	2019	80	2099		2099	
	Compoziție țel: 9FA IDT												-	
Semințiș natural: 10FA/0.6S Intim și grupat											-			
212	-	-	-	FA	1.0	135	4	65	240	10	250	T. progresive (pun. lum., racord) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	250	100
	-	-	-	FA	0.2	80	4	50	46	5	51		51	
	-	-	-	FA	0.8	170	4	55	192	5	197		197	
	6	0.6	12	-	2.0	135	4	60	478	20	498		498	
	Compoziție țel: 7FA 2MO IPAM												-	
Semințiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat											-			
213	-	-	-	FA	0.2	210	4	60	84	0	84	T. progresive (însăm., pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	55	66
	-	-	-	FA	0.6	145	4	70	196	5	201		133	
	6	0.8	15	-	0.8	145	4	67	280	5	285		188	
	Compoziție țel: 7FA 2DR IDT												-	
Semințiș natural: 10FA/0.4S Intim și grupat											-			
217	-	-	-	CA	0.6	70	5	40	158	0	158	T. rase împăduriri; îngrijirea culturilor;	158	100
	-	-	-	PA	0.2	70	5	40	42	0	42		42	
	-	-	-	ANN	0.2	60	3	40	56	0	56		56	
	-	-	-	DR	0.2	70	5	40	10	0	10		10	
	-	-	-	DT	0.2	60	5	40	18	0	18		18	
	-	-	-	DM	0.2	60	5	40	19	0	19		19	
	6	0.6	2	-	1.6	70	5	40	303	0	303		303	
	Compoziție țel: 6FA 2DR 2DT												-	
218	-	-	-	FA	0.9	160	4	70	324	5	329	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	165	50
	-	-	-	FA	0.6	100	3	70	215	10	225		113	
	6	0.6	5	-	1.5	160	4	70	539	15	554		278	
	Compoziție țel: 7FA 2MO IDT												-	
Semințiș natural: 10FA/0.4S Intim și grupat											-			
Total suprafață 544.4 ha. Volum= 132459 MC Volum+5xCrs=137894MC Volum de recoltat=89004MC 163 MC/ha														

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

SU.P. „A”

PLAN DECENAL							Posibilitate			
Specificări	Suprafața		Volum	5 CR	Total	%	Supraf.	Volum	%	
	HA	%	MC	MC	MC		HA	M.C.		
A. Specii										
FA	535.4	98	130387	5345	135732	99	535.4	86900	98	
MO	2.2	1	484	35	519	0	2.2	496	1	
CA	3.8	1	1093	55	1148	1	3.8	1113	1	
ME	0.7	0	216	-	216	0	0.7	216	0	
LA	0.6	0	56	-	56	-	0.6	56	0	
DT	1.1	0	138	-	138	0	1.1	138	0	
DM	0.4	0	75	-	75	0	0.4	75	0	
DR	0.2	-	10	-	10	-	0.2	10	-	
B. Tratamente										
Tăieri progresive	465.9	85	120198	4870	125068	91	465.9	79609	89	
Tăieri succesive	74.1	14	11351	565	11916	8	74.1	8485	10	
Tăieri rase	4.4	1	910	-	910	1	4.4	910	1	
C. Grupe funcționale										
Grupa 1.	9.5	2	2661	100	2761	2	9.5	1461	2	
Grupa 2.	534.9	98	129798	5335	135133	98	534.9	87543	98	
Total	544.4	100	132459	5435	137894	100	544.4	89004	100	

## PLANUL LUCRARILOR DE CONSERVARE

SU.P. „M”

Număr U.A.	Cat. funcț.	Tip F.	Supraf.		Cons.	Compoziția arboretului		Volum actual	Volum la mijlocul deceniului	Volum de extras inclusiv igienă		Alte lucrări de executat în deceniu			
			HA	ANI		compoz. semințis				Denumirea lucrării		Suprafața			
						utilizabil								M.C.	M.C.
49C	2A	2	39	120	0.7	10FA		1463	1533	10	154	ajutorarea regenerării naturale		10	0.4
						10FA pe 0,2 S/ mixt						îngrij. regener. nat		22	0.9
80G	2A	2	2.0	130	0.7	4FA 6CA		254	274	10	28	ajutorarea regenerării naturale		10	0.2
98	2A	2	0.9	155	0.6	10FA		301	311	10	31	ajutorarea regenerării naturale		10	0.1
						10FA pe 0,3 S/ mixt						îngrij. regener. nat		33	0.3
162B	2A	2	2.8	110	0.7	9FA 1ME		746	816	10	82	ajutorarea regenerării naturale		10	0.3
						10FA pe 0,3 S/ mixt						îngrij. regener. nat		33	0.9
176D	2A	2	1.2	150	0.7	10FA		347	362	10	36	ajutorarea regenerării naturale		10	0.1
						10FA pe 0,3 S/ mixt									-
184B	2A	2	1.3	180	0.7	10FA		328	343	11	37	înlăt. lit. continue		5	0.1
						10FA pe 0,2 S/ mixt						îngrij. regener. nat		22	0.3
207B	2A	2	13.9	180	0.6	10FA		4573	4713	16	758	ajutorarea regenerării naturale		10	1.4
						10FA pe 0,4 S/ mixt						îngrij. regener. nat		44	6.1
207C	2A	2	17.9	180	0.6	10FA		4743	4953	16	785	ajutorarea regenerării naturale		10	1.8
						10FA pe 0,4 S/ mixt						îngrij. regener. nat		44	7.9
208A	2A	2	26.0	100	0.7	10FA		8008	8528	11	899	ajutorarea regenerării naturale		10	2.6
						10FA pe 0,3 S/ mixt						îngrij. regener. nat		33	8.6
208B	2A	2	2.1	170	0.7	10FA		712	747	10	75	ajutorarea regenerării naturale		10	0.2
						10FA pe 0,5 S/ mixt						îngrij. regener. nat		55	1.2
221	2A	2	1.4	120	0.7	10FA		515	540	10	54	ajutorarea regenerării naturale		10	0.1
						10FA pe 0,1 S/ mixt						îngrij. regener. nat		11	0.2
Total			73.4	142	0.7			21990	23120	13	2939				

SU.P. „K”

Număr U.A.	Cat. funcț.	Tip F.	Supraf.		Cons.	Compoziția arboretului		Volum actual	Volum la mijlocul deceniului	Volum de extras inclusiv igienă		Alte lucrări de executat în deceniu			
			HA	ANI		compoz. semințis				Denumirea lucrării		Suprafața			
						utilizabil								M.C.	M.C.
138	5H	2	22.3	130	0.6	10FA		6534	6809	10	681	înlăt. lit. continue		5	1.1
						10FA pe 0,3 S/ mixt						îngrij. regener. nat		33	7.4
Total			22.3	130	0.6			6534	6809	10	681				

## PLANUL LUCRĂRILOR DE ÎNGRIJIRE A ARBORETELOR

SU.P. „A”

Drum	Rânturi									Curățiri								Degajări			Igiena		Total Volum de extras mc
	U.A.	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Volum actual mc	Crest mc	Nr. int	Spr. de par- ca	Volum de extr mc	U.A.	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Vol. act. mc	Nr. int	Spr. de par- ca	Volum de extr mc	U.A.	Supraf. ha	Varsta ani	Supra- fața par- ca	Volum de extras mc	
DE001	79	19	50	09	458	19	1	19	54	91F	158	5	08	190	1	158	5	91F	158	5	-	-	-
	80A	335	50	09	11290	419	1	335	1359	94D	07	20	09	40	1	07	4	-	-	-	-	-	-
	80D	14	70	08	469	9	1	07	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	80F	04	50	09	127	5	1	04	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	90B	1.1	70	09	328	7	1	1.1	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	91C	09	70	08	257	7	1	05	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	91E	40	70	09	1440	29	1	40	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	94D	07	20	09	40	4	1	07	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	94G	04	40	09	9	2	1	04	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	102B	10	40	09	131	7	1	10	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106	04	40	09	79	2	1	04	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total drum:	457	52	09	14628	-	-	446	1666	-	165	6	08	230	-	165	9	-	158	5	1027	839	2514	
DE002	149A	96	45	10	2236	106	2	192	435	148D	68	10	09	41	1	68	3	148D	68	10	-	-	-
	151A	03	25	09	20	2	1	03	5	151B	04	20	10	16	1	04	2	-	-	-	-	-	-
	Total drum:	99	44	10	2256	-	-	195	440	-	72	11	09	57	-	72	5	-	68	10	49	44	489
Total cat. drum:	556	51	09	16884	-	-	641	2106	-	237	7	08	287	-	237	14	-	226	7	1076	883	3003	
DP001	4A	08	50	09	383	12	1	08	49	145C	08	10	09	3	1	08	0	145C	08	10	-	-	-
	134	76	75	08	1550	40	1	46	77	146B	127	10	09	51	1	127	8	145D	14	5	-	-	-
	136B	86	75	08	2726	53	1	43	101	-	-	-	-	-	-	-	-	146B	127	10	-	-	-
	140A	239	70	08	7290	143	1	120	296	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	145B	40	45	09	1112	47	1	40	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	147A	158	35	10	3175	166	2	316	689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total drum:	607	60	09	16236	-	-	573	1362	-	135	10	09	54	-	135	8	-	149	10	1766	1441	2811	
DP002	1A	223	20	10	1874	165	1	223	379	1A	223	20	10	1874	1	223	295	5B	122	10	-	-	-
	2A	30	50	09	1353	45	1	30	189	4B	298	15	10	1221	1	298	179	11B	70	10	-	-	-
	2B	205	40	10	3424	207	2	410	776	4C	44	20	09	229	1	44	34	12B	146	5	-	-	-
	3A	38	55	09	1356	41	1	38	123	5B	122	10	07	97	1	49	4	14F	05	5	-	-	-
	3D	44	55	09	1003	36	1	44	112	11B	70	10	10	91	1	70	14	18C	07	5	-	-	-
	4B	298	15	10	1221	152	1	298	225	13A	23	20	09	97	1	23	11	-	-	-	-	-	-
	4C	44	20	09	229	21	1	44	43	13C	07	20	09	40	1	07	6	-	-	-	-	-	-
	4D	15	45	08	391	15	1	08	25	13D	34	15	09	387	1	34	25	-	-	-	-	-	-
	5A	177	50	09	6266	219	2	266	1013	14A	30	5	09	81	1	30	7	-	-	-	-	-	-
	11C	185	55	09	5551	187	1	111	423	14E	07	20	09	46	1	07	6	-	-	-	-	-	-
	12A	93	40	09	2232	98	1	93	306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13A	23	20	09	97	11	1	23	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13C	07	20	09	40	5	1	04	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13E	09	40	09	228	10	1	09	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14A	30	5	09	81	11	1	30	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14B	403	45	09	11969	504	1	403	1465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14D	29	40	10	699	39	1	29	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14E	07	20	09	46	4	1	07	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15A	172	45	09	4868	194	1	172	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15B	47	40	10	972	52	1	47	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16A	171	45	09	5609	222	1	171	681	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	15	40	09	251	13	1	15	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18A	146	45	08	4059	166	1	73	244	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19C	25	25	09	213	13	1	25	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20A	130	45	09	4472	183	1	130	563	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20B	46	35	09	740	27	1	46	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20C	16	45	09	180	11	1	16	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21A	81	40	09	1320	76	1	81	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21C	129	45	09	4695	174	1	129	472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22A	25	40	08	643	32	1	13	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22B	48	45	08	1190	48	1	24	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22C	36	45	09	1094	44	1	36	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22E	21	45	09	356	17	1	21	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
126	10	40	09	322	14	1	10	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
127	61	40	09	2148	90	1	49	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
128A	122	45	09	4087	167	1	122	461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total drum:	3161	39	09	75279	-	-	3250	9250	-	858	15	09	4163	-	785	581	-	350	8	2849	2407	12238	
Total cat. drum:	3768	43	09	91515	-	-	3823	10612	-	993	15	09	4217	-	920	589	-	499	8	4615	3848	15049	
FE001	24	05	30	09	76	3	1	05	9	39A	118	20	09	1322	1	59	39	28B	21	1	-	-	-
	25	10	30	09	190	8	1	10	18	42B	35	15	09	217	2	70	45	48E	21	5	-	-	-
	27A	119	45	09	4273	143	1	119	432	-	-	-	-	-	-	-	-	66A	17.1	10	-	-	-

Dum	Rărituri									Curățiri							Degajări			Igienă		Total Volum de extras mc	
	U.A.	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Cons- is	Volum actual mc	Crest mc	Nr. int	Spr. deparc ha	Volum de extr mc	U.A.	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Cons- is	Vol. act. mc	Nr. int	Spr. deparc ha	Volum de extr mc	U.A.	Supraf- ha	Varsta ani	Supra- fața deparc ha		Volum de extras mc
	27B	06	30	08	68	4	1	03	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	28A	101	40	09	2576	115	1	10.1	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	29	12	50	08	291	11	1	06	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	35C	13	40	08	163	9	1	07	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	36A	11.1	40	09	1732	87	1	11.1	238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	36D	27	40	09	729	33	1	27	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	37	18	50	09	430	12	1	18	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	39A	118	20	09	1322	84	1	118	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	39B	23	40	10	511	25	2	46	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	42A	218	45	09	5516	242	1	218	625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	43B	11.7	75	09	3498	96	1	11.7	398	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	43C	10	35	09	117	8	1	10	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	43D	1.1	70	09	325	7	1	1.1	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	43G	04	30	09	69	4	1	04	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	46A	191	60	09	7506	222	1	191	1034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	46B	11.7	75	09	3791	99	1	11.7	333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	47B	107	70	09	3414	109	1	75	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	48A	276	50	09	6320	265	1	276	873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	48B	25	75	09	829	17	1	25	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	48C	28	75	09	966	21	1	28	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	48D	26	45	08	718	28	1	13	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	48F	10	45	08	247	10	1	05	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	49B	3.1	40	09	983	36	1	3.1	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	49D	153	60	09	5967	177	1	153	686	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50A	123	55	09	5670	159	1	123	668	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60	319	50	09	11038	367	1	319	1390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	62C	123	50	10	5572	173	2	246	1083	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	62E	23	60	09	550	21	1	23	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	63A	22	55	09	724	27	1	22	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	64A	62	55	09	2214	72	2	93	426	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	64B	138	45	08	3988	106	1	83	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	67B	36	60	09	1350	42	1	36	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	68A	136	40	09	3413	143	1	136	434	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	71	170	50	09	5593	201	1	170	671	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Totaldum</b>	<b>3089</b>	<b>51</b>	<b>09</b>	<b>92739</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3096</b>	<b>11252</b>	<b>-</b>	<b>153</b>	<b>19</b>	<b>09</b>	<b>1539</b>	<b>-</b>	<b>129</b>	<b>84</b>	<b>-</b>	<b>213</b>	<b>9</b>	<b>1142</b>	<b>940</b>	<b>12276</b>
<b>HE002</b>	152A	137	35	10	3287	190	2	274	744	153B	153	10	09	291	1	153	34	153B	153	10	-	-	-
	152B	108	45	10	3229	148	2	216	682	165B	119	25	10	1035	1	119	128	166F	57	5	-	-	-
	153A	148	40	09	2826	160	1	148	398	166C	109	20	10	1253	1	109	105	166G	10	5	-	-	-
	164A	13	65	09	336	11	1	13	25	167B	13	5	09	11	1	13	1	167B	13	5	-	-	-
	165A	39	45	09	1463	59	1	39	209	194C	173	25	10	1160	1	69	60	167C	04	5	-	-	-
	165B	119	25	10	1035	81	1	119	163	194D	74	10	09	81	1	74	10	167D	13	5	-	-	-
	166B	108	45	09	4050	141	1	108	413	-	-	-	-	-	-	-	-	183A	23	5	-	-	-
	166C	109	20	10	1253	97	1	109	235	-	-	-	-	-	-	-	-	190C	72	5	-	-	-
	166D	43	40	09	1110	46	1	43	129	-	-	-	-	-	-	-	-	194D	74	10	-	-	-
	178D	19	65	09	658	18	1	19	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	180A	291	60	08	8527	259	1	146	411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	181A	301	60	09	10084	289	1	301	915	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	184A	421	55	09	10862	413	1	421	1289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	190A	132	40	10	2456	141	2	264	491	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	190D	216	35	10	3046	207	2	432	918	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	191	53	45	10	1590	69	2	106	268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	192	12	45	10	288	14	2	24	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	193B	410	55	09	12054	377	1	410	1302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	194A	153	45	09	2998	141	1	153	349	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	194B	30	65	08	1038	26	1	15	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	194C	173	25	10	1160	112	1	173	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	195A	416	45	09	8112	408	1	416	1096	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	196B	16	40	10	323	19	2	24	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	196C	17	35	09	262	17	1	17	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	197A	41	40	10	1156	53	1	41	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	197B	50	50	09	895	42	1	50	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	198	116	60	08	3701	102	1	58	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	199A	193	60	09	5289	170	1	193	540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	199B	26	55	09	668	22	1	26	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	199C	57	35	09	1328	68	1	57	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	200A	157	60	09	3737	133	1	157	457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	200B	80	40	10	1952	100	2	120	275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	201A	75	55	08	1621	58	1	38	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	205A	220	40	09	4708	233	1	220	544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Drum	Rănituri									Curății							Degajări			Igienă		Total Volum de extras mc	
	U.A.	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Volum actual mc	Creșt mc	Nr. int	Spr. de par- ca	Volum de extr mc	U.A.	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Vol. act. mc	Nr. int	Spr. de par- ca	Volum de extr mc	U.A.	Supraf- ha	Varsta ani	Supra- fața par- ca		Volum de extras mc
205B	84	60	08	1193	47	1	50	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total drum:</b>	<b>4583</b>	<b>48</b>	<b>09</b>	<b>108285</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5000</b>	<b>13216</b>	<b>-</b>	<b>641</b>	<b>18</b>	<b>10</b>	<b>3831</b>	<b>-</b>	<b>537</b>	<b>338</b>	<b>-</b>	<b>419</b>	<b>8</b>	<b>760</b>	<b>596</b>	<b>14150</b>	
FE003	154A	34	40	09	1047	50	1	34	137	-	-	-	-	-	-	-	155B	09	5	-	-	-	
	154B	208	45	09	4326	183	1	208	672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	155A	267	35	09	4299	230	2	427	991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	156A	79	35	10	1572	94	2	158	417	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	164C	156	40	10	3104	154	2	312	875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	164D	135	25	10	1337	124	2	270	392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	164E	108	45	10	3369	145	2	216	756	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Total drum:</b>	<b>987</b>	<b>38</b>	<b>09</b>	<b>19054</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1625</b>	<b>4240</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>09</b>	<b>5</b>	<b>100</b>	<b>85</b>	<b>4325</b>	
FE004	171A	285	65	08	9919	248	1	114	393	177D	06	15	08	14	1	03	1	167E	1.1	5	-	-	
	171B	242	65	09	9268	237	1	169	649	-	-	-	-	-	-	-	-	167F	04	5	-	-	
	172A	261	60	08	8613	261	1	131	481	-	-	-	-	-	-	-	-	171C	13	5	-	-	
	173A	345	55	09	11868	338	1	345	1305	-	-	-	-	-	-	-	-	171D	03	5	-	-	
	175A	345	70	09	11697	335	1	345	1156	-	-	-	-	-	-	-	-	172D	04	5	-	-	
	175C	80	40	10	1824	86	2	160	462	-	-	-	-	-	-	-	-	177B	83	5	-	-	
	176A	68	40	09	1530	72	1	68	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	176B	06	70	09	167	5	1	06	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	176E	09	60	09	230	8	1	09	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	176F	45	40	10	986	51	2	90	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	176G	14	70	09	566	13	1	14	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	177A	153	60	08	4620	138	1	107	353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	179A	148	65	09	4425	133	1	148	414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Total drum:</b>	<b>2001</b>	<b>61</b>	<b>09</b>	<b>65713</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1706</b>	<b>5676</b>	<b>-</b>	<b>06</b>	<b>15</b>	<b>08</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>03</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>118</b>	<b>5</b>	<b>395</b>	<b>351</b>	<b>6028</b>	
FE005	30	45	50	08	1373	49	1	23	71	-	-	-	-	-	-	-	-	209B	06	5	-	-	
	31	17	50	09	515	19	1	17	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	32	13	50	09	376	14	1	13	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	33A	09	45	09	274	11	1	09	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	33B	10	35	09	139	9	1	10	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	34A	38	50	08	1311	44	1	19	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	34B	06	35	09	83	5	1	06	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	35A	130	45	09	3523	143	1	130	392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	35D	15	35	09	186	12	1	15	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Total drum:</b>	<b>283</b>	<b>46</b>	<b>09</b>	<b>7780</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>242</b>	<b>736</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>06</b>	<b>5</b>	<b>09</b>	<b>7</b>	<b>743</b>	
<b>Total cat. drum:</b>	<b>10893</b>	<b>50</b>	<b>09</b>	<b>293571</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11669</b>	<b>35120</b>	<b>-</b>	<b>800</b>	<b>18</b>	<b>09</b>	<b>5384</b>	<b>-</b>	<b>669</b>	<b>423</b>	<b>-</b>	<b>765</b>	<b>7</b>	<b>2406</b>	<b>1979</b>	<b>37522</b>	
<b>Total general</b>	<b>1521.7</b>	<b>48</b>	<b>09</b>	<b>401970</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16133</b>	<b>47838</b>	<b>-</b>	<b>2030</b>	<b>15</b>	<b>09</b>	<b>9888</b>	<b>-</b>	<b>1826</b>	<b>1026</b>	<b>-</b>	<b>1490</b>	<b>8</b>	<b>8097</b>	<b>6710</b>	<b>55574</b>	

SU.P. „M”

Drum	Rănituri									Curății							Degajări			Igienă		Total Volum de extras mc	
	U.A.	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Volum actual mc	Creșt mc	Nr. int	Spr. de par- ca	Volum de extr mc	U.A.	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Vol. act. mc	Nr. int	Spr. de par- ca	Volum de extr mc	U.A.	Supraf- ha	Varsta ani	Supra- fața par- ca		Volum de extras mc
<b>Total cat. drum:</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
DPO01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total drum:</b>	<b>00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>440</b>	<b>388</b>	<b>388</b>
DPO02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Total drum:</b>	<b>00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
<b>Total cat. drum:</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>466</b>	<b>408</b>	<b>408</b>
FE001	47A	78	65	08	3042	72	1	39	170	-	-	-	-	-	-	-	-	47C	19	5	-	-	
	49A	93	45	08	2976	104	1	47	210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	65	212	65	09	8310	237	1	212	975	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	66B	88	55	08	1734	70	1	44	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	68B	114	65	09	2850	76	1	114	379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Total drum:</b>	<b>585</b>	<b>60</b>	<b>09</b>	<b>18912</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>456</b>	<b>1831</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>347</b>	<b>265</b>	<b>2096</b>
FE002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Total drum:</b>	<b>00</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>15</b>

SU.P. „K”

Drum	Rănituri									Curății							Degajări			Igienă		Total Volum de extras mc
	U.A.	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Volum actual mc	Creșt mc	Nr. int	Spr. de par- ca	Volum de extr mc	U.A.	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Con- sis	Vol. act. mc	Nr. int	Spr. de par- ca	Volum de extr mc	U.A.	Supraf- ha	Varsta ani	Supra- fața par- ca	

## RECAPITULAȚIA POSIBILITĂȚII DECENALE DIN LUCRĂRI DE ÎNGRIJIRE PE SPECII

	Rărituri	Curățiri	Degajări	Igienă	Total
Posibilitatea decenală	1658.9 ha 49669 mc	182.6 ha 1026 mc	150.9 ha	892.9 ha 7398 mc	58093
FA	28690 mc	668 mc	-	6374 mc	35732
CA	2438 mc	175 mc	-	705 mc	3318
MO	17622 mc	60 mc	-	202 mc	17884
ME	178 mc	32 mc	-	108 mc	318
DT	131 mc	- mc	-	5 mc	136
SAC	34 mc	37 mc	-	1 mc	72
DM	52 mc	48 mc	-	3 mc	103
LA	288 mc	- mc	-	- mc	288
PAM	16 mc	4 mc	-	- mc	20
DR	220 mc	- mc	-	- mc	220
Posibilitatea anuală	165.9 ha 4967 mc	18.3 ha 103 mc	15.1 ha	892.9 ha 740 mc	5809

## 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>			
A.1.2. Înlăturarea păturii vii sau a litierei groase	7 , 13 B, 19 B, 26 , 28 D, 28 F, 40 , 43 A, 49 C, 61 , 64 C, 76 B, 80 B, 80 E, 83 , 84 , 86 , 87 , 88 , 90 A, 91 B, 92 , 94 A, 95 , 96 A, 96 B, 96 C, 97 , 99 A, 101 A, 104 , 107 , 108 B, 110 A, 112 , 113 A, 114 B, 118 , 120 , 123 , 124 , 130 B, 130 C, 133 A, 133 B, 137 , 138 , 139 , 148 A, 148 B, 150 A, 153 C, 153 D, 157 A, 157 B, 158 , 159 , 161 , 163 , 164 B, 168 , 169 , 172 C, 176 C, 179 B, 181 B, 182 , 183 B, 184 B, 184 C, 184 D, 195 B, 196 A, 206 B, 207 B, 207 C, 207 D, 212 , 218 , 221	545.0	27.6
A.1.3. Îndepărtarea subarboretului, a seminișului și a tineretului neutilizabil	104 , 111 , 176 C, 181 B, 195 B, 206 B, 207 D	99.8	31.1
<b>Total A1</b>		<b>644.8</b>	<b>58.7</b>
<b>A.2. Lucrări de îngrijire a regenerării naturale</b>			
A.2.1. Descopleșirea seminișurilor	5 C, 7 , 10 A, 13 B, 19 B, 26 , 28 C, 28 D, 28 F, 40 , 41 , 43 A, 49 C, 50 C, 61 , 64 C, 66 C, 76 B, 77 , 80 B, 80 E, 81 , 82 , 83 , 84 , 85 , 86 , 87 , 88 , 90 A, 91 B, 92 , 93 , 94 A, 94 H, 95 , 96 A, 96 B, 96 C, 97 , 98 , 99 A, 101 A, 104 , 107 , 108 B, 110 A, 111 , 112 , 113 A, 114 B, 118 , 119 , 120 , 121 , 123 , 124 , 130 B, 130 C, 133 A, 133 B, 137 , 138 , 139 , 146 A, 148 A, 148 B, 150 A, 153 C, 153 D, 157 A, 157 B, 158 , 159 , 161 , 162 B, 163 , 164 B, 168 , 169 , 170 , 172 C, 173 F, 174 , 175 B, 176 C, 179 B, 181 B, 182 , 183 B, 184 B, 184 C, 184 D, 195 B, 196 A, 201 B, 202 , 206 B, 207 B, 207 C, 207 D, 208 A, 208 B, 212 , 213 , 218 , 221	676.2	262.1
A.2.2. Receperea seminișului vătămat, îndepărtarea lăstarilor care	7 , 10 A, 13 B, 19 B, 26 , 28 C, 28 D, 28 F, 40 , 41 , 43 A, 49 C, 50 C, 61 , 64 C, 66 C, 76 B, 80 B, 83 , 84 , 87 , 88 , 90 A, 91 B, 94 A, 94 H, 95 , 96 A, 96 B, 97 , 99 A,	650.5	26.3



Lucrări	Unități amenajistice în care se execută lucrări	Suprafața totală -ha-	Suprafața efectivă -ha-
copleșesc semințșurile și drajonii	101 A, 104 , 107 , 108 B, 110 A, 113 A, 114 B, 118 , 120 , 123 , 124 , 130 B, 130 C, 133 A, 138 , 139 , 146 A, 148 A, 148 B, 150 A, 153 C, 153 D, 157 A, 157 B, 158 , 159 , 161 , 162 B, 163 , 164 B, 168 , 169 , 172 C, 176 C, 179 B, 181 B, 182 , 183 B, 184 C, 184 D, 195 B, 196 A, 201 B, 202 , 206 B, 207 B, 207 C, 207 D, 208 A, 208 B, 212 , 218		
Total A2		1326.7	288.4
<b>D. Îngrijirea (întreținerea) culturilor</b>			
D2. Îngrijirea culturilor tinere nou create	5 B, 5 C, 8 , 12 B, 14 F, 18 C, 19 B, 26 , 27 C, 28 B, 28 C, 28 F, 28 G, 40 , 43 A, 47 C, 48 E, 50 C, 64 C, 66 A, 67 A, 92 , 94 A, 94 H, 94 I, 112 , 130 C, 133 B, 148 A, 148 B, 153 D, 157 B, 159 , 161 , 163 , 166 F, 166 G, 167 C, 167 E, 168 , 169 , 170 , 172 C, 172 D, 177 B, 179 B, 180 B, 182 , 183 A, 183 B, 184 C, 184 D, 190 C, 201 B, 202 , 206 B, 207 D, 209 B, 212 , 217	269.9	131.8
Total D		269.9	131.8
TOTAL GENERAL		2241.4	478.9

Unitatea		TS.	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	MO	PAM	LA	PA	DT	DR
<b>B. Lucrări de regenerare și împădurire</b>												
<b>B.1. Suprafețe de parcurs integral cu lucrări de împădurire</b>												
<b>B.1.1. Împăduriri în terenuri goale din fondul forestier</b>												
<b>B.1.1.1. Împăduriri în poieni și goluri</b>												
94I	07	4420	5FA2PAM3MO	-	07	04	02	01	-	-	-	-
			6FA 1PAM3MO									
		4114		-								
<b>TotalB111</b>					<b>07</b>	<b>04</b>	<b>02</b>	<b>01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>TotalB11</b>					<b>07</b>	<b>04</b>	<b>02</b>	<b>01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>B.1.2. Împăduriri în terenuri parcurse cu tăieri de regenerare</b>												
<b>B.1.2.1. Împăduriri în suprafețe parcurse cu tăieri rase</b>												
5C	21	4430	5FA3MO2LA	06	21	08	09	-	04	-	-	-
			5FA 3MO 2LA									
		4111	7FA3MO	02								

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	MO	PAM	LA	PA	DT	DR
67 A	28	4430	6FA2MO2PAM	0.5	2.8	1.6	0.6	0.6	-	-	-	-
			6FA 2MO 2PAM									
		4111		-								
<b>Total B121</b>					<b>49</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	<b>0.6</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>B.1.2.3. Împăduriri pentru înlocuirea arboretelor derivate (substituiri)</b>												
217	1.6	5242	6FA 2DR 2DT	0.6	1.6	1	-	-	-	-	0.3	0.3
			6FA 2DR 2DT									
		4212		-								
<b>Total B123</b>					<b>1.6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>
<b>B.1.2.4. Împăduriri pentru înlocuirea arboretelor afectate de calamități</b>												
67 A	28	4430	6FA2MO2PAM	0.5	2.8	1.6	0.6	0.6	-	-	-	-
			6FA 2MO 2PAM									
		4111		-								
<b>Total B124</b>					<b>2.8</b>	<b>1.6</b>	<b>0.6</b>	<b>0.6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total B12</b>					<b>9.3</b>	<b>5</b>	<b>2.1</b>	<b>1.2</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>
<b>Total B1</b>					<b>10</b>	<b>5.4</b>	<b>2.3</b>	<b>1.3</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>
<b>B.2. Suprafețe parcurse cu tăieri de regenerare sub adăpost sau incomplet regenerare</b>												
<b>B.2.3. Împăduriri în completarea regenerării naturale după tăieri progresive</b>												
19 B	5.3	4420	9FA 1PAM	0.4	2.4	1.5	-	0.9	-	-	-	-
			8FA 2PAM									
		4114	9FA 1DT	0.6								
26	2.8	4420	10FA	0.6	1	1	-	-	-	-	-	-
			10FA									
		4114	10FA	0.6								
28 C	10.9	4420	10FA	0.2	4	4	-	-	-	-	-	-
			10FA									
		4114	10FA	0.6								
28F	4.6	4420	10FA	0.3	2	2	-	-	-	-	-	-
			10FA									
		4114	10FA	0.5								

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	MO	PAM	LA	PA	DT	DR
40	14	4410	10FA	03	07	07	-	-	-	-	-	-
			10FA									
		4115	10FA	05								
43 A	12.8	4420	10FA	04	64	64	-	-	-	-	-	-
			10FA									
		4114	10FA	05								
50 C	59	4420	10FA	04	35	35	-	-	-	-	-	-
			10FA									
		4114	10FA	04								
64 C	1.6	4420	10FA	03	1	1	-	-	-	-	-	-
			10FA									
		4131	10FA	04								
92	12	4410	6FA3MO1PAM	06	1	04	04	02	-	-	-	-
			5FA 4MO 1PAM 5FA 4MO 1PAM									
		4115	10FA	02								
94 H	94	4420	4FA4MO2PAM	04	7.6	19	3.8	1.9	-	-	-	-
			3FA 5MO 3PAM 3FA 5MO 3PAM									
		4114	10FA	02								
112	1	4410	7FA2MO1PAM	06	07	03	02	02	-	-	-	-
			6FA 3MO 1PAM									
		4115	10FA	03								
130 C	13	4410	7FA2MO1PAM	06	0.6	02	03	0.1	-	-	-	-
			3FA 5MO 2PAM									
		4115	10FA	05								
133 B	13	4410	7FA2DR1DT	06	09	05	-	-	-	-	0.1	0.3

Unitatea		T.S.	Compoziția țel	Indice	Suprafața	Suprafața efectivă de împădurit - ha						
amenajistică			Formula de împădurire	de	efectivă	SPECII						
Nr.	Supraf	T.P.	Compoziția semințșului utilizabil	acoperire	ha	FA	MO	PAM	LA	PA	DT	DR
			6FA 3DR 1DT									
		4115	10FA	03								
148 A	63	4420	7FA2MO1PAM	04	3.8	1.3	1.6	0.9	-	-	-	-
			5FA 3MO 2PAM									
		4114	10FA	04								
157 B	22	4420	10FA	03	0.9	0.9	-	-	-	-	-	-
			10FA									
		4114	10FA	0.6								
159	32	4420	7FA2MO1PAM	0.5	2.1	1	0.8	0.3	-	-	-	-
			6FA 3MO 1PAM									
		4114	10FA	0.3								
161	4.1	4420	7FA2MO1PAM	0.5	2.5	1.1	1	0.4	-	-	-	-
			5FA 3MO 2PAM									
		4114	10FA	0.4								
163	4.1	4410	8FA1MO1PAM	0.4	2	1	0.6	0.4	-	-	-	-
			6FA 2MO 2PAM									
		4115	10FA	0.5								
168	2.6	4420	7FA2MO1PAM	0.3	0.8	-	0.5	0.3	-	-	-	-
			6MO 4PAM									
		4114	10FA	0.7								
169	1.3	4420	7FA2MO1PAM	0.6	0.6	0.2	0.3	0.1	-	-	-	-
			3FA 5MO 2PAM									
		4114	10FA	0.5								
170	0.7	4420	7FA2MO1PAM	0.6	0.4	0.2	0.1	0.1	-	-	-	-
			5FA 3MO 3PAM									
		4114	10FA	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 semințșului utilizabil	acoperire	ha	FA	MO	PAM	LA	PA	DT	DR
179 B	9.7	4420	7FA2MO1PAM	0.3	39	1	1.9	1	-	-	-	-
			3FA 5MO 3PAM									
		4114	10FA	0.6								
182	2.7	4410	7FA2MO1PAM	0.5	1.1	0.3	0.5	0.3	-	-	-	-
			3FA 5MO 3PAM									
		4115	10FA	0.6								
183 B	1.2	4420	7FA2MO1PAM	0.6	0.5	0.2	0.2	0.1	-	-	-	-
			4FA 4MO 2PAM									
		4131	10FA	0.5								
184 C	3.8	4410	7FA2MO1PAM	0.3	1.2	-	0.8	0.4	-	-	-	-
			7MO 3PAM									
		4115	10FA	0.7								
184 D	1.8	4410	8FA2MO	0.3	0.9	0.5	0.4	-	-	-	-	-
			6FA 4MO									
		4115	10FA	0.5								
201 B	7.1	4410	7FA2MO1PAM	0.3	2.1	0.5	1.1	0.5	-	-	-	-
			4FA 4MO 2PAM									
		4115	10FA	0.7								
202	10.1	4420	7FA2DR1DT	0.3	3	-	-	-	-	-	1	2
			7DR 3DT									
		4114	10FA	0.7								
206 B	5.2	5242	9FA1DT	0.3	1.6	1.1	-	-	-	-	0.5	-
			7FA 3DT									
		4212	10FA	0.7								
207 D	11.6	5242	9FA1DT	0.3	4.6	3.4	-	-	-	-	1.2	-
			7FA 3DT									
		4212	10FA	0.6								

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	MO	PAM	LA	PA	DT	DR
212	2	4410	7FA2MO1PAM	0.6	14	0.7	0.5	0.2	-	-	-	-
			6FA 3MO 1PAM									
		4115	10FA	0.3								
<b>Total B23</b>					<b>65.2</b>	<b>36.8</b>	<b>15</b>	<b>8.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.8</b>	<b>2.3</b>
<b>B.2.4. Împăduriri în completarea regenerării naturale după tăieri succesive</b>												
94 A	13.8	4420	7FA2DR1DT	0.3	8.4	4.2	-	-	-	-	1.4	2.8
			5FA 3DR 2DT									
		4114	10FA	0.4								
148 B	2.7	4420	8FA1MO1PAM	0.5	1.4	0.8	0.3	0.3	-	-	-	-
			6FA 2MO 2PAM									
		4114	10FA	0.5								
153 D	4.5	4420	7FA2MO1PAM	0.3	1.4	-	0.9	0.5	-	-	-	-
			6MO 4PAM									
		4114	10FA	0.7								
172 C	12.5	4420	7FA2MO1PAM	0.2	3.8	-	2.5	1.3	-	-	-	-
			7MO 3PAM									
		4114	10FA	0.7								
<b>Total B24</b>					<b>15</b>	<b>5</b>	<b>3.7</b>	<b>2.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.4</b>	<b>2.8</b>
<b>Total B2</b>					<b>80.2</b>	<b>41.8</b>	<b>18.7</b>	<b>10.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.2</b>	<b>5.1</b>
<b>Total B</b>					<b>90.2</b>	<b>47.2</b>	<b>21</b>	<b>11.7</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>	<b>4.5</b>	<b>5.4</b>
<b>C. Completări în arboretele care nu au închis starea de masiv</b>												
<b>C.1. Completări în arboretele tinere existente</b>												
5B	12.2	4420	7FA2MO1PAM	0.7	5.3	1.7	2.4	1.2	-	-	-	-
			3FA 5MO 2PAM									
		4114	-	-								
8	4.9	4420	7FA2MO1PA	0.3	3.4	1.9	1	-	-	0.5	-	-
			6FA 3MO 1PA									

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	MO	PAM	LA	PA	DT	DR
		4114	-	-								
12 B	14.6	4420	6FA2MO2PAM	0.3	102	44	29	29	-	-	-	-
			4FA 3MO 3PAM									
		4114	-	-								
14F	0.5	4420	4FA3PAM3MO	0.2	0.5	0.1	0.2	0.2	-	-	-	-
			2FA 4PAM4MO									
		4114	-	-								
18 C	0.7	4420	5FA5MO	0.6	0.3	0.2	0.1	-	-	-	-	-
			7FA 3MO									
		4114	-	-								
27 C	0.9	4420	8MO2FA	0.5	0.4	-	0.4	-	-	-	-	-
			10MO									
		4114	-	-								
28 B	2.1	4420	6MO2FA2PAM	0.7	0.7	0.3	0.3	0.1	-	-	-	-
			4MO 4FA 1PAM									
		4114	-	-								
28 G	2.2	4420	8FA2PAM	0.6	1	0.6	-	0.4	-	-	-	-
			6FA 4PAM									
		4114	-	-								
47 C	1.9	4420	7MO3FA	0.5	0.9	0.4	0.5	-	-	-	-	-
			6MO 4FA									
		4114	-	-								
48E	2.1	4420	8MO2FA	0.5	1.1	0.3	0.8	-	-	-	-	-
			7MO 3FA									
		4114	-	-								
66 A	17.1	4420	10FA	0.6	6.8	6.8	-	-	-	-	-	-
			10FA									

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	MO	PAM	LA	PA	DT	DR
		4131	-	-								
166 F	5.7	4420	4MO4LA2FA	08	1.6	0.6	0.5	-	0.5	-	-	-
			3MO 3LA 4FA									
		4114	-	-								
166 G	1	4420	8MO2FA	0.7	0.3	0.1	0.2	-	-	-	-	-
			7MO 3FA									
		4114	-	-								
167 C	0.4	4420	4MO4LA2FA	0.8	0.2	0.1	0.1	-	-	-	-	-
			5MO 5FA									
		4114	-	-								
167 E	1.1	4420	5FA4MO1DT	0.8	0.4	0.2	0.1	-	-	-	0.1	-
			5FA 3MO 3DT									
		4114	-	-								
172 D	0.4	4420	7FA3MO	0.7	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
			10FA									
		4114	-	-								
177 B	8.3	4420	7FA2MO1PAM	0.6	3.8	1.3	1.7	0.8	-	-	-	-
			3FA 4MO 2PAM									
		4114	-	-								
180 B	1	4420	6MO2PAM2FA	0.7	0.3	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-
			3MO 3PAM3FA									
		4114	-	-								
183 A	2.3	4420	8FA2MO	0.7	0.9	0.6	0.3	-	-	-	-	-
			7FA 3MO									
		4114	-	-								
190 C	7.2	4420	7FA2MO1PAM	0.6	3.2	1.1	1.4	0.7	-	-	-	-



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	MO	PAM	LA	PA	DT	DR
			3FA 4MO 2PAM									
		4131	-	-								
209 B	0.6	4420	6FA 3MO 1PAM	0.4	0.5	0.2	0.2	0.1	-	-	-	-
			4FA 4MO 2PAM									
		4114	-	-								
<b>Total C1</b>					<b>41.90</b>	<b>21.10</b>	<b>13.20</b>	<b>6.50</b>	<b>0.50</b>	<b>0.50</b>	<b>0.10</b>	<b>0.00</b>
<b>Total B + C1</b>					<b>132.10</b>	<b>68.30</b>	<b>34.20</b>	<b>18.20</b>	<b>0.90</b>	<b>0.50</b>	<b>4.60</b>	<b>5.40</b>
<b>C.2. Completări în arboretele tinere nou create (20%)</b>												
<b>Total C2</b>					<b>26.42</b>	<b>13.66</b>	<b>6.84</b>	<b>3.64</b>	<b>0.18</b>	<b>0.10</b>	<b>0.92</b>	<b>1.08</b>
<b>Total de împădurit</b>					<b>158.52</b>	<b>81.96</b>	<b>41.04</b>	<b>21.84</b>	<b>1.08</b>	<b>0.60</b>	<b>5.52</b>	<b>6.48</b>
<b>Nr. puieți necesari (mii buc./ha)</b>					<b>5.00</b>	<b>5.00</b>	<b>5.00</b>	<b>5.00</b>	<b>5.00</b>	<b>5.00</b>	<b>5.00</b>	<b>5.00</b>
<b>Nr. total de puieți (mii buc)</b>					<b>792.60</b>	<b>409.80</b>	<b>205.20</b>	<b>109.20</b>	<b>5.40</b>	<b>3.00</b>	<b>27.60</b>	<b>32.40</b>

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

Specificări	Intensitate	UNITĂȚI AMENAJISTICE AFECTATE
Alunecare	slabă	219 TOTAL A1: 1 UA 0.9 HA
		TOTAL A: 1 UA 0.9 HA
Vătămare de exploatare	slabă	12 A TOTAL E1: 1 UA 9.3 HA
		TOTALE: 1 UA 9.3 HA
Atac	slab	13 E 64 A 176 G TOTAL II: 3 UA 8.5 HA
		TOTAL I: 3 UA 8.5 HA
Incendiere	slabă	72 A 94 B 94 G 95 204 210 TOTAL K1: 6 UA 13.2 HA
		68 B 94 A TOTAL K2: 2 UA 25.2 HA
	puternică	67 A 92 94 H TOTAL K3: 3 UA 13.4 HA
		TOTAL K: 11 UA 51.8 HA
Roca la suprafață	/0,1S	50 D 61 62 E 63 A 63 B 129 A 131 162 B 164 A 164 B 166 E 173 A 178 C 181 B 182 190 C 195 B 200 B 206 A 207 D TOTAL R1: 20 UA 247.6 HA
	/0,2S	62 A 62 C 125 B 175 A 175 C 176 D 178 D 184 A 184 D 201 B 208 A TOTAL R2: 11 UA 164.4 HA
	/0,3S	207 A 207 B 207 C TOTAL R3: 3 UA 40.3 HA
	/0,4S	184 B TOTAL R4: 1 UA 1.3 HA
	/0,6S	190 B TOTAL R6: 1 UA 1.9 HA
	TOTAL R: 36 UA 455.5 HA	
Eroziune	în suprafață moderată	176 D 219 TOTAL S1: 2 UA 2.1 HA
	în suprafață puternică	80 G TOTAL S2: 1 UA 2.0 HA
TOTALS: 3 UA 4.1 HA		
Tulpini nesănătoase	10%	10 A 14 C 14 D 15 A 15 B 16 A 17 20 C 21 B 22 E 25 29 31 32 34 A 35 A 35 B 36 A 37 43 B 43 C 43 D 43 E 44 46 B 48 A 50 C 62 E 70 A 71 80 A 94 G 113 D 130 A 141 143 144 B 150 A 159 161 164 A 164 E 165 C 166 E 173 C 176 G 181 B 201 C 205 A TOTAL T1: 49 UA 392.1 HA
	20%	9 A 19 C 20 B 21 A 35 C 35 D 36 B 43 G 76 A 79 90 A 96 B 99 A 103 A 105 112 113 A 113 B 125 A 130 B 131 134 135 B 137 138 142 144 A 151 A 151 B 158 162 A 175 B 176 A 184 D 196 A 201 B 205 B 213 217 TOTAL T2: 39 UA 299.0 HA
	30%	7 24 27 B 33 B 34 B 72 A 75 A 76 B 78 A 78 C 83 85 90 B 91 A 93 95 96 A 96 C 97 98 102 C 104 108 B 120 129 B 132 133 A 135 A 139 140 A 163 182 184 B 184 C 203 204 210 212 214 219 TOTAL T3: 40 UA 211.4 HA
	40%	73 80 B 80 E 82 89 108 A 109 110 A 114 A 114 B 119 124 130 C 133 B 206 C 216 A TOTAL T4: 16 UA 58.7 HA

Specificări	Intensitate	UNITĂȚI AMENAJISTICE AFECTATE
	50%	81 86 88 115 116 117 121 122 123 128B 211 215 TOTAL T5: 12 UA 15.4 HA
	60%	74 80G TOTAL T6: 2 UA 10.1 HA
TOTAL T: 158 UA 986.7 HA		
Uscare	slabă	2 A 3 A 3 C 4 A 4 D 5 A 6 B 9 B 10 A 10 B 12 A 13 B 13E 14B 14D 15A 15B 16A 17 18A 18B 19B 20A 21A 21 C 22B 22C 22D 27A 28A 28E 29 30 31 32 33A 34A 35A 35B 36D 40 41 42A 43F 43H 46A 47A 47B 48A 49 D 50 A 50 D 60 61 62 C 63 A 64 A 65 66 B 67 B 68 A 69 70 A 71 72 A 73 74 75 A 75 B 76 A 76 B 78 A 79 80 A 80 B 80 E 80 F 80 G 80 H 81 83 84 86 87 89 90 A 90 B 90C 91 A 91 D 91 E 93 94 B 94 C 94 E 94 G 96 A 96 B 97 98 99 A 101 A 101 B 102 A 103 B 104 105 108 B 111 112 113 A 113 B 113 C 114 A 114 B 115 116 119 121 123 125 A 126 127 128 A 128 B 129 A 129 B 130 A 130 B 131 132 135 A 135 B 136 B 139 145 B 147 A 152 A 152 B 153 C 154 A 157 A 157 B 165 A 166 B 166 D 169 171 A 171 B 172 A 173 A 173 C 173 F 175 B 176 A 176 B 176 D 176 F 177 A 178 B 178 C 178 D 179 A 179 B 180 A 180 B 181 A 183 B 184 A 191 193 B 194 A 194 B 197 A 198 199 B 199 C 199 D 200 B 201 A 204 205 A 206 A 207 A 207 D 208 A 209 A 216 A 217 TOTAL U1: 189 UA 1695.2 HA
	mijlocie	5 C 11 C 48 D 48 F 49 A 68 B 94 A 207 B 207 C TOTAL U2: 9 UA 90.5 HA
	puternică	67 A 92 94 H TOTAL U3: 3 UA 13.4 HA
	TOTAL U: 201 UA 1799.1 HA	
Doborâturi	izolate	2 C 3 A 3 B 5 A 5 C 6 A 6 B 7 9 A 9 B 10 A 10 B 11 C 12 A 13 B 13 D 13 E 14 B 15 A 16 A 18 B 19 B 21 C 21 D 22 A 22 B 22 D 26 27 A 28 C 28 D 28 E 36 D 40 43 A 43 H 44 45 46 A 47 A 47 B 48 B 48 D 48 F 49 A 49 C 50 C 61 62 A 62 D 63 B 64 A 64 B 65 66 B 66 C 67 A 68 A 69 70 A 75 B 76 A 77 78 A 78 C 80 A 80 B 80 C 80 D 80 E 80 G 81 82 84 85 86 87 88 90 A 91 A 91 D 91 E 92 93 94 A 94 C 94 E 94 F 95 96 A 96 B 96 C 98 100 A 101 A 101 B 102 A 103 A 103 B 104 105 107 108 B 109 111 113 A 114 B 119 120 123 124 125 A 125 B 128 A 128 B 129 A 129 B 130 A 130 B 131 133 A 134 135 A 135 B 136 A 136 B 137 138 139 140 A 142 143 144 A 144 B 145 A 146 A 148 A 153 C 153 D 157 B 158 161 162 A 162 B 163 164 B 165 A 165 C 166 A 166 B 167 A 168 169 170 171 A 171 B 172 A 172 B 172 C 173 A 173 B 173 C 173 D 173 E 173 F 174 175 A 175 B 176 C 176 D 176 G 177 A 177 C 178 A 178 B 179 A 179 B 180 A 181 A 181 B 182 183 B 184 B 184 C 184 D 190 B 191 193 A 193 B 194 A 194 B 195 C 196 A 198 199 C 201 A 201 B 206 A 206 B 206 C 207 A 207 D 208 A 208 B 211 212 213 214 218 219 221 TOTAL V1: 211 UA 1959.1 HA
	dest. de frecv.	94 H 133 B 207 B 207 C TOTAL V2: 4 UA 42.5 HA
TOTAL V: 215 UA 2001.6 HA		
Rupturi	izolate	3 C 7 14 B 14 D 18 A 20 A 21 A 21 C 22 C 22 D 27 A 28 A 35 A 43 F 47 A 67 B 120 145 B 180 A 195 B 197 A 199 B 199 C 199 D 217
		TOTAL Z1: 25 UA 214.2 HA
	dest. de frecv.	48 D 48 F 49 A 67 A TOTAL Z2: 4 UA 15.7 HA
TOTAL Z: 29 UA 229.9 HA		

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

Drum	KM	Total Supraf. deser- vita (ha)	Acc. med (km)	Fond forestier productiv				Posibilitatea decenală (mc)												
				Total supraf. (ha)	Exploatabil		Pre- expl (ha)	Ne- expl. (ha)	Produse principale					Tăieri Con- ser- vare	Produse secundare				Total	
					Supraf	Volum			Grăd + Trans- grăd	Cvasi- gră- dină- rit	Suc- cesive + progres	Rase	Crâng		Total Princi- pale	Rări- turi	Cură- țiri	Igi- enă		Total Sec + Igienă
DE001	-	359.8	0.98	345.4	225.7	62786	54.9	64.8	-	-	28417	-	-	28417	59	1666	9	839	2514	30990
DE002	-	26.3	0.71	24.7	5.8	1967	2.5	16.4	-	-	842	-	-	842	-	440	5	44	489	1331
T.DE	-	386.1	0.96	370.1	231.5	64753	57.4	81.2	-	-	29259	-	-	29259	59	2106	14	883	3003	32321
DP001	-	397.2	0.83	291.1	81.0	21731	149.7	60.4	-	-	6962	303	-	7265	2517	1362	8	1829	3199	12981
DP002	-	760.5	0.93	710.1	137.0	35147	210.9	362.2	-	-	10136	-	-	10136	681	9250	581	2427	12258	23075
T.DP	-	1157.7	0.90	1001.2	218.0	56878	360.6	422.6	-	-	17098	303	-	17401	3198	10612	589	4256	15457	36056
FE001	-	638.7	0.60	517.0	137.9	42229	37.5	341.6	-	-	12804	607	-	13411	208	13083	84	1205	14372	27991
FE002	-	684.1	0.42	678.4	122.8	24642	22.6	533.0	-	-	11458	-	-	11458	37	13216	338	611	14165	25660
FE003	-	160.2	0.30	153.3	53.7	19318	-	99.6	-	-	11139	-	-	11139	82	4240	-	85	4325	15546
FE004	-	294.3	0.58	291.9	72.0	20788	6.0	213.9	-	-	6336	-	-	6336	36	5676	1	351	6028	12400
FE005	-	31.5	0.28	29.8	-	-	-	29.8	-	-	-	-	-	-	-	736	-	7	743	743
T.FE	-	1808.8	0.49	1670.4	386.4	106977	66.1	1217.9	-	-	41737	607	-	42344	363	36951	423	2259	39633	82340
<b>TOTAL</b>	<b>-</b>	<b>3352.6</b>	<b>0.69</b>	<b>3041.7</b>	<b>835.9</b>	<b>228608</b>	<b>484.1</b>	<b>1721.7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>88094</b>	<b>910</b>	<b>-</b>	<b>89004</b>	<b>3620</b>	<b>49669</b>	<b>1026</b>	<b>7398</b>	<b>58093</b>	<b>150717</b>

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

Accesib.	Total Supraf. deser- vita (ha)	Acc. med (km)	Fond forestier productiv				Posibilitatea decenală (mc)												
			Total supraf. (ha)	Exploatabil		Pre- expl (ha)	Ne- expl. (ha)	Produse principale					Tăieri Con- ser- vare	Produse secundare				Total	
				Supraf	Volum			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	985.6	0.22	831.6	132.3	36089	95.1	604.2	-	-	14173	303	-	14476	927	18819	461	1834	21114	36517
0,4-0,6	908.4	0.50	825.6	175.8	51039	150.2	499.6	-	-	10745	607	-	11352	1891	14274	325	2546	17145	30388
0,7-0,9	617.9	0.79	597.6	181.0	45071	144.7	271.9	-	-	23198	-	-	23198	36	7612	46	1466	9124	32358
1,0-1,2	335.9	1.09	327.8	94.9	25214	24.0	208.9	-	-	14356	-	-	14356	54	4865	182	332	5379	19789
1,3-1,6	361.6	1.39	345.2	185.1	52414	58.3	101.8	-	-	17296	-	-	17296	31	3162	-	1028	4190	21517
>1,6	143.2	1.90	113.9	66.8	18781	11.8	35.3	-	-	8326	-	-	8326	681	937	12	192	1141	10148
<b>TOTAL</b>	<b>3352.6</b>	<b>0.69</b>	<b>3041.7</b>	<b>835.9</b>	<b>228608</b>	<b>484.1</b>	<b>1721.7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>88094</b>	<b>910</b>	<b>-</b>	<b>89004</b>	<b>3620</b>	<b>49669</b>	<b>1026</b>	<b>7398</b>	<b>58093</b>	<b>150717</b>