

PARTEA A II-A
PLANURI DE AMENAJAMENT

13. PLANURI DE RECOLTARE ȘI CULTURĂ

**14. PLANURI PRIVIND INSTALAȚIILE DE TRANSPORT
ȘI CONSTRUCȚII FORESTIERE**

15. PROGNOZA DEZVOLTĂRII FONDULUI FORESTIER

13. PLANURI DE RECOLTARE ȘI CULTURĂ

13.1. Planuri cincinale de recoltare a produselor principale

13.2. Planul lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor

13.3. Planul lucrărilor de regenerare și împădurire

13.1. Planuri cincinale de recoltare a produselor principale

13.1.1. Planul de recoltare a produselor principale – S.U.P. „Z” - culturi de ploi și sălcii selecționate -

13.1.1.1. Repartiția arboretelor pe cincinalele ciclului de codru convențional – S.U.P.„Z” - culturi de ploi și sălcii selecționate –

Cincinale	Clase de vârstă	Parcela sau subparcela		Suprafața ha
I	VII și peste	2B, 5L		1,84
	VI	3D		22,31
	V	2G, 2L, 3B%, 4B		11,95
	Total cincinalul I			36,10
II	V	3B%		3,42
	IV	2F, 5D%, 6A		32,97
	Total cincinalul II			36,39
III	IV	5D%		11,28
	III	4D, 4G, 5C, 5F, 5G%, 5I, 6B		25,11
	Total cincinalul III			36,39
IV	III	5A, 5E, 5G%, 5K		9,03
	II	2D, 2E, 2H, 2K, 4F, 5H%, 5J, 7		27,36
	Total cincinalul IV			36,39
V	II	2A, 2O, 3A, 4A, 5B, 5H%		26,05
	I	2I, 2J, 2M, 3E		10,65
	Total cincinalul V			36,70
Cl. I - 10,65 ha. Cl. IV- 44,25 ha. Cl.VII si peste – 1,84 ha. Cl.II - 53,41 ha. Cl. V – 15,37 ha. Cl.III - 34,14 ha. Cl.VI - 22,31 ha.				Clasa de vârstă normală 36,39 ha Total 181,97 ha

Ciclul de producție: 25 ani.

13.1.1.2. Evidența arboretelor din care urmează să se recolteze posibilitatea de produse principale - S.U.P. „Z”- culturi de plop și sălcii selecționate

U.a.	Supra- fața (ha)	Volum (m ³)	Urgența de regenerare	PRM ani	Numărul intervențiilor		Felul tăierii	Volum de extras (m3)
					tot.	în cincinal		
2G	1.52	142	28	5	1	1	T. Crâng-tăiere de jos.	142
2L	1.12	117	28	5	1	1	T. Crâng-tăiere de jos.	117
3D	22.31	2629	28	5	1	1	T. Crâng-tăiere de jos.	2629
4B	7.03	644	28	5	1	1	T. Crâng-tăiere de jos.	644
Total 28	31.98	3532	28	-	-	-	-	3532
2B	1.23	770	31	5	1	1	T. Crâng-tăiere de jos.	770
5L	0.61	241	31	5	1	1	T. rase .Împăduriri.	241
Total 31	1.84	1011	31	-	-	-	-	1011
3B%	2.28	320	33	5	1	1	T. Crâng-tăiere de jos.	320
Total 33	2.28	320	66	-	-	-	-	320
Total	36.10	4863	-	-	-	-	-	4863
RECAPITULAȚIE PE URGENȚE								
I	-	-	-	-	-	-	-	-
II	31.98	3532	-	-	-	-	-	3532
III	4.10	1331	-	-	-	-	-	1331
Total	36.10	4863	-	-	-	-	-	4863

**13.1.1.3. Planul cincinal de recoltare a produselor principale – S.U.P. „Z”
- culturi de ploi și sălcii selecționate -**

D.S. Ialomița

O.S. Fetești

U.P.11

S.U.P. „Z”

UA/ Tip func.	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb.	Supr. elm. Ha	Varsta Ani	% CLP	Arb. luc.	Volum Mc	2.5*CR Mc	Volum+ 2.5*CR Mc	Lucrari in cincinalul I	propiuse	Volum de % recoltat	Extr
2 B			PLA	1.23	42	1	65	770		770	CRING-TAIERE DE JOS AJUTORAREA REG NATURALE		770	
6	0.9	11		1.23	42	1	65	770		770			770	100
Compozitie tel 10PLA														
2 G			SC	1.07	22	4	60	71	15	86	CRING-TAIERE DE JOS		86	
			FRB	0.30	22	3	60	36	3	39	AJUTORAREA REG NATURALE		39	
			DT	0.15	22	3	60	14	3	17			17	
0	0.7	10		1.52	22	4	60	121	21	142			142	100
Compozitie tel 10SC														
2 L			SC	0.90	22	4	65	68	15	83	CRING-TAIERE DE JOS		83	
			DT	0.22	22	3	65	29	5	34	AJUTORAREA REG NATURALE		34	
6	0.8	11		1.12	22	4	65	97	20	117			117	100
Compozitie tel 10SC														
3 B %			SC	2.28	23	3	40	262	58	320	CRING-TAIERE DE JOS AJUTORAREA REG NATURALE		320	
0	0.8	11		2.28	23	3	40	262	58	320			320	100
Compozitie tel 10SC														
3 D			SC	22.31	26	4	70	2276	353	2629	CRING-TAIERE DE JOS AJUTORAREA REG NATURALE		2629	
0	0.8	10		22.31	26	4	70	2276	353	2629			2629	100
Compozitie tel 10SC														
4 B			SC	7.03	23	4	40	534	110	644	CRING-TAIERE DE JOS AJUTORAREA REG NATURALE		644	
0	0.8	11		7.03	23	4	40	534	110	644			644	100
Compozitie tel 10SC														
5 L			PLZ	0.61	39	1	60	231	10	241	T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR		241	
6	0.7	11		0.61	39	1	60	231	10	241			241	100
Compozitie tel 10PLZ														
Total supr.SUP:				36.10 Ha		Volum:		4291 Mc	Vol.total:	4863 Mc	V.rec.:	4863 Mc	135 Mc/Ha	

**13.1.1.4. Recapitulăția posibilității de produse principale – S.U.P. „Z” -
- culturi de ploi și sălcii selecționate**

D.S. Ialomița

O.S. Fetești

U.P.11

S.U.P. „Z”

UP/TIP/SUP	Specificari	PLAN CINCINAL						POSSIBILITATE		
		Suprafata Ha	%	Actual Mc	nxCR Mc	Total Mc	%	Suprafata Ha	Volum Mc	%
SUP:Z	A. Specii									
	DT	0.37	1	43	8	51	1	0.37	51	1
	FRB	0.30	1	36	3	39	1	0.30	39	1
	PLA	1.23	3	770		770	16	1.23	770	16
	PLZ	0.61	2	231	10	241	5	0.61	241	5
	SC	33.59	93	3211	551	3762	77	33.59	3762	77
	B. Tratamente									
	Taieri rase									
	PLZ	0.61	2	231	10	241	5	0.61	241	5
	Total	0.61	2	231	10	241	5	0.61	241	5
	Taieri in cring									
	DT	0.37	1	43	8	51	1	0.37	51	1
	FRB	0.30	1	36	3	39	1	0.30	39	1
	PLA	1.23	3	770		770	16	1.23	770	16
	SC	33.59	93	3211	551	3762	77	33.59	3762	77
	Total	35.49	98	4060	562	4622	95	35.49	4622	95
	C. Gr. functionale									
	Gr.2	36.10	100	4291	572	4863	100	36.10	4863	100
	TOTAL	36.10	100	4291	572	4863	100	36.10	4863	100

13.1.2. Recapitulăția posibilității totale de produse principale

D.S. Ialomița

O.S. Fetești

U.P.11

UP/TIP/SUP	Specificari	PLAN CINCINAL						POSSIBILITATE		
		Suprafata Ha	%	Actual Mc	nxCR Mc	Total Mc	%	Suprafata Ha	Volum Mc	%
UP	A. Specii									
	DT	0.67	2	79	11	90	2	0.67	90	2
	PLA	1.23	3	770		770	16	1.23	770	16
	PLZ	0.61	2	231	10	241	5	0.61	241	5
	SC	33.59	93	3211	551	3762	77	33.59	3762	77
	B. Tratamente									
	Taieri rase									
	PLZ	0.61	2	231	10	241	5	0.61	241	5
	Total	0.61	2	231	10	241	5	0.61	241	5
	Taieri in cring									
	DT	0.67	2	79	11	90	2	0.67	90	2
	PLA	1.23	3	770		770	16	1.23	770	16
	SC	33.59	93	3211	551	3762	77	33.59	3762	77
	Total	35.49	98	4060	562	4622	95	35.49	4622	95
	C. Gr. functionale									
	Gr.2	36.10	100	4291	572	4863	100	36.10	4863	100
	TOTAL	36.10	100	4291	572	4863	100	36.10	4863	100

13.2. Planul lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor

13.2.1. Planul lucrărilor de îngrijire a arboretelor

D.S.Ialomița

O.S. Fetești

U.P.11

Drum	UA	R A R I T U R I								C U R A T I R I								D E G A J A R I			I G I E N A		Total vol.de extras
		Supra- fata Ha	Varsta Ani	CNS	Volum actual Mc	Crest. Mc	Nr. in. parcurs	SPR Ha	Vol.de extras Mc	UA	Supra- fata Ha	Varsta Ani	CNS	Volum actual Mc	Nr. in. parcurs	SPR Ha	Vol.de extras Mc	UA	Supra- fata Ha	Varsta Ani	Supra- fata Ha	Vol.de extras Mc	
DE002	2 O	2.41	8	0.9	210	40	1	2.41	49	2 M	2.76	3	1.0	25	1	2.76	4						
	3 C	5.95	20	0.9	727	33	1	5.95	160														
	5 D	20.10	16	0.8	2492	145	1	12.06	426														
	5 I	4.51	12	0.8	487	67	1	2.71	98														
	5 K	3.62	11	0.8	337	56	1	3.62	66														
Total drum		36.59	15	0.8	4253	341		26.75	799		2.76	3	1.0	25		2.76	4				83.36	287	1090
Total cat. drum		36.59	15	0.8	4253	341		26.75	799		2.76	3	1.0	25		2.76	4				83.36	287	1090
DP002										10 A	0.90	10	1.0	46	1	0.90	7						
										10 B	0.52	10	1.0	27	1	0.52	3						
										10 C	5.65	10	1.0	294	1	5.65	42						
										10 D	6.72	10	0.9	161	1	6.72	23						
										10 E	7.01	10	0.9	168	1	7.01	24						
										10 F	2.89	10	1.0	110	1	2.89	15						
Total drum											23.69	10	0.9	806		23.69	114					114	
Total cat. drum											23.69	10	0.9	806		23.69	114					114	
Total grupa		36.59	15	0.8	4253	341		26.75	799		26.45	9	0.9	831		26.45	118				83.36	287	1204
Total UP		36.59	15	0.8	4253	341		26.75	799		26.45	9	0.9	831		26.45	118				83.36	287	1204

13.2.2. Recapitulăția posibilității cincinale pe specii

D.S.Ialomița

O.S.Fetești

U.P.11

UP/SUP	RARITURI		CURATIRI		DEGAJARI	IGIENA	TOTAL	
Pos. 5ani	26.75 Ha	799 Mc	26.45 Ha	118 Mc		83.36 Ha	287 Mc	1204 Mc
PLZ		590 Mc					154 Mc	744 Mc
SC							22 Mc	22 Mc
STB		115 Mc					59 Mc	174 Mc
ULC		31 Mc		63 Mc			6 Mc	100 Mc
FR				37 Mc				37 Mc
SL				14 Mc			6 Mc	20 Mc
PLA		49 Mc		4 Mc				53 Mc
GL							22 Mc	22 Mc
SA							8 Mc	8 Mc
DT		14 Mc					10 Mc	24 Mc
Pos. anuala	5.35 Ha	160 Mc	5.29 Ha	24 Mc		83.36 Ha	57 Mc	241 Mc
Pos. 5ani						12.26 Ha	49 Mc	49 Mc
K STB							49 Mc	49 Mc
Pos. anuala						12.26 Ha	10 Mc	10 Mc
Pos. 5ani	5.95 Ha	160 Mc	23.69 Ha	114 Mc		16.85 Ha	59 Mc	333 Mc
M ULC		31 Mc		63 Mc			6 Mc	100 Mc
FR				37 Mc				37 Mc
SL				14 Mc			6 Mc	20 Mc
STB		115 Mc					10 Mc	125 Mc
GL							19 Mc	19 Mc
SA							8 Mc	8 Mc
DT		14 Mc					2 Mc	16 Mc
AR							4 Mc	4 Mc
FRB							4 Mc	4 Mc
Pos. anuala	1.19 Ha	32 Mc	4.74 Ha	23 Mc		16.85 Ha	12 Mc	67 Mc
Pos. 5ani	20.80 Ha	639 Mc	2.76 Ha	4 Mc		54.25 Ha	179 Mc	822 Mc
Z PLZ		590 Mc					154 Mc	744 Mc
SC							22 Mc	22 Mc
PLA		49 Mc		4 Mc				53 Mc
GL							3 Mc	3 Mc
Pos. anuala	4.16 Ha	128 Mc	0.55 Ha	1 Mc		54.25 Ha	35 Mc	164 Mc

13.3. Planul lucrărilor de regenerare

Unitate amenajistică		Tip de stațiune și tip de pădure	Compoziția țel Formula de împ. Comp. sem. utilizabil	Ind. de acoperire	Supraf. efectivă (Impăd., ajut.reg. îngrijiri)	Suprafața efectivă de împădurit (ha) - Specii -				
Nr.	Suprafața					PLZ	SA	GL	SL	ULC
A. LUCRĂRI NECESARE PENTRU ASIGURAREA REGENERĂRII NATURALE										
A.1. Lucrări de ajutorare a regenerării naturale										
A.1.7. Provocarea drajonării la arboretele de salcâm și plop alb, în u.a. 2B, 2G, 2L, 3B, 3D, 4B, pe 38,91 ha;										
2B	1.23	-	-	1.0/S	1.23	-	-	-	-	-
2G	1.52	-	-	1.0/S	1.52	-	-	-	-	-
2L	1.12	-	-	1.0/S	1.12	-	-	-	-	-
3B%	5.70	-	-	1.0/S	5.70	-	-	-	-	-
3D	22.31	-	-	1.0/S	22.31	-	-	-	-	-
4B	7.03	-	-	1.0/S	7.03	-	-	-	-	-
-	35.49	-	Total A.1.7.	-	35.49	-	-	-	-	-
Total A.1. – 35,49 ha.										
TOTAL A. – 35,49 ha.										
B. LUCRARI DE REGENERARE										
B.1. Împăduriri în terenuri goale din fondul forestier										
B.1.3. Împăduriri în terenuri dezgolate prin calamități naturale (incendii, doborâturi de vânt sau zăpadă, uscare, etc. și alte cauze)										
2N	0.59	9.6.1.3. 931.2.	10PLZ 10PLZ -	-	0.59	-	-	-	-	-
-	0.59	-	Total B.1.3.	-	0.59	0.59	-	-	-	-
B.1.4. Împăduriri în terenuri parcurse anterior cu tăieri rase, neregenerate										
2C	4.68	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	4.68	4.68	-	-	-	-
4H	2.40	9.6.1.3. 931.2	10PLZ 10PLZ -	-	2.40	2.40	-	-	-	-
4I	1.71	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	1.71	1.71	-	-	-	-
-	8.79	-	Total B.1.4.	-	8.79	8.79	-	-	-	-
-	9.38	-	Total B.1.	-	9.38	9.38	-	-	-	-
B.2. Împăduriri în suprafețe parcurse sau prevăzute a fi parcurse cu tăieri de regenerare										
B.2.7. Împăduriri după tăieri rase in arborete de plop euramericani										
5L	0.61	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	0.61	0.61	-	-	-	-
-	0.61	-	Total B.2.7.	-	0.61	0.61	-	-	-	-
-	0.61	-	Total B.2.	-	0.61	0.61	-	-	-	-
-	9.99	-	Total B.	-	9.99	9.99	-	-	-	-
C. COMPLETARI IN ARBORETELE CARE NU AU INCHIS STAREA DE MASIV										
C.1. Completări în arboretele tinere existente										
2H	2.29	9.6.1.3. 931.2.	10PLZ 10PLZ -	0.8	0.46	0.46	-	-	-	-
2I	6.45	9.6.1.3. 931.2.	10PLZ 10PLZ -	0.9	0.65	0.65	-	-	-	-
2J	0.52	9.6.1.3. 931.2.	10PLZ 10PLZ -	0.7	0.16	0.16	-	-	-	-
4F	2.85	9.6.1.3. 931.2.	10PLZ 10PLZ -	0.6	1.14	1.14	-	-	-	-
4G	1.74	9.6.1.3. 931.2.	10PLZ 10PLZ -	0.8	0.35	0.35	-	-	-	-

Unitate amenajistică		Tip de stațiune și tip de pădure	Compoziția țel Formula de împ. Comp. sem. utilizabil	Ind. de acoperire	Supraf. efectivă (Impăd., ajut.reg. îngrijiri)	Suprafața efectivă de împădurit (ha) - Specii -				
Nr.	Suprafața					PLZ	SA	GL	SL	ULC
8B	3.00	9.6.4.1. 632.5.	5GL3SL2ULC 5GL3SL2ULC 5GL4SL1ULC	0.2	2.40	-	-	1.20	0.72	0.48
-	16.85	-	Total C.1	-	5.16	2.76	-	1.20	0.72	0.48
C.2. Completări în arboretele nou create (20% din B) se vor executa în u.a.: 2C, 2N, 4H, 4I, 5L pe 2,00 ha										
-	2.00	-	TOTAL C.2.	-	2.00	2.00	-	-	-	-
-	18.85	-	TOTAL C.	-	7.16	4.76	-	1.20	0.72	0.48
D. ÎNGRIJIREA CULTURILOR TINERE										
D.1. Îngrijirea culturilor tinere existente se va executa în u.a.: 2H, 2I, 2J, 5J pe o suprafață de 12.73 ha; TOTAL D.1. – 12.73 ha;										
D.2. Îngrijirea culturilor tinere nou create (B) se va efectua în u.a.: 2C, 2N, 4H, 4I, 5L pe o suprafață de 9.99 ha. TOTAL D.2. – 9.99 ha; TOTAL D. – 22.72 ha.										
RECAPITULAȚIE										
A.	Lucrări necesare pentru asigurarea regenerării naturale				35.49	-	-	-	-	-
B.	Lucrări de regenerare				9.99	9.99	-	-	-	-
C.	Completări în arboretele care nu au închis starea de masiv				7.16	4.76	-	1.20	0.72	0.48
D.	Îngrijirea culturilor tinere				22.72	-	-	-	-	-
	Total de împădurit (B+C)				17.15	14.75	-	1.20	0.72	0.48
	Nr. puieți la ha (mii buc.)				-	0.625	-	5.00	5.00	5.00
	Nr. total de puieți necesar (mii buc.)				21.22	9.22	-	6.00	3.60	2.40
Total puieți necesari = 21.22 mii bucăți										

14. PLANURI PRIVIND INSTALAȚIILE DE TRANSPORT ȘI CONSTRUCȚIILE FORESTIERE

14.1. Planul instalațiilor de transport

14.2. Planul construcțiilor silvice

14.1. Planul instalațiilor de transport

În cuprinsul unității de producție XI Incintă nu este necesară construirea de noi drumuri forestiere.

14.2. Planul construcțiilor silvice

Pentru cincinalul următor nu s-a prevăzut construirea de noi construcții silvice.

15. PROGNOZA DEZVOLTĂRII FONDULUI FORESTIER

15.1. Dinamica dezvoltării fondului forestier

15.2. Dinamica structurii arboretelor pe clase de vârstă

15.1. Dinamica dezvoltării fondului forestier

Anul amenajării	Denumire S.U.P.	Suprafața (ha)			Proportia speciilor Clasa de producție	Vârsta medie (ani)
		Totală	Păduri	Terenuri de împăd. Alte terenuri din f.f.		Consistența medie
1984	S.U.P."W"	37,8	376,3	2,5	83PLEA 6STB 6SA 3PLA 2DM	11
				-	III0 II0 III5 III0 II0	0,80
	Total U.P.	37,8	376,3	2,5	83PLEA 6STB 6SA 3PLA 2DM	11
				-	III0 II0 III5 III0 II0	0,80
1990	S.U.P."Z"	199,6	199,1	0,5	87PLEA 7PLA 5SA 1ULC	9
				-	III0 III0 III1 III0	0,80
	S.U.P."M"	18,4	18,4	-	100STB	
				-	II0	0,76
	Total U.P.	218,0	217,5	0,5	83PLEA 8STB 5SA 4PLA	13
				-	III1 II0 III1 III0	0,76
1997	S.U.P."Z"	212,2	193,7	18,5	74PLEA 7SC 6STB 5PLA 5SA 3DT	150
				-	III1 III0 IO III6 III4 III0	0,5
	S.U.P."M"	6,4	6,4	-	91STB 9DM	16
				-	III0 III0	0,81
	Total U.P.	218,8	200,1	18,5	72PLEA 9STB 7SC 5PLA 5SA 2DT	24
				0,2	III1 IO III0 III6 III4 III0	0,80
2002	S.U.P."Z"	197,9	197,7	0,2	62PLEA 21SC 4STB 5PLA 4SA 4DT	16
				-	II0 III6 III0 III2 III7 III2	0,74
	S.U.P."K"	15,0	15,0	-	100STB	47
				-	IO	0,74
	S.U.P."M"	6,9	6,9	-	90STB 10DM	153
				-	III0 III0	0,50
	Total U.P.	220,0	219,6	0,2	56PLEA 19SC 13STB 4PLA 4SA 4DT	23
				0,2	II1 III6 II0 III2 III7 III2	0,73
2007	S.U.P."Z"	189,8	176,4	13,4	66PLZ 26SC 4PLA 1DT 3SA	15
				-	II8 III0 III1 III5 III0	0,78
	S.U.P."K"	13,3	13,3	-	100STB	50
				-	IO	0,70
	S.U.P."M"	33,3	33,3	-	62PLEA 21SC 4STB 5PLA 4SA 4DT	48
				-	II0 III6 III0 III2 III7 III2	0,52
	Total U.P.	237,0	223	13,4	52PLZ 20SC 12STB 4PLA 8DT 4DM	22
				0,6	II8 III0 II0 III1 III0 III0	0,73
2012	S.U.P."Z"	189,37	189,37	0,92	72PLZ 24SC 3PLA 1DT	12
				-	III3 III4 II0 III0	0,71
	S.U.P."K"	13,30	13,30	-	100STB	55
				-	IO	0,70
	S.U.P."M"	24,28	24,28	-	21STB 21GL 17ULC 11SA 10DT 8SL 7AR 5FRB	
				-	III0 III0 III0 III0 III0 III0 III0 IV0	
	S.U.P."E"	9,70	9,70	-	90STB 10DM	163
				-	III0 III0	0,50
	Total U.P.	238,17	236,65	0,92	57PLZ 19SC 12STB 3PLA 2GL 2ULC 1SA 1SL 3DT	20
				0,6	III0 III4 II0 II0 III0 III0 III0 III2	0,70
2017	S.U.P."Z"	188,90	188,90	1,13	73PLZ 24SC 3PLA	11
				-	III5 III3 II4	0,73
	S.U.P."K"	13,57	13,57	-	100STB	60
				-	IO	0,70
	S.U.P."M"	47,97	47,97	-	32ULC15FR13STB10GL9SL 6SA 5PIN2AR2FRB6DT	9
				-	III0 III0 III0 III0 III0 III0 III0 IV0 III0	0,73
	S.U.P."E"	9,83	9,83	-	90STB 10DM	161
				-	III0 III0	0,40
	Total U.P.	262,27	262,27	1,13	53PLZ 19SC 12STB 3PLA 2GL 2ULC 1SA 1SL 3DT 1DM	19
				0,60	III5 III3 II1 III0 III0 II4 III0 III0 III1 III0	0,73

Fondul lemnos total (mii m³)	Creșterea curentă totală (m³)	Posibilitatea anuală		Vol.med. recolt.anual		Terenuri de reîmpădurit			Dens. rețelei instal. de transport m/ha	Ind. de creștere indicatoare (m³/an/ha)	Sporul productivității pădurilor (%)
		Prod. principale (m³)	Prod. secund (m³)	Produse principale (m³/%)	Produse secundare (m³/%)	Total (ha)	Din care:				
Volum mediu la ha (m³)	Ind.de creștere curentă (m³/an/ha)	Ind.de recoltare (m³/an/ha)	Ind. de recoltare (m³/an/ha)				cu rășinoase (ha)	în arb. de refăcut (ha)			
25	2455	2910	110	-	-	-	-	-	0,5	-	-
67	6,9	7,7	0,3	-	-						
25	2455	2910	110	-	-	-	-	-	0,5	-	-
67	6,9	7,7	0,3	-	-						
12,2	2993	-	180	3290	90	0,6	-	-	-	-	-
61	15,0	-	0,9	-	50						
4,0	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
217	3,2	-	-	-	-						
16,2	3058	-	180	3290	90	0,6	-	-	0,5	-	-
74	14,1	-	0,9	-	50						
1,2	15	930	200	-	-	2,6	-	-	-	-	-
199	2,3	4,8	1,0	-	-						
23,3	1379	30	-	-	-	62,1	-	-	-	-	-
120	7,1	-	-	-	-						
246	1394	960	200	-	-	64,7	-	-	36,6	-	-
123	6,9	4,7	1,0	-	-						
3,2	46	4030	180	4264	61	69,6	-	-	-	-	-
216	3,0	1,8	0,1	27,6	0,3						
1,1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154	0,1	-	-	-	-						
38,1	1023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
192	5,1	-	-	-	-						
42,4	1070	4030	180	4264	61	69,6	-	-	36,6	-	-
193	4,8	2,0	0,1	19,4	0,3						
22,5	803	1960	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127	4,5	11,1	-	-	-						
3,3	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
249	2,7	-	-	-	-						
1,6	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	0,6	-	-	-	-						
27,4	859	1960	69	-	-	77,6	-	-	36,6	-	-
122	3,8	8,8	0,3	-	-						
15,0	811	2268	43	-	-	-	-	-	33,6	-	-
79	4,3	12,0	0,23	-	-						
3,5	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
263	2,5	-	-	-	-						
0,8	76	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-
32	3,1	-	1,0	-	-						
1,6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164	0,5	-	-	-	-						
20,9	925	2268	67	2006	74	78,71	-	-	33,6	-	-
88	3,9	12,0	0,28	88	110						
10,12	1075	965	44	-	-	-	-	-	-	-	-
54	5,7	5,1	0,2	-	-						
3,57	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
263	2,0	-	-	-	-						
1,60	167	-	56	-	-	-	-	-	-	-	-
33	3,5	-	1,2	-	-						
1,25	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127	0,7	-	-	-	-						
16,54	1276	965	100	581	86	43,19	-	-	72,52	-	-
64	4,9	5,1	0,4	60	86						

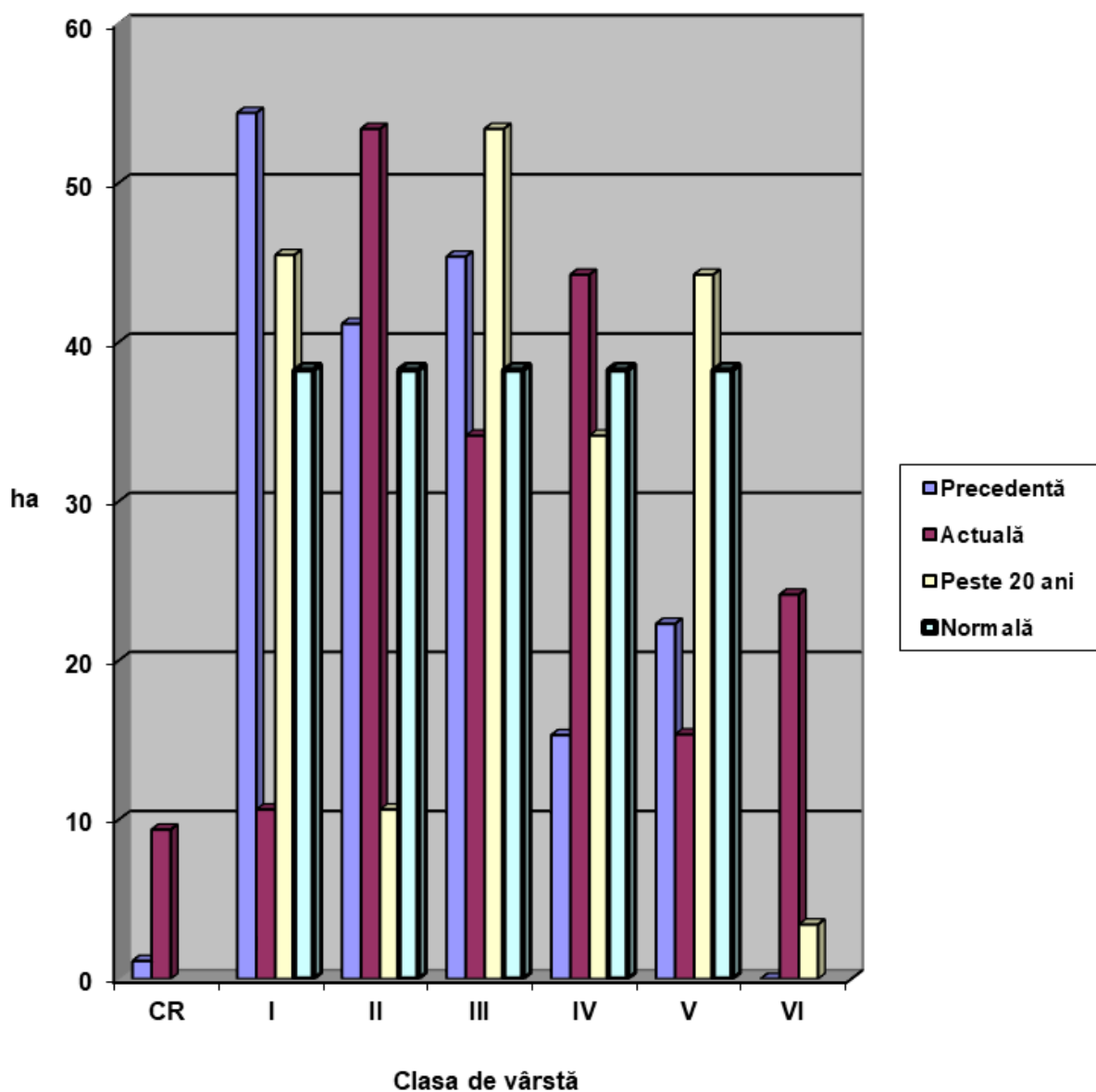
Anul ame- nă- rii	Denumire S.U.P.	Suprafața (ha)			Proportia speciilor Clasa de producție	Vârsta medie (ani)
		Totală	Păduri	Terenuri de împăd. Alte terenuri din f.f		Con- sis- tența medie
2022	S.U.P."Z"	181,97	181,97	9,38	72PLZ 24SC 4PLA	14
				-	III4 III8 I4	0,79
	S.U.P."K"	12,26	12,26	-	100STB	65
				-	I0	0,70
	S.U.P."M"	49,49	49,49	-	33ULC14FR14SL13STB11GL4SA 2AR2FRB4DT	14
				-	III0 III0 III4 I0 III0 III0 I0 I0 III4	0,84
	S.U.P."E"	9,30	9,30	-	90STB 10DT	166
				-	III0 III0	0,40
	Total U.P.	263,46	253,02	9,38	50PLZ 18SC 11STB 7ULC 3FR 3SL 3PLA 2GL 1SA 2DT	22
				1,06	III4 III8 I9 III0 III0 III4 I4 III0 III1 II7	0,78
2027	S.U.P."Z"	191,35	191,35	-	72PLZ 24SC 4PLA	13
				-	III4 III8 I4	0,80
	S.U.P."K"	12,26	12,26	-	100STB	70
				-	I0	0,70
	S.U.P."M"	49,49	49,49	-	33ULC14FR14SL13STB11GL4SA 2AR2FRB4DT	19
				-	III0 III0 III4 I0 III0 III0 I0 I0 III4	0,84
	S.U.P."E"	9,30	9,30	-	90STB 10DT	171
				-	III0 III0	0,40
	Total U.P.	263,46	262,40	-	50PLZ 18SC 11STB 7ULC 3FR 3SL 3PLA 2GL 1SA 2DT	22
				1,06	III4 III8 I9 III0 III0 III4 I4 III0 III1 II7	0,78
2032	S.U.P."Z"	191,35	191,35	-	72PLZ 24SC 4PLA	13
				-	III4 III8 I4	0,81
	S.U.P."K"	12,26	12,26	-	100STB	75
				-	I0	0,70
	S.U.P."M"	49,49	49,49	-	33ULC14FR14SL13STB11GL4SA 2AR2FRB4DT	24
				-	III0 III0 III4 I0 III0 III0 I0 I0 III4	0,84
	S.U.P."E"	9,30	9,30	-	90STB 10DT	176
				-	III0 III0	0,40
	Total U.P.	263,46	262,40	-	50PLZ 18SC 11STB 7ULC 3FR 3SL 3PLA 2GL 1SA 2DT	23
				1,06	III4 III8 I9 III0 III0 III4 I4 III0 III1 II7	0,78
V I I T O R	S.U.P."Z"	191,35	191,35	-	50PLA 50PLN	13
				-	II9 II9	0,85
	S.U.P."K"	12,26	12,26	-	100STB	120
				-	I0	0,90
	S.U.P."M"	49,49	49,49	-	61STB 12PLA 12PLN 15DT	90
				-	III0 I0 I0 III0	0,90
	S.U.P."E"	9,30	9,30	-	80STB 20DT	120
				-	III0 III0	0,90
	Total U.P.	263,46	262,40	-	39 PLA 39PLN 19STB 3DT	35
				1,06	II6 II6 II8 II8	0,90

Fondul lemnos total (mii m³)	Creșterea curentă totală (m³)	Posibilitatea anuală		Vol.med. recolt.anual		Terenuri de reîmpădurit			Dens. rețelei instal. de transport m/ha	Ind. de creștere indicatoare (m³/an/ha)	Sporul productivității pădurilor (%)
		Prod. principale (m³)	Prod. secund (m³)	Produse principale (m³/%)	Produse secundare (m³/%)	Total (ha)	Din care:				
Volum mediu la ha (m³)	Ind.de creștere curentă (m³/an/ha)	Ind.de recoltare (m³/an/ha)	Ind. de recoltare (m³/an/ha)							cu rășinoase (ha)	în arb. de refăcut (ha)
14,0	1409	973	128	-	-	-	-	-	-	-	-
77	7,7	5,3	0,7	-	-						
3,2	20	-	-	-	-						
263	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,2	264	-	55	-	-						
64	5,3	-	1,1	-	-						
1,2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
128	0,8	-	-	-	-						
21,6	1700	973	183	-	-		17,15	-	-	72,1	-
85	6,7	3,8	0,7	-	-						
15,5	1401	1055	201	-	-	-	-	-	-	-	-
81	7,3	5,5	1,1	-	-						
3,3	23	-	-	-	-						
269	1,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4,2	209	-	67	-	-						
85	4,2	-	1,4	-	-						
1,2	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
129	1,0	-	-	-	-						
24,2	1642	1055	268	-	-		-	-	-	72,1	-
92	6,3	4,0	1,0	-	-						
16,2	1393	1092	273	-	-	-	-	-	-	-	-
85	7,3	5,7	1,4	-	-						
3,4	26	-	-	-	-						
277	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4,9	153	-	75	-	-						
99	3,1	-	1,5	-	-						
1,3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140	1,3	-	-	-	-						
25,8	1584	1092	348	-	-		-	-	-	72,1	-
98	6,0	4,2	1,3	-	-						
18,0	1385	1039	346	-	-	-	-	-	-	-	-
94	7,2	5,4	1,8	-	-						
3,5	29	-	-	-	-						
284	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8,8	98	-	-	-	-						
177	2,0	-	-	-	-						
1,7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
187	1,5	-	-	-	-						
32,0	1526	1039	346	-	-		-	-	-	72,1	-
122	5,8	4,0	1,3	-	-						

15.2. Dinamica structurii arboretelor pe clase de vârstă – S.U.P. „Z”

Vechiul amenajament	Suprafața (ha)	Noul amenajament	Suprafața (ha)
Pădure în producție	188.90	Pădure în producție	181.97
Terenuri destinate împăduririi	1.13	Terenuri destinate împăduririi	9.38
TOTAL	190.03	TOTAL	191.35

Cls. de vârstă	CR	I	II	III	IV	V	VI>
Precedentă	1.13	54.41	41.16	45.38	15.32	22.31	-
Actuală	9.38	10.65	53.41	34.14	44.25	15.37	24.15
Peste 5 ani	-	45.48	10.65	53.41	34.14	44.25	3.42
C.V.N.	-	38.27	38.27	38.27	38.27	38.27	-



PARTEA A III-A
EVIDENȚE DE AMENAJAMENT

16. EVIDENȚE DE CARACTERIZARE A FONDULUI FORESTIER

- 16.1. Evidențe privind descrierea unităților amenajistice**
- 16.2. Evidențe privind structura și mărimea fondului forestier**
- 16.3. Evidențe privind condițiile naturale de vegetație**
- 16.4. Evidențe ajutătoare pentru întocmirea planurilor de reglementare a procesului de producție lemnoasă**
- 16.5. Evidențe privind accesibilitatea fondului forestier și a posibilității**