

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. „Y” culturi de plop și sălcii selecționate

13.1.1.1. Repartizarea arboretelor pe cincinalele ciclului – S.U.P. „Y”

Cincinalul	Clase de vârstă	Parcela sau subparcela		Suprafața (ha)	
I	VII și peste	12J, 22F, 23H, 24C, 26K		5,03	
	VI	8M, 13F, 24D		2,93	
	V	11J,		0,92	
	IV	13J, 13L, 23A, 25A%, 26A, 26H		15,98	
Total cincinal I				24,86	
II	IV	25A%		3,65	
	III	7F, 7G, 8D, 8G, 11A, 11F, 12B, 13A, 24A, 25E, 26J		16,08	
	II	4B, 8C, 9A, 9L, 10F		4,57	
Total cincinal II				24,30	
III	II	10E, 10G, 11B, 12A, 12G, 13D, 14, 22E		12,71	
	I	5E, 6G, 8P, 9G, 9O, 10A, 10D, 11G, 11K, 12H		12,03	
Total cincinal III				24,74	
IV	VII și peste	3D, 7E, 8K, 9F		3,70	
	VI	8E, 23B, 23E, 26B		9,76	
	III	23D		3,10	
	II	2C, 9C		1,54	
	I	13H, 13K, 25D, 26M		6,08	
Total cincinal IV				24,18	
Cls. I: 18,11 ha		Cls. a II-a: 18,82 ha	Cls. a III-a: 19,18 ha	C.V.N. ha 24,52	Total: ha 98,08
Cls. a IV-a: 19,63 ha		Cls. a V-a: 0,92 ha	Cls. a VI-a: 12,69 ha		
Cls. a VII-a: 8,73 ha					
Ciclul de producție: 20 ani					

13.1.1.2. Evidența arboretelor din care urmează să se recolteze posibilitatea cincinală de produse principale – S.U.P. „Y”

u.a.	Supra- fața (ha)	Volum +2.5Cr. (mc)	Urgențe de regen.	Cons. arbo- retelor	Supr. ocup. de sem.	PRM ani	Nr. intervenții		Felul tăierii	Volum de extras (mc)
							Total	in cin.		
8M	0,57	120	31	0,8	-	5	1	1	T.Crâng scaun, curățiri	96
12J	0,70	131	31	0,8	-	5	1	1	T.Crâng scaun, curățiri	115
13F	2,18	508	31	0,8	-	5	1	1	T.Crâng scaun, curățiri	406
22F	0,36	27	31	0,7	-	5	1	1	T.Crâng scaun, curățiri	25
23H	1,37	216	31	0,8	-	5	1	1	T.Crâng scaun, curățiri	191
24C	1,17	337	31	0,7	-	5	1	1	T.Crâng scaun, curățiri	304
24D	0,18	26	31	0,7	-	5	1	1	T.Crâng scaun	20
26K	1,43	247	31	0,8	-	5	1	1	T.Crâng scaun, curățiri	198
11J	0,92	118	32	0,7	-	5	1	1	T.Crâng scaun	94
13J	3,37	323	32	0,7	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	323
13L	2,54	312	32	0,7	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	312
23A	1,33	235	32	0,7	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	235
25A%	2,44	302	32	0,7	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	302
26A	3,23	484	32	0,7	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	484
26H	3,07	506	32	0,7	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	506
Total	24,86	3892	-	-	-	-	-	-	-	3611
RECAPITULAȚIE URGENȚE DE REGENERARE										
31	6,53	1612	-	-	-	-	-	-	-	1355
33	18,33	2280	-	-	-	-	-	-	-	2256
Urg.3	24,86	3892	-	-	-	-	-	-	-	3611
U.P.	24,86	3892	-	-	-	-	-	-	-	3611

**13.1.1.3. Planul cincinale de recoltare a produselor principale - S.U.P. „Y”
- crâng, tăieri în scaun**

D.S. Ialomița

O.S.Fetești

U.P.8

S.U.P. „Y”

UA	Supra- fata	Specii Elm. PRP	CNS CP	Var-Tulp. sta nes.	Crs. anuală Mc/ Ha	Vol.actual Mc/ UA	Vol.+ 2.5*CR	Lucrari propane in cincinalul I	Vol.med.de rec. in 5ani
	SA	10	3			210	120	120 CRING-TAIERE SCAUN	
								CURATIRI	
8 M	0.57			0.8	29	210	120	120	96
Compozitie tel	10SA								
	SA	10	3			14.9	14	90	83
11 J	0.92			0.7	24	14.9	14	90	83
Compozitie tel	10SA							118	94
	SA	6	3					116	81
	FRB	3	3					43	30
	ULV	1	3					28	20
12 J	0.70			0.8	35			187	131
Compozitie tel	8SA 2DT							131	115
	SA	10	3					233	508
13 F	2.18			0.8	28			233	508
Compozitie tel	10SA							508	406
	SA	8	3			9.0	30	65	219
	FRB	2	3			0.6	2	7	24
13 J	3.37			0.7	17	9.6	32	72	243
Compozitie tel	10SA							323	323
	SA	10	3			11.3	29	94	239
13 L	2.54			0.7	17	11.3	29	94	239
Compozitie tel	10SA							312	312
	SA	3	3					28	10
	FRB	4	3					27	10
	ULV	3	3					19	7
22 F	0.36			0.7	35			74	27
Compozitie tel	7SA 3DT							27	25
	SA	10	3			10.7	14	150	200
23 A	1.33			0.7	18	10.7	14	150	200
Compozitie tel	10SA							235	235
	SA	5	3					91	125
	FRB	2	3					33	45
	PLN	2	3					26	36
	ULV	1	3					7	10
23 H	1.37			0.8	35			157	216
Compozitie tel	6SA 2PLN 2DT							216	191
	SA	4	3					143	167
	PLA	3	3					85	99
	PLN	2	3					36	42
	ULV	1	3					25	29
24 C	1.17			0.7	35			289	337
Compozitie tel	5SA 3PLA 2PLN							337	304
	SA	10	3			14.4	3	102	18
24 D	0.18			0.7	26	14.4	3	102	18
Compozitie tel	10SA							26	20

D.S. Ialomița

O.S.Fetești

U.P.8

S.U.P. „Y”

UA	Supra- fata	Specii Elm. PRPCP	CNS	Var-Tulp. sta nes.	Crs. anuala Mc/ Ha	Vol.actual Mc/ UA	Vol.+ 2.5*CR	Lucrari propuse in cincinalul I	Vol.med.de rec. in 5ani
	SA	10	3		11.8	29	94	229	302
25 A %	2.44		0.7	16	11.8	29	94	229	302
Compozitie tel	10SA								
	SA	10	3		11.3	36	122	394	484
26 A	3.23		0.7	17	11.3	36	122	394	484
Compozitie tel	10SA								
	SA	10	3		11.3	35	136	418	506
26 H	3.07		0.7	17	11.3	35	136	418	506
Compozitie tel	10SA								
	SA	10	3				173	247	247
26 K	1.43		0.8	35			173	247	247
Compozitie tel	10SA								
Tot.supr.SUP : 24.86 Ha Volum 3410 Mc Vol.total: 3892 Mc Posib.cincinala 3611 Mc									

13.1.1.4. Recapitulatia posibilitatii de produse principale – S.U.P. „Y”

D.S. Ialomița

O.S.Fetești

U.P.8

S.U.P. „Y”

UP/TIP/SUP	Specificari	PLAN		CINCINAL		POSIBILITATE			
		Suprafata Ha	%	Actual Mc	nxCR Mc	Total Mc	%	Suprafata Ha	Volum Mc
SUP:Y	A. Specii								
	FRB	1.29	5	109	5	114	3	1.29	114
	PLA	0.35	1	99		99	3	0.35	99
	PLN	0.50	2	78		78	2	0.50	78
	SA	22.28	90	3058	477	3535	90	22.28	3254
	ULV	0.44	2	66		66	2	0.44	66
	B. Tratamente								
	Taieri rase								
	FRB	0.67	3	24	5	29	1	0.67	29
	SA	15.31	62	1699	434	2133	54	15.31	2133
	Total	15.98	65	1723	439	2162	55	15.98	2162
	Taieri in cring								
	FRB	0.62	2	85		85	2	0.62	85
	PLA	0.35	1	99		99	3	0.35	99
	PLN	0.50	2	78		78	2	0.50	78
	SA	6.97	28	1359	43	1402	36	6.97	1121
	ULV	0.44	2	66		66	2	0.44	66
	Total	8.88	35	1687	43	1730	45	8.88	1449
	C. Gr. functionale								
	Gr.1	24.86	100	3410	482	3892	100	24.86	3611
TOTAL		24.86	100	3410	482	3892	100	24.86	3611

**13.1.2. Planul de recoltare a produselor principale – S.U.P. „Z”
culturi de plop și sălcii selecționate**

13.1.2.1. Repartizarea arboretelor pe cincinalele ciclului – S.U.P. „Z”

Cincinalul	Clase de vârstă	Parcela sau subparcela	Suprafața (ha)
I	VII și peste	3C%, 4A%, 6C, 7A, 7B%, 7D, 10H, 10I, 11C, 11E%, 12C, 13E, 25B	37,41
	VI	1C%, 2D, 9K	4,39
Total cincinal I			41,80
II	VII și peste	3C%, 4A%, 7B%, 11E%	11,00
	VI	1C%, 9D	7,49
	V	10B, 11D, 25C, 26I	9,68
	IV	2A, 6D, 9I, 9J	13,79
Total cincinal II			41,96
III	IV	3B, 8A, 9P, 11H, 11I, 12E, 13B, 13G, 22A, 22D, 23G	15,61
	III	1A, 1B, 1D, 5A, 5C, 5G, 6A, 6F, 6H, 8H	26,12
Total cincinal III			41,73
IV	III	7C, 7H, 8J, 9E, 22B, 22H, 23C, 26E	22,46
	II	2B, 3A, 5B, 5D, 5F, 5H, 6B, 8L, 9M, 26L	19,27
Total cincinal IV			41,73
V	VI	8I, 22C	5,32
	II	11L, 12I, 22G, 23F, 24B, 24E, 25H	7,79
	I	1E, 5I, 5J, 6E, 6I, 7I, 7J, 8N, 10J, 12D, 12K, 13I, 25F, 26C, 26D, 26N	27,24
Total cincinal V			40,35
Cls. I: 27,24 ha Cls. a II-a: 27,06 ha Cls. a III-a: 48,58 ha Cls. a IV-a: 29,40 ha Cls. a V-a: 9,68 ha Cls. a VI-a: 17,20 ha Cls. a VII-a: 48,41 ha			C.V.N. ha 41,51
Ciclul de producție: 25 ani			Total: ha 207,57

**13.1.2.2. Evidența arboretelor din care urmează să se recolteze posibilitatea
cincinală de produse principale – S.U.P. „Z”**

u.a.	Supra- fața (ha)	Volum +2,5Cr. (mc)	Urgențe de regen.	Cons. arbo- retelor	Supr. ocup. de sem.	PRM ani	Nr. intervenții		Felul tăierii	Volum de extras (mc)
							Total	n cinc.		
12C	3,64	1044	27	0,6	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	1044
1C%	2,75	451	31	0,7	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	451
3C%	3,04	1288	31	0,7	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	1288
4A%	10,91	4223	31	0,7	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	4223
6C	1,39	1057	31	0,9	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	1057
7A	0,32	67	31	0,9	-	5	1	1	T.Crâng de jos	67
7B%	3,13	1645	31	0,9	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	1645
7D	1,37	742	31	0,9	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	742
10H	5,05	2424	31	0,8	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	2424
10I	0,72	123	31	0,7	-	5	1	1	T.Crâng de jos	123
11E%	5,15	1589	31	0,7	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	1589
13E	0,76	301	31	0,7	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	301
25B	1,26	520	31	0,7	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	520
2D	1,19	471	32	0,7	-	5	1	1	T.Rase, împăduriri	471
9K	0,45	86	32	0,8	-	5	1	1	T.Crâng, împăduriri	86
11C	0,67	256	32	0,8	-	5	1	1	T.Crâng de jos	256
Total	41,80	16287	-	-	-	-	-	-	-	16287
RECAPITULAȚIE URGENTE DE REGENERARE										
27	3,64	1044	-	-	-	-	-	-	-	1044
Urg.2	3,64	1044	-	-	-	-	-	-	-	1044
31	35,85	14430	-	-	-	-	-	-	-	14430
33	2,31	813	-	-	-	-	-	-	-	813
Urg.3	38,16	15243	-	-	-	-	-	-	-	15243
U.P.	41,80	16287	-	-	-	-	-	-	-	16287

13.1.2.3. 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.8

S.U.P. „Z”

UA/ Tip func.	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb. PLZ	Supr. elm. Ha	Varsta Ani	% CLP luc.	Arb. Volum Mc	2.5*CR Mc	Volum+ 2.5*CR Mc	Lucrari propiuse in cincinalul I	Volum de % recoltat Ext
1 C %			PLZ	2.75	30	2	75	426	25	451 T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR	451
4	0.7	2		2.75	30	2	75	426	25	451	451 100
Compozitie tel 10PLZ											
2 D			PLZ	1.19	28	1	75	451	20	471 T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR	471
4	0.7	2		1.19	28	1	75	451	20	471	471 100
Compozitie tel 10PLZ											
3 C %			PLZ	3.04	31	1	75	1235	53	1288 T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR	1288
4	0.7	2		3.04	31	1	75	1235	53	1288	1288 100
Compozitie tel 10PLZ											
4 A %			PLZ	10.91	31	2	75	4133	90	4223 T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR	4223
4	0.7	2		10.91	31	2	75	4133	90	4223	4223 100
Compozitie tel 10PLZ											
6 C			PLZ	1.39	31	1	75	1024	33	1057 T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR	1057
4	0.9	2		1.39	31	1	75	1024	33	1057	1057 100
Compozitie tel 10PLZ											
7 A			PLA	0.29	33	3	60	53	5	58 CRING-TAIERE DE JOS	58
			DT	0.03	33	3	60	9		9 AJUTORAREA REG NATURALE	9
4	0.9	1		0.32	33	3	60	62	5	67	67 100
Compozitie tel 9PLA 1DT											
7 B %			PLZ	2.82	31	2	75	1563	30	1593 T.RASE,IMPADURIRI	1593
			FRB	0.31	31	3	60	44	8	52 INGRJIREA CULTURILOR	52
4	0.9	2		3.13	31	2	74	1607	38	1645	1645 100
Compozitie tel 10PLZ											
7 D			PLZ	1.09	31	2	75	590	13	603 T.RASE,IMPADURIRI	603
			ULV	0.14	31	2	60	89	3	92 INGRJIREA CULTURILOR	92
			FRB	0.14	31	3	60	44	3	47	47
4	0.9	1		1.37	31	2	72	723	19	742	742 100
Compozitie tel 10PLZ											
9 K			PLN	0.22	29	3	75	52	5	57 T.CRING,IMPADURIRI	57
			ULV	0.23	29	3	60	26	3	29 AJUTORAREA REG NATURALE	29
										INGRIJIREA CULTURILOR	
4	0.8	1		0.45	29	3	68	78	8	86	86 100
Compozitie tel 8PLN 2DT											
10 H			PLZ	5.05	32	2	80	2379	45	2424 T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR	2424
4	0.8	4		5.05	32	2	80	2379	45	2424	2424 100
Compozitie tel 10PLZ											
10 I			PLA	0.72	31	3	70	110	13	123 CRING-TAIERE DE JOS AJUTORAREA REG NATURALE	123
4	0.7	2		0.72	31	3	70	110	13	123	123 100
Compozitie tel 10PLA											
11 C			PLA	0.67	31	2	70	238	18	256 CRING-TAIERE DE JOS AJUTORAREA REG NATURALE	256
4	0.8	1		0.67	31	2	70	238	18	256	256 100
Compozitie tel 10PLA											

D.S. Ialomița

O.S.Fetești

U.P.8

S.U.P. „Z”

UA/ Tip func.	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb. Ha	Supr. elm. Ha	Varsta Ani	CLP %	Arb. luc.	Volum Mc	2.5*CR Mc	Volum+ 2.5*CR Mc	Lucrari propuse in cincinalul I	Volum de % recoltat Extr
11 E %			PLZ	5.15	31	2	80	1546	43	1589	T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR	1589
0	0.7	4		5.15	31	2	80	1546	43	1589		1589 100
Compozitie tel 10PLZ												
12 C			PLZ	3.64	31	2	80	1019	25	1044	T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR	1044
0	0.6	1		3.64	31	2	80	1019	25	1044		1044 100
Compozitie tel 10PLZ												
13 E			PLZ	0.76	31	1	80	288	13	301	T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR	301
0	0.7	5		0.76	31	1	80	288	13	301		301 100
Compozitie tel 10PLZ												
25 B			PLZ	1.26	32	3	70	512	8	520	T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR	520
4	0.7	2		1.26	32	3	70	512	8	520		520 100
Compozitie tel 10PLZ												
Total supr.SUP:				41.80 Ha	Volum:	15831 Mc	Vol.total:	16287 Mc	V.rec.:	16287 Mc	390 Mc/Ha	

13.1.2.4. Recapitulatia posibilitatii de produse principale – S.U.P. „Z”

D.S. Ialomița

O.S.Fetești

U.P.8

S.U.P. „Z”

UP/TIP/SUP	Specificari	PLAN CINCINAL					POSIBILITATE			
		Suprafata Ha	%	Actual Mc	nxCR Mc	Total Mc	%	Suprafata Ha	Volum Mc	%
SUP:Z	A. Specii									
	DT	0.03		9		9		0.03	9	
	FRB	0.45	1	88	11	99	1	0.45	99	1
	PLA	1.68	4	401	36	437	3	1.68	437	3
	PLN	0.22	1	52	5	57		0.22	57	
	PLZ	39.05	93	15166	398	15564	95	39.05	15564	95
	ULV	0.37	1	115	6	121	1	0.37	121	1
	B. Tratamente									
	Taieri rase									
	FRB	0.45	1	88	11	99	1	0.45	99	1
	PLZ	39.05	93	15166	398	15564	95	39.05	15564	95
	ULV	0.14		89	3	92	1	0.14	92	1
	Total	39.64	94	15343	412	15755	97	39.64	15755	97
	Taieri in cring									
	DT	0.03		9		9		0.03	9	
	PLA	1.68	4	401	36	437	3	1.68	437	3
	PLN	0.22	1	52	5	57		0.22	57	
	ULV	0.23	1	26	3	29		0.23	29	
	Total	2.16	6	488	44	532	3	2.16	532	3
	C. Gr. functionale									
	Gr.1	41.80	100	15831	456	16287	100	41.80	16287	100
	TOTAL	41.80	100	15831	456	16287	100	41.80	16287	100

13.1.3. Recapitulăția posibilității de produse principale

D.S. Ialomița

O.S.Fetești

U.P.8

UP/TIP/SUP	Specificari	PLAN CINCINAL						POSIIBILITATE		
		Suprafata Ha	%	Actual Mc	nxCR Mc	Total Mc	%	Suprafata Ha	Volum Mc	%
UP	A. Specii									
	DT	0.03		9		9		0.03	9	
	FRB	1.74	3	197	16	213	1	1.74	213	1
	PLA	2.03	3	500	36	536	3	2.03	536	3
	PLN	0.72	1	130	5	135	1	0.72	135	1
	PLZ	39.05	59	15166	398	15564	76	39.05	15564	78
	SA	22.28	33	3058	477	3535	18	22.28	3254	16
	ULV	0.81	1	181	6	187	1	0.81	187	1
	B. Tratamente									
	Taieni rase									
	FRB	1.12	2	112	16	128	1	1.12	128	1
	PLZ	39.05	59	15166	398	15564	77	39.05	15564	78
	SA	15.31	23	1699	434	2133	11	15.31	2133	11
	ULV	0.14		89	3	92		0.14	92	
	Total	55.62	84	17066	851	17917	89	55.62	17917	90
	Taieni in cring									
	DT	0.03		9		9		0.03	9	
	FRB	0.62	1	85		85		0.62	85	
	PLA	2.03	3	500	36	536	3	2.03	536	3
	PLN	0.72	1	130	5	135	1	0.72	135	1
	SA	6.97	10	1359	43	1402	7	6.97	1121	6
	ULV	0.67	1	92	3	95		0.67	95	
	Total	11.04	16	2175	87	2262	11	11.04	1981	10
	C. Gr. functionale									
	Gr.1	66.66	100	19241	938	20179	100	66.66	19898	100
	TOTAL	66.66	100	19241	938	20179	100	66.66	19898	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.8

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		Varsta	CNS	Volum actual	Crest.	Nr. in.	SPR parcurs	Vol.de extras	UA	Supra- fata		Varsta	CNS	Volum actual	Nr. in.	SPR parcurs	Vol.de extras	UA	Supra- fata		Varsta	Supra- fata	Vol.de extras		
		Ha	Ani									Ha	Ani								Ha	Mc				Mc	
DE002	1 A		6.96	11	0.9	612	120	1	6.96	226	2 C		0.77	6	0.9	13	1	0.77									
	1 B		2.83	12	0.9	249	47	1	2.83	91	5 E		1.32	5	0.9	5	1	1.32									
	2 A		8.55	17	0.9	1890	83	1	8.55	521	5 I		0.64	1	0.9	3	1	0.64									
	2 B		2.82	8	0.9	152	60	1	2.82	75	5 J		0.66	1	0.9	4	1	0.66									
	4 B		0.79	6	0.9	36	13	1	0.79	10	8 M		0.57	29	0.8	28	1	0.57									3
	5 A		3.49	12	0.9	489	87	1	3.49	172	9 G		0.41	1	0.8	2	1	0.41									
	5 B		3.14	7	0.9	198	26	1	3.14	41	9 O		2.22	3	0.9	36	1	2.22									6
	5 C		2.21	11	0.9	309	56	1	2.21	112	10 D		2.04	1	0.8	8	1	2.04									1
	5 D		0.80	6	0.9	22	6	1	0.80	6	11 B		0.77	6	0.9	12	1	0.77									2
	5 F		3.35	6	0.9	181	68	1	3.35	86	11 K		0.24	5	0.8	1	1	0.24									
	5 G		0.89	11	0.9	125	22	1	0.89	41	12 H		1.69	2	0.9	41	1	1.69									6
	5 H		0.34	9	0.9	36	8	1	0.34	12	12 J		0.70	35	0.8	23	1	0.70									3
	6 A		1.86	11	0.9	195	47	1	1.86	76	13 F		2.18	28	0.8	113	1	2.18									13
	6 B		2.62	8	0.9	275	74	1	2.62	114	13 H		1.85	1	0.9	9	1	1.85									1
	6 D		2.90	18	0.9	1018	29	1	2.90	272	13 I		3.50	2	0.9	28	1	3.50									4
	6 F		0.94	13	0.9	82	11	1	0.94	17	13 K		0.79	2	0.8	3	1	0.79									1
	6 G		0.95	4	0.9	23	10	1	0.95	7	14		0.24	6	0.9	6	1	0.24									1
	6 H		2.41	12	0.9	292	26	1	2.41	56	22 F		0.36	35	0.7	9	1	0.36									
	7 C		2.97	11	0.9	160	51	1	2.97	71	23 H		1.37	35	0.8	43	1	1.37									5
	7 F		1.86	15	0.9	255	23	1	1.86	48	24 C		1.17	35	0.7	30	1	1.17									4
	7 G		0.59	11	0.9	71	9	1	0.59	13	25 D		1.68	1	0.9	9	1	1.68									1
	7 H		1.58	15	0.9	218	15	1	1.58	60	26 C		0.54	1	0.9	3	1	0.54									
	8 C		0.83	8	0.9	45	12	1	0.83	12	26 D		0.17	1	0.9	1	1	0.17									
	8 G		0.26	15	0.9	42	3	1	0.26	6	26 K		1.43	35	0.8	70	1	1.43									
	8 H		3.52	11	0.9	429	89	1	3.52	162	26 M		1.76	1	0.9	18	1	1.76									3
	8 J		0.74	12	0.9	78	26	1	0.74	34	26 N		0.38	1	0.9	2	1	0.38									
	8 K		0.12	40	0.9	14	1	1	0.12																		
	8 L		0.25	9	0.9	16	6	1	0.25	6																	
	8 P		0.06	5	0.9	5	1	1	0.06																		
	9 A		1.79	7	0.9	47	26	1	1.79	17																	
	9 C		0.77	10	0.9	57	2	1	0.77	9																	
	9 E		1.50	12	0.9	132	25	1	1.50	49																	
	9 F		0.73	35	0.9	193	5	1	0.73	16																	
	9 J		1.30	17	0.9	287	15	1	1.30	81																	

D.S. Ialomița

O.S.Fetești

U.P.8

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	Varsta	CNS	Volum actual	Crest.	Nr. in.	SPR	Vol.de parcurs extras	UA	Supra- fata	Varsta	CNS	Volum actual	Nr. in.	SPR	Vol.de parcurs extras	UA	Supra- fata	Varsta	Supra-Vol.de fata extras	Vol.de extras	
		Ha	Ani		Mc	Mc		Ha	Mc		Ha	Ani		Mc	Ha	Mc		Ha	Ani	Ha	Mc	Mc	
DE002	9 L	0.51	6	0.9	12	8	1	0.51	5														
	9 M	0.94	9	0.9	71	22	1	0.94	30														
	10 A	2.29	4	0.9	37	18	1	2.29	13														
	10 E	1.01	6	0.9	33	17	1	1.01	12														
	10 F	0.65	6	0.9	58	11	1	0.65	13														
	10 G	1.62	6	0.9	34	18	1	1.62	20														
	11 A	0.72	12	0.9	75	13	1	0.72	17														
	11 F	1.24	12	0.9	150	23	1	1.24	32														
	11 G	0.81	4	0.9	19	9	1	0.81	7														
	11 L	0.58	8	0.9	38	12	1	0.58	15														
	12 A	2.29	6	0.9	204	38	1	2.29	46														
	12 B	2.77	12	0.9	252	37	1	2.77	54														
	12 G	2.35	6	0.9	78	39	1	2.35	27														
	12 I	0.47	9	0.9	41	11	1	0.47	15														
	13 A	2.44	12	0.9	112	44	1	2.44	35														
	13 D	0.72	6	0.9	24	12	1	0.72	8														
	22 C	4.63	26	0.9	699	31	1	4.63	154														
	22 D	0.86	16	0.9	116	9	1	0.86	21														
	22 E	3.71	7	0.9	141	45	1	3.71	63														
	22 G	0.24	7	0.9	9		1	0.24	1														
	22 H	2.33	13	0.9	70	21	1	2.33	20														
	23 C	1.56	15	0.9	279	18	1	1.56	78														
	23 G	1.11	17	0.9	160	13	1	1.11	31														
	24 A	2.76	14	0.9	312	36	1	2.76	63														
	24 B	2.23	8	0.9	272	31	1	2.23	86														
	24 E	0.92	8	0.9	50	13	1	0.92	20														
25 E	0.48	11	0.9	36	8	1	0.48	7															
26 B	3.26	30	0.9	447	25	1	3.26																
Total drum		112.22	12	0.9	12062	1684		112.22	3412														
Total cat. drum		112.22	12	0.9	12062	1684		112.22	3412														
Total grupa		112.22	12	0.9	12062	1684		112.22	3412														
Total UP		112.22	12	0.9	12062	1684		112.22	3412														

13.2.2. Recapitulația posibilității cincinale pe specii

D.S. Ialomița

O.S.Fetești

U.P.8

UP/SUP	RARITURI		CURATIRI		DEGAJARI	IGIENA	TOTAL	
Pos. Sani	112.22 Ha	3412 Mc	29.45 Ha	57 Mc		112.38 Ha	400 Mc	3869 Mc
PLZ		2502 Mc					140 Mc	2642 Mc
SA		490 Mc		46 Mc			7 Mc	543 Mc
STB							180 Mc	180 Mc
FRB		175 Mc		8 Mc			23 Mc	206 Mc
PLA		165 Mc		1 Mc			18 Mc	184 Mc
PLN		34 Mc		2 Mc			6 Mc	42 Mc
NUA							13 Mc	13 Mc
ULV		1 Mc					5 Mc	6 Mc
ULC		45 Mc					1 Mc	46 Mc
DT							7 Mc	7 Mc
Pos. anuala	22.44 Ha	682 Mc	5.89 Ha	11 Mc		112.38 Ha	80 Mc	774 Mc
Pos. Sani						32.29 Ha	129 Mc	129 Mc
K STB							129 Mc	129 Mc
Pos. anuala						32.29 Ha	26 Mc	26 Mc
Pos. Sani						12.82 Ha	52 Mc	52 Mc
M STB							51 Mc	51 Mc
FR							1 Mc	1 Mc
Pos. anuala						12.82 Ha	10 Mc	10 Mc
Pos. Sani	38.38 Ha	560 Mc	23.56 Ha	53 Mc		15.41 Ha	51 Mc	664 Mc
Y SA		490 Mc		46 Mc			7 Mc	543 Mc
FRB		44 Mc		4 Mc			21 Mc	69 Mc
NUA							13 Mc	13 Mc
ULV		1 Mc					5 Mc	6 Mc
PLA		14 Mc		1 Mc			2 Mc	17 Mc
PLN		3 Mc		2 Mc				5 Mc
AR							2 Mc	2 Mc
ULC							1 Mc	1 Mc
PLZ		8 Mc						8 Mc
Pos. anuala	7.68 Ha	112 Mc	4.71 Ha	10 Mc		15.41 Ha	10 Mc	133 Mc
Pos. Sani	73.84 Ha	2852 Mc	5.89 Ha	4 Mc		51.86 Ha	168 Mc	3024 Mc
Z PLZ		2494 Mc					140 Mc	2634 Mc
PLA		151 Mc					16 Mc	167 Mc
FRB		131 Mc		4 Mc			2 Mc	137 Mc
PLN		31 Mc					6 Mc	37 Mc
ULC		45 Mc						45 Mc
DT							4 Mc	4 Mc
Pos. anuala	14.76 Ha	570 Mc	1.18 Ha	1 Mc		51.86 Ha	34 Mc	605 Mc

13.3. Planul lucrărilor de regenerare și împădurire

Unitate amenajistică		Tip de stațiune și tip de pădure	Compoziția țel Formula de împ. Comp.sem. utilizabil	Ind. de acoperire	Supraf. efectivă (împăd., ajut.reg. îngrijiri)	Suprafața efectivă de împădurit - Specii -			
Nr.	Suprafața					PLZ	SA	PLN	DT
A. LUCRĂRI NECESARE PENTRU ASIGURAREA REGENERĂRII NATURALE									
A.1. Lucrări de ajutorare a regenerării naturale									
A.1.7. Provocarea drajonării în u.a.: 7A, 9K, 10I, 11C pe 1,93 ha;									
Total A.1. – 1,93 ha.									
TOTAL A. – 1,93 ha.									
B. LUCRARI DE REGENERARE									
B.1. Împăduriri în terenuri goale din fondul forestier									
B.1.4. Împăduriri în terenuri parcurse anterior cu tăieri rase, neregenerate									
2E	0,28	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	0,28	0,28	-	-	-
3E	1,48	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	1,48	1,48	-	-	-
6J	1,54	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	1,54	1,54	-	-	-
6K	0,25	9.6.1.3. 911.3.	10PLZ 10PLZ -	-	0,25	0,25	-	-	-
8B	0,47	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	0,47	0,47	-	-	-
24F	0,81	9.6.1.3. 931.2.	10PLZ 10PLZ -	-	0,81	0,81	-	-	-
25G	1,26	9.6.1.3. 931.2.	10PLZ 10PLZ -	-	1,26	1,26	-	-	-
25I	0,66	9.6.1.3. 931.2.	10PLZ 10PLZ -	-	0,66	0,66	-	-	-
25J	1,79	9.6.1.3. 931.2.	10PLZ 10PLZ -	-	1,79	1,79	-	-	-
26F	0,98	9.6.1.3. 911.3.	10PLZ 10PLZ -	-	0,98	0,98	-	-	-
26G	2,00	9.6.1.3. 931.2.	10PLZ 10PLZ -	-	2,00	2,00	-	-	-
-	11,52	-	Total B.1.4.	-	11,52	11,52	-	-	-
-	11,52	-	Total B.1.	-	11,52	11,52	-	-	-
B.2. Împăduriri în suprafețe parcurse sau prevăzute a fi parcurse cu tăieri de regenerare									
B.2.6. Împăduriri în golurile din arboretele parcurse sau prevăzute a fi parcurse cu tăieri în crîng									
9K	0,45	9.6.1.3. 931.2.	8PLN2DT 8PLN2DT -	0,8	0,23	-	-	0,18	0,05
-	0,45	-	Total B.2.6.	-	0,23	-	-	0,18	0,05
B.2.7. Împăduriri după tăieri rase la PLEA									
1C%	2,75	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	2,75	2,75	-	-	-

Unitate amenajistică		Tip de stațiune și tip de pădure	Compoziția ței Formula de împ. Comp.sem. utilizabil	Ind. de acoperire	Supraf. efectivă (împăd., ajut.reg. îngrijiri)	Suprafața efectivă de împădurit - Specii -			
Nr.	Supra-fața					PLZ	SA	PLN	DT
2D	1,19	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	1,19	1,19	-	-	-
3C%	3,04	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	3,04	3,04	-	-	-
4A%	10,91	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	10,91	10,91	-	-	-
6C	1,39	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	1,39	1,39	-	-	-
7B%	3,13	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	3,13	3,13	-	-	-
7D	1,37	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	1,37	1,37	-	-	-
10H	5,05	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	5,05	5,05	-	-	-
11E%	5,15	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	5,15	5,15	-	-	-
12C	3,64	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	3,64	3,64	-	-	-
13E	0,76	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	-	0,76	0,76	-	-	-
25B	1,26	9.6.1.3. 931.2.	10PLZ 10PLZ -	-	1,26	1,26	-	-	-
-	39,64	-	Total B.2.7.	-	39,64	39,64	-	-	-
-	40,09	-	Total B.2.	-	39,87	39,64	-	0,18	0,05
B.3. Împăduriri în suprafețe parcurse sau propuse a fi parcurse cu tăieri de înlocuire a arboretelor necorespunzătoare									
B.3.2. Împăduriri după înlocuirea arboretelor de salcie în scaun (refacere)									
13J	3,37	9.6.2.3. 951.5.	10SA 10SA -	-	3,37	-	3,37	-	-
13L	2,54	9.6.2.3. 951.5.	10SA 10SA -	-	2,54	-	2,54	-	-
23A	1,33	9.6.2.3. 951.5.	10SA 10SA -	-	1,33	-	1,33	-	-
25A	2,44	9.6.2.3. 951.5.	10SA 10SA -	-	2,44	-	2,44	-	-
26A	3,23	9.6.2.3. 951.5.	10SA 10SA -	-	3,23	-	3,23	-	-
26H	3,07	9.6.2.3. 951.5.	10SA 10SA -	-	3,07	-	3,07	-	-
-	15,98	-	Total B.3.2.	-	15,98	-	15,98	-	-
-	15,98	-	Total B.3.	-	15,98	-	15,98	-	-
-	67,59	-	Total B.	-	67,37	51,16	15,98	0,18	0,05

Unitate amenajistică		Tip de stațiune și tip de pădure	Compoziția țel Formula de împ. Comp.sem. utilizabil	Ind. de acoperire	Supraf. efectivă (împăd., ajut.reg. îngrijiri)	Suprafața efectivă de împădurit - Specii -			
Nr.	Suprafața					PLZ	SA	PLN	DT
C. COMPLETARI IN ARBORETELE CARE NU AU INCHIS STAREA DE MASIV									
C.1. Completări în arboretele tinere existente									
1E	0,97	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	0,7	0,29	0,29	-	-	-
6E	0,82	9.6.1.3. 931.2.	10PLZ 10PLZ -	0,8	0,16	0,16	-	-	-
6I	2,62	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	0,8	0,52	0,52	-	-	-
7I	2,46	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	0,8	0,49	0,49	-	-	-
7J	2,64	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	0,8	0,53	0,53	-	-	-
8N	2,83	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	0,8	0,57	0,57	-	-	-
10J	2,37	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	0,8	0,47	0,47	-	-	-
11K	0,24	9.6.2.3. 951.5.	10SA 10SA -	0,8	0,05	-	0,05	-	-
12D	0,30	9.6.1.3. 931.2.	10PLZ 10PLZ -	0,8	0,06	0,06	-	-	-
12K	3,18	9.6.1.4. 931.1.	10PLZ 10PLZ -	0,6	1,27	1,27	-	-	-
13K	0,79	9.6.2.3. 951.5.	10SA 10SA -	0,8	0,16	-	0,16	-	-
-	19,22	-	Total C.1.	-	4,57	4,36	0,21	-	-
C.2. Completări în arboretele nou create (20% din B) se vor executa în u.a.: 1C%, 2D, 2E, 3C%, 3E, 4A%, 6C, 6J, 6K, 7B%, 7D, 8B, 9K, 10H, 11E%, 12C, 13E, 13J, 13L, 23A, 24F, 25A, 25B, 25G, 25I, 25J, 26A, 26F, 26G, 26H pe o suprafață de 13,47 ha.									
-	67,59	-	Total C.2.	-	13,47	10,23	3,20	0,03	0,01
-	86,81	-	TOTAL C.	-	18,04	14,59	3,41	0,03	0,01
D. ÎNGRIJIREA CULTURILOR TINERE									
D.1. Îngrijirea culturilor tinere existente se va executa în u.a.: 1E, 6E, 6I, 7I, 7J, 8N, 10J, 11K, 12D, 12K, 13K pe o suprafață de 19,22 ha;									
TOTAL D.1. – 19,22 ha;									
D.2. Îngrijirea culturilor tinere nou create se va efectua în u.a.: 1E, 2E, 3E, 5E, 6E, 6I, 6J, 6K, 7B, 7D, 8B, 8N, 10H, 11K, 12C, 12D, 13E, 13I, 13K, 24F, 25B, 25F, 25G, 25I, 26G, 26M pe o suprafață de 67,37 ha.									
TOTAL D.2. – 67,37 ha;									
TOTAL D. – 86,59 ha.									
RECAPITULAȚIE									
A.	LUCRĂRI NECESARE PENTRU ASIGURAREA REGENERĂRII NATURALE				1,93	-	-	-	-
A.1.	Lucrări de ajutorarea regenerării naturale				1,93	-	-	-	-
A.1.7.	Provocarea drajonării				1,93	-	-	-	-
B.	LUCRARI DE REGENERARE				67,37	51,16	15,98	0,18	0,05
B.1.	Împăduriri în terenuri goale din fondul forestier				11,52	11,52	-	-	-
B.1.4.	Împăduriri în terenuri parcurse anterior cu tăieri rase, neregenerate				11,52	11,52	-	-	-

Unitate amenajistică		Tip de stațiune și tip de pădure	Compoziția țel Formula de împ. Comp.sem. utilizabil	Ind. de acoperire	Supraf. efectivă (împăd., ajut.reg. îngrijiri)	Suprafața efectivă de împădurit - Specii -			
Nr.	Suprafața					PLZ	SA	PLN	DT
B.2.	Împăduriri în suprafețe parcurse sau prevăzute a fi parcurse cu tăieri de regenerare				39,87	39,64	-	0,18	0,05
B.2.6.	Împăduriri în golurile din arboretele parcurse sau prevăzute a fi parcurse cu tăieri în crîng				0,23	-	-	0,18	0,05
B.2.7.	Împăduriri după tăieri rase la PLEA				39,64	39,64	-	-	-
B.3.	Împăduriri în suprafețe parcurse sau propuse a fi parcurse cu tăieri de înlocuire a arboretelor necorespunzătoare				15,98	-	15,98	-	-
B.3.2.	Împăduriri după înlocuirea arboretelor de salcie în scaun (refacere)				15,98	-	15,98	-	-
C.	COMPLETĂRI ÎN ARBORETE CARE NU AU ÎNCHIS STAREA DE MASIV				18,04	14,59	3,41	0,03	0,01
C.1.	Completări în arboretele tinere existente				4,57	4,36	0,21	-	-
C.2.	Completări în arboretele nou create (20% din B.)				13,47	10,23	3,20	0,03	0,01
D.	ÎNGRIJIREA CULTURILOR TINERE				86,59	-	-	-	-
D.1.	Ingrijirea culturilor tinere existente				19,22	-	-	-	-
D.2.	Ingrijirea culturilor tinere nou create				67,37	-	-	-	-
TOTAL DE ÎMPADURIT (B + C)					85,41	65,75	19,39	0,21	0,06
Nr. puieți la hectar (mii bucăți)					-	0,625	1,250	1,250	5,000
Nr. puieți necesari (mii bucăți)					65,89	41,09	24,24	0,26	0,30

DT: FRB, ULV

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

Pentru acest cîncinal nu s-au prevăzut construcții de drumuri forestiere.

14.2. Planul construcțiilor silvice

În cadrul Unității de producție VIII Capidava, nu s-a propus construirea de noi clădiri.

15. PROGNOZA DEZVOLTĂRII FONDULUI FORESTIER

15.1. Dinamica dezvoltării fondului forestier

15.2. Dinamica structurii arboretelor pe clase de vârstă

15.2.1 Dinamica structurii arboretelor pe clase de vârstă pentru S.U.P. “Y”

15.2.2 Dinamica structurii arboretelor pe clase de vârstă pentru S.U.P. “Z”

15.1. Dinamica dezvoltării fondului forestier

Anul ame- na- jării	Denumirea (U.P.)	S u p r a f a Ț a			Proporția speciilor Clasa de producție	Vârsta medie (ani) / Consis- tenta medie
		Totală	Păduri	Terenuri de împădurit		
				Alte terenuri din fondul forestier		
0	1	2	3	4	5	6
1968	VIII CAPIDAVA	513,1	480,3	29,5	29PLEA 54SA 2PLN 15STB	14
				3,3	-	0,74
1977	SUP – W Culturi de plop euroamericani	-	211,5	9,6	72PLEA 21STB 7FR II4 I9 I4	20 0,83
	SUP – X Zăvoaie de plop și salcie	-	85,1	1,5	100SA II8	9 0,85
	SUP Refacere	-	196,1	-	88SA 10PLEA 1PLA1 FRB II3 IV2 III8 IO	24 0,64
	TOTAL UP	507,1	429,7	11,1	49SA 30PLEA 9PLN 9STB 3FR II8 II4 III3 IO I4	19 0,76
				3,3		
1984	SUP – W Culturi de plop euroamericani	-	297,3	97,9	56PLEA 18SA 16STB 5PLA 3PLN 2DT II3 III6 IO III4 III7 I8	23 0,75
	SUP – X Zăvoaie de plop și salcie	-	105,4	-	99SA 1PLA II7 III0	14 0,85
	TOTAL UP	503,6	402,7	97,9	41PLEA 40SA 12STB 4PLN 2PLA 1FR II3 III0 I9 III4 III1 I8	21 0,77
				3,0		
1990	SUP – Z Culturi de plop și sălcii selecț.	-	304,5	66,7	73PLEA 19STB 3SA 2PLA 2DM II2 IO III2 III6 II6	11 0,79
	SUP – X Zăvoaie de plop și salcie	-	122,1	5,2	95SA 3PLA 2PLN III0 IV5 III7	19 0,78
	TOTAL UP	500,8	426,6	71,9	54PLEA 30SA 10STB 3PLA 3PLN 1DM III0 III0 IO IV0 III6 II1	14 0,76
				2,3		
1997	SUP – Z Culturi de plop și sălcii selecț.	295,1	273,1	22,0	96PLEA 3SA 1SC II5 II6 III0	10 0,80
	SUP – Y Crâng cu tăieri în scaun	122,1	120,6	1,5	99SA 1PLEA II9 I5	18 0,79
	SUP – X Zăvoaie de plop și salcie	97,4	97,4	-	49STB 13SC 9PLA 9FRB 7PLN 12DT 1DM I1 III0 II5 II8 II9 II9 II7	23 0,82
	TOTAL UP	514,6	491,1	23,5	53PLEA 26SA 10STB 3SC 2FRB 2PLA 2PLN 2DT II5 II9 I1 III0 II8 II5 II9 III0	15 0,80
				2,3		
2002	SUP – Y Crâng cu tăieri în scaun	-	112,9	6,7	100SA III0	20 0,75
	SUP – Z Culturi de plop și sălcii selecț.	-	322,2	23,9	85PLEA 5PLA 3FRB 2PIN 2SC 3DT II9 III0 III0 III0 III0 III0	14 0,83
	SUP – M Conservare deoseb.	-	41,9	-	90STB 7ULC2 FRB 1FR I2 IV0 VO IO	39 0,75
	SUP- K Rezervații de sem.	-	13,3	-	10STB IO	45 0,80
	TOTAL UP	524,2	490,3	30,6	55PLEA 23SA 11STB 3PLA 2FRB 1ULC 1PLN 1SC 2DT 1DM II9 III0 I1 III0 III2 IV0 III0 III0 III0 IV0	19 0,80
				3,3		

Fondul lemnos total (mii m³)	Creșterea curentă totală (m³)	Posibilitatea anuală		Volum mediu recoltat anual		Terenuri de reimpădurit			Densi- tatea rețelei instala- țiilor de tran- sport	Indicele de creș- tere indica- toare	Sporul pro- duc- tivității pădurilor
Volu- mul mediu la ha	Indi- cele de creștere curentă	Produse principale (m³)	Produse secundare (m³)	Produse princi- pale	Pro- duse secun- dare	To- tal	din care:				
		Indicele de recoltare	Indicele de recoltare				Cu răsi- noase	In arborete de refăcut			
m³	m³/an/ha	m³/an/ha	m³/an/ha	m³/%	m³/%	ha			m/ha	m³/an/ha	%
7	8	9	10	11	12	13	14	5	16	17	18
57,0	3960	3770	670	370	120	29,5	-	-	-	-	-
119	8,2	7,8	1,6	10	18		-	-	-	-	-
41,4	2520	3660	420	-	-	245,2	-	136,0	-	-	-
196	11,9	17,3	0,9	-	-		-	-	-	-	-
6,1	1120	2130	100	-	-	5,4	-	3,0	-	-	-
7,1	13,1	26,2	0,2	-	-		-	-	-	-	-
32,4	1210	3620	1190	-	-	-	-	-	-	-	-
166	6,2	18,4	2,3	-	-		-	-	-	-	-
79,9	4850	9410	520	4506	460	250,6	-	139,0	-	-	-
162	9,8	19,1	1,1	48	88		-	-	-	-	-
55,7	2370	9000	390	-	-	288,2	-	79,4	-	-	-
188	8,0	30,2	1,4	-	-		-	-	-	-	-
13,7	1844	643	381	-	-	5,0	-	3,0	-	-	-
130	17,5	6,1	3,6	-	-		-	-	-	-	-
69,4	4214	9643	771	-	-	293,2	-	84,4	-	-	-
172	10,5	24,0	1,9	-	-		-	-	-	-	-
24,1	1763	1575	420	-	-	-	-	-	-	-	-
79	5,7	5,2	1,4	-	-		-	-	-	-	-
19,8	1966	1198	137	-	-	-	-	-	-	-	-
162	16,1	9,8	1,1	-	-		-	-	-	-	-
43,8	4651	2773	557	-	-	151,6	-	151,6	13,4	-	-
103	10,9	6,5	1,3	-	-		-	-	-	-	-
21,9	3797	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80	13,9	0,4	-	-	-		-	-	-	-	-
16,5	1665	1318	-	-	-	-	-	-	-	-	-
136	13,8	10,9	-	-	-		-	-	-	-	-
15,2	448	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155	4,6	-	-	-	-		-	-	-	-	-
53,6	5910	1424	393	420	-	41,4	-	-	13,0	-	-
109	11,4	2,7	0,8	8	-		-	-	-	-	-
14,5	1533	1170	70	-	-	6,7	-	-	-	-	-
128	13,5	2,2	0,1	-	-		-	-	-	-	-
35,9	3333	2520	1110	-	-	23,9	-	-	-	-	-
111	10,3	4,8	2,1	-	-		-	-	-	-	-
8,9	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
212	3,0	-	-	-	-		-	-	-	-	-
3,3	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
240	3,5	-	-	-	-		-	-	-	-	-
62,6	5042	3690	1180	-	-	30,6	-	-	13,0	-	-
127	10,2	7,0	2,2	-	-		-	-	-	-	-

Anul ame- na- jării	Denumirea (U.P.)	Suprafața			Proportia speciilor Clasa de producție	Vârsta medie (ani) / Consis- tenta medie
		Totală	Păduri	Terenuri de împădurit		
				Alte terenuri din fondul forestier		
0	1	2	3	4	5	6
2007	SUP – Y Crâng cu tăieri în scaun	-	112,1	11,1	99SA 1PLA	19
				-	II9 III0	0,78
	SUP – Z Culturi de plopi și sălcii select.	-	312,5	20,1	86PLZ 4PLA 3FRB 2NUA 1PLN 1SC 1ULC 2DT	17
				-	II7 III0 III0 III0 III0 III0 III0 III0	0,79
	SUP – M Conservare deosebită	-	45,3	-	88STB 3ST 2FRB 7DT	45
				-	IO III0 III0 III0	0,81
	SUP – K Rezervații de semințe	-	16,8	-	100STB	50
				-	IO	0,80
	TOTAL U.P.	520,9	486,7	23,9	55PLZ 23SA 12STB 3PLA 3FRB 1NUA 1PLN 1SC 2DT	21
				3,0	II7 II9 IO III0 III0 III0 III0 III0 III0	0,79
2012	SUP – Y Crâng cu tăieri în scaun	-	82,72	0,81	95SA 3PLA 2FRB	15
				-	II8 III0 III0	0,78
	SUP – Z Culturi de plopi și sălcii select.	-	225,41	2,66	83PLZ 6PLA 6FRB 2PLN 2NUA 1DT	15
				-	II5 III0 II9 III0 III0 III0	0,74
	SUP – M Conservare deosebită	-	33,13	-	86STB 10FRB 4ULC	50
				-	IO III0 III0	0,80
	SUP – K Rezervații de semințe	-	16,80	-	100STB	55
				-	IO	0,7
	TOTAL U.P.	362,86	358,06	3,47	50PLZ 22SA 13STB 5FRB 5PLA 2PLN 1NUA 1ULC 1DT	20
				1,33	II5 II8 IO II9 III0 III0 III0 III0 III0	0,75
2017	SUP – Y Crâng cu tăieri în scaun	103,27	100,95	2,32	73SA 16FRB 4NUA 2PLA 2ULV 1PLN 1AR 1DT	15
				-	III0 III0 III0 III0 III0 III0 III0	0,80
	SUP – Z Culturi de plopi și sălcii select.	206,99	198,87	8,12	88PLZ 8PLA 2PLN 1FRB 1DT	16
				-	II4 III0 III0 II8 III0	0,78
	SUP – M Conservare deos.	18,00	18,00	-	73STB 18FRB 8 ULC 1FR	52
				-	IO III0 III0 III0	0,76
	SUP – K Rezervații de semințe	32,86	32,86	-	100STB	60
				-	II0	0,65
	TOTAL U.P.	362,27	350,68	10,44	51PLZ 21SA 13STB 6FRB 5PLA 1PLN 1NUA 1ULC 1DT	22
				1,15	II4 III0 I7 III0 III0 III0 III0 III0 III0	0,77
2022	SUP – Y Crâng cu tăieri în scaun	98,08	98,08	-	74SA 16FRB 4NUA 2ULV 2PLA 1PLN 1AR	15
				-	III.0 III.0 III.0 III.0 III.0 III.0 III.0	0,82
	SUP – Z Culturi de plopi și sălcii select.	207,57	207,57	11,52	84PLZ 8PLA 4FRB 2PLN 1ULC 1DT	17
				-	II.2 II.5 III.0 II.6 III.0 III.0	0,81
	SUP – M Conservare deos.	12,82	12,82	-	99STB 1FRB	67
				-	I.0 III.0	0,71
	SUP – K Rezervații de semințe	32,29	32,29	-	100STB	65
				-	II.0	0,70
	TOTAL U.P.	363,47	350,76	11,52	49PLZ 20SA 13STB 7FRB 5PLA 2PLN 1NUA 1ULV 1ULC 1DT	23
				1,19	II.2 III.0 I.7 III.0 II.5 II.7 III.0 III.0 III.0 III.0	0,80

Fondul lemnos total (mii m³)	Creșterea curentă totală (m³)	Posibilitatea anuală		Volum mediu recoltat anual		Terenuri de reimpădurit			Densi tatea rețelei instala-țiilor de trans-port	Indicele de creș-tere indica-toare	Sporul pro-duc-tivității pădurilor
Volu-mul mediu la ha	Indi-cele de creștere curentă	Produse principale (m³)	Produse secundare (m³)	Produse princi-pale	Pro-duse secun-dare	To-tal	din care:				
		Indicele de recoltare	Indicele de recoltare				Cu răsi-noase	In arborete de refăcut			
m³	m³/an/ha	m³/an/ha	m³/an/ha	m³/%	m³/%	ha			m/ha	m³/an/ha	%
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
16,9	1383	1040	124	-	-	-	-	-	-	-	-
1151	12,3	9,1	1,1	-	-						
52,3	1805	4000	300	-	-	-	-	-	-	-	-
167	5,7	12,9	1,0	-	-						
10,7	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
236	3,1	-	-	-	-						
4,5	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
267	3,0	-	-	-	-						
84,4	3383	5040	424	2520	414	119,6	-	-	13,0	-	-
173	6,9	10,4	0,9	50	98						
9,326	909	746	121	-	-	-	-	-	-	-	-
113	11,0	5,1	1,5	-	-						
32,404	1282	2302	238	-	-	-	-	-	-	-	-
144	5,7	4,5	1,1	-	-						
8,343	100	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-
252	3,0	-	0,54	-	-						
4,183	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
249	2,5	-	-	-	-						
54,256	2333	3047	377	2647	183	49,42	-	-	18,77	-	100
152	6,5	4,3	1,05	87	48						
11,637	1100	988	252	-	-	-	-	-	-	-	-
115	10,9	9,8	2,5	-	-						
33,374	1412	2912	200	-	-	-	-	-	-	-	-
168	7,1	14,6	1,00	-	-						
4,535	50	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-
252	2,8	-	1,5	-	-						
8,511	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
259	1,4	-	-	-	-						
58,057	2598	3900	479	3208	217	61,62	-	0,13	18,77	-	100
166	7,4	11,1	10,4	82	45						
8,437	1009	722	123	-	-	-	-	-	-	-	-
86	10,3	7,4	1,3	-	-						
38,155	1965	3258	571	-	-	-	-	-	-	-	-
184	9,5	15,7	2,8	-	-						
3,788	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
295	1,5	-	-	-	-						
8,777	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
272	1,4	-	-	-	-						
59157	3037	3980	694	-	-	-	-	-	18,71	-	100
169	8,7	11,3	2,0	-	-						

Anul ame- na- jării	Denumirea (U.P.)	S u p r a f a ța			Proportia speciilor Clasa de producție	Vârsta medie (ani) / Consis- tenta medie
		Totală	Păduri	Terenuri de împădurit		
				Alte terenuri din fondul forestier		
0	1	2	3	4	5	6
2027	SUP – Y Crâng cu tăieri în scaun	98,08	98,08	-	75SA 15FRB 4NUA 2ULV 2PLA 1PLN 1AR	17
				-	III.0 III.0 III.0 III.0 III.0 III.0 III.0	0,82
	SUP – Z Culturi de plop și sălcii select.	219,09	219,09	-	86PLZ 8PLA 4FRB 2PLN 1ULC 1DT	18
				-	II.2 II.5 III.0 II.6 III.0 III.0	0,81
	SUP – M	12,82	12,82	-	99STB 1FRB	68
	Conservare deos.			-	I.0 III.0	0,71
	SUP – K Rezervații de semințe	32,29	32,29	-	100STB	66
				-	II.0	0,70
	TOTAL U.P.	363,47	362,28	-	50PLZ 21SA 13STB 5FRB 5PLA 2PLN 1NUA 1ULV 1ULC 1DT	24
				1,19	II.2 III.0 I.7 III.0 II.5 II.7 III.0 III.0 III.0 III.0	0,80
2032	SUP – Y Crâng cu tăieri în scaun	98,08	98,08	-	76SA 14FRB 4NUA 2ULV 2PLA 1PLN 1AR	18
				-	III.0 III.0 III.0 III.0 III.0 III.0 III.0	0,82
	SUP – Z Culturi de plop și sălcii select.	219,09	219,09	-	87PLZ 8PLA 3FRB 2PLN 1ULC 1DT	19
				-	II.1 II.5 III.0 II.6 III.0 III.0	0,81
	SUP – M	12,82	12,82	-	99STB 1FRB	69
	Conservare deos.			-	I.0 III.0	0,71
	SUP – K Rezervații de semințe	32,29	32,29	-	100STB	66
				-	II.0	0,70
	TOTAL U.P.	363,47	362,28	-	51PLZ 22SA 13STB 3FRB 5PLA 2PLN 1NUA 1ULV 1ULC 1DT	25
				1,19	II.1 III.0 I.7 III.0 II.5 II.7 III.0 III.0 III.0 III.0	0,80
ÎN VIITOR	SUP – Y Crâng cu tăieri în scaun	98,08	98,08	-	82SA 9PLA 9PLN	10
				-	III.0 III.0 III.0	0,85
	SUP – Z Culturi de plop și sălcii select.	219,09	219,09	-	54PLA 46PLN	13
				-	II.0 II.0	0,85
	SUP – M	12,82	12,82	-	50PLA 50PLN	100
	Conservare deos.			-	II.0 II.0	0,80
	SUP – K Rezervații de semințe	32,29	32,29	-	100STB	100
				-	II.0	0,80
	TOTAL U.P.	363,47	362,28	-	37PLA 32PLN 22SA 9STB	18
				1,19	II.5 II.5 III.0 II.0	0,85

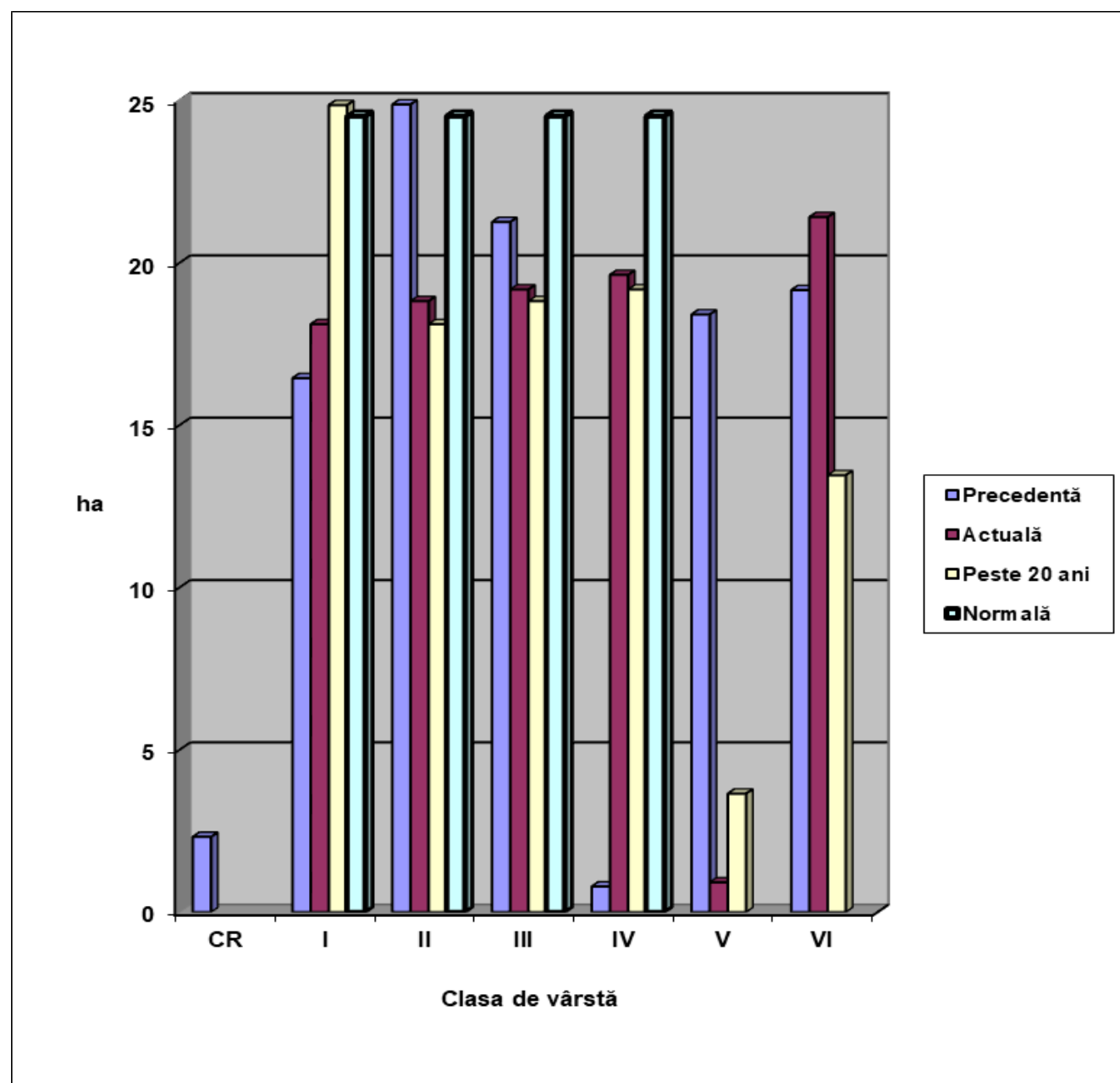
Fondul lemnos total (mii m ³)	Creșterea curentă totală (m ³)	Posibilitatea anuală		Volum mediu recoltat anual		Terenuri de reîmpădurit			Densi- tatea rețelei instala- țiilor de tran- sport	Indicele de creș- tere indica- toare	Sporul pro- duc- tivității pădurilor
Volu- mul mediu la ha	Indi- cele de creștere curentă	Produse principale (m ³)	Produse secundare (m ³)	Produse princi- pale	Pro- duse secun- dare	To- tal	din care:		m/ha	m ³ /an/ha	%
		Indicele de recoltare	Indicele de recoltare				Cu râsi- noase	In arborete de refăcut			
m ³	m ³ /an/ha	m ³ /an/ha	m ³ /an/ha	m ³ /%	m ³ /%	ha			m/ha	m ³ /an/ha	%
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
8,498	1080	712	125	-	-	-	-	-	-	-	-
86	11,0	7,2	1,3	-	-						
38,198	1999	3248	578	-	-	-	-	-	-	-	-
174	9,1	14,8	1,3	-	-						
3,799	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
296	1,6	-	-	-	-						
8,801	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
273	1,5	-	-	-	-						
59,296	3149	3960	703	-	-	-	-	-	18,71	-	-
164	8,7	10,9	1,9	-	-						
8,503	1085	713	127	-	-	-	-	-	-	-	-
87	11,0	7,3	1,3	-	-						
38,206	2026	3252	579	-	-	-	-	-	-	-	-
174	9,2	14,8	1,3	-	-						
3,805	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
297	1,7	-	-	-	-						
8,809	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
273	1,6	-	-	-	-						
59,323	3184	3965	706	-	-	-	-	-	18,71	-	-
164	8,8	10,9	1,9	-	-						
8,752	1108	775	333	-	-	-	-	-	-	-	-
89	11,3	7,9	3,4	-	-						
39,567	3856	3374	482	-	-	-	-	-	-	-	-
181	17,6	15,4	2,2	-	-						
3,956	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
309	2,0	-	-	-	-						
8,989	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
278	1,8	-	-	-	-						
61,264	5074	4149	815	-	-	-	-	-	18,71	-	-
169	14,0	11,5	2,2	-	-						

15.2. Dinamica structurii arboretelor pe clase de vârstă

15.2.1. Dinamica structurii arboretelor pe clase de vârstă pentru S.U.P. "Y"

Vechiul amenajament	Suprafața (ha)	Noul amenajament	Suprafața (ha)
Pădure în producție	100,95	Pădure în producție	98,08
Terenuri destinate împăduririi	0,81	Terenuri destinate împăduririi	-
TOTAL	83,53	TOTAL	98,08

Clase de vârstă	C.R.	I	II	III	IV	V	VI>
1	2	3	4	5	6	7	8
Precedentă	2,32	16,45	24,88	21,26	0,79	18,41	19,16
Actuală	-	18,11	18,82	19,18	19,63	0,92	21,42
Peste 5 ani	-	24,86	18,11	18,82	19,18	3,65	13,46
Normală	-	24,52	24,52	24,52	24,52	-	-

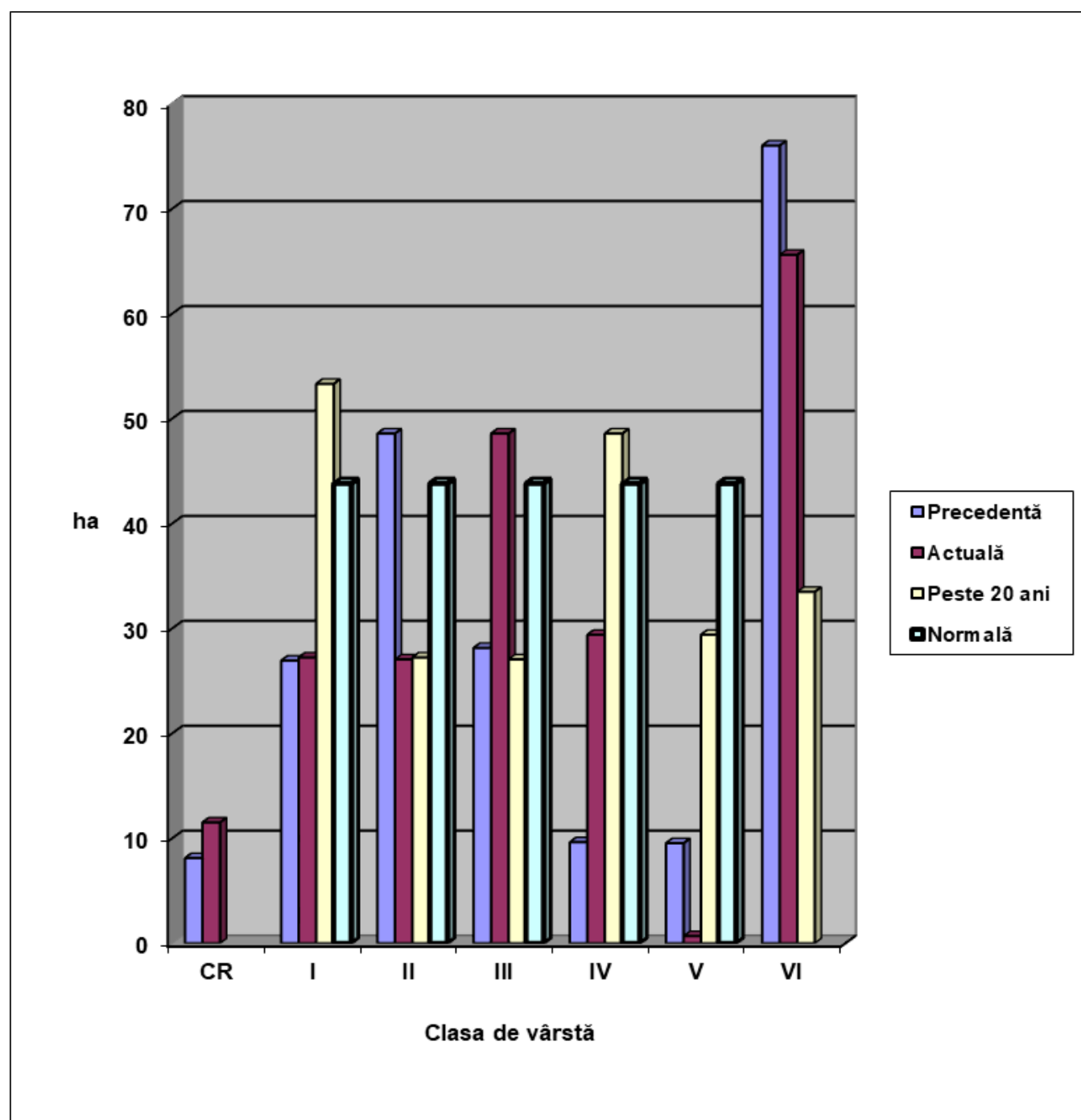


15.2.2. Dinamica structurii arboretelor pe clase de vârstă pentru S.U.P. "Z"

Vechiul amenajament	Suprafața (ha)
Pădure în producție	198,87
Terenuri destinate împăduririi	8,12
TOTAL	206,99

Noul amenajament	Suprafața (ha)
Pădure în producție	207,57
Terenuri destinate împăduririi	11,52
TOTAL	219,09

Clase de vârstă	C.R.	I	II	III	IV	V	VI>
1	2	3	4	5	6	7	8
Precedentă	8,12	26,94	48,58	28,15	9,63	9,54	76,03
Actuală	11,52	27,24	27,06	48,58	29,40	9,68	65,61
Peste 5 ani	-	53,32	27,24	27,06	48,58	29,40	33,49
Normală	-	43,82	43,82	43,82	43,82	43,81	-



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**