

12.1.2 Planul lucrărilor de conservare

* NIMAR	CAT. IT	SUPRAF.	VIR.	C	COMPOZITIA	ARBORETULUI	VOLUM	VOLUM	VOLUM	ALTE LUCRARI	DE EXECUTAT	IN DECENIU
U.A.	FUNC!	HA	ANI	S	COMPOZ. SEM.	UTILIZABIL	ACTUAL	MILJCC	INCLUSIV	IGIENA	DE NUMIREA	LUCRARII
							M.C.	M.C.	%		!	!
8	2A	31.5	95	0.5*	8FA	2ER	7655	8080	11	865*		
					8FA	2ER						
					PE	0.3 S / Mixt						
14 B	2A	1.2	105	0.6*	9FA	1ER	321	336	9	29*		
15 A	2A	7.8	95	0.7*	10FA		1997	2192	9	197*		
16 A	2A	5.0	100	0.2*	9FA	1ER	420	450	100	450*		
					8FA	2ER						
					PE	0.8 S / Mixt						
17 D	2A	14.5	95	0.7*	7FA	1ER 2DT	4408	4638	11	508*		
					8FA	2ER						
					PE	0.2 S / Mixt						
30 B	2A	4.0	135	0.6*	10MO		1432	1477	10	148*		
					10MO							
					PE	0.2 S / Mixt						
30 C	2A	15.0	135	0.7*	7FA	3MD	5295	5445	11	620*		
					8FA	2MD						
					PE	0.2 S / Grupe						
32 A	2A	29.0	165	0.7*	9FA	1MD	8932	9322	9	829*		
					9FA	1MD						
					PE	0.2 S / Mixt						
37 A	2A	5.2	160	0.7*	9FA	1ER	2268	2358	13	307*		
					7FA	2ER 1MD						
					PE	0.3 S / Mixt						
* TOTAL: ! ! ! 113.2 ! 122 ! 0.6* * 32728 ! 34298 ! 11 ! 3953*												

12.2 Planul lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor

12.2.1 Planul lucrărilor de îngrijire a arboretelor

* DRUM	U.A.	SUPRA-FA	VIR-STA	CON-SIS	VOLIM-ACIUAL	RARI TURI	NR	SER.	VOLIM* DE	CURATIRI	SUPRA-FA	VIR-STA	CON-SIS	VOLIM-ACIUAL	SER.	VOLIM* DE	*D EGAJARI	I G I E N A	TOTAL*
	HA	ANI	M.C.	ST.	IN	PAR-CURS	M.C.*	HA	ANI	M.C.	IN	PAR-CURS	M.C.*	HA	ANI	M.C.*	HA	ANI	M.C.*
* FE001*	12 B	2.3	25	1.0	182	19	1	2.3	33*	11 B	6.9	20	0.9	131	1	6.9	17*		
	29 B	20.5	35	1.0	2829	212	2	41.0	328*	12 B	2.3	25	1.0	182	1	2.3	24*		
	30 A	16.0	30	1.0	1952	154	2	32.0	230*	31 A	11.0	25	1.0	649	1	5.5	42*		
	31 A	11.0	25	1.0	649	79	1	11.0	130*										
Total drum : 49.8 30 1.0 5612 86.3 721 20.2 23 0.9 962 14.7 83* * 169.8 1404* 2208*																			
* FE002*																			
*Total drum : * * * 64.6 583* 583*																			
* FE003*	14 A	32.2	40	0.9	6408	283	1	32.2	1018*	15 C	17.4	15	0.9	852	1	17.4	128*	16 D	13.3
	16 C	3.1	60	0.9	1243	23	1	3.1	108*	17 A	12.7	20	1.0	927	1	12.7	139*		
	17 A	12.7	20	1.0	927	116	1	12.7	164*	22 A	7.3	20	0.9	489	1	7.3	64*		
	17 B	12.0	60	0.9	4080	126	1	12.0	377*										
	17 C	4.4	55	0.9	853	40	1	4.4	126*										
	23 A	16.4	30	1.0	2346	181	2	32.8	557*										
	23 B	14.2	60	0.8	3692	118	1	4.3	101*										
	24 B	15.1	30	1.0	2522	166	2	30.2	585*										
	24 C	13.0	60	0.9	5031	125	1	13.0	565*										
	25 A	20.6	35	1.0	3687	234	2	41.2	852*										
	26 A	37.8	40	1.0	7976	420	2	75.6	1798*										
	26 B	3.5	60	0.9	1023	31	1	3.5	118*										
Total drum : 185.0 41 0.9 39788 265.0 6369 37.4 17 0.9 2268 37.4 331* 13.3 10* 30.9 252* 6952*																			
Total cat.dr.: 234.8 39 1.0 45400 351.3 7090 57.6 19 0.9 3230 52.1 414* 13.3 10* 265.3 2239* 9743*																			
Total grupa : 234.8 39 1.0 45400 351.3 7090 57.6 19 0.9 3230 52.1 414* 13.3 10* 265.3 2239* 9743*																			
Total general 234.8 39 1.0 45400 351.3 7090 57.6 19 0.9 3230 52.1 414* 13.3 10* 265.3 2239* 9743*																			

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI				TE	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
25 A 20.6 HA GF.1-5L, SUP:A TS:4322 TP:4141 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 30 G ALTITUDINE: 620-1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula albida Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 4 MO 6 FA COMP.TEL : 5 FA 5 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		MO	4	P	35	18	13	3	I	.3	NEC		N	0.40	94	1936	5.6
		FA	6	IN	35	16	12	3	.3	RN		N	0.60	85	1751	5.8	
SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		TOTAL		35		3						1.00		179	3687	11.4	
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:															
LUCRARI PROP. RARITURI RARITURI																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI				TE	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
25 B 12.6 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3322 TP:1331 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTITUDINE: 970-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 1 MO 1 PAM COMP.TEL : 8 FA 1 MO 1 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		FA	8	IN	60	26	26	3	.4	RN			N	0.64	300	3780	6.5
		MO	1	P	60	32	27	3	.6	NEC		N	0.08	53	668	1.0	
		PAM	1	IN	60	28	26	3	.4	RN		N	0.08	33	416	0.3	
SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		TOTAL		60		3						0.80		386	4864	7.8	
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:															
LUCRARI PROP. T.IGIENA																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI				TE	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
26 A 37.8 HA GF.1-5L, SUP:A TS:4322 TP:4141 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 30 G ALTITUDINE: 570- 950 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 MO COMP.TEL : 6 FA 4 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		FA	7	IN	40	18	14	3	.3	RN			N	0.70	125	4725	6.9
		MO	3	P	40	20	15	3	.3	NEC		N	0.30	86	3251	4.2	
SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		TOTAL		40		3						1.00		211	7976	11.1	
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:															
LUCRARI PROP. RARITURI RARITURI																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI				TE	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
26 B 3.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:4322 TP:4141 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 25 G ALTITUDINE: 990-1100 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 DT COMP.TEL : 8 FA 2 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		FA	9	IN	60	32	21	3	.5	RN			N	0.81	269	942	8.2
		DT	1	IN	60	28	20	3	.5	RN		N	0.09	23	81	0.6	
SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		TOTAL		60		3						0.90		292	1023	8.8	
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:															
LUCRARI PROP. RARITURI																	