

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
18 A 36.70 HA GF: 1 – 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 26 G ALTITUDINE: 920 - 1220 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Consistentă variabila 0.9-1.0 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO FA	7 3	IN IN	25 25	10 8	10 9	3 3		.2 .2	RN RN	N N	0.63 0.27	101 24	3707 881	7.9 1.9	
TOTAL																	25			3				0.9	125	4588	9.8		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
18 B 2.60 HA GF: 1 – 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 26 G ALTITUDINE: 890 - 970 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 BR 1 MO COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL														FA BR MO	7 2 1	IN IN IN	5 5 5	2 2 2	1 1 1	3 3 3		M M M	RN RN RN	N N N	0.21 0.06 0.03				0.3 0.1 0.1
TOTAL																	5			3				0.3			0.5		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
18 C 2.60 HA GF: 1 – 5Q SUP: A TS: 4322 TP: 4141 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 27 G ALTITUDINE: 1150 - 1240 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 BR 1 MO COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Preexistenti de FA POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL														FA BR MO	8 1 1	IN IN IN	5 5 5	2 2 2	1 1 1	3 3 3		M M M	RN RN RN	N N N	0.24 0.03 0.03	1	3	0.3 0.1	
TOTAL																	5			3				0.3	1	3	0.4		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
18V1 1.40 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 1090 - 1150 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													

Anul	Lucrari executate	Gr. Specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. Specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. Specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. Specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

DESCRIERE PARCELARA

143

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	M GE	VAR ANI	DM CM	HM M	C P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES			
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
20 A 30.00 HA GF: 1 – 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 27 G ALTITUDINE: 780 - 1000 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 BR SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																												0.14	54	1620	0.6	
														FA	2	IN	110	44	23	4	I	.5	RN	S	0.07	51	1530	0.3				
														FA	4	IN	70	28	19	4	I	.4	RN	N	0.28	80	2400	2.2				
														MO	1	IN	70	30	23	3	M	.4	RN	N	0.07	37	1110	0.8				
														FA	1	IN	35	18	12	4	I	.2	RN	N	0.07	10	300	0.5				
														MO	1	IN	35	20	15	3	M	.2	RN	N	0.07	20	600	1.0				
TOTAL																70			4					0.7	252	7560	5.4					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	M GE	VAR ANI	DM CM	HM M	C P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES			
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
21 53.40 HA GF: 1 – 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 27 G ALTITUDINE: 900 - 1240 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																													0.16	70	3738	0.6
														FA	2	IN	120	50	25	4	M	.5	RN	N	0.08	56	2990	0.5				
														MO	1	IN	110	50	28	3	M	.5	RN	N	0.40	133	7102	2.9				
														FA	5	IN	80	28	21	4		.4	RN	N	0.16	2	107	1.8				
														MO	2	IN	70	30	2	3	M	.4	RN	N								
TOTAL																80			4					0.8	261	13937	5.8					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	M GE	VAR ANI	DM CM	HM M	C P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES			
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
22 A 6.30 HA GF: 1 – 5Q SUP: A TS: 4322 TP: 4141 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 26 G ALTITUDINE: 780 - 940 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Preexistenti de FA, MO POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																													0.72	143	901	7.1
														FA	8	IN	40	18	15	3		.3	RN	N	0.18	62	391	2.6				
														MO	2	IN	45	22	17	3	M	.3	RN	N								
TOTAL																40			3					0.9	205	1292	9.7					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	M GE	VAR ANI	DM CM	HM M	C P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES			
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
22 B 11.40 HA GF: 1 – 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																													0.80	209	2383	11.1
														MO	10	IN	35	20	14	3			RN	N								
TOTAL																35			3					0.8	209	2383	11.1					

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																
22 D 41.40 HA GF: 1 –5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 26 G ALTITUDINE: 780 - 1230 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 4MO 3 BR 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 4FA 4 BR 2 MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES	
	ARB	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	FA	6	IN	150	60	25	4		.5	RN	S	0.36	110	4554	0.8	
	MO	1	IN	150	62	29	3	M	.6	RN	S	0.06	27	1118	0.3	
	FA	1	IN	80	34	20	4	I	.4	RN	N	0.06	19	787	0.4	
MO	2	IN	110	44	27	3	M	.5	RN	N	0.12	42	1739	0.7		
TOTAL				150			3					0.6	198	8198	2.2	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																
23 10.40 HA GF: 1 - 2A 5Q SUP: M TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 37 G ALTITUDINE: 780 - 990 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 MO 1 BR COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 4FA 4 BR 2 MO 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES	
	ARB	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	FA	2	IN	110	42	26	3	I	.5	RN	N	0.12	56	582	0.7	
	MO	1	IN	140	52	29	3	M	.5	RN	S	0.06	44	458	0.3	
	BR	1	IN	140	54	28	3	M	.5	RN	S	0.06	43	447	0.4	
FA	3	IN	75	28	23	3	I	.5	RN	N	0.18	69	718	1.6		
MO	2	IN	45	24	17	3	M	.3	RN	N	0.12	42	437	1.7		
FA	1	IN	45	18	15	3	I	.3	RN	N	0.06	12	125	0.6		
TOTAL				75			3					0.6	266	2767	5.3	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																
24 A 18.40 HA GF: 1 –5Q SUP: A TS: 4321 TP: 4151 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 27 G ALTITUDINE: 790 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Diseminat MO, PAM , UL POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES	
	ARB	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	FA	1	IN	160	62	27	4	I	.4	RN	S	0.07	35	644	0.2	
	FA	2	IN	110	42	24	4	I	.5	RN	N	0.14	58	1067	0.6	
	FA	7	IN	70	28	20	4		.4	RN	N	0.49	151	2778	3.8	
TOTAL				70			4					0.7	244	4489	4.6	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																
24 B 27.90 HA GF: 1 –5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 27 G ALTITUDINE: 760 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 MO 2 BR COMP.TEL: 6FA 2 MO 2 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Diseminat UL POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES	
	ARB	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	FA	6	IN	100	38	25	3		.5	RN	N	0.42	185	5162	2.9	
	MO	2	IN	80	36	26	3	M	.4	RN	N	0.14	88	2455	1.4	
	BR	2	IN	100	40	26	3	M	.4	RN	N	0.14	91	2539	1.2	
TOTAL				100			3					0.7	364	10156	5.5	

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
24 C SOL: 3201 Versant INC: 27 G ALTITUDINE: 760 - 950 M LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 2 BR 4 FA 4 MO COMP.TEL: 4MO 4 FA 2 BR SORT: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate, Diseminat PAM POL: LUCRARIEXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	BR	2	IN	130	58	29	3	I	.5	RN	S	0.14	105	473	0.9
	FA	1	IN	110	40	26	3	M	.5	RN	S	0.07	33	149	0.4
	MO	3	IN	90	42	27	3	M	.5	RN	N	0.21	139	626	1.8
	FA	3	IN	50	22	18	3	M	.5	RN	N	0.21	55	248	2.1
	MO	1	IN	60	28	21	3	I	.4	RN	N	0.07	33	149	0.9
	TOTAL				90			3				0.7	365	1645	6.1
	DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
25 SOL: 3201 Versant INC: 36 G ALTITUDINE: 690 - 940 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental subprod. COMP.ACTUALA: 5 FA 4 MO 1 BR COMP.TEL: 5FA 4 MO 1 BR SORT: FA Mijl. si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Doborituri izolate POL: LUCRARIEXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	FA	2	IN	150	60	26	4	I	.5	RN	S	0.14	66	3188	0.3
	MO	2	IN	130	52	27	3	M	.5	RN	S	0.14	93	4492	0.6
	BR	1	IN	130	52	27	3	M	.5	RN	N	0.07	48	2318	0.4
	FA	3	IN	110	40	23	4	I	.5	RN	N	0.21	81	3912	1.0
	MO	2	IN	70	30	23	3	M	.4	RN	N	0.14	75	3623	1.6
	TOTAL				110			4				0.7	363	17533	3.9
	DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
26 A SOL: 3201 Versant INC: 28 G ALTITUDINE: 660 - 980 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 4 MO 1 BR 5 FA COMP.TEL: 5MO 3 FA 2 BR SORT: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: 5MO 4 FA 1 BR 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: Alun /0.3 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: Diseminat PAM, TE, FR, UL POL: LUCRARIEXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	MO	2	IN	140	48	31	3	I	.6	RN	N	0.12	39	1580	0.5
	BR	1	IN	140	44	29	3	I	.6	RN	N	0.06	25	1013	0.4
	FA	4	IN	140	48	28	3	I	.6	RN	N	0.24	95	3848	0.7
	MO	2	IN	70	32	22	3	I	.4	RN	N	0.12	42	1701	1.4
	FA	1	IN	70	34	21	3	I	.4	RN	N	0.06	23	932	0.6
	TOTAL				140			3				0.6	224	9074	3.6
	DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														
26 D SOL: 3201 Versant superior INC: 24 G ALTITUDINE: 790 - 960 M LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARIEXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	MO	9	IN	20	10	6	3			RN	N	0.72	49	436	7.6
	FA	1	IN	120	48	28	3	I	.6	RN	N	0.08	42	374	0.4
	TOTAL				20			3				0.8	91	810	8.0

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
27 A 50.30 HA GF: 1 – 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 28 G ALTITUDINE: 740 - 1030 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 5 FA 2 BR COMP.TEL: 4MO 3 FA 3 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	2	IN	120	44	30	3	I	.6	RN	N	0.16	121	6086	0.7		
														FA	3	IN	150	48	26	4	I	.6	RN	N	0.24	112	5634	0.5		
														MO	1	IN	70	30	23	3	I	.4	RN	N	0.08	43	2163	0.9		
														FA	2	IN	100	30	23	4	I	.6	RN	N	0.16	61	3068	0.9		
														BR	2	IN	120	44	28	3	I	.6	RN	N	0.16	115	5785	1.0		
TOTAL																	120			3					0.8	452	22736	4.0		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
28 A 63.30 HA GF: 1 – 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 29 G ALTITUDINE: 740 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 MO 1 BR 1 DT COMP.TEL: 4MO 3 FA 3 BR SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Diseminat TE, PLT, DT: PAM, UL, FR POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	6	IN	130	44	25	4		.6	RN	N	0.42	185	11711	1.3		
														MO	1	IN	110	48	29	3	M	.6	RN	N	0.07	68	4304	0.4		
														BR	1	IN	110	40	27	3	M	.6	RN	N	0.07	20	1266	0.5		
														DT	1	IN	110	38	26	3	M	.6	RN	N	0.07	15	950	0.2		
														FA	1	IN	50	24	20	3	I	.4	RN	N	0.07	40	2532	0.7		
TOTAL																	110			3					0.7	328	20763	3.1		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
28 D 0.90 HA GF: 1 – 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 27 G ALTITUDINE: 770 - 880 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 4 FA 1 BR COMP.TEL: 5MO 4 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	5	IN	25	10	7	3			RN	N	0.50	45	41	6.3		
														FA	4	IN	25	8	6	3	I		RN	N	0.40	18	16	2.9		
														BR	1	IN	25	8	6	3	I		RN	N	0.10	9	8	0.8		
TOTAL																	25			3					1.0	72	65	10.0		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
28A 0.30 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 10 G ALTITUDINE: 780 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																														
TOTAL																														

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES														
29 A 19.70 HA GF: 1 – 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 29 G ALTITUDINE: 810 - 1060 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 MO 2 MO 1 BR COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 BR SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Diseminat PAM, FR POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA															
																										0.16	70	1379	0.6															
FA 2 IN 120 44 25 4 I .6 RN N 0.16 70 1379 0.6 FA 3 IN 80 30 21 4 I .5 RN N 0.24 80 1576 1.7 MO 1 IN 140 48 30 3 I .6 RN N 0.08 61 1202 0.4 MO 2 IN 80 34 25 3 I .5 RN N 0.16 96 1891 1.6 BR 1 IN 80 36 23 3 I .5 RN N 0.08 44 867 0.8 FA 1 IN 50 18 13 4 I .3 RN N 0.08 13 256 0.7														0.8	364	7171	5.8																											
														TOTAL 80 4 0.8 364 7171 5.8																														
														DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
														29 B 9.10 HA GF: 1 – 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1141 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 970 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
																																								0.18	85	774	2.2	
														MO 6 IN 35 14 10 3 MO 6 IN 35 14 10 3 FA 2 IN 100 42 26 3 I .5 RN N 0.18 84 764 1.2														0.54	87	792	7.5													
0.18	84	764	1.2																																									
TOTAL 35 3 0.9 256 2330 10.9																																												
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES														
29 C 2.00 HA GF: 1 – 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1141 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 26 G ALTITUDINE: 940 - 1080 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Diseminat FA, MO de 120 ani POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA															
																										0.63	31	62	7.9															
MO 7 IN 25 8 5 3 MO 3 IN 35 12 7 3 I RN N 0.27 24 48 3.8														0.27	24	48	3.8																											
														TOTAL 25 3 0.9 55 110 11.7																														
														DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
29 D 31.60 HA GF: 1 – 5Q SUP: A TS: 4321 TP: 4151 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 26 G ALTITUDINE: 960 - 1230 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 2 BR 5 FA 1 PAM COMP.TEL: 9FA 1 MO SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Diseminat FR, PLT, ME POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA																											
														0.08	53	1675	0.3																											
BR 1 IN 120 50 26 4 I .6 RN N 0.08 52 1643 0.4 FA 1 IN 120 48 25 4 I .6 RN N 0.08 35 1106 0.3 MO 1 IN 100 44 25 4 I .5 RN N 0.08 48 1517 0.5 BR 1 IN 100 42 24 3 I .5 RN N 0.08 46 1454 0.7 FA 4 IN 100 40 23 4 I .5 RN N 0.32 123 3887 1.7 PAM 1 IN 100 44 25 3 I .5 RN N 0.08 31 980 0.1														0.08	52	1643	0.4																											
														0.08	35	1106	0.3																											
														0.08	48	1517	0.5																											
														0.08	46	1454	0.7																											
														0.32	123	3887	1.7																											
														0.08	31	980	0.1																											
TOTAL 100 4 0.8 388 12262 4.0																																												

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
30 59.70 HA GF: 1 – 6B 3I 2A 5B SUP: E TS: 1320 TP: 1154 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 1680 - 2000 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 TU COMP.TEL: 10TU SORT: TU Mijl.si subtire,cel.,constr VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S, Ienupar/0.4S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														JN	10	IN	60	6	3	5		.1	RN	N	0.70	11	657	2.2	
TOTAL																	60			5					0.7	11	657	2.2	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
31 75.10 HA GF: 1 – 6B 3I 2C 5B SUP: E TS: 1320 TP: 1154 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 1650 - 2000 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 9 TU 1 MO COMP.TEL: 9TU 1 MO SORT: TU Mijl.si subtire,cel.,constr VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														JN MO	9 1	IN IN	60 60	6 18	2 8	5 5		.1 .2	RN RN	N S	0.54 0.06	4 7	300 526	1.7 0.5	
TOTAL																	60			5					0.6	11	826	2.2	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
33 0.90 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2311 TP: 1122 SOL: 4104 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 8 G ALTITUDINE: 1560 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Uscare slaba Doborituri izolate, Ienupar/0.3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														MO MO MO	2 6 2	IN IN IN	130 100 60	52 40 28	24 23 21	4 4 4	I M M	.4 .4 .4	RN RN RN	S S S	0.12 0.36 0.12	68 192 56	61 173 50	0.5 2.3 1.2	
TOTAL																	100			4					0.6	316	284	4.0	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
34 A 40.40 HA GF: 1 - 2C 5B 5R SUP: M TS: 2311 TP: 1122 SOL: 4104 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 18 G ALTITUDINE: 1590 - 1630 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Uscare slaba Doborituri izolate, Diseminat jneapan si ienupar POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO MO MO	2 4 4	IN IN IN	140 90 60	40 30 20	25 22 15	4 4 4	M M M	.4 .4 .4	RN RN RN	S S S	0.14 0.28 0.28	84 140 81	3394 5656 3272	0.5 2.2 2.9	
TOTAL																	90			4					0.7	305	12322	5.6	

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
34 B 10.50 HA GF: 1 - 2C 5B 5R SUP: M TS: 2311 TP: 1122 SOL: 4104 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 18 G ALTITUDINE: 1580 - 1630 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO MO	7 3	IN IN	140 90	40 28	24 23	4 4		.3 .3	RN RN	S S	0.14 0.06	79 32	830 336	0.5 0.5	
TOTAL																	140			4				0.2	111	1166	1.0		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
35 44.30 HA GF: 1 - 2C 5R SUP: M TS: 2311 TP: 1122 SOL: 4104 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 18 G ALTITUDINE: 1480 - 1630 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Uscare slaba Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														MO MO MO	4 3 3	IN IN IN	150 100 60	44 32 22	26 25 18	4 4 4	M M M	.4 .4 .4	RN RN RN	S S S	0.24 0.18 0.18	151 107 68	6689 4740 3012	0.8 1.1 1.9	
TOTAL																	150			4				0.6	326	14441	3.8		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
36 A 22.80 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 28 G ALTITUDINE: 930 - 1130 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Preexistenti de FA POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO FA	7 3	IN IN	25 25	12 10	10 9	3 3			RN RN	N N	0.63 0.27	101 24	2303 547	7.9 1.9	
TOTAL																	25			3				0.9	125	2850	9.8		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
36 B 1.60 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 31 G ALTITUDINE: 890 - 960 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 7 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6FA 4 MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO FA FA MO	2 4 3 1	IN IN IN IN	120 120 80 80	48 46 30 28	29 28 25 26	3 3 3 3	II M M M	.5 .6 .5 .5	RN RN RN RN	N N N N	0.08 0.16 0.12 0.04	38 71 48 12	61 114 77 19	0.4 0.8 1.0 0.4	
TOTAL																	120			3				0.4	169	271	2.6		

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
36 D 11.90 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 4322 TP: 4141 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 26 G ALTITUDINE: 1180 - 1240 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 9FA 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Preexistenti de FA POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL										FA MO	9 1	IN IN	5 5	2 2	1 1	3 3	M		RN RN	N N	0.27 0.03	1	12	0.3 0.1	
TOTAL													5			3					0.3	1	12	0.4	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
36 E 5.10 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 28 G ALTITUDINE: 980 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental subprod. echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: FA Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Preexistenti de MO POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	10	IN	120	52	19	5		.2	RN	S	0.10	28	143	0.3	
TOTAL													120			5						0.1	28	143	0.3
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
36V 0.90 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant superior framintat EXPOZITIE: NE INC: 10 G ALTITUDINE: 1100 - 1150 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																									
TOTAL																									
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
37 F 7.90 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 4321 TP: 4151 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 27 G ALTITUDINE: 1080 - 1240 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA FA	2 8	IN IN	120 80	42 32	24 20	4 4	I 4	.5 .4	RN RN	S N	0.16 0.64	66 197	521 1556	0.6 4.6	
TOTAL													80			4						0.8	263	2077	5.2

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
37 G 22.50 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 27 G ALTITUDINE: 1080 - 1240 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO FA FA	6 2 2	IN IN IN	25 80 120	10 32 42	10 20 24	3 4 4	M M M	.4 .4 .4	RN RN RN	N N S	0.48 0.16 0.16	77 49 66	1733 1103 1485	6.0 1.2 0.6		
TOTAL														80				4				0.8		192	4321	7.8				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
37V 0.70 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant superior framintat EXPOZITIE: NE INC: 8 G ALTITUDINE: 1230 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																														
TOTAL																														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
38 44.00 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 4322 TP: 4141 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 27 G ALTITUDINE: 930 - 1240 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA FA FA	2 5 3	IN IN IN	130 100 60	50 38 22	27 25 16	3 3 4	I M M	.5 .5 .4	RN RN RN	N N N	0.16 0.40 0.24	80 176 53	3520 7744 2332	0.6 2.7 2.0		
TOTAL														100				3				0.8		309	13596	5.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
39 27.80 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 26 G ALTITUDINE: 980 - 1240 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA MO FA MO	2 1 5 2	IN IN IN IN	120 110 80 80	50 50 30 32	26 29 22 24	3 3 3 3	M M M M	.5 .5 .5 .5	RN RN RN RN	N N N N	0.16 0.08 0.40 0.16	75 58 143 90	2085 1612 3975 2502	0.8 0.5 3.5 1.6		
TOTAL														80				3				0.8		366	10174	6.4				

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
40 36.70 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 26 G ALTITUDINE: 910 - 1230 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	2	IN	150	56	28	3	M	.5	RN	N	0.16	85	3120	0.5	
														MO	2	IN	150	58	29	3	M	.5	RN	N	0.16	116	4257	0.7	
														FA	4	IN	80	32	23	3		.5	RN	N	0.32	123	4514	2.8	
														MO	2	IN	80	34	26	3		.5	RN	N	0.16	101	3707	1.6	
TOTAL														80						3						0.8	425	15598	5.6
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
41 A 29.70 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 26 G ALTITUDINE: 660 - 880 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 1 BR 6 FA COMP.TEL: 4MO 3 FA 3 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 5FA 3 MO 2 BR 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Diseminat PLT, FR, PAM POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	3	IN	140	52	30	3	I	.6	RN	N	0.09	54	1604	0.4	
														BR	1	IN	140	50	29	3	I	.6	RN	N	0.03	23	683	0.2	
														FA	5	IN	140	54	28	3		.6	RN	N	0.15	91	2703	0.4	
														FA	1	IN	70	30	22	3	I	.4	RN	N	0.03	8	238	0.3	
TOTAL														140						3						0.3	176	5228	1.3
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
41 B 1.50 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1141 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 830 - 960 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 MO 2 BR COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	6	IN	110	54	28	3		.6	RN	N	0.48	286	429	2.8	
														MO	2	IN	110	42	30	3	I	.6	RN	N	0.16	115	173	0.9	
														BR	2	IN	110	54	29	3	I	.6	RN	N	0.16	107	161	1.2	
TOTAL														110						3						0.8	508	763	4.9
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
41 C 1.00 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1141 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 840 - 960 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 5 MO COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Diseminat PAM POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare)														FA	5	IN	110	58	28	3	I	.6	RN	N	0.35	188	188	2.0	
														MO	5	IN	110	42	30	3	I	.6	RN	N	0.35	185	185	2.0	
TOTAL														110						3						0.7	373	373	4.0

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES	
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
41 E 10.70 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 3322 TP: 1141 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 26 G ALTITUDINE: 830 - 960 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:RARITURI													MO FA	9 1	IN IN	20 120	8 48	5 28	3 3		.6	RN RN	N N	0.81 0.09	39 48	417 514	8.6 0.5		
													T O T A L			20			3				0.9	87	931	9.1			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES	
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
42 F 69.40 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 4321 TP: 4151 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 26 G ALTITUDINE: 900 - 1220 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 MO 1 BR COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 BR SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Diseminat PLT, ME, PAM POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:T.IGIENA													FA FA MO BR	2 6 1 1	IN IN IN IN	130 90 90 90	44 30 32 30	25 22 26 25	4 4 3 3	I I I I	.6 .5 .5 .5	RN RN RN RN	N N N N	0.16 0.48 0.08 0.08	70 172 50 49	4858 11937 3470 3401	0.5 3.1 0.7 0.7		
													T O T A L			90			4				0.8	341	23666	5.0			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES	
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
42V 1.40 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant framintat EXPOZITIE: NE INC: 26 G ALTITUDINE: 1030 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
													T O T A L																
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES	
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
43 40.70 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2311 TP: 1122 SOL: 4104 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 14 G ALTITUDINE: 1490 - 1630 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: MO 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE													MO MO MO	4 3 3	IN IN IN	150 150 60	44 32 24	26 25 18	4 4 4	M M M	.4 .4 .4	RN RN RN	S S S	0.28 0.21 0.21	176 125 79	7163 5088 3215	1.0 0.7 2.2		
													T O T A L			150			4				0.7	380	15466	3.9			

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
44 A 1.80 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2311 TP: 1122 SOL: 4104 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 11 G ALTITUDINE: 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	2	IN	180	56	26	4	M	.4	RN	S	0.12	76	137	0.3	
														MO	3	IN	150	42	26	4	M	.4	RN	S	0.18	113	203	0.6	
														MO	5	IN	110	32	26	4		.4	RN	S	0.30	189	340	1.5	
TOTAL																	110			4				0.6	378	680	2.4		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
44 B 0.90 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2311 TP: 1122 SOL: 4104 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 8 G ALTITUDINE: 1560 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 TU COMP.TEL: 10TU SORT: TU Mijl.si subtire,cel.,constr VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Diseminat JN, MO POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														JN	10	IN	60	6	3	5		.1	RN	N	0.80	13	12	2.6	
																				5					0.8	13	12	2.6	
TOTAL																	60									0.8	13	12	2.6
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
45 2.20 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2311 TP: 1122 SOL: 4104 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 21 G ALTITUDINE: 1520 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Doborituri izolate Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	3	IN	140	44	25	4	I	.4	RN	S	0.21	125	275	0.8	
														MO	7	IN	90	30	22	4		.4	RN	S	0.49	245	539	3.8	
																				4					0.7	370	814	4.6	
TOTAL																	90				4					0.7	370	814	4.6
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
46 3.70 HA GF: 1 - 2C 5B 4R SUP: M TS: 2311 TP: 1122 SOL: 4104 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 14 G ALTITUDINE: 1560 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Uscare slaba Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	7	IN	100	34	23	4		.4	RN	S	0.49	261	966	3.1	
														MO	3	IN	60	22	17	4	M	.3	RN	S	0.21	73	270	2.2	
																	100			4					0.7	334	1236	5.3	
TOTAL																	100				4					0.7	334	1236	5.3

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial				U M	Cantitatea
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	M R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
47 0.70 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 4321 TP: 4151 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 24 G ALTITUDINE: 1030 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 MO 1 BR COMP.TEL: 7FA 2 MO 1 BR SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 8FA 2 MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Diseminat PAM POL: ERZ: LUCRARIEXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	7	IN	150	62	26	4		.6	RN	N	0.56	467	327	1.3		
														MO	1	IN	120	50	29	3	I	.6	RN	N	0.08	101	71	0.4		
														BR	1	IN	120	58	24	4	I	.6	RN	N	0.08	40	28	0.4		
														FA	1	IN	80	30	23	3	I	.5	RN	N	0.08	83	58	0.7		
														TOTAL			150			4				0.8	691	484	2.8			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	M R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
160 42.80 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant framintat EXPOZITIE: V INC: 34 G ALTITUDINE: 810 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 BR 4 MO 2 FA 2 DT COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 4MO 4 BR 2 FA 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Dob. destul de frecv. Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARIEXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														BR	1	IN	140	58	29	3	M	.5	RN	N	0.06	54	2311	0.4		
														MO	2	IN	140	58	31	3	M	.5	RN	N	0.12	71	3039	0.5		
														FA	2	IN	140	52	28	3	M	.5	RN	N	0.12	30	1284	0.3		
														BR	1	IN	110	46	28	3	M	.5	RN	N	0.06	67	2868	0.4		
														MO	2	IN	110	46	28	3	M	.5	RN	N	0.12	97	4152	0.7		
														DT	2	IN	110	40	27	3	M	.5	RN	N	0.12	80	3424	0.4		
														TOTAL			110			3				0.6	399	17078	2.7			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	M R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
161 34.80 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant framintat EXPOZITIE: V INC: 33 G ALTITUDINE: 790 - 1170 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL: 4MO 3 BR 3 FA SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 4BR 3 FA 3 MO 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Doborituri izolate Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARIEXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	3	IN	140	52	31	3	M	.5	RN	N	0.15	96	3341	0.7		
														BR	1	IN	140	50	29	3	M	.5	RN	N	0.05	66	2297	0.3		
														MO	3	IN	110	42	30	3	M	.5	RN	N	0.15	92	3202	0.9		
														BR	1	IN	110	40	28	3	M	.5	RN	N	0.05	62	2158	0.4		
														FA	2	IN	110	38	27	3	M	.5	RN	N	0.10	82	2854	0.6		
														TOTAL			140			3				0.5	398	13852	2.9			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	M R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
162 A 0.50 HA GF: 1 - 2A 5Q SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant inferior framintat EXPOZITIE: V INC: 45 G ALTITUDINE: 830 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 DT COMP.TEL: 9MO 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.2 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,5S, Diseminat ANN, ME, DT: FR, FA POL: ERZ: LUCRARIEXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	1	IN	105	40	28	3	M	.5	RN	N	0.07	49	25	0.4		
														MO	8	IN	40	20	16	3		.4	RN	N	0.56	178	89	7.9		
														DT	1	IN	40	18	14	3	I	.3	RN	N	0.07	10	5	0.6		
														TOTAL			40			3				0.7	237	119	8.9			

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
162 B 22.10 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant framintat EXPOZITIE: V INC: 34 G ALTITUDINE: 810 - 1170 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 4 BR 3 FA COMP.TEL: 4MO 3 BR 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 4BR 3 MO 3 FA 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Doborituri izolate Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	1	IN	140	56	30	3	M	.5	RN	N	0.07	11	243	0.3	
														BR	1	IN	140	56	29	3	M	.5	RN	N	0.07	23	508	0.4	
														FA	1	IN	140	48	28	3	M	.5	RN	N	0.07	25	553	0.2	
														MO	2	IN	105	42	29	3	M	.5	RN	N	0.14	54	1193	0.9	
														BR	3	IN	105	40	28	3	M	.5	RN	N	0.21	66	1459	1.6	
														FA	2	IN	90	36	27	3	M	.5	RN	N	0.14	40	884	1.	
														T O T A L			105			3				0.7	219	4840	4.5		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
162 C 0.20 HA GF: 1 - 2I 5Q SUP: M TS: 3332 TP: 1141 SOL: 3201 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 810 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Inmlast. Permanenta, Diseminat ANN POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	7	IN	45	22	17	3		.3	RN	N	0.35	121	24	5.0	
														MO	3	IN	25	12	10	3	M	.3	RN	N	0.15	24	5	1.9	
														T O T A L			45			3				0.5	145	29	6.9		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
163 A 1.70 HA GF: 1 - 2I 5Q SUP: M TS: 3332 TP: 1141 SOL: 3201 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 780 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 AN COMP.TEL: 8MO 2 AN SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Inmlast. permanenta POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE														MO	4	IN	140	54	30	3	I	.5	RN	N	0.24	182	309	1.1	
														MO	3	IN	60	28	20	3	I	.4	RN	N	0.18	79	134	2.3	
														AN	3	IN	60	24	17	3	I	.4	RN	N	0.18	48	82	0.4	
														T O T A L			140			3				0.6	309	525	3.8		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
163 B 23.50 HA GF: 1 - 5Q SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant framintat EXPOZITIE: V INC: 33 G ALTITUDINE: 780 - 1120 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 3 BR 3 FA COMP.TEL: 4MO 3 BR 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 4MO 4 BR 2 FA 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	1	IN	140	56	31	3	M	.5	RN	N	0.05	16	376	0.2	
														BR	2	IN	140	56	30	3	M	.5	RN	N	0.10	35	823	0.6	
														FA	2	IN	140	50	29	3	M	.5	RN	N	0.10	39	917	0.3	
														MO	3	IN	110	44	29	3	M	.5	RN	N	0.15	45	1058	0.9	
														BR	1	IN	110	42	28	3	M	.5	RN	N	0.05	15	353	0.4	
														FA	1	IN	110	40	27	3	M	.5	RN	N	0.05	21	494	0.3	
														T O T A L			110			3				0.5	171	4021	2.7		

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

Anul	Lucrari executate	Gr. specii	Supr. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						Alte lucrari	
						Natural		Artificial					
				Total mc	Lemn lucru mc	Compozitia semintisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. Kg.	Puieti mii buc.	S. imp. ha	U M	Cantitatea

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES					
164 A SOL: 3201 INC: 36 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 6 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: 3BR 4 MO 3 FA 3 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE	27.80 HA	GF: 1 - 2A 5Q	SUP: M	TS: 3332	TP: 1341	ELM ARB	P R P	M R E GE	VAR STA ANI		DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA
																	0.07	55	1529	0.3
0.07	55	1529	0.4																	
0.07	39	1084	0.2																	
0.35	254	7061	2.0																	
0.07	50	1390	0.5																	
0.07	35	973	0.4																	
TOTAL											0.7	488	13566	3.8						

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES					
164M SOL: Versant INC: 6 G LITIERA: continua-groasa COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:	0.40 HA	GF:	SUP:	TS:	TP:	ELM ARB	P R P	M R E GE	VAR STA ANI		DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA
TOTAL																				

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES					
165 SOL: 3201 INC: 36 G LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 4 MO 5 BR 1 FA COMP.TEL: 4MO 4 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE	6.80 HA	GF: 1 - 2A 5Q	SUP: M	TS: 3332	TP: 1341	ELM ARB	P R P	M R E GE	VAR STA ANI		DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA
																	0.16	126	857	0.7
0.16	120	816	1.0																	
0.08	45	306	0.2																	
0.16	116	789	0.9																	
0.24	172	1170	1.8																	
TOTAL											0.8	579	3938	4.6						

