

16.1.1. Descriere parcelara

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
1 A SOL: 2101 INC: 25 G LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. inf. COMP.ACTUALA: 9 SC 1 DM COMP.TEL: 10SC SORT: SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.2 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	0.97 HA	GF: 1 - 4E	SUP: M	TS: 6132 TP: 5131	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
	Versant mijlociu	ondulat		EXPOZITIE: E	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA					
	ALTITUDINE: 280 M				P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
	TIP FLORA: Carex pilosa echien																	HA	UA	HA
					SC	9	LT	30	18	13	4		.5	NEC	N	0.63	56	54	3.3	
					DM	1	LT	30	34	17	4	M	.5	RN	N	0.07	12	12	0.5	
VARSTA EXPL.:																				
</																				

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Diseminat MJ, FR. Nuieliș de MJ, FR, JU pe 0,3S. Înclinarea variabilă 15-35 grade. Elemente taxatorice variabile, D= 12-36 cm și H= 10-19 m. DM = PLA, PLT.								
1A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-30 cm și H= 13-20 m. Diseminat JU, SB, CA, MJ.								
2C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-34 cm și H= 14-21 m. Pe alocuri nuieliș-prăjiniș de MJ.								
3D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 18-42 cm și H= 15-22 m. Diseminat CI, SC, FR, CA, JU, PLT. Mic pâlc plantat de FR pe firul văii. Nuieliș de JU, MJ, UL pe 0,3S.								
5A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Diseminat FR, FA. Prăjiniș de UL, JU, CA, FR, MJ pe 0,3S. Lemn căzut, mort. Elemente taxatorice variabile cu D= 12-36 cm și H= 10-21 m.								
5B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-26 cm și H= 10-17 m.								
5C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile.								
5D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-26 cm și H = 10-17 m. Nuieliș-prăjiniș de JU, CA, MJ pe 0,4S. DT = ULC, MJ, JU. Rar NUC. Diseminat FR.								
6									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
21 A SOL: 3102 Lunca inalta INC: ALTITUDINE: 320 - 390 M LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 PLN COMP.TEL: 10PLX SORT: PLN Mijlociu si gros,constructii SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.2 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	0.25 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6264 TP: 6121	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL
	ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	PROVE	VI	DENS	VOLUM
	ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA
21 B SOL: 3102 Versant INC: 15 G ALTITUDINE: 290 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 4 GO 3 FA 3 CA COMP.TEL: 4GO 3 FA 3 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	3.08 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6157 TP: 5314	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL
	ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	PROVE	VI	DENS	VOLUM
	ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA
21 C SOL: 2101 Versant INC: 20 G ALTITUDINE: 270 - 330 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 8 GO 1 ST 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	2.25 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6132 TP: 5131	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL
	ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	PROVE	VI	DENS	VOLUM
	ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA
22 A SOL: 2101 Versant INC: 20 G ALTITUDINE: 280 - 380 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 8 GO 1 FA 1 CA COMP.TEL: 8GO 1 FA 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	6.26 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6132 TP: 5131	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL
	ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	PROVE	VI	DENS	VOLUM
	ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA
TOTAL													

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Mici goluri în arboret. Consistența variabilă 0,5-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 38-66 cm și H= 22-29 m. Nuieliș-prăjiniș pe 0,4S.								
21A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 16-46 cm și H= 13-24 m. Rar preexistenți de FA cu D= 54 cm. Diseminat JU, FR.								
21B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-46 cm și H= 12-25 m. Nuieliș de JU, CA, MJ spre limita cu u.a.21A. Diseminat FA, SC, CE, FR.								
21C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-50 cm și H= 13-26 m. Diseminat JU, SB, FR.								
22A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
24 A 0.22 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6264 TP: 6121 SOL: 3102 Lunca inalta plan INC: ALTITUDINE: 270 M LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Carex pilosa echien COMP.ACTUALA: 10 PLN COMP.TEL: 10PLX SORT: PLN Mijlociu si gros,constructii VARSTA EXPL.: 50 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.GIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	PLN	10	PB	38	52	26	3		.6	NEC	N	0.70	227	50	5.4
TOTAL				38			3					0.7	227	50	5.4
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
24 B 3.19 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat INC: 15 G ALTITUDINE: 270 - 360 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Carex pilosa echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.GIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	GO CA	9 1	LT LT	75 75	28 20	18 16	3 3		.6 M	RN RN	N N	0.63 0.07	162 13	517 41	3.2 0.4
TOTAL				75			3					0.7	175	558	3.6
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
24 C 1.48 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat INC: 15 G ALTITUDINE: 270 - 360 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Carex pilosa echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.GIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	GO DT	9 1	LT LT	75 75	26 20	17 16	3 3		.6 M	RN RN	N N	0.63 0.07	147 13	218 19	3.2 0.4
TOTAL				75			3					0.7	160	237	3.6
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
30 A 11.90 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5513 SOL: 3102 Versant inferior ondulat INC: 15 G ALTITUDINE: 260 - 340 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Carex pilosa echien COMP.ACTUALA: 4 GO 1 ST 3 FR 1 CA 1 DT COMP.TEL: 5GO 1 ST 2 FR 2 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	GO ST FR CA DT	4 1 3 1	LT LT LT LT	40 40 40 40	16 20 20 14	14 16 17 12	3 3 3 3		.4 M M M	RN RN RN RN	N N N N	0.36 0.09 0.27 0.09	60 18 62 10	714 214 738 119	2.8 0.7 2.6 0.8
TOTAL				40			3					0.9	160	1904	7.7

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Mici goluri. Consistența variabilă 0,4-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 40-70 cm și H= 22-29 m.								
24A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-40 cm și H= 12-22 m.								
24B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-42 cm și H= 12-22 m.								
24C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). DT = JU, MJ, ULC. Nuieliș de JU, CA pe 0,2S. Diseminat CE, TE. Elemente taxatorice variabile cu D= 10-34 cm și H= 8-22 m. Rar corn.								
30A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
30 B SOL: 3102 Versant INC: 10 G ALTITUDINE: 260 M LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 6 ST 4 GO COMP.TEL: 6ST 4 GO SORT: STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2015-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
	GO	4	IA	65	26	19	3		.5	NEC	N	0.54	155
				65	20	16	3	M	.5	NEC	N	0.36	76
													158
													78
													5.4
													2.5
	T O T A L			65			3					0.9	231
													236
													7.9
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
30 C SOL: 3102 Versant inferior INC: 10 G ALTITUDINE: 270 M LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 9 SC 1 FR COMP.TEL: 9SC 1 FR SORT: SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2013-Cring-taiere de jos LUCRARI PROP.: CURATIRI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
	SC	9	LT	8	2	3	3		.2	NEC	N	0.72	5
	FR	1	IN	8	4	5	3	M	.2	RN	N	0.08	2
													5
													2
													6.3
													0.4
	T O T A L			8			3					0.8	7
													7
													6.7
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
30 D SOL: 3102 Versant mijlociu INC: 15 G ALTITUDINE: 350 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
	GO	9	LT	70	22	16	3		.5	RN	N	0.63	132
	DT	1	LT	70	16	13	3	M	.5	RN	N	0.07	9
													161
													11
													3.4
													0.4
	T O T A L			70			3					0.7	141
													172
													3.8
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
30 E SOL: 3102 Versant mijlociu INC: 20 G ALTITUDINE: 350 M LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 5 GO 1 FR 1 TE 1 CA 2 MJ COMP.TEL: 5GO 2 GO 1 FR 1 CA 1 MJ SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2014-Curatiri 2015-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
	GO	3	LT	25	14	12	3	M	.3	RN	N	0.27	35
	GO	2	P	25	12	10	3	M	.3	NEC	N	0.18	17
	FR	1	P	25	16	13	3	M	.3	NEC	N	0.09	14
	TE	1	LT	25	20	14	3	M	.3	RN	N	0.09	18
	CA	1	LT	25	14	9	3	M	.3	RN	N	0.09	7
	MJ	2	LT	25	14	9	3	M	.3	RN	N	0.18	17
													348
													169
													139
													179
													70
													169
													2.0
													1.3
													0.9
													0.8
													0.8
													0.4
	T O T A L			25			3					0.9	108
													1074
													6.2

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 22-38 cm și H= 14-24 m. Rar păducel. Nuieliș de MJ, CA pe 0,4S.								
30B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-1,0 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 2-4 cm și H= 3-6 m. Pe alocuri păducel. Diseminat ULC, MJ.								
30C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 12-34 cm, H= 10-19 m. DT = JU, MJ, CA.								
30D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,9-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-24 cm și H= 8-17 m. Diseminat JU, CI, ULC, SC, FA. Rar preexistențe de TE cu D= 48 cm . Mici pâlcuri de ULC în curs de uscare.								
30E									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
30 F 0.79 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 8 G ALTITUDINE: 320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 FR COMP.TEL: 9GO 1 FR SORT: GOS Mijl.,construcții,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	CRES	
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	GO	9	P	60	22	14	4		.5	NEC	N	0.81	135	107	4.8
	FR	1	P	60	18	15	4	M	.5	NEC	N	0.09	17	13	0.6
TOTAL 60 4 0.9 152 120 5.4															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
30 G 1.47 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 8 G ALTITUDINE: 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 GO 2 DT COMP.TEL: 7GO 1 FR 2 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: 6GO 1 FR 2 CA 1 DT 3 ani 0.1S mixt SUBARBORET: Pad. /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA CULTURILOR	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	CRES	
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	GO	8	LT	105	30	15	3		.5	RN	S	0.48	82	121	1.4
	DT	2	LT	75	16	10	4	M	.5	RN	S	0.12	22	32	0.6
TOTAL 105 3 0.6 104 153 2.0															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
30 H 1.47 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: INC: 10 G ALTITUDINE: 350 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 5 SC 4 FR 1 DT COMP.TEL: 8SC 2 DT SORT: SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: Prb. Pad. /0.2 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: Uscare slaba POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CRING-TAIERE DE JOS AJUTORAREA REG NATURALE	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	CRES	
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	SC	5	LT	35	14	11	5		.4	NEC	S	0.40	55	81	0.1
	FR	4	LT	35	16	10	5	M	.4	RN	S	0.32	48	71	1.7
DT	1	LT	35	12	8	5	M	.4	RN	S	0.08	11	16	0.5	
	TOTAL 35 5 0.8 114 168 2.3														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
30 I 1.04 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 370 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 SC 2 MJ COMP.TEL: 10SC SORT: SCL SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2020-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	CRES	
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	SC	8	LT	12	10	8	3		.4	NEC	N	0.72	28	29	7.3
	MJ	2	LT	12	8	7	3	M	.4	RN	N	0.18	13	14	0.3
TOTAL 12 3 0.9 41 43 7.6															

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,4-0,7 (majoritar 0,6). Elemente taxatorice variabile cu D= 28-42 cm și H= 10-16 m. Diseminat CE, FR, GI, SC, CI. Exemplare de GO cu vârful uscat. Vâsc la 70% din arborii de GO. Nuieliș pe 0,3S, (3GO 2CE1FR1JU2MJ1TE). DT = JU, MJ, ULC, CA.								
30F									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,4-0,7 (majoritar 0,6). Elemente taxatorice variabile cu D= 28-42 cm și H= 10-16 m. Diseminat CE, FR, GI, SC, CI. Exemplare de GO cu vârful uscat. Vâsc la 70% din arborii de GO. Nuieliș pe 0,3S (3GO2CE1FR1JU2MJ1TE). DT = JU, MJ, ULC, CA.								
30G									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 6-22 cm și H= 7-15 m. Pe alocuri mur. DT = MJ; ULC, JU. Diseminat TE. Pâcuri de FR, SC afectate de uscare.								
30H									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 6-12 cm și H= 6-10 cm. Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Nuieliș de MJ, ULC pe 0,3S.								
30I									

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	
31 A 11.48 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5513 SOL: 3102 Versant inferior undulat EXPOZITIE: SE INC: 10 G ALTITUDINE: 260 - 340 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 GO 3 CA 1 FR 1 TE COMP.TEL: GO 0 CA 0 FR 0 TE 0 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														GO	5	LT	45	16	14	3		.3	RN	N	0.45	75	861	3.4		
														CA	3	LT	45	14	12	3	M	.3	RN	N	0.27	31	356	2.3		
														FR	1	LT	45	18	15	3	M	.3	RN	N	0.09	17	195	0.8		
														TE	1	LT	45	20	16	3	M	.3	RN	N	0.09	22	253	1.0		
T O T A L														45			3					0.9	145	1665	7.5					
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	
31 B 2.00 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5513 SOL: 3102 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 4 ST 3 FR 2 CA 1 DT COMP.TEL: 6ST 2 FR 2 DT SORT: STS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.progresive(racordare) 2014-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI														ST	4	IN	10	2	4	3	M	.1	RN	N	0.36	10	20	1.1		
														FR	3	IN	10	4	5	2	M	.1	RN	N	0.27	8	16	2.2		
														CA	2	IN	10	2	3	3	M	.1	RN	N	0.18	2	4	0.9		
														DT	1	IN	10	2	2	3	M	.1	RN	N	0.09	1	2	0.4		
T O T A L														10			3					0.9	21	42	4.6					
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	
31 C 5.77 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant undulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 290 - 360 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 GO 1 FA 2 DT COMP.TEL: 5GO 2 FA 1 FR 2 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 4GO 1 FA 2 FR 2 CA 1 DT 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: Pad. Corn /0.2PE 0.1S mixt DATE COMPL.: 20% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA CULTURILOR														GO	7	LT	120	34	16	3		.5	RN	N	0.42	94	542	1.2		
														FA	1	LT	120	34	18	3	M	.5	RN	N	0.06	11	63	0.3		
														DT	2	IN	80	22	13	3	M	.5	RN	N	0.12	21	121	0.6		
T O T A L														120			3					0.6	126	726	2.1					
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	
31 D 0.57 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant mijlociu undulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 GI COMP.TEL: 9GO 1 GI SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														GO	9	LT	55	16	14	3		.5	RN	N	0.81	135	77	5.3		
														GI	1	LT	55	14	12	3	M	.5	RN	N	0.09	12	7	0.6		
T O T A L														55			3					0.9	147	84	5.9					

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 6-34 cm. Diseminat ST, FA, GI, SB, CE, CI, MJ, JU, ULC, PLT.								
31A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Diseminat TE, PLT. DT = JU, MJ, ULC. Elemente taxatorice variabile cu D= 2-10 cm și H= 2-8 m. Prăjiniș-păriș pe 0,3S.								
31B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,5-0,7 (majoritar 0,6). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-64 cm și H= 10-22 m. 40% din exemplarele de GO cu vâsc. Diseminat FR, CE, GI, TE, CI, PA, SB. Nuieliș de JU, CA, MJ pe 0,4S. Pe alocuri alun. DT = JU, MJ, CA, ULC.								
31C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 10-28 cm și H= 10-18 m. Nuieliș de MJ pe 0,2S.								
31D									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	R P	M 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	
31 E 1.66 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 GO 3 CA 2 MJ COMP.TEL: 7GO 2 CA 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.progresive(racordare) 2016-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: CURATIRI														GO	5	IN	10	2	3	3		.1	RN	N	0.45	5	8	1.7		
														CA	3	IN	10	2	4	3	M	.1	RN	N	0.27	5	8	1.3		
														MJ	2	IN	10	4	5	3	M	.1	RN	N	0.18	8	13	0.2		
T O T A L														10			3					0.9	18	29	3.2					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	R P	M 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	
31 F 0.38 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 290 - 330 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 GO 4 FR 1 CA COMP.TEL: 7GO 1 FR 2 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 7GO 2 FR 1 DT 5 ani 0.8S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														GO	5	LT	130	50	22	3		.6	RN	N	0.15	39	15	0.4		
														FR	4	LT	130	40	23	3	M	.6	RN	N	0.12	37	14	0.2		
														CA	1	LT	90	16	8	3	M	.6	RN	N	0.03	13	5	0.1		
T O T A L														130			3					0.3	89	34	0.7					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	R P	M 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	
31 G 5.58 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 290 - 360 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 GO 1 TE 1 DT COMP.TEL: 7GO 1 TE 2 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Curatiri 2018-Curatiri LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI														GO	8	IN	20	6	7	3		.2	RN	N	0.72	36	201	4.5		
														TE	1	IN	20	10	9	3	M	.2	RN	N	0.09	10	56	0.7		
														DT	1	IN	20	8	7	3	M	.2	RN	N	0.09	4	22	0.8		
T O T A L														20			3					0.9	50	279	6.0					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	R P	M 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	
31 H 4.37 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 290 - 360 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 GO 2 FR 1 CA 1 TE 1 DT COMP.TEL: 5GO 2 FR 1 CA 1 TE 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														GO	5	IN	10	4	6	3		.1	RN	N	0.45	18	79	1.7		
														FR	2	IN	10	6	8	3	M	.1	RN	N	0.18	12	52	1.1		
														CA	1	IN	10	4	5	3	M	.1	RN	N	0.09	3	13	0.4		
														TE	1	IN	10	8	7	3	M	.1	RN	N	0.09	7	31	0.4		
														DT	1	IN	10	6	5	3	M	.1	RN	N	0.09	3	13	0.4		
T O T A L														10			3					0.9	43	188	4.0					

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Mici ochiuri cu prăjiniș. Elemente taxatorice variabile cu D= 1-8 cm și H= 2-7 m. Diseminat JU, TE, ULC, SB. Rar preexistenți de GO.								
31E									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 34-58 cm și H= 17-23 m. Nuieliș-prăjiniș pe 0,6S (2GO3FR3CA2MJ). Diseminat SB. Consistența variabilă 0,2-0,4 (majoritar 0,3).								
31F									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 2-16 cm și H= 5-11 m. Diseminat FR. DT = JU, CA, MJ, ULC.								
31G									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 2-14 cm și H= 4-10 m. Rar preexistenți de GO.								
31H									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																					
31V	0.29 HA	GF:	SUP:	TS:	TP:	ELM ARB	P 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
SOL:		framintat		EXPOZITIE:													CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
INC:	ALTITUDINE: 250 M																				
LITIERA:	TIP FLORA:																				
COMP.ACTUALA:																					
COMP.TEL:																					
SORT:																					
SEM.UTIL:																					
SUBARBORET:																					
DATE COMPL.:																					
POL:																					
LUCRARI EXEC.:																					
LUCRARI PROP.:						T O T A L															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																					
32 A	1.16 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6154	TP: 5513	ELM ARB	P 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
SOL: 3102	Versant	ondulat		EXPOZITIE: SE													CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
INC: 15 G	ALTITUDINE: 260 M																				
LITIERA: intrerupta-subtire	TIP FLORA: Carex pilosa																				
Artificial de prod. mij.																					
COMP.ACTUALA: 3 PI 3 FR 3 TE 1 DT						PI FR TE DT	3 3 3 1	P P IN IN	55 50 55 50	32 26 24 18	18 18 17 14	3 3 3 3	M M M M	.5 .5 .5 .5	NEC NEC RN RN	N N N N	0.24	74	86	2.0	
COMP.TEL: 3PI 3 FR 3 TE 1 DT																	0.24	61	71	2.1	
SORT: PI Mijl.si gros,cher.,celuloza																	0.24	62	72	2.6	
VARSTA EXPL.: 70 ani																	0.08	12	14	0.6	
SEM.UTIL:																					
SUBARBORET:																					
DATE COMPL.:																					
POL:																					
LUCRARI EXEC.:																					
LUCRARI PROP.: T.GIENA						T O T A L			55			3				0.8	209	243	7.3		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																					
32 C	1.42 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6154	TP: 5113	ELM ARB	P 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
SOL: 3102	Versant	plan		EXPOZITIE: NE													CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
INC: 15 G	ALTITUDINE: 260 - 360 M																				
LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Carex pilosa																				
Natural fundamental prod. mij.																					
COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA						GO CA	9 1	LT LT	70 70	28 18	18 15	3 3	M M	.6 .6	RN RN	N N	0.63	162	230	3.4	
COMP.TEL: 9GO 1 CA																	0.07	12	17	0.4	
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea																					
VARSTA EXPL.: 110 ani																					
SEM.UTIL:																					
SUBARBORET:																					
DATE COMPL.:																					
POL:																					
LUCRARI EXEC.:																					
LUCRARI PROP.: T.GIENA						T O T A L			70			3				0.7	174	247	3.8		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																					
32 E	0.66 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6154	TP: 5113	ELM ARB	P 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
SOL: 3102	Versant mijlociu	ondulat		EXPOZITIE: SE													CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
INC: 10 G	ALTITUDINE: 320 M																				
LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Carex pilosa																				
Natural fundamental prod. mij.																					
COMP.ACTUALA: 8 GO 1 TE 1 DT						GO GO TE DT	6 2 1 1	IN LT IN IN	20 20 20 20	4 4 6 4	5 6 7 5	3 3 3 3	M M M M	.2 .2 .2 .2	RN RN RN RN	N N N N	0.54	15	10	3.3	
COMP.TEL: 9GO 1 DT																	0.18	7	5	1.2	
SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea																	0.09	7	5	0.7	
VARSTA EXPL.: 120 ani																	0.09	3	2	0.8	
SEM.UTIL:																					
SUBARBORET:																					
DATE COMPL.:																					
POL:																					
LUCRARI EXEC.:																					
LUCRARI PROP.: CURATIRI						T O T A L			20			3				0.9	32	22	6.0		

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Teren pentru hrana vânatului ocupat cu vegetație forestieră 10SC (D= 2-12 cm și H= 8 m). Consistența variabilă 0,8-0,9.								
31V									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-40 cm și H= 13-22 m. Pe alocuri exemplare de PI în curs de uscare. Rare exemplare de JU. Diseminat GO, PLA,PLT. DT = CA, JU, MJ, ULC.								
32A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 12-42 cm și H= 11-22 m. Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Diseminat SB, PAC.								
32C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,9-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 2-12 cm și H= 4-8 m. DT = JU, CA.								
32E									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
33 A 5.09 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 270 - 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 GO 1 GO 2 CA COMP.TEL: 6FA 2 GO 2 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	5	PS	75	28	21	3		.6	RN	N	0.40	133	677	3.6		
														FA	1	PS	110	44	24	3	M	.6	RN	N	0.08	33	168	0.5		
														GO	1	PS	75	24	18	3	M	.6	RN	N	0.08	21	107	0.5		
														GO	1	PS	110	46	21	3	M	.6	RN	N	0.08	27	137	0.4		
														CA	2	PS	75	24	16	4	M	.6	RN	N	0.16	29	148	0.8		
														T O T A L			75			3				0.8	243	1237	5.8			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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																											
33 B 6.52 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 300 - 380 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	1	LT	110	38	21	3	M	.6	RN	N	0.07	24	156	0.2		
														GO	8	LT	75	26	18	3		.6	RN	N	0.56	144	939	2.8		
														CA	1	LT	75	18	15	3	M	.6	RN	N	0.07	12	78	0.4		
														T O T A L			75			3				0.7	180	1173	3.4			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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																											
34 A 6.67 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 380 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 GO 2 CA COMP.TEL: 6FA 2 GO 2 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	1	LT	110	42	24	3	M	.6	RN	N	0.08	33	220	0.5		
														FA	5	LT	75	30	21	3		.6	RN	N	0.40	133	887	3.6		
														GO	2	LT	75	30	19	3	M	.6	RN	N	0.16	45	300	0.8		
														CA	2	LT	75	24	17	3	M	.6	RN	N	0.16	32	213	0.9		
														T O T A L			75			3				0.8	243	1620	5.8			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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																											
34 B 2.54 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 370 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	9	LT	75	26	18	3		.6	RN	N	0.63	162	411	3.2		
														CA	1	LT	75	24	16	3	M	.6	RN	N	0.07	13	33	0.4		
														T O T A L			75			3				0.7	175	444	3.6			

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-50 cm și H= 13-28 m. Râpi, ogașe. Lemn mort căzut. Diseminat SB, FR, Cl. Înclinarea variabilă 15-35 grade (majoritar 20 grade).								
33A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-40 cm și H= 13-24 m. Diseminat SB, FA, SC.								
33B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-48 cm și H= 13-27 m. Înclinarea variabilă 15-35 grade. Diseminat Cl, PAC, SB, FR.								
34A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-44 cm și H= 12-23 m. Diseminat FA.								
34B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
35 A 1.73 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 340 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 GO 1 FA 1 CA 1 DT COMP.TEL: 7GO 1 FA 1 CA 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	GO	7	LT	75	28	18	3		.6	RN	N	0.49	126
FA	1	LT	75	30	21	3	M	.6	RN	N	0.07	23	218
CA	1	LT	75	22	16	3	M	.6	RN	N	0.07	13	40
DT	1	LT	75	22	16	3	M	.6	RN	N	0.07	13	22
TOTAL				75			3					0.7	175
													302
													3.9
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
35 B 2.43 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 340 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 7 SC 2 FR 1 DT COMP.TEL: 10SC SORT: SCS VARSTA EXPL.: 35 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	SC	7	P	25	16	11	4		.5	NEC	N	0.49	34
FR	2	LT	25	20	15	4	M	.5	RN	N	0.14	26	83
DT	1	LT	25	14	10	4	M	.5	RN	N	0.07	6	63
TOTAL				25			4					0.7	66
													161
													5.4
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
36 A 3.79 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant inferior plan EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 330 - 380 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 GO 2 CA COMP.TEL: 6FA 2 GO 2 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	FA	1	LT	110	44	24	3	M	.6	RN	N	0.08	33
FA	5	LT	75	30	21	3		.6	RN	N	0.40	133	125
GO	2	LT	70	28	18	3	M	.6	RN	N	0.16	41	504
CA	2	LT	75	22	16	4	M	.6	RN	N	0.16	29	155
TOTAL				75			3					0.8	236
													894
													5.8
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
36 B 1.15 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 320 - 400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	GO	10	LT	75	28	18	3		.6	RN	N	0.80	206
TOTAL				75			3					0.8	206
													237
													4.0

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-48 cm și H= 11-23 m. Înclinarea variabilă 20-35 grade. Diseminat FR, PLT.								
35A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 8-24 cm și H= 7-17 m. DT = JU, MJ. Diseminat PLT. Înclinarea variabilă 15-35 grade (majoritar 20 grade).								
35B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-32 cm și H= 12-27 m. Înclinarea variabilă 20-35 grade (majoritar 25 grade). Lemn mort, căzut, arbori deșărădăcinați.								
36A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 18-44 cm. Diseminat SB, SC. Exemplare cu 2-3 lăstari la cioată.								
36B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	P RE GE	M RE ANI	VAR STA CM	DM	HM	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	
37 A 4.09 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 GO 2 CA COMP.TEL: 4FA 4 GO 2 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA GO CA	5 3 2	LT LT LT	75 75 75	30 30 20	21 18 16	3 3 3		.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.40 0.24 0.16	133 62 29	544 254 119	3.6 1.2 0.9		
TOTAL														75			3					0.8	224	917	5.7					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P RE GE	M RE ANI	VAR STA CM	DM	HM	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		
37 B 2.27 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 370 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO DT	9 1	LT LT	75 75	28 18	18 16	3 3		.6 .6	RN RN	N N	0.72 0.08	186 15	422 34	3.6 0.5		
TOTAL														75			3					0.8	201	456	4.1					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P RE 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		
37 C 1.05 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6142 TP: 5141 SOL: 2305 Platou plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 390 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	10	LT	70	26	17	3		.6	RN	N	0.80	187	196	4.3		
TOTAL														70			3						0.8	187	196	4.3				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P RE 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		
38 A 4.04 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 300 - 360 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 GO 2 FA 2 CA COMP.TEL: 7GO 1 FA 2 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO FA CA	6 2 2	LT LT LT	75 75 75	30 32 26	19 21 17	3 3 3		.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.48 0.16 0.16	136 53 32	549 214 129	2.4 1.5 0.9		
TOTAL														75			3						0.8	221	892	4.8				

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-44 cm și H= 12-27 m. Diseminat SB, CI, JU, MJ, FR,CE. Înclinarea variabilă 15-30 grade.								
37A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-44 cm și H= 12-23 m. DT = JU, CA, MJ, SC. Mici pâlcuri de SC sub 1000 mp. Diseminat CI, FA, SB. Nuieliș de MJ pe 0,1S.								
37B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-42 cm și H= 13-22 m.								
37C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-48 cm și H= 13-28 m. Rar preexistenți de GO, FA cu D= 60 cm. Diseminat PLT, FR, SB, SC. Înclinarea variabilă 15-35 grade.								
38A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P ARB	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	
38 B 1.48 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 340 - 420 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										GO	10	LT	75	24	17	3		.6	RN	N	0.70	163	241	3.5		
TOTAL										75					3					0.7	163	241	3.5			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P ARB	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	
38 C 1.57 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 320 - 370 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										GO	10	LT	90	28	18	3		.6	RN	N	0.70	180	283	2.7		
TOTAL										90					3					0.7	180	283	2.7			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P ARB	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	
38 D 0.33 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 370 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 9 SC 1 DT COMP.TEL: 9SC 1 DT SORT: SCL VARSTA EXPL.: 35 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.1 PE 0.1S intim DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										SC DT	9 1	LT LT	25 25	12 12	10 9	4 4		.4 .4	NEC RN	N N	0.63 0.07	35 5	12 2	3.9 0.5		
TOTAL										25					4					0.7	40	14	4.4			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P ARB	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	
39 A 0.53 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 290 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 GO 3 CA 1 DT COMP.TEL: 6GO 3 CA 1 DT SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										GO CA DT	6 3 1	LT LT LT	75 75 75	28 20 22	18 15 16	3 3 3		.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.48 0.24 0.08	124 40 15	66 21 8	2.4 1.4 0.5		
TOTAL										75					3					0.8	179	95	4.3			

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 14-42 cm și H= 12-23 m. Diseminat TE. Lemn mort, căzut. Exemplare cu 2-3 lăstari la cioată.								
38B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-48 cm și H= 14-24 m. Diseminat CE, SB, FA. Rar nuieliș de MJ, ULC, JU. Înclinarea variabilă 15-35 grade.								
38C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 6-16 cm și H = 6-13 cm. DT = JU, MJ, ULC. Exemplare de SC, uscate, rupte, afectate. Nuieliș-prăjiniș de JU, MJ pe 0,2S.								
38D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-42 cm și H= 13-26 m. Diseminat SB, CI, CE, FR, FA. DT = JU, MJ.								
39A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
39 B 2.67 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 300 - 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO DT	9 1	LT LT	80 80	26 22	18 16	3 3		.6 .6	RN RN	N N	0.72 0.08	186 15	497 40	3.3 0.4		
														T O T A L			80			3				0.8	201	537	3.7			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
40 A 1.04 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 270 - 320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 GO 1 FA 2 CA 1 DT COMP.TEL: 6GO 1 FA 2 CA 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO FA CA DT	6 1 2 1	LT LT LT LT	85 85 85 85	32 36 24 24	19 23 17 17	3 3 3 3		.6 .6 .6 .6	RN RN RN RN	N N N N	0.48 0.08 0.16 0.08	136 31 32 16	141 32 33 17	2.0 0.7 0.8 0.4		
														T O T A L			85			3				0.8	215	223	3.9			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
40 B 3.13 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 290 - 370 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 3 CA 1 FA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO DT	9 1	LT LT	80 60	26 18	18 15	3 3		.6 .6	RN RN	N N	0.72 0.08	186 13	582 41	3.3 0.6		
														T O T A L			80			3				0.8	199	623	3.9			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
40 D 0.13 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 GO 1 FA 3 CA COMP.TEL: 6GO 3 CA 1 FA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO FA CA	6 1 3	LT LT LT	90 80 80	32 32 22	20 22 17	3 3 4		.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.48 0.08 0.24	148 29 48	19 4 6	1.8 0.7 1.2		
														T O T A L			90			3				0.8	225	29	3.7			

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-44 cm și H= 13-22 m. DT = JU, CA. Diseminat SB, FR, FA.								
39B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-48 cm și H= 14-26 m.								
40A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,38 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-40 cm și H= 12-23 m. Diseminat FA, PAC, GI. DT = CA, JU, MJ.								
40B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-44 cm și H= 11-26 m. Diseminat ST, SB, FR, DT, JU, MJ, ULC.								
40D									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
40 E 0.12 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 10 G ALTITUDINE: 300 M LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. inf. TIP FLORA: Asperula-Asarum echien COMP.ACTUALA: 9 SC 1 FR COMP.TEL: 9SC 1 FR SORT: SCL VARSTA EXPL.: 35 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.GIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	SC	9	LT	25	18	13	4		.5	NEC	N	0.72	64	8	4.5
FR	1	IN	25	20	16	4	M	.5	RN	N	0.08	17	2	0.5	
T O T A L			25			4					0.8	81	10	5.0	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
40 F 0.45 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 330 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Carex pilosa relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.GIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	GO	2	LT	110	36	20	3	M	.6	RN	N	0.14	43	19	0.4
GO	8	LT	75	26	17	3		.6	RN	N	0.56	131	59	2.8	
T O T A L			75			3					0.7	174	78	3.2	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
40 G 0.92 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5513 SOL: 3102 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 260 M LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Carex pilosa echien COMP.ACTUALA: 3 ST 3 FR 4 CA COMP.TEL: 2ST 3 FR 5 CA SORT: STS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2018-Rarituri LUCRARI PROP.: T.GIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	ST	3	P	30	22	16	3	M	.4	NEC	N	0.24	51	47	2.1
FR	3	P	30	26	17	3	M	.4	NEC	N	0.24	55	51	2.4	
CA	4	LT	30	18	13	3	M	.4	RN	N	0.32	42	39	3.0	
T O T A L			30			3					0.8	148	137	7.5	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
40 H 1.96 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5513 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 10 G ALTITUDINE: 270 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Carex pilosa echien COMP.ACTUALA: 5 GO 3 CA 1 TE 1 DT COMP.TEL: 7GO 2 CA 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2016-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	GO	5	IN	45	16	13	3		.4	RN	N	0.45	66	129	3.6
CA	3	LT	45	14	11	3	M	.4	RN	N	0.27	27	53	2.3	
TE	1	LT	45	18	15	3	M	.4	RN	N	0.09	20	39	1.0	
DT	1	LT	45	14	10	3	M	.4	RN	N	0.09	8	16	0.8	
T O T A L			45			3					0.9	121	237	7.7	

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 10-26 cm și H= 9-17 m. Nuieliș de MJ, JU pe 0,2S.								
40E									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-42 cm, H= 14-22 m.								
40F									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-36 cm și H= 14-21 m. Diseminat CI, FA.								
40G									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). DT = JU, ULC.								
40H									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
40 I SOL: 3102 Versant mijlociu INC: 10 G ALTITUDINE: 320 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 7GO 1 FR 2 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: 5GO 2 FR 3 MJ 7 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA CULTURILOR	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	GO	10	LT	130	30	16	3		.5	RN	S		0.60	131	138
TOTAL 130 3 0.6 131 138 1.7															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
41 A SOL: 3102 Lunca inalta INC: ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 2 ST 5 FR 3 CA COMP.TEL: 3ST 5 FR 2 CA SORT: STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	ST	2	P	35	22	17	3	M	.4	NEC	N		0.18	43	70
FR	5	LT	35	20	18	3		.4	RN	N	0.45	115	187	4.5	
	CA	3	LT	35	16	13	3	M	.4	RN	N	0.27	36	59	2.5
TOTAL 35 3 0.9 194 316 8.7															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
41 B SOL: 3102 Versant inferior INC: 10 G ALTITUDINE: 280 M LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 4 GO 2 CA 4 TE COMP.TEL: 5GO 2 CA 3 TE SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Rarituri 2020-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	GO	4	P	45	20	15	3	M	.4	NEC	N		0.36	68	452
CA	2	LT	45	16	12	3	M	.4	RN	N	0.18	21	140	1.5	
	TE	4	LT	45	26	17	3	M	.4	RN	N	0.36	93	618	4.1
TOTAL 45 3 0.9 182 1210 8.5															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
41 C SOL: 3102 Versant inferior INC: 13 G ALTITUDINE: 280 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 7 GO 3 CA COMP.TEL: 7GO 3 CA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	GO	7	IN	45	18	14	3		.4	RN	N		0.63	105	280
CA	3	LT	45	14	12	3	M	.4	RN	N	0.27	31	83	2.3	
	TOTAL 45 3 0.9 136 363 7.4														

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,4-0,7 (majoritar 0,6). Elemente taxatorice variabile cu D= 22-50 cm și H= 13-18 m. Exemplare de GO cu vârfurile uscate la 35%. Nuieliș de MJ, FR, JU pe 0,3S. Pe alocuri mur. Diseminat CA.								
40I									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-32 cm și H= 13-23 m. Diseminat SB, JU, ULC.								
41A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,8 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-38 cm și H= 10-19 m.								
41B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-30 cm și H= 10-17 m.								
41C									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P 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
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
41 D 13.17 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant superior undulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 370 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 GO 2 FR 2 MJ 1 DT COMP.TEL: 6GO 2 FR 2 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.progresive(punere lumina) 2020-T.progresive(racordare) LUCRARI PROP.: DEGAJARI,COMPLETARI CURATIRI										GO	5	IN	10	2	4	3		.1	RN	N	0.40	7	92	1.5	
										FR	2	IN	10	4	6	3	M	.1	RN	N	0.16	6	79	1.0	
										MJ	2	IN	10	2	4	3	M	.1	RN	N	0.16	5	66	0.2	
										DT	1	IN	10	2	4	3	M	.1	RN	N	0.08	1	13	0.4	
T O T A L										10					3				0.8	19	250	3.1			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P 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
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
41 E 0.71 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant superior undulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 GO 3 FR 2 CA COMP.TEL: 7GO 1 FR 2 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 5GO 3 FR 2 DT 5 ani 0.3S grupe SUBARBORET: Pad. /0.2 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										GO	5	LT	115	36	19	3		.6	RN	N	0.35	135	96	1.0	
										FR	3	LT	115	34	20	3	M	.6	RN	N	0.21	88	62	0.4	
										CA	2	LT	85	18	14	3	M	.6	RN	N	0.14	56	40	0.7	
T O T A L										115					3				0.7	279	198	2.1			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P 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
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
41 F 1.71 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant superior undulat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										GO	10	LT	75	26	15	3		.6	RN	N	0.70	132	226	3.5	
T O T A L										75					3				0.7	132	226	3.5			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P 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
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
41 G 2.57 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant undulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 280 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 GO 1 FA 3 CA COMP.TEL: 6GO 1 FA 3 CA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										GO	6	IN	80	32	20	3		.6	RN	N	0.48	150	386	2.9	
										FA	1	IN	80	38	23	3	M	.6	RN	N	0.08	31	80	0.7	
										CA	3	LT	80	26	17	3	M	.6	RN	N	0.24	48	123	1.3	
T O T A L										80					3				0.8	229	589	4.9			

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 2-8 cm și H= 3-8 m.								
41D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,5-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-58 cm și H= 10-22 m. Diseminat CA, TE, JU. Nuieliș de JU, CA, MJ, ULC, SB. Mur 0,1 S.								
41E									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-34 cm și H= 10-17 m. Diseminat FR. Nuieliș-prăjiniș de MJ pe 0,2 S. Pe alocuri păducel.								
41F									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-50 cm și H= 13-26 m. Rar preexistenți de ST, CO, FA cu D= 60-100 cm. Diseminat JU, FR, PA, ST, GI. Prăjiniș de CA pe 0,1S.								
41G									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																								
41 H SOL: 2305 INC: LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. inf. COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCS SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2013-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: RARITURI	0.34 HA	GF: 1 - 1C	SUP: A	TS: 6142 TP: 5141	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES				
	plan	EXPOZITIE:			ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/	MC/	MC/				
	280 M				P	GE	ANI					P	TEC	AJ		LI	HA	UA	HA					
TIP FLORA: Carex pilosa echien										SC	10	P	15	6	7	4		.6	NEC	N	0.90	30	10	6.5
VARSTA EXPL.: 25 ani										TOTAL				15			4				0.9	30	10	6.5
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																								
41 I SOL: 3102 INC: LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 3 ST 3 FR 1 CE 3 CA COMP.TEL: 4ST 3 FR 1 CE 2 CA SORT: STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2019-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	0.87 HA	GF: 1 - 1C	SUP: A	TS: 6264 TP: 6121	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES				
	plan	EXPOZITIE:			ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/	MC/	MC/				
	250 M				P	GE	ANI					P	TEC	AJ		LI	HA	UA	HA					
TIP FLORA: Carex pilosa echien										ST	3	P	25	18	14	3	M	.3	NEC	N	0.27	47	41	1.9
VARSTA EXPL.: 120 ani										FR	3	LT	25	16	14	3	M	.3	RN	N	0.27	46	40	2.6
										CE	1	LT	25	20	15	3	M	.3	RN	N	0.09	15	13	0.6
										CA	3	LT	25	12	10	3	M	.3	RN	N	0.27	24	21	2.5
TOTAL										25						3				0.9	132	115	7.6	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																								
41 J SOL: 3102 INC: 20 G LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCS SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare slaba POL: LUCRARI EXEC.: 2013-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: T.IGIENA	1.55 HA	GF: 1 - 1C	SUP: A	TS: 6154 TP: 5113	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES				
	ondulat	EXPOZITIE: SV			ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/	MC/	MC/				
	300 - 370 M				P	GE	ANI					P	TEC	AJ		LI	HA	UA	HA					
TIP FLORA: Carex pilosa echien										SC	10	P	12	12	11	3		.4	NEC	N	0.80	56	87	8.4
VARSTA EXPL.: 25 ani										TOTAL				12			3				0.8	56	87	8.4
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																								
41 K SOL: 3102 INC: 20 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 6 FR 3 GO 1 DT COMP.TEL: 7GO 1 FR 2 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	0.21 HA	GF: 1 - 1C	SUP: A	TS: 6154 TP: 5113	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES				
	ondulat	EXPOZITIE: SV			ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/	MC/	MC/				
	280 M				P	GE	ANI					P	TEC	AJ		LI	HA	UA	HA					
TIP FLORA: Carex pilosa relativ-plurien										FR	6	LT	130	42	24	3		.6	RN	N	0.48	213	45	0.6
VARSTA EXPL.: 110 ani										GO	3	LT	130	46	23	3	M	.6	RN	N	0.24	129	27	0.7
										DT	1	LT	80	16	12	3	M	.6	RN	N	0.08	27	6	0.4
TOTAL										130						3				0.8	369	78	1.7	

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 2-12 cm și H= 3-10 m.								
41H									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 14-22 cm și H= 7-17 m. Diseminat GO.								
41I									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 6.16 m și H= 8-12 m. Diseminat PLT, PLA, SA. Nuieliș de MJ, JU pe 0,2S.								
41J									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Diseminat ST, SB, CI. Nuieliș-prăjiniș de MJ pe 0,1S. Prăjiniș. Păriș de GO, FR pe 0,2S. Pe alocuri semințiș 4GO4FR2DT sub 0,1 S. DT = JU, CA, MJ.								
41K									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI						ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
41C	0.15 HA	GF:	SUP:	TS:	TP:	ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
SOL:		framintat		EXPOZITIE:																		
INC:	ALTITUDINE: 280 M																					
LITIERA:	TIP FLORA:																					
COMP.ACTUALA:																						
COMP.TEL:																						
SORT:																						
SEM.UTIL:																						
SUBARBORET:																						
DATE COMPL.:																						
POL:																						
LUCRARI EXEC.:																						
LUCRARI PROP.:						T O T A L																
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI						ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
42 A	4.06 HA	GF: 1 - 1C	SUP: A	TS: 6154	TP: 5113	ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
SOL: 3102	Versant inferior	ondulat		EXPOZITIE: V																		
INC: 10 G	ALTITUDINE: 260 M																					
LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Carex pilosa																					
Natural fundamental prod. mij.																						
COMP.ACTUALA: 3 GO 1 ST 3 FR 3 CA						GO	3	LT	35	16	14	3	M	.4	RN	N	0.27	45	183	2.2		
COMP.TEL: 5GO 1 ST 2 FR 2 CA						ST	1	P	35	18	15	3	M	.4	NEC	N	0.09	17	69	0.8		
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea						FR	3	LT	35	20	17	3	M	.4	RN	N	0.27	62	252	2.7		
SEM.UTIL:						CA	3	LT	35	12	10	3	M	.4	RN	N	0.27	24	97	2.5		
SUBARBORET:																						
DATE COMPL.:																						
POL:																						
LUCRARI EXEC.: 2017-Rarituri																						
LUCRARI PROP.: RARITURI						T O T A L			35			3					0.9	148	601	8.2		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI						ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
42 B	6.52 HA	GF: 1 - 1C	SUP: A	TS: 6154	TP: 5113	ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
SOL: 3102	Versant mijlociu	ondulat		EXPOZITIE: NV																		
INC: 20 G	ALTITUDINE: 270 - 350 M																					
LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Carex pilosa																					
Natural fundamental prod. mij.																						
COMP.ACTUALA: 8 GO 1 CA 1 DT						GO	7	IN	25	12	9	3		.3	RN	N	0.63	49	319	4.5		
COMP.TEL: 7GO 1 GI 1 CA 1 DT						GO	1	IN	25	10	7	3	M	.2	RN	N	0.09	5	33	0.6		
SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea						CA	1	LT	25	12	7	3	M	.3	RN	N	0.09	4	26	0.8		
SEM.UTIL:						DT	1	LT	25	10	6	3	M	.3	RN	N	0.09	4	26	0.8		
SUBARBORET:																						
DATE COMPL.:																						
POL:																						
LUCRARI EXEC.: 2012-Rarituri																						
2013-Rarituri																						
LUCRARI PROP.: RARITURI						T O T A L			25			3					0.9	62	404	6.7		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI						ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
42 C	2.11 HA	GF: 1 - 1C	SUP: A	TS: 6132	TP: 5131	ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
SOL: 2101	Versant superior	ondulat		EXPOZITIE: NV																		
INC: 20 G	ALTITUDINE: 350 M																					
LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Asarum-Stellaria																					
Natural fundamental prod. mij.																						
COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT						GO	3	LT	45	20	13	3	M	.4	RN	N	0.24	35	74	1.8		
COMP.TEL: 9GO 1 DT						GO	6	LT	25	12	9	3		.3	RN	N	0.48	38	80	3.6		
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea						DT	1	LT	25	12	8	3	M	.3	RN	N	0.08	5	11	0.7		
SEM.UTIL:																						
SUBARBORET:																						
DATE COMPL.:																						
POL:																						
LUCRARI EXEC.: 2016-Curatiri																						
LUCRARI PROP.: T.IGIENA						T O T A L			25			3					0.8	78	165	6.1		

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Adăpost muncitori Gușoianca cu suprafața de 80 mp. Fundație din beton, pereți din cărămidă, acoperiș din țiglă, în stare buna.								
41C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Diseminat CE, JU, MJ, ULC. Elemente taxatorice variabile cu D= 12-30 cm și H= 9-22 m.								
42A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,9-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 8-24 cm și H= 69-14 m. Rar preexistenți de GO cu D= 26 cm.								
42B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 6-28 cm și H= 7-16 m. DT = JU, MJ. Diseminat SB, FR.								
42C									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							</
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-36 cm și H= 12-20 m. Diseminat SB, FR, MJ.								
93A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 8-34 cm și H= 8-20 m. Diseminat FA, CI, FR, PLT, PLA. DT = JU, ULC.								
93B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-44 cm și H= 13-22 m. DT = CA, JU, MJ. Nuieliș-prăjiniș de CA, MJ pe 0,2S. Diseminat FA, SB, CE.								
93C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-32 cm și H= 11-19 m.								
93F									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-38 cm și H= 13-21 m. DT = CA, SC. Diseminat FA.								
93G									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-36 cm și H= 11-20 m. DM = PLT, PLA, TE. Diseminat CE, CI. Rar preexistenți de GO cu D= 48 cm.								
96A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Rar exemplare de GO cu 2-3 lăstari la cioată.								
96C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-36 cm și H= 12-22 m.								
97A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
97 B 0.34 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 330 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 2 GO 2 FR 3 CA 1 TE 2 PLT COMP.TEL: 4GO 2 FR 3 CA 1 TE SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	GO	2	P	35	14	11	3	M	.4	NEC	N	0.16	17
	FR	2	IN	35	18	14	3	M	.4	RN	N	0.16	27
97 C 7.68 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 290 - 370 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	CA	3	IN	35	14	12	3	M	.4	RN	N	0.24	28
	TE	1	IN	35	20	15	3	M	.4	RN	N	0.08	18
	PLT	2	IN	35	24	16	3	M	.4	RN	N	0.16	26
98 A 9.35 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 GO 2 CA COMP.TEL: 5FA 3 GO 2 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	GO	9	LT	75	28	18	3		.6	RN	N	0.63	162
	CA	1	LT	75	22	16	4	M	.6	RN	N	0.07	13
98 B 3.31 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 320 - 390 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	FA	5	LT	80	36	23	3		.6	RN	N	0.40	154
	GO	3	LT	80	30	20	3	M	.6	RN	N	0.24	74
	CA	2	LT	80	26	18	3	M	.6	RN	N	0.16	35
98 B 3.31 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 320 - 390 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	GO	9	IN	80	28	18	3		.6	RN	N	0.63	163
	DT	1	LT	80	22	16	3	M	.6	RN	N	0.07	13
TOTAL													
35													
3													
0.8													
116													
40													
6.7													
TOTAL													
75													
3													
0.7													
175													
1344													
3.6													
TOTAL													
80													
3													
0.8													
263													
2459													
5.5													
TOTAL													
80													
3													
0.7													
176													
583													
4.2													

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 6-34 cm și H= 7-20 m. Diseminat CI, FA.								
97B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-44 cm și H= 14-21 m. Diseminat FA, CI.								
97C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-46 cm și H= 13-26 m. Înclinarea variabilă 10-35 grade. Diseminat FR, CI, ST, PLA.								
98A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-50 cm și H= 13-25 m. Diseminat SB. DT = CA, JU.								
98B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																</
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 16-46 cm și H= 13-24 m.								
98C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-38 cm și H= 14-26 m. Rar preexistenți de FA cu D= 70 cm . Fagi dezrădăcinați. Arbori morți, căzuți.								
99A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 18-46 cm și H= 15-22 m. Diseminat FA la limita cu 99A.								
99B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-34 cm și H= 13-19 m.								
100A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
100 B 2.29 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 380 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Carex pilosa relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: 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	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	GO	4	LT	130	48	22	3	M	.6	RN	N	0.32	117	268	0.9
	GO	6	LT	80	28	18	3		.6	RN	N	0.48	124	284	2.2
TOTAL 80 3 0.8 241 552 3.1															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
100 C 5.33 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 320 - 370 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Asarum echien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 GO 3 CA COMP.TEL: 4FA 3 GO 3 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: 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	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	FA	4	LT	85	32	22	3	M	.6	RN	N	0.32	115	613	2.7
	GO	3	LT	85	32	19	3	M	.6	RN	N	0.24	68	362	1.0
CA	3	LT	85	24	17	3	M	.6	RN	N	0.24	48	256	1.2	
TOTAL 85 3 0.8 231 1231 4.9															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
101 A 0.51 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 310 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Asarum echien COMP.ACTUALA: 5 FA 2 GO 3 CA COMP.TEL: 5FA 2 GO 3 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: 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	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	FA	5	LT	85	32	22	3		.6	RN	N	0.40	143	73	3.3
	GO	2	LT	85	32	19	3	M	.6	RN	N	0.16	45	23	0.7
CA	3	LT	85	22	17	3	M	.6	RN	N	0.24	48	24	1.2	
TOTAL 85 3 0.8 236 120 5.2															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
101 B 5.14 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 340 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Carex pilosa echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: 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	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
	GO	9	LT	80	28	18	3		.6	RN	N	0.72	186	956	3.3
	CA	1	LT	80	20	16	4	M	.6	RN	N	0.08	15	77	0.4
TOTAL 80 3 0.8 201 1033 3.7															

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-68 cm și H= 14-25 m. Diseminat CI, FA, DT (CA, MJ). Înclinarea variabilă 10-30 grade.								
100B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-50 cm. Preexistenți de FA cu D= 60-70 cm. Înclinarea variabilă 10-35 grade. Arbori uscați căzuți. Diseminat CI,MJ,FR. Porțiuni cu alunecare de teren pe sub 0,1S.								
100C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-68 cm și H= 12-26 m. Rar preexistenți de FA cu D= 50-60 cm. Diseminat JU, ULC.								
101A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-42 cm și H= 14-22 m. Diseminat CI, FR, DT (JU, MJ). Rar nuieliș de MJ la limita cu 101A.								
101B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																					
101 C	0.11 HA	GF: 1 - IC	SUP: O	TS: 6154	TP: 5113	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
SOL: 3102	Versant inferior	ondulat	EXPOZITIE: V			ARB	P	RE	STA			P	MES	AG	NIENTA	TA					
INC: 13 G	ALTITUDINE: 320 M								ANI	CM	M						CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
LITIERA: intrerupta-subtire	TIP FLORA: Carex pilosa																				
Artificial de prod. inf.	echien																				
COMP.ACTUALA: 10 SC																					
COMP.TEL: 10SC																					
SORT: SCS	VARSTA EXPL.: 55 ani																				
SEM.UTIL:																					
SUBARBORET: Pad. /0.3 PE 0.2S mixt																					
DATE COMPL.:																					
POL:	ERZ:																				
LUCRARI EXEC.:																					
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																					
TOTAL						45					4						0.7	101	11	5.3	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																					
101 D	0.58 HA	GF: 1 - IC	SUP: O	TS: 6157	TP: 5314	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
SOL: 3102	Versant inferior	ondulat	EXPOZITIE: NV			ARB	P	RE	STA			P	MES	AG	NIENTA	TA					
INC: 15 G	ALTITUDINE: 310 M								ANI	CM	M						CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Asperula-Asarum																				
Natural fundamental prod. mij.	relativ-plurien																				
COMP.ACTUALA: 5 FA 2 GO 3 CA																					
COMP.TEL: 5FA 2 GO 3 CA																					
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea	VARSTA EXPL.: 110 ani																				
SEM.UTIL:																					
SUBARBORET:																					
DATE COMPL.:																					
POL:	ERZ:																				
LUCRARI EXEC.:																					
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																					
TOTAL						85					3						0.8	257	149	4.7	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																					
102 A	2.88 HA	GF: 1 - IC	SUP: O	TS: 6157	TP: 5314	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
SOL: 3102	Versant inferior	ondulat	EXPOZITIE: NV			ARB	P	RE	STA			P	MES	AG	NIENTA	TA					
INC: 15 G	ALTITUDINE: 300 M								ANI	CM	M						CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Asperula-Asarum																				
Natural fundamental prod. mij.	echien																				
COMP.ACTUALA: 4 FA 3 GO 1 FR 2 CA																					
COMP.TEL: 4FA 3 GO 1 FR 2 CA																					
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea	VARSTA EXPL.: 110 ani																				
SEM.UTIL:																					
SUBARBORET:																					
DATE COMPL.:																					
POL:	ERZ:																				
LUCRARI EXEC.:																					
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																					
TOTAL						80					3						0.8	262	754	5.1	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																					
102 B	5.71 HA	GF: 1 - IC	SUP: O	TS: 6154	TP: 5113	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
SOL: 3102	Versant mijlociu	ondulat	EXPOZITIE: V			ARB	P	RE	STA			P	MES	AG	NIENTA	TA					
INC: 15 G	ALTITUDINE: 320 - 370 M								ANI	CM	M						CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Carex pilosa																				
Natural fundamental prod. mij.	echien																				
COMP.ACTUALA: 10 GO																					
COMP.TEL: 10GO																					
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea	VARSTA EXPL.: 110 ani																				
SEM.UTIL:																					
SUBARBORET:																					
DATE COMPL.:																					
POL:	ERZ:																				
LUCRARI EXEC.:																					
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																					
TOTAL						75					3						0.8	206	1176	4.0	

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,5-0,7 (majoritar 0,6). Elemente taxatorice variabile cu D= 18-36 cm și H= 13-18 m. Nuieliș de CA, JU, ULC pe 0,4S.								
101C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-60 cm și H= 13-26 m. Diseminat ST.								
101D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-46 cm și H= 13-25 m. Pâlcuri de nuieliș,păriș, prăjiniș de CA pe0,1S.								
102A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 20-44 cm și H= 15-22 m. Rar preexistenți de GO cu D) 60cm. Diseminat CI, FA, CA.								
102B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P R P ARB	M R E 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
102 C 1.73 HA GF: 1 - SUP: O TS: 6154 TP: 5113 1C SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 340 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCS VARSTA EXPL.: 55 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
																					0.70	67	116	2.9	
																					0.7	67	116	2.9	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										T O T A L			45			5				0.7	67	116	2.9		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P R P ARB	M R E 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
102 E 1.45 HA GF: 1 - SUP: O TS: 6154 TP: 5113 1C SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
																					0.80	187	271	4.6	
																					0.8	187	271	4.6	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P R P ARB	M R E 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
102 F 0.80 HA GF: 1 - SUP: O TS: 6154 TP: 5113 1C SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 340 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 GO 1 ST 1 CA COMP.TEL: 7GO 2 ST 1 CA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
																					0.40	159	127	1.6	
																					0.24	56	45	1.7	
										0.08	40	32	0.4												
										0.08	13	10	0.5												
										T O T A L			120			3				0.8	268	214	4.2		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P R P ARB	M R E 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
102 K 2.35 HA GF: 1 - SUP: O TS: 6157 TP: 5314 1C SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 FA 2 GO 3 CA COMP.TEL: 5FA 2GO 3 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
																					0.40	154	362	3.5	
																					0.16	45	106	0.7	
										0.24	48	113	1.2												
										T O T A L			80			3				0.8	247	581	5.4		

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 18-36 cm și H= 13-18 m. Diseminat FR, SB. Nuieliș de ULC,JU pe 0,2S.								
102C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 6-36 cm și H= 14-21 m. Rar semințiș/nuieliș de MJ.								
102E									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-56 cm și H= 10-27 m.								
102F									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-46 cm și H= 11-25 m. Diseminat ST, JU, FR.								
102K									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														V O L U M				CRES
102V1	0.12 HA	GF:		SUP:	TS:	TP:												
SOL:				framintat		EXPOZITIE:												
INC:		ALTITUDINE: 290	M															
LITIERA:				TIP FLORA:														
COMP.ACTUALA:																		
COMP.TEL:																		
SORT:						VARSTA EXPL.:												
SEM.UTIL:																		
SUBARBORET:																		
DATE COMPL.:																		
POL:				ERZ:														
LUCRARI EXEC.:																		
LUCRARI PROP.:																		
TOTAL																		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														V O L U M				CRES
102V2	0.71 HA	GF:		SUP:	TS:	TP:												
SOL:				framintat		EXPOZITIE:												
INC:		ALTITUDINE: 310	M															
LITIERA:				TIP FLORA:														
COMP.ACTUALA:																		
COMP.TEL:																		
SORT:						VARSTA EXPL.:												
SEM.UTIL:																		
SUBARBORET:																		
DATE COMPL.:																		
POL:				ERZ:														
LUCRARI EXEC.:																		
LUCRARI PROP.:																		
TOTAL																		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														V O L U M				CRES
106 A	0.48 HA	GF: 1 - 1C		SUP: O	TS: 6264	TP: 6121												
SOL: 3102	Lunca inalta		plan			EXPOZITIE:												
INC:		ALTITUDINE: 240	M															
LITIERA:	lipsa			TIP FLORA:	Carex pilosa													
	Artificial de prod. inf.				echien													
COMP.ACTUALA:																		
COMP.TEL:	10 SC																	
SORT:	FA	Gros si mijl., cherestea				VARSTA EXPL.:	60 ani											
SEM.UTIL:																		
SUBARBORET:	Pad. Prb. /0.2 PE 0.1S mixt																	
DATE COMPL.:																		
POL:				ERZ:														
LUCRARI EXEC.:																		
LUCRARI PROP.:	T.IGIENA																	
TOTAL																		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														V O L U M				CRES
106 B	1.39 HA	GF: 1 - 1C		SUP: O	TS: 6264	TP: 6121												
SOL: 3102	Lunca inalta		plan			EXPOZITIE:												
INC:		ALTITUDINE: 240	M															
LITIERA:	lipsa			TIP FLORA:	Carex pilosa													
	Artificial de prod. inf.				echien													
COMP.ACTUALA:	6 SC 4 PLA																	
COMP.TEL:	10SC																	
SORT:	SCL					VARSTA EXPL.:	60 ani											
SEM.UTIL:																		
SUBARBORET:	Pad. Prb. /0.2 PE 0.2S mixt																	
DATE COMPL.:																		
POL:				ERZ:														
LUCRARI EXEC.:																		
LUCRARI PROP.:	T.IGIENA																	
TOTAL																		

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Teren pentru hrana vânatului pe care s-a instalat vegetație lemnoasă (nuieliș, prăjiniș CA,JU, ULC pe 0,3S). Pâlcuri mici de CA cu D= 18 cm. Diseminat PAC, FR.								
102V1									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Teren pentru hrana vânatului pe care s-a instalat vegetație lemnoasă (prăjiniș, păriș pe 0,7S cu 5CA1FA1GO3FR).								
102V2									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 22-44 cm și H= 14-20 m. Pe alocuri exemplare cu vârful uscat. Diseminat mur. Mici goluri în arboret.								
106A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Pe alocuri exemplare de SC cu vârful uscat. Elemente taxatorice variabile cu D= 24-56 m și H= 14-24 m. Diseminat mur. Mici goluri în arboret. Nuieliș prăjiniș, păriș de SC pe 0,2S.								
106B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	P RE	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
SOL: 3102	Versant	ondulat	EXPOZITIE: SE	INC: 25 G	ALTITUDINE: 400 M	LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij.	TIP FLORA: Asperula-Asarum echien	COMP.ACTUALA: 4 GO 3 FA 3 CA COMP.TEL: 5FA 3 GO 2 CA	SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea	VARSTA EXPL.: 110 ani	CONS	MC/ HA	MC/ UA													MC/ HA				
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:														GO FA CA	4 3 3	LT LT LT	60 60 60	24 26 20	17 20 16	3 3 3	M M M	.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.32 0.24 0.24	75 74 44	338 334 198	2.0 2.4 1.7		
POL: LUCRARI EXEC.:														TOTAL			60			3					0.8	193	870	6.1		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P RE 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	
SOL: 3102	Versant	ondulat	EXPOZITIE: SE	INC: 25 G	ALTITUDINE: 400 M	LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. inf.	TIP FLORA: Asperula-Asarum echien	COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC	SORT: SCL	VARSTA EXPL.: 40 ani	CONS	MC/ HA	MC/ UA												MC/ HA					
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:														SC	10	LT	30	18	13	4		.5	NEC	N	0.70	62	43	3.6		
POL: LUCRARI EXEC.:														TOTAL			30			4					0.7	62	43	3.6		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P RE 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	
SOL: 3102	Versant	framintat	EXPOZITIE: NE	INC: 25 G	ALTITUDINE: 400 M	LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. inf.	TIP FLORA: Asperula-Asarum echien	COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC	SORT: SCL	VARSTA EXPL.: 40 ani	CONS	MC/ HA	MC/ UA												MC/ HA					
SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. Alun /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: 20% tulpini nesanat.														SC	10	LT	30	16	13	4		.5	NEC	N	0.70	62	43	3.6		
POL: LUCRARI EXEC.:														TOTAL			30			4					0.7	62	43	3.6		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P RE 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	
SOL: 3102	Versant	ondulat	EXPOZITIE: SE	INC: 10 G	ALTITUDINE: 400 M	LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij.	TIP FLORA: Carex pilosa echien	COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO	SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea	VARSTA EXPL.: 110 ani	CONS	MC/ HA	MC/ UA												MC/ HA					
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:														GO	10	LT	65	22	17	3		.6	RN	N	0.80	187	1339	4.6		
POL: LUCRARI EXEC.:														TOTAL			65			3					0.8	187	1339	4.6		

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-38 cm și H= 14-23 m. Diseminat PLT.								
121A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-30 cm și H= 10-17 m. Diseminat CA, FR. Nuieliș de JU,MJ, CA pe 0,3S. Arbori căzuți, lemn mort.								
121B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-24 cm și H= 10-16 m. Tulpini afectate de zăpadă pe 20%. Diseminat CI, JU, FR, CA. Nuieliș, prăjiniș, pârșiș de JU, CA pe 0,4S.								
121C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-40 cm și H= 14-22 m. Diseminat TE, CI, MJ, CA.								
121D									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
121 E 1.53 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 8 SC 2 DM COMP.TEL: 8SC 2 DM SORT: SCL VARSTA EXPL.: 40 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														SC DM	8 2	LT IN	30 30	18 34	13 22	4 3		.5 .6	NEC RN	N N	0.56 0.14	50 40	77 61	2.9 1.5		
TOTAL														30			4					0.7	90	138	4.4					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
121 F 5.32 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 400 - 450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 GO 2 CA COMP.TEL: 5FA 3 GO 2 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA GO CA	5 3 2	LT LT LT	65 65 65	26 24 20	22 18 15	3 3 3		.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.40 0.24 0.16	143 62 26	761 330 138	3.9 1.4 1.1		
TOTAL														65			3					0.8	231	1229	6.4					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
122 A 4.93 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	10	LT	55	24	17	3		.5	RN	N	0.80	187	922	5.3		
TOTAL														55			3					0.8	187	922	5.3					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
122 B 7.26 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 390 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 3 GO 3 FA 3 CA 1 SC COMP.TEL: 3FA 3 GO 3 CA 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO FA CA SC	3 3 3 1	LT LT LT LT	55 55 55 55	22 26 18 20	16 19 15 14	3 3 3 4		.6 .6 .6 .6	RN RN RN NEC	N N N N	0.24 0.24 0.24 0.08	50 68 40 8	363 494 290 58	1.6 2.5 1.8 0.4		
TOTAL														55			3					0.8	166	1205	6.3					

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-36 cm și H= 10-20 m. Diseminat GO, TE, SB, PA. Nuieliș de MJ, SC, JU, CA pe 0,3S. Rar porțiuni cu alun. Înclinarea variabilă 15-35 grade.								
121E									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 16-40 cm și H= 14-23 m. Înclinarea variabilă 15-30 grade.								
121F									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-38cm și H= 13-21 m. Înclinarea variabilă 10-30 grade (majoritar 20 grade). Porțiuni cu alunecare de teren pe care s-a instalat nuieliș/prăjiniș de SC sub 0,1S. Diseminat FA, SC.								
122A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-36 cm și H= 10-23 m. Diseminat ST, CI, TE, FR,PLA, PLT.								
122B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
122 C SOL: 3102 Versant INC: 25 G LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. inf. COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCS GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun Pad. /0.2 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	0.33 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6157 TP: 5314	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
	framintat	EXPOZITIE: SV	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
	ALTITUDINE: 380 M	TIP FLORA: Asperula-Asarum echien	P	45	22	15	4	.5	NEC	N	0.70	89	29	5.3						
TOTAL					45			4					0.7	89	29	5.3				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
122 D SOL: 3102 Versant INC: 25 G LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. inf. COMP.ACTUALA: 7 SC 2 CA 1 DM COMP.TEL: 7SC 2 CA 1 DM SORT: SCL GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: Alunecare mijlocie POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	1.45 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6157 TP: 5314	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
	framintat	EXPOZITIE: SE	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
	ALTITUDINE: 400 M	TIP FLORA: Asperula-Asarum echien	P	35	18	14	4	.5	NEC	N	0.49	50	73	2.5						
CA	2	LT	35	16	13	3	M	.4	RN	N	0.14	18	26	1.3						
DM	1	LT	35	34	21	3	M	.5	RN	N	0.07	18	26	0.6						
TOTAL					35			4					0.7	86	125	4.4				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
122 E SOL: 3102 Versant INC: 20 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	0.77 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6154 TP: 5113	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
	ondulat	EXPOZITIE: E	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
	ALTITUDINE: 380 M	TIP FLORA: Carex pilosa echien	P	65	26	18	3	.6	RN	N	0.80	206	159	4.6						
TOTAL					65			3					0.8	206	159	4.6				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
122 F SOL: 3102 Versant INC: 20 G LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. inf. COMP.ACTUALA: 9 SC 1 DT COMP.TEL: 9SC 1 DT SORT: SCL DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	0.94 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6157 TP: 5314	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
	ondulat	EXPOZITIE: SE	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
	ALTITUDINE: 400 M	TIP FLORA: Asperula-Asarum echien	P	25	20	15	4	.5	NEC	N	0.63	73	69	3.9						
DT	1	LT	25	16	12	4	M	.5	RN	N	0.07	8	8	0.5						
TOTAL					25			4					0.7	81	77	4.4				

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Înclinarea variabilă 20-35 grade. Elemente taxatorice variabile cu D= 14-34 cm și H= 10-18 m. Diseminat PLT, FA, CI, GO. Nuieliș de JU, MJ pe 0,2S. Lemn mort, arbori căzuți. Pe alocuri exemplare de SC cu vârful uscat.								
122C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 10-38 cm și H= 9-24 m. Arbori căzuți (dezrădăcinați, lemn mort, căzut). Diseminat GO, FR. DM = PLA, PLT.								
122D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 18-36 cm și H= 14-21 m. Diseminat CI, MJ, FA. Nuieliș de MJ pe 0,1S. Arbori căzuți, lemn mort. Înclinarea variabilă 10-30 grade.								
122E									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-34 cm și H= 10-17 m. DT = JU,MJ, ULC. Diseminat GO, CI, FA. Nuieliș de CA,MJ, JU pe 0,3S.								
122F									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P ARB	P R	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		
122 G 1.90 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 380 - 440 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										GO DT	9 1	LT LT	55 55	24 18	17 15	3 3		.5 .5	RN RN	N N	0.72 0.08	168 13	319 25	4.8 0.6			
										T O T A L			55			3					0.8	181	344	5.4			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P 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			
122 H 0.24 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 22 G ALTITUDINE: 390 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										GO	10	LT	55	24	16	3		.5	RN	N	0.80	168	40	5.3			
										T O T A L			55			3					0.8	168	40	5.3			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P 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			
122 I 0.07 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 380 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 35 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										SC	10	LT	25	16	12	4		.5	NEC	N	0.70	54	4	4.3			
										T O T A L			25			4					0.7	54	4	4.3			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P 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			
122 J 0.11 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: INC: 10 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										GO	10	LT	55	24	16	3		.5	RN	N	0.70	147	16	4.6			
										T O T A L			55			3					0.7	147	16	4.6			

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 16-38 cm și H= 13-20 m. DT= JU, MJ, CA, SC. Diseminat SB, FR, FA. Nuieliș de JU,MJ pe 0,1S.								
122G									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 14-34 cm și H=13-20 m. Rar nuieliș de MJ.								
122H									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 10-22 cm și H= 9-14 m. Diseminat FA, CA, MJ. Nuieliș de CA, JU, MJ pe 0,2S.								
122I									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Diseminat SB, CI, FA.								
122J									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
123 A 0.74 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCS VARSTA EXPL.: 60 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														SC	10	P	50	20	15	4		.6	NEC	N	0.70	89	66	5.3		
TOTAL														50			4				0.7	89	66	5.3						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
123 B 0.69 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 GO 2 CA 1 DT COMP.TEL: 7GO 2 CA 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO CA DT	7 2 1	LT LT LT	55 55 55	24 20 18	17 15 15	3 3 3		.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.49 0.14 0.07	114 23 12	79 16 8	3.2 1.1 0.5		
TOTAL														55			3				0.7	149	103	4.8						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
123 C 4.59 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 SC 2 MJ 1 ANN COMP.TEL: 6SC 3 MJ 1 ANN SORT: SCL VARSTA EXPL.: 60 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. Alun /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														SC SC MJ ANN	3 4 2 1	LT LT IN IN	50 20 20 20	18 10 16 14	13 8 13 12	4 4 4 4	M M M PC	.5 .3 .3 .3	NEC NEC RN RN	S N N N	0.24 0.32 0.16 0.08	21 12 25 14	96 55 115 64	1.2 2.0 0.2 0.4		
TOTAL														50			4				0.8	72	330	3.8						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
125 0.25 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 250 - 300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 9 SC 1 DT COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 45 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. Corn /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														SC DT	9 1	LT LT	35 35	16 14	13 10	4 4		.5 .5	NEC RN	N N	0.63 0.07	56 6	14 2	3.3 0.5		
TOTAL														35			4				0.7	62	16	3.8						

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-38 cm și H= 10-18 m. Nuieliș de MJ, JU, SC pe 0,6S.								
123A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-34 cm și H= 14-34 m. Nuieliș de MJ pe 0,2S. DT = MJ, JU.								
123B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 4-28 cm și H= 6-16 m. Rar preexistenți de FR cu D= 36 cm. Diseminat FR, JU, GO.								
123C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 8-28 cm și H= 7-17 m. DT = JU, ULC, MJ.								
125									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
138 H 12.19 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant framintat EXPOZITIE: E INC: 28 G ALTITUDINE: 320 - 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 7 SC 1 PLA 2 DT COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 50 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: Alunecare mijlocie Uscare slaba 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
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	SC	7	LT	40	16	11	5		.5	NEC	S	0.49	32
	PLA	1	IN	40	24	16	5	M	.5	RN	N	0.07	11
	DT	2	IN	40	16	11	5	M	.5	RN	N	0.14	14
													390
													134
													171
													0.2
													0.9
	TOTAL			40			5					0.7	57
													695
													2.8
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
139 C 1.52 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 410 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 GO 2 FA 2 CA 1 DT COMP.TEL: 5GO 2 FA 2 CA 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: 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
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	GO	5	LT	55	26	17	3		.6	RN	N	0.40	93
	FA	2	LT	55	28	20	3	M	.6	RN	N	0.16	49
	CA	2	LT	55	16	14	3	M	.6	RN	N	0.16	24
	DT	1	LT	55	18	15	3	M	.6	RN	N	0.08	13
													141
													74
													36
													20
													2.6
													1.6
													1.2
													0.6
	TOTAL			55			3					0.8	179
													271
													6.0
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
139 F 0.19 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 35 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: 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
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	SC	10	LT	25	14	10	4		.5	NEC	N	0.70	39
													7
													4.3
	TOTAL			25			4					0.7	39
													7
													4.3
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
140 A 13.10 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 GO 1 FA 1 FR 1 CA 1 DM COMP.TEL: 5GO 2 FA 1 FR 1 CA 1 DM SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: 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
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	GO	6	LT	55	22	16	3		.5	RN	N	0.48	101
	FA	1	LT	55	22	18	3	M	.5	RN	N	0.08	21
	FR	1	LT	55	30	19	3	M	.5	RN	N	0.08	22
	CA	1	LT	55	18	14	3	M	.5	RN	N	0.08	12
	DM	1	LT	55	32	21	3	M	.5	RN	N	0.08	21
													1323
													275
													288
													157
													275
													3.2
													0.8
													0.7
													0.6
													0.4
	TOTAL			55			3					0.8	177
													2318
													5.7

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 10-36 cm și H= 6-19 m. Diseminat GO, GI, FR, CI. Înclinarea variabilă 20-40 grade. Nuieliș de SC, JU, ULC, MJ pe 0,3S. Arbori căzuți, morți, uscați.								
138H									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-31 cm și H= 11-23 m. Diseminat JU. DT = JU, MJ, ULC.								
139C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Nuieliș-prăjiniș de CA, JU, ULC pe 0,3S. Elemente taxatorice variabile cu D= 8-18 cm și H= 7-13 m.								
139F									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-40 cm și H= 12-23 m. DM = PLT, PLA. Diseminat SC, pâlcuri mici de CI pe alocuri. Nuieliș de MJ la limita cu 140E. Arbori căzuți, lemn mort.								
140A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
140 E 1.12 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCS VARSTA EXPL.: 60 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. Alun /0.2 PE 0.1S intim DATE COMPL.: Alunecare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														SC	10	P	50	20	15	4		.6	NEC	S	0.70	89	100	5.3		
T O T A L														50			4				0.7	89	100	5.3						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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 B 5.65 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 250 - 330 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 GO 2 SC COMP.TEL: 4FA 4 GO 2 SC SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: Corn /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	4	LT	40	16	14	3	M	.4	RN	N	0.32	57	322	3.2		
														GO	2	LT	65	26	17	3	M	.4	RN	N	0.16	37	209	0.9		
														GO	2	LT	40	16	13	3	M	.4	RN	N	0.16	24	136	1.2		
														SC	2	LT	40	24	14	4	M	.4	NEC	N	0.16	16	90	0.8		
T O T A L														40			3				0.8	134	757	6.1						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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 1.00 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 18 G ALTITUDINE: 340 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 GO 1 GI 3 SC 1 DT COMP.TEL: 5GO 1 GI 3 SC 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	5	LT	45	20	14	3		.4	RN	N	0.40	67	67	3.0		
														GI	1	LT	45	16	12	3	M	.4	RN	N	0.08	10	10	0.5		
														SC	3	LT	45	20	13	4	M	.4	NEC	N	0.24	21	21	1.2		
														DT	1	LT	45	18	13	3	M	.4	RN	N	0.08	11	11	0.7		
T O T A L														45			3				0.8	109	109	5.4						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
164 A 9.38 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 GO 4 FA 1 CA COMP.TEL: 5GO 4 FA 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	5	LT	60	28	17	3		.6	RN	N	0.40	93	872	2.5		
														FA	4	LT	60	28	19	3	M	.6	RN	N	0.32	91	854	3.2		
														CA	1	LT	60	22	16	3	M	.6	RN	N	0.08	15	141	0.6		
T O T A L														60			3				0.8	199	1867	6.3						

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-30 cm și H= 10-18 m. Diseminat CI, MJ. Nuieliș-prăjiniș de SC, MJ, JU pe 0,4S. Arbori căzuți pe alocuri.								
140E									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 10-36 cm și H= 9-18 m. Nuieliș-prăjiniș de MJ, CA pe 0,3S. Diseminat CI, FR, ULC, MJ.								
161B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Nuieliș de SC pe 0,1S. Elemente taxatorice variabile cu D= 10-30 cm și H= 8-17 m. Rar corcoduș. DT = JU, ULC, CA, MJ. Înclinarea variabilă 15-25 grade.								
162									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-38 cm și H= 11-22 m. Diseminat PA, JU, SC, PLA, PLT. Înclinarea variabilă 15-30 grade.								
164A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
164 B SOL: 3102 Versant INC: 20 G ALTITUDINE: 320 M LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. inf. COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	0.93 HA GF: 1 - 1C	SUP: O TS: 6154 TP: 5113	ondulat	EXPOZITIE: SE	ELM ARB	P 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	
																0.70	81	75	3.4	
					T O T A L			55			4					0.7	81	75	3.4	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
164 C SOL: 2101 Versant inferior INC: 12 G ALTITUDINE: 350 M LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 6 GI 4 GO COMP.TEL: 6GI 4 GO SORT: GI Mijlociu si gros DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	0.98 HA GF: 1 - 1C	SUP: O TS: 6132 TP: 5131	ondulat	EXPOZITIE: V	ELM ARB	P 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	
																0.48 0.32	112 82	110 80	3.0 1.7	
					T O T A L			70			3					0.8	194	190	4.7	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
164 D SOL: 3102 Versant INC: 20 G ALTITUDINE: 350 M LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. inf. COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCS DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	0.09 HA GF: 1 - 1C	SUP: O TS: 6154 TP: 5113	ondulat	EXPOZITIE: V	ELM ARB	P 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	
																0.70	67	6	5.3	
					T O T A L			35			4					0.7	67	6	5.3	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
165 A SOL: 3102 Versant INC: 15 G ALTITUDINE: 310 - 380 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 6 FA 4 GO COMP.TEL: 6FA 4 GO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	7.20 HA GF: 1 - 1C	SUP: O TS: 6157 TP: 5314	ondulat	EXPOZITIE: V	ELM ARB	P 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	
																0.48 0.32	148 75	1066 540	4.8 2.0	
					T O T A L			60			3					0.8	223	1606	6.8	

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Nuieliș-prăjiniș de JU, CA, ULC pe 0,5S. Elemente taxatorice variabile cu D= 12-36 cm și H= 10-17 m.								
164B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 18-36 cm și H= 13-19 m. Înclinarea variabilă 5-20 grade.								
164C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-24 cm și H= 10-13 m.								
164D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-40 cm și H= 12-23 m. Diseminat MJ, CA, FR. CI, SB.								
165A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
165 B 3.73 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 28 G ALTITUDINE: 310 - 360 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 50 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														SC	10	LT	40	22	14	4		.5	NEC	N	0.70	71	265	3.6		
T O T A L														40			4				0.7	71	265	3.6						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
165 C 2.56 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 28 G ALTITUDINE: 340 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 FA COMP.TEL: 9GO 1 FA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO FA	9 1	LT LT	60 60	24 26	17 19	3 3		.6 .6	RN RN	N N	0.72 0.08	168 23	430 59	4.5 0.8		
T O T A L														60			3				0.8	191	489	5.3						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
165 D 0.87 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 22 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 50 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														SC	10	LT	40	18	14	4		.5	NEC	N	0.80	82	71	4.1		
T O T A L														40			4				0.8	82	71	4.1						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
178 A 6.48 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 17 G ALTITUDINE: 300 - 420 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 GO 3 CA COMP.TEL: 6FA 2 GO 2 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA GO CA	6 1 3	LT LT LT	60 60 60	26 26 20	22 18 16	3 3 3		.5 .5 .5	RN RN RN	N N N	0.48 0.08 0.24	172 21 44	1115 136 285	4.8 0.5 1.7		
T O T A L														60			3				0.8	237	1536	7.0						

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 14-38 cm și H= 12-18 m. Diseminat CI, MJ, FA, GO, PA, PR, PLT, MJ. Pe alocuri exemplare cu vârful uscat. Porțiuni cu răpi provenite din alunecări de teren. Arbori căzuți, lemn mort. Nuieliș de JU, FA, ULC pe 0,3S.								
165B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8).								
165C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-34 cm și H= 12-18 m. Nuieliș de CA, JU, MJ pe 0,3S.								
165D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-42 cm și H= 11-25 m. Diseminat FR, CI, SB, TE, PLA, SC. Lemn mort, căzut, arbori dezrădăcinați. Înclinarea variabilă 15-28 grade.								
178A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
178 B SOL: 3102 Versant INC: 25 G LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. inf. COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare slaba POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	1.70 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6157 TP: 5314	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL
	ondulat	EXPOZITIE: E			ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG
	ALTITUDINE: 380 M				P	GE	ANI				P	TEC	AI
					SC	10	LT	28	16	12	4		.5
													NEC
													N
													0.70
													54
													92
													3.9
					TOTAL				28			4	
													0.7
													54
													92
													3.9
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
178 D SOL: 3102 Versant superior INC: 10 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 9 GO 1 FA COMP.TEL: 9GO 1 FA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	2.11 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6154 TP: 5113	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL
	ondulat	EXPOZITIE: E			ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG
	ALTITUDINE: 300 M				P	GE	ANI				P	TEC	AI
					GO	9	LT	60	26	19	3		.6
					FA	1	LT	60	30	20	3	M	.6
													RN
													RN
													N
													0.72
													204
													430
													4.5
													0.08
													25
													53
													0.8
					TOTAL				60			3	
													0.8
													229
													483
													5.3
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
179 A SOL: 3102 Versant INC: 15 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 6 GO 1 FA 2 CA 1 DM COMP.TEL: 6GO 1 FA 2 CA 1 DM SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	10.56 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6157 TP: 5314	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL
	ondulat	EXPOZITIE: E			ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG
	ALTITUDINE: 310 - 400 M				P	GE	ANI				P	TEC	AI
					GO	6	LT	60	26	19	3		.6
					FA	1	LT	60	26	22	3	M	.6
					CA	2	LT	60	20	16	3	M	.6
					DM	1	LT	60	34	23	3	M	.6
													RN
													RN
													N
													0.48
													136
													1436
													3.0
													0.08
													29
													306
													0.8
													0.16
													29
													306
													1.1
													0.08
													25
													264
													0.3
					TOTAL				60			3	
													0.8
													219
													2312
													5.2
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
179 B SOL: 3102 Versant INC: 20 G LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. inf. COMP.ACTUALA: 7 SC 3 GO COMP.TEL: 10SC SORT: SCL DT Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA	0.13 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6154 TP: 5113	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL
	ondulat	EXPOZITIE: E			ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG
	ALTITUDINE: 310 - 400 M				P	GE	ANI				P	TEC	AI
					SC	7	LT	28	16	12	4		.5
					GO	3	LT	50	22	15	3	M	.5
													NEC
													RN
													N
													0.49
													38
													5
													2.7
													0.21
													40
													5
													1.5
					TOTAL				28			4	
													0.7
													78
													10
													4.2

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 10-22 cm și H= 9-14 m. Lemn mort, căzut. Diseminat CI, CA, GO, FA. Nuieliș de JU, CA, MJ pe 0,1S. rar exemplare de SC cu D= 30 cm.								
178B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-44 cm și H= 13-24 m.								
178D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-44 cm și H= 12-25 m.								
179A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 14-22 cm și H= 10-15 m. Lemn uscat, mort, căzut. Rar păducel spre limita cu fondul forestier. Înclinarea variabilă 10-28 grade.								
179B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-56 cm și H= 12-25 m. Diseminat SB, GO, CI, JU. DM = PLT, PLA. Lemn mort, căzut. Nuieliș-prăjiniș de JU, SC, CA, MJ pe 0,4S. Înclinarea variabilă 13-40 grade.								
185A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-36 cm și H= 13-22 m. Rar păducel. Diseminat CI, SC, PLA.								
185B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-34 cm și H= 13-20 m. Diseminat CI, FR, SC, PLT, PLA.								
185C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-48 cm și H= 12-25 m. DM= PLT, PLA. Rar preexistenți de GO cu D= 48 cm. Diseminat SB, CI, JU.								
186A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
186 B 0.18 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 1 GO 1 ST 1 FR 3 PA 2 MJ 2 CA COMP.TEL: 4GO 3 ST 2 FR 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: COMPLETARI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	GO	1	P	25	10	7	3	M	.1	NEC	N	0.06	3
	ST	1	P	25	12	9	3	M	.1	NEC	N	0.06	5
	FR	1	P	25	12	10	3	M	.1	NEC	N	0.06	6
	PA	3	P	25	12	8	3	M	.1	NEC	N	0.18	14
	MJ	2	IN	25	10	6	3	M	.1	RN	N	0.12	8
	CA	2	IN	25	10	6	3	M	.1	RN	N	0.12	5
T O T A L				25			3					0.6	41
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
198 A 27.69 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 380 - 430 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 GO 1 FA 3 CA 1 SC COMP.TEL: 6GO 2 FA 2 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	GO	5	LT	50	22	16	3		.5	RN	N	0.45	95
	FA	1	LT	50	24	17	3	M	.5	RN	N	0.09	22
	CA	3	LT	50	16	14	3	M	.5	RN	N	0.27	40
	SC	1	LT	50	22	16	4	M	.5	NEC	N	0.09	12
T O T A L				50			3					0.9	169
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
198 D 2.02 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5513 SOL: 3102 Versant inferior plan EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 370 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Rubus c.-Aegopodium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 PLN COMP.TEL: 5ST 2 GO 1 FR 2 DT SORT: PLN Mijlociu si gros,constructii VARSTA EXPL.: 20 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	PLN	10	PB	42	48	26	3		.6	NEC	N	0.10	30
													61
T O T A L				42			3					0.1	30
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
240D 2.39 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 260 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
T O T A L													

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,5-0,6 (majoritar 0,6). Rar preexistenți de GO cu D= 24 cm. Diseminat ANN. Rar preexistenți de MJ, JU, FR.								
186B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-36 cm și H= 11-20 m. Diseminat CI, ULC, TE, SA.								
198A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,1-0,2 (majoritar 0,5). Prăjiniș de CA, JU pe 0,7S.								
198D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Drum autoforestier Episcopia cu lungimea de 4,0 km. Nr. inventar MFP 9614.								
240D									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
655 A 0.34 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 10 G ALTITUDINE: 360 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 20 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. Ln.c /0.2 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: CRING-TAIERE DE JOS AJUTOREA REG NATURALE														SC	10	LT	30	14	11	5		.5	NEC	N	0.70	46	16	0.1		
T O T A L														30			5					0.7	46	16	0.1					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
655 B 16.22 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 360 - 420 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.igiena 2016-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO CA	9 1	LT LT	80 80	28 20	19 16	3 4		.6 .6	RN RN	N N	0.63 0.07	178 13	2887 211	2.9 0.3		
T O T A L														80			3					0.7	191	3098	3.2					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
655 C 17.72 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 270 - 320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 3 FA 3 GO 4 CA COMP.TEL: 3FA 4 GO 3 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.igiena 2016-T.igiena LUCRARI PROP.: RARITURI														FA GO CA	3 3 4	LT LT LT	80 80 80	30 30 26	22 20 18	3 3 4	M M M	.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.27 0.27 0.36	97 84 78	1719 1488 1382	2.3 1.2 1.7		
T O T A L														80			3					0.9	259	4589	5.2					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
655 D 0.38 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant plan EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 360 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 20 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. Ln.c /0.2 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														SC	10	LT	30	16	12	5		.5	NEC	N	0.60	46	17	0.1		
T O T A L														30			5					0.6	46	17	0.1					

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 8-18 cm și H= 7-13 m. Nuieliș-prăjiniș de JU, CA pe 0,3S. Diseminat GI.								
655A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-42 cm și H= 12-24 m. Diseminat CI.								
655B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-46 cm și H= 11-27 m. Rar preexistenți de FA cu diametrul de 60 cm. Diseminat ANN pe firul văii, PLA.								
655C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,5-0,7 (majoritar 0,6). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-20 cm și H= 10-17 m. Nuieliș-prăjiniș de JU, CA pe 0,3S.								
655D									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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
655 E	0.27 HA	GF: 1 - 1C	SUP: A	TS: 6132	TP: 5131	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA																					
SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 10 G ALTITUDINE: 360 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 25 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.2 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-Curatiri LUCRARI PROP.: T.IGIENA														SC	10	LT	15	17	8	4		.4	NEC	N	0.80	31	8	5.1		
T O T A L														15			4				0.8	31	8	5.1						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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
656 A	8.74 HA	GF: 1 - 1C	SUP: A	TS: 6132	TP: 5131	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA																					
SOL: 2101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 320 - 450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2016-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	10	LT	80	30	19	3		.6	RN	N	0.70	198	1731	3.2		
T O T A L														80			3				0.7	198	1731	3.2						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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
656 B	12.57 HA	GF: 1 - 1C	SUP: A	TS: 6252	TP: 4331	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA																					
SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 280 - 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 4 FA 2 GO 3 CA 1 DT COMP.TEL: 2GO 4 FA 3 CA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA GO CA DT	4 2 3 1	LT LT LT LT	80 80 80 80	30 28 22 26	23 19 17 18	3 3 4 3	M M M M	.6 .6 .6 .6	RN RN RN RN	N N N N	0.32 0.16 0.24 0.08	123 45 48 17	1546 566 603 214	2.8 0.7 1.2 0.4		
T O T A L														80			3				0.8	233	2929	5.1						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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
657 A	3.42 HA	GF: 1 - 1C	SUP: A	TS: 6132	TP: 5131	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA																					
SOL: 2101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 410 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 GO 1 FR 1 MJ 1 SC COMP.TEL: 7GO 1 FR 2 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.igiena LUCRARI PROP.: RARITURI														GO FR MJ SC	7 1 1 1	IA IA IA P	60 60 60 60	26 22 16 24	17 16 14 17	3 4 3 4	M M M M	.6 .6 .5 .5	NEC NEC NEC NEC	N N N S	0.63 0.09 0.09 0.09	148 19 15 15	506 65 51 51	4.6 0.6 0.1 0.7		
T O T A L														60			3				0.9	197	673	6.0						

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 6-16 cm și H= 5-10 m. Nuieliș de MJ, JU pe 0,3S. Porțiuni cu arbori afectați de zăpadă.								
655E									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 20-44 cm și H= 16-23 m. Diseminat CA, JU, CI.								
656A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-46 cm și H= 12-25 m. Mic pâlț de SC sub 500 mp. Arbori uscați, căzuți. Diseminat CI, PLA. Înclinarea variabilă 10-25 grade. DT = JU, ULC, PA.								
656B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-38 cm și H= 11-20 m. Nuieliș de MJ, JU pe 0,4S.- Diseminat DT, JU, CA.								
657A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-44 cm și H= 14-24 m.								
657B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-34 cm și H= 12-20 m. Diseminat CI, FR, TE, PLA. Înclinarea variabilă 15-45 grade (majoritar sub 30 grade). Arbori uscați, căzuți. Arbori uscați și căzuți, dezrădăcinați din alunecări de teren.								
657C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-40 cm și H= 13-23 m. DT = CA, JU, MJ. Pe alocuri exemplare cu 2-3 exemplare la cioată.								
657D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-30 cm și H= 10-18 m. DT = JU, CA, ULC. Nuieliș-prăjișiș de JU, CA, SC, ULC.								
657E									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
658 A 9.16 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 370 - 420 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 GO 3 CA COMP.TEL: 6FA 1 GO 3 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiena 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	FA	6	LT	85	36	23	3		.6	RN	N	0.48	184
GO	1	LT	85	34	20	3	M		.6	RN	N	0.08	25
CA	3	LT	85	26	18	4	M		.6	RN	N	0.24	52
TOTAL 85 3 0.8 261 2390 5.4													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
658 B 5.29 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 400 - 450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Raritari 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	GO	10	LT	80	32	20	3		.6	RN	N	0.70	217
TOTAL 80 3 0.7 217 1148 3.2													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
658 C 0.56 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 GO 1 FR 2 DT COMP.TEL: GO 0 FR 0 SC 0 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	GO	7	IA	60	26	16	3		.6	NEC	N	0.63	133
FR	1	IA	60	28	18	3	M		.3	NEC	N	0.09	23
DT	2	IA	60	22	15	4	M		.6	NEC	N	0.18	30
TOTAL 60 3 0.9 186 104 6.4													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													
659 A 3.84 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 410 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		MC/UA
													MC/HA
	GO	10	LT	75	28	19	3		.6	RN	N	0.90	255
TOTAL 75 3 0.9 255 979 4.5													

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 20-50 cm și H= 16-26 m. Mic ochi cu apă stagnantă sun 500 mp. Semințis de FA pe 0,1S. Diseminat Ci, FR, DT (JU, ULC), PLT. Pe alocuri arbori uscați și arbori dezrădăcinați.								
658A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 20-46 cm și H= 16-23 m. Diseminat CA, PA, CI.								
658B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-36 cm și H= 13-22 m. DT = JU, CA, MJ, SC din puieți plantați. Nuieliș de CA, MJ pe 0,3S.								
658C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 18-42 cm și H= 16-23 m. Diseminat CI, DT (JU, CA). Nuieliș de CA, JU pe 0,3S.								
659A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
659 B 15.29 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 350 - 430 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 FA 2 GO 2 CA 1 DT COMP.TEL: 5FA 2 GO 2 CA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani STS Gros si mijlociu,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2014-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	5	LT	80	32	22	3		.6	RN	N	0.40	143	2186	3.5		
														GO	2	LT	80	32	20	3	M	.6	RN	N	0.16	49	749	0.7		
														CA	2	LT	80	24	18	4	M	.6	RN	N	0.16	35	535	0.8		
														DT	1	LT	80	26	17	4	M	.6	RN	N	0.08	16	245	0.4		
T O T A L														80			3				0.8	243	3715	5.4						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
660 A 31.05 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 340 - 400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 2 GO 3 FA 1 FR 4 CA COMP.TEL: 3GO 3 FA 1 FR 3 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Raritari														GO	2	LT	70	30	19	3	M	.6	RN	N	0.18	51	1584	1.0		
														FA	3	LT	70	32	22	3	M	.6	RN	N	0.27	97	3012	2.6		
														FR	1	LT	70	36	24	3	M	.6	RN	N	0.09	37	1149	0.6		
														CA	4	LT	70	24	17	3	M	.6	RN	N	0.36	72	2236	2.2		
T O T A L														70			3				0.9	257	7981	6.4						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
660 B 3.79 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 360 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														GO	9	LT	75	30	19	3		.6	RN	N	0.81	229	868	4.1		
														CA	1	LT	75	16	14	5	M	.6	RN	N	0.09	13	49	0.4		
T O T A L														75			3				0.9	242	917	4.5						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
660 C 0.25 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 340 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 25 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														SC	10	LT	30	20	15	4		.5	NEC	N	0.60	69	17	0.1		
T O T A L														30			4				0.6	69	17	0.1						

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-46 cm și H= 14-25 m. Rar preexistenți de FA cu D= 58 cm. Nuieliș de FA, JU, CA pe 0,1S. DT = JU, ULC. Diseminat CI.								
659B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-46 cm și H= 10-27 m. Rar preexistenți de FA, FR cu D= 60-70 cm. Diseminat JU, PA, PLT, CI. Nuieliș de JU, PA, PLA, CI. Nuieliș de JU, CA, FA, TE pe 0,4S. Înclinarea variabilă 15-35 grade.								
660A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 18-42 cm și H= 15-23 m. Exemplare cu 2-3 lăstari la cioată.								
660B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-30 cm. Nuieliș-prăjiniș DT (JU, ULC) pe 0,7 S.								
660C									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-46 cm și H= 14-25 m. Nuieliș de CA, JU, FA pe 0,3 S. Diseminat ANN pe firul văii. DT = JU, ULC. Diseminat CI, FR.								
661A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-44 cm și H= 13-26 m.								
661B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 18-44 cm și H= 15-25 m. Diseminat CI.								
662A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-42 cm și H= 14-23 m. Exemplare de GO cu 2-3 lăstari la cioată. Diseminat FR, FA.								
662B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																								
662 C SOL: 3102 INC: 27 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 4 FA 1 GO 4 CA 1 DT COMP.TEL: 4FA 2 GO 3 CA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES									
	ARB	R	P	RE GE	STA ANI	CM	M	L	MES P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA							
FA	4	LT	70	26	20	3	M	.6	RN	N	0.36	111	158	3.4										
GO	1	LT	70	24	18	3	M	.6	RN	N	0.09	23	33	0.5										
CA	4	LT	70	20	16	3	M	.6	RN	N	0.36	66	94	2.2										
DT	1	LT	70	22	17	3	M	.6	RN	N	0.09	18	26	0.6										
TOTAL														70			3				0.9	218	311	6.7
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																								
663 A SOL: 2101 INC: 15 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 8 GO 2 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2012-Rarituri 2014-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES									
	ARB	R	P	RE GE	STA ANI	CM	M	L	MES P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA							
GO	8	LT	75	28	19	3		.6	RN	N	0.72	204	2772	3.6										
CA	2	LT	75	20	16	4	M	.6	RN	N	0.18	33	448	0.9										
TOTAL														75			3				0.9	237	3220	4.5
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																								
663 C SOL: 3102 INC: 25 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 1 GO 3 FA 1 CI 5 CA COMP.TEL: 1GO 3 FA 1 CI 5 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2018-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES									
	ARB	R	P	RE GE	STA ANI	CM	M	L	MES P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA							
GO	1	LT	70	26	18	3	M	.6	RN	N	0.08	21	4	0.4										
FA	3	LT	70	28	20	3	M	.6	RN	N	0.24	74	14	2.3										
CI	1	IN	70	30	20	3	M	.6	RN	N	0.08	26	5	0.2										
CA	5	LT	70	22	17	3		.6	RN	N	0.40	80	15	2.5										
TOTAL														70			3				0.8	201	38	5.4
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																								
663 D SOL: 3102 INC: 20 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 6 GO 2 FA 2 CA COMP.TEL: 3GO 2 FA 5 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: 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	P	RE GE	STA ANI	CM	M	L	MES P	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA							
GO	6	LT	70	26	18	3		.6	RN	N	0.42	108	67	2.3										
FA	2	LT	70	28	20	3	M	.6	RN	N	0.14	43	27	1.3										
CA	2	LT	70	22	16	4	M	.6	RN	N	0.14	25	16	0.8										
TOTAL														70			3				0.7	176	110	4.4

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,7). Diseminat TE. Elemente taxatorice variabile cu D= 14-40 cm și H= 14-27 m. DT = PA; JU.								
662C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-42 cm și H= 13-22 m. Diseminat FR, FA, Cl.								
663A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-42 cm și H= 14-24 m.								
663C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-42 cm și H= 14-23 m.								
663D									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-50 cm și H= 13-26 m. Diseminat CI, PLT. Pâlc de nuieliș. Prăjiniș de SC cu suprafața sub 1000 mp.								
664A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 20-46 cm și H= 18-23 m. Nuieliș de MJ pe 0,2S. Rar preexistenți de GO cu D= 68 cm. Diseminat FR., DT (CA).								
664B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 20-44 cm și H= 16-23 m. Diseminat FA, TE. Nuieliș de JU, CA pe 0,1S.								
665A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 18-46 cm și H= 16-25 m. Rar preexistenți de FA cu D= 60 cm. DT = PAC, JU, ULC, SC. Diseminat GO, CI.								
665B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																
665 C SOL: 2101 INC: 20 G LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 2 GO 1 FR 4 CA 2 TE 1 DT COMP.TEL: 3GO 2 FR 3 CA 1 TE 1 DT SORT: GOS FA SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2019-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM ARB	P 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	
GO	2	P	35	14	12	3	M	.4	NEC	N	0.18	23	8	1.4		
FR	1	P	35	18	15	3	M	.4	NEC	N	0.09	17	6	0.9		
CA	4	LT	35	14	12	3	M	.4	RN	N	0.36	42	14	3.3		
TE	2	LT	35	16	13	3	M	.4	RN	N	0.18	33	11	1.9		
DT	1	P	35	14	12	3	M	.4	NEC	N	0.09	10	3	0.8		
T O T A L				35			3					0.9	125	42	8.3	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																
666 A SOL: 2101 INC: 20 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL FA SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2017-Tigiena 2018-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM ARB	P 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	
GO	10	LT	90	34	20	3		.6	RN	N	0.80	247	5049	3.0		
T O T A L				90			3				0.8	247	5049	3.0		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																
666 B SOL: 3102 INC: 15 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 3 FA 2 GO 4 CA 1 DT COMP.TEL: 3FA 3 GO 3 CA 1 DT SORT: FA FA SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM ARB	P 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	
FA	3	LT	70	30	20	3	M	.6	RN	N	0.27	83	925	2.6		
GO	2	LT	70	28	18	3	M	.6	RN	N	0.18	46	512	1.0		
CA	4	LT	70	24	17	4	M	.6	RN	N	0.36	72	802	2.0		
DT	1	LT	70	26	17	4	M	.6	RN	N	0.09	18	201	0.5		
T O T A L				70			3					0.9	219	2440	6.1	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																
667 A SOL: 2101 INC: 20 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOL FA SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2019-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM ARB	P 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	
GO	9	LT	90	34	21	3		.6	RN	N	0.72	242	4896	2.7		
CA	1	IN	90	26	18	3	M	.6	RN	N	0.08	17	344	0.4		
T O T A L				90			3				0.8	259	5240	3.1		

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 8-22 cm și H= 8-16 m. Diseminat ANN pe firul văii. DT = JU, SC, ULC. Diseminat FA, CI.								
665C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 24-42 cm și H = 17-24 m. Diseminat FR, TE, CI. DT = PA, JU, SC. Nuieliș de JU, CA pe 0,3S.								
666A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-50 cm și H= 14-25 m. Diseminat CI, FR. DT = JU, ULC. Rar preexistenți de GO, FA cu D= 50 cm.								
666B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 18-50 cm și H= 15-25 m. Diseminat FA, FR, CI, JU, PLT. FA la limita cu 67C. Nuieliș de MJ, CA, TE, JU pe 0,3S.								
667A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (mici porțiuni cu consistența 0,7), majoritar 0,9. Elemente taxatorice variabile cu D= 16-42 cm și H= 15-24 m. Exemplare cu 2-3 lăstari la cioată. DT = JU, ULC, MJ. Diseminat CI, FR. Nuieliș-prăjiniș de TE, FR, JU, MJ pe 0,2S.								
667B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile. Diseminat FR, DT (JU,ULC). Semintiș, nuieliș de FA, FR, JU, MJ pe 0,2S. Rar preexistenți de FA cu D= 70 cm.								
667C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Exemplare cu 2-3 lăstari la cioată. Nuieliș de MJ, JU pe 0,1S, înspre limita cu 68C. Elemente taxatorice variabile cu D= 18-50 cm și H= 16-25 m.								
668A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-50 cm și H= 12-26 m. Nuieliș de CA, JU, MJ, TE pe 0,2S. Diseminat CI, TE. DT = JU, MJ; ULC. Rar preexistenți de GI cu D= 48 cm.								
668B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
668 C 3.10 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 360 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 3 GO 4 FA 2 CA 1 DT COMP.TEL: 3GO 4 FA 2 CA 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.igiena 2020-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO FA CA DT	3 4 2 1	LT LT LT LT	90 90 90 90	36 38 28 28	22 24 19 19	3 3 3 3	M M M M	.6 .6 .6 .6	RN RN RN RN	N N N N	0.24 0.32 0.16 0.08	88 132 38 19	273 409 118 59	0.9 2.5 0.7 0.4		
TOTAL														90			3				0.8	277	859	4.5						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
668 D 5.24 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 300 - 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produce accidentale 2013-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														GO CA	9 1	LT LT	65 65	26 22	18 16	3 3	M M	.6 .6	RN RN	N N	0.81 0.09	209 16	1095 84	4.7 0.6		
TOTAL														65			3				0.9	225	1179	5.3						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
669 A 16.30 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 370 - 430 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiena 2015-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO DT	9 1	LT LT	90 90	32 22	20 17	3 3	M M	.6 .6	RN RN	N N	0.72 0.08	223 16	3635 261	2.7 0.4		
TOTAL														90			3				0.8	239	3896	3.1						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
669 B 19.85 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 3 GO 3 FA 4 CA COMP.TEL: 4GO 3 FA 3 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.igiena LUCRARI PROP.: RARITURI														GO FA CA	3 3 4	LT LT LT	70 70 70	26 30 24	19 21 17	3 3 3	M M M	.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.27 0.27 0.36	76 90 72	1509 1787 1429	1.5 2.6 2.2		
TOTAL														70			3				0.9	238	4725	6.3						

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 18-56 cm și H= 16-27 m. Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). DT = PAC, JU. Diseminat CI, FR.								
668C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-40 cm și H= 14-23 m. Diseminat FR, JU. Nuieliș de CA pe sub 0,1S.								
668D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-44 cm și H= 12-24 m. Diseminat TE, FR, CI. DT = CA, JU, MJ. Nuieliș de MJ pe 0,1S.								
669A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-50 cm și H= 14-26 m. Diseminat FR, CI, JU, ULC, PAC, TE. Nuieliș de CA, JU, MJ, TE, PA pe 0,1S.								
669B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
669 C SOL: 3102 Versant mijlociu INC: 29 G ALTITUDINE: 350 - 400 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 4 FA 3 GO 3 CA COMP.TEL: 6GO 2 FA 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: 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	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/					
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA					
	FA	4	LT	95	40	24	3	M	.6	RN	N		0.28	115	298	2.1				
	GO	3	LT	95	36	22	3	M	.6	RN	N		0.21	77	199	0.7				
	CA	3	LT	95	28	19	4	M	.6	RN	N	0.21	49	127	0.8					
TOTAL										95			3				0.7	241	624	3.6
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
670 SOL: 3102 Versant INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 450 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 4 GO 3 FA 3 CA COMP.TEL: 4GO 2 FA 3 CA 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Corn /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2015-T.igiena 2017-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES				
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/					
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA					
	GO	4	LT	90	34	22	3	M	.6	RN	N		0.32	117	2090	1.2				
	FA	3	LT	90	36	24	3	M	.6	RN	N		0.24	99	1768	1.9				
	CA	3	LT	90	24	18	4	M	.6	RN	N	0.24	52	929	1.0					
TOTAL										90			3				0.8	268	4787	4.1
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
687 A SOL: 3102 Versant inferior INC: 20 G ALTITUDINE: 280 - 350 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 4 FA 2 GO 1 FR 3 CA COMP.TEL: 4FA 3 GO 1 FR 2 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2017-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES				
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/					
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA					
	FA	4	IN	70	30	22	3	M	.6	RN	N		0.36	129	2251	3.4				
	GO	2	LT	70	28	19	3	M	.6	RN	N		0.18	51	890	1.0				
	FR	1	IN	70	40	23	3	M	.6	RN	N	0.09	35	611	0.6					
	CA	3	LT	70	26	18	3	M	.6	RN	N	0.27	59	1030	1.7					
TOTAL										70			3				0.9	274	4782	6.7
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
687 B SOL: 2101 Versant superior INC: 15 G ALTITUDINE: 370 - 420 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale 2020-T.igiena LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES				
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/					
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA					
	GO	10	LT	70	28	19	3		.6	RN	N		0.90	255	1632	4.9				
	TOTAL										70				3				0.9	255

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 22-60 cm și H= 17-27 m. Diseminat FR, ULC, JU. Semințis, nuieliș de FA, JU, MJ, CA PE 0,1S.								
669C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-60 cm și H= 14-27 m. Nuieliș de CA,JU, MJ PE 0,3S. Diseminat CI, FR, JU.								
670									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-42 cm și H=14-26 m. Diseminat CI, PAC, CI, JU, TE.								
687A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Exemplare cu 2-3 lăstari la cioată. Elemente taxatorice variabile cu D= 20-40 cm și H=16-25 m. Diseminat FR, CI, DT (CA, JU).								
687B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS	V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
687 C 3.56 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331										GO	3	LT	40	18	14	3	M	.4	RN	N	0.27	45	160	2.1	
SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV										FA	3	IN	40	18	15	3	M	.4	RN	N	0.27	54	192	2.7	
INC: 20 G ALTITUDINE: 320 - 400 M										TE	1	LT	40	22	17	3	M	.4	RN	N	0.09	23	82	1.0	
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum										CA	2	LT	40	16	13	3	M	.4	RN	N	0.18	24	85	1.6	
Natural fundamental prod. mij. echien										DT	1	LT	40	16	13	3	M	.4	RN	N	0.09	12	43	0.8	
COMP.ACTUALA: 3 GO 3 FA 1 TE 2 CA 1 DT																									
COMP.TEL: 4GO 3 FA 1 TE 1 CA 1 DT																									
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																									
FA Gros si mijl.,cherestea																									
SEM.UTIL:																									
SUBARBORET:																									
DATE COMPL.:																									
POL: ERZ:																									
LUCRARI EXEC.: 2017-Rarituri																									
LUCRARI PROP.: RARITURI										T O T A L		40			3					0.9	158	562	8.2		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS	V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
688 A 6.58 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131										GO	10	LT	75	28	19	3		.6	RN	N	0.90	255	1678	4.5	
SOL: 2101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S																									
INC: 20 G ALTITUDINE: 350 - 400 M																									
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa																									
Natural fundamental prod. mij. echien																									
COMP.ACTUALA: 10 GO																									
COMP.TEL: 10GO																									
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																									
FA Gros si mijl.,cherestea																									
SEM.UTIL:																									
SUBARBORET:																									
DATE COMPL.:																									
POL: ERZ:																									
LUCRARI EXEC.: 2016-Tigiena																									
2017-T.produce accidentale																									
LUCRARI PROP.: RARITURI										T O T A L		75			3					0.9	255	1678	4.5		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS	V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
688 B 8.68 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331										GO	4	LT	75	30	19	3	M	.6	RN	N	0.36	102	885	1.8	
SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V										FA	2	LT	75	30	22	3	M	.6	RN	N	0.18	64	556	1.6	
INC: 20 G ALTITUDINE: 310 - 380 M										FR	1	LT	75	36	24	3	M	.6	RN	N	0.09	37	321	0.5	
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum										CA	2	LT	75	24	17	3	M	.6	RN	N	0.18	36	312	1.0	
Natural fundamental prod. mij. echien										DT	1	LT	75	20	15	3	M	.6	RN	N	0.09	15	130	0.5	
COMP.ACTUALA: 4 GO 2 FA 1 FR 2 CA 1 DT																									
COMP.TEL: 4GO 2 FA 1 FR 2 CA 1 DT																									
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																									
FA Gros si mijl.,cherestea																									
SEM.UTIL:																									
SUBARBORET:																									
DATE COMPL.:																									
POL: ERZ:																									
LUCRARI EXEC.:																									
LUCRARI PROP.: RARITURI										T O T A L		75			3					0.9	254	2204	5.4		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS	V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
689 A 10.15 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131										GO	10	LT	80	28	19	3		.6	RN	N	0.70	198	2010	3.2	
SOL: 2101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV																									
INC: 10 G ALTITUDINE: 360 - 450 M																									
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa																									
Natural fundamental prod. mij. echien																									
COMP.ACTUALA: 10 GO																									
COMP.TEL: 10GO																									
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																									
FA Gros si mijl.,cherestea																									
SEM.UTIL:																									
SUBARBORET:																									
DATE COMPL.:																									
POL: ERZ:																									
LUCRARI EXEC.: 2014-T.produce accidentale																									
2016-T.igiena																									
LUCRARI PROP.: T.IGIENA										T O T A L		80			3					0.7	198	2010	3.2		

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-30 cm și H=11-19 m. DT= JU, PAC, MJ, SC, PR. Diseminat FR, Cl.								
687C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 20-40 cm și H=17-23 m.								
688A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 22-44 cm și H=17-24 m. DT = JU, ULC, PAC. Diseminat Cl. Nuieliș de JU, CA pe 0,2S.								
688B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 20-44 cm și H= 16-24 m. Diseminat SB, DT(JU, CA, MJ).								
689C									

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	
689 B 16.74 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 4 GO 1 FA 2 FR 3 CA COMP.TEL: 4GO 1 FA 2 FR 3 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	4	LT	80	30	20	3	M	.6	RN	N	0.32	99	1657	1.5		
														FA	1	LT	80	34	22	3	M	.6	RN	N	0.08	29	485	0.7		
														FR	2	LT	80	36	24	3	M	.6	RN	N	0.16	66	1105	0.8		
														CA	3	LT	80	24	19	3	M	.6	RN	N	0.24	56	937	1.3		
														T O T A L			80			3				0.8	250	4184	4.3			
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	
689 C 0.79 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 310 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 4 FA 1 FR 2 SC 1 TE 1 CA 1 DT COMP.TEL: 5FA 1 FR 1 TE 1 CA 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Degajari LUCRARI PROP.: CURATIRI														FA	4	IN	15	4	5	3	M	.2	RN	N	0.36	12	9	1.3		
														FR	1	IN	15	6	7	3	M	.2	RN	N	0.09	5	4	0.7		
														SC	2	IN	15	6	6	4	M	.2	NEC	N	0.18	5	4	1.3		
														TE	1	IN	15	6	6	3	M	.2	RN	N	0.09	6	5	0.5		
														CA	1	IN	15	4	5	3	M	.2	RN	N	0.09	3	2	0.6		
														DT	1	IN	15	4	5	3	M	.2	RN	N	0.09	3	2	0.6		
														T O T A L			15			3				0.9	34	26	5.0			
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	
689 D 0.40 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 310 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 4 FA 2 FR 2 CA 2 DT COMP.TEL: 5FA 2 FR 2 CA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.succesive(definitiva) 2015-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: DEGAJARI														FA	4	IN	10	1	2	3	M	.1	RN	N	0.36	2	1	0.9		
														FR	2	IN	10	2	4	3	M	.1	RN	N	0.18	3	1	1.1		
														CA	2	IN	10	1	2	3	M	.1	RN	N	0.18	1		0.9		
														DT	2	IN	10	1	2	3	M	.1	RN	N	0.18	1		0.9		
														T O T A L			10			3				0.9	7	2	3.8			
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	
690 A 23.81 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 370 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 GO 2 FA 1 FR 2 CA COMP.TEL: 5GO 2 FA 1 FR 2 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														GO	5	LT	80	30	20	3		.6	RN	N	0.45	139	3310	2.1		
														FA	2	LT	80	32	23	3	M	.6	RN	N	0.18	69	1643	1.6		
														FR	1	LT	80	44	24	3	M	.6	RN	N	0.09	37	881	0.5		
														CA	2	LT	80	22	18	3	M	.6	RN	N	0.18	39	929	1.0		
														T O T A L			80			3				0.9	284	6763	5.2			

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-44 cm și H= 14-27 m. Diseminat CI, DT (JU, MJ, ULC). Rar preexistenți de FA cu D= 60 cm.								
689B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 2-13 cm și H=3-9 m. DT = JU, MJ, ULC. Diseminat CI.								
689C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). DT = JU, MJ, ULC. Diseminat FR, PLT. Elemente taxatorice variabile cu D= 1-4 cm și H=1-6 m.								
689D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 20-50 cm și H=16-27 m. Diseminat CI, PLEA, JU, PLA. Pe alocuri exemplare de CI 2-3 lăstari la cioată.								
690A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 18-42 cm și H=15-25 m. Rar preexistenți de FA cu D= 50 cm. Diseminat FR, Cl.								
690B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 20-42 cm și H=17-24 m. Diseminat FR. DT = CA, JU, MJ.								
690C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 24-48 cm și H=17-26 m. Diseminat Cl, FR, JU. Nuieliș de CA, FA pe 0,6S.								
691A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 16-42 cm și H= 15-22 m. Diseminat FR, Cl, PAC.								
691B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 18-46 cm și H=16-26 m. Diseminat FR, ST, CE. Rar preexistenți de GO, FA cu D= 50 cm. Nuieliș de CA, JU, MJ pe 0,1S.								
692A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7,0,8 (majoritar 0,8). Diseminat FR, CI, DT (CA, JU). Elemente taxatorice variabile cu D= 18-40 cm și H= 16-23 m. Nuieliș de JU, MJ, CA pe 0,1S.								
692B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-38 cm și H=15-24 m.								
692C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-50 cm și H=15-26 m. DT = JU, ULC, PA. Diseminat TE, CI, FR. Nuieliș de CA, FA pe 0,2S.								
693A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																									
693 B 3.24 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131										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
SOL: 2101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
INC: 15 G ALTITUDINE: 380 M																									
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien																									
COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 1 DT										GO DT	9 1	LT LT	70 70	30 18	19 15	3 4	M	.6 .6	RN RN	N N	0.63 0.07	178 12	577 39	3.4 0.4	
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea										T O T A L			70				3				0.7		190	616	3.8
POL: ERZ:																									
LUCRARI EXEC.: 2014-T.igiena																									
2014-T.produse accidentale																									
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																									
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																									
693C 0.09 HA GF: SUP: TS: TP:										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
SOL: framintat EXPOZITIE:																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
INC: ALTITUDINE: 290 M																									
LITIERA: TIP FLORA:																									
COMP.ACTUALA:																									
COMP.TEL:																									
SORT: VARSTA EXPL.:																									
SEM.UTIL:																									
SUBARBORET:																									
DATE COMPL.:																									
POL: ERZ:																									
LUCRARI EXEC.:																									
LUCRARI PROP.:										T O T A L															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																									
694 A 33.98 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331										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
SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SE																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
INC: 25 G ALTITUDINE: 300 - 400 M																									
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien																									
COMP.ACTUALA: 3 GO 3 FA 1 FR 1 TE 2 CA										GO FA	3 3	LT LT	65 65	26 28	18 22	3 3	M M	.6 .6	RN RN	N N	0.27 0.27	70 97	2379 3296	1.6 2.6	
COMP.TEL: 4GO 4 FA 1 FR 1 DT										FR TE CA	1 1 2	IN LT LT	65 65 65	30 28 20	23 3 3	M M M	.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.09 0.09 0.18	35 29 33	1189 985 1121	0.6 0.8 1.2		
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea										T O T A L			65				3				0.9		264	8970	6.8
POL: ERZ:																									
LUCRARI EXEC.: 2014-T.igiena																									
2014-T.produse accidentale																									
LUCRARI PROP.: RARITURI																									
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																									
694 B 3.52 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131										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
SOL: 2101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
INC: 15 G ALTITUDINE: 400 - 450 M																									
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien																									
COMP.ACTUALA: 10 GO										GO	10	LT	75	26	19	3		.6	RN	N	0.70	198	697	3.5	
COMP.TEL: 10GO																									
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea																									
SEM.UTIL:																									
SUBARBORET:																									
DATE COMPL.:																									
POL: ERZ:																									
LUCRARI EXEC.:																									
LUCRARI PROP.: T.IGIENA										T O T A L															
												75				3				0.7		198	697	3.5	

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-38 cm și H= 14-22 m. DT = CA, JU, MJ. Diseminat TE, FR, CI.								
693B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Cabană muncitori „Guguianca” cu suprafața de 120 mp. Fundație din beton, pereți din zidărie si lemn, acoperiș din țiglă. Cabana este împrejmuită, cu anexe (magazie, foișor). Stare buna.								
693C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D=12-50 cm și H= 11-27 m. Rar puieți de FA cu D= 50. Diseminat CI, SB.								
694A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 18-34 cm și H= 16-22 m. Diseminat MJ, CA.								
694B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																								
695 A SOL: 3102 INC: 15 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea CA Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M	CRES										
	ARB	R	GE	STANI	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA									
	GO	9	LT	80	28	20	3		.6	RN	N	0.81	251	464	3.7									
	CA	1	LT	80	22	16	4	M	.6	RN	N	0.09	16	30	0.4									
TOTAL														80			3				0.9	267	494	4.1
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																								
695 B SOL: 3102 INC: 20 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 3 FA 3 GO 2 CA 1 TE 1 DT COMP.TEL: 4GO 3 FA 2 CA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2018-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M	CRES										
	ARB	R	GE	STANI	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA									
	FA	3	LT	55	24	19	3	M	.5	RN	N	0.27	77	932	2.8									
	GO	3	LT	55	22	17	3	M	.5	RN	N	0.27	63	763	1.8									
	CA	2	LT	55	16	14	3	M	.5	RN	N	0.18	27	327	1.4									
	TE	1	LT	55	24	17	3	M	.5	RN	N	0.09	23	279	1.0									
DT	1	LT	55	18	15	3	M	.5	RN	N	0.09	15	182	0.7										
TOTAL														55			3				0.9	205	2483	7.7
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																								
695V SOL: 0.28 HA GF: SUP: TS: TP: INC: ALTITUDINE: 440 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M	CRES										
	ARB	R	GE	STANI	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA									
	TOTAL																							
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																								
696 A SOL: 3102 INC: 10 G LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2016-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M	CRES										
	ARB	R	GE	STANI	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA									
	GO	9	LT	75	28	19	3		.6	RN	N	0.81	229	1486	4.1									
	DT	1	LT	75	20	16	3	M	.6	RN	N	0.09	16	104	0.5									
TOTAL														75			3				0.9	245	1590	4.6

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-40 cm și H= 13-23 m. Diseminat TE, CI, JU, MJ.								
695A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 10-36 m. H= 10-23 m. Diseminat CI, FR, SC.								
695B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Teren pentru hrana vânatului.								
695V									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Diseminat CI, FA la limita cu 96B. Elemente taxatorice variabile cu D= 14-42 cm și H= 13-24 m. Rar preexistenți de GO cu D= 48 cm.								
696A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8, mici porțiuni cu consistența 0,6 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-50 cm și H= 12-27 m. DT = JU, MJ, ULC, SC. Diseminat CI. DT JU, MJ, ULC, SC. Diseminat CI. Pâlc de SC sub 1000 mp spre limita cu 96A.								
696B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 10-34 cm și H= 10-23 m. Rar preexistenți de FA cu D= 48 cm. DT = JU, MJ, ULC, PA. Diseminat CI, FR.								
696C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 /majoritar 0,7). DT = JU, MJ, ULC, CA. Pâlcuri de prăjiniș, păriș de TE pe 0,2S. Diseminat CI. DM = PLA, SA, SAC.								
696D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-42 cm și H= 14-23 m. Diseminat CA.								
697A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-44 cm și H= 13-24 m. DT = JU, MJ; ULC, FR. Mic pâlc de prăjiniș, pârș pe aproximativ 1000 mp. Diseminat TE, FR, CI, PLA.								
697B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-46 cm și H= 13-25 m. Nuieliș de TE, JU, CA pe 0,1S.								
698A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-38 cm și H= 15-23 m. Diseminat CI, CA.								
698B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Teren pentru hrana vânatului.								
698V1									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI						ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
698V2	0.42 HA	GF:	SUP:	TS:	TP:	ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	L	MES	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
SOL:		framintat		EXPOZITIE:																		
INC:	ALTITUDINE: 300 M																					
LITIERA:		TIP FLORA:																				
COMP.ACTUALA:																						
COMP.TEL:																						
SORT:																						
VARSTA EXPL.:																						
SEM.UTIL:																						
SUBARBORET:																						
DATE COMPL.:																						
POL:																						
ERZ:																						
LUCRARI EXEC.:																						
LUCRARI PROP.:						T O T A L																
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI						ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
699 A	18.48 HA	GF: 1 - 1C	SUP: A	TS: 6252	TP: 4331	ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	L	MES	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
SOL: 3102	Versant mijlociu	ondulat		EXPOZITIE: SE																		
INC: 20 G	ALTITUDINE: 300 - 380 M																					
LITIERA: continua-subtire		TIP FLORA: Asperula-Asarum																				
Natural fundamental prod. mij. echien																						
COMP.ACTUALA: 3 GO 2 FA 1 FR 1 TE 2 CA 1 DT						GO	3	IN	55	22	17	3	M	.5	RN	N	0.27	63	1164	2.1		
COMP.TEL: 3GO 3 FA 1 FR 1 TE 2 DT						FA	2	IN	55	24	19	3	M	.5	RN	N	0.18	51	942	1.9		
SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea						FR	1	IN	55	28	21	3	M	.5	RN	N	0.09	30	554	0.7		
FA Gros si mijl.,cherestea						TE	1	IN	55	26	18	3	M	.5	RN	N	0.09	25	462	1.0		
SEM.UTIL:						CA	2	IN	55	18	15	3	M	.5	RN	N	0.18	30	554	1.4		
SUBARBORET:						DT	1	IN	55	18	14	3	M	.5	RN	N	0.09	13	240	0.7		
DATE COMPL.:						T O T A L			55			3					0.9	212	3916	7.8		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI						ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
699 B	4.49 HA	GF: 1 - 1C	SUP: A	TS: 6132	TP: 5131	ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	L	MES	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
SOL: 2101	Versant superior	ondulat		EXPOZITIE: SE																		
INC: 15 G	ALTITUDINE: 370 - 420 M																					
LITIERA: continua-subtire		TIP FLORA: Carex pilosa																				
Natural fundamental prod. mij. echien																						
COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT						GO	9	IN	65	24	18	3		.6	RN	N	0.81	210	943	5.7		
COMP.TEL: 9GO 1 DT						DT	1	IN	65	18	15	3	M	.6	RN	N	0.09	15	67	0.6		
SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea																						
FA Gros si mijl.,cherestea																						
SEM.UTIL:																						
SUBARBORET:																						
DATE COMPL.:																						
POL:																						
ERZ:																						
LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale																						
2017-T.igiena																						
LUCRARI PROP.: RARITURI						T O T A L			65			3					0.9	225	1010	6.3		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI						ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
763 A	5.44 HA	GF: 1 - 1C	SUP: O	TS: 6154	TP: 5113	ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	L	MES	TEC	AJ	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
SOL: 3102	Versant	ondulat		EXPOZITIE: E																		
INC: 10 G	ALTITUDINE: 290 M																					
LITIERA: continua-subtire		TIP FLORA: Carex pilosa																				
Natural fundamental prod. mij. echien																						
COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA						GO	9	LT	65	24	16	3		.5	RN	N	0.72	151	821	4.2		
COMP.TEL: 9GO 1 CA						CA	1	LT	65	18	13	4	M	.5	RN	N	0.08	11	60	0.5		
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea																						
FA Gros si mijl.,cherestea																						
SEM.UTIL:																						
SUBARBORET:																						
DATE COMPL.:																						
POL:																						
ERZ:																						
LUCRARI EXEC.:																						
LUCRARI PROP.: T.IGIENA						T O T A L			65			3					0.8	162	881	4.7		

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Teren pentru hrana vânatului.								
698V2									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-42 cm și H= 12-24 m. DT= JU, ULC, MJ. Diseminat CI, TE, PLA, SA. Nuieliș de CA, JU, MJ, TE pe 0,1S.								
699A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-38 cm și H= 15-23 m. Diseminat CI, CA.								
699B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 10-36 cm și H= 10-19 m. Diseminat SC.								
763A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
763 B 4.28 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat echien COMP.ACTUALA: 2 GO 1 FA 7 CA COMP.TEL: 2GO 1 FA 7 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO FA CA	2 1 7	LT LT LT	55 55 55	24 24 18	16 17 15	3 3 3	M M M	.5 .5 .5	RN RN RN	N N N	0.16 0.08 0.56	34 19 92	146 81 394	1.1 0.8 4.2		
TOTAL														55			3					0.8	145	621	6.1					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
768 A 0.64 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 250 - 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO DT	9 1	LT LT	70 70	22 18	17 15	3 3	M M	.6 .6	RN RN	N N	0.72 0.08	168 13	108 8	3.9 0.5		
TOTAL														70			3					0.8	181	116	4.4					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
769 A 12.70 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 270 - 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 GO 4 FA 3 CA 1 DT COMP.TEL: 2GO 4 FA 3 CA 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO FA FA CA DT	2 3 1 3 1	LT LT LT LT LT	90 90 70 90 90	30 32 22 24 24	20 23 19 18 17	3 3 4 4 4	M M M M M	.6 .6 .6 .6 .6	RN RN RN RN RN	N N N N N	0.16 0.24 0.08 0.24 0.08	49 92 23 52 16	622 1168 292 660 203	0.6 1.9 0.6 1.0 0.3		
TOTAL														90			3					0.8	232	2945	4.4					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
769 B 2.44 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 270 - 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	10	LT	70	26	17	3		.6	RN	N	0.70	163	398	3.8		
TOTAL														70			3					0.7	163	398	3.8					

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-36 cm și H= 12-22 m. Rar preexistenți de GO cu D= 38 cm. Diseminat ST, FR, CI, JU, SC.								
763B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-38 cm și H= 13-23 m. DT = JU, CA, MJ. Nuieliș de CA, MJ, JU pe 0,1S.								
768A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-44 cm și H= 12-27 m. Diseminat CI, TE, PLT. DT = JU, MJ.								
769A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 18-40 cm și H= 15-22 m. Diseminat FA, CA. Pe alocuri nuieliș de MJ.								
769B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
769 C 2.19 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 220 - 290 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 40 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	TEC	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
										SC	10	LT	26	16	13	4		.5	NEC	N	0.70	62	136	4.2	
T O T A L													26			4				0.7	62	136	4.2		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
769 D 2.66 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 240 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 40 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	TEC	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
										SC	10	LT	26	16	13	4		.5	NEC	N	0.70	62	165	4.2	
T O T A L													26			4				0.7	62	165	4.2		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
773 A 2.74 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 290 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat echien COMP.ACTUALA: 2 GO 1 FA 1 DM 5 CA 1 SC COMP.TEL: 3GO 2 FA 1 DU 3 CA 1 SC SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	TEC	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
										GO	2	LT	55	22	16	3	M	.5	RN	N	0.14	29	79	0.9	
										FA	1	LT	55	24	18	3	M	.5	RN	N	0.07	18	49	0.7	
										DM	1	P	55	26	17	3	M	.5	NEC	N	0.07	12	33	0.3	
										CA	5	LT	55	18	14	4	M	.5	RN	N	0.35	52	142	2.3	
										SC	1	LT	55	18	14	4	M	.5	NEC	S	0.07	7	19	0.3	
T O T A L													55			3				0.7	118	322	4.5		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
775 A 4.59 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	TEC	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
										GO	10	LT	80	26	17	3		.6	RN	N	0.80	187	858	3.7	
T O T A L													80			3				0.8	187	858	3.7		

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 10-24 m, H= 10-17 m. Nuieliș de CA, MJ, JU, FA pe 0,3S.								
769C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,7 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 10-24 cm, H= 10-17 m.								
769D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Înclinare variabilă 20-35 grade, pe alocuri râpi. Nuieliș de CA, JU pe 0,2S. Pâlcuri de salcâm. Elemente taxatorice variabile cu D= 10-36 cm și H= 19-22 m.								
773A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-46 cm și H= 13-28 m. Diseminat CA, SB, MJ.								
775A									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
775 C 0.47 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 330 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Asarum echien COMP.ACTUALA: 3 GO 4 FA 2 CA 1 DT COMP.TEL: 3GO 4 FA 2 CA 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: 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	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	GO	3	LT	70	28	18	3	M	.6	RN	N		0.24	62	29
	FA	4	LT	70	30	23	3	M	.6	RN	N		0.32	123	58
CA	2	LT	70	24	17	3	M	.6	RN	N	0.16	32	15		
DT	1	LT	70	24	16	3	M	.6	RN	N	0.08	15	7		
TOTAL			70			3					0.8	232	109	5.8	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
775 D 0.27 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant plan EXPOZITIE: SE INC: 8 G ALTITUDINE: 320 M LITIERA: continua-subtire Total derivat de prod. mij. TIP FLORA: Carex pilosa echien COMP.ACTUALA: 8 CA 2 PLT COMP.TEL: 8CA 2 PLT SORT: CA Mijlociu si subtire FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 50 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: 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	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	CA	8	LT	20	12	9	3		.5	RN	N		0.64	47	13
	PLT	2	IN	20	28	19	3	M	.5	RN	N		0.16	35	9
TOTAL			20			3					0.8	82	22	6.0	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
776F 0.03 HA GF: SUP: TS TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 260 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	TOTAL														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
778 D 0.63 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 290 M LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. inf. TIP FLORA: Asperula-Asarum echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 40 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.1 PE 0.1S intim DATE COMPL.: POL: 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	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	SC	10	LT	30	22	16	4		.6	NEC	N		0.70	91	57
	TOTAL			30			4						0.7	91	57

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-46 cm și H= 14-28 m. Rar preexistenți de GO, FA cu D= 60 cm. Diseminat PLT, PLA, FR. DT = JU, ULC, MJ.								
775C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 4-34 cm și H= 6-20 m.								
775D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Canton silvic concesionat.								
776F									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-28 cm, H= 14-19 m. Nuieliș de JU, MJ pe 0,2S.								
778D									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
782 B 0.65 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 370 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 SC 2 FR COMP.TEL: 8SC 2 FR SORT: SCL VARSTA EXPL.: 45 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														SC FR	8 2	LT IN	35 30	20 32	15 18	4 3		.5 .5	NEC RN	N N	0.56 0.14	65 36	42 23	2.9 1.4		
T O T A L														35			4				0.7	101	65	4.3						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
782 D 4.54 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 2 GO 6 FA 2 CA COMP.TEL: 2GO 6 FA 2 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO FA CA	2 6 2	LT LT LT	80 80 80	28 30 24	19 23 17	3 3 3	M M	.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.16 0.48 0.16	45 184 32	204 835 145	0.7 4.2 0.9		
T O T A L														80			3				0.8	261	1184	5.8						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
783 A 5.58 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 270 - 370 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	10	LT	60	20	15	3		.6	RN	N	0.80	150	837	5.0		
T O T A L														60			3				0.8	150	837	5.0						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
783 B 0.65 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 260 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 SC 2 FR COMP.TEL: 8SC 2 FR SORT: SCL VARSTA EXPL.: 45 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														SC FR	8 2	LT IN	35 30	20 32	15 19	4 3		.5 .5	NEC RN	N N	0.56 0.14	65 39	42 25	2.9 1.4		
T O T A L														35			4				0.7	104	67	4.3						

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Nuieliș de JU, SC, MJ pe 0,2 S.								
782B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 07-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 18-42 cm și H= 14-27 m. Diseminat FR, Cl. Diseminat JU, MJ.								
782D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D=14-32 cm și H=13-18 m. Diseminat CA.								
783A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Nuieliș JU, SC, MJ PE 0,4S. Elemente taxatorice variabile cu D= 12-36 cm și H= 11-21 m.								
783B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
786 A 2.53 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 270 - 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 GO 1 FA 3 FA 3 CA COMP.TEL: 3GO 4 FA 3 CA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	1	IN	120	38	24	3	M	.6	RN	N	0.08	34	86	0.3		
														GO	2	LT	80	28	20	3	M	.6	RN	N	0.16	49	124	0.7		
														FA	1	IN	120	40	26	3	M	.6	RN	N	0.08	37	94	0.4		
														FA	3	LT	80	30	23	3	M	.6	RN	N	0.24	92	233	2.1		
														CA	3	LT	80	24	18	3	M	.6	RN	N	0.24	52	132	1.3		
														T O T A L			80			3				0.8	264	669	4.8			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
787 A 4.55 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 325 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 GO 1 FA 1 CA COMP.TEL: 1GO 7 GO 1 FA 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	1	LT	120	44	23	3	M	.6	RN	N	0.07	28	127	0.2		
														GO	7	LT	80	30	20	3		.6	RN	N	0.49	152	692	2.3		
														FA	1	LT	80	34	22	3	M	.6	RN	N	0.07	25	114	0.6		
														CA	1	LT	80	22	17	4	M	.6	RN	N	0.07	14	64	0.3		
														T O T A L			80			3				0.7	219	997	3.4			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
787 B 2.01 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 350 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FR 4 SC COMP.TEL: 6FR 4 SC SORT: FR Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FR	6	IN	30	18	13	3		.5	RN	N	0.48	72	145	4.8		
														SC	4	LT	32	14	11	5	M	.5	NEC	N	0.32	21	42	1.1		
														T O T A L			32			3				0.8	93	187	5.9			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
787 C 0.92 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP.TEL: 9GO 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	9	LT	100	36	19	3		.6	RN	N	0.63	178	164	1.9		
														CA	1	LT	100	22	17	4	M	.6	RN	N	0.07	14	13	0.2		
														T O T A L			100			3				0.7	192	177	2.1			

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 16-50 cm și H= 15-28 m. Diseminat ST, FR, CI, PLT. Semințis, nuieliș de FA pe 0,4S. Rar preexistenți de ST, GO cu D= 60-70 cm.								
786A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 24-50 cm și H= 17-25 m. Rar preexistenți de GO cu D= 60 cm. Diseminat FR. Nuieliș-prăjiniș de CA, JU pe 0,2S.								
787A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 8-28 cm și H= 8-17 m. Nuieliș de JU, MJ pe 0,1S. Rar păducel.								
787B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Diseminat FR. Elemente taxatorice variabile cu D= 20-48 cm și H= 16-22 m.								
787C									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
787 D 0.15 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 10 G ALTITUDINE: 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Partial derivat echien COMP.ACTUALA: 8 FR 2 SC COMP.TEL: 8FR 2 SC SORT: FR Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FR SC	8 2	IN P	50 55	26 22	18 16	3 4		.5 .5	RN NEC	N N	0.64 0.16	163 23	24 3	5.7 1.2		
T O T A L														55			3				0.8	186	27	6.9						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
792 B 1.67 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 ST 4 GO 1 FA 3 CA COMP.TEL: 8GO 2 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ST ST GO FA CA	1 1 4 1 3	IN LT IN LT LT	150 110 110 110 80	58 44 40 40 28	27 24 23 25 19	3 3 3 3 3	M M M M M	.6 .6 .6 .6 .6	RN RN RN RN RN	N N N N N	0.07 0.07 0.28 0.07 0.21	38 29 111 31 49	63 48 185 52 82	0.1 0.2 1.3 0.4 1.1		
T O T A L														110			3				0.7	258	430	3.1						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
792 C 3.67 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 290 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 4 GO 1 FA 1 CE 4 CA COMP.TEL: 5GO 2 FA 3 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO FA CE CA	4 1 1 4	LT LT LT LT	70 70 70 70	26 28 36 24	18 22 20 16	3 3 3 3	M M M M	.6 .6 .6 .6	RN RN RN RN	N N N N	0.32 0.08 0.08 0.32	82 29 21 58	301 106 77 213	1.7 0.8 0.5 2.0		
T O T A L														70			3				0.8	190	697	5.0						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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																											
792 E 2.38 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 GO 2 FA 3 CA COMP.TEL: 5GO 2 FA 3 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO FA CA	5 2 3	LT LT LT	90 90 90	34 34 26	20 23 18	3 3 3		.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.40 0.16 0.24	124 61 52	295 145 124	1.5 1.3 1.1		
T O T A L														90			3				0.8	237	564	3.9						

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-34 cm și H= 13—20 m. Nuieliș-prăjiniș de CA, JU, MJ, SC pe 0,3S.								
787D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 20-70 cm și H= 14-28 m. Diseminat SB, FR. Nuieliș, prăjiniș, păriș de CA, JU, PLT pe 0,3S.								
792B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-42 cm și H= 11-24 m. Nuieliș, prăjiniș de CA, JU, PLT pe 0,3S. Diseminat FR, SB, JU, SC, ULC.								
792C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-48 cm și H= 12-25 m. Diseminat ST. Lemn căzut, mort.								
792E									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-70 cm și H= 14-28 m. Diseminat FR.								
792G									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 8-34 cm și H= 8-20 m.								
792H									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Rar preexistenți de SC. Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Diseminat GO, PLT. Elemente taxatorice variabile cu D= 6-15 cm și H= 7-14 m.								
792I									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 16-60 cm și H= 14-28 m. Diseminat TE, CI, FR.								
792J									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
792 K 0.42 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 290 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat echien COMP.ACTUALA: 4 SC 6 FR COMP.TEL: 6FR 4 SC SORT: FR Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 50 ani STL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.1 PE 0.1S intim DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														SC FR	4 6	LT LT	25 25	14 22	12 17	4 3	M .5	NEC .5	RN	N N	0.32 0.48	25 111	11 47	2.0 4.7		
LUCRARI PROP.: T.IGIENA														T O T A L			25			3				0.8	136	58	6.7			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
792 L 7.96 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 280 - 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 GO 1 ST 3 FA 3 CA COMP.TEL: 3GO 1 ST 3 FA 3 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani STL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														GO ST FA FA CA	3 1 1 2 3	LT LT LT LT LT	80 80 120 80 80	34 48 44 34 26	20 24 25 22 18	3 3 3 3 3	M M M M M	.6 .6 .6 .6 .6	RN RN RN RN RN	N N N N N	0.24 0.08 0.08 0.16 0.24	74 33 35 57 52	589 263 279 454 414	1.1 0.4 0.4 1.4 1.3		
LUCRARI PROP.: T.IGIENA														T O T A L			80			3				0.8	251	1999	4.6			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
792 M 1.80 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 ST 2 FR 1 CA COMP.TEL: 7ST 2 FR 1 CA SORT: STS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani STL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														ST FR CA	7 2 1	P IN IN	60 60 60	38 40 20	23 24 17	3 3 3		.6 .6 .6	NEC RN RN	N N N	0.56 0.16 0.08	225 66 16	405 119 29	5.8 1.2 0.6		
LUCRARI PROP.: T.IGIENA														T O T A L			60			3				0.8	307	553	7.6			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
792 N 0.61 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5513 SOL: 3102 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Total derivat de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 3 CA 1 JU 1 SC 1 MJ 1 FR 2 SA 1 PLT COMP.TEL: 3CA 1 JU 1 SC 1 MJ 1 FR 3 SA SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.: 50 ani STL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														CA JU SC MJ FR SA PLT	3 1 1 1 1 2 1	IN IN IN IN IN LT IN	10 10 10 10 10 10 10	6 4 4 6 8 6 10	5 4 4 6 7 5 8	3 3 3 3 3 3 3	M M M M M M M	.1 .1 .1 .1 .1 .1 .1	RN RN NEC RN RN RN RN	N N N N N N N	0.24 0.08 0.08 0.08 0.08 0.16 0.08	7 2 1 5 4 4 4	4 1 1 3 2 2 2	1.2 0.2 0.8 0.5 0.5 3.0 0.2		
LUCRARI PROP.: T.IGIENA														T O T A L			10			3				0.8	27	15	6.0			

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 10-30 cm și H= 8-20 m. Nuieliș de JU, MJ pe 0,1S.								
792K									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-56 cm și H= 13-26 m. Rar preexistenți de FA, GO cu D=50-70 cm. Diseminat FR, CI, SB.								
792L									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-54 cm și H= 13-27 m. Diseminat JU, FA, CI. Nuieliș de CA pe 0,2S.								
792M									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 2-14 cm și H= 3-12 m. Diseminat ST, ULC, ANN.								
792N									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
792 O 0.81 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 270 - 350 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Partial derivat echien COMP.ACTUALA: 3 GO 4 TE 3 CA COMP.TEL: 3GO 3 TE 4 CA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani STL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.GIENA	ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA														
	GO	3	IN	40	16	13	3	M	.4	RN	N	0.24	35	28	1.9														
	TE	1	P	40	16	14	3	M	.4	NEC	N	0.08	16	13	0.9														
	TE	3	LT	40	18	15	3	M	.4	RN	N	0.24	53	43	2.8														
	CA	3	LT	40	14	12	3	M	.4	RN	N	0.24	28	23	2.1														
TOTAL																	40			3				0.8	132	107	7.7		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
792 R 3.45 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 GO 3 CA COMP.TEL: 4FA 3 GO 3 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani GOL Mijlociu si gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.GIENA	ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA														
	FA	1	IN	120	40	26	3	M	.6	RN	N	0.08	37	128	0.4														
	FA	3	LT	75	28	22	3	M	.6	RN	N	0.24	86	297	2.2														
	GO	3	LT	75	26	18	3	M	.6	RN	N	0.24	62	214	1.2														
	CA	3	LT	75	22	17	3	M	.6	RN	N	0.24	48	166	1.4														
TOTAL																	75			3				0.8	233	805	5.2		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
792A 0.22 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 290 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:	ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA														
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
792C 0.08 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 290 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:	ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA														
TOTAL																													

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-23 cm și H= 10-18 m. Diseminat SB, FA, CI, FR.								
792O									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-58 cm și H= 13-27 m. Diseminat FR, CI. Mic pâlc de SC.								
792R									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Teren destinat administrației, pe 0,1S ocupat cu vegetație forestieră (nuieliș-prăjiniș 8CA2PLA).								
792A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Canton silvic „Verdița” cu suprafața de 54 mp. Fundație din beton, pereți din cărămidă, acoperiș din țiglă. Parțial deteriorat.								
792C									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI						ELM	P R P	M R E G	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	
792V 0.30 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 290 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:						TOTAL															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI						ELM	P R P	M R E G	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
793 11.68 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 270 - 360 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 GO 4 FA 4 CA COMP.TEL: 2GO 3 FA 5 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
						GO	2	LT	80	32	20	3	M	.6	RN	N	0.16	49	572	0.7	
						FA	1	LT	120	46	26	3	M	.6	RN	N	0.08	37	432	0.4	
						FA	3	LT	80	32	23	3	M	.6	RN	N	0.24	92	1075	2.1	
						CA	4	LT	80	28	19	3	M	.6	RN	N	0.32	75	876	1.7	
						TOTAL			80				3				0.8	253	2955	4.9	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI						ELM	P R P	M R E G	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
827 D 1.40 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5513 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 6 G ALTITUDINE: 225 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 ST COMP.TEL: 10ST SORT: STS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI																	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
						ST	10	P	65	34	20	3		.6	NEC	N	0.90	282	395	9.0	
						TOTAL			65				3				0.9	282	395	9.0	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI						ELM	P R P	M R E G	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
827 E 5.70 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 275 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 GO 2 FA 1 CA COMP.TEL: 5GO 2 FA 1 FR 2 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani CA Mijlociu si subtire SEM.UTIL: 5GO 3 FA 2 DT 5 ani 0.1S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.igiena LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam.plum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
						GO	7	LT	110	34	19	3		.6	RN	N	0.56	160	912	1.7	
						FA	2	LT	110	36	22	3	M	.6	RN	N	0.16	60	342	0.9	
						CA	1	LT	110	20	16	3	M	.6	RN	N	0.08	20	114	0.2	
						TOTAL			110				3				0.8	240	1368	2.8	

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Teren pentru hrana vânatului.								
792V									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-56 cm și H= 13-26 m. Rar preexistenți de FA, GO cu D= 60 cm. Diseminat CI, SC, JU, PLT, FR, PLA, PLT.								
793									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 24-46 cm, H = 17-25 m. Nuieliș de CA, JU pe 0,5 S.								
827D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 20-50 cm, H = 14-25 m. Nuieliș de 8FA2DT pe 0,1S.								
827E									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
827 F 2.90 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani CA Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Tigiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO DT	9 1	LT LT	70 70	26 20	17 15	3 3		.6 .6	RN RN	N N	0.63 0.07	147 12	426 35	3.4 0.4		
TOTAL														70			3					0.7	159	461	3.8					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
828 A 1.88 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 GO 1 FA 2 CA COMP.TEL: 8GO 2 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani CA Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Tigiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO FA CA	7 1 2	LT LT LT	110 110 90	38 38 26	19 23 17	3 3 3		.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.49 0.07 0.14	139 27 28	261 51 53	1.5 0.4 0.6		
TOTAL														110			3					0.7	194	365	2.5					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
828 B 17.39 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6157 TP: 5314 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 220 - 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 GO 1 TE 3 CA COMP.TEL: 6GO 3 TE 1 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani CA Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2020-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														GO TE CA	6 1 3	LT LT LT	40 40 40	16 18 14	13 15 11	3 3 3		.4 .4 .4	RN RN RN	N N N	0.54 0.09 0.27	80 20 27	1391 348 470	4.2 1.0 2.4		
TOTAL														40			3					0.9	127	2209	7.6					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
828 C 4.92 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani CA Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-Tigiena 2018-Tigiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO DT	9 1	LT LT	70 70	26 18	17 15	3 3		.6 .6	RN RN	N N	0.63 0.07	147 12	723 59	3.4 0.4		
TOTAL														70			3					0.7	159	782	3.8					

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-42 cm, H = 13-22 m. DT = CA, FA, JU. Diseminat CE, Cl.								
827F									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-48 cm și H= 13-26 m. Nuieliș de CA, JU pe 0,2S.								
828A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-24 cm și H= 16-18 m. Diseminat PLT, SB, MJ,Cl,SC. Mic lac de aproximativ 300 mp.								
828B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 16-36 cm și H= 13-20 m. Diseminat CE, FR, TE, SB. Porțiuni cu țipirig aproximativ 300 mp. Rar corn. Nuieliș de MJ, CA pe 0,3S.								
827C									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P ARB	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	
829 A 5.92 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 GO 2 CA 1 DT COMP.TEL: 7GO 2 CA 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani CA Mijlociu si subtire SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiena 2018-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO CA DT	7 2 1	LT LT LT	60 60 60	26 18 18	17 14 14	3 4 4		.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.56 0.16 0.08	131 24 12	776 142 71	3.5 1.0 0.5		
														T O T A L			60			3				0.8	167	989	5.0			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
829 B 3.68 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 GO 6 ST 1 GI 1 DT COMP.TEL: 4GO 4 ST 1 GI 1 DT SORT: GOS Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani STS Mijl.,constructii,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.1 PE 0.1S intim DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														GO ST GI DT	2 6 1 1	P P P IN	60 60 60 60	24 32 20 18	13 15 12 12	4 4 4 4	M PC M	.5 .5 .5	NEC NEC RN	N N N N	0.16 0.48 0.08 0.08	23 92 10 9	85 339 37 33	0.9 3.9 0.4 0.5		
LUCRARI PROP.: T.IGIENA														T O T A L			60			4				0.8	134	494	5.7			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
829 C 10.19 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 230 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 GO 3 CA COMP.TEL: 7GO 3 CA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani STS Mijl.,constructii,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.1 PE 0.1S intim DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO CA	7 3	LT LT	60 60	24 18	16 14	3 4		.6 .6	RN RN	N N	0.56 0.24	118 36	1202 367	3.5 1.5		
LUCRARI PROP.: T.IGIENA														T O T A L			60			3				0.8	154	1569	5.0			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	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	
829 D 0.23 HA GF: 1 - 1C SUP: O TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 240 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 ST COMP.TEL: 10ST SORT: STS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani STS Mijl.,constructii,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														ST	10	P	45	18	15	3		.5	NEC	N	0.80	154	35	8.0		
LUCRARI PROP.: T.IGIENA														T O T A L			45			3				0.8	154	35	8.0			

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-38 cm, H = 11-20 m. DT = JU, MJ, ULC. Nuieliș de CA, MJ pe 0,3S.								
829A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-44 cm, H= 11-20 m. Nuieliș de CA pe 0,3 S.								
829B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-34 cm. H= 10-21 m. Nuieliș de CA pe 0,3S.								
829C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-26 cm și H= 11-16 m. Nuieliș de CA pe 0,3S.								
829D									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
853 A SOL: 3102 Versant INC: 20 G LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL STS Mijl.,constructii,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2021-Cring-taiere de jos LUCRARI PROP.: CURATIRI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	SC	10	LT	1	1	1	3		.1	NEC	N	0.80	1	2	1.1
	T O T A L			1			3					0.8	1	2	1.1
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
853 B SOL: 3102 Versant INC: 20 G LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. inf. COMP.ACTUALA: 5 SC 3 FR 1 ULC 1 DT COMP.TEL: 8SC 2 DT SORT: FR Mijl.,celuloza,constructii STS Mijl.,constructii,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare mijlocie POL: LUCRARI EXEC.: 2015-T.igiena LUCRARI PROP.: CRING-TAIERE DE JOS AJUTORAREA REG NATURALE	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	SC	5	LT	50	16	11	5		.5	NEC	S	0.40	28	60	0.1
	FR	3	IN	50	22	14	5	M	.5	RN	N	0.24	26	56	1.4
	ULC	1	IN	50	16	10	5	M	.5	RN	S	0.08	8	17	0.4
	DT	1	LT	50	16	13	5	M	.5	RN	N	0.08	8	17	0.5
	T O T A L			50			5					0.8	70	150	2.4
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
853 C SOL: 3102 Versant INC: 20 G LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL STS Mijl.,constructii,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2020-Cring-taiere de jos 2021-Cring-taiere de jos LUCRARI PROP.: CURATIRI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	SC	10	LT	1	1	1	3		.1	NEC	N	0.80	1	1	1.1
	T O T A L			1			3					0.8	1	1	1.1
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
853 D SOL: 3102 Versant INC: 20 G LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL STS Mijl.,constructii,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2017-Cring-taiere de jos 2018-Cring-taiere de jos LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA
	SC	10	LT	4	2	3	3		.1	NEC	N	0.80	6	44	4.5
	T O T A L			4			3					0.8	6	44	4.5

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.									
853A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,8 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D=6-32 cm și H= 7-16 m. Fenomen de uscare la ULC. DT = MJ, JU. Nuieliș de JU, MJ pe 0,3S.								
853B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.									
853C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 1-4 cm și H= 2-5 m. Diseminat FR, ULC, JU.								
853D									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																
853 E 0.52 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 GO 3 CA 1 TE 1 SC COMP.TEL: 4GO 4 CA 1 TE 1 SC SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani STS Mijl.,constructii,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Tigiena LUCRARI PROP.: T.GIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES	
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
	GO	5	LT	50	26	16	3		.5	RN	N		0.35	74	38	2.5
	CA	3	LT	50	18	13	4	M	.5	RN	N		0.21	28	15	1.5
TE	1	LT	50	26	17	3	M	.5	RN	N	0.07	18	9	0.8		
	SC	1	LT	50	16	13	4	M	.5	NEC	S	0.07	6	3	0.4	
	TOTAL			50			3					0.7	126	65	5.2	
	DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
	854 A 10.44 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 270 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 GO 2 CA 1 DT COMP.TEL: 7GO 2 CA 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani STS Mijl.,constructii,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB		R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
GO		7	LT	55	22	17	3		.6	RN	N		0.63	147	1535	4.2
CA		2	LT	55	18	15	3	M	.5	RN	N		0.18	30	313	1.4
DT	1	LT	55	20	16	3	M	.5	RN	N	0.09	16	167	0.7		
	TOTAL			55			3					0.9	193	2015	6.3	
	DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
	854 B 2.77 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 31 G ALTITUDINE: 270 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 SC 2 ULC 1 FR 1 TE 1 DT COMP.TEL: 5SC 2 ULC 1 FR 1 TE 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: STS Mijl.,constructii,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.GIENA	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI	HA		UA	HA	
SC		2	LT	25	14	12	4	M	.5	NEC	N	0.16		12	33	1.0
SC		3	LT	55	22	16	4	M	.5	NEC	N	0.24		31	86	1.2
ULC	2	LT	55	16	13	3	M	.5	RN	N	0.16	23	64	1.1		
	FR	1	IN	40	30	19	3	M	.5	RN	N	0.08	22	61	0.8	
	TE	1	IN	40	28	18	3	M	.5	RN	N	0.08	22	61	0.9	
	DT	1	IN	40	16	14	3	M	.5	RN	N	0.08	12	33	0.7	
	TOTAL			55			4					0.8	122	338	5.7	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																
854 C 3.59 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6154 TP: 5113 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 270 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 GO 1 CA 1 DT COMP.TEL: 8GO 2 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani STS Mijl.,constructii,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M		CRES	
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
	GO	8	LT	55	22	17	3		.5	RN	N		0.72	168	603	4.8
	CA	1	LT	55	18	15	3	M	.5	RN	N		0.09	15	54	0.7
DT	1	LT	55	18	16	3	M	.5	RN	N	0.09	16	57	0.7		
	TOTAL			55			3					0.9	199	714	6.2	

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-40 cm, H = 10-19 m.								
853E									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-34 cm și H= 10-22 m. DT = JU, SC, MJ, ULC. Diseminat FR, CI, TE.								
854A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,8). Elemente taxatorice variabile cu D= 8-40 cm și H= 8-21 m. DT = JU, MJ, CA. Diseminat CI. Înclinarea variabilă 20-42 grade.								
854B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-32 cm și H= 10-21 m. DT = JU, MJ, ULC. Diseminat TE, CI.								
854C									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI					
855 A	3.82 HA	GF:	1 - 1C	SUP: A	TS: 6154 TP: 5113
SOL: 3102	Versant		ondulat		EXPOZITIE: E
INC: 20 G	ALTITUDINE: 270 M				
LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Carex pilosa				
Natural fundamental prod. mij.	echien				
COMP.ACTUALA: 6 GO 4 CA					
COMP.TEL: 6GO 4 CA					
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea	VARSTA EXPL.: 110 ani				
STS Mijl.,constructii,cherestea					
SEM.UUTIL:					
SUBARBORET:					
DATE COMPL.:					
POL:	ERZ:				
LUCRARI EXEC.: 2013-Rarituri					
LUCRARI PROP.: RARITURI					
TOTAL					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI					
859C	0.37 HA	GF:		SUP:	TS: TP:
SOL:			framintat		EXPOZITIE:
INC:	ALTITUDINE: 290 M				
LITIERA:	TIP FLORA:				
COMP.ACTUALA:					
COMP.TEL:					
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea	VARSTA EXPL.:				
STS Mijl.,constructii,cherestea					
SEM.UUTIL:					
SUBARBORET:					
DATE COMPL.:					
POL:	ERZ:				
LUCRARI EXEC.:					
LUCRARI PROP.:					
TOTAL					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI					
862A	15.50 HA	GF:		SUP:	TS: TP:
SOL:	Cimpie medie		plan		EXPOZITIE:
INC:	ALTITUDINE: 150 M				
LITIERA:	TIP FLORA:				
COMP.ACTUALA:					
COMP.TEL:					
SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea	VARSTA EXPL.:				
STS Mijl.,constructii,cherestea					
SEM.UUTIL:					
SUBARBORET:					
DATE COMPL.:					
POL:	ERZ:				
LUCRARI EXEC.:					
LUCRARI PROP.:					
TOTAL					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI					
863CI	0.35 HA	GF:		SUP:	TS: TP:
SOL:			framintat		EXPOZITIE:
INC:	ALTITUDINE: 170 M				
LITIERA:	TIP FLORA:				
COMP.ACTUALA:					
COMP.TEL:					
SORT:	VARSTA EXPL.:				
SEM.UUTIL:					
SUBARBORET:					
DATE COMPL.:					
POL:	ERZ:				
LUCRARI EXEC.:					
LUCRARI PROP.:					
TOTAL					

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 10-32 cm, H = 9-18 m. Diseminat JU, MJ, ULC.								
855A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Canton silvic „Groșarea”, cu suprafața de 28 mp, 2 camere si sală. Fundație din beton, pereți din lemn, acoperiș din carton.								
859C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Teren destinat administrației silvice.								
862A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Sediu ocol silvic+ anexe cu suprafața de 1630 mp. NR. cadastral 36891. Include 6 clădiri: Sediu O.S. 187 mp, Centru de fructe 170 mp, magazie 216 mp, clădire pază 36 mp, magazie 143 mp si spațiu frigorific 289 mp.								
863C1									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
863C2	0.27 HA	GF:		SUP:	TS:	TP:																							
SOL:				framintat		EXPOZITIE:																							
INC:		ALTITUDINE: 170	M																			CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
LITIERA:				TIP FLORA:																									
COMP.ACTUALA:																													
COMP.TEL:																													
SORT:						VARSTA EXPL.:																							
SEM.UTIL:																													
SUBARBORET:																													
DATE COMPL.:																													
POL:				ERZ:																									
LUCRARI EXEC.:																													
LUCRARI PROP.:																													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																													
900 A	6.93 HA	GF:	1 - 1C	SUP: A	TS:	6252 TP:	4331																						
SOL: 3102	Versant mijlociu		ondulat			EXPOZITIE: SV																							
INC: 15 G	ALTITUDINE: 300 - 350	M																											
LITIERA: continua-subtire				TIP FLORA: Asperula-Asarum																									
Natural fundamental prod. mij.				echien																									
COMP.ACTUALA:	2 GO 2 ST 3 FA 1 TE 2 CA																												
COMP.TEL:	3GO 2 ST 3 FA 2 DT																												
SORT: GOS	Gros si mijlociu,cherestea					VARSTA EXPL.: 120 ani																							
FA	Gros si mijl.,cherestea																												
SEM.UTIL:																													
SUBARBORET:																													
DATE COMPL.:																													
POL:				ERZ:																									
LUCRARI EXEC.:	2019-Rarituri																												
LUCRARI PROP.:	RARITURI																												
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
900 B	12.53 HA	GF:	1 - 1C	SUP: A	TS:	6252 TP:	4331																						
SOL: 3102	Versant mijlociu		ondulat			EXPOZITIE: SE																							
INC: 20 G	ALTITUDINE: 300 - 500	M																											
LITIERA: continua-subtire				TIP FLORA: Asperula-Asarum																									
Natural fundamental prod. mij.				echien																									
COMP.ACTUALA:	3 GO 2 FA 2 FR 2 CA 1 DT																												
COMP.TEL:	4GO 2 FA 2 FR 2 DT																												
SORT: GOS	Gros si mijlociu,cherestea					VARSTA EXPL.: 120 ani																							
FA	Gros si mijl.,cherestea																												
SEM.UTIL:																													
SUBARBORET:																													
DATE COMPL.:																													
POL:				ERZ:																									
LUCRARI EXEC.:	2018-Rarituri																												
LUCRARI PROP.:	RARITURI																												
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
900 C	27.45 HA	GF:	1 - 1C	SUP: A	TS:	6252 TP:	4331																						
SOL: 3102	Versant		ondulat			EXPOZITIE: SV																							
INC: 20 G	ALTITUDINE: 330 - 430	M																											
LITIERA: continua-subtire				TIP FLORA: Asperula-Asarum																									
Natural fundamental prod. mij.				echien																									
COMP.ACTUALA:	4 GO 2 FA 3 CA 1 DT																												
COMP.TEL:	5GO 2 FA 2 CA 1 DT																												
SORT: GOS	Gros si mijlociu,cherestea					VARSTA EXPL.: 120 ani																							
FA	Gros si mijl.,cherestea																												
SEM.UTIL:																													
SUBARBORET:																													
DATE COMPL.:																													
POL:				ERZ:																									
LUCRARI EXEC.:	2020-Rarituri																												
LUCRARI PROP.:	RARITURI																												
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
900 C	27.45 HA	GF:	1 - 1C	SUP: A	TS:	6252 TP:	4331																						
SOL: 3102	Versant		ondulat			EXPOZITIE: SV																							
INC: 20 G	ALTITUDINE: 330 - 430	M																											
LITIERA: continua-subtire				TIP FLORA: Asperula-Asarum																									
Natural fundamental prod. mij.				echien																									
COMP.ACTUALA:	4 GO 2 FA 3 CA 1 DT																												
COMP.TEL:	5GO 2 FA 2 CA 1 DT																												
SORT: GOS	Gros si mijlociu,cherestea					VARSTA EXPL.: 120 ani																							
FA	Gros si mijl.,cherestea																												
SEM.UTIL:																													
SUBARBORET:																													
DATE COMPL.:																													
POL:				ERZ:																									
LUCRARI EXEC.:	2020-Rarituri																												
LUCRARI PROP.:	RARITURI																												
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
900 C	27.45 HA	GF:	1 - 1C	SUP: A	TS:	6252 TP:	4331																						
SOL: 3102	Versant		ondulat			EXPOZITIE: SV																							
INC: 20 G	ALTITUDINE: 330 - 430	M																											
LITIERA: continua-subtire				TIP FLORA: Asperula-Asarum																									
Natural fundamental prod. mij.				echien																									
COMP.ACTUALA:	4 GO 2 FA 3 CA 1 DT																												
COMP.TEL:	5GO 2 FA 2 CA 1 DT																												
SORT: GOS	Gros si mijlociu,cherestea					VARSTA EXPL.: 120 ani																							
FA	Gros si mijl.,cherestea																												
SEM.UTIL:																													
SUBARBORET:																													
DATE COMPL.:																													
POL:				ERZ:																									
LUCRARI EXEC.:	2020-Rarituri																												
LUCRARI PROP.:	RARITURI																												
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
900 C	27.45 HA	GF:	1 - 1C	SUP: A	TS:	6252 TP:	4331																						
SOL: 3102	Versant		ondulat			EXPOZITIE: SV																							
INC: 20 G	ALTITUDINE: 330 - 430	M																											
LITIERA: continua-subtire				TIP FLORA: Asperula-Asarum																									
Natural fundamental prod. mij.				echien																									
COMP.ACTUALA:	4 GO 2 FA 3 CA 1 DT																												
COMP.TEL:	5GO 2 FA 2 CA 1 DT																												

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Hală producție împletituri , centrală termică, alte anexe, curte, cu suprafața de 730 mp. Construcții cu fundație din beton, pereți din cărămidă, acoperiș din țiglă și placa de beton.								
863C2									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 10-32 cm și H= 9-21 m. Rar preexistențe de FA cu D= 38 cm. Diseminat CI, FR, DT (JU, MJ), ULC, SC, PLT.								
900A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 8-28 m și H= 8-19 m. DT = JU, MJ, ULC. Diseminat CI, PLT, TE.								
900B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-40 cm și H= 13-23 m. DT = UL, JU, MJ, PA. Diseminat CI.								
900C									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,6-0,8 (majoritar 0,7). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-34 cm și H= 15-23 m. Nuieliș de JU, MJ pe 0,1S. Diseminat CI, CE.								
900D									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 8-26 cm și H= 8-17 m. Diseminat CI, DT (JU,MJ), PLT.								
901A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-34 cm și H= 11-20 m. Diseminat CI, TE, FA, DT (JU, MJ, ULC).								
901B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-34 cm și H= 12-22 m. Diseminat CI, FR, DM (PLT, SA). DT = JU, MJ, ULC, PA.								
901C									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														V O L U M				CRES
901V	0.14 HA	GF:		SUP:	TS:	TP:												
SOL:				framintat		EXPOZITIE:												
INC:	15 G	ALTITUDINE:	280 M															
LITIERA:				TIP FLORA:														
COMP.ACTUALA:																		
COMP.TEL:																		
SORT:						VARSTA EXPL.:												
SEM.UTIL:																		
SUBARBORET:																		
DATE COMPL.:																		
POL:				ERZ:														
LUCRARI EXEC.:																		
LUCRARI PROP.:																		
TOTAL																		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														V O L U M				CRES
902 A	5.57 HA	GF:	1 - 1C	SUP:	A	TS:	6252 TP:	4331										
SOL:	3102	Versant inferior		ondulat		EXPOZITIE:	S											
INC:	15 G	ALTITUDINE:	270 - 380 M															
LITIERA:	continua-subtire			TIP FLORA:	Asperula-Asarum													
	Natural fundamental prod. mij.			echien														
COMP.ACTUALA:	2 GO	2 ST	2 FA	3 CA	1 DT													
COMP.TEL:	3 GO	3 ST	2 FA	2 DT														
SORT:	GOS	Gros si mijlociu,cherestea				VARSTA EXPL.:	120 ani											
	FA	Gros si mijl.,cherestea																
SEM.UTIL:																		
SUBARBORET:																		
DATE COMPL.:																		
POL:				ERZ:														
LUCRARI EXEC.:	2020-Raritari																	
LUCRARI PROP.:	RARITURI																	
TOTAL																		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														V O L U M				CRES
902 B	24.10 HA	GF:	1 - 1C	SUP:	A	TS:	6132 TP:	5131										
SOL:	2101	Versant superior		ondulat		EXPOZITIE:	S											
INC:	20 G	ALTITUDINE:	300 - 450 M															
LITIERA:	continua-subtire			TIP FLORA:	Carex pilosa													
	Natural fundamental prod. mij.			echien														
COMP.ACTUALA:	6 GO	1 FR	2 CA	1 DT														
COMP.TEL:	7 GO	1 FR	2 DT															
SORT:	GOS	Gros si mijlociu,cherestea				VARSTA EXPL.:	120 ani											
	FA	Gros si mijl.,cherestea																
SEM.UTIL:																		
SUBARBORET:																		
DATE COMPL.:																		
POL:				ERZ:														
LUCRARI EXEC.:	2018-Raritari																	
LUCRARI PROP.:	RARITURI																	
TOTAL																		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														V O L U M				CRES
902 C	2.06 HA	GF:	1 - 1C	SUP:	A	TS:	6252 TP:	4331										
SOL:	3102	Versant inferior		ondulat		EXPOZITIE:	V											
INC:	15 G	ALTITUDINE:	290 - 350 M															
LITIERA:	continua-subtire			TIP FLORA:	Asperula-Asarum													
	Artificial de prod. mij.			echien														
COMP.ACTUALA:	3 MO	1 GO	3 CA	3 PLT														
COMP.TEL:	4 MO	2 GO	3 CA	1 PLT														
SORT:	MO	Gros,cherestea				VARSTA EXPL.:	100 ani											
	FA	Gros si mijl.,cherestea																
SEM.UTIL:																		
SUBARBORET:																		
DATE COMPL.:																		
POL:				ERZ:														
LUCRARI EXEC.:	2015-T.produse accidentale																	
LUCRARI PROP.:	RARITURI																	
TOTAL																		

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Teren pentru hrana vânatului. Prăjișiș-păriș pe margine (S~0,2S) AR, CA, MJ. Diseminat PLT.								
901V									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-36 cm și H= 11-22 m. Rar preexistenți de FA cu D= 48 cm. Diseminat CI, PR, PLT. DT = JU, MJ, ULC.								
902A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-38 cm și H= 11-23 m. Diseminat ME, CI, FA, TE. DT = JU, MJ.								
902B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-1,0 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 14-40 cm și H= 13-23 m. pe alocuri exemplare de MO cu vârful uscat. Diseminat TE, AN, SA, FA, JU.								
902C									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																				
903 A 13.85 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 420 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 3 GO 1 ST 3 FA 2 CA 1 DT COMP.TEL: 4GO 1 ST 3 FA 2 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES				
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	HA	UA	HA		
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI									
	GO	3	IN	50	18	15	3	M	.5	RN	N	0.27	51	706	2.2					
	ST	1	IN	50	22	17	3	M	.5	RN	N	0.09	21	291	0.9					
	FA	3	IN	50	20	16	3	M	.5	RN	N	0.27	59	817	2.8					
	CA	2	IN	50	16	14	3	M	.5	RN	V	0.18	27	374	1.4					
	DT	1	IN	50	18	14	3	M	.5	RN	N	0.09	13	180	0.7					
	TOTAL			50			3					0.9	171	2368	8.0					
	DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																			
903 B 7.11 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 270 - 330 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 3 GO 2 ST 1 FA 3 CA 1 DT COMP.TEL: 4GO 2 ST 2 FA 2 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2019-Tigiena 2021-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES				
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	HA	UA	HA		
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI									
	GO	3	IN	45	16	14	3	M	.4	RN	N	0.27	45	320	2.2					
	ST	2	IN	45	20	16	3	M	.4	RN	N	0.18	39	277	1.8					
	FA	1	IN	45	16	14	3	M	.4	RN	N	0.09	16	114	0.9					
	CA	3	IN	45	14	12	3	M	.4	RN	N	0.27	31	220	2.3					
	DT	1	IN	45	14	12	3	M	.4	RN	N	0.09	10	71	0.8					
	TOTAL			45			3					0.9	141	1002	8.0					
	DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																			
904 A 7.21 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6132 TP: 5131 SOL: 2101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 320 - 380 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 GO 2 CA 1 DT COMP.TEL: 8GO 2 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-Rarituri 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES				
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	HA	UA	HA		
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI									
	GO	7	IN	45	18	15	3		.4	RN	N	0.63	119	858	5.1					
	CA	2	IN	45	14	12	3	M	.4	RN	N	0.18	21	151	1.5					
	DT	1	IN	45	14	12	3	M	.4	RN	N	0.09	10	72	0.8					
	TOTAL			45			3					0.9	150	1081	7.4					
	DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																			
	904 B 11.77 HA GF: 1 - 1C SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 260 - 320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 3 GO 3 ST 1 FA 2 CA 1 DT COMP.TEL: 4GO 3 ST 1 FA 2 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Rarituri 2013-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES			
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	HA	UA	HA	
		P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI									
GO		3	IN	45	18	16	3	M	.4	RN	N	0.27	57	671	2.2					
ST		3	IN	45	22	18	3	M	.4	RN	N	0.27	71	836	2.7					
FA		1	IN	45	20	17	3	M	.4	RN	N	0.09	22	259	0.9					
CA		2	IN	45	16	13	3	M	.4	RN	N	0.18	24	282	1.5					
DT		1	IN	45	16	14	3	M	.4	RN	N	0.09	13	153	0.8					
TOTAL			45			3					0.9	187	2201	8.1						

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-38 cm și H= 12-22 m. Nuieliș de TE, CA pe 0,2S.								
903A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 10-30 cm și H= 10-21 m. Diseminat TE, PLT, CI, SB, FR. DT = JU, MJ.								
903B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 10-30 cm și H= 10-20 m. Diseminat FR, FA, CI. DT = JU, MJ, ULC, PA.								
904A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 10-32 cm și H= 10-22 m. Diseminat FR, TE, PLT, CI.								
904B									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Elemente taxatorice variabile cu D= 10-36 cm și H= 10-21 m. Diseminat FR, TE, PLT, JU, ULC, MJ.								
905A									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,7-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 20-54 cm și H= 17-28 m. Diseminat FR, GO, CI, DT (JU, ULC, PA).								
905B									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 12-44 cm și H= 12-24 m. pe alocuri exemplare cu 2-3 lăstari la cioată. Diseminat MJ.								
905C									
EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puieți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Consistența variabilă 0,8-0,9 (majoritar 0,9). Elemente taxatorice variabile cu D= 16-48 cm și H= 14-24 m. Diseminat FR.								
905D									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI						ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
908D	4.04 HA	GF:	SUP:	TS:	TP:													ARB	R	RE	
SOL:			framintat		EXPOZITIE:																
INC:	ALTITUDINE: 370	M																			
LITIERA:			TIP FLORA:																		
COMP.ACTUALA:																					
COMP.TEL:																					
SORT:				VARSTA EXPL.:																	
SEM.UTIL:																					
SUBARBORET:																					
DATE COMPL.:																					
POL:				ERZ:																	
LUCRARI EXEC.:																					
LUCRARI PROP.:																					
TOTAL																					

Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Producția de lemn, număr de puiți, kg.de semințe					Proveniența
				Specii					
Nr. u.a.	Drum forestier „Guguianca” cu lungimea de 7,9 km și lățimea 3,5 m. Nr. inventar MFP 9613.								
908D									