

**PARTEA A III - A**  
**EVIDENȚE DE AMENAJAMENT**

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

16.1. Evidențe privind descrierea unităților amenajistice

*16.1.1. Descrierea parcelară și evidența pe u.a. a datelor complementare*

*16.1.2. Evidența u.a. inventariate de I.N.C.D.S.*

*16.1.3. Evidența u.a. inventariate de ocol*

*16.1.4. Evidența u.a. puse în valoare de ocol*



*16.1.1. Descrierea parcelară  
și evidența pe u.a. a datelor complementare*

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
1 39.68 HA GF: 1 - 2K 5Q 2L SUP: A TS: 6222 TP: 4331 SOL: 1405 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 35 G ALTITUDINE: 170 - 370 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 TE 3 FA 1 CE 2 CA COMP.TEL: 4FA 4 TE 1 CE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-Rarituri 2016-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														0.36	157	6230	3.2	
TE	4	LD	75	32	25	2	M	.6	RN	N	0.36	157	6230	3.2				
FA	3	IN	75	30	23	3	M	.6	RN	N	0.27	104	4127	2.5				
CE	1	IN	75	30	24	2	M	.6	RN	N	0.09	33	1309	0.6				
CA	2	LT	70	22	17	4	M	.4	RN	N	0.18	36	1428	1.0				
TOTAL				75			3				0.9	330	13094	7.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
2 50.23 HA GF: 1 - 2K 5Q 2L SUP: A TS: 6222 TP: 4331 SOL: 1405 Versant framintat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 280 - 360 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 TE 2 FA 1 CA 1 GO 1 CE COMP.TEL: 4TE 4 FA 1 GO 1 CE SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-Rarituri 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														0.45	185	9293	3.2	
TE	5	IN	80	32	24	3		.6	RN	N	0.45	185	9293	3.2				
FA	2	IN	80	34	25	3	M	.6	RN	N	0.18	79	3968	1.6				
CA	1	IN	80	26	19	4	M	.5	RN	N	0.09	21	1055	0.4				
GO	1	IN	80	28	23	2	M	.6	RN	N	0.09	36	1808	0.7				
CE	1	IN	80	32	24	2	M	.6	RN	N	0.09	33	1658	0.6				
TOTAL				80			3				0.9	354	17782	6.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
3 A 7.93 HA GF: 1 - 2K 5Q 2L SUP: A TS: 6222 TP: 4331 SOL: 1405 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 210 - 310 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 TE 3 CE 2 FA 1 MJ 1 CA COMP.TEL: 7FA 1 TE 1 FR 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Rarituri 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														0.24	93	737	1.9	
TE	3	LD	75	28	23	3	M	.6	RN	N	0.24	93	737	1.9				
CE	3	IN	75	28	22	3	M	.6	RN	N	0.24	75	595	1.4				
FA	2	IN	75	30	23	3	M	.6	RN	N	0.16	61	484	1.5				
MJ	1	IN	75	20	20	1	M	.5	RN	N	0.08	22	174					
CA	1	LT	70	20	18	4	I	.5	RN	N	0.08	17	135	0.4				
TOTAL				75			3				0.8	268	2125	5.2				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
3 B 9.23 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 300 - 370 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 GO 3 CE 2 TE 1 DT COMP.TEL: 5GO 4 CE 1 TE SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														0.36	132	1218	2.3	
GO	4	IN	75	26	22	3	M	.6	RN	N	0.36	132	1218	2.3				
CE	3	IN	75	30	23	2	M	.6	RN	N	0.27	92	849	1.9				
TE	2	IN	75	30	23	3	M	.6	RN	N	0.18	70	646	1.4				
DT	1	IN	75	24	19	4	I	.5	RN	N	0.09	21	194	0.5				
TOTAL				75			3				0.9	315	2907	6.1				

1 EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9. Dis. FR, MJ, PL,CI. Pantă variabilă. Mici porțiuni cu Ruscus ac. S-au extras 1151 mc.									

2 EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FR, PAM,CI. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 1799 mc.									

3 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9. Dis. GO. Mici porțiuni cu Ruscus ac. S-au extras 343 mc.									

3 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FA. DT: CI, CA. Rari preexistenți de FA.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/	MC/																
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA																
3 C 12.33 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 260 - 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 TE 2 FA 1 GO 1 CA COMP.TEL: 5TE 3 FA 1 GO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Rarituri 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														TE	6	IN	75	30	25	2		.6	RN	N	0.54	235	2898	4.8		
	FA	2	IN	75	32	24	3	M	.6	RN	N	0.18	74	912	1.6															
	GO	1	LT	75	32	23	2	M	.6	RN	N	0.09	36	444	0.5															
	CA	1	LT	70	24	20	2	I	.6	RN	N	0.09	23	284	0.6															
TOTAL				75				3				0.9	368	4538	7.5															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/	MC/																
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA																
3 D 0.82 HA GF: 1 - 2A 2K 5Q SUP: M TS: 6122 TP: 7511 SOL: 1404 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 260 - 300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Total derivat de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MJ 2 CE 1 TE 1 CA COMP.TEL: 6MJ 2 CE 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,5S Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale  LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MJ	6	IN	75	20	17	1		.5	RN	N	0.48	108	89	0.2		
	CE	2	IN	75	24	19	3	M	.5	RN	N	0.16	39	32	0.9															
	TE	1	IN	75	26	22	3	M	.5	RN	N	0.08	29	24	0.6															
	CA	1	IN	75	22	18	4	I	.5	RN	N	0.08	17	14	0.4															
TOTAL				75				3				0.8	193	159	2.1															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/	MC/																
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA																
10 A 5.75 HA GF: 1 - 2A 2K 5Q SUP: M TS: 6222 TP: 4331 SOL: 1405 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 36 G ALTITUDINE: 260 - 360 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 TE 3 FA 1 CA COMP.TEL: 6TE 3 FA 1 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														TE	6	LD	100	32	28	2		.6	RN	N	0.48	242	1392	2.3		
	FA	3	IN	100	30	27	3	M	.6	RN	N	0.24	120	690	1.6															
	CA	1	LT	95	22	18	4	I	.5	RN	N	0.08	17	98	0.3															
TOTAL				100				3				0.8	379	2180	4.2															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/	MC/																
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA																
10N 0.08 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 260 M LITIERA: TIP FLORA:  COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.:																														
TOTAL																														

3 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis: CE, CI. S-au extras 432 mc.									

3D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE DT: JU, CA. Dis. TE. S-au extras 5 mc.									

10 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis: CE, GO, FR. Mici porțiuni cu Ruscus ac. S-au extras 9 mc.									

10N EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE DT: Dis: FA, CA, TE. Rezervație speologică "Peștera lui Duțu" cod 2.92 conform Legii 5/2000.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
20 A 25.83 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6222 TP: 4331 SOL: 1405 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 200 - 350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 TE 2 MO 1 LA 1 CA 1 SC COMP.TEL: 5TE 3 MO 1 LA 1 DT SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Rarituri 2016-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI																											
TE	5	IN	35	20	19	2		.4	RN	N	0.45	135	3487	6.3													
MO	2	P	35	22	20	1	PC	.2	NEC	N	0.18	79	2041	3.9													
LA	1	P	35	20	21	1	PC	.2	NEC	N	0.09	38	982	2.0													
CA	1	IN	35	14	13	4	I	.4	RN	N	0.09	12	310	0.7													
SC	1	P	35	14	13	4	M	.4	NEC	N	0.09	9	232	0.7													
TOTAL												0.9	273	7052	13.6												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
20 B 5.67 HA GF: 1 - 2K 5Q 2L SUP: A TS: 6122 TP: 7511 SOL: 1404 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 34 G ALTITUDINE: 200 - 250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Partial derivat relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 CE 3 CA 1 JU COMP.TEL: 8CE 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: 9CE 1 DT 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: Corn Pad. /0.5 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S 20% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.progresive(insamintare)																											
CE	6	LT	120	30	23	3		.5	RN	S	0.30	67	380	0.8													
CA	3	LT	80	22	20	4	M	.5	RN	S	0.15	29	164	0.7													
JU	1	IN	80	18	18	3	M	.5	RN	S	0.05	15	85	0.1													
TOTAL												0.5	111	629	1.6												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
20 C 0.66 HA GF: 1 - 2K 5Q 2L SUP: A TS: 6122 TP: 7511 SOL: 1404 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 270 - 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 CE 1 FR 1 JU COMP.TEL: 6CE 3 GO 1 DT SORT: CE Mijlociu VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Corn Pad. /0.4 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																											
CE	8	LT	120	36	20	4		.6	RN	S	0.64	239	158	1.4													
FR	1	LT	70	26	22	3	M	.5	RN	S	0.08	38	25	0.5													
JU	1	LT	70	20	17	3	M	.5	RN	S	0.08	14	9	0.1													
TOTAL												0.8	291	192	2.0												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
20 D 1.23 HA GF: 1 - 2K 5Q 2L SUP: A TS: 6122 TP: 7511 SOL: 1404 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 270 - 290 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 CE 1 FR 1 CA 1 JU COMP.TEL: 7CE 1 GO 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Corn Pad. /0.4 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																											
CE	7	LT	120	32	18	4		.6	RN	S	0.49	122	150	1.1													
FR	1	LT	120	32	20	4	M	.6	RN	S	0.07	21	26	0.2													
CA	1	LT	80	26	17	4	M	.5	RN	S	0.07	19	23	0.3													
JU	1	LT	80	16	16	3	M	.5	RN	S	0.07	14	17	0.1													
TOTAL												0.7	176	216	1.7												

20 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FA, CI, GO, PIS. S-au extras 516 mc.								

20 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,5-0,6. Dis. MJ, TE, FR. Mici porțiuni cu teren înierbat. S-au extras 115 mc.								

20 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis TE, FR, JU, GO. Mici porțiuni cu Ruscus ac.								

20 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis TE, GO. Mici porțiuni cu Ruscus ac.								

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES													
20V 0.58 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 200 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/	MC/				
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	HA	UA	HA					
														TOTAL																		
<b>DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI</b> 21 A 7.26 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 22 G ALTITUDINE: 250 - 310 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 CE 1 GO 1 ST 1 DT COMP.TEL: 4GO 3 CE 2 ST 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 7CE 2 GO 1 ST 5 ani 0.2S intim SUBARBORET: Corn Pad. /0.3 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiena 2018-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,plum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES			
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/				
														CE	7	IN	120	40	27	3		.7	RN	N	0.56	303	2200	1.6				
														GO	1	IN	120	30	26	3	M	.7	RN	N	0.08	43	312	0.3				
														ST	1	P	120	40	26	3	M	.7	NEC	N	0.08	65	472	0.3				
														DT	1	IN	60	20	18	4	I	.6	RN	N	0.08	53	385	0.5				
														TOTAL											120		3		0.8	464	3369	2.7
<b>DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI</b> 21 B 3.61 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 220 - 300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 25 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Cring-taiere de jos 2017-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/				
														SC	10	LD	3	2	2	3			NEC	N	0.80	3	11	3.4				
														TOTAL											3		3		0.8	3	11	3.4
<b>DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI</b> 21 C 5.74 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 22 G ALTITUDINE: 220 - 330 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 CE 1 GO 1 ST 2 CA COMP.TEL: 5CE 3 GO 1 ST 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 7CE 2 GO 1 PAM 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(insamintare) 2012-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES			
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/				
														CE	6	IN	125	44	27	3		.7	RN	N	0.42	203	1165	1.2				
														GO	1	IN	125	36	26	3	M	.7	RN	N	0.07	29	166	0.2				
														ST	1	IN	125	48	25	4	M	.7	RN	N	0.07	34	195	0.2				
														CA	2	IN	60	18	20	3	I	.6	RN	N	0.14	53	304	1.0				
														TOTAL											125		3		0.7	319	1830	2.6



20V		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Nuieliș de CA , SA pe 40%. Trversat de linie electrică de joasă tensiune.

21 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				

ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT. CA, FR, SB. S-a efectuat profil de sol. Au fost recoltate trei probe de sol și trimise la analiză. S-au extras 147 mc.

21 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Înălțimi variabile 1-2 m. S-au extras 693 mc.

21 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,6-0,7. Dis. FA pe lângă pârâu. Semințis de PAM și FA. Pe 0,1S. S-au extras 774 mc.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	V O L U M			CRES													
												MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
21 D 2.49 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 22 G ALTITUDINE: 310 - 350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 CE 1 GO 1 CA COMP.TEL: 8CE 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 10CE 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.progresive(insamintare) 2017-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														CE	8	IN	100	38	24	2		.7	RN	N	0.48	166	413	2.0
												0.06	15	37	0.3													
												0.06	11	27	0.4													
TOTAL				100			2					0.6	192	477	2.7													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	V O L U M			CRES													
												MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
21 E 5.58 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 240 - 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 TE 2 CE 2 GO 1 FA 1 CA COMP.TEL: 3TE 3 GO 2 FA 2 CE SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Curatiri 2017-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI														TE	4	LT	25	10	13	3	M	.3	RN	N	0.36	67	374	3.2
												0.18	18	100	1.3													
												0.18	17	95	1.3													
												0.09	11	61	0.6													
												0.09	7	39	0.8													
TOTAL				25			3					0.9	120	669	7.2													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	V O L U M			CRES													
												MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
21 F 1.35 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 22 G ALTITUDINE: 320 - 350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 CE 1 GO 1 TE 1 CA COMP.TEL: 8CE 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 10CE 5 ani 0.1S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														CE	7	IN	100	32	24	2		.6	RN	N	0.56	277	374	2.4
												0.08	39	53	0.5													
												0.08	59	80	0.4													
												0.08	18	24	0.6													
TOTAL				100			2					0.8	393	531	3.9													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	V O L U M			CRES													
												MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
22 A 0.65 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 210 - 260 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 CE 1 CA COMP.TEL: 8CE 2 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 10CE 5 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.progresive(insamintare) 2017-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														CE	9	IN	110	42	24	3		.7	RN	N	0.36	104	68	1.0
												0.04	11	7	0.3													
TOTAL				110			3					0.4	115	75	1.3													

21 D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis: GO, TE. S-au extras 551 mc.									

21 E EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,9-1,0. Dis.PLT. S-au extras 18 mc.									

21 F EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. JU.									

22 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,3-0,5. S-au extras 191 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES												
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
22 B 1.92 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 190 - 230 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	35	22	21	1		.2	NEC	N	0.90	423	812	19.7
TOTAL				35								0.9	423	812	19.7													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
22 C 0.80 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 220 - 250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 ST 3 CE 2 CA COMP.TEL: 6CE 2 ST 1 GO 1 DT SORT: STS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 10CE 5 ani 0.1S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,plum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														ST CE CA	5 3 2	P IN IN	120 120 50	40 44 18	26 26 18	3 3 3		.7 .7 .6	NEC RN RN	N N N	0.45 0.27 0.18	263 185 81	210 148 65	1.8 0.8 1.4
TOTAL				120								0.9	529	423	4.0													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
22 D 4.10 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 240 - 280 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 2 TE 1 CE 1 GO 1 CA COMP.TEL: 7FA 1 GO 1 TE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 7FA 3 TE 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.progresive(insamintare) 2017-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA TE CE GO CA	5 2 1 1 1	IN LT IN IN IN	120 120 120 120 120	50 40 44 42 28	29 26 26 25 22	3 3 3 3 4		.7 .7 .7 .7 .6	RN RN RN RN RN	N N N N S	0.25 0.10 0.05 0.05 0.05	117 41 20 36 14	480 168 82 148 57	1.3 0.4 0.1 0.2 0.1
TOTAL				120								0.5	228	935	2.1													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
22 E 9.28 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 240 - 340 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 CE 4 GO COMP.TEL: 4GO 4 CE 1 TE 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 9CE 1 GO 5 ani 0.1S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.igiena 2018-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,plum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														CE GO	6 4	IN IN	120 120	38 36	26 25	3 3		.7 .7	RN RN	N N	0.48 0.32	238 186	2209 1726	1.3 1.2
TOTAL				120								0.8	424	3935	2.5													

22 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, CA, TE.								

22 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GO, SB, FA. În subetaj CA cu diametru cuprins între 12 – 16 cm.								

22 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,4-0,6. Dis. CE. S-au extras 1002 mc.								

22 E		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FA, ST, TE, CA, JU. S-au extras 20 mc.								

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES								
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
22 F 0.93 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 350 - 380 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 CE 1 GO COMP.TEL: 7CE 2 GO 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														9	IN	75	30	24	2		.6	RN	N	0.63	233	217	4.3
GO	1	IN	75	28	23	2	M	.6	RN	N	0.07	28	26	0.5													
TOTAL											75			2			0.7	261	243	4.8							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES								
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
22 G 1.39 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 320 - 380 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 CE 4 CA COMP.TEL: 7CE 2 CA 1 DT SORT: CE Gros VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														6	IN	70	32	24	1		.6	RN	N	0.54	200	278	4.5
CA	4	IN	70	20	19	3	I	.5	RN	N	0.36	84	117	2.2													
TOTAL											70			1			0.9	284	395	6.7							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES								
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
22 H 1.17 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 250 - 300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 CE 2 GO 1 CA COMP.TEL: 7CE 1 GO 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10CE 5 ani 0.1S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,plum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														7	IN	130	44	26	2		.6	RN	N	0.56	293	343	1.9
GO	2	IN	130	40	26	3	M	.6	RN	N	0.16	99	116	0.5													
CA	1	LT	50	18	18	3	M	.5	RN	N	0.08	43	50	0.6													
TOTAL											130			2			0.8	435	509	3.0							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES								
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
22 I 1.18 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6264 TP: 9721 SOL: 0414 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 200 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 ANN 1 SC COMP.TEL: 9ANN 1 DT SORT: ANN Cherestea,Derulaj VARSTA EXPL.: 70 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														9	P	30	24	22	1		.4	NEC	N	0.81	299	353	5.3
SC	1	P	30	20	18	3	M	.3	NEC	N	0.09	16	19	1.0													
TOTAL											30			1			0.9	315	372	6.3							

22 F EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GÎ, TE.									

22 G EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. TE. Lucrarea propusă se va executa în primii 2-3 ani.									

22 H EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GO, CA, GÎ, FA.									

22 I EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9. Dis. SA, CA, SB.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES													
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																		
22 J 1.70 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 22 G ALTITUDINE: 250 - 290 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 CE 3 GO 2 CA 1 FA COMP.TEL: 5GO 3 CE 1 TE 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 9CE 1 GO 5 ani 0.1S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																	CE	4	IN	120	38	24	3	M	.6	RN	N	0.32	142	241	0.9	
	GO	3	IN	120	40	24	3	M	.6	RN	N	0.24	73	124	0.9																	
	CA	2	IN	120	26	18	3	I	.6	RN	N	0.16	72	122	0.5																	
	FA	1	IN	120	40	24	3	M	.6	RN	N	0.08	37	63	0.4																	
TOTAL											120			3			0.8	324	550	2.7												
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,p lum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																																
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																
22 K 0.24 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 210 - 260 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 CA 3 CE 1 GO COMP.TEL: 4GO 4 CE 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 10CE 5 ani 0.1S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																	CA	6	IN	110	28	21	4		.5	RN	N	0.42	231	55	1.1	
	CE	3	IN	110	44	24	3	M	.6	RN	N	0.21	102	24	0.6																	
	GO	1	IN	110	38	22	3	M	.6	RN	N	0.07	39	9	0.3																	
TOTAL											110			3			0.7	372	88	2.0												
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,p lum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																																
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																
22 L 0.72 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 210 - 260 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 CE 3 CA 1 ST COMP.TEL: 6CE 2 ST 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 10CE 5 ani 0.1S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																	CE	6	IN	110	40	23	3		.6	RN	N	0.42	189	136	1.2	
	CA	3	IN	110	22	17	3	M	.5	RN	S	0.21	86	62	0.6																	
	ST	1	IN	110	44	24	4	M	.6	RN	S	0.07	36	26	0.3																	
TOTAL											110			3			0.7	311	224	2.1												
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,p lum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																																
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																
22V 1.94 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 200 - 220 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																																
TOTAL																																



22 J EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. JU, TE.									

22 K EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. TE, JU.									

22 L EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GO, TE.									

22V EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Nuieliș de CA, JU, CE pe circa 30% S. Loc de hrănire pentru mistreți.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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														
23 A 3.03 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 190 - 260 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	35	22	17	3		.2	NEC	N	0.90	312	945	12.5
TOTAL														35			3				0.9	312	945	12.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
23 B 12.50 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 23 G ALTITUDINE: 210 - 360 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 GO 2 CE 2 CE 1 TE COMP.TEL: 5CE 3 GO 1 TE 1 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 4GO 4 CE 2 TE 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.progresive(insamintare) 2016-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														GO	3	LT	120	36	26	2	M	.6	RN	N	0.15	52	650	0.5
	GO	2	IN	120	36	26	2	M	.6	RN	N	0.10	34	425	0.5													
	CE	2	IN	120	40	27	2	M	.6	RN	N	0.10	40	500	0.3													
	CE	2	LT	120	42	27	2	M	.6	RN	N	0.10	40	500	0.3													
	TE	1	IN	120	32	25	2	M	.6	RN	N	0.05	31	388	0.2													
TOTAL														120			2				0.5	197	2463	1.8				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
23 C 4.83 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 23 G ALTITUDINE: 240 - 320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 TE 2 CA 1 CE 1 PAM 1 DT COMP.TEL: 4TE 2 CA 2 CE 1 PAM 1 DT SORT: TE Mijl. si gros,cher.,furnire VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI														TE	5	LD	25	16	19	2		.2	RN	N	0.45	135	652	5.7
	CA	2	IN	25	8	12	2	I	.2	RN	N	0.18	21	101	2.0													
	CE	1	IN	25	8	10	2	M	.2	RN	N	0.09	8	39	0.8													
	PAM	1	IN	25	10	12	2	M	.2	RN	N	0.09	11	53	0.5													
	DT	1	IN	25	10	13	2	I	.2	RN	N	0.09	12	58	1.0													
TOTAL														25			2				0.9	187	903	10.0				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
24 A 3.77 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 210 - 360 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 CA 1 TE COMP.TEL: 9MO 1 TE SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	7	P	35	22	19	2		.2	NEC	N	0.63	257	969	11.2
	CA	2	LT	35	16	16	2	I	.3	RN	N	0.18	33	124	1.9													
	TE	1	LD	35	20	19	2	M	.4	RN	N	0.09	27	102	1.3													
TOTAL														35			2				0.9	317	1195	14.4				

23 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTAR : Dis. FA, CA, TE. S-au extras 35 mc.									

23 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA. S-au extras 2962 mc.									

23 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT. ULC, JU, PAM. Dis. GO. S-au extras 17 mc.									

24 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. TE, PAM, SC. S-au extras 72 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES	
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
24 B 16.48 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 22 G ALTITUDINE: 250 - 370 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 CE 3 GO 1 CA COMP.TEL: 5CE 4 GO 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																			
CE	6	IN	110	40	27	2		.7	RN	N	0.48	224	3692	1.6					
GO	3	IN	110	38	26	2	M	.7	RN	N	0.24	118	1945	1.3					
CA	1	IN	110	24	18	4	M	.7	RN	N	0.08	17	280	0.2					
TOTAL											110			2		0.8	359	5917	3.1
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
24 C 1.70 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 24 G ALTITUDINE: 360 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 TE 1 GO 1 CE COMP.TEL: 7FA 1 PAM 1 FR 1 TE SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 7FA 3 TE 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.progresive(insamintare)																			
FA	4	IN	120	50	28	3	I	.7	RN	N	0.24	140	238	1.2					
TE	4	IN	120	42	27	3	M	.7	RN	N	0.24	145	247	1.0					
GO	1	IN	120	40	26	3	M	.7	RN	N	0.06	46	78	0.2					
CE	1	IN	120	46	26	3	M	.6	RN	N	0.06	29	49	0.2					
TOTAL											120			3		0.6	360	612	2.6
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
25 A 1.49 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 21 G ALTITUDINE: 260 - 290 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 CA 1 TE COMP.TEL: 9MO 1 TE SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																			
MO	7	P	35	20	16	3		.2	NEC	N	0.63	200	298	8.8					
CA	2	LT	35	12	13	3	M	.2	RN	N	0.18	24	36	1.7					
TE	1	LD	35	14	15	3	M	.2	RN	N	0.09	20	30	1.0					
TOTAL											35			3		0.9	244	364	11.5
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
25 B 16.98 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 240 - 370 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 GO 3 CE 1 TE COMP.TEL: 4GO 4 CE 1 TE 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 8CE 2 GO 5 ani 0.1S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.progresive(insamintare) 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,plum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																			
GO	4	IN	125	36	26	3	M	.7	RN	N	0.32	144	2445	1.1					
CE	3	IN	125	38	28	3	M	.7	RN	N	0.24	128	2173	0.7					
GO	2	IN	125	36	26	3	M	.7	RN	N	0.16	72	1223	0.6					
TE	1	LD	110	34	24	3	I	.6	RN	N	0.08	33	560	0.4					
TOTAL											125			3		0.8	377	6401	2.8

24 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTAR : Dis. TE. S-a efectuat profil de sol									

24 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,5-0,7. Dis. GO. Rar preexistenți de FA de 160 ani. S-au extras 203 mc.									

25 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. SC, PAM									

25 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FA. S-au extras 1602 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR S T 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	CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A					
25 C 10.08 HA GF: 1 -5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 32 G ALTITUDINE: 260 - 380 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 TE 1 GO 1 PAM COMP.TEL: 7FA 1 GO 1 TE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 8FA 2 TE 5 ani 0.1S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.igiena 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														0.32	191	1925	1.9		
FA	4	IN	120	40	29	2	M	.7	RN	N	0.32	191	1925	1.9					
TE	4	IN	120	42	29	2	M	.7	RN	N	0.32	187	1885	1.5					
GO	1	IN	120	44	28	2	M	.7	RN	N	0.08	38	383	0.4					
PAM	1	IN	120	40	26	2	M	.7	RN	N	0.08	21	212	0.1					
TOTAL											0.8	437	4405	3.9					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR S T 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	CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A					
25 D 1.83 HA GF: 1 -5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 32 G ALTITUDINE: 360 - 420 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 GO 3 TE COMP.TEL: 6GO 2 CE 1 TE 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														0.56	276	505	2.5		
GO	7	IN	125	36	26	2		.6	RN	N	0.56	276	505	2.5					
TE	3	IN	125	42	27	2	M	.6	RN	N	0.24	115	210	1.1					
TOTAL											0.8	391	715	3.6					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR S T 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	CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A					
26 A 14.34 HA GF: 1 -5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 31 G ALTITUDINE: 220 - 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 TE 2 FA 1 CA 1 GO 1 DT COMP.TEL: 5TE 2 FA 1 CA 1 GO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Curatiri 2015-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI														0.45	76	1090	4.1		
TE	5	IN	25	14	12	3		.2	RN	N	0.45	76	1090	4.1					
FA	2	IN	25	10	10	3	M	.2	RN	N	0.18	19	272	1.3					
CA	1	IN	25	10	10	3	I	.2	RN	N	0.09	8	115	0.8					
GO	1	IN	25	10	11	3	M	.2	RN	N	0.09	10	143	0.6					
DT	1	IN	25	16	13	3	M	.2	RN	N	0.09	12	172	0.8					
TOTAL											0.9	125	1792	7.6					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR S T 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	CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A					
26 B 16.30 HA GF: 1 -5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 27 G ALTITUDINE: 260 - 420 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 GO 1 CE 1 TE 1 CA COMP.TEL: 6GO 3 CE 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: 7GO 3 CE 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.progresive (punere lumina) 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														0.16	84	1369	0.7		
GO	4	IN	130	34	27	2	M	.7	RN	N	0.16	84	1369	0.7					
GO	3	LT	130	34	27	2	M	.7	RN	N	0.12	62	1011	0.4					
CE	1	IN	130	40	27	2	M	.7	RN	N	0.04	19	310	0.1					
TE	1	LD	60	24	22	2	M	.6	RN	N	0.04	15	245	0.5					
CA	1	LT	60	22	18	3	I	.6	RN	N	0.04	9	147	0.3					
TOTAL											0.4	189	3082	2.0					

25 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GO, PAM, CA. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 231 mc.								

25 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FA, CE CA. S-au extras 20 mc.								

26 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT. PAM CI. Dis. SAC, PL.								

26 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,3-0,5. Nuieliș de TE pe 20%S. S-au extras 2353 mc.								

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
26 C 2.83 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 240 - 270 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 DT COMP.TEL: 7FA 1 PAM 1 FR 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.8S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.progresive(insamintare) 2016-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI DEGAJARI														9	IN	120	50	28	3		.7	RN	N	0.27	122	345	1.4
FA	1	IN	120	44	28	3	M	.6	RN	N	0.03	11	31	0.1													
TOTAL														120			3			0.3	133	376	1.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
27 A 23.71 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 27 G ALTITUDINE: 210 - 350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 CE 1 CA COMP.TEL: 7FA 1 TE 1 GO 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 7FA 2 GO 1 TE 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiena 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														8	IN	120	46	29	2		.7	RN	N	0.56	299	7089	3.4
CE	1	IN	120	42	28	2	I	.7	RN	N	0.07	21	498	0.2													
CA	1	IN	120	26	24	3	M	.7	RN	N	0.07	36	854	0.2													
TOTAL														120			2			0.7	356	8441	3.8				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
27 B 6.39 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 22 G ALTITUDINE: 220 - 360 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 CE 2 GO 1 CA COMP.TEL: 5CE 3 GO 1 CI 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 8CE 2 GO 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(insamintare) 2016-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														7	IN	120	38	26	2		.7	RN	N	0.28	121	773	0.9
GO	2	IN	120	32	25	3	M	.7	RN	N	0.08	37	236	0.3													
CA	1	IN	50	18	18	3	M	.5	RN	N	0.04	9	58	0.3													
TOTAL														120			2			0.4	167	1067	1.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
27 C 0.37 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 27 G ALTITUDINE: 210 - 250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 DT 1 DM COMP.TEL: 9MO 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														8	P	35	18	18	2		.2	NEC	N	0.72	272	101	12.8
DT	1	IN	30	10	14	3	M	.3	RN	N	0.09	13	5	0.9													
DM	1	IN	30	14	13	3	M	.3	RN	N	0.09	10	4	1.0													
TOTAL														35			2			0.9	295	110	14.7				



26 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GO. S-au extras 20 mc.									

27 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,6-0,7. Dis. CE, TE. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-a efectuat profilul de sol. S-au extras 1022 mc.									

27 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,3-0,5. Dis: CI.S-au extras 1799 mc.									

27 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT. CI, CA. DM. TE, SA. S-au extras 1 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
27 D 5.05 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 22 G ALTITUDINE: 240 - 400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 GO 4 CE 1 TE COMP.TEL: 6GO 2 CE 1 TE 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.igiena 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE														0.40	211	1066	1.6	
GO	5	IN	120	36	25	3		.7	RN	N	0.40	211	1066	1.6				
CE	4	IN	120	38	26	3	M	.7	RN	N	0.32	159	803	0.9				
TE	1	LD	120	26	25	3	M	.7	RN	N	0.08	84	424	0.3				
TOTAL				120			3				0.8	454	2293	2.8				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
28 A 24.12 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 210 - 300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 CE 3 GO COMP.TEL: 6CE 4 GO SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.igiena 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.56	242	5837	2.1	
CE	7	IN	105	40	26	2		.6	RN	N	0.56	242	5837	2.1				
GO	3	IN	105	38	26	2	M	.6	RN	N	0.24	118	2846	1.4				
TOTAL				105			2				0.8	360	8683	3.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
28 B 5.16 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 210 - 350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 GO 1 CE 1 CA COMP.TEL: 7FA 1 CE 1 GO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 8FA 1 CE 1 GO 5 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.progresive(insamintare) 2016-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)JMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI														0.21	93	480	1.1	
FA	7	IN	115	42	26	3		.7	RN	N	0.21	93	480	1.1				
GO	1	IN	115	36	24	3	M	.7	RN	N	0.03	9	46	0.1				
CE	1	IN	115	40	25	3	M	.7	RN	N	0.03	22	114	0.1				
CA	1	IN	60	20	16	4	M	.6	RN	S	0.03	8	41	0.2				
TOTAL				115			3				0.3	132	681	1.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
29 A 12.48 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 210 - 360 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 4 CA 1 CE COMP.TEL: 8FA 1 PAM 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														0.40	238	2970	3.0	
FA	5	IN	105	44	30	2		.7	RN	N	0.40	238	2970	3.0				
CA	4	IN	105	28	23	3	M	.7	RN	N	0.32	99	1236	1.1				
CE	1	IN	105	44	27	2	I	.7	RN	N	0.08	37	462	0.3				
TOTAL				105			2				0.8	374	4668	4.4				

27 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,7-0,9. Dis. TE, FA, CA. S-au extras 104 mc.									

28 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis.ST, FA, CA. S-au extras 652 mc.									

28 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis.CI, JU. S-au extras 922 mc.									

29 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. JU, TE, GO. S-a efectuat profil de sol. Au fost recoltate trei probe de sol și trimise la analiză. S-au extras 277 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES	
ELM ARB	P R P	M R E	VAR S T 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							
											CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A						
29 B 18.80 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 23 G ALTITUDINE: 210 - 410 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 CE 2 GO 2 GO COMP.TEL: 4GO 4 CE 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 7CE 3 GO 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(insamintare) 2016-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI														0.12	50	940	0.4			
CE	3	IN	105	36	23	3	M	.7	RN	N	0.12	50	940	0.4						
CE	3	LT	105	36	23	3	M	.6	RN	N	0.12	45	846	0.4						
GO	2	IN	105	32	22	3	M	.7	RN	N	0.08	28	526	0.4						
GO	2	LT	105	32	22	3	M	.6	RN	N	0.08	27	508	0.2						
TOTAL											105			3			0.4	150	2820	1.4
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES	
ELM ARB	P R P	M R E	VAR S T 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							
											CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A						
29 C 2.55 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 220 - 300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 CE 3 GO COMP.TEL: 4GO 3 CE 1 GI 1 TE 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														0.49	196	500	1.9			
CE	7	IN	105	40	25	2		.7	RN	N	0.49	196	500	1.9						
GO	3	IN	105	38	24	3	M	.7	RN	N	0.21	90	230	1.0						
TOTAL											105			3			0.7	286	730	2.9
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES	
ELM ARB	P R P	M R E	VAR S T 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							
											CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A						
29 D 2.84 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 22 G ALTITUDINE: 300 - 320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 GO 3 CE COMP.TEL: 4GO 3 CE 1 GI 1 TE 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: 10% tulpini nesanat. Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.igiene 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														0.49	195	554	2.4			
GO	7	IN	105	36	23	3		.7	RN	N	0.49	195	554	2.4						
CE	3	IN	105	38	25	2	M	.7	RN	N	0.21	84	239	0.8						
TOTAL											105			3			0.7	279	793	3.2
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES	
ELM ARB	P R P	M R E	VAR S T 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							
											CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A						
29 E 3.65 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 22 G ALTITUDINE: 220 - 360 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 GO 5 CE COMP.TEL: 4GO 4 CE 1 TE 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.igiene 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														0.35	161	588	1.7			
GO	5	IN	105	38	25	3	I	.7	RN	N	0.35	161	588	1.7						
CE	5	IN	105	40	26	2	I	.7	RN	N	0.35	151	551	1.3						
TOTAL											105			3			0.7	312	1139	3.0

29 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,3-0,5. Dis. CA, FA, TE. S-au extras 2785 mc.									

29 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. TE, CA, FA. S-au extras 80 mc.									

29 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. JU, TE. S-au extras 26 mc.									

29 E		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. TE, FA. S-au extras 150 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
30 A 2.57 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 26 G ALTITUDINE: 220 - 310 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 2 TE 3 SC 1 CA COMP.TEL: 6MO 3 TE 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI																		
MO	4	P	40	22	21	2	M	.3	NEC	N	0.36	169	434	6.4				
TE	2	LD	40	24	21	2	M	.4	RN	N	0.18	62	159	2.5				
SC	3	P	30	22	16	4	M	.3	NEC	N	0.27	39	100	2.1				
CA	1	LT	40	14	13	4	M	.4	RN	N	0.09	12	31	0.7				
TOTAL				40			2				0.9	282	724	11.7				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
30 B 13.01 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 23 G ALTITUDINE: 230 - 390 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 CE 3 GO COMP.TEL: 6CE 4 GO SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.igiena 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
CE	7	IN	105	42	26	2		.6	RN	N	0.49	212	2758	1.9				
GO	3	IN	105	40	25	2	M	.6	RN	N	0.21	97	1262	1.2				
TOTAL				105			2				0.7	309	4020	3.1				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
30 C 8.28 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 250 - 360 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 GO 1 TE 1 DT COMP.TEL: 8FA 1 PAM 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)																		
FA	7	IN	105	44	30	2		.7	RN	N	0.56	333	2757	4.1				
GO	1	IN	105	42	29	2	M	.7	RN	N	0.08	48	397	0.5				
TE	1	IN	105	44	30	2	M	.7	RN	N	0.08	44	364	0.4				
DT	1	IN	105	30	24	2	I	.6	RN	N	0.08	26	215	0.3				
TOTAL				105			2				0.8	451	3733	5.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
31 A 11.26 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 31 G ALTITUDINE: 230 - 280 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 TE 1 GO 1 CA COMP.TEL: 8FA 1 PAM 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)																		
FA	4	IN	110	44	29	2	M	.7	RN	N	0.36	202	2275	2.5				
TE	4	IN	110	44	29	2	M	.7	RN	N	0.36	190	2139	1.7				
GO	1	IN	110	38	28	2	M	.7	RN	N	0.09	50	563	0.5				
CA	1	IN	110	32	23	4	I	.6	RN	N	0.09	28	315	0.2				
TOTAL				110			2				0.9	470	5292	4.9				

30 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GO, CE, JU, FA. S-au extras 6 mc.									

30 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. TE, FA, CA. S-au extras 341 mc.									

30 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CA, CI. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 161 mc.									

31 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, SB. Pietrișuri mișcătoare în partea de nord. S-a efectuat profil de sol. S-au extras 22 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
31 B 27.09 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 26 G ALTITUDINE: 230 - 420 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 GO 3 CE 1 TE COMP.TEL: 6GO 3 CE 1 TE SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Corn Pad. /0.3 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.igienea 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.42	207	5608	2.3	
GO	6	IN	110	38	26	2		.7	RN	N	0.42	207	5608	2.3				
CE	3	IN	110	38	27	2	M	.7	RN	N	0.21	98	2655	0.7				
TE	1	IN	110	44	27	2	M	.7	RN	N	0.07	34	921	0.3				
TOTAL											0.7	339	9184	3.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
32 A 14.50 HA GF: 1 - 5Q 5R 2L SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 34 G ALTITUDINE: 230 - 410 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 TE 2 CA 1 GO COMP.TEL: 8FA 1 PAM 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														0.36	214	3103	2.5	
FA	4	IN	110	42	30	2	M	.7	RN	N	0.36	214	3103	2.5				
TE	3	LD	110	44	30	2	M	.7	RN	N	0.27	149	2161	1.3				
CA	2	IN	110	30	24	3	I	.6	RN	N	0.18	59	856	0.5				
GO	1	IN	110	38	27	2	M	.7	RN	N	0.09	47	682	0.5				
TOTAL											0.9	469	6802	4.8				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
32 B 1.94 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 14 G ALTITUDINE: 270 - 410 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 GO 3 CE 2 TE 1 CA COMP.TEL: 6GO 2 CE 1 TE 1 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE														0.32	121	235	1.2	
GO	4	LT	110	32	25	2	M	.6	RN	N	0.32	121	235	1.2				
CE	3	IN	110	36	26	2	M	.7	RN	N	0.24	113	219	0.8				
TE	2	LD	110	32	25	2	M	.7	RN	N	0.16	78	151	0.8				
CA	1	LT	50	20	21	2	M	.5	RN	N	0.08	25	49	0.7				
TOTAL											0.8	337	654	3.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
32 C 9.94 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 300 - 400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 GO 2 TE 1 DT COMP.TEL: 8GO 1 TE 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.28	138	1372	1.5	
GO	4	IN	110	38	26	2	M	.7	RN	N	0.28	138	1372	1.5				
GO	3	LT	110	38	26	2	M	.7	RN	N	0.21	102	1014	0.8				
TE	2	LD	110	42	27	2	I	.7	RN	N	0.14	67	666	0.7				
DT	1	IN	110	32	27	2	I	.6	RN	N	0.07	27	268	0.2				
TOTAL											0.7	334	3320	3.2				



31 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FA,SB,CA. S-au extras 223 mc.									

32 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. JU. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 252 mc.									

32 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, FA. Variații ale elementelor taxatorice. Pantă variabilă în aval 25-30 <sup>0</sup> . S-au extras 77mc.									

32 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT: CA, CI. Dis. GO. S-au extras 106 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			V O L U M			CRES										
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																
32 D 5.72 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 24 G ALTITUDINE: 340 - 410 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Total derivat de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 TE 1 FA 1 GO COMP.TEL: 8TE 1 FA 1 GO SORT: TE Mijl. si gros,cher.,furnire VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.progresive(punere lumina) 2016-T.progresive(racordare)impad LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI														TE	6	LD	10	4	3	2		RN	N	0.48	9	51	2.7			
	TE	2	LD	5		1	2	M	RN	N	0.16			0.4																
	FA	1	IN	5		1	2	M	RN	N	0.08			0.2																
	GO	1	IN	5		1	2	M	RN	N	0.08			0.2																
TOTAL											10			2			0.8	9	51	3.5										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																														
33 A 4.16 HA GF: 1 - 5Q 5R 2L SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 230 - 310 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 SC 3 TE 1 CE 1 DT COMP.TEL: 4TE 3 CE 2 SC 1 DT SORT: TE Mijl. si gros,celuloza VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														SC	5	P	35	22	17	4		.4	NEC	N	0.45	73	304	3.4		
	TE	3	LD	35	20	16	3	M	.4	RN	N	0.27	65	270	2.9															
	CE	1	IN	35	16	15	2	M	.4	RN	N	0.09	15	62	0.9															
	DT	1	IN	35	16	13	4	I	.4	RN	N	0.09	12	50	0.7															
TOTAL											35			3			0.9	165	686	7.9										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																														
33 B 15.48 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 23 G ALTITUDINE: 250 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CE 4 GO 1 TE COMP.TEL: 5CE 4 GO 1 TE SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Corn Pad. /0.3 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: 10% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														CE	5	IN	105	38	27	2		.7	RN	N	0.35	163	2523	1.3		
	GO	4	IN	105	38	26	2	M	.7	RN	N	0.28	138	2136	1.6															
	TE	1	IN	105	40	27	2	M	.7	RN	N	0.07	34	526	0.3															
TOTAL											105			2			0.7	335	5185	3.2										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																														
33 C 4.42 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 260 - 390 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 TE 2 GO 2 FA COMP.TEL: 7FA 1 PAM 1 GO 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														TE	6	LD	105	44	29	2		.6	RN	N	0.54	285	1260	2.6		
	GO	2	IN	105	40	25	2	M	.6	RN	N	0.18	83	367	1.0															
	FA	2	IN	105	42	28	2	M	.7	RN	N	0.18	95	420	1.3															
TOTAL											105			2			0.9	463	2047	4.9										

32 D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Variații ale înălțimilor 1-3 m. S-au extras 1496 mc.									

33 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CA, JU, ULM, FR. Dis. GO. S-au extras 83 mc.									

33 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis.CA, FA. S-au extras 344 mc.									

33 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis.CE, CA.S-au extras 25 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
34 A 7.30 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 23 G ALTITUDINE: 250 - 410 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 TE 3 FA 1 DT COMP.TEL: 7FA 2 PAM 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)																								0.8	253	1847	2.3
TE	6	LD	105	42	29	2		.7	RN	N	0.48	143	1044	1.8													
FA	3	IN	105	42	30	2	M	.7	RN	N	0.24	28	204	0.3													
DT	1	IN	105	32	25	3	I	.7	RN	N	0.08																
TOTAL											105				0.8	424	3095	4.4									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
34 B 10.15 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 18 G ALTITUDINE: 260 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 GO 2 TE 2 CE COMP.TEL: 7GO 2 CE 1 TE SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Corn Pad. /0.3 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																								0.7	336	3411	3.6
GO	5	IN	105	38	26	2		.6	RN	N	0.35	172	1746	2.0													
TE	2	LD	100	40	27	2	M	.6	RN	N	0.14	67	680	0.7													
CE	2	LT	100	38	27	2	M	.6	RN	N	0.14	65	660	0.6													
GO	1	LT	100	40	25	2	M	.6	RN	N	0.07	32	325	0.3													
TOTAL											105				0.7	336	3411	3.6									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
35 A 5.67 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 31 G ALTITUDINE: 240 - 410 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 4 CA 1 CE COMP.TEL: 8FA 1 PAM 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)																								0.8	315	1785	4.2
FA	5	IN	100	32	26	3		.6	RN	N	0.40	187	1060	2.7													
CA	4	IN	100	26	22	3	I	.6	RN	N	0.32	93	527	1.2													
CE	1	IN	100	40	26	2	I	.6	RN	N	0.08	35	198	0.3													
TOTAL											100				0.8	315	1785	4.2									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
35 B 25.27 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 28 G ALTITUDINE: 280 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CE 5 GO COMP.TEL: 5GO 5 CE SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																								0.7	308	7783	3.4
CE	5	IN	100	40	26	2		.7	RN	N	0.35	151	3816	1.5													
GO	3	IN	100	38	25	2	M	.7	RN	N	0.21	97	2451	1.3													
GO	2	LT	95	36	24	2	M	.7	RN	N	0.14	60	1516	0.6													
TOTAL											100				0.7	308	7783	3.4									

34 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CA, CI. Dis. GO, CE. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 82 mc.									

34 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE :. Dis. FA,CA. S-au extras 120 mc.									

35 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GO, CI. Variații ale elementelor taxatorice. S-a efectuat profil de sol. S-au extras 68 mc.									

35 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. MJ, TE, CA, FA. S-au extras 113 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
35 C 5.89 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 26 G ALTITUDINE: 310 - 430 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 TE 1 DT COMP.TEL: 6FA 3 TE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																								0.48	254	1496	3.8
	6	IN	100	38	28	2		.7	RN	N	0.24	126	742	1.2													
	3	LD	100	44	29	1	M	.7	RN	N	0.08	29	171	0.3													
	1	IN	100	36	26	2	I	.6	RN	N																	
TOTAL											0.8	409	2409	5.3													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
35V 0.43 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: ALTITUDINE: 240 M EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 240 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
36 A 4.18 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 31 G ALTITUDINE: 270 - 330 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 CA 1 DT COMP.TEL: 8MO 1 CA 1 DT SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI																								0.54	237	991	11.8
	6	P	35	24	20	1		.2	NEC	N	0.27	49	205	2.9													
	3	IN	35	14	16	2	M	.3	RN	N	0.09	16	67	1.0													
	1	IN	35	16	16	2	M	.3	RN	N																	
TOTAL											0.9	302	1263	15.7													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
36 B 20.51 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 280 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 CE 6 GO COMP.TEL: 6GO 4 CE SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.igiена 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																								0.32	149	3056	1.3
	4	IN	100	38	27	2	M	.6	RN	N	0.24	118	2420	1.5													
	3	IN	100	36	26	2	M	.6	RN	N	0.24	102	2092	1.0													
	3	LT	95	32	24	2	M	.6	RN	N																	
TOTAL											0.8	369	7568	3.8													

35 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE								
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT: CA, CI. Dis. GO. S-au extras 25 mc.								

35V EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE								
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Fâneță pentru hrana vânatului.								

36 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE								
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT: JU, SB, CI. Dis. LA, CE, FA. S-au extras 1 mc.								

36 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE								
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. TE. S-au extras 170 mc.								

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
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					
36 C 10.86 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 300 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 TE 1 GO COMP.TEL: 7FA 1 PAM 1 GO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.igiена 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														0.48	239	2596	3.3	
FA	6	IN	100	36	27	3		.7	RN	N	0.48	239	2596	3.3				
TE	3	LD	100	38	28	2	M	.7	RN	N	0.24	121	1314	1.2				
GO	1	IN	100	36	26	2	M	.6	RN	N	0.08	39	424	0.5				
TOTAL											0.8	399	4334	5.0				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
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					
36V 0.50 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: ALTITUDINE: 240 M EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 240 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																		
TOTAL																		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
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					
37 A 5.19 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 270 - 340 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 CE 2 FA 2 GO 3 CA COMP.TEL: 4CE 4 GO 1 FA 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 7CE 2 FA 1 GO 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(insamintare) 2015-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														0.15	51	265	0.7	
CE	3	IN	95	38	25	2	M	.7	RN	N	0.15	51	265	0.7				
FA	2	IN	95	40	26	2	M	.7	RN	N	0.10	33	171	0.8				
GO	2	IN	95	32	23	2	M	.7	RN	N	0.10	34	176	0.6				
CA	3	LT	60	20	18	3	I	.7	RN	N	0.15	41	213	1.1				
TOTAL											0.5	159	825	3.2				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
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					
37 B 15.39 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 28 G ALTITUDINE: 270 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 CE 6 GO COMP.TEL: 6GO 4 CE SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.igiена 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.32	138	2124	1.3	
CE	4	IN	100	38	26	2	M	.7	RN	N	0.32	138	2124	1.3				
GO	3	IN	100	36	25	2	M	.7	RN	N	0.24	110	1693	1.5				
GO	3	IN	95	36	24	2	M	.7	RN	N	0.24	103	1585	1.5				
TOTAL											0.8	351	5402	4.3				



36 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, CI. S-au extras 62 mc.									

36V EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Fâneață pentru hrana vânatului. Dis. CA, JU, CE.									

37 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,5-0,6. Dis. TE.									

37 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FA, CA, SB. S-au extras 164 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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														
37 C 3.35 HA GF: 1 -5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 300 - 380 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 CA 1 GO 1 TE COMP.TEL: 7FA 1 GO 1 TE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																								0.48	254	851	3.8
FA	6	IN	100	36	28	2		.6	RN	N	0.16	46	154	0.6													
CA	2	LT	100	26	22	3	I	.5	RN	N	0.08	34	114	0.3													
GO	1	LT	100	34	24	2	M	.6	RN	N	0.08	40	134	0.4													
TE	1	LD	100	44	28	2	M	.6	RN	N																	
TOTAL											0.8	374	1253	5.1													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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														
37V1 1.19 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 270 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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														
37V2 0.55 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 270 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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														
38 A 3.98 HA GF: 1 -5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 280 - 330 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 CA 1 CE 1 TE 1 DT COMP.TEL: 5MO 2 CE 1 TE 1 CA 1 DT SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI																								0.50	235	935	11.0
MO	5	P	35	20	21	1			NEC	N	0.20	33	131	1.8													
CA	2	LT	35	12	15	3	M	.2	RN	N	0.10	18	72	1.0													
CE	1	IN	35	14	16	2	M	.3	RN	N	0.10	28	111	1.4													
TE	1	LD	35	20	18	2	M	.3	RN	N	0.10	18	72	1.1													
DT	1	IN	35	12	16	2	M	.3	RN	N																	
TOTAL											1.0	332	1321	16.3													

37 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE								
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, SB. S-au extras 11 mc.								

37V1 EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE								
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Fâneță pentru hrana vânatului. Dis. CA, JU, SA, CE, ANN.								

37V2 EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE								
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Fâneță pentru hrana vânatului. Dis. CA, JU, SA, CE, ANN.								

38 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE								
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT: JU, CI. S-au extras 66 mc.								

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
38 B 18.12 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 23 G ALTITUDINE: 310 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CE 4 GO 1 TE COMP.TEL: 4GO 3 CE 1 GI 1 TE 1 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.igiена 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														0.40	160	2899	1.8	
CE	5	LT	95	38	25	2		.6	RN	N	0.40	160	2899	1.8				
GO	4	LT	95	36	25	2	M	.6	RN	N	0.32	146	2646	1.3				
TE	1	LT	95	38	26	2	M	.6	RN	N	0.08	37	670	0.4				
TOTAL				95			2				0.8	343	6215	3.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
38 C 1.88 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 12 G ALTITUDINE: 380 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 GO 4 CE 1 TE COMP.TEL: 6GO 4 CE SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.35	150	282	1.9	
GO	5	IN	95	38	24	3		.6	RN	N	0.35	150	282	1.9				
CE	4	IN	95	36	25	2	M	.6	RN	N	0.28	112	211	1.3				
TE	1	LD	95	40	25	3	M	.6	RN	N	0.07	30	56	0.4				
TOTAL				95			3				0.7	292	549	3.6				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
38 D 16.62 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 310 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 2 TE 2 CA 1 DT COMP.TEL: 6FA 2 TE 1 CA 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.40	212	3523	3.4	
FA	5	IN	95	36	28	2		.7	RN	N	0.40	212	3523	3.4				
TE	2	LD	95	40	29	1	M	.7	RN	N	0.16	84	1396	0.9				
CA	2	IN	95	22	21	4	M	.6	RN	N	0.16	43	715	0.6				
DT	1	IN	95	34	26	2	M	.6	RN	N	0.08	29	482	0.4				
TOTAL				95			2				0.8	368	6116	5.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
39 A 5.99 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 300 - 460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 FA 3 CA 2 TE 1 CE 1 GO COMP.TEL: 7FA 1 GO 1 TE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.igiена 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														0.24	120	719	1.8	
FA	3	IN	95	38	27	3	M	.7	RN	N	0.24	120	719	1.8				
CA	3	IN	95	26	21	4	I	.6	RN	N	0.24	65	389	0.9				
TE	2	IN	95	38	28	2	M	.6	RN	N	0.16	81	485	0.9				
CE	1	IN	95	38	27	1	M	.7	RN	N	0.08	37	222	0.4				
GO	1	IN	95	38	26	2	M	.6	RN	N	0.08	39	234	0.5				
TOTAL				95			3				0.8	342	2049	4.5				

38 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, SB, FA, CA. S-au extras 129 mc.									

38 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, FA, MJ. CE 20% din lăstari.									

38 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9. DT: CI, PAM, Dis. CE, GO. S-au extras 60 mc.									

39 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,7-0,8. Dis. CE. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 153 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES			
												MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
39 B 5.97 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 23 G ALTITUDINE: 310 - 460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 CE 4 GO COMP.TEL: 6CE 4 GO SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Corn Pad. /0.3 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.igiена 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.42	168	1003	1.9	
CE	6	IN	95	42	25	2		.6	RN	N	0.42	168	1003	1.9				
GO	4	IN	95	34	24	3	M	.6	RN	N	0.28	120	716	1.5				
TOTAL											0.7	288	1719	3.4				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES			
												MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
40 A 7.32 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 290 - 360 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 CA 1 CE 1 TE 1 DT COMP.TEL: 5MO 3 CE 1 TE 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale 2013-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														0.45	170	1244	8.0	
MO	5	P	35	20	18	2		.3	NEC	N	0.45	170	1244	8.0				
CA	2	IN	35	14	13	4	I	.4	RN	N	0.18	24	176	1.4				
CE	1	IN	35	16	15	2	M	.4	RN	N	0.09	15	110	0.9				
TE	1	LD	35	16	18	2	M	.4	RN	N	0.09	25	183	1.3				
DT	1	IN	35	18	16	4	M	.4	RN	N	0.09	16	117	0.7				
TOTAL											0.9	250	1830	12.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES			
												MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
40 B 7.43 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CE 4 GO 1 DT COMP.TEL: 5CE 4 GO 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Corn Pad. /0.4 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.igiена 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.35	140	1040	1.6	
CE	5	IN	95	38	25	2		.6	RN	N	0.35	140	1040	1.6				
GO	4	IN	95	34	25	2	M	.6	RN	N	0.28	129	958	1.8				
DT	1	IN	95	26	22	4	M	.6	RN	N	0.07	20	149	0.3				
TOTAL											0.7	289	2147	3.7				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES			
												MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
40 C 10.97 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 300 - 460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 TE 1 CA COMP.TEL: 7FA 1 TE 1 PAM 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.igiена 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														0.56	296	3247	3.5	
FA	7	IN	105	40	28	3		.7	RN	N	0.56	296	3247	3.5				
TE	2	IN	105	40	29	3	M	.7	RN	N	0.16	84	921	0.7				
CA	1	IN	105	30	23	3	M	.6	RN	N	0.08	25	274	0.3				
TOTAL											0.8	405	4442	4.5				

39 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,7-0,8. Dis. TE, CI, FA. S-au extras 88 mc.									

40 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT: SC, CI, PAM. Dis. LA, FA, GÎ, GO. Uscare ușoară la MO. S-au extras 72mc.									

40 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT: CA, CI, JU, FR. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 170 mc.									

40 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,6-0,9. Dis. CI, PAM, GO. CE spre culme limită de O.S. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 391 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES														
												HA	UA		HA													
40 D 7.20 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 290 - 410 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 CE 2 CA 1 TE COMP.TEL: 7FA 1 CE 1 TE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 7FA 2 TE 1 CE 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.igiена 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														FA	4	IN	105	40	28	3	M	.7	RN	N	0.32	169	1217	2.0
CE	3	IN	105	40	28	1	M	.7	RN	N	0.24	120	864	1.1														
CA	2	IN	105	28	21	4	I	.6	RN	N	0.16	43	310	0.5														
TE	1	LD	105	42	29	3	M	.7	RN	N	0.08	42	302	0.4														
TOTAL			105				3				0.8	374	2693	4.0														
40 E 4.98 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 22 G ALTITUDINE: 280 - 350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CA 3 FA 2 CE COMP.TEL: 7FA 1 CE 1 CI 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiена 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														CA	5	IN	105	28	23	3		.6	RN	N	0.40	124	618	1.4
FA	3	IN	105	36	28	3	M	.7	RN	N	0.24	127	632	1.5														
CE	2	IN	105	40	28	1	M	.7	RN	N	0.16	80	398	0.7														
TOTAL			105				3				0.8	331	1648	3.6														
40 F 0.16 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 290 - 360 M LITIERA: TIP FLORA: Festuca altissima COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 7FA 1 PAM 1 FR 1 DT SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri) INGRIJIREA CULTURILOR														TOTAL														
40V 2.58 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 280 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														TOTAL														



40 D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,7-0,8. Dis. CI. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-a efectuat profil de sol. Au fost recoltate trei probe de sol și trimise la analiză. S-au extras 119 mc.

40 E EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,7-0,9. Dis. GO, CI. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 82 mc.

40 F EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Suprafață goală rezultată în urma extragerii materialului lemnos din doborâturi de vânt. S-au extras 70 mc.

40V EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. NU, MO CA. Pe limită cu E nuieliș de CA, JU pe circa 20% S.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
41 A 7.77 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 300 - 350 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 3 CA 1 PI 1 CE 1 DT COMP.TEL: 5MO 2 CA 1 PI 1 CE 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Rarituri 2018-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	4	P	35	20	18	2	M	.2	NEC	N	0.36	136	1057	6.4
CA	3	IN	35	14	16	2	I	.3	RN	N	0.27	49	381	2.9														
PI	1	P	35	24	17	2	M	.3	NEC	N	0.09	25	194	1.2														
CE	1	IN	35	18	17	1	M	.3	RN	N	0.09	18	140	1.1														
DT	1	LT	35	14	14	2	M	.3	RN	N	0.09	13	101	1.0														
TOTAL				35			2					0.9	241	1873	12.6													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
41 B 11.73 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 CE 4 GO COMP.TEL: 4CE 4 GO 1 TE 1 DT SORT: GOL Gros, si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.igiiena 2018-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														CE	6	LT	105	36	25	2		.7	RN	N	0.42	168	1971	1.6
GO	4	LT	105	34	25	2	M	.7	RN	N	0.28	127	1490	1.0														
TOTAL				105			2					0.7	295	3461	2.6													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
41 C 4.95 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 28 G ALTITUDINE: 330 - 420 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 FA 3 TE 3 CA 1 CE COMP.TEL: 7FA 1 CE 1 TE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.igiiena 2017-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														FA	3	IN	105	38	28	3	M	.7	RN	N	0.27	143	708	1.7
TE	3	LD	105	40	28	3	M	.7	RN	N	0.27	136	673	1.2														
CA	3	LT	100	26	24	3	I	.6	RN	N	0.27	89	441	1.0														
CE	1	IN	100	40	28	1	M	.7	RN	N	0.09	45	223	0.5														
TOTAL				105			3					0.9	413	2045	4.4													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
41C 0.02 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 300 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												

41 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-1,0. DT : CI, PAM, JU, CA. Dis. LA, TE. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 133 mc.									

41 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. PAM,SB, SR, CA, FA, TE. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 238 mc.									

41 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, FR, GO, PAM. S-au extras 38 mc.									

41C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Cabană pentru vânatoare cu 1 dormitor, 1 baie, 1cameră de primire. Construită în 2018.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES														
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																			
<p>41V 1.75 HA GF: SUP: TS: TP:  SOL: ALTITUDINE: 300 M EXPOZITIE:  INC: TIP FLORA:  LITIERA: TIP FLORA:  COMP.ACTUALA:  COMP.TEL:  SORT: VARSTA EXPL.:</p> <p>SEM.UTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.:</p> <p>LUCRARI PROP.:</p>																																	
TOTAL																																	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																	
<p>42 A 25.98 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332  SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: S  INC: 28 G ALTITUDINE: 310 - 450 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum  Natural fundamental prod. sup. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 3 FA 3 TE 2 CA 1 GO 1 CE  COMP.TEL: 4FA 2 TE 2 GO 1 CE 1 DT  SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani</p> <p>SEM.UTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2009-T.igiena  2018-T.produce accidentale  LUCRARI PROP.: T.IGIENA</p>																	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	3	IN	100	38	29	2	M	.7	RN	N	0.27	152	3949	2.1																			
TE	3	LD	100	42	29	2	M	.7	RN	N	0.27	142	3689	1.3																			
CA	2	IN	100	26	22	4	I	.6	RN	N	0.18	52	1351	0.6																			
GO	1	IN	100	34	27	2	M	.7	RN	N	0.09	47	1221	0.5																			
CE	1	IN	100	40	28	1	M	.7	RN	N	0.09	45	1169	0.5																			
TOTAL																																	
100 2 0.9 438 11379 5.0																																	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																	
<p>42 B 6.20 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413  SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE  INC: 23 G ALTITUDINE: 340 - 440 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina  Natural fundamental prod. sup. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 7 CE 3 GO  COMP.TEL: 4GO 4 CE 1 CI 1 DT  SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 110 ani</p> <p>SEM.UTIL:  SUBARBORET: Corn Pad. /0.4 PE 0.3S mixt  DATE COMPL.: Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiena  2018-T.produce accidentale  LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)</p>																	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																			
CE	7	LT	100	36	27	2		.7	RN	N	0.49	228	1414	2.1																			
GO	3	LT	100	34	25	2	M	.7	RN	N	0.21	96	595	0.8																			
TOTAL																																	
100 2 0.7 324 2009 2.9																																	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																	
<p>42 C 3.16 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413  SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV  INC: 12 G ALTITUDINE: 350 - 430 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina  Natural fundamental prod. sup. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 7 CE 3 GO  COMP.TEL: 6CE 4 GO  SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani</p> <p>SEM.UTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiena  2018-T.produce accidentale  LUCRARI PROP.: T.IGIENA</p>																	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																			
CE	7	LT	90	34	26	2		.6	RN	N	0.49	212	670	2.5																			
GO	3	LT	90	34	24	2	M	.6	RN	N	0.21	89	281	1.0																			
TOTAL																																	
90 2 0.7 301 951 3.5																																	

41V		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Pe firul văii diseminat SA, SC, JU, CA. Alun pe circa 0,1S									

42 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. JU, PAM, SB, CI. Pantă variabilă. 24-34 <sup>0</sup> . S-au extras 245 mc.									

42 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. JU, CI. S-au extras 30 mc.									

42 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, TE. S-au extras 25 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
43 A 11.58 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 310 - 390 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 CE 3 FA 1 ST 2 CA 1 JU COMP.TEL: 6CE 3 FA 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 6CE 3 FA 1 DT 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(insamintare) 2017-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																		
CE	3	IN	95	36	26	2	M	.6	RN	N	0.15	43	498	0.7				
FA	3	IN	95	42	27	3	M	.6	RN	N	0.15	32	371	1.1				
ST	1	IN	95	38	27	3	M	.6	RN	N	0.05	18	208	0.3				
CA	2	LT	60	22	20	3	I	.5	RN	N	0.10	32	371	0.7				
JU	1	IN	60	20	17	3	I	.5	RN	N	0.05	6	69	0.1				
TOTAL				95			2				0.5	131	1517	2.9				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
43 B 27.71 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 330 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 CE 1 GO COMP.TEL: 5CE 3 GO 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 7CE 3 GO 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: Corn Pad. /0.5 PE 0.4S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.progresive(insamintare) 2017-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																		
CE	9	IN	95	30	26	2		.7	RN	N	0.54	277	7676	2.5				
GO	1	IN	95	28	24	2	M	.7	RN	N	0.06	26	720	0.4				
TOTAL				95			2				0.6	303	8396	2.9				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
43 C 4.12 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 34 G ALTITUDINE: 350 - 420 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 2 CA 1 GO 1 TE 1 CE COMP.TEL: 5FA 2 CA 1 GO 1 CE 1 TE SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
FA	5	IN	95	40	28	2		.6	RN	N	0.40	212	873	3.4				
CA	2	IN	95	28	24	3	I	.5	RN	N	0.16	52	214	0.7				
GO	1	IN	95	36	27	2	M	.6	RN	N	0.08	42	173	0.5				
TE	1	LD	95	38	28	2	M	.7	RN	N	0.08	40	165	0.4				
CE	1	IN	95	40	28	1	M	.6	RN	N	0.08	40	165	0.4				
TOTAL				95			2				0.8	386	1590	5.4				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
43 D 1.31 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 380 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 FA 3 TE 2 CE 2 CA COMP.TEL: 5FA 2 TE 2 CE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
FA	3	IN	95	40	29	2	M	.7	RN	N	0.27	152	199	2.3				
TE	3	LD	95	44	29	1	M	.7	RN	N	0.27	142	186	1.6				
CE	2	IN	95	36	29	1	M	.7	RN	N	0.18	96	126	1.0				
CA	2	IN	95	26	22	3	I	.6	RN	N	0.18	52	68	0.8				
TOTAL				95			2				0.9	442	579	5.7				

43 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,4-0,6. DT : PAM, GO din semințiș. Dis. GO, ST, TE. S-au extras 1797 mc.									

43 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,5-0,7. Dis CA, TE, CI. S-au extras 3069 mc.									

43 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI. S-au extras 4 mc.									

43 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. PAM, GO, JU.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES										
43V 1.30 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 310 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: 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/															
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES										
44 A 1.72 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 17 G ALTITUDINE: 360 - 420 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 CA 3 CE 2 FA 1 GO COMP.TEL: 4FA 3 CE 2 GO 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale 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/															
CA	4	IN	100	28	23	3	I	.6	RN	N	0.32	99	170	1.2															
CE	3	IN	100	36	27	2	M	.7	RN	N	0.24	112	193	1.0															
FA	2	IN	100	38	28	2	M	.7	RN	N	0.16	85	146	1.3															
GO	1	IN	100	34	25	2	M	.7	RN	N	0.08	37	64	0.5															
TOTAL														100			2			0.8	333	573	4.0						
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES										
44 B 5.78 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 380 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 CE 1 GO 1 TE COMP.TEL: 5CE 3 GO 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 5CE 4 TE 1 GO 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: Corn Pad. /0.6 PE 0.5S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(insamintare) 2016-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/															
CE	8	IN	100	32	25	2		.7	RN	N	0.48	196	1133	2.0															
GO	1	IN	100	32	24	3	M	.7	RN	N	0.06	32	185	0.3															
TE	1	LD	100	32	25	3	M	.7	RN	N	0.06	30	173	0.3															
TOTAL														100			2			0.6	258	1491	2.6						
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES										
44 C 2.54 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 420 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 CE 2 GO COMP.TEL: 6CE 2 GO 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 7CE 2 TE 1 GO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(insamintare) 2016-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/															
CE	8	IN	100	26	27	2		.7	RN	N	0.56	338	859	2.4															
GO	2	IN	100	36	26	2	M	.7	RN	N	0.14	58	147	0.9															
TOTAL														100			2			0.7	396	1006	3.3						



43V EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Nuieliș de carpen și alun pe circa 20% S.									

44 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. SB, TE. S-au extras 11 mc.									

44 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,5-0,7. Nuieliș de CA pe 40% S. S-au extras 735 mc.									

44 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,6-0,8. Dis CA, TE, JU. S-au extras 267 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R 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 T A L	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
44 D 22.16 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 380 - 470 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 TE 3 CE 2 FA 1 CA 1 GO COMP.TEL: 4FA 2 TE 2 CE 1 GO 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.igiene 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
TE	3	LD	100	38	28	2	M	.7	RN	N	0.24	121	2681	1.2				
CE	3	IN	100	36	28	1	M	.7	RN	N	0.24	120	2659	1.2				
FA	2	IN	100	36	28	2	M	.7	RN	N	0.16	85	1884	1.3				
CA	1	IN	100	28	22	4	M	.6	RN	N	0.08	23	510	0.3				
GO	1	IN	100	36	25	2	M	.7	RN	N	0.08	37	820	0.5				
TOTAL			100				2				0.8	386	8554	4.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R 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 T A L	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
44V 0.24 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 460 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																		
TOTAL																		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R 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 T A L	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
45 22.07 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 22 G ALTITUDINE: 360 - 480 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 4 TE 1 DT COMP.TEL: 6FA 3 TE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.igiene 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
FA	5	IN	100	40	30	2		.7	RN	N	0.40	238	5253	3.2				
TE	4	IN	100	38	29	2	M	.7	RN	N	0.32	169	3730	1.5				
DT	1	IN	100	34	26	2	I	.6	RN	N	0.08	29	640	0.3				
TOTAL			100				2				0.8	436	9623	5.0				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R 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 T A L	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
46 A 17.21 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 21 G ALTITUDINE: 360 - 460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 CA 1 TE 1 DT COMP.TEL: 6FA 2 CA 1 TE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.igiene 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
FA	5	IN	100	40	29	2		.7	RN	N	0.40	224	3855	3.2				
CA	3	IN	100	28	23	2	I	.6	RN	N	0.24	74	1274	1.0				
TE	1	LD	95	42	29	1	M	.6	RN	N	0.08	42	723	0.5				
DT	1	IN	100	34	29	2	M	.7	RN	N	0.08	34	585	0.3				
TOTAL			100				2				0.8	374	6437	5.0				

44 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, PAM. S-au extras 158 mc.									

44V		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CE, GO. Nuieliș de CA, TE pe 50% S.									

45		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : PAM, CA, CI. Dis. GO. Nuieliș de CA, FA pe 30% S. S-au extras 174 mc.									

46 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,7-0,8. DT : CI, PAM. Dis. GO, CE. S-au extras 123 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES																
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA																				
46 B 9.64 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 18 G ALTITUDINE: 420 - 470 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 GO 2 TE COMP.TEL: 6GO 2 CE 1 TE 1 DT SORT: GOL Gros,si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.igiена 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														GO	8	LT	100	38	25	2		.7	RN	N	0.56	255	2458	2.1						
														TE	2	LD	100	42	27	2	M	.7	RN	N	0.14	67	646	0.7						
TOTAL																	100									0.7	322	3104	2.8					
46 C 1.51 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 6 G ALTITUDINE: 460 - 480 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 GO 3 CE COMP.TEL: 6GO 2 CE 1 TE 1 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														GO	7	LT	100	32	23	3		.6	RN	N	0.49	193	291	1.5						
														CE	3	LT	100	32	23	3	M	.6	RN	N	0.21	72	109	0.8						
TOTAL																	100											0.7	265	400	2.3			
46 D 5.84 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 410 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 CA 1 TE COMP.TEL: 7FA 2 CE 1 CA SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	7	IN	100	38	28	2		.7	RN	N	0.56	296	1729	4.4						
														CA	2	IN	100	26	22	4	I	.6	RN	N	0.16	46	269	0.5						
														TE	1	IN	100	42	29	2	M	.7	RN	N	0.08	42	245	0.4						
TOTAL																	100													0.8	384	2243	5.3	
46 E 1.53 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 460 - 480 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 GO 3 FA 2 CA COMP.TEL: 5GO 4 FA 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiена 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	5	IN	100	36	25	2		.7	RN	N	0.40	184	282	2.4						
														FA	3	IN	100	40	28	2	M	.7	RN	N	0.24	127	194	1.9						
														CA	2	LT	100	26	22	4	I	.6	RN	N	0.16	46	70	0.5						
TOTAL																	100														0.8	357	546	4.8

46 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis.CA, CI, CE, FR, JU. Nuieliș de CA pe 60% din S. S-au extras 65 mc.									

46 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, TE. S-au extras 9 mc.									

46 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GO. S-au extras 3 mc.									

46 E		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. PAM, CE. S-au extras 23 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES	
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
46 F 2.03 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 12 G ALTITUDINE: 430 - 460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 GO 3 TE 2 FR COMP.TEL: 6GO 2 CE 1 TE 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)																			
GO	5	IN	100	40	24	3		.7	RN	N	0.35	150	305	1.8					
TE	3	LT	100	42	26	2	M	.7	RN	N	0.21	96	195	1.0					
FR	2	LT	100	36	27	3	M	.7	RN	N	0.14	70	142	0.4					
TOTAL											100			3		0.7	316	642	3.2
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
47 21.88 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 22 G ALTITUDINE: 400 - 500 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 TE 1 CA 1 DT COMP.TEL: 7FA 1 TE 1 GO 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.igiena 2018-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)																			
FA	7	IN	115	46	30	2		.7	RN	N	0.56	333	7286	3.6					
TE	1	IN	115	46	30	2	M	.7	RN	N	0.08	44	963	0.4					
CA	1	IN	115	30	25	3	I	.6	RN	N	0.08	28	613	0.2					
DT	1	IN	115	38	27	2	M	.7	RN	N	0.08	31	678	0.3					
TOTAL											115			2		0.8	436	9540	4.5
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
48 20.26 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 22 G ALTITUDINE: 400 - 480 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 CA 2 TE 1 DT COMP.TEL: 7FA 1 TE 1 GO 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 7FA 2 TE 1 DT 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.igiena 2018-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)																			
FA	6	IN	115	44	30	2		.7	RN	N	0.48	285	5774	3.1					
CA	1	IN	115	28	24	3	I	.6	RN	N	0.08	26	527	0.2					
TE	2	LD	110	46	29	2	M	.7	RN	N	0.16	84	1702	0.8					
DT	1	IN	115	38	27	2	M	.6	RN	N	0.08	31	628	0.3					
TOTAL											115			2		0.8	426	8631	4.4
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
49 A 19.57 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 330 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 TE 2 CA 1 DT COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.igiena 2018-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																			
FA	4	IN	100	40	29	2	M	.7	RN	N	0.28	157	3072	2.2					
TE	3	LD	100	42	29	2	M	.7	RN	N	0.21	111	2172	1.0					
CA	2	IN	100	28	24	3	I	.6	RN	N	0.14	46	900	0.5					
DT	1	IN	100	38	28	2	M	.7	RN	N	0.07	28	548	0.3					
TOTAL											100			2		0.7	342	6692	4.0

46 F		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, FA, JU. S-au extras 3 mc.								

47		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT :PAM, CI. Dis. GO. Nuieliș de CA, FA pe 50% S. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 391 mc.								

48		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CI, PAM CE GO, PA. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. CA mai concentrat spre limita de hotar. În semințiș DT= GO, CE, PAM. S-au extras 280 mc.								

49 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE Consistență variabilă 0,8-0,9. DT : CI, PAM ,PA. Dis. GO, CE. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 489 mc.								

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES	
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES						
												HA	UA		HA					
49 B 17.27 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 370 - 460 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 TE 1 CA 1 DT COMP.TEL: 6FA 3 TE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.progresive(punere lumina) 2011-T.progresive(racordare)impad LUCRARI PROP.: CURATIRI														0.60	4	69	2.6			
FA	6	IN	10	2	2	2			RN	N	0.20	2	35	1.1						
TE	2	LD	10	2	2	2	M		RN	N	0.10	1	17	0.6						
CA	1	IN	10	2	2	2	I		RN	N	0.10	1	17	0.6						
DT	1	IN	10	2	2	2	M		RN	N	0.10	1	17	0.6						
TOTAL											10			2			1.0	8	138	4.9
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES	
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES						
												HA	UA		HA					
49V 0.71 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 390 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																				
TOTAL																				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES	
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES						
												HA	UA		HA					
50 A 38.15 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 330 - 480 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 TE 2 CA 1 DT COMP.TEL: 8FA 1 TE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.igiene 2018-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														0.32	180	6867	2.2			
FA	4	IN	110	42	29	2	M	.7	RN	N	0.24	132	5036	1.1						
TE	3	IN	110	44	30	2	M	.7	RN	N	0.16	52	1984	0.5						
CA	2	IN	110	28	24	3	I	.6	RN	N	0.08	31	1183	0.3						
DT	1	IN	110	36	27	2	M	.7	RN	N	0.08	31	1183	0.3						
TOTAL											110			2			0.8	395	15070	4.1
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES	
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES						
												HA	UA		HA					
50 B 3.21 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 18 G ALTITUDINE: 380 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 GO 2 CE 2 TE 2 CA 1 DT COMP.TEL: 4CE 4 GO 1 TE 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(racordare)impad LUCRARI PROP.: CURATIRI														0.27	2	6	1.3			
GO	3	P	10	2	2	2	M		GOE150	N	0.18	1	3	0.7						
CE	2	P	10	2	2	2	M		CED270	N	0.18	2	6	1.0						
TE	2	LD	10	2	2	2	M		RN	N	0.18	1	3	1.1						
CA	2	IN	10	2	2	2	I		RN	N	0.09	1	3	0.5						
DT	1	P	10	2	2	2	M		CIE150	N	0.09	1	3	0.5						
TOTAL											10			2			0.9	7	21	4.6



49 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : PAM, CI, JU. Variații ale înălțimilor. S-au extras 3344 mc.

49V		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, JU, ULM. Mici porțiuni cu tufe de alun.

50 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,7-0,9. DT : CI, PAM, PA. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 434 mc.

50 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CI, PAM , JU. S-au extras 378 mc.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
51 A 14.74 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 300 - 390 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 TE 2 CA COMP.TEL: 7FA 2 TE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														0.35	185	2727	2.4	
FA	5	IN	100	38	28	3		.7	RN	N	0.35	185	2727	2.4				
TE	3	LD	100	42	28	2	M	.7	RN	N	0.21	106	1562	1.0				
CA	2	IN	100	28	23	3	I	.7	RN	N	0.14	43	634	0.5				
TOTAL											0.7	334	4923	3.9				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
51 B 1.82 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 8 G ALTITUDINE: 380 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 CE 2 GO 1 TE 1 DT COMP.TEL: 6CE 2 GO 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 6CE 3 TE 1 GO 5 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2015-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI DEGJARI														0.24	133	242	1.0	
CE	6	IN	100	34	24	2		.7	RN	N	0.24	133	242	1.0				
GO	2	IN	100	32	24	3	M	.7	RN	N	0.08	37	67	0.4				
TE	1	LD	100	32	25	3	M	.7	RN	N	0.04	19	35	0.2				
DT	1	IN	100	26	23	3	M	.6	RN	N	0.04	21	38	0.2				
TOTAL											0.4	210	382	1.8				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
51 C 5.07 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 360 - 420 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Total derivat de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 TE 1 CE 1 FA 1 CA 1 DT COMP.TEL: 6TE 3 CE 1 DT SORT: TE Mijl. si gros,cher.,furnire VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.rase,impaduriri 2014-T.rase,impaduriri LUCRARI PROP.: INGRUIREA SEMINTISULUI,IMP INGRUIREA CULTURILOR DEGJARI														0.36	1	5	1.0	
TE	6	LD	5		1	2			RN	N	0.36	1	5	1.0				
CE	1	P	5		1	2	M		CED270	N	0.06			0.1				
FA	1	P	5		1	2	M		021405	N	0.06			0.1				
CA	1	IN	5		1	2	M		RN	N	0.06			0.2				
DT	1	P	5		1	2	M		PAME1	N	0.06			0.2				
TOTAL											0.6	1	5	1.6				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
52 A 8.49 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 33 G ALTITUDINE: 300 - 400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 CA 2 TE 1 CE COMP.TEL: 8FA 1 TE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														0.36	191	1622	2.3	
FA	4	IN	105	38	28	3	M	.7	RN	N	0.36	191	1622	2.3				
CA	3	IN	105	28	22	4	I	.6	RN	N	0.27	78	662	0.8				
TE	2	IN	105	40	29	1	M	.7	RN	N	0.18	95	807	0.9				
CE	1	IN	105	38	27	2	M	.7	RN	N	0.09	42	357	0.3				
TOTAL											0.9	406	3448	4.3				

51 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,6-0,8. Dis. GO, CI, PAM, PA. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. Nuieliș de CA, FA pe 40% S. S-au extras 149 mc.									

51 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,3-0,5. DT : CI, CA. Dis. TE. S-au extras 289 mc.									

51 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CI, PAM, SC. S-au extras 1664 mc.									

52 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. SB, GO. CE concentrat spre culme. S-au extras 34 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
52 B 9.91 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 360 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CE 3 GO 1 TE 1 CA COMP.TEL: 6GO 2 CE 1 TE 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														CE	5	IN	105	38	27	2		.7	RN	N	0.40	186	1843	1.5
GO	3	IN	105	34	26	2	M	.7	RN	N	0.24	118	1169	1.4														
TE	1	LD	105	40	28	2	M	.7	RN	N	0.08	40	396	0.4														
CA	1	IN	105	26	21	4	I	.6	RN	N	0.08	22	218	0.2														
TOTAL			105				2				0.8	366	3626	3.5														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
52 C 4.03 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 34 G ALTITUDINE: 310 - 380 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 3 SC 2 TE 2 CA COMP.TEL: 4MO 3 TE 2 SC 1 DT SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	3	P	35	18	21	1	M	.2	NEC	N	0.27	127	512	5.9
SC	3	LD	35	26	21	2	M	.4	NEC	N	0.27	58	234	2.7														
TE	2	LD	35	22	21	1	M	.4	RN	N	0.18	62	250	3.0														
CA	2	IN	35	14	17	2	M	.4	RN	N	0.18	36	145	1.9														
TOTAL			35				1				0.9	283	1141	13.5														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
52 D 12.81 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 24 G ALTITUDINE: 370 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 2 CE 2 TE 2 CA COMP.TEL: 8FA 1 TE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														FA	4	IN	105	40	29	2	M	.7	RN	N	0.36	202	2588	2.7
CE	2	IN	105	36	28	1	M	.7	RN	N	0.18	90	1153	0.8														
TE	2	LT	100	40	31	1	M	.7	RN	N	0.18	103	1319	0.9														
CA	2	LT	100	22	21	4	I	.6	RN	N	0.18	49	628	0.6														
TOTAL			105				2				0.9	444	5688	5.0														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
52 E 2.00 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 8 G ALTITUDINE: 440 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 TE 1 CE 1 CA COMP.TEL: 8FA 1 TE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														FA	6	IN	105	38	28	2		.7	RN	N	0.54	286	572	4.0
TE	2	IN	105	40	29	2	M	.7	RN	N	0.18	95	190	0.9														
CE	1	IN	105	40	29	1	M	.6	RN	N	0.09	48	96	0.4														
CA	1	IN	105	26	22	4	I	.6	RN	N	0.09	26	52	0.3														
TOTAL			105				2				0.9	455	910	5.6														

52 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FA, CI, SB. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 11mc.									

52 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. PL, CE, CI, LA. S-au extras 50 mc.									

52 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE :Dis. GO, CI, PAM, JU. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 12 mc.									

52 E		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GO, CI. S-au extras 12 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
52 F 2.49 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 330 - 420 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 25 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Cring-taiere de jos 2017-Cring-taiere de jos LUCRARI PROP.: CURATIRI														SC	10	LD	3	2	3	3		NEC	N	0.90	7	17	3.8	
TOTAL				3			3					0.9	7	17	3.8													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
53 A 3.03 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 29 G ALTITUDINE: 330 - 390 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CA 3 FA 1 GO 1 TE COMP.TEL: 7FA 1 GO 1 TE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														CA FA GO TE	5 3 1 1	IN IN IN IN	100 100 100 100	26 38 32 38	23 26 26 29	3 3 2 2		.6 .7 .7 .7	RN RN RN RN	N N N N	0.45 0.27 0.09 0.09	139 126 44 47	421 382 133 142	1.7 1.8 0.5 0.4
TOTAL				100			3					0.9	356	1078	4.4													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
53 B 4.98 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 10 G ALTITUDINE: 380 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 GO 4 CE 1 DT COMP.TEL: 7GO 2 CE 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO CE DT	5 4 1	IN IN IN	100 100 100	38 38 28	27 27 23	2 2 3		.7 .7 .6	RN RN RN	N N N	0.45 0.36 0.09	237 168 28	1180 837 139	2.7 1.5 0.3
TOTAL				100			2					0.9	433	2156	4.5													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
53 C 29.31 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 360 - 470 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 CA 1 TE 1 GO COMP.TEL: 7FA 2 GO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														FA CA TE GO	6 2 1 1	IN IN IN IN	100 100 100 100	38 26 38 32	28 23 27 26	3 3 2 2		.7 .6 .7 .7	RN RN RN RN	N N N N	0.48 0.16 0.08 0.08	254 49 38 39	7445 1436 1114 1143	3.3 0.6 0.4 0.5
TOTAL				100			3					0.8	380	11138	4.8													

52 F EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. TE, FA. S-au extras 522 mc.									

53 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, CE. S-au extras 11 mc.									

53 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CA, CIJU, PA. S-au extras 13 mc.									

53 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,7-0,9. Dis. CE, CI, PA, ME. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 346 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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														
53 D 1.41 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 9 G ALTITUDINE: 470 - 480 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 CE 1 FA 1 GO 1 CI 1 CA COMP.TEL: 4CE 4 GO 1 FA 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 6CE 2 GO 2 FA 5 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2017-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														CE	6	IN	100	38	25	2	.7	RN	N	0.36	137	193	1.5	
	FA	1	IN	100	38	26	3	M	.7	RN	N	0.06	30	42	0.4													
	GO	1	IN	100	36	24	3	M	.7	RN	N	0.06	25	35	0.3													
	CI	1	IN	100	34	24	2	M	.7	RN	N	0.06	19	27	0.1													
	CA	1	IN	50	18	18	4	I	.6	RN	N	0.06	18	25	0.4													
TOTAL				100			2				0.6	229	322	2.7														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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														
54 A 11.61 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 360 - 470 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 CA 2 CE COMP.TEL: 8FA 1 GO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														FA	5	IN	100	38	27	3	.7	RN	N	0.35	174	2020	2.4	
	CA	3	IN	100	26	21	4	I	.6	RN	N	0.21	57	662	0.7													
	CE	2	IN	100	38	25	2	M	.7	RN	N	0.14	56	650	0.6													
TOTAL				100			3				0.7	287	3332	3.7														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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														
54 B 1.95 HA GF: 1 - 2A 5Q 5R SUP: M TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 370 - 440 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 CA 2 PAM COMP.TEL: 6FA 2 PAM 1 CA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	4	IN	100	36	24	3	M	.7	RN	S	0.24	99	193	1.6
	CA	4	IN	100	24	19	5	I	.6	RN	S	0.24	56	109	0.7													
	PAM	2	IN	100	28	22	3	M	.6	RN	S	0.12	37	72	0.2													
TOTAL				100			3				0.6	192	374	2.5														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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														
54 C 2.98 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 12 G ALTITUDINE: 440 - 470 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCS VARSTA EXPL.: 25 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.cring dec II)														SC	10	P	25	16	17	3	.7	NEC	N	0.90	146	435	11.2	
TOTAL				25			3				0.9	146	435	11.2														



53 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,5-0,7. Consistență mai mare pe limită de hotar. S-au extras 240 mc.								

54 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,6-0,8. Dis. GO, FR. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 179 mc.								

54 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GO, SC. Variații ale eolementelor taxatorice. S-au extras 279 mc.								

54 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CE, PAM. Rari preexistenți de CE pe limita de hotar.								

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES					
												HA	UA		HA				
55 A 16.98 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 320 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 CA 1 CE 1 DT COMP.TEL: 7FA 1 GO 1 TE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														0.48	254	4313	3.3		
FA	6	IN	100	38	28	3		.7	RN	N	0.48	254	4313	3.3					
CA	2	IN	100	26	22	4	I	.6	RN	N	0.16	46	781	0.5					
CE	1	IN	100	36	27	2	M	.7	RN	N	0.08	37	628	0.3					
DT	1	IN	100	32	27	2	M	.6	RN	N	0.08	31	526	0.3					
TOTAL											0.8	368	6248	4.4					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES					
												HA	UA		HA				
55 B 5.42 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 400 - 440 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 CE 1 GO 1 DT COMP.TEL: 6CE 3 GO 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE														0.72	364	1973	3.0		
CE	8	IN	100	34	26	2		.6	RN	N	0.72	364	1973	3.0					
GO	1	IN	100	34	25	2	M	.6	RN	N	0.09	24	130	0.5					
DT	1	IN	100	30	24	3	M	.6	RN	N	0.09	50	271	0.3					
TOTAL											0.9	438	2374	3.8					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES					
												HA	UA		HA				
55 C 4.30 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 12 G ALTITUDINE: 410 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CA 3 CE 1 FA 1 DT COMP.TEL: 5CE 2 GO 1 FA 1 PAM 1 DT SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 5CE 3 FA 2 PAM 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.progresive(insamintare) 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														0.30	121	520	1.0		
CA	5	IN	100	28	22	4		.7	RN	N	0.30	121	520	1.0					
CE	3	IN	100	42	27	2	I	.6	RN	N	0.18	51	219	0.8					
FA	1	IN	100	42	26	3	M	.7	RN	N	0.06	30	129	0.4					
DT	1	IN	100	34	23	3	M	.6	RN	N	0.06	15	65	0.2					
TOTAL											0.6	217	933	2.4					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES					
												HA	UA		HA				
56 A 27.29 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 28 G ALTITUDINE: 320 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 CA 1 CE COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.48	254	6932	3.8		
FA	6	IN	100	38	28	2		.7	RN	N	0.48	254	6932	3.8					
CA	3	IN	100	26	21	4	I	.6	RN	N	0.24	65	1774	0.8					
CE	1	IN	100	40	28	1	M	.6	RN	N	0.08	40	1092	0.4					
TOTAL											0.8	359	9798	5.0					

55 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,7-0,9. DT : CI, PAM. Dis. GO, TE. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 274 mc.									

55 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CA, CI. Dis. GO, TE, FA. S-au extras 4 mc.									

55 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CI, PAM, PA. S-au extras 596 mc.									

56 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,7-0,9. Dis. GO, CI, TE. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. Pantă variabilă 20 - 40 <sup>0</sup> . S-au extras 8 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
56 B 8.13 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 12 G ALTITUDINE: 390 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 CE 1 DT COMP.TEL: 8CE 1 CI 1 DT SORT: CE Gros VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10CE 5 ani 0.1S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,plum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														9	IN	100	32	27	1		.7	RN	N	0.81	395	3211	4.1
	1	IN	50	16	16	3	M	.6	RN	N	0.09	33	268	0.7													
TOTAL											100			2			0.9	428	3479	4.8							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
56V 0.32 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 390 - 410 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
57 A 1.63 HA GF: 1 - 5Q 5R 2L SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 28 G ALTITUDINE: 300 - 330 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 CA 4 FA COMP.TEL: 7FA 2 TE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive decII)														6	IN	100	26	20	4		.6	RN	N	0.54	136	222	1.8
	4	IN	100	38	26	3	M	.7	RN	N	0.36	169	275	2.4													
TOTAL											100			3			0.9	305	497	4.2							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
57 B 4.16 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 350 - 420 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 CE 2 GO 1 CA COMP.TEL: 7CE 2 GO 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2017-Raritari LUCRARI PROP.: T.IGIENA														7	IN	65	24	21	3		.6	RN	N	0.56	161	670	3.6
	2	IN	65	24	20	3	M	.6	RN	N	0.16	50	208	1.1													
	1	LT	65	18	16	4	I	.5	RN	N	0.08	15	62	0.5													
TOTAL											65			3			0.8	226	940	5.2							

56 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE			
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE :DT : CI, CA. Dis. FA. Nuieliș de CA pe 40% din S. S-au extras 73 mc.

56V		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE			
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Porțiuni cu CA cu vârste între 20 și 25 ani, consistență 0,7-0,8.

57 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE			
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CE, TE, GO.

57 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE			
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9. Dis. PI, CI. S-au extras 93 mc.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES														
												HA	UA		HA													
57 C 15.60 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 340 - 420 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 CE 2 CA 2 FA 1 GO 1 PI 1 TE COMP.TEL: 3CE 3 FA 1 GO 1 PI 1 TE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Rarituri 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														CE	3	IN	65	28	23	2	M	.5	RN	N	0.27	92	1435	2.1
CA	2	LT	65	20	18	4	I	.3	RN	N	0.18	39	608	1.1														
FA	2	IN	65	28	22	3	M	.5	RN	N	0.18	64	998	1.8														
GO	1	P	65	24	21	2	M	.5	NEC	N	0.09	31	484	0.8														
PI	1	P	65	30	24	2	M	.4	NEC	N	0.09	44	686	0.8														
TE	1	LD	65	28	23	2	M	.5	RN	N	0.09	35	546	0.9														
TOTAL				65			3				0.9	305	4757	7.5														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES														
												HA	UA		HA													
57 D 1.62 HA GF: 1 - 2A 5Q 5R SUP: M TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 330 - 360 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Total derivat de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 CA 2 FA 1 CE COMP.TEL: 6CA 3 FA 1 CE SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														CA	7	IN	105	26	23	3		.6	RN	N	0.49	151	245	1.7
FA	2	IN	105	36	27	3	M	.7	RN	N	0.14	70	113	0.9														
CE	1	IN	105	36	28	1	M	.7	RN	N	0.07	35	57	0.3														
TOTAL				105			3				0.7	256	415	2.9														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES														
												HA	UA		HA													
57 E 2.06 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 360 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 2 CE 2 CA 1 GO 1 JU COMP.TEL: 4GO 3 CE 2 FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6FA 2 CE 1 GO 1 TE 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	4	IN	105	36	28	3	M	.7	RN	N	0.28	120	247	1.8
CE	2	IN	105	40	27	2	M	.7	RN	N	0.14	76	157	0.5														
CA	2	IN	105	22	23	3	I	.6	RN	N	0.14	82	169	0.5														
GO	1	IN	105	36	27	2	M	.5	RN	N	0.07	28	58	0.4														
JU	1	IN	105	28	20	3	I	.5	RN	N	0.07	18	37															
TOTAL				105			3				0.7	324	668	3.2														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES														
												HA	UA		HA													
57 F 4.11 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 12 G ALTITUDINE: 380 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 CE COMP.TEL: 5CE 3 GO 1 TE 1 DT SORT: CE Gros VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 8CE 2 GO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2018-T.progressive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamplum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														CE	10	IN	105	34	27	1		.7	RN	N	0.70	372	1529	3.2
TOTAL				105			1				0.7	372	1529	3.2														

57 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, SB. Uscare la PI. S-au extras 292 mc.									

57 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE . Dis. GO, TE. S-au extras 167 mc.									

57 E		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTAR : Dis. TE, CI.									

57 F		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, CA, GO, TE. S-au extras 550 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
57 G 1.64 HA GF: 1 - 2A 5Q 5R SUP: M TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 320 - 340 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 CA 2 FA 1 CE 1 TE COMP.TEL: 5CA 3 FA 1 CE 1 TE SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														0.48	148	243	1.6	
CA	6	LT	105	26	23	3		.5	RN	N	0.48	148	243	1.6				
FA	2	IN	105	36	27	3	M	.6	RN	N	0.16	80	131	1.0				
CE	1	IN	105	34	26	2	M	.6	RN	N	0.08	35	57	0.3				
TE	1	LD	105	38	28	2	M	.7	RN	N	0.08	40	66	0.4				
TOTAL											0.8	303	497	3.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
57 H 12.12 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 300 - 420 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 TE 2 CE 2 FA 1 GO 1 CA COMP.TEL: 3FA 3 CE 3 TE 1 GO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														0.36	140	1697	3.8	
TE	4	LD	65	28	23	2	M	.6	RN	N	0.36	140	1697	3.8				
CE	2	IN	65	26	22	2	M	.6	RN	N	0.18	57	691	1.4				
FA	2	IN	65	28	23	3	M	.6	RN	N	0.18	69	836	1.8				
GO	1	IN	65	26	22	2	M	.6	RN	N	0.09	33	400	0.8				
CA	1	IN	60	20	18	3	I	.5	RN	N	0.09	20	242	0.6				
TOTAL											0.9	319	3866	8.4				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
58 A 6.18 HA GF: 1 - 2A 5Q 5R SUP: M TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 280 - 320 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 CA 1 DT COMP.TEL: 7FA 2 CA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 7FA 3 TE 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Taieri de conservare 2017-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI														0.36	179	1106	2.4	
FA	6	IN	100	42	27	3		.7	RN	N	0.36	179	1106	2.4				
CA	3	IN	100	34	23	3	I	.6	RN	N	0.18	56	346	0.7				
DT	1	IN	100	34	25	3	M	.7	RN	N	0.06	21	130	0.2				
TOTAL											0.6	256	1582	3.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
58 B 20.24 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 300 - 410 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 CA 3 TE 2 FA 1 GO COMP.TEL: 4FA 2 GO 2 CA 2 TE SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														0.32	75	1518	2.3	
CA	4	LT	60	20	19	3	I	.5	RN	N	0.32	75	1518	2.3				
TE	3	LD	60	26	23	2	M	.6	RN	N	0.24	93	1882	2.7				
FA	2	IN	60	26	22	2	M	.6	RN	N	0.16	57	1154	2.0				
GO	1	LT	60	24	20	2	M	.5	RN	N	0.08	25	506	0.6				
TOTAL											0.8	250	5060	7.6				



57 G EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI.									

57 H EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9. Dis. STR, PLT, CI.									

58 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,7-0,9. DT : PAM, CI, JU, Dis. CE, ST. S-au extras 747 m.c.									

58 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9. Dis. UL, CI. S-au extras 542 m.c.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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	HA	HA															
58 C 2.13 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 390 - 420 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 TE 1 CE 1 DT COMP.TEL: 8TE 1 CE 1 DT SORT: TE Mijl. si gros,celuloza VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														TE	8	LD	60	22	21	3		.6	RN	N	0.72	247	526	7.3
	CE	1	LT	60	24	20	3	M	.6	RN	N	0.09	24	51	0.6													
	DT	1	LT	60	18	15	4	I	.6	RN	N	0.09	15	32	0.6													
TOTAL				60					3			0.9	286	609	8.5													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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	HA	HA															
58V1 0.59 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 280 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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	HA	HA															
58V2 0.23 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 290 - 300 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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	HA	HA															
59 A 0.62 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 34 G ALTITUDINE: 270 - 310 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 BR 2 PAM 1 PI 1 TE 1 DT COMP.TEL: 5BR 2 PAM 1 PI 1 TE 1 DT SORT: BR Mijlociu,celuloza,constr. VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI														BR	5	P	25	8	9	2			NEC	N	0.50	74	46	5.1
	PAM	2	P	25	10	11	2	M	.2	NEC	N	0.20	22	14	1.2													
	PI	1	P	25	10	12	2	M		NEC	N	0.10	16	10	1.2													
	TE	1	IN	25	10	10	2	M	.3	RN	N	0.10	13	8	1.3													
	DT	1	IN	25	8	8	2	M	.3	RN	N	0.10	6	4	1.1													
TOTAL				25					2			1.0	131	82	9.9													

58 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CA, PAM CI.									

58V1 EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, ANN, SA, SC. Mici pâlcuri cu alun.									

58V2 EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, ANN, SA. Mici pâlcuri cu alun.									

59 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FA, CE, TE. S-au extras 4 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
59 B 17.52 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 290 - 410 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 CA 2 FA 2 CE 2 TE COMP.TEL: 4FA 2 CE 2 TE 2 CA SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														0.32	69	1209	2.3	
CA	4	LT	60	18	18	3	I	.5	RN	N	0.32	69	1209	2.3				
FA	2	LT	60	28	22	2	M	.6	RN	N	0.16	57	999	2.0				
CE	2	LT	60	24	21	2	M	.6	RN	N	0.16	46	806	1.3				
TE	2	LT	60	30	23	2	M	.6	RN	N	0.16	62	1086	1.8				
TOTAL											0.8	234	4100	7.4				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
59 C 2.90 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 23 G ALTITUDINE: 380 - 420 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 CE 3 GO COMP.TEL: 7CE 3 GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														0.63	166	481	5.2	
CE	7	LT	60	24	20	2		.6	RN	N	0.63	166	481	5.2				
GO	3	LT	60	20	19	3	M	.6	RN	N	0.27	76	220	1.7				
TOTAL											0.9	242	701	6.9				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
59 D 5.43 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 12 G ALTITUDINE: 390 - 420 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CE 2 CA 1 GO 1 TE 1 DT COMP.TEL: 6CE 2 GO 1 TE 1 DT SORT: CE Gros VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														0.40	137	744	3.8	
CE	5	IN	60	28	23	1		.5	RN	N	0.40	137	744	3.8				
CA	2	LT	60	22	19	3	I	.4	RN	N	0.16	38	206	1.1				
GO	1	IN	60	26	23	2	M	.5	RN	N	0.08	32	174	0.7				
TE	1	LD	60	28	23	2	M	.5	RN	N	0.08	31	168	0.9				
DT	1	IN	60	24	23	2	M	.5	RN	N	0.08	25	136	0.6				
TOTAL											0.8	263	1428	7.1				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
60 A 9.49 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 23 G ALTITUDINE: 270 - 360 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CA 3 FA 1 TE 1 DT COMP.TEL: 7FA 2 TE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														0.45	139	1319	1.5	
CA	5	IN	105	26	23	3		.6	RN	N	0.45	139	1319	1.5				
FA	3	IN	105	38	28	3	M	.7	RN	N	0.27	143	1357	1.7				
TE	1	LD	105	36	28	2	M	.7	RN	N	0.09	45	427	0.4				
DT	1	IN	105	36	26	3	I	.6	RN	N	0.09	33	313	0.3				
TOTAL											0.9	360	3416	3.9				

59 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9.Dis. CI, JU, SC ULM, GO. S-au extras 476 mc.									

59 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. PI.									

59 D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9. Dis. PI. S-au extras 4 mc.									

60 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9. DT : JU, ULM, CI. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 111mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R 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 T A L	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
60 B 1.11 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 300 - 350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 ST 3 CE 1 DT COMP.TEL: 6ST 3 CE 1 DT SORT: STS F gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
ST	6	P	105	38	29	2		.7	NEC	N	0.42	257	285	2.9				
CE	3	IN	105	38	29	1	M	.7	RN	N	0.21	112	124	1.0				
DT	1	IN	105	26	20	4	I	.6	RN	N	0.07	18	20	0.2				
TOTAL			105				2				0.7	387	429	4.1				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
60 C 11.45 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 360 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 CE 2 GO 1 ST COMP.TEL: 5CE 3 GO 1 ST 1 DT SORT: CE Gros VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 7CE 2 GO 1 DT 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.progresive(insamintare) 2016-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																		
CE	7	IN	105	40	30	1		.7	RN	N	0.35	170	1947	1.6				
GO	2	IN	105	32	28	2	M	.7	RN	N	0.10	56	641	0.6				
ST	1	P	105	38	28	3	M	.7	NEC	N	0.05	10	115	0.3				
TOTAL			105				1				0.5	236	2703	2.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
60 D 6.72 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 23 G ALTITUDINE: 320 - 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 CA 3 TE 2 CE 2 FA COMP.TEL: 3FA 3 CE 3 TE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI																		
CA	3	LT	60	22	21	3	I	.5	RN	N	0.24	65	437	1.7				
TE	3	LD	60	30	26	1	M	.6	RN	N	0.24	110	739	3.1				
CE	2	IN	60	28	24	1	M	.6	RN	N	0.16	59	396	1.5				
FA	2	IN	60	28	23	2	M	.6	RN	N	0.16	61	410	2.0				
TOTAL			60				2				0.8	295	1982	8.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
60 E 4.90 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 360 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 CA 2 CE 1 DT COMP.TEL: 7FA 1 CE 1 GO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE																		
FA	4	IN	110	36	27	3	M	.6	RN	N	0.36	120	588	2.1				
CA	3	IN	110	26	23	3	I	.5	RN	N	0.27	113	554	0.8				
CE	2	IN	110	38	27	3	M	.6	RN	N	0.18	73	358	0.5				
DT	1	IN	110	30	23	3	M	.6	RN	N	0.09	32	157	0.3				
TOTAL			110				3				0.9	338	1657	3.7				

60 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CA, CI, JU. Dis. FA.									

60 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,4-0,6. Dis. GO. Semințis neutilizabil de SC pe 20% S. S-au extras 1637 mc.									

60 D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9. Dis. GO, ST. S-au extras 285 mc.									

60 E EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT: CI, JU, PAM. Dis. GO. S-au extras 13 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R 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 T A L	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
60 F 0.81 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 12 G ALTITUDINE: 410 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 CE COMP.TEL: 8CE 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 10CE 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.progresive(punere lumina) 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														0.80	457	370	2.7	
TOTAL			110			2					0.8	457	370	2.7				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R 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 T A L	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
60 G 0.94 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 11 G ALTITUDINE: 400 - 430 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 GO 2 CE 1 GI 1 SC COMP.TEL: 5GO 4 CE 1 GI SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.rase,impaduriri 2017-T.rase,impaduriri LUCRARI PROP.: INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP INGRIJIREA CULTURILOR DEGAJARI														0.36	1	1	0.7	
GO	6	P	5		1	3			GOE150	N	0.36	1	1	0.7				
CE	2	P	5		1	3	M		CEE150	N	0.12			0.2				
GI	1	IN	5		1	3	M		RN	N	0.06			0.1				
SC	1	LD	5	2	3	3	M		NEC	N	0.06			0.4				
TOTAL			5			3					0.6	1	1	1.4				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R 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 T A L	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
60 H 2.62 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 320 - 370 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 TE 2 CA 2 FA 1 CE COMP.TEL: 4FA 4 TE 1 CE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiene LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.40	202	529	2.5	
TE	5	LD	90	36	28	2		.6	RN	N	0.40	202	529	2.5				
CA	2	IN	90	22	22	3	I	.5	RN	N	0.16	46	121	0.7				
FA	2	LT	90	32	27	2	M	.6	RN	N	0.16	80	210	1.4				
CE	1	IN	90	34	26	2	M	.6	RN	N	0.08	35	92	0.4				
TOTAL			90			2					0.8	363	952	5.0				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R 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 T A L	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
60 I 2.53 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 320 - 400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 ST 4 GO 1 CE COMP.TEL: 5ST 4 GO 1 CE SORT: STS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.35	214	541	2.4	
ST	5	P	105	36	29	2		.7	NEC	N	0.35	214	541	2.4				
GO	4	P	105	36	27	2	M	.7	NEC	N	0.28	147	372	1.6				
CE	1	IN	105	38	29	1	M	.7	RN	N	0.07	37	94	0.3				
TOTAL			105			2					0.7	398	1007	4.3				



60 F		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,7-0,8. Dis. CA, JU, TE. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 102 mc.

60 G		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, ULM. S-au extras 252 mc.

60 H		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GO, CI. S-au extras 8 mc.

60 I		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. TE, CA, CI, JU.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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														
60 J 1.08 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 14 G ALTITUDINE: 380 - 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CA 3 CE 2 FA COMP.TEL: 5FA 4 CE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiена LUCRARI PROP.: T.IGIENA														CA	5	LT	60	18	17	4		.5	RN	N	0.40	80	86	2.5
									.6	RN	N	0.24	75	81	2.0													
									.6	RN	N	0.16	57	62	2.0													
TOTAL											60			2			0.8	212	229	6.5								
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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														
60V 0.73 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 270 - 280 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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														
61 A 2.15 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 32 G ALTITUDINE: 270 - 320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 GO 2 MO 2 FA 1 PAM 1 CE 1 DT COMP.TEL: 3GO 2FA 2PAM 2MO 1DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														GO	3	P	15	4	5	3	M		NEC	N	0.27	8	17	1.5
										NEC	N	0.18	9	19	1.2													
										NEC	N	0.18	6	13	0.6													
										NEC	N	0.09	5	11	0.2													
										RN	N	0.09	4	9	0.5													
										NEC	N	0.09	4	9	0.6													
TOTAL											15			3			0.9	36	78	4.6								
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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														
61 B 11.47 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 370 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Arum-Pulmonaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 ST 2 FA 1 CE 1 GO COMP.TEL: 6ST 2FA 1GO 1CE SORT: STS F gros,cherestea,fumire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiена 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ST	6	P	105	38	29	2		.7	NEC	N	0.54	331	3797	3.7
									.7	RN	N	0.18	95	1090	1.1													
									.7	RN	N	0.09	45	516	0.4													
									.7	RN	N	0.09	47	539	0.5													
TOTAL											105			2			0.9	518	5942	5.7								

60 J EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. PI, CI, GO.									

60V EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. MA. Pe marginea văii există CA, FA, ANN.									

61 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT: SC, CI, CA.									

61 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, CA. S-au extras 97 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
61 C 21.75 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 300 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 2 CA 1 TE 1 GO 1 DT COMP.TEL: 7FA 1 GO 1 PAM 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE																		
FA	5	IN	105	36	28	3		.7	RN	N	0.45	238	5177	2.8				
CA	2	IN	105	26	21	4	I	.6	RN	N	0.18	49	1066	0.5				
TE	1	LD	105	38	29	2	M	.7	RN	N	0.09	47	1022	0.4				
GO	1	IN	105	34	26	2	M	.7	RN	N	0.09	44	957	0.5				
DT	1	IN	105	34	26	2	M	.6	RN	N	0.09	33	718	0.3				
TOTAL			105					3			0.9	411	8940	4.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
62 A 18.73 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 270 - 410 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 CA 1 GO 1 CE 1 TE COMP.TEL: 4FA 2 GO 2 TE 1 CE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
FA	4	IN	90	36	26	3	M	.6	RN	N	0.36	169	3165	2.8				
CA	3	LT	90	26	22	3	I	.5	RN	N	0.27	78	1461	1.2				
GO	1	IN	90	36	25	2	M	.6	RN	N	0.09	41	768	0.6				
CE	1	IN	90	36	26	2	M	.6	RN	N	0.09	39	730	0.5				
TE	1	IN	90	38	27	2	I	.6	RN	N	0.09	43	805	0.6				
TOTAL			90					3			0.9	370	6929	5.7				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
62 B 10.34 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 360 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 CE 3 ST 1 GO COMP.TEL: 4CE 3 GO 2 ST 1 DT SORT: STS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive decII)																		
CE	6	IN	105	38	27	2		.6	RN	N	0.48	224	2316	1.8				
ST	3	P	105	36	25	3	M	.6	NEC	N	0.24	112	1158	1.3				
GO	1	IN	105	38	25	2	M	.6	RN	N	0.08	37	383	0.5				
TOTAL			105					3			0.8	373	3857	3.6				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
62 C 0.90 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 270 - 340 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 CE 2 GO 2 FA 1 CA COMP.TEL: 4GO 4 CE 2 FA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
CE	5	IN	90	32	23	3		.6	RN	N	0.40	137	123	1.8				
GO	2	IN	90	30	22	3	M	.6	RN	N	0.16	59	53	0.9				
FA	2	IN	90	32	25	3	M	.6	RN	N	0.16	70	63	1.3				
CA	1	IN	40	22	18	3	I	.5	RN	N	0.08	17	15	0.7				
TOTAL			90					3			0.8	283	254	4.7				

61 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : PAM, CE, CI, SB. S-au extras 83 mc.									

62 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. JU, CI. S-au extras 11 mc.									

62 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. SC, FA, CA. S-au extras 4 mc.									

62 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. SC.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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															
63 A 8.29 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 34 G ALTITUDINE: 260 - 420 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CA 2 SC 2 MO 1 LA COMP.TEL: 5CA 3 MO 1 LA 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Rarituri 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														CA	5	IN	35	16	16	2		.4	RN	N	0.45	82	680	4.8
SC	2	P	35	22	18	2	M	.4	NEC	S	0.18	33	274	2.6														
MO	2	P	35	20	19	2	M	.3	NEC	N	0.18	73	605	3.2														
LA	1	P	35	20	21	1	M	.3	NEC	N	0.09	38	315	2.0														
TOTAL				35			2				0.9	226	1874	12.6														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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															
63 B 2.97 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 390 - 420 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 ST 4 CE 1 DT COMP.TEL: 5ST 4 CE 1 DT SORT: STS Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														ST	5	P	105	36	24	4		.7	NEC	N	0.45	195	579	2.2
CE	4	IN	105	40	26	2	M	.7	RN	N	0.36	156	463	1.4														
DT	1	IN	105	30	24	3	I	.6	RN	N	0.09	30	89	0.3														
TOTAL				105			4				0.9	381	1131	3.9														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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															
63 C 13.36 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 250 - 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 3 SC 1 LA 1 CA 1 TE COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Rarituri 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	4	P	30	18	19	1	M	.2	NEC	N	0.36	147	1964	7.7
SC	3	P	30	22	18	3	M	.3	NEC	N	0.27	49	655	3.1														
LA	1	P	30	18	21	1	M	.2	NEC	N	0.09	38	508	1.9														
CA	1	IN	30	14	14	3	I	.4	RN	N	0.09	13	174	0.9														
TE	1	LD	30	18	15	2	I	.4	RN	N	0.09	20	267	1.3														
TOTAL				30			1				0.9	267	3568	14.9														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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															
63 D 2.54 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 34 G ALTITUDINE: 310 - 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Total derivat de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 TE 2 SC 1 CA COMP.TEL: 7TE 2 SC 1 DT SORT: TE Gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														TE	7	IN	35	24	20	1		.4	RN	N	0.63	202	513	10.4
SC	2	LD	35	26	17	3	M	.4	NEC	N	0.18	26	66	1.2														
CA	1	IN	35	16	16	2	I	.4	RN	N	0.09	16	41	1.0														
TOTAL				35			1				0.9	244	620	12.6														

63 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9. Dis. PAM, TE, JU. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 84 mc.

63 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : PAM, CA Dis. FA. S-au extras 16 mc.

63 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT. JU, PAM. Dis. TE, CE. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 108 mc.

63 D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, PAM, JU.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES								
ELM ARB	P R P	M R 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 T A L	CONS	MC/		CRES													
												HA	UA		HA												
63 E 0.88 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 370 - 420 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CE 3 SC 1 PAM 1 GO COMP.TEL: 5CE 2 PAM 2 SC 1 GO SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														CE	5	P	15	6	6	3		NEC	N	0.45	21	18	2.3
									NEC	N	0.27	9	8	3.0													
									NEC	N	0.09	5	4	0.2													
									NEC	N	0.09	3	3	0.5													
TOTAL				15			3				0.9	38	33	6.0													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES								
ELM ARB	P R P	M R 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 T A L	CONS	MC/		CRES													
												HA	UA		HA												
63 F 1.58 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 370 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CE 4 ST 1 FA COMP.TEL: 4CE 3 ST 1 FA 1 TE 1 DT SORT: STS Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														CE	5	IN	105	38	25	2	.7	RN	N	0.45	180	284	1.7
									NEC	N	0.36	156	246	1.7													
									RN	N	0.09	45	71	0.6													
TOTAL				105			3				0.9	381	601	4.0													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES								
ELM ARB	P R P	M R 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 T A L	CONS	MC/		CRES													
												HA	UA		HA												
63 G 2.26 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 370 - 430 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 SC 2 CE 1 PAM 1 FA COMP.TEL: 6CE 2 PAM 1 FA 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														SC	6	P	15	8	8	3	.2	NEC	N	0.48	20	45	5.4
									NEC	N	0.16	9	20	0.8													
									NEC	N	0.08	5	11	0.2													
									NEC	N	0.08	3	7	0.3													
TOTAL				15			3				0.8	37	83	6.7													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES								
ELM ARB	P R P	M R 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 T A L	CONS	MC/		CRES													
												HA	UA		HA												
63 H 0.43 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 390 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 ST 2 CE 1 FA 1 CA COMP.TEL: 4ST 4 CE 1 FA 1 DT SORT: STS Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														ST	6	P	105	36	25	4	.7	NEC	N	0.48	224	96	2.3
									RN	N	0.16	75	32	0.6													
									RN	N	0.08	37	16	0.5													
									RN	N	0.08	13	6	0.2													
TOTAL				105			4				0.8	349	150	3.6													



63 E EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis.CI, PLT, TE.									

63 F EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis.CA, JU, TE.									

63 G EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis.CA.									

63 H EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. ULM, SB, JU.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES											
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																
<p>63 I 0.48 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411  SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N  INC: 25 G ALTITUDINE: 400 - 430 M  LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis  Artificial de prod. mij. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 6 SC 1 PAM 1 CE 1 FA 1 DT  COMP.TEL: 6CE 3 FA 1 DT  SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani  SEM.UUTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.:</p>																SC	6	P	15	10	12	3		.3	NEC	N	0.48	39	19	5.4
	PAM	1	P	15	8	9	3	M	.3	NEC	N	0.08	7	3	0.2															
	CE	1	P	15	6	7	3	M	.3	NEC	N	0.08	4	2	0.4															
	FA	1	P	15	6	8	3	M	.3	NEC	N	0.08	6	3	0.3															
	DT	1	P	15	6	7	3	I	.3	NEC	N	0.08	4	2	0.6															
LUCRARI PROP.: CURATIRI				TOTAL		15			3			0.8	60	29	6.9															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																														
<p>63 J 0.61 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411  SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N  INC: 25 G ALTITUDINE: 400 - 430 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis  Artificial de prod. inf. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 6 ST 2 CE 1 FA 1 CA  COMP.TEL: 4ST 4 CE 1 FA 1 DT  SORT: STS Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UUTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.:</p>																ST	6	P	105	38	25	4		.7	NEC	N	0.48	224	137	2.3
	CE	2	IN	105	46	26	2	M	.7	RN	N	0.16	69	42	0.6															
	FA	1	IN	105	38	25	3	M	.7	RN	N	0.08	35	21	0.5															
	CA	1	IN	105	24	18	5	I	.6	RN	N	0.08	17	10	0.2															
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)				TOTAL		105			4			0.8	345	210	3.6															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																														
<p>63 K 2.86 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331  SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE  INC: 30 G ALTITUDINE: 300 - 400 M  LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima  Artificial de prod. mij. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 10 SC  COMP.TEL: 10SC  SORT: SCL VARSTA EXPL.: 25 ani  SEM.UUTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2017-Cring-taiere de jos  2018-Cring-taiere de jos  LUCRARI PROP.: CURATIRI</p>																SC	10	LD	2	2	3	3			NEC	N	1.00	7	20	2.8
LUCRARI PROP.: CURATIRI				TOTAL		2			3			1.0	7	20	2.8															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																														
<p>63 L 0.29 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332  SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE  INC: 29 G ALTITUDINE: 360 - 400 M  LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima  Total derivat de prod. sup. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 7 TE 3 SC  COMP.TEL: 8TE 2 DT  SORT: TE Gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 80 ani  SEM.UUTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.:</p>																TE	7	LD	35	24	21	1		.3	RN	N	0.63	216	63	10.4
	SC	3	P	35	20	19	3	M	.3	NEC	N	0.27	54	16	3.1															
LUCRARI PROP.: RARITURI				TOTAL		35			1			0.9	270	79	13.5															

63 I EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CA, JU.									

63 J EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis.PA, JU.									

63 K EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis.TE, CA. S-au extras 512 mc.									

63 L EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FA, CA.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
63 M 0.65 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 250 - 380 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 25 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.crâng LUCRARI PROP.: COMPLETARI														SC	10	LD	1		1	3			NEC	N	0.60	1	1	0.8
TOTAL														1			3			0.6	1	1	0.8					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
64 A 22.69 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 28 G ALTITUDINE: 230 - 400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 TE 1 CA 1 DT COMP.TEL: 7FA 2 TE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.progressive(punere lumina) 2012-T.progressive(racordare)impad LUCRARI PROP.: CURATIRI														FA	6	IN	10	2	2	2			RN	N	0.54	3	68	2.3
	TE	2	LD	10	2	2	2	M		RN	N	0.18	2	45	1.0													
	CA	1	IN	10	2	2	2	I		RN	N	0.09	1	23	0.5													
	DT	1	IN	10	2	2	2	I		RN	N	0.09	1	23	0.5													
TOTAL														10			2			0.9	7	159	4.3					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
64 B 6.65 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 330 - 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Genista t.-Poa n. Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 GO 3 SC 1 FA 1 STR 1 CE 1 DT COMP.TEL: 6GO 2 CE 1 FA 1 DT SORT: GOS F.gros,cheresteza,furnire VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														GO	3	P	15	8	7	2	M	.2	NEC	N	0.27	14	93	1.9
	SC	3	LD	15	10	8	2	M	.2	NEC	N	0.27	11	73	3.9													
	FA	1	IN	15	6	6	2	M	.2	RN	N	0.09	4	27	0.6													
	STR	1	P	15	8	8	2	M	.2	NEC	N	0.09	7	47	0.5													
	CE	1	IN	15	6	6	2	M	.2	RN	N	0.09	4	27	0.6													
	DT	1	IN	15	6	6	2	M	.2	RN	N	0.09	4	27	0.8													
TOTAL														15			2			0.9	44	294	8.3					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
64 C 4.85 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 370 - 430 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Genista t.-Poa n. Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 CE 3 SC 1 STR 1 TE 1 DT COMP.TEL: 5CE 2 STR 2 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Curatiri LUCRARI PROP.: CURATIRI														CE	4	P	20	10	11	2	M	.2	NEC	N	0.36	36	175	3.1
	SC	3	P	20	16	15	2	M	.2	NEC	N	0.27	34	165	4.7													
	STR	1	P	20	18	19	2	M	.2	NEC	N	0.09	26	126	0.7													
	TE	1	LD	20	12	12	2	M	.2	RN	N	0.09	15	73	1.0													
	DT	1	IN	20	10	12	2	I	.2	RN	N	0.09	10	49	0.9													
TOTAL														20			2			0.9	121	588	10.4					

63 M EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, PAM pe marginea văii, invadat de salcâm. S-au extras 184 mc.									

64 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE Variații ale elementelor taxatorice. DT: FR, JU, CI. S-au extras 5204 mc.									

64 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT: CI, JU, CA.									

64 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT: PAM,CA, JU. Dis. GO. S-au extras 36 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	V O L U M		CRES					
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
64 D 0.39 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 26 G ALTITUDINE: 300 - 350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 ST 3 FA 1 CA COMP.TEL: 5ST 2 CE 2 GO 1 DT SORT: STS Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														0.48	303	118	2.1		
ST	6	P	110	38	24	4		.7	NEC	N	0.48	303	118	2.1					
FA	3	IN	110	40	23	4	I	.6	RN	N	0.24	142	55	1.1					
CA	1	IN	60	20	20	4	I	.7	RN	N	0.08	50	20	0.5					
TOTAL											0.8	495	193	3.7					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
64 E 2.00 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 26 G ALTITUDINE: 270 - 330 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 TE 1 GO 1 STR 1 FA 1 DT COMP.TEL: 4TE 2 FA 2 GO 1 STR 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Curatiri														0.54	61	122	4.4		
TE	6	LD	20	8	9	3		.3	RN	N	0.54	61	122	4.4					
GO	1	P	20	8	8	3	M	.3	NEC	N	0.09	6	12	0.6					
STR	1	P	20	10	9	3	M	.3	NEC	N	0.09	8	16	0.5					
FA	1	P	20	6	8	3	M	.3	NEC	N	0.09	7	14	0.5					
DT	1	IN	20	8	9	3	I	.3	RN	N	0.09	7	14	0.8					
TOTAL											0.9	89	178	6.8					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
64 F 2.77 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 27 G ALTITUDINE: 330 - 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 TE 3 GO 1 STR 1 FA 1 CE 1 DT COMP.TEL: 6GO 2 FA 1 STR 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Curatiri														0.27	45	125	2.2		
TE	3	LD	20	14	12	3	M	.2	RN	N	0.27	45	125	2.2					
GO	3	P	20	8	10	3	M	.2	NEC	N	0.27	25	69	1.7					
STR	1	P	20	14	12	3	M	.2	NEC	N	0.09	12	33	0.5					
FA	1	P	20	10	10	3	M	.2	NEC	N	0.09	10	28	0.5					
CE	1	IN	20	10	10	3	I	.2	RN	N	0.09	8	22	0.6					
DT	1	IN	20	10	10	3	I	.2	RN	N	0.09	8	22	0.8					
TOTAL											0.9	108	299	6.3					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
65 A 16.40 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 26 G ALTITUDINE: 220 - 370 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 CA COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														0.64	380	6232	4.4		
FA	8	IN	110	44	30	2		.7	RN	N	0.64	380	6232	4.4					
CA	2	IN	110	28	25	3	I	.7	RN	N	0.16	56	918	0.5					
TOTAL											0.8	436	7150	4.9					

64 D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT: PAM,CI. Dis. FA.									

64 E EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT: PAM,CI, JU. S-au extras 1 mc.									

64 F EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT: SC, JU, CA. Dis. FA, GO. S-au extras 1 mc.									

65 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE Dis.FR, GO,TE, CE. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 136 mc.									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
65 B 1.54 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 270 - 390 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Genista t.-Poa n. Artificial de prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 ST 2 CA 1 FA COMP.TEL: 4CE 2 GO 2 ST 1 FA 1 DT SORT: STS Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Corn Pad. /0.3 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE														ST	7	P	110	38	24	4		.6	NEC	N	0.56	335	516	2.5
	CA	2	IN	60	18	17	4	I	.6	RN	N	0.16	70	108	1.0													
	FA	1	IN	60	24	21	3	M	.6	RN	N	0.08	66	102	0.8													
TOTAL				110			4					0.8	471	726	4.3													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
65 C 0.94 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 290 - 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Genista t.-Poa n. Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 CE 3 SC 2 PAM 1 DT COMP.TEL: 5CE 3 PAM 1 SC 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														CE	4	P	15	6	6	3	M		NEC	N	0.32	15	14	1.6
	SC	3	LD	15	8	7	3	M		NEC	N	0.24	8	8	2.4													
	PAM	2	P	15	4	6	3	M		NEC	N	0.16	9	8	0.4													
	DT	1	IN	15	6	6	3	M		RN	N	0.08	3	3	0.6													
TOTAL				15			3					0.8	35	33	5.0													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
65 D 5.04 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 280 - 400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Genista t.-Poa n. Artificial de prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 ST 3 CE 2 CA COMP.TEL: 3CE 3 GO 3 ST 1 DT SORT: STS Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE														ST	5	P	110	40	23	4		.6	NEC	N	0.35	178	897	1.5
	CE	3	IN	110	44	24	3	M	.7	RN	N	0.21	127	640	0.6													
	CA	2	IN	60	20	17	4	M	.6	RN	N	0.14	91	459	0.9													
TOTAL				110			4					0.7	396	1996	3.0													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
65 E 1.55 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 280 - 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Genista t.-Poa n. Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 SC 1 DT COMP.TEL: 9SC 1 DT SORT: SCL VARSTA EXPL.: 25 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														SC	9	LD	15	10	9	4		.3	NEC	S	0.81	38	59	5.2
	DT	1	IN	15	8	8	3	M	.3	RN	N	0.09	6	9	0.6													
TOTAL				15			4					0.9	44	68	5.8													



65 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT. CA, JU, SB, CI. Dis.GO,TE, FA. S-au extras 10 mc.									

65 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,7-0,8.									

65 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, CA, SB, FA, GO. S-a efectuat profil de sol.									

65 E		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT. PAM, CIM CA.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
65 F 4.95 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 280 - 400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Genista t.-Poa n. Artificial de prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 CE 3 ST 1 FA 1 CA COMP.TEL: 4CE 3 GO 2 ST 1 DT SORT: STS Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														CE	5	IN	110	38	25	2		.6	RN	N	0.40	230	1139	1.4
ST	3	P	110	38	24	4	M	.6	NEC	N	0.24	149	738	1.1														
FA	1	IN	110	34	24	3	M	.7	RN	N	0.08	31	153	0.5														
CA	1	IN	60	18	16	4	I	.5	RN	S	0.08	37	183	0.5														
TOTAL											110			4		0.8	447	2213	3.5									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
65 G 5.52 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 300 - 430 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Genista t.-Poa n. Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 25 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														SC	10	LD	20	16	17	3		.6	NEC	N	0.90	130	718	8.8
TOTAL											20			3		0.9	130	718	8.8									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
66 A 2.82 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 31 G ALTITUDINE: 220 - 320 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 GO 1 CA COMP.TEL: 7FA 1 GO 1 CE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 7FA 2 GO 1 CE 5 ani 0.8S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.progresive(punere lumina) 2016-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)JMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI DEGJARI														FA	8	IN	130	46	27	3		.7	RN	N	0.24	115	324	1.0
GO	1	IN	130	36	25	3	M	.7	RN	N	0.03	22	62	0.1														
CA	1	IN	100	28	20	4	M	.6	RN	S	0.03	23	65	0.1														
TOTAL											130			3		0.3	160	451	1.2									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
66 B 4.33 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 290 - 360 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 ST 3 CE 1 GO 1 FA COMP.TEL: 6FA 2 GO 1 CE 1 DT SORT: STS Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE														ST	5	P	110	36	22	4		.6	NEC	S	0.35	166	719	1.5
CE	3	IN	110	42	24	3	M	.6	RN	N	0.21	135	585	0.6														
GO	1	IN	110	36	22	3	M	.6	RN	N	0.07	43	186	0.3														
FA	1	IN	110	30	26	3	M	.6	RN	N	0.07	27	117	0.4														
TOTAL											110			3		0.7	371	1607	2.8									

65 F EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9. Dis. GO, JU, SC.									

65 G EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE :DT : CA, JU. Dis. CE. Rari preexistenți de CE.									

66 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,4-0,5. Dis. CE, PA, CI, ST, SC, TE.									

66 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA. S-au extras 8 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	HA	HA	HA	HA													
<p>66 C 3.77 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332  SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE  INC: 25 G ALTITUDINE: 270 - 330 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum  Natural fundamental prod. sup. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 7 FA 2 CA 1 CE  COMP.TEL: 7FA 1 GO 1 CE 1 DT  SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani  SEM.UUTIL: 8FA 1 CE 1 GO 5 ani 0.1S intim  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA  REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI</p>														7	IN	120	46	29	2		.7	RN	N	0.63	229	863	3.8
CA	2	IN	120	28	21	4	I	.6	RN	N	0.18	92	347	0.5													
CE	1	IN	120	34	26	2	M	.7	RN	N	0.09	33	124	0.3													
TOTAL											120			2			0.9	354	1334	4.6							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	HA	HA	HA	HA													
<p>66 D 9.69 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413  SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE  INC: 23 G ALTITUDINE: 290 - 380 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis  Natural fundamental prod. sup. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 6 GO 3 CE 1 ST  COMP.TEL: 6GO 3 CE 1 ST  SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani  SEM.UUTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2016-T.igiena  2018-T.produse accidentale  LUCRARI PROP.: T.IGIENA</p>														6	P	110	40	27	2		.7	NEC	N	0.42	221	2141	2.3
CE	3	IN	110	40	27	2	M	.7	RN	N	0.21	98	950	0.7													
ST	1	P	110	38	24	4	M	.7	NEC	N	0.07	30	291	0.3													
TOTAL											110			2			0.7	349	3382	3.3							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	HA	HA	HA	HA													
<p>66 E 6.41 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411  SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE  INC: 25 G ALTITUDINE: 300 - 390 M  LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Genista t.-Poa n.  Artificial de prod. mij. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 9 SC 1 CA  COMP.TEL: 10SC  SORT: SCS VARSTA EXPL.: 25 ani  SEM.UUTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2016-Curatiri  LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.cring dec II)</p>														9	P	20	10	15	3		.3	NEC	N	0.72	91	583	8.9
CA	1	LT	20	8	8	3	M	.3	RN	N	0.08	5	32	0.7													
TOTAL											20			3			0.8	96	615	9.6							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	HA	HA	HA	HA													
<p>66 F 3.11 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411  SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE  INC: 25 G ALTITUDINE: 270 - 330 M  LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina  Artificial de prod. mij. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 5 GO 2 CE 1 FA 1 CA 1 SC  COMP.TEL: 3CE 3 GO 3 FA 1 DT  SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani  SEM.UUTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: DEGAJARI INTIRZIATE  CURATIRI</p>														5	P	10	2	2	3			GOE150	N	0.45	3	9	1.7
CE	2	P	10	2	2	3	M		CED270	N	0.18	1	3	0.6													
FA	1	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.09	1	3	0.2													
CA	1	LT	10	2	2	3	M		RN	N	0.09	1	3	0.4													
SC	1	LD	10	6	4	3	PC		NEC	N	0.09	1	3	0.9													
TOTAL											10			3			0.9	7	21	3.8							

66 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. TE, GO. S-au extras 11mc.									

66 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, CI. S-au extras 61mc.									

66 E		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GO, FA. S-au extras 25mc.									

66 F		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. TE, SAC, PAM. Înălțimi variabile, un pâlcc mic de SC cu înălțimi mai mari.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
<p>67 A 14.49 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331  SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE  INC: 31 G ALTITUDINE: 210 - 320 M  LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum  Natural fundamental prod. mij. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 7 FA 1 CE 1 ST 1 CA  COMP.TEL: 7FA 1 PAM 1 CE 1 DT  SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UUTIL: 8FA 1 CE 1 PAM 5 ani 0.7S mixt  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2009-T.progresive(insamintare)  2017-T.progresive(punere lumina)  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD  INGRIJIREA SEMINTISULUI DEGAJARI</p>														FA	7	IN	115	48	27	3		.7	RN	N	0.21	99	1435	1.1
	CE	1	IN	115	46	25	3	M	.7	RN	N	0.03	10	145	0.1													
	ST	1	IN	115	42	25	4	M	.7	RN	N	0.03	17	246	0.1													
	CA	1	IN	115	26	21	4	M	.6	RN	S	0.03	12	174	0.1													
TOTAL				115								0.3	138	2000	1.4													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
<p>67 B 8.31 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411  SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE  INC: 23 G ALTITUDINE: 260 - 360 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina  Artificial de prod. inf. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 4 ST 3 CA 2 CE 1 FA  COMP.TEL: 4ST 4 CE 1 TE 1 DT  SORT: STS Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UUTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2016-T.igiena  2018-T.produse accidentale  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare)  AJUTORAREA REG NATURALE</p>														ST	4	IA	110	36	24	4	M	.6	NEC	S	0.32	156	1296	1.4
	CA	3	IN	110	22	20	4	I	.6	RN	S	0.24	80	665	0.6													
	CE	2	IN	110	40	24	3	M	.6	RN	N	0.16	102	848	0.4													
	FA	1	IN	110	38	25	3	M	.7	RN	N	0.08	39	324	0.5													
TOTAL				110								0.8	377	3133	2.9													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
<p>67 C 1.37 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411  SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE  INC: 23 G ALTITUDINE: 210 - 270 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis  Artificial de prod. mij. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 6 ST 4 CE  COMP.TEL: 4CE 3 GO 2 ST 1 DT  SORT: STS Gros si mijlocii,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani  SEM.UUTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale  2016-T.produse accidentale  LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)</p>														ST	6	P	110	44	27	3		.7	NEC	N	0.42	225	308	2.1
	CE	4	IN	110	42	27	2	M	.7	RN	N	0.28	130	178	1.0													
TOTAL				110								0.7	355	486	3.1													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
<p>68 A 8.06 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331  SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV  INC: 31 G ALTITUDINE: 220 - 360 M  LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum  Natural fundamental prod. mij. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 7 FA 1 CE 1 GO 1 DT  COMP.TEL: 7FA 1 CE 1 GO 1 DT  SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UUTIL: 8FA 1 CE 1 GO 5 ani 0.8S mixt  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2009-T.progresive(punere lumina)  2017-T.progresive(punere lumina)  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD  INGRIJIREA SEMINTISULUI DEGAJARI</p>														FA	7	IN	130	52	29	3		.7	RN	N	0.21	66	532	0.8
	CE	1	IN	130	48	28	3	M	.7	RN	N	0.03	12	97	0.1													
	GO	1	IN	130	48	27	3	M	.7	RN	N	0.03	14	113	0.1													
	DT	1	IN	130	42	26	3	M	.6	RN	N	0.03	14	113	0.1													
TOTAL				130								0.3	106	855	1.1													

67 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,2-0,5. Dis PAM, GO. S-a efectuat profil de sol. S-au extras 3279 mc.									

67 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis TE, CI. S-au extras 64 mc.									

67 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis FA, CA GO. S-au extras 17 mc.									

68 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis ST, TE, SB. Lăstăriș de SC pe 20%S. S-au extras 1110 mc..									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES					
												HA	UA		HA				
68 B 20.75 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 22 G ALTITUDINE: 210 - 370 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 CE 4 ST 1 FA 1 CA COMP.TEL: 4CE 3 GO 2 ST 1 FA SORT: STS Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6CE 2 ST 2 FA 5 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.progresive(punere lumina) 2015-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI														0.16	77	1598	0.4		
CE	4	IN	115	38	24	3	M	.7	RN	N	0.16	77	1598	0.4					
ST	4	P	115	40	25	4	M	.7	NEC	S	0.16	83	1722	0.6					
FA	1	IN	115	34	25	3	M	.7	RN	N	0.04	15	311	0.2					
CA	1	LT	60	18	15	4	M	.7	RN	N	0.04	17	353	0.3					
TOTAL			115								0.4	192	3984	1.5					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES					
												HA	UA		HA				
68V 0.34 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 210 - 230 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																			
TOTAL																			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES					
												HA	UA		HA				
69 A 27.21 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 250 - 390 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 GO 3 CE 2 ST 1 DT COMP.TEL: 4GO 3 CE 1 ST 1 TE 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produce accidentale 2016-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														0.32	158	4299	1.7		
CE	3	IN	115	38	27	2	M	.7	RN	N	0.24	112	3048	0.8					
ST	2	P	115	42	25	4	M	.7	NEC	S	0.16	75	2041	0.6					
DT	1	IN	115	32	26	2	I	.7	RN	N	0.08	29	789	0.3					
TOTAL			115					2			0.8	374	10177	3.4					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/		CRES					
												HA	UA		HA				
69 B 0.94 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 29 G ALTITUDINE: 230 - 270 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 GO 2 ST 1 PAM 1 SC COMP.TEL: 6GO 2 ST 1 PAM 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														0.48	5	5	2.7		
ST	2	P	15	2	2	3	M		NEC	N	0.16	1	1	0.7					
PAM	1	P	15	2	2	3	M		NEC	N	0.08	1	1	0.2					
SC	1	LD	15	4	4	3	M		NEC	N	0.08	1	1	0.8					
TOTAL			15					3			0.8	8	8	4.4					



68 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				S p e c i i					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,3-0,4. Dis. GO, JU. S-a efectuat profil de sol. S-au extras 2223 mc.

68V		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				S p e c i i					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Poiană neângrijită. Dis. ANN, SA.

69 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				S p e c i i					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9 DT. CA, JU, SB, CI. S-au extras 86 mc.

69 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				S p e c i i					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. JU, CE.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
70 A 4.06 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 26 G ALTITUDINE: 210 - 290 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 CA 3 FA 2 GO 1 CE COMP.TEL: 7FA 1 PAM 1 FR 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: 10FA 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,plum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														CA	4	LT	110	26	22	4	I	.6	RN	N	0.28	124	503	0.8
FA	3	IN	110	44	26	3	M	.7	RN	N	0.21	84	341	1.2														
GO	2	LT	110	36	24	3	M	.6	RN	N	0.14	50	203	0.4														
CE	1	IN	110	44	25	3	M	.7	RN	N	0.07	36	146	0.2														
TOTAL				110				3				0.7	294	1193	2.6													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
70 B 10.73 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 22 G ALTITUDINE: 240 - 320 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 GO 3 ST 2 CE COMP.TEL: 5GO 3 ST 2 CE SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2016-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	5	P	110	42	27	2		.6	NEC	N	0.35	184	1974	1.9
ST	3	P	110	32	26	3	M	.6	NEC	N	0.21	105	1127	1.1														
CE	2	IN	110	48	26	2	M	.6	RN	N	0.14	61	655	0.5														
TOTAL				110				2				0.7	350	3756	3.5													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
70 C 4.67 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 260 - 340 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 GO 1 CA COMP.TEL: 8FA 1 GO 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UUTIL: 10FA 5 ani 0.8S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.progressive(punere lumina) 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI DEGAJARI														FA	7	IN	140	48	30	2		.7	RN	N	0.28	148	691	1.1
GO	2	IN	140	46	28	2	M	.7	RN	N	0.08	35	163	0.3														
CA	1	LT	120	30	24	3	I	.6	RN	N	0.04	23	107	0.1														
TOTAL				140				2				0.4	206	961	1.5													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
70 D 4.79 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 17 G ALTITUDINE: 290 - 370 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex b.-Agrostis a. Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 GO 4 ST 1 FA 1 CA COMP.TEL: 5GO 3 ST 1 FA 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UUTIL: 7GO 3 ST 5 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progressive(punere lumina) 2017-T.progressive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI DEGAJARI														GO	4	P	130	44	23	3	M	.7	NEC	N	0.12	57	273	0.4
ST	4	P	130	44	25	4	M	.7	NEC	N	0.12	75	359	0.3														
FA	1	IN	130	46	27	3	M	.7	RN	N	0.03	10	48	0.1														
CA	1	IN	70	26	21	3	M	.6	RN	S	0.03	10	48	0.2														
TOTAL				130				3				0.3	152	728	1.0													

70 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. PAM, CI . S-au extras 67 mc.									

70 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, CA, PAM, SC S-au extras 193 mc.									

70 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,3-0,5. Dis. CA. S-au extras 1135 mc.									

70 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,4-0,5. Dis. JU. S-au extras 1347 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
71 A 1.27 HA GF: 1 - 2A 2K 5Q SUP: M TS: 6122 TP: 7511 SOL: 1404 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 40 G ALTITUDINE: 220 - 270 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Total derivat de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 CA 3 CE 3 FR 1 TE COMP.TEL: 3CE 3 CA 3 FR 1 TE SORT: CE mijlociu și gros VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														CA	3	IN	90	24	19	4	I	.6	RN	S	0.21	49	62	0.9
												0.21	66	84	0.9													
												0.21	64	81	0.6													
												0.07	22	28	0.4													
TOTAL				90								0.7	201	255	2.8													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
71 B 1.08 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 32 G ALTITUDINE: 220 - 240 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 FR 1 CA COMP.TEL: 8FA 1 PAM 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE														FA	8	IN	120	44	30	2		.7	RN	N	0.64	417	450	3.8
												0.08	29	31	0.2													
												0.08	53	57	0.2													
TOTAL				120								0.8	499	538	4.2													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
71 C 4.73 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 31 G ALTITUDINE: 240 - 290 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 1 CA 1 PAM 1 DT COMP.TEL: 8MO 1 PAM 1 DT SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	7	P	35	22	21	1		.2	NEC	N	0.63	296	1400	13.8
												0.09	13	61	0.8													
												0.09	22	104	0.8													
												0.09	13	61	0.8													
TOTAL				35								0.9	344	1626	16.2													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M															
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA														
71 D 4.98 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 210 - 310 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 2 CA 2 CE 1 GO COMP.TEL: 7FA 1 PAM 1 GO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 9FA 1 GO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,plum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	5	IN	110	44	28	3		.7	RN	N	0.40	183	911	2.3
												0.16	87	433	0.4													
												0.16	80	398	0.5													
												0.08	41	204	0.4													
TOTAL				110								0.8	391	1946	3.6													

71 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FA, SB. S-a efectuat profil de sol. S-au extras 9 mc.									

71 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. TE, FR, PAM, CE. S-au extras 2 mc.									

71 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9.DT : CI, SC. Dis. CE. S-au extras 85 mc.									

71 D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CE, ST, PAM. S-au extras 14 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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														
71 E 4.27 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 22 G ALTITUDINE: 240 - 320 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 GO 4 CE COMP.TEL: 6GO 4 CE SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	6	IN	110	38	27	2		.7	RN	N	0.48	252	1076	2.6
	CE	4	IN	110	44	27	2	M	.7	RN	N	0.32	149	636	1.1													
TOTAL											110			2			0.8	401	1712	3.7								
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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														
72 A 2.32 HA GF: 1 - 2A 5Q 5R SUP: M TS: 6122 TP: 7511 SOL: 1404 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 38 G ALTITUDINE: 200 - 290 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 CE 1 FR 1 CA COMP.TEL: 8CE 1 FR 1 CA SORT: CE Mijlociu și gros VARSTA EXPL.: SEM.UUTIL: SUBARBORET: Corn Pad. /0,6 PE 0,5S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														CE	8	IN	100	34	19	4		.5	RN	S	0.56	135	313	1.6
	FR	1	IN	80	28	18	4	M	.5	RN	S	0.07	18	42	0.3													
	CA	1	IN	80	22	15	5	M	.5	RN	S	0.07	12	28	0.3													
TOTAL											100			4			0.7	165	383	2.2								
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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														
72 B 13.76 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 200 - 310 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 2 GO 1 CE 1 STR 1 SC 1 DT COMP.TEL: 5MO 3 GO 1 STR 1 DT SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2017-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	4	P	35	22	21	1	M	.2	NEC	N	0.36	169	2325	7.9
	GO	2	IN	35	14	16	2	M	.3	RN	N	0.18	38	523	1.9													
	CE	1	IN	35	18	16	2	M	.3	RN	N	0.09	16	220	0.9													
	STR	1	P	35	18	19	2	M	.3	NEC	N	0.09	26	358	1.0													
	SC	1	LD	35	20	16	3	M	.3	NEC	N	0.09	12	165	0.6													
	DT	1	IN	35	16	13	3	M	.3	RN	N	0.09	12	165	0.8													
TOTAL											35			1			0.9	273	3756	13.1								
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
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														
72 C 5.67 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 27 G ALTITUDINE: 210 - 320 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex b.-Agrostis a. Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 CE 2 ST 2 GO 1 CA COMP.TEL: 5CE 3 GO 1 ST 1 DT SORT: STS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														CE	5	IN	110	40	25	2		.7	RN	N	0.40	160	907	1.4
	ST	2	P	110	40	26	3	M	.7	NEC	N	0.16	80	454	0.8													
	GO	2	IN	110	38	25	3	M	.7	RN	N	0.16	74	420	0.8													
	CA	1	IN	110	28	22	4	I	.6	RN	S	0.08	23	130	0.2													
TOTAL											110			3			0.8	337	1911	3.2								

71 E EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FA, CI, CA. S-au extras 70 mc.									

72 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FR. S-au extras 6mc.									

72 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : FR, CI. S-au extras 136 mc.									

72 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. JU, MJ, TE. S-au extras 62 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
73 A 11.54 HA GF: 1 - 5Q 5R 2L SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 34 G ALTITUDINE: 340 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 CA 1 CE COMP.TEL: 7FA 2 CE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.56	246	2839	4.9	
FA	7	IN	80	36	25	3		.7	RN	N	0.56	246	2839	4.9				
CA	2	IN	80	30	22	3	I	.7	RN	N	0.16	46	531	0.9				
CE	1	IN	80	32	25	2	M	.7	RN	N	0.08	32	369	0.5				
TOTAL											0.8	324	3739	6.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
73 B 5.58 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 400 - 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 CE COMP.TEL: 10CE SORT: CE Gros VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.80	373	2081	6.0	
CE	10	IN	80	34	27	1		.7	RN	N	0.80	373	2081	6.0				
TOTAL											0.8	373	2081	6.0				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
73 C 2.20 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 390 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 CE 1 FA COMP.TEL: 9CE 1 FA SORT: CE Gros VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.72	288	634	5.4	
CE	9	IN	80	32	25	1		.7	RN	N	0.72	288	634	5.4				
FA	1	IN	80	30	26	2	M	.7	RN	N	0.08	37	81	0.8				
TOTAL											0.8	325	715	6.2				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
74 A 21.78 HA GF: 1 - 5Q 5R 2L SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 34 G ALTITUDINE: 330 - 420 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 CA 1 CE COMP.TEL: 7FA 2 CE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.63	295	6425	5.2	
FA	7	IN	85	34	26	3		.7	RN	N	0.63	295	6425	5.2				
CA	2	IN	85	26	22	3	I	.6	RN	N	0.18	52	1133	0.9				
CE	1	IN	85	34	25	2	M	.7	RN	N	0.09	36	784	0.5				
TOTAL											0.9	383	8342	6.6				



73 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. ST.									

73 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, CI.									

73 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GO, CA.									

74 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. GO, CI.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
74 B 4.63 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 12 G ALTITUDINE: 390 - 440 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 CE 3 GO COMP.TEL: 7CE 3 GO SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														7	IN	85	32	25	2		.6	RN	N	0.56	224	1037	3.2
	3	IN	85	32	23	2	M	.6	RN	N	0.24	95	440	1.7													
TOTAL											85			2			0.8	319	1477	4.9							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
75 A 23.34 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 21 G ALTITUDINE: 300 - 380 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 CA 1 CE 1 DT COMP.TEL: 6FA 3 CE 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale 2013-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														5	IN	90	34	27	3		.6	RN	N	0.45	224	5228	3.6
	3	IN	90	24	20	4	I	.5	RN	N	0.27	68	1587	1.1													
	1	IN	90	40	25	2	M	.6	RN	N	0.09	36	840	0.5													
	1	IN	90	40	26	3	M	.6	RN	N	0.09	33	770	0.4													
TOTAL											90			3			0.9	361	8425	5.6							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
75 B 1.36 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 290 - 320 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 DT COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														9	IA	90	36	23	2		.7	NEC	N	0.63	250	340	4.3
	1	IN	90	28	20	2	M	.6	RN	N	0.07	18	24	0.4													
TOTAL											90			2			0.7	268	364	4.7							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
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													
75V 0.33 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 370 - 380 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											

74 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA.									

75 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE :DT : CI, PA. Dis. GO. S-au extras 16 mc.									

75 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. Dis. CI, FA, CE.									

75V EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE :Dis. CE, CA, ST.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M		CRES														
												MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA													
76 31.03 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 290 - 410 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 CA 1 GO 1 DT COMP.TEL: 5FA 2 GO 2 CA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale 2013-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	4	IN	90	36	26	3	M	.7	RN	N	0.36	169	5244	2.8
CA	4	IN	90	28	23	3	I	.6	RN	N	0.36	111	3444	1.7														
GO	1	IN	90	32	24	2	M	.7	RN	N	0.09	39	1210	0.6														
DT	1	IN	90	32	25	3	M	.7	RN	N	0.09	31	962	0.4														
TOTAL				90				3				0.9	350	10860	5.5													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M		CRES														
												MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA													
77 26.57 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 290 - 430 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 CA 1 GO 1 DT COMP.TEL: 7FA 1 GO 1 CA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale 2013-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	6	IN	90	36	26	3		.7	RN	N	0.48	225	5978	3.8
CA	2	IN	90	26	23	3	I	.6	RN	N	0.16	49	1302	0.7														
GO	1	IN	90	38	23	3	M	.7	RN	N	0.08	32	850	0.5														
DT	1	IN	90	30	24	3	M	.6	RN	N	0.08	26	691	0.4														
TOTAL				90				3				0.8	332	8821	5.4													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M		CRES														
												MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA													
78 A 1.63 HA GF: 1 - 2A 5Q 5R SUP: M TS: 6212 TP: 4261 SOL: 1404 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 37 G ALTITUDINE: 200 - 270 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 SC 1 DT COMP.TEL: 9SC 1 DT SORT: SCS VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														SC	9	P	35	18	17	3		.4	NEC	N	0.63	102	166	0.1
DT	1	LT	35	16	16	3	M	.4	RN	N	0.07	13	21	0.6														
TOTAL				35				3				0.7	115	187	0.7													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M		CRES														
												MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA													
78 B 21.95 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 200 - 350 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 CE 3 GO 2 CA 1 FA COMP.TEL: 4GO 4 CE 1 FA 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														CE	4	IN	120	42	27	2	M	.6	RN	N	0.32	149	3271	1.1
GO	3	IN	120	40	27	2	M	.6	RN	N	0.24	126	2766	1.2														
CA	2	IN	120	26	22	4	M	.5	RN	N	0.16	46	1010	0.4														
FA	1	IN	120	46	27	3	M	.6	RN	N	0.08	40	878	0.4														
TOTAL				120				2				0.8	361	7925	3.1													

76		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. DT: CI, PA. Dis. CE, PL. S-au extras 87 mc.									

77		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. DT: CI, PA, ME. S-au extras 48 mc.									

78 A		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CA, JU. S-au extras 22 mc.									

78 B		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FR. S-a efectuat profil de sol. S-au extras 119 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES										
ELM ARB	P R P	M R 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 CONS	V O L U M		CRES															
												MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA														
78 C 2.54 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 300 - 320 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: 25 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Cring-taiere de jos LUCRARI PROP.: CURATIRI														SC	10	LD	5	2	3	4		.2	NEC	N	1.00	7	18	4.8	
TOTAL																				1.0	7	18	4.8						
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES										
ELM ARB	P R P	M R 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 CONS	V O L U M		CRES															
												MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA														
78 D 4.00 HA GF: 1 - 2A 5Q 5R SUP: M TS: 6122 TP: 7511 SOL: 1404 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 37 G ALTITUDINE: 220 - 270 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 CE 1 DT COMP.TEL: 9CE 1 DT SORT: CE Mijlociu și gros VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: Corn Pad. /0.5 PE 0.4S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														CE DT	9 1	IN IN	120 120	40 34	23 19	3 4		.4 M .4	RN RN	S S	0.63 0.07	215 16	860 64	1.8 0.2	
TOTAL																							0.7	231	924	2.0			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES										
ELM ARB	P R P	M R 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 CONS	V O L U M		CRES															
												MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA														
78 E 0.63 HA GF: 1 - 2A 5Q 5R SUP: M TS: 6212 TP: 4261 SOL: 1404 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 36 G ALTITUDINE: 200 - 270 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 SC COMP.TEL: 10SC SORT: SCL VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: CURATIRI														SC	10	LD	2		1	3			NEC	N	0.80	1	1	2.2	
TOTAL																										0.8	1	1	2.2
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES										
ELM ARB	P R P	M R 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 CONS	V O L U M		CRES															
												MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA														
78 F 0.55 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: TS: 6264 TP: 6311 SOL: 0414 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 200 M LITIERA: TIP FLORA: Brachyp-Geum-Pulmon. COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 5ST 2 FR 1 TE 1 CE 1 DT SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(poieni si goluri) INGRIJIREA CULTURILOR																													
TOTAL																													

78 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis.CA. S-au extras 419 mc.								

78 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : JU, CA, MJ. Dis. ST, TE.								

78 E		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. JU, FR. S-au extras 119 mc.								

78 F		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR		EXECUTATE		
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Poiană de o parte și de cealaltă a drumului comunal.								

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
79 A 31.66 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 190 - 280 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 ST 1 MO 3 FA 3 TE 1 PAM 1 DT COMP.TEL: 4FA 2 TE 1 ST 1 MO 1 PAM 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-Curatiri 2015-Curatiri LUCRARI PROP.: CURATIRI														ST	1	P	25	8	8	3	M	.3	NEC	N	0.08	6	190	0.6
	MO	1	P	25	10	10	3	M	.2	NEC	N	0.08	13	412	1.0													
	FA	3	IN	15	6	8	3	M	.2	RN	N	0.24	18	570	0.9													
	TE	3	LD	15	8	8	3	M	.2	RN	N	0.24	23	728	1.5													
	PAM	1	P	15	8	9	3	M	.2	NEC	N	0.08	7	222	0.2													
	DT	1	P	15	6	7	3	M	.2	NEC	N	0.08	4	127	0.6													
TOTAL				15			3					0.8	71	2249	4.8													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
79 B 7.73 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 22 G ALTITUDINE: 260 - 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Genista t.-Poa n. Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 ST 3 GO 2 CE 2 CA COMP.TEL: 4GO 3 CE 2 ST 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE														ST	3	P	115	38	26	3	M	.6	NEC	N	0.27	135	1044	1.2
	GO	3	P	115	40	26	3	M	.6	NEC	N	0.27	133	1028	1.2													
	CE	2	IN	115	40	27	2	M	.6	RN	N	0.18	84	649	0.6													
	CA	2	IN	115	26	22	4	M	.5	RN	N	0.18	52	402	0.5													
TOTAL				115			3					0.9	404	3123	3.5													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
79 C 3.21 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 250 - 270 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 STR 1 GO 1 CE 1 TE 1 CA COMP.TEL: 6STR 2 GO 1 CE 1 DT SORT: STS F gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														STR	6	P	35	20	18	2		.4	NEC	N	0.54	141	453	6.3
	GO	1	P	35	14	14	2	M	.4	NEC	N	0.09	15	48	0.9													
	CE	1	P	35	16	16	2	M	.4	NEC	N	0.09	16	51	0.9													
	TE	1	LD	35	18	17	2	M	.4	RN	N	0.09	23	74	1.3													
	CA	1	IN	35	16	12	4	M	.3	RN	N	0.09	10	32	0.7													
TOTAL				35			2					0.9	205	658	10.1													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
79 D 2.05 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 27 G ALTITUDINE: 200 - 210 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 CE 2 ST 2 FA 2 CA 2 TE COMP.TEL: 4FA 2 ST 2 CE 1 TE 1 DT SORT: STS F gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.progressive(racordare)impad LUCRARI PROP.: INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP INGRIJIREA CULTURILOR DEGAJARI														CE	2	P	5		1	3	M		CED270	N	0.12			0.2
	ST	2	IN	5		1	3	M		RN	N	0.12			0.2													
	FA	2	IN	5		1	3	M		RN	N	0.12			0.1													
	CA	2	IN	5		1	3	M		RN	N	0.12			0.3													
	TE	2	IN	5		1	3	M		RN	N	0.12			0.2													
TOTAL				5			3					0.6			1.0													



79 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CI, JU. Dis. GO, CE. Pe limită cu 78 rari preexistenți de CE, ST. S-au extras 43 mc.									

79 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FA, PAM.									

79 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI									

79 D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. JU, FR. S-au extras 474 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA														
79V1 0.18 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 180 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA														
79V2 0.75 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 180 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA														
80 A 5.57 HA GF: 1-5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 27 G ALTITUDINE: 200 - 210 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 1 CE 2 TE 1 CA COMP.TEL: 6MO 2 CE 1 TE 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	6	P	40	20	20	2		.3	NEC	N	0.54	237	1320	9.7
	CE	1	P	40	18	18	2	M	.4	NEC	N	0.09	20	111	0.9													
	TE	2	IN	35	20	17	2	M	.4	RN	N	0.18	47	262	2.5													
	CA	1	IN	35	16	16	2	M	.4	RN	N	0.09	16	89	1.0													
TOTAL														40			2			0.9	320	1782	14.1					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA														
80 B 3.09 HA GF: 1-5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 220 - 270 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 ST 3 CE 2 CA 1 GO COMP.TEL: 4CE 2 GO 2 ST 1 TE 1 DT SORT: STS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														ST	4	IN	110	44	25	3	M	.6	RN	N	0.36	168	519	1.8
	CE	3	IN	110	42	24	3	M	.6	RN	N	0.27	100	309	0.8													
	CA	2	IN	110	28	20	4	M	.5	RN	N	0.18	45	139	0.5													
	GO	1	IN	110	40	25	3	M	.6	RN	N	0.09	41	127	0.4													
TOTAL														110			3			0.9	354	1094	3.5					

79V1		EVIDENȚA LUCRĂRILOR			EXECUTATE			
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Poiană invadată de alun.								

79V2		EVIDENȚA LUCRĂRILOR			EXECUTATE			
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE: Teren parțial acoperit cu alun și carpen.								

80 A		EVIDENȚA LUCRĂRILOR			EXECUTATE			
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. PAM, JU, FA. S-au extras 111 mc.								

80 B		EVIDENȚA LUCRĂRILOR			EXECUTATE			
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. TE, JU.								

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M						
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
80 C 6.77 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 200 - 250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 3 STR 2 CE 1 GO 1 DT COMP.TEL: 4MO 3 STR 1 GO 1 CE 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														0.27	102	691	4.8		
MO	3	P	35	18	18	2	M	.3	NEC	N	0.27	102	691	4.8					
STR	3	P	35	20	19	2	M	.4	NEC	N	0.27	77	521	3.1					
CE	2	IN	35	16	15	2	M	.4	RN	N	0.18	29	196	1.8					
GO	1	IN	35	14	15	2	M	.4	RN	N	0.09	17	115	0.9					
DT	1	IN	35	16	15	2	M	.4	RN	N	0.09	15	102	1.0					
TOTAL				35			2				0.9	240	1625	11.6					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M						
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
80 D 3.03 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 290 - 310 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 STR 1 CE 1 GO COMP.TEL: 8STR 1 GO 1 CE SORT: STS F gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														0.72	206	624	7.6		
STR	8	P	30	20	19	2		.5	NEC	N	0.72	206	624	7.6					
CE	1	LT	30	14	12	3	M	.4	RN	N	0.09	10	30	0.7					
GO	1	P	30	12	11	3	M	.4	NEC	N	0.09	10	30	0.7					
TOTAL				30			2				0.9	226	684	9.0					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M						
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
80 E 5.70 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 280 - 310 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 GO 3 PI 2 CA 1 FA 1 CE COMP.TEL: 4GO 2 CE 2 PI 1 FA 1 CA SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.27	133	758	1.6		
GO	3	P	105	42	26	2	M	.6	NEC	N	0.27	133	758	1.6					
PI	3	P	105	38	26	2	M	.5	NEC	N	0.27	151	861	1.7					
CA	2	IN	105	30	25	3	M	.5	RN	N	0.18	62	353	0.6					
FA	1	IN	105	38	26	3	M	.7	RN	N	0.09	42	239	0.6					
CE	1	IN	105	44	27	2	M	.7	RN	N	0.09	42	239	0.3					
TOTAL				105			2				0.9	430	2450	4.8					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M						
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
80 F 6.21 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 220 - 320 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 1 PI 1 CA 1 TE COMP.TEL: 7MO 1 PI 1 TE 1 DT SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														0.63	276	1714	13.8		
MO	7	P	35	18	20	1		.3	NEC	N	0.63	276	1714	13.8					
PI	1	P	35	16	16	2	M	.3	NEC	N	0.09	23	143	1.2					
CA	1	IN	35	14	12	4	M	.4	RN	N	0.09	10	62	0.7					
TE	1	LD	35	20	19	1	M	.4	RN	N	0.09	27	168	1.5					
TOTAL				35			1				0.9	336	2087	17.2					

80 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : PSM, CI,SC, JU. Dis. LA. S-au extras 60 mc.									

80 D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. PAM, GO, TE, SA.									

80 E EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. ST, JU, CI, SB. La PI a fost executată în trecut lucrarea de renzinaj.									

80 F EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. PL, FA, CE. S-au extras 72 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES								
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M		CRES													
												MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA												
80 G 1.53 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 230 - 240 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 CE 3 GO COMP.TEL: 7CE 3 GO SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														7 3	IN IN	90 90	36 32	24 23	3 3		.5 .5	RN RN	N N	0.56 0.24	207 95	317 145	2.5 1.4
TOTAL											90			3			0.8	302	462	3.9							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES								
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M		CRES													
												MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA												
81 A 17.12 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 190 - 330 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 1 LA 1 CE 1 CA 1 DT COMP.TEL: 6MO 2 CE 1 LA 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Curatiri 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														6 1 1 1 1	P P IN IN IN	35 35 35 35 35	18 14 16 12 12	17 14 15 14 14	2 3 2 3 3		.3 .3 .4 .4 .4	NEC NEC RN RN RN	N N N N N	0.54 0.09 0.09 0.09 0.09	187 18 15 13 13	3201 308 257 223 223	9.6 1.3 0.9 0.8 0.8
TOTAL											35			2			0.9	246	4212	13.4							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES								
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M		CRES													
												MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA												
81 B 5.11 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 290 - 320 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 CE 3 CA 2 STR 1 SC COMP.TEL: 5CE 2 STR 2 CA 1 DT SORT: CE Gros VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														4 3 2 1	P IN P P	30 30 30 30	16 14 24 22	17 12 18 18	1 3 2 3		.4 .3 .4 .4	NEC RN NEC NEC	N N N N	0.36 0.27 0.18 0.09	72 31 47 16	368 158 240 82	4.3 2.6 1.9 1.0
TOTAL											30			1			0.9	166	848	9.8							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES								
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M		CRES													
												MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA												
81 C 3.13 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 270 - 320 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 CE 1 PAM 1 DT COMP.TEL: 9CE 1 PAM SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														8 1 1	P P LT	15 15 15	2 2 2	3 3 3	3 M M		.2 .2 .2	NEC NEC RN	N N N	0.72 0.09 0.09	9 2 1	28 6 3	3.6 0.2 0.6
TOTAL											15			3			0.9	12	37	4.4							

80 G EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, TE.									

81 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CI, PAM, FA. Dis. PL, TE. S-au extras 146 mc.									

81 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, TE. S-au extras 97 mc.									

81 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. JU.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
81 D 9.18 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 280 - 330 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 CE 3 STR 1 GO 1 CA 1 DT COMP.TEL: 5CE 3 STR 1 GO 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-Curatiri 2018-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI														CE	4	IN	25	14	15	2	M	.3	RN	N	0.36	59	542	3.3
	STR	3	P	25	18	19	2	PM	.3	NEC	N	0.27	77	707	2.5													
	GO	1	P	25	14	12	2	M	.3	NEC	N	0.09	11	101	0.8													
	CA	1	IN	25	12	10	2	M	.3	RN	N	0.09	8	73	1.0													
	DT	1	P	25	14	10	2	M	.3	NEC	N	0.09	8	73	1.0													
TOTAL				25			2					0.9	163	1496	8.6													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
81 E 5.63 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 310 - 340 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 CE COMP.TEL: 7CE 2 GO 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 10CE 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(insamintare) 2017-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														CE	10	IN	110	40	25	2		.6	RN	N	0.60	215	1210	2.0
TOTAL				110			2					0.6	215	1210	2.0													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
81 F 2.06 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 22 G ALTITUDINE: 270 - 310 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca pseudovina Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 STR 1 GO 1 CE 1 DT COMP.TEL: 6STR 2 GO 1 CE 1 DT SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI														STR	7	P	25	14	14	2		.2	NEC	N	0.63	109	225	5.9
	GO	1	P	25	10	11	2	M	.2	NEC	N	0.09	10	21	0.8													
	CE	1	P	25	12	11	2	M	.2	NEC	N	0.09	9	19	0.8													
	DT	1	IN	25	10	10	2	I	.2	RN	N	0.09	8	16	1.0													
TOTAL				25			2					0.9	136	281	8.5													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES									
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														
81 G 2.86 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7111 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 270 - 310 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 CE 1 GO 1 CA COMP.TEL: 6CE 2 GO 1 TE 1 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: 10CE 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.progresive(punere lumina) 2016-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam.p lum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														CE	8	IN	110	32	24	2		.7	RN	N	0.56	267	764	2.4
	GO	1	IN	110	28	21	3	M	.6	RN	N	0.07	25	72	0.3													
	CA	1	IN	110	20	18	3	M	.7	RN	N	0.07	58	166	0.2													
TOTAL				110			2					0.7	350	1002	2.9													



81 D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CI, PAM, JU. S-au extras 24 mc.									

81 E EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis.CA, CI, GO. S-au extras 1120 mc.									

81 F EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT : CI, CA. S-au extras 7 mc.									

81 G EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,6-0,8. Dis. GO, FA, TE. S-a efectuat profil de sol. S-au extras 205 mc.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
82 A 5.15 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 200 - 290 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 CA 1 GO 1 TE COMP.TEL: 7FA 1 PAM 1 GO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 9FA 1 GO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,p lum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														0.32	138	711	1.9		
FA	4	IN	110	44	27	3	M	.7	RN	N	0.32	138	711	1.9					
CA	3	LT	110	24	19	4	I	.6	RN	N	0.24	104	536	0.6					
GO	1	IN	110	34	24	2	M	.7	RN	N	0.08	17	88	0.4					
TE	1	IN	110	34	24	3	M	.7	RN	N	0.08	47	242	0.4					
FA	1	IN	50	20	17	3	I	.6	RN	N	0.08	16	82	0.8					
TOTAL				110							0.8	322	1659	4.1					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
82 B 9.14 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 230 - 320 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 CA 2 CE 2 FA COMP.TEL: 4FA 3 CE 3 CA SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Rarituri 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														0.48	121	1106	3.0		
CA	6	LT	70	22	20	3		.6	RN	N	0.48	121	1106	3.0					
CE	2	IN	70	30	24	2	M	.6	RN	N	0.16	59	539	1.2					
FA	2	IN	70	32	26	2	M	.6	RN	N	0.16	75	686	1.8					
TOTAL				70							0.8	255	2331	6.0					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
82 C 5.84 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411 SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 270 - 320 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 CE 3 GO 1 CA COMP.TEL: 4GO 4 CE 1 TE 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														0.42	182	1063	1.4		
CE	6	IN	110	38	26	2		.7	RN	N	0.42	182	1063	1.4					
GO	3	IN	110	38	25	3	M	.7	RN	N	0.21	97	566	1.0					
CA	1	IN	110	22	19	5	I	.6	RN	S	0.07	16	93	0.2					
TOTAL				110							0.7	295	1722	2.6					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
82 D 4.19 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 260 - 300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 CA 1 GO 1 CE COMP.TEL: 7FA 1 PAM 1 GO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														0.45	224	939	3.1		
FA	5	IN	100	36	27	3		.7	RN	N	0.45	224	939	3.1					
CA	3	IN	100	24	23	3	I	.6	RN	N	0.27	83	348	1.0					
GO	1	IN	100	36	26	2	M	.7	RN	N	0.09	44	184	0.5					
CE	1	IN	100	36	27	2	M	.7	RN	N	0.09	42	176	0.4					
TOTAL				100							0.9	393	1647	5.0					

82 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE								
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CE, ST. Mici ochiuri datorate doborâturilor de vânt. S-au extras 132 mc.

82 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE								
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,8-0,9. Dis. TE, CI SC. Lucrarea propusă se va executa în primii 2-3 ani. S-au extras 85 mc.

82 C EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE								
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				

ALTE DATE COMPLEMENTARE . Dis.FA, PI, TE. S-au extras 10 mc.

82 D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE								
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența
				Specii				

ALTE DATE COMPLEMENTAR : Dis. FR, JU, TE, SB. În subetaj CE, CA, JU, de vârste mai mici.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES											
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																
<p>82 E 0.53 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411  SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE  INC: 20 G ALTITUDINE: 290 - 320 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina  Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien  COMP.ACTUALA: 4 GO 5 CE 1 CA  COMP.TEL: 4GO 4 CE 1 TE 1 DT  SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani  SEM.UUTIL: 9CE 1 GO 5 ani 0.6S mixt  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2017-T.progresive(punere lumina)</p>																GO	4	IN	130	40	23	3	M	.7	RN	N	0.28	126	67	0.9
	CE	3	IN	130	46	26	3	M	.7	RN	N	0.21	85	45	0.6															
	CE	2	IN	110	34	24	3	M	.7	RN	N	0.14	73	39	0.4															
	CA	1	IN	50	18	16	4	I	.6	RN	N	0.07	30	16	0.5															
TOTAL				130			3					0.7	314	167	2.4															
<p>82 F 1.26 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411  SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE  INC: 20 G ALTITUDINE: 290 - 330 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina  Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien  COMP.ACTUALA: 7 CE 2 GO 1 CA  COMP.TEL: 4GO 4 CE 1 TE 1 DT  SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani  SEM.UUTIL: 10CE 5 ani 0.5S mixt  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2017-T.progresive(punere lumina)  2018-T.produce accidentale  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA  REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI</p>																CE	4	IN	130	32	25	3	M	.7	RN	N	0.24	129	163	0.7
	CE	3	LT	130	32	25	3	M	.7	RN	N	0.18	97	122	0.5															
	GO	2	IN	130	38	23	3	M	.7	RN	N	0.12	54	68	0.4															
	CA	1	LT	50	16	16	4	I	.6	RN	S	0.06	15	19	0.4															
TOTAL				130			3					0.6	295	372	2.0															
<p>83 A 6.62 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331  SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV  INC: 20 G ALTITUDINE: 220 - 290 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima  Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien  COMP.ACTUALA: 4 FA 2 TE 1 GO 1 CE 2 CA  COMP.TEL: 7FA 1 PAM 1 FR 1 DT  SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UUTIL: 7FA 2 CE 1 DT 5 ani 0.7S mixt  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2015-T.progresive(insamintare)  2015-T.produce accidentale  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD  AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI</p>																FA	4	IN	115	48	28	3	M	.7	RN	N	0.16	83	549	0.9
	TE	2	LD	115	36	28	3	I	.6	RN	N	0.08	40	265	0.3															
	GO	1	IN	115	40	26	3	M	.7	RN	N	0.04	15	99	0.2															
	CE	1	IN	115	38	26	3	M	.7	RN	N	0.04	23	152	0.1															
	CA	2	LT	80	26	23	3	I	.7	RN	N	0.08	49	324	0.4															
TOTAL				115			3					0.4	210	1389	1.9															
<p>83 B 2.62 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331  SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV  INC: 19 G ALTITUDINE: 230 - 290 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum  Total derivat de prod. mij. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 7 CA 2 TE 1 FA  COMP.TEL: 7FA 1 PAM 1 FR 1 DT  SORT: TE Mijl. si mijl.,cher.,furnire VARSTA EXPL.: 80 ani  SEM.UUTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.:</p>																CA	7	IN	70	22	19	3		.6	RN	S	0.56	175	459	3.5
	TE	2	LD	70	32	24	2	M	.6	RN	N	0.16	55	144	1.6															
	FA	1	IN	70	38	26	2	M	.6	RN	N	0.08	38	100	0.9															
TOTAL				70			3					0.8	268	703	6.0															

82 E EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,6-0,8. Dis. TE. S-au extras 73 mc.									

82 F EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,5-0,6. Dis. CA, GO. S-au extras 120 mc.									

83 A EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Consistență variabilă 0,3-0,5. Dis. TE, GO. S-a efectuat profil de sol. S-au extras 1484 mc.									

83 B EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : DT. SB, CI, FR, JU.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES
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					
<p>83 C 1.57 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6252 TP: 4331  SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV  INC: 18 G ALTITUDINE: 240 - 320 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum  Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien  COMP.ACTUALA: 7 FA 1 CE 1 TE 1 CA  COMP.TEL: 7FA 1 PAM 1 FR 1 DT  SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UUTIL: 10FA 5 ani 0.7S mixt  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2015-T.progresive(insamintare)  2017-T.progresive(punere lumina)  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD  INGRIJIREA SEMINTISULUI DEGAJARI</p>																			
FA	7	IN	115	46	27	3		.7	RN	N	0.28	181	284	1.5					
CE	1	IN	115	40	25	3	M	.7	RN	N	0.04	17	27	0.1					
TE	1	LD	115	32	26	3	M	.7	RN	N	0.04	21	33	0.2					
CA	1	LT	80	26	20	4	M	.5	RN	N	0.04	32	50	0.2					
TOTAL			115				3				0.4	251	394	2.0					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
<p>83 D 1.25 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332  SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE  INC: 22 G ALTITUDINE: 240 - 290 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum  Partial derivat relativ-echien  COMP.ACTUALA: 5 CA 4 TE 1 FA  COMP.TEL: 5TE 3 CA 2 FA  SORT: TE Mijl. si gros,cher.,furnire VARSTA EXPL.: 80 ani  SEM.UUTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.:</p>																			
CA	5	LT	55	20	17	3		.5	RN	N	0.40	80	100	3.0					
TE	4	LT	55	26	21	2	M	.6	RN	N	0.32	110	138	3.9					
FA	1	IN	55	26	24	3	M	.6	RN	N	0.08	33	41	0.8					
TOTAL			55				2				0.8	223	279	7.7					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
<p>83 E 20.80 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6253 TP: 4332  SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: N  INC: 25 G ALTITUDINE: 250 - 340 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum  Natural fundamental prod. sup. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 5 FA 3 CA 1 GO 1 TE  COMP.TEL: 8FA 1 PAM 1 DT  SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani  SEM.UUTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2012-T.produce accidentale  2018-T.produce accidentale  LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)</p>																			
FA	5	IN	105	42	28	2		.7	RN	N	0.45	238	4950	3.3					
CA	3	IN	105	28	24	3	I	.6	RN	N	0.27	89	1851	0.9					
GO	1	IN	105	38	28	2	M	.7	RN	N	0.09	50	1040	0.5					
TE	1	IN	105	40	28	1	M	.7	RN	N	0.09	45	936	0.5					
TOTAL			105				2				0.9	422	8777	5.2					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
<p>83 F 0.26 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6142 TP: 7411  SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: NV  INC: 17 G ALTITUDINE: 280 - 310 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina  Natural fundamental prod. mij. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 5 GO 5 CE  COMP.TEL: 4GO 4 CE 1 TE 1 DT  SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani  SEM.UUTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.:</p>																			
GO	5	IN	105	36	25	3	M	.7	RN	N	0.35	161	42	1.7					
CE	5	IN	105	36	25	2	M	.7	RN	N	0.35	140	36	1.3					
TOTAL			105				3				0.7	301	78	3.0					

83 C		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTAR : Dis. CA. S-au extras 385 mc.									

83 D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. PAM. Lucrarea propusă se va executa în primii 2-3 ani.									

83 E		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI, CE, PI. S-au extras 112 mc									

83 F		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CA, FA TE									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		V O L U M			CRES													
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																		
<p>83 G 3.02 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413  SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV  INC: 12 G ALTITUDINE: 320 - 350 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina  Natural fundamental prod. sup. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 5 CE 3 GO 2 CA  COMP.TEL: 5CE 4 GO 1 DT  SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani</p> <p>SEM.UTIL:  SUBARBORET: Corn Pad. /0.4 PE 0.3S mixt  DATE COMPL.: Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale</p> <p>LUCRARI PROP.: T.IGIENA</p>																	CE	5	IN	105	42	26	2		.7	RN	N	0.40	173	522	1.5	
	GO	3	IN	105	40	26	2	M	.7	RN	N	0.24	118	356	1.4																	
	CA	2	IN	105	38	23	3	I	.6	RN	N	0.16	49	148	0.5																	
TOTAL											105			2			0.8	340	1026	3.4												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																
<p>83 H 0.91 HA GF: 1 - 5Q 5R SUP: A TS: 6143 TP: 7413  SOL: 2212 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV  INC: 22 G ALTITUDINE: 290 - 320 M  LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca pseudovina  Natural fundamental prod. sup. relativ-echien  COMP.ACTUALA: 8 GO 2 CE  COMP.TEL: 4GO 4 CE 1 TE 1 DT  SORT: GOS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: 130 ani</p> <p>SEM.UTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.:</p> <p>LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)</p>																	GO	8	IN	120	42	27	2		.7	RN	N	0.64	337	307	3.1	
	CE	2	IN	120	42	27	2	M	.7	RN	N	0.16	75	68	0.5																	
TOTAL											120			2			0.8	412	375	3.6												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																
<p>102D 1.20 HA GF: SUP: TS: TP:  SOL: EXPOZITIE:  INC: ALTITUDINE: 170 - 270 M  LITIERA: TIP FLORA:  COMP.ACTUALA:  COMP.TEL:  SORT: VARSTA EXPL.:</p> <p>SEM.UTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.:</p> <p>LUCRARI PROP.:</p>																																
TOTAL																																
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																																
<p>103D 6.48 HA GF: SUP: TS: TP:  SOL: EXPOZITIE:  INC: ALTITUDINE: 160 - 360 M  LITIERA: TIP FLORA:  COMP.ACTUALA:  COMP.TEL:  SORT: VARSTA EXPL.:</p> <p>SEM.UTIL:  SUBARBORET:  DATE COMPL.: Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ:  LUCRARI EXEC.:</p> <p>LUCRARI PROP.:</p>																																
TOTAL																																



83 G EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. CI. S-au extras 20 mc.									

83 H EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Dis. FA, CA, TE.									

102D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Drum auto-forestier FE001-Fundata, lungime 2,00 km din care 1,38 km în fond forestier proprietate publică a statului, lățime medie de 6 m, de la borna 1 până la borna 10 (retrocedată).									

103D EVIDENȚA LUCRĂRILOR EXECUTATE									
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puiți, kg. de semințe					Proveniența
				Specii					
ALTE DATE COMPLEMENTARE : Drum auto-forestier FE002-Peștiș, lungime 10,80 km din care 6,05 km în fond forestier proprietate publică a statului, lățime medie de 6 m, de la borna 191(retrocedată) până la borna 86.									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES			
104D	0.44 HA	GF:	SUP:	TS:	TP:	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
SOL:						ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
INC:	ALTITUDINE:	190 - 250 M																HA	UA	HA	
LITIERA:		TIP FLORA:																			
COMP.ACTUALA:																					
COMP.TEL:																					
SORT:			VARSTA EXPL.:																		
SEM.UTIL:																					
SUBARBORET:																					
DATE COMPL.:	Alte date complement.																				
POL:			ERZ:																		
LUCRARI EXEC.:																					
LUCRARI PROP.:																					
TOTAL																					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES			
105D	1.10 HA	GF:	SUP:	TS:	TP:	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
SOL:						ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
INC:	ALTITUDINE:	220 - 260 M																HA	UA	HA	
LITIERA:		TIP FLORA:																			
COMP.ACTUALA:																					
COMP.TEL:																					
SORT:			VARSTA EXPL.:																		
SEM.UTIL:																					
SUBARBORET:																					
DATE COMPL.:	Alte date complement.																				
POL:			ERZ:																		
LUCRARI EXEC.:																					
LUCRARI PROP.:																					
TOTAL																					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES			
106D	0.14 HA	GF:	SUP:	TS:	TP:	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
SOL:						ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
INC:	ALTITUDINE:	260 - 270 M																HA	UA	HA	
LITIERA:		TIP FLORA:																			
COMP.ACTUALA:																					
COMP.TEL:																					
SORT:			VARSTA EXPL.:																		
SEM.UTIL:																					
SUBARBORET:																					
DATE COMPL.:	Alte date complement.																				
POL:			ERZ:																		
LUCRARI EXEC.:																					
LUCRARI PROP.:																					
TOTAL																					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES			
107D	0.57 HA	GF:	SUP:	TS:	TP:	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
SOL:						ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
INC:	ALTITUDINE:	180 - 230 M																HA	UA	HA	
LITIERA:		TIP FLORA:																			
COMP.ACTUALA:																					
COMP.TEL:																					
SORT:			VARSTA EXPL.:																		
SEM.UTIL:																					
SUBARBORET:																					
DATE COMPL.:	Alte date complement.																				
POL:			ERZ:																		
LUCRARI EXEC.:																					
LUCRARI PROP.:																					
TOTAL																					

104D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Drum auto-forestier FE003-Valea Biserici, lungime 0,74 km din care 0,42 km în fond forestier proprietate publică a statului, lățime medie de 6 m, de la intersecția cu FE002-Peștiș până la 0,10km înainte de borna 50.

105D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Drum auto-forestier FE004-Valea Botea, lungime 1,83 km din care 0,37 km în fond forestier proprietate publică a statului, lățime medie de 6 m, de la intersecția cu FE002-Peștiș până la 0,37 km după borna 165.

106D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Drum auto-forestier FE005-Dâmbul cu tei, lungime 0,23 km, lățime medie de 6 m, de la intersecția cu FE004-Valea Botea până în apropierea bornei 172, toată lungimea este în afara fondului forestier proprietate publică a statului.

107D		EVIDENȚA		LUCRĂRILOR				EXECUTATE	
Anul execuției	Numărul actului	Felul lucrării	Suprafața (ha)	Prod. de lemn, număr de puieți, kg. de semințe				Proveniența	
				Specii					

ALTE DATE COMPLEMENTARE : Drum auto-forestier FE006-Dobârlești, lungime 0,95 km, lățime medie de 6 m, de la intersecția cu FE004-Valea Botea până la 0,53 km în amonte față de borna 180(retrocedată), toată lungimea este în afara fondului forestier proprietate publică a statului.



16.1.2. Evidența u.a. inventariate de proiectant

Tabelul 16.1.2.1.

u.a.	Suprafața [ha]		%	Procedul de inventariere	Volumul [m <sup>3</sup> ]	
	Totală	Inventariată			La ha	Total
20 B	5,67	1,40	25	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	111	629
20 C	0,66	0,66	100	Integral – fir cu fir	291	192
20 D	1,23	1,23	100	Integral – fir cu fir	176	216
21 A	7,26	1,00	14	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	464	3369
21 C	5,74	1,60	28	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	319	1830
21 D	2,49	2,49	100	Integral – fir cu fir	192	477
21 F	1,35	1,35	100	Integral – fir cu fir	393	531
22 A	0,65	0,65	100	Integral – fir cu fir	115	75
22 C	0,8	0,8	100	Integral – fir cu fir	529	423
22 D	4,1	4,1	100	Integral – fir cu fir	228	935
22 E	9,28	1,10	12	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	424	3935
22 H	1,17	1,17	100	Integral – fir cu fir	435	509
22 J	1,7	1,7	100	Integral – fir cu fir	324	550
22 K	0,24	0,24	100	Integral – fir cu fir	372	88
22 L	0,72	0,72	100	Integral – fir cu fir	311	224
23 B	12,5	2,10	17	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	197	2463
24 C	1,7	1,7	100	Integral – fir cu fir	360	612
25 B	16,98	1,20	7	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	377	6401
25 C	10,08	10,08	100	Integral – fir cu fir	437	4405
27 A	23,71	1,10	5	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	356	8441
27 B	6,39	1,30	20	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	167	1067
27 D	5,05	1,00	20	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	454	2293
28 B	5,16	1,30	25	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	132	681
29 B	18,8	18,8	100	Integral – fir cu fir	150	2820
32 B	1,94	1,94	100	Integral – fir cu fir	337	654
37 A	5,19	1,40	27	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	159	825
43 A	11,58	2,00	17	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	131	1517
43 B	27,71	2,50	9	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	303	8396
44 B	5,78	5,78	100	Integral – fir cu fir	258	1491
44 C	2,54	2,54	100	Integral – fir cu fir	396	1006
51 B	1,82	1,82	100	Integral – fir cu fir	210	382
53 D	1,41	1,41	100	Integral – fir cu fir	229	322
55 B	5,42	1,0	18	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	438	2374
55 C	4,3	4,3	100	Integral – fir cu fir	217	933
56 B	8,13	0,8	10	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	428	3479
57 E	2,06	2,06	100	Integral – fir cu fir	324	668
57 F	4,11	1,3	32	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	372	1529
60 C	11,45	1,60	14	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	236	2703
60 E	4,9	0,90	18	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	338	1657
60 F	0,81	0,81	100	Integral – fir cu fir	457	370

u.a.	Suprafața [ha]		%	Procedeeul de inventariere	Volumul [m <sup>3</sup> ]	
	Totală	Inventariată			La ha	Total
61 C	21,75	1,20	6	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	411	8940
64 D	0,39	0,39	100	Integral – fir cu fir	495	193
65 B	1,54	1,54	100	Integral – fir cu fir	471	726
65 D	5,04	0,80	16	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	396	1996
65 F	4,95	1,00	20	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	447	2213
66 B	4,33	1,00	23	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	371	1607
66 C	3,77	0,80	21	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	354	1334
67 A	14,49	14,49	100	Integral – fir cu fir	138	2000
67 B	8,31	1,10	13	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	377	3133
68 B	20,75	20,75	100	Integral – fir cu fir	192	3984
70 A	4,06	1,10	27	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	294	1193
70 D	4,79	4,79	100	Integral – fir cu fir	152	728
71 B	1,08	1,08	100	Integral – fir cu fir	499	538
71 D	4,98	1,00	20	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	391	1946
79 B	7,73	1,00	13	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	404	3123
81 E	5,63	1,50	27	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	215	1210
81 G	2,86	2,86	100	Integral – fir cu fir	350	1002
82 A	5,15	1,00	19	Cercuri de 500 m <sup>2</sup> , cu rază variabilă	322	1659
82 E	0,53	0,53	100	Integral – fir cu fir	314	167
82 F	1,26	1,26	100	Integral – fir cu fir	295	372
83 A	6,62	6,62	100	Integral – fir cu fir	210	1389
83 C	1,57	1,57	100	Integral – fir cu fir	251	394
<b>Total</b>	<b>374,16</b>	<b>158,33</b>	<b>42</b>	-	-	-

### 16.1.3. Evidența u.a. inventariate de ocol

u.a.	Suprafața [ha]		%	Procedeeul de inventariere	Volumul [m <sup>3</sup> ]	
	Totală	Inventariată			La ha	Total
83 B	2,62	2,62	100	Integral – fir cu fir	268	703

### 16.1.4. Evidența u.a. puse în valoare de ocol

Nr. crt.	u.a.		Suprafața, ha	Prevederi APV Volum m <sup>3</sup>	Prevederi amenajament	
	vechi	nou			Volum total m <sup>3</sup>	Volum de extras, m <sup>3</sup>
1	26 C	26 C	2,83	377	376	376
2	66 A	66 A	2,82	450	451	451
3	68 A	68 A	8,06	859	855	855
4	70 C	70 C	4,67	963	961	961
<b>TOTAL</b>			<b>18,38</b>	<b>2649</b>	<b>2643</b>	<b>2643</b>

## 16.2. Evidențe privind mărimea și structura fondului forestier

- 16.2.1. *Repartiția suprafețelor pe categorii de folosință forestieră și grupe funcționale*
- 16.2.2. *Repartiția suprafețelor pe categorii funcționale*
- 16.2.3. *Situația sintetică pe specii*
- 16.2.4. *Structura și mărimea fondului forestier pe grupe, subgrupe și categorii funcționale*
- 16.2.5. *Structura și mărimea fondului forestier pe grupe funcționale și specii*
- 16.2.6. *Structura și mărimea fondului forestier pe specii*
- 16.2.7. *Structura și mărimea fondului forestier pe grupe funcționale și specii pentru fondul productiv*
- 16.2.8. *Structura și mărimea fondului forestier pe specii, pentru fondul neproductiv*
- 16.2.9. *Structura și mărimea fondului forestier pe subunități de producție sau protecție, după vârstă, grupe funcționale și specii*
- 16.2.10. *Structura și mărimea fondului forestier productiv, pe clase de exploatabilitate și specii*





**16.2.1. Repartiția suprafețelor pe categorii de folosință forestieră și grupe funcționale (L041)**

**Tabelul 16.2.1.1.**

CATEGORIE DE FOLOSINTA	Suprafata (Ha)		
	GRF. I	GRF. II	Total
A - Paduri si terenuri destinate impaduririi sau reimpaduririi	2074.29		2074.29
A1 - Paduri si terenuri destinate impaduririi pentru care se reglementeaza recoltarea de produse principale	2046.48		2046.48
A11 - Paduri inclusiv plantatii cu reusita definitiva	2037.06		2037.06
1    2    3 A    3 B    3 C    20 A    20 B    20 C    20 D    21 A    21 B    21 C    21 D    21 E    21 F			
22 A    22 B    22 C    22 D    22 E    22 F    22 G    22 H    22 I    22 J    22 K    22 L    23 A    23 B    23 C			
24 A    24 B    24 C    25 A    25 B    25 C    25 D    26 A    26 B    26 C    27 A    27 B    27 C    27 D    28 A			
28 B    29 A    29 B    29 C    29 D    29 E    30 A    30 B    30 C    31 A    31 B    32 A    32 B    32 C    32 D			
33 A    33 B    33 C    34 A    34 B    35 A    35 B    35 C    36 A    36 B    36 C    37 A    37 B    37 C    38 A			
38 B    38 C    38 D    39 A    39 B    40 A    40 B    40 C    40 D    40 E    41 A    41 B    41 C    42 A    42 B			
42 C    43 A    43 B    43 C    43 D    44 A    44 B    44 C    44 D    45    46 A    46 B    46 C    46 D    46 E			
46 F    47    48    49 A    49 B    50 A    50 B    51 A    51 B    52 A    52 B    52 C    52 D    52 E    52 F			
53 A    53 B    53 C    53 D    54 A    54 C    55 A    55 B    55 C    56 A    56 B    57 A    57 B    57 C    57 E			
57 F    57 H    58 B    58 C    59 A    59 B    59 C    59 D    60 A    60 B    60 C    60 D    60 E    60 F    60 H			
60 I    60 J    61 A    61 B    61 C    62 A    62 B    62 C    63 A    63 B    63 C    63 D    63 E    63 F    63 G			
63 H    63 I    63 J    63 K    63 L    64 A    64 B    64 C    64 D    64 E    64 F    65 A    65 B    65 C    65 D			
65 E    65 F    65 G    66 A    66 B    66 C    66 D    66 E    66 F    67 A    67 B    67 C    68 A    68 B    69 A			
69 B    70 A    70 B    70 C    70 D    71 B    71 C    71 D    71 E    72 B    72 C    73 A    73 B    73 C    74 A			
74 B    75 A    75 B    76    77    78 B    78 C    79 A    79 B    79 C    80 A    80 B    80 C    80 D    80 E			
80 F    80 G    81 A    81 B    81 C    81 D    81 E    81 F    81 G    82 A    82 B    82 C    82 D    82 E    82 F			
83 A    83 B    83 C    83 D    83 E    83 F    83 G    83 H			
A12 - Regenerari pe cale artificiala cu reusita partiala			
A13 - Regenerari pe cale naturala cu reusita partiala	8.71		8.71
51 C    60 G    63 M    79 D			
A14 - Terenuri de reimpadurit in urma taierilor rase, a doboriturilor de vint sau a altor cauze	0.16		0.16
40 F			
A15 - Poieni sau goluri destinate impaduririi	0.55		0.55
78 F			
A16 - Terenuri degradate prevazute a se impadurii			
A17 - Rachitarii naturale ori create prin culturi			
A2 - Paduri si terenuri destinate impaduririi pentru care nu se reglementeaza recoltarea de produse principale	27.81		27.81
A21 - Paduri inclusiv plantatii cu reusita definitiva	27.81		27.81
3 D    10 A    54 B    57 D    57 G    58 A    71 A    72 A    78 A    78 D    78 E			
A22 - Terenuri impadurite pe cale naturala sau artificiala cu reusita partiala			
A23 - Terenuri de reimpadurit in urma doboriturilor de vint sau a altor cauze			
A24 - Poieni sau goluri destinate impaduririi			
A25 - Terenuri degradate destinate impaduririi			
B - Terenuri afectate gospodarii silvice			25.19
B1 - Linii parcelare principale			
B2 - Linii de vinatoare si terenuri pentru hrana vinatului			15.24
20V    22V    35V    36V    37V1    37V2    40V    41V    43V    44V    49V    56V    58V1    58V2    60V			
68V    75V    79V1    79V2			
B3 - Instalatii de transport forestier: drumuri, cai ferate si funiculare permanente			9.93
102D    103D    104D    105D    106D    107D			
B4 - Cladiri, curti si depozite permanente			0.02
41C			
B5 - Pepiniere si plantatii seminciere			
B6 - Culturi de arbusti fructiferi, de plante medicinale si melifere, etc			

CATEGORIE DE FOLOSINTA	Suprafata (Ha)		
	GRF. I	GRF. II	Total
B7 - Terenuri cultivate pentru nevoile administratiei			
B8 - Terenuri cu fazanerii, pastravarii, centre de prelucrare a fructelor de padure, uscatorii de seminte, etc.			
B9 - Ape care fac parte din fondul forestier			
B10 - Culoare pentru linii de inalta tensiune			
B11- Fasii de frontiera si instalatii aferente (G)			
C - Terenuri neproductive: stincarii, saraturi, mlastini, ravene, etc. 10N			0.08
D - Terenuri scoase temporar din fondul forestier			
D1 - Transmise prin acte normative in folosinta temporare a unor organizatii pt. instalatii electrice,petroliere sau hidrotehnice, pentru cariere,depozite, etc.			
D2 - Detinute de persoane fizice sau juridice fara aprobarile legale necesare, ocupatii si litigii			
TOTAL : A + B + C + D	2074.29		2099.56

### 16.2.2. Repartiția suprafețelor pe categorii funcționale (L042)

Tabelul 16.2.2.1.

GF	FCT1	FCT	UNITATI AMENAJISTICE															
			10N	20V	22V	35V	36V	37V1	37V2	40V	41C	41V	43V	44V	49V	56V	58V1	
			58V2	60V	68V	75V	79V1	79V2	102D	103D	104D	105D	106D	107D				
			Total FCT :						27 UA	25.27 Ha								
			Total FCT1 :						27 UA	25.27 Ha								
			Total GF 0 :						27 UA	25.27 Ha								
1	2A	2A2K5Q	3 D	10 A	71 A													
			Total FCT : 2A2K5Q						3 UA	7.84 Ha								
			2A5Q5R	54 B	57 D	57 G	58 A	72 A	78 A	78 D	78 E							
			Total FCT : 2A5Q5R						8 UA	19.97 Ha								
			Total FCT1 :2A						11 UA	27.81 Ha								
2K	2K5Q2L		1	2	3 A	20 B	20 C	20 D										
			Total FCT : 2K5Q2L						6 UA	105.40 Ha								
			Total FCT1 :2K						6 UA	105.40 Ha								
5Q	5Q5R		3 B	3 C	20 A	21 A	21 B	21 C	21 D	21 E	21 F	22 A	22 B	22 C	22 D	22 E	22 F	
			22 G	22 H	22 I	22 J	22 K	22 L	23 A	23 B	23 C	24 A	24 B	24 C	25 A	25 B	25 C	
			25 D	26 A	26 B	26 C	27 A	27 B	27 C	27 D	28 A	28 B	29 A	29 B	29 C	29 D	29 E	
			30 A	30 B	30 C	31 A	31 B	32 B	32 C	32 D	33 B	33 C	34 A	34 B	35 A	35 B	35 C	
			36 A	36 B	36 C	37 A	37 B	37 C	38 A	38 B	38 C	38 D	39 A	39 B	40 A	40 B	40 C	
			40 D	40 E	40 F	41 A	41 B	41 C	42 A	42 B	42 C	43 A	43 B	43 C	43 D	44 A	44 B	
			44 C	44 D	45	46 A	46 B	46 C	46 D	46 E	46 F	47	48	49 A	49 B	50 A	50 B	
			51 A	51 B	51 C	52 A	52 B	52 C	52 D	52 E	52 F	53 A	53 B	53 C	53 D	54 A	54 C	
			55 A	55 B	55 C	56 A	56 B	57 B	57 C	57 E	57 F	57 H	58 B	58 C	59 A	59 B	59 C	
			59 D	60 A	60 B	60 C	60 D	60 E	60 F	60 G	60 H	60 I	60 J	61 A	61 B	61 C	62 A	
			62 B	62 C	63 A	63 B	63 C	63 D	63 E	63 F	63 G	63 H	63 I	63 J	63 K	63 L	63 M	
			64 A	64 B	64 C	64 D	64 E	64 F	65 A	65 B	65 C	65 D	65 E	65 F	65 G	66 A	66 B	
			66 C	66 D	66 E	66 F	67 A	67 B	67 C	68 A	68 B	69 A	69 B	70 A	70 B	70 C	70 D	
			71 B	71 C	71 D	71 E	72 B	72 C	73 B	73 C	74 B	75 A	75 B	76	77	78 B	78 C	
			78 F	79 A	79 B	79 C	79 D	80 A	80 B	80 C	80 D	80 E	80 F	80 G	81 A	81 B	81 C	
			81 D	81 E	81 F	81 G	82 A	82 B	82 C	82 D	82 E	82 F	83 A	83 B	83 C	83 D	83 E	
			83 F	83 G	83 H													
			Total FCT : 5Q5R						243 UA	1887.47 Ha								
			5Q5R2L	32 A	33 A	57 A	73 A	74 A										
			Total FCT : 5Q5R2L						5 UA	53.61 Ha								
			Total FCT1 :5Q						248 UA	1941.08 Ha								
			Total GF 1 :						265 UA	2074.29 Ha								
			TOTAL UP :						292 UA	2099.56 Ha								

16.2.3. Situația sintetică pe specii (L030)

Tabelul 16.2.3.1.

Specia	SUPRAFATA				VOLUM		Crestere		Varsta medie Ani	Clp med.	Productivitate			Consistenta			Amestec			Mod regenerare			Vitalitate			
	TOTAL		Grupa I		TOTAL		Totala				sup.	mijl.	inf.	med.	0.1	0.4	0.7	<50	50-80	>80	SM	PL	LS	vig.	nor.	slb.
	Ha	%	Ha	%	Mc	%	Mc	Mc/Ha			%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
FA	508.28	27	508.28	100	187374	30	2861	5.6	94	2.5	48	52		79	5	4	91	36	57	7	99		1	100		
CE	438.35	21	438.35	100	134177	21	1490	3.4	97	2.1	81	18	1	73	1	21	78	46	37	17	87	3	10	98	2	
GO	299.56	14	299.56	100	97445	15	1192	4.0	101	2.2	77	23		74	1	12	87	80	17	3	68	13	19	100		
CA	275.78	13	275.78	100	61198	9	1081	3.9	85	3.3	9	53	38	81	1	7	92	90	10		75		25	95	5	
TE	270.68	13	270.68	100	91238	14	1628	6.0	76	2.2	76	24		83		4	96	71	28	1	41		59	100		
MO	66.98	3	66.98	100	23990	4	1154	17.2	34	1.6	89	11		90			100	43	49	8			100	100		
DT	63.88	3	63.88	100	14291	2	293	4.6	75	2.5	55	38	7	83	2	3	95	100			90	8	2	99	1	
ST	60.12	3	60.12	100	20651	3	210	3.5	105	3.4	15	32	53	70	6	18	76	70	30		14	86		68	32	
SC	50.94	2	50.94	100	4498	1	392	7.7	20	3.1	12	70	18	88		1	99	34	7	59		50	50	94	6	
STR	14.61	1	14.61	100	3350	1	131	9.0	29	2.0	97	3		90			100	60	23	17			100	100		
PAM	6.82		6.82	100	721		15	2.2	38	2.6	30	70		81		6	94	100			28	72		94	6	
LA	6.46		6.46	100	2113		116	18.0	34	1.5	74	26		90			100	100					100		100	
PI	4.73		4.73	100	1894		39	8.2	70	2.0	100			90			100	100					100		100	
JU	2.13		2.13	100	217		2	0.9	71	3.0		100		54		81	19	100			91		9	64	36	
FR	1.32		1.32	100	347		3	2.3	96	3.5	8	36	56	72			100	100			55		45	39	61	
MJ	1.29		1.29	100	263				75	1.0	100			80			100	61	39		100				100	
ANN	1.06		1.06	100	353		6	5.7	30	1.0	100			90			100		100				100		100	
BR	0.32		0.32	100	46		3	9.4	25	2.0	100			100			100		100				100		100	
CI	0.14		0.14	100	27				100	2.0	100			57		100	100				100				100	
GI	0.09		0.09	100					5	3.0		100			56		100	100					100		100	
DM	0.04		0.04	100	4				30	3.0		100		100			100	100					100		100	
TOT	2073.58	100	2073.58	100	644197	100	10616	5.1	87	2.4	58	35	7	78	2	9	89	60	32	8	72	11	17	98	2	
SUPRAFATA TOTALA : 2099.56 HA				NR. PARCELE : 74				SPF. MEDIE PARCELA :28.37 HA				NR. UA : 292				SPF. MEDIE UA : 7.19HA										

16.2.4. Structura și mărimea fondului forestier pe grupe, subgrupe și categorii funcționale (L021)

Tabelul 16.2.4.1.

GrSubgr FCT	Clasa de productie					TOTAL							Var- sta	Cls. pr. Ani med	Consistenta			
	I	II	III	IV	V	Suprafata		Volum		Crestere					< 0.4	0.4 - 0.6	> 0.6	
	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc			Mc/Ha	Ha	Ha	Ha
1 2 2A	0.66	3.76	18.34	4.04	1.01	27.81	21	70	6957	17	250	79	2.8	96	3.0		8.13	19.68
2K	0.79	29.88	57.65	17.08		105.40	79	87	34038	83	323	669	6.3	79	2.9		5.67	99.73
T. subgr.	1.45	33.64	75.99	21.12	1.01	133.21	6	83	40995	6	308	748	5.6	83	2.9		13.80	119.41
	1 %	25 %	57 %	16 %	1 %	100 %											10 %	90 %
5 5Q	112.64	1053.77	642.35	130.93	0.68	1940.37	100	78	603202	100	311	9868	5.1	87	2.4	38.15	181.38	1720.84
T. subgr.	112.64	1053.77	642.35	130.93	0.68	1940.37	94	78	603202	94	311	9868	5.1	87	2.4	38.15	181.38	1720.84
	6 %	54 %	33 %	7 %		100 %										2 %	9 %	89 %
Total grupa	114.09	1087.41	718.34	152.05	1.69	2073.58	100	78	644197	100	311	10616	5.1	87	2.4	38.15	195.18	1840.25
	6 %	52 %	35 %	7 %		100 %										2 %	9 %	89 %
TOTAL	114.09	1087.41	718.34	152.05	1.69	2073.58	100	78	644197	100	311	10616	5.1	87	2.4	38.15	195.18	1840.25
	6 %	52 %	35 %	7 %		100 %										2 %	9 %	89 %

16.2.5. Structura și mărimea fondului forestier pe grupe funcționale și specii (L022)

Tabelul 16.2.5.1.

Gr. Specia	Clasa de producție					TOTAL							Var- sta pr. med	Cls. pr. med	Consistența			
	I Ha	II Ha	III Ha	IV Ha	V Ha	Suprafața			Volum			Crestere			< 0.4 Ha	0.4 - 0.6 Ha	> 0.6 Ha	
						Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc						Mc/Ha
I FA		243.70	264.46	0.12		508.28	25	79	187374	29	369	2861	5.6	94	2.5	24.66	22.32	461.30
CE	56.28	301.95	76.87	3.25		438.35	21	73	134177	21	306	1490	3.4	97	2.1	2.78	91.49	344.08
GO		232.09	67.47			299.56	14	74	97445	15	325	1192	4.0	101	2.2	3.52	36.88	259.16
CA		23.71	148.45	101.93	1.69	275.78	13	81	61198	9	222	1081	3.9	85	3.3	2.73	18.58	254.47
TE	18.97	186.51	65.07	0.13		270.68	13	83	91238	14	337	1628	6.0	76	2.2		10.06	260.62
MO	31.27	28.04	7.67			66.98	3	90	23990	4	358	1154	17.2	34	1.6			66.98
ST		8.82	19.02	32.28		60.12	3	70	20651	3	343	210	3.5	105	3.4	3.37	11.02	45.73
DR	4.75	5.05	1.71			11.51	1	90	4053	1	352	158	13.7	49	1.7			11.51
DT	1.76	57.54	67.58	14.34		141.22	7	85	23714	4	168	836	5.9	49	2.7	1.09	4.83	135.30
DM	1.06		0.04			1.10		90	357		325	6	5.5	30	1.1			1.10
Total grupa	114.09	1087.41	718.34	152.05	1.69	2073.58	100	78	644197	100	311	10616	5.1	87	2.4	38.15	195.18	1840.25
	6%	52%	35%	7%		100%										2%	9%	89%
TOTAL	114.09	1087.41	718.34	152.05	1.69	2073.58	100	78	644197	100	311	10616	5.1	87	2.4	38.15	195.18	1840.25
	6%	52%	35%	7%		100%										2%	9%	89%

16.2.6. Structura și mărimea fondului forestier pe specii (L023)

Tabelul 16.2.6.1.

Specia	Clasa de producție					TOTAL							Var- sta pr. med	Cls. pr. med	Consistența			
	I Ha	II Ha	III Ha	IV Ha	V Ha	Suprafața			Volum			Crestere			< 0.4 Ha	0.4 - 0.6 Ha	> 0.6 Ha	
						Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc						Mc/Ha
FA		243.70	264.46	0.12		508.28	25	79	187374	29	369	2861	5.6	94	2.5	24.66	22.32	461.30
CE	56.28	301.95	76.87	3.25		438.35	21	73	134177	21	306	1490	3.4	97	2.1	2.78	91.49	344.08
GO		232.09	67.47			299.56	14	74	97445	15	325	1192	4.0	101	2.2	3.52	36.88	259.16
CA		23.71	148.45	101.93	1.69	275.78	13	81	61198	9	222	1081	3.9	85	3.3	2.73	18.58	254.47
TE	18.97	186.51	65.07	0.13		270.68	13	83	91238	14	337	1628	6.0	76	2.2		10.06	260.62
MO	31.27	28.04	7.67			66.98	3	90	23990	4	358	1154	17.2	34	1.6			66.98
ST		8.82	19.02	32.28		60.12	3	70	20651	3	343	210	3.5	105	3.4	3.37	11.02	45.73
DR	4.75	5.05	1.71			11.51	1	90	4053	1	352	158	13.7	49	1.7			11.51
DT	1.76	57.54	67.58	14.34		141.22	7	85	23714	4	168	836	5.9	49	2.7	1.09	4.83	135.30
DM	1.06		0.04			1.10		90	357		325	6	5.5	30	1.1			1.10
TOTAL	114.09	1087.41	718.34	152.05	1.69	2073.58	100	78	644197	100	311	10616	5.1	87	2.4	38.15	195.18	1840.25
	6%	52%	35%	7%		100%										2%	9%	89%

16.2.7. Structura și mărimea fondului forestier pe grupe funcționale și specii pentru fondul productiv (L024)

Tabelul 16.2.7.1.

Gr. Specia	Clasa de producție					Suprafata			TOTAL Volum			Crestere		Varsta Ani	Cls. pr. med	Consistentă		
	I Ha	II Ha	III Ha	IV Ha	V Ha	Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc	Mc/Ha			< 0.4 Ha	0.4 - 0.6 Ha	> 0.6 Ha
I FA		243.70	257.59	0.12		501.41	24	79	185141	29	369	2831	5.6	94	2.5	24.66	17.83	458.92
CE	56.12	301.79	72.73	1.39		432.03	21	73	132774	21	307	1477	3.4	97	2.0	2.78	91.49	337.76
GO		232.09	67.47			299.56	15	74	97445	15	325	1192	4.0	101	2.2	3.52	36.88	259.16
CA		23.71	144.47	100.89	0.68	269.75	13	82	60053	9	223	1066	4.0	84	3.3	2.73	15.95	251.07
TE	18.97	182.91	64.99			266.87	13	83	89728	14	336	1613	6.0	76	2.2		10.06	256.81
MO	31.27	28.04	7.67			66.98	3	90	23990	4	358	1154	17.2	34	1.6			66.98
ST		8.82	19.02	32.28		60.12	3	70	20651	3	343	210	3.5	105	3.4	3.37	11.02	45.73
DR	4.75	5.05	1.71			11.51	1	90	4053	1	352	158	13.7	49	1.7			11.51
DT	1.26	57.54	64.31	13.33		136.44	7	85	23048	4	169	830	6.1	48	2.7	1.09	3.82	131.53
DM	1.06		0.04			1.10		90	357		325	6	5.5	30	1.1			1.10
TOTAL	113.43 6%	1083.65 53%	700.00 34%	148.01 7%	0.68	2045.77 100%	100	79	637240	100	311	10537	5.2	87	2.4	38.15 2%	187.05 9%	1820.57 89%

16.2.8. Structura și mărimea fondului forestier pe specii, pentru fondul neproductiv (L025)

Tabelul 16.2.8.1.

Specia	Clasa de producție					Suprafata			TOTAL Volum			Crestere		Varsta Ani	Cls. pr. med	Consistentă		
	I Ha	II Ha	III Ha	IV Ha	V Ha	Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc	Mc/Ha			< 0.4 Ha	0.4 - 0.6 Ha	> 0.6 Ha
FA			6.87			6.87	24	66	2233	32	325	30	4.4	100	3.0		4.49	2.38
CE	0.16	0.16	4.14	1.86		6.32	23	71	1403	20	222	13	2.1	110	3.2			6.32
CA			3.98	1.04	1.01	6.03	22	68	1145	16	190	15	2.5	100	3.5		2.63	3.40
TE		3.60	0.08	0.13		3.81	14	80	1510	22	396	15	3.9	99	2.1			3.81
DT	0.50		3.27	1.01		4.78	17	70	666	10	139	6	1.3	62	3.0		1.01	3.77
TOTAL	0.66 2%	3.76 14%	18.34 65%	4.04 15%	1.01 4%	27.81 100%	100	70	6957	100	250	79	2.8	96	3.0		8.13 29%	19.68 71%

**16.2.9. Structura și mărimea fondului forestier pe subunități de producție sau protecție, după vârstă, grupe funcționale și specii (L026)**  
**SU.P. "A" – codru regulat (sortimente obișnuite)**

*Tabelul 16.2.9.1.*

Cl. vrt.	Gr. Specia	Clasa de producție					TOTAL			Crestere	Varsta Ani	Cls. pr. med	Consistența						
		I Ha	II Ha	III Ha	IV Ha	V Ha	Suprafața		Volum				Mc	Mc/Ha	Mc	Mc/Ha	< 0.4 Ha	0.4 - 0.6 Ha	> 0.6 Ha
1	I	FA	25.72	11.39			37.11	26	89	802	14	22	136	3.7	11	2.3		0.92	36.19
		CE	3.74	5.55			9.29	6	86	321	6	35	44	4.7	14	2.6		1.11	8.18
		GO	3.51	4.45			7.96	6	86	215	4	27	36	4.5	13	2.6		0.57	7.39
		CA	5.15	1.36			6.51	5	88	78	1	12	32	4.9	10	2.2		0.92	5.59
		TE	16.73	11.93			28.66	20	83	1190	21	42	134	4.7	12	2.4		3.44	25.22
		MO		3.60			3.60	2	81	431	7	120	35	9.7	24	3.0			3.60
		ST		3.77			3.77	3	78	191	3	51	20	5.3	22	3.0		0.41	3.36
		DT	10.61	32.96		3.93	47.50	32	87	2545	44	54	305	6.4	13	2.9		1.34	46.16
	T.gr.		65.46	75.01		3.93	144.40	100	86	5773	100	40	742	5.1	13	2.6		8.71	135.69
			45 %	52 %		3 %	100 %											6 %	94 %
1	T	FA	25.72	11.39			37.11	26	89	802	14	22	136	3.7	11	2.3		0.92	36.19
		CE	3.74	5.55			9.29	6	86	321	6	35	44	4.7	14	2.6		1.11	8.18
		GO	3.51	4.45			7.96	6	86	215	4	27	36	4.5	13	2.6		0.57	7.39
		CA	5.15	1.36			6.51	5	88	78	1	12	32	4.9	10	2.2		0.92	5.59
		TE	16.73	11.93			28.66	20	83	1190	21	42	134	4.7	12	2.4		3.44	25.22
		MO		3.60			3.60	2	81	431	7	120	35	9.7	24	3.0			3.60
		ST		3.77			3.77	3	78	191	3	51	20	5.3	22	3.0		0.41	3.36
		DT	10.61	32.96		3.93	47.50	32	87	2545	44	54	305	6.4	13	2.9		1.34	46.16
	T.cl. vrt.		65.46	75.01		3.93	144.40	7	86	5773	1	40	742	5.1	13	2.6		8.71	135.69
			45 %	52 %		3 %	100 %											6 %	94 %
2	I	FA		3.43			3.43	2	90	333	1	97	22	6.4	25	3.0			3.43
		CE	2.83	11.23	1.42		15.48	8	90	2317	5	150	138	8.9	31	1.9			15.48
		GO		4.88	2.85		7.73	4	90	1076	2	139	62	8.0	30	2.4			7.73
		CA		11.98	8.14	5.24	25.36	13	90	3387	7	134	222	8.8	33	2.7			25.36
		TE	3.41	20.19	10.80		34.40	17	90	8063	17	234	394	11.5	31	2.2			34.40
		MO	31.27	28.04	4.07		63.38	30	90	23559	47	372	1119	17.7	35	1.6			63.38
		DR	4.75	1.78	1.71		8.24	4	91	2506	5	304	136	16.5	34	1.6			8.24
		DT	0.47	20.39	14.63	6.57	42.06	21	90	7167	15	170	380	9.0	31	2.6			42.06
	DM	1.06		0.04		1.10	1	90	357	1	325	6	5.5	30	1.1			1.10	
	T.gr.	43.79	98.49	47.09	11.81	201.18	100	90	48765	100	242	2479	12.3	33	2.1			201.18	
		22 %	49 %	23 %	6 %	100 %													100 %

Cl. vrt.	Gr. Specia	Clasa de productie					TOTAL							Varsta Ani	Cls. pr. med	Consistenta			
		I Ha	II Ha	III Ha	IV Ha	V Ha	Suprafata			Volum		Crestere				< 0.4 Ha	0.4 - 0.6 Ha	> 0.6 Ha	
							Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc						Mc/Ha
2	T	FA			3.43		3.43	2	90	333	1	97	22	6.4	25	3.0			3.43
		CE	2.83	11.23	1.42		15.48	8	90	2317	5	150	138	8.9	31	1.9			15.48
		GO		4.88	2.85		7.73	4	90	1076	2	139	62	8.0	30	2.4			7.73
		CA		11.98	8.14	5.24	25.36	13	90	3387	7	134	222	8.8	33	2.7			25.36
		TE	3.41	20.19	10.80		34.40	17	90	8063	17	234	394	11.5	31	2.2			34.40
		MO	31.27	28.04	4.07		63.38	30	90	23559	47	372	1119	17.7	35	1.6			63.38
		DR	4.75	1.78	1.71		8.24	4	91	2506	5	304	136	16.5	34	1.6			8.24
		DT	0.47	20.39	14.63	6.57	42.06	21	90	7167	15	170	380	9.0	31	2.6			42.06
		DM	1.06		0.04		1.10	1	90	357	1	325	6	5.5	30	1.1			1.10
T.cl.		43.79	98.49	47.09	11.81	201.18	10	90	48765	8	242	2479	12.3	33	2.1			201.18	
vert.		22 %	49 %	23 %	6 %	100 %												100 %	
3	1	FA		9.11	0.13		9.24	16	80	2666	19	289	91	9.8	60	2.0			9.24
		CE	4.06	5.85	0.21		10.12	18	82	2559	18	253	72	7.1	60	1.6			10.12
		GO		2.56	0.87		3.43	6	83	900	6	262	21	6.1	60	2.3			3.43
		CA			18.85	0.54	19.39	34	80	3556	25	183	111	5.7	60	3.0			19.39
		TE	2.02	10.61	1.71		14.34	25	81	4539	31	317	134	9.3	60	2.0			14.34
		DT		0.54		0.21	0.75	1	83	168	1	224	4	5.3	60	2.6			0.75
T.gr.		6.08	28.67	21.77	0.75	57.27	100	81	14388	100	251	433	7.6	60	2.3			57.27	
		11 %	50 %	38 %	1 %	100 %												100 %	
3	T	FA		9.11	0.13		9.24	16	80	2666	19	289	91	9.8	60	2.0			9.24
		CE	4.06	5.85	0.21		10.12	18	82	2559	18	253	72	7.1	60	1.6			10.12
		GO		2.56	0.87		3.43	6	83	900	6	262	21	6.1	60	2.3			3.43
		CA			18.85	0.54	19.39	34	80	3556	25	183	111	5.7	60	3.0			19.39
		TE	2.02	10.61	1.71		14.34	25	81	4539	31	317	134	9.3	60	2.0			14.34
		DT		0.54		0.21	0.75	1	83	168	1	224	4	5.3	60	2.6			0.75
T.cl.		6.08	28.67	21.77	0.75	57.27	3	81	14388	2	251	433	7.6	60	2.3			57.27	
vert.		11 %	50 %	38 %	1 %	100 %												100 %	
4	1	FA		2.31	39.63		41.94	23	87	15031	25	358	338	8.1	76	2.9			41.94
		CE	8.39	22.68	5.29		36.36	20	85	11325	19	311	220	6.1	74	1.9			36.36
		GO		9.11	4.52		13.63	7	89	4588	8	337	89	6.5	74	2.3			13.63
		CA		1.23	11.40	17.29	29.92	16	86	6027	10	201	145	4.8	71	3.5			29.92
		TE		30.21	29.35		59.56	32	90	22191	36	373	439	7.4	76	2.5			59.56
		DR		1.56			1.56	1	90	686	1	440	12	7.7	65	2.0			1.56
		DT	0.79			0.92	1.71	1	85	368	1	215	5	2.9	75	2.6			1.71
T.gr.		9.18	67.10	90.19	18.21	184.68	100	88	60216	100	326	1248	6.8	74	2.6			184.68	
		5 %	36 %	49 %	10 %	100 %												100 %	



Cl. vrt.	Gr. Specia	Clasa de productie					TOTAL							Varsta Ani	Cls. pr. med	Consistenta			
		I Ha	II Ha	III Ha	IV Ha	V Ha	Suprafata			Volum		Crestere				< 0.4 Ha	0.4 - 0.6 Ha	> 0.6 Ha	
							Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc						Mc/Ha
4	T	FA	2.31	39.63			41.94	23	87	15031	25	358	338	8.1	76	2.9			41.94
		CE	8.39	22.68	5.29		36.36	20	85	11325	19	311	220	6.1	74	1.9			36.36
		GO		9.11	4.52		13.63	7	89	4588	8	337	89	6.5	74	2.3			13.63
		CA		1.23	11.40	17.29	29.92	16	86	6027	10	201	145	4.8	71	3.5			29.92
		TE		30.21	29.35		59.56	32	90	22191	36	373	439	7.4	76	2.5			59.56
		DR		1.56			1.56	1	90	686	1	440	12	7.7	65	2.0			1.56
		DT	0.79			0.92	1.71	1	85	368	1	215	5	2.9	75	2.6			1.71
T.cl.			9.18	67.10	90.19	18.21	184.68	9	88	60216	9	326	1248	6.8	74	2.6			184.68
vert.			5 %	36 %	49 %	10 %	100 %												100 %
5	1	FA		78.83	122.73		201.56	32	81	83458	39	414	1259	6.2	96	2.6		5.08	196.48
		CE	20.57	115.17	1.97		137.71	23	73	45436	21	330	463	3.4	97	1.9		39.81	97.90
		GO		81.82	10.03		91.85	15	76	31617	15	344	386	4.2	97	2.1		5.14	86.71
		CA		5.16	52.65	39.50	97.31	16	81	23132	11	238	323	3.3	94	3.4		6.42	90.89
		TE	7.20	50.11	1.09		58.40	10	79	23669	11	405	236	4.0	99	1.9		0.76	57.64
		ST			1.16		1.16		50	208		179	3	2.6	95	3.0		1.16	
		DT		10.12	12.12	0.74	22.98	4	80	6567	3	286	79	3.4	92	2.6		1.91	21.07
T.gr.			27.77	341.21	201.75	40.24	610.97	100	78	214087	100	350	2749	4.5	96	2.4		60.28	550.69
			5 %	55 %	33 %	7 %	100 %											10 %	90 %
5	T	FA		78.83	122.73		201.56	32	81	83458	39	414	1259	6.2	96	2.6		5.08	196.48
		CE	20.57	115.17	1.97		137.71	23	73	45436	21	330	463	3.4	97	1.9		39.81	97.90
		GO		81.82	10.03		91.85	15	76	31617	15	344	386	4.2	97	2.1		5.14	86.71
		CA		5.16	52.65	39.50	97.31	16	81	23132	11	238	323	3.3	94	3.4		6.42	90.89
		TE	7.20	50.11	1.09		58.40	10	79	23669	11	405	236	4.0	99	1.9		0.76	57.64
		ST			1.16		1.16		50	208		179	3	2.6	95	3.0		1.16	
		DT		10.12	12.12	0.74	22.98	4	80	6567	3	286	79	3.4	92	2.6		1.91	21.07
T.cl.			27.77	341.21	201.75	40.24	610.97	30	78	214087	34	350	2749	4.5	96	2.4		60.28	550.69
vert.			5 %	55 %	33 %	7 %	100 %											10 %	90 %

Cl. vrt.	Gr. Specia	Clasa de productie					TOTAL							Varsta Ani	Cls. pr. med	Consistenta				
		I Ha	II Ha	III Ha	IV Ha	V Ha	Suprafata			Volum			Crestere			< 0.4 Ha	0.4 - 0.6 Ha	> 0.6 Ha		
							Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc						Mc/Ha	
6	I	FA	124.46	71.91	0.12		196.49	25	76	81256	30	414	971	4.9	111	2.4	16.29	8.56	171.64	
		CE	20.27	140.67	47.79	1.39		210.12	26	69	66359	24	316	514	2.4	110	2.1	1.97	48.06	160.09
		GO		116.59	30.30			146.89	19	72	51468	19	350	539	3.7	110	2.2	0.52	18.58	127.79
		CA		0.19	48.22	37.86	0.68	86.95	11	79	23117	8	266	219	2.5	105	3.4	1.97	6.38	78.60
		TE	6.34	52.88	8.41			67.63	9	80	29061	10	430	259	3.8	109	2.0		4.23	63.40
		ST		8.82	14.09	29.79		52.70	7	72	19698	7	374	185	3.5	110	3.4	1.45	9.45	41.80
		DR		1.71				1.71		90	861		504	10	5.8	105	2.0			1.71
		DT		15.88	3.79	0.96		20.63	3	80	6120	2	297	56	2.7	108	2.3	0.28	0.57	19.78
		T.gr.		26.61	461.20	224.51	70.12	0.68	783.12	100	74	277940	100	355	2753	3.5	110	2.4	22.48	95.83
		3 %	59 %	29 %	9 %		100 %										3 %	12 %	85 %	
6	T	FA	124.46	71.91	0.12		196.49	25	76	81256	30	414	971	4.9	111	2.4	16.29	8.56	171.64	
		CE	20.27	140.67	47.79	1.39		210.12	26	69	66359	24	316	514	2.4	110	2.1	1.97	48.06	160.09
		GO		116.59	30.30			146.89	19	72	51468	19	350	539	3.7	110	2.2	0.52	18.58	127.79
		CA		0.19	48.22	37.86	0.68	86.95	11	79	23117	8	266	219	2.5	105	3.4	1.97	6.38	78.60
		TE	6.34	52.88	8.41			67.63	9	80	29061	10	430	259	3.8	109	2.0		4.23	63.40
		ST		8.82	14.09	29.79		52.70	7	72	19698	7	374	185	3.5	110	3.4	1.45	9.45	41.80
		DR		1.71				1.71		90	861		504	10	5.8	105	2.0			1.71
		DT		15.88	3.79	0.96		20.63	3	80	6120	2	297	56	2.7	108	2.3	0.28	0.57	19.78
		T.cl. vrt.		26.61	461.20	224.51	70.12	0.68	783.12	38	74	277940	43	355	2753	3.5	110	2.4	22.48	95.83
		3 %	59 %	29 %	9 %		100 %										3 %	12 %	85 %	
7	I	FA		3.27	8.37		11.64	18	33	1595	10	137	14	1.2	133	2.7	8.37	3.27		
		CE		2.45	10.50		12.95	20	68	4457	28	344	26	2.0	127	2.8	0.81	2.51	9.63	
		GO		13.62	14.45		28.07	44	57	7581	47	270	59	2.1	128	2.5	3.00	12.59	12.48	
		CA			3.85	0.46	4.31	7	48	756	5	175	14	3.2	70	3.1	0.76	2.23	1.32	
		TE		2.18	1.70		3.88	6	63	1015	6	262	17	4.4	91	2.4		1.63	2.25	
		ST				2.49	2.49	4	39	554	3	222	2	0.8	129	4.0	1.92		0.57	
		DT			0.81		0.81	1	30	113	1	140	1	1.2	130	3.0	0.81			
		T.gr.		21.52	39.68	2.95		64.15	100	53	16071	100	251	133	2.1	123	2.7	15.67	22.23	26.25
		34 %	61 %	5 %		100 %											24 %	35 %	41 %	

Cl. vrt.	Gr. Specia	Clasa de productie					TOTAL							Consistenta					
		I Ha	II Ha	III Ha	IV Ha	V Ha	Suprafata			Volum			Crestere		Varsta Ani	Cls. pr. med	< 0.4 Ha	0.4 - 0.6 Ha	> 0.6 Ha
							Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc	Mc/Ha					
7	T	FA	3.27	8.37			11.64	18	33	1595	10	137	14	1.2	133	2.7	8.37	3.27	
		CE	2.45	10.50			12.95	20	68	4457	28	344	26	2.0	127	2.8	0.81	2.51	9.63
		GO	13.62	14.45			28.07	44	57	7581	47	270	59	2.1	128	2.5	3.00	12.59	12.48
		CA		3.85	0.46		4.31	7	48	756	5	175	14	3.2	70	3.1	0.76	2.23	1.32
		TE	2.18	1.70			3.88	6	63	1015	6	262	17	4.4	91	2.4		1.63	2.25
		ST			2.49		2.49	4	39	554	3	222	2	0.8	129	4.0	1.92		0.57
		DT		0.81			0.81	1	30	113	1	140	1	1.2	130	3.0	0.81		
T.cl.			21.52	39.68	2.95		64.15	3	53	16071	3	251	133	2.1	123	2.7	15.67	22.23	26.25
vrt.			34 %	61 %	5 %		100 %										24 %	35 %	41 %
T	1	FA	243.70	257.59	0.12		501.41	24	79	185141	29	369	2831	5.6	94	2.5	24.66	17.83	458.92
		CE	56.12	301.79	72.73	1.39	432.03	21	73	132774	21	307	1477	3.4	97	2.0	2.78	91.49	337.76
		GO		232.09	67.47		299.56	15	74	97445	15	325	1192	4.0	101	2.2	3.52	36.88	259.16
		CA		23.71	144.47	100.89	269.75	13	82	60053	9	223	1066	4.0	84	3.3	2.73	15.95	251.07
		TE	18.97	182.91	64.99		266.87	13	83	89728	14	336	1613	6.0	76	2.2		10.06	256.81
		MO	31.27	28.04	7.67		66.98	3	90	23990	4	358	1154	17.2	34	1.6			66.98
		ST		8.82	19.02	32.28	60.12	3	70	20651	3	343	210	3.5	105	3.4	3.37	11.02	45.73
		DR	4.75	5.05	1.71		11.51	1	90	4053	1	352	158	13.7	49	1.7			11.51
		DT	1.26	57.54	64.31	13.33	136.44	7	85	23048	4	169	830	6.1	48	2.7	1.09	3.82	131.53
		DM	1.06	0.04			1.10		90	357		325	6	5.5	30	1.1			1.10
TOTAL			113.43	1083.65	700.00	148.01	2045.77	100	79	637240	100	311	10537	5.2	87	2.4	38.15	187.05	1820.57
			6 %	53 %	34 %	7 %	100 %										2 %	9 %	89 %
T	T	FA	243.70	257.59	0.12		501.41	24	79	185141	29	369	2831	5.6	94	2.5	24.66	17.83	458.92
		CE	56.12	301.79	72.73	1.39	432.03	21	73	132774	21	307	1477	3.4	97	2.0	2.78	91.49	337.76
		GO		232.09	67.47		299.56	15	74	97445	15	325	1192	4.0	101	2.2	3.52	36.88	259.16
		CA		23.71	144.47	100.89	269.75	13	82	60053	9	223	1066	4.0	84	3.3	2.73	15.95	251.07
		TE	18.97	182.91	64.99		266.87	13	83	89728	14	336	1613	6.0	76	2.2		10.06	256.81
		MO	31.27	28.04	7.67		66.98	3	90	23990	4	358	1154	17.2	34	1.6			66.98
		ST		8.82	19.02	32.28	60.12	3	70	20651	3	343	210	3.5	105	3.4	3.37	11.02	45.73
		DR	4.75	5.05	1.71		11.51	1	90	4053	1	352	158	13.7	49	1.7			11.51
		DT	1.26	57.54	64.31	13.33	136.44	7	85	23048	4	169	830	6.1	48	2.7	1.09	3.82	131.53
		DM	1.06	0.04			1.10		90	357		325	6	5.5	30	1.1			1.10
TOTAL			113.43	1083.65	700.00	148.01	2045.77	100	79	637240	100	311	10537	5.2	87	2.4	38.15	187.05	1820.57
			6 %	53 %	34 %	7 %	100 %										2 %	9 %	89 %

SU.P. „M” – păduri supuse regimului de conservare deosebită

Tabelul 16.2.9.2.

Cl. vrt.	Gr. Specia	Clasa de productie					TOTAL						Varsta Ani	Cls. pr. med	Consistenta				
		I Ha	II Ha	III Ha	IV Ha	V Ha	Suprafata		Volum		Crestere				< 0.4 Ha	0.4 - 0.6 Ha	> 0.6 Ha		
						Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc	Mc/Ha						
1	1 SC			0.63			0.63	100	79	1	100	2	1	1.6	2	3.0			0.63
T.cl.				0.63			0.63	100	79	1	100	2	1	1.6	2	3.0			0.63
vr.				100%			100%												100%
1	T SC			0.63			0.63	100	79	1	100	2	1	1.6	2	3.0			0.63
T.cl.				0.63			0.63	2	79	1		2	1	1.6	2	3.0			0.63
vr.				100%			100%												100%
2	1 SC			1.47			1.47	90	70	166	89	113			35	3.0			1.47
	DT			0.16			0.16	10	69	21	11	131	1	6.3	35	3.0			0.16
T.cl.				1.63			1.63	100	70	187	100	115	1	0.6	35	3.0			1.63
vr.				100%			100%												100%
2	T SC			1.47			1.47	90	70	166	89	113			35	3.0			1.47
	DT			0.16			0.16	10	69	21	11	131	1	6.3	35	3.0			0.16
T.cl.				1.63			1.63	6	70	187	3	115	1	0.6	35	3.0			1.63
vr.				100%			100%												100%
4	1 CE			0.16			0.16	20	81	32	20	200	1	6.3	75	3.0			0.16
	CA				0.08		0.08	10	75	14	9	175			75	4.0			0.08
	TE			0.08			0.08	10	75	24	15	300			75	3.0			0.08
	MJ	0.50					0.50	60	80	89	56	178			75	1.0			0.50
T.cl.		0.50		0.24	0.08		0.82	100	79	159	100	194	1	1.2	75	1.9			0.82
vr.		61%		29%	10%		100%												100%
4	T CE			0.16			0.16	20	81	32	20	200	1	6.3	75	3.0			0.16
	CA				0.08		0.08	10	75	14	9	175			75	4.0			0.08
	TE			0.08			0.08	10	75	24	15	300			75	3.0			0.08
	MJ	0.50					0.50	60	80	89	56	178			75	1.0			0.50
T.cl.		0.50		0.24	0.08		0.82	3	79	159	2	194	1	1.2	75	1.9			0.82
vr.		61%		29%	10%		100%												100%

Cl. vrt.	Gr. Specia	Clasa de productie					TOTAL							Varsta Ani	Cls. pr. med	Consistenta			
		I	II	III	IV	V	Suprafata			Volum		Crestere				< 0.4	0.4 - 0.6	> 0.6	
		Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc			Mc/Ha	Ha	Ha	Ha
5	1	FA		6.22			6.22	36	66	1989	41	320	27	4.3	100	3.0		4.49	1.73
		CE		0.38	1.86		2.24	13	70	397	8	177	5	2.2	98	3.8			2.24
		CA		1.85	0.96	1.01	3.82	22	65	643	13	168	9	2.4	97	3.8		2.63	1.19
		TE	3.44		0.13		3.57	20	80	1420	30	398	14	3.9	100	2.1			3.57
		DT		0.62			0.62	4	60	130	3	210	1	1.6	100	3.0		0.62	
		FR			0.61		0.61	3	70	123	3	202	2	3.3	86	4.0			0.61
		PAM		0.39			0.39	2	59	72	2	185			100	3.0		0.39	
T.cl.			3.44	9.46	3.56	1.01	17.47	100	69	4774	100	273	58	3.3	99	3.1		8.13	9.34
vert.			20%	54%	20%	6%	100%											47%	53%
5	T	FA		6.22			6.22	36	66	1989	41	320	27	4.3	100	3.0		4.49	1.73
		CE		0.38	1.86		2.24	13	70	397	8	177	5	2.2	98	3.8			2.24
		CA		1.85	0.96	1.01	3.82	22	65	643	13	168	9	2.4	97	3.8		2.63	1.19
		TE	3.44		0.13		3.57	20	80	1420	30	398	14	3.9	100	2.1			3.57
		DT		0.62			0.62	4	60	130	3	210	1	1.6	100	3.0		0.62	
		FR			0.61		0.61	3	70	123	3	202	2	3.3	86	4.0			0.61
		PAM		0.39			0.39	2	59	72	2	185			100	3.0		0.39	
T.cl.			3.44	9.46	3.56	1.01	17.47	63	69	4774	69	273	58	3.3	99	3.1		8.13	9.34
vert.			20%	54%	20%	6%	100%											47%	53%
6	1	FA		0.65			0.65	9	74	244	13	375	3	4.6	105	3.0			0.65
		CE	0.16	0.16	3.60		3.92	54	70	974	53	248	7	1.8	119	2.9			3.92
		CA			2.13		2.13	29	75	488	27	229	6	2.8	105	3.0			2.13
		TE	0.16				0.16	2	81	66	4	413	1	6.3	105	2.0			0.16
		DT			0.40		0.40	6	70	64	3	160	1	2.5	120	4.0			0.40
T.cl.			0.16	0.32	6.38	0.40	7.26	100	72	1836	100	253	18	2.5	113	3.0			7.26
vert.			2%	4%	88%	6%	100%												100%
6	T	FA		0.65			0.65	9	74	244	13	375	3	4.6	105	3.0			0.65
		CE	0.16	0.16	3.60		3.92	54	70	974	53	248	7	1.8	119	2.9			3.92
		CA			2.13		2.13	29	75	488	27	229	6	2.8	105	3.0			2.13
		TE	0.16				0.16	2	81	66	4	413	1	6.3	105	2.0			0.16
		DT			0.40		0.40	6	70	64	3	160	1	2.5	120	4.0			0.40
T.cl.			0.16	0.32	6.38	0.40	7.26	26	72	1836	26	253	18	2.5	113	3.0			7.26
vert.			2%	4%	88%	6%	100%												100%

Cl. vrt.	Gr. Specia	Clasa de productie					TOTAL							Varsta Ani	Cls. pr. med	Consistenta			
		I	II	III	IV	V	Suprafata			Volum		Crestere				< 0.4	0.4 - 0.6	> 0.6	
		Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc			Mc/Ha	Ha	Ha	Ha
T	1	FA		6.87			6.87	24	66	2233	33	325	30	4.4	100	3.0		4.49	2.38
		CE	0.16	0.16	4.14	1.86	6.32	23	71	1403	20	222	13	2.1	110	3.2			6.32
		CA			3.98	1.04	6.03	22	68	1145	16	190	15	2.5	100	3.5		2.63	3.40
		TE		3.60	0.08	0.13	3.81	14	80	1510	22	396	15	3.9	99	2.1			3.81
		SC			2.10		2.10	8	73	167	2	80	1	0.5	25	3.0			2.10
		DT			0.78	0.40	1.18	4	64	215	3	182	3	2.5	98	3.3		0.62	0.56
		FR				0.61	0.61	2	70	123	2	202	2	3.3	86	4.0			0.61
		MJ	0.50				0.50	2	80	89	1	178			75	1.0			0.50
		PAM			0.39		0.39	1	59	72	1	185			100	3.0		0.39	
TOTAL			0.66	3.76	18.34	4.04	27.81	100	70	6957	100	250	79	2.8	96	3.0		8.13	19.68
			2%	14%	65%	15%	100%											29%	71%
T	T	FA		6.87			6.87	24	66	2233	33	325	30	4.4	100	3.0		4.49	2.38
		CE	0.16	0.16	4.14	1.86	6.32	23	71	1403	20	222	13	2.1	110	3.2			6.32
		CA			3.98	1.04	6.03	22	68	1145	16	190	15	2.5	100	3.5		2.63	3.40
		TE		3.60	0.08	0.13	3.81	14	80	1510	22	396	15	3.9	99	2.1			3.81
		SC			2.10		2.10	8	73	167	2	80	1	0.5	25	3.0			2.10
		DT			0.78	0.40	1.18	4	64	215	3	182	3	2.5	98	3.3		0.62	0.56
		FR				0.61	0.61	2	70	123	2	202	2	3.3	86	4.0			0.61
		MJ	0.50				0.50	2	80	89	1	178			75	1.0			0.50
		PAM			0.39		0.39	1	59	72	1	185			100	3.0		0.39	
TOTAL			0.66	3.76	18.34	4.04	27.81	100	70	6957	100	250	79	2.8	96	3.0		8.13	19.68
			2%	14%	65%	15%	100%											29%	71%

**16.2.10. Structura și mărimea fondului forestier productiv pe clase de exploatabilitate și specii (L028)**  
**Total arborete în producție (U.P.)**

*Tabelul 16.2.10.1.*

Clasa de Specia expl.	Clasa de producție					TOTAL							Var- sta	Cls. pr. med	Consistența			
	I	II	III	IV	V	Suprafața			Volum		Crestere				< 0.4	0.4 - 0.6	> 0.6	
	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc			Mc/Ha	Ani	Ha	Ha
1 FA		58.27	79.26	0.12		137.65	26	67	47579	30	346	558	4.1	114	2.6	24.66	16.91	96.08
CE	23.10	86.58	57.36	1.39		168.43	31	63	49971	31	297	399	2.4	108	2.2	2.78	90.38	75.27
GO		36.55	38.18			74.73	14	60	20629	13	276	189	2.5	117	2.5	3.52	36.31	34.90
CA		0.19	30.06	28.64	0.10	58.99	11	71	14874	9	252	157	2.7	95	3.5	2.73	15.03	41.23
TE	1.70	17.22	11.01			29.93	6	75	11923	7	398	113	3.8	109	2.3		6.62	23.31
ST			5.75	25.87		31.62	6	62	9939	6	314	81	2.6	113	3.8	3.37	10.61	17.64
DT		7.66	21.26	0.85		29.77	6	80	6028	4	202	181	6.1	62	2.8	1.09	2.48	26.20
<b>Total</b>	<b>24.80</b>	<b>206.47</b>	<b>242.88</b>	<b>56.87</b>	<b>0.10</b>	<b>531.12</b>	<b>26</b>	<b>66</b>	<b>160943</b>	<b>25</b>	<b>303</b>	<b>1678</b>	<b>3.2</b>	<b>107</b>	<b>2.6</b>	<b>38.15</b>	<b>178.34</b>	<b>314.63</b>
<b>cl. expl.</b>	<b>5 %</b>	<b>39 %</b>	<b>45 %</b>	<b>11 %</b>		<b>100 %</b>										<b>7 %</b>	<b>34 %</b>	<b>59 %</b>
2 FA		70.76	59.52			130.28	33	81	57716	40	443	745	5.7	104	2.5			130.28
CE	3.36	60.27	3.76			67.39	17	78	23148	15	343	206	3.1	105	2.0			67.39
GO		50.83	9.97			60.80	15	78	22939	15	377	235	3.9	106	2.2			60.80
CA			40.74	20.91	0.58	62.23	16	82	15444	10	248	170	2.7	104	3.4			62.23
TE	4.64	46.54	2.38			53.56	13	82	22657	15	423	220	4.1	103	2.0			53.56
ST			6.28	5.44		11.72	3	80	4480	3	382	43	3.7	111	3.5			11.72
DT	0.79	9.07	1.30	1.39		12.55	3	81	3301	2	263	38	3.0	95	2.3			12.55
<b>Total</b>	<b>8.79</b>	<b>237.47</b>	<b>123.95</b>	<b>27.74</b>	<b>0.58</b>	<b>398.53</b>	<b>19</b>	<b>80</b>	<b>149685</b>	<b>23</b>	<b>376</b>	<b>1657</b>	<b>4.2</b>	<b>104</b>	<b>2.4</b>			<b>398.53</b>
<b>cl. expl.</b>	<b>2 %</b>	<b>60 %</b>	<b>31 %</b>	<b>7 %</b>		<b>100 %</b>												<b>100 %</b>
3 FA		77.55	65.77			143.32	29	83	61463	34	429	954	6.7	95	2.5			143.32
CE	21.94	76.33	3.12			101.39	20	77	35031	20	346	349	3.4	100	1.8			101.39
GO		81.74	6.82			88.56	18	75	32177	18	363	372	4.2	105	2.1			88.56
CA		5.16	36.93	29.17		71.26	14	85	17390	10	244	249	3.5	94	3.3			71.26
TE	7.20	42.43	1.90			51.53	10	80	20710	12	402	219	4.2	98	1.9			51.53
ST		8.82	3.22	0.97		13.01	3	81	6041	3	464	66	5.1	107	2.4			13.01
DR		1.71				1.71		90	861		504	10	5.8	105	2.0			1.71
DT		9.13	17.70	2.86		29.69	6	85	5236	3	176	104	3.5	57	2.8		0.65	29.04
<b>Total</b>	<b>29.14</b>	<b>302.87</b>	<b>135.46</b>	<b>33.00</b>		<b>500.47</b>	<b>24</b>	<b>80</b>	<b>178909</b>	<b>28</b>	<b>357</b>	<b>2323</b>	<b>4.6</b>	<b>96</b>	<b>2.3</b>		<b>0.65</b>	<b>499.82</b>
<b>cl. expl.</b>	<b>6 %</b>	<b>60 %</b>	<b>27 %</b>	<b>7 %</b>		<b>100 %</b>												<b>100 %</b>
4 FA		2.29	22.63			24.92	16	86	8821	17	354	196	7.9	77	2.9			24.92
CE	0.83	39.66	1.52			42.01	28	78	13808	27	329	157	3.7	94	2.0			42.01
GO		41.62	0.64			42.26	28	77	14819	30	351	185	4.4	97	2.0			42.26
CA		1.23	8.44	8.25		17.92	12	85	3551	7	198	89	5.0	72	3.4			17.92
TE		23.27				23.27	15	90	9128	18	392	186	8.0	75	2.0			23.27
DT			0.50	0.74		1.24	1	78	288	1	232	3	2.4	97	3.6			1.24
<b>Total</b>	<b>0.83</b>	<b>108.07</b>	<b>33.73</b>	<b>8.99</b>		<b>151.62</b>	<b>7</b>	<b>82</b>	<b>50415</b>	<b>8</b>	<b>333</b>	<b>816</b>	<b>5.4</b>	<b>87</b>	<b>2.3</b>			<b>151.62</b>
<b>cl. expl.</b>	<b>1 %</b>	<b>71 %</b>	<b>22 %</b>	<b>6 %</b>		<b>100 %</b>												<b>100 %</b>

Clasa de Specia expl.	Clasa de productie					Suprafata			TOTAL			Crestere		Var- sta pr.	Cls. pr. med	Consistentia		
	I	II	III	IV	V	Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc	Mc/Ha			Ani	pr.	< 0.4
	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha										Ha	Ha	Ha
5 FA			15.59			15.59	7	90	5802	8	372	130	8.3	75	3.0			15.59
CE	3.50	25.00				28.50	12	88	7633	11	268	205	7.2	62	1.9			28.50
GO		14.69	3.69			18.38	8	88	5550	8	302	131	7.1	68	2.2			18.38
CA		10.09	5.58	13.38		29.05	12	90	4838	7	167	213	7.3	48	3.1			29.05
TE	3.41	23.33	28.37			55.11	23	90	18022	26	327	510	9.3	61	2.5			55.11
MO	25.94	28.04	4.07			58.05	25	90	21595	29	372	1016	17.5	35	1.6			58.05
DR	3.41	2.96	1.71			8.08	3	90	2628	4	325	119	14.7	41	1.8			8.08
DT	0.47	11.17	5.70	7.49		24.83	10	90	4163	6	168	211	8.5	37	2.8			24.83
DM	1.06		0.04			1.10		90	357	1	325	6	5.5	30	1.1			1.10
Total	37.79	115.28	64.75	20.87		238.69	12	90	70588	11	296	2541	10.6	51	2.3			238.69
cl. expl.	16%	48%	27%	9%		100%												100%
6 FA		5.39				5.39	11	80	1564	13	290	53	9.8	60	2.0			5.39
CE	1.34	2.51				3.85	8	86	916	7	238	29	7.5	56	1.7			3.85
GO		2.02	0.87			2.89	6	83	726	6	251	17	5.9	60	2.3			2.89
CA		0.97	11.46			12.43	25	82	2230	18	179	80	6.4	54	2.9			12.43
TE	2.02	9.89				11.91	24	83	3548	29	298	122	10.2	49	1.8			11.91
MO	5.33					5.33	11	90	1964	16	368	103	19.3	30	1.0			5.33
DR	1.34	0.38				1.72	4	92	564	5	328	29	16.9	29	1.2			1.72
DT		1.14	4.01			5.15	11	90	784	6	152	50	9.7	29	2.8			5.15
Total	10.03	22.30	16.34			48.67	2	85	12296	2	253	483	9.9	48	2.1			48.67
cl. expl.	21%	45%	34%			100%												100%
7 FA		29.44	14.82			44.26	24	89	2196	15	50	195	4.4	17	2.3		0.92	43.34
CE	2.05	11.44	6.97			20.46	12	86	2267	16	111	132	6.5	27	2.2		1.11	19.35
GO		4.64	7.30			11.94	7	88	605	4	51	63	5.3	17	2.6		0.57	11.37
CA		6.07	11.26	0.54		17.87	10	85	1726	12	97	108	6.0	35	2.7		0.92	16.95
TE		20.23	21.33			41.56	24	84	3740	26	90	243	5.8	19	2.5		3.44	38.12
MO			3.60			3.60	2	81	431	3	120	35	9.7	24	3.0			3.60
ST			3.77			3.77	2	78	191	1	51	20	5.3	22	3.0		0.41	3.36
DT		19.37	13.84			33.21	19	87	3248	23	98	243	7.3	18	2.4		0.69	32.52
Total	2.05	91.19	82.89	0.54		176.67	9	86	14404	2	82	1039	5.9	21	2.5		8.06	168.61
cl. expl.	1%	52%	47%			100%											5%	95%
TOTAL	113.43	1083.65	700.00	148.01	0.68	2045.77	100	79	637240	100	311	10537	5.2	87	2.4	38.15	187.05	1820.57
	6%	53%	34%	7%		100%										2%	9%	89%



SU. P. „A ” - codru regulat (sortimente obișnuite)

Tabelul 16.2.10.2.

Clasa de Specia expl.	Clasa de productie					TOTAL							Var- sta pr.	Cls. med	Consistentia			
	I	II	III	IV	V	Suprafata			Volum		Crestere				< 0.4	0.4 - 0.6	> 0.6	
	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc			Mc/Ha	Ha	Ha	Ha
1 FA		58.27	79.26	0.12		137.65	26	67	47579	30	346	558	4.1	114	2.6	24.66	16.91	96.08
CE	23.10	86.58	57.36	1.39		168.43	31	63	49971	31	297	399	2.4	108	2.2	2.78	90.38	75.27
GO		36.55	38.18			74.73	14	60	20629	13	276	189	2.5	117	2.5	3.52	36.31	34.90
CA		0.19	30.06	28.64	0.10	58.99	11	71	14874	9	252	157	2.7	95	3.5	2.73	15.03	41.23
TE	1.70	17.22	11.01			29.93	6	75	11923	7	398	113	3.8	109	2.3		6.62	23.31
ST			5.75	25.87		31.62	6	62	9939	6	314	81	2.6	113	3.8	3.37	10.61	17.64
DT		7.66	21.26	0.85		29.77	6	80	6028	4	202	181	6.1	62	2.8	1.09	2.48	26.20
Total	24.80	206.47	242.88	56.87	0.10	531.12	26	66	160943	25	303	1678	3.2	107	2.6	38.15	178.34	314.63
cl. expl.	5 %	39 %	45 %	11 %		100 %										7 %	34 %	59 %
2 FA		70.76	59.52			130.28	33	81	57716	40	443	745	5.7	104	2.5			130.28
CE	3.36	60.27	3.76			67.39	17	78	23148	15	343	206	3.1	105	2.0			67.39
GO		50.83	9.97			60.80	15	78	22939	15	377	235	3.9	106	2.2			60.80
CA			40.74	20.91	0.58	62.23	16	82	15444	10	248	170	2.7	104	3.4			62.23
TE	4.64	46.54	2.38			53.56	13	82	22657	15	423	220	4.1	103	2.0			53.56
ST			6.28	5.44		11.72	3	80	4480	3	382	43	3.7	111	3.5			11.72
DT	0.79	9.07	1.30	1.39		12.55	3	81	3301	2	263	38	3.0	95	2.3			12.55
Total	8.79	237.47	123.95	27.74	0.58	398.53	19	80	149685	23	376	1657	4.2	104	2.4			398.53
cl. expl.	2 %	60 %	31 %	7 %		100 %												100 %
3 FA		77.55	65.77			143.32	29	83	61463	34	429	954	6.7	95	2.5			143.32
CE	21.94	76.33	3.12			101.39	20	77	35031	20	346	349	3.4	100	1.8			101.39
GO		81.74	6.82			88.56	18	75	32177	18	363	372	4.2	105	2.1			88.56
CA		5.16	36.93	29.17		71.26	14	85	17390	10	244	249	3.5	94	3.3			71.26
TE	7.20	42.43	1.90			51.53	10	80	20710	12	402	219	4.2	98	1.9			51.53
ST		8.82	3.22	0.97		13.01	3	81	6041	3	464	66	5.1	107	2.4			13.01
DR		1.71				1.71		90	861		504	10	5.8	105	2.0			1.71
DT		9.13	17.70	2.86		29.69	6	85	5236	3	176	104	3.5	57	2.8		0.65	29.04
Total	29.14	302.87	135.46	33.00		500.47	24	80	178909	28	357	2323	4.6	96	2.3		0.65	499.82
cl. expl.	6 %	60 %	27 %	7 %		100 %												100 %
4 FA		2.29	22.63			24.92	16	86	8821	17	354	196	7.9	77	2.9			24.92
CE	0.83	39.66	1.52			42.01	28	78	13808	27	329	157	3.7	94	2.0			42.01
GO		41.62	0.64			42.26	28	77	14819	30	351	185	4.4	97	2.0			42.26
CA		1.23	8.44	8.25		17.92	12	85	3551	7	198	89	5.0	72	3.4			17.92
TE		23.27				23.27	15	90	9128	18	392	186	8.0	75	2.0			23.27
DT			0.50	0.74		1.24	1	78	288	1	232	3	2.4	97	3.6			1.24
Total	0.83	108.07	33.73	8.99		151.62	7	82	50415	8	333	816	5.4	87	2.3			151.62
cl. expl.	1 %	71 %	22 %	6 %		100 %												100 %

Clasa de Specia expl.	Clasa de productie					Suprafata			TOTAL			Crestere		Var- sta pr.	Cls. pr. med	Consistentia		
	I	II	III	IV	V	Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc	Mc/Ha			Ani	pr.	< 0.4
	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	%	% K	Mc	%	Mc/Ha	Mc	Mc/Ha	Ani	pr.	Ha	Ha	Ha
5 FA			15.59			15.59	7	90	5802	8	372	130	8.3	75	3.0			15.59
CE	3.50	25.00				28.50	12	88	7633	11	268	205	7.2	62	1.9			28.50
GO		14.69	3.69			18.38	8	88	5550	8	302	131	7.1	68	2.2			18.38
CA		10.09	5.58	13.38		29.05	12	90	4838	7	167	213	7.3	48	3.1			29.05
TE	3.41	23.33	28.37			55.11	23	90	18022	26	327	510	9.3	61	2.5			55.11
MO	25.94	28.04	4.07			58.05	25	90	21595	29	372	1016	17.5	35	1.6			58.05
DR	3.41	2.96	1.71			8.08	3	90	2628	4	325	119	14.7	41	1.8			8.08
DT	0.47	11.17	5.70	7.49		24.83	10	90	4163	6	168	211	8.5	37	2.8			24.83
DM	1.06		0.04			1.10		90	357	1	325	6	5.5	30	1.1			1.10
Total	37.79	115.28	64.75	20.87		238.69	12	90	70588	11	296	2541	10.6	51	2.3			238.69
cl. expl.	16%	48%	27%	9%		100%												100%
6 FA		5.39				5.39	11	80	1564	13	290	53	9.8	60	2.0			5.39
CE	1.34	2.51				3.85	8	86	916	7	238	29	7.5	56	1.7			3.85
GO		2.02	0.87			2.89	6	83	726	6	251	17	5.9	60	2.3			2.89
CA		0.97	11.46			12.43	25	82	2230	18	179	80	6.4	54	2.9			12.43
TE	2.02	9.89				11.91	24	83	3548	29	298	122	10.2	49	1.8			11.91
MO	5.33					5.33	11	90	1964	16	368	103	19.3	30	1.0			5.33
DR	1.34	0.38				1.72	4	92	564	5	328	29	16.9	29	1.2			1.72
DT		1.14	4.01			5.15	11	90	784	6	152	50	9.7	29	2.8			5.15
Total	10.03	22.30	16.34			48.67	2	85	12296	2	253	483	9.9	48	2.1			48.67
cl. expl.	21%	45%	34%			100%												100%
7 FA		29.44	14.82			44.26	24	89	2196	15	50	195	4.4	17	2.3		0.92	43.34
CE	2.05	11.44	6.97			20.46	12	86	2267	16	111	132	6.5	27	2.2		1.11	19.35
GO		4.64	7.30			11.94	7	88	605	4	51	63	5.3	17	2.6		0.57	11.37
CA		6.07	11.26	0.54		17.87	10	85	1726	12	97	108	6.0	35	2.7		0.92	16.95
TE		20.23	21.33			41.56	24	84	3740	26	90	243	5.8	19	2.5		3.44	38.12
MO			3.60			3.60	2	81	431	3	120	35	9.7	24	3.0			3.60
ST			3.77			3.77	2	78	191	1	51	20	5.3	22	3.0		0.41	3.36
DT		19.37	13.84			33.21	19	87	3248	23	98	243	7.3	18	2.4		0.69	32.52
Total	2.05	91.19	82.89	0.54		176.67	9	86	14404	2	82	1039	5.9	21	2.5		8.06	168.61
cl. expl.	1%	52%	47%			100%											5%	95%
TOTAL	113.43	1083.65	700.00	148.01	0.68	2045.77	100	79	637240	100	311	10537	5.2	87	2.4	38.15	187.05	1820.57
	6%	53%	34%	7%		100%										2%	9%	89%

### *16.3. Evidențe privind condițiile naturale de vegetație*

*16.3.1. Evidența tipurilor de stațiune și a tipurilor de pădure*

*16.3.2. Recapitulația pe formații forestiere*

*16.3.3. Repartiția suprafețelor pe formații forestiere, altitudine, înclinare și expoziție*

*16.3.4. Repartiția suprafețelor pe etaje fitoclimatice, înclinare și expoziție*

*16.3.5. Repartiția suprafețelor în raport cu eroziunea și înclinarea terenului*

*16.3.6. Repartiția suprafețelor în raport cu natura și intensitatea poluării*

*16.3.7. Situația sintetică a factorilor destabilizatori și limitativi*

16.3.1. Evidența tipurilor de stațiune și a tipurilor de pădure (L051)

Tabelul 16.3.1.1.

Tip stațiune	Tip pădure	CARACTERUL ACTUAL AL TIPULUI DE PADURE										Tanar nedefinit Ha	Total pădure Ha	Terenuri goale Ha	TOTAL		
		Natural fundamental de prod.				Partial derivat Ha	Total derivat de prod.			Artificial de prod.					Ha	Ha	Ha
		Sup. Ha	Mij. Ha	Inf. Ha	Subprod. Ha		Sup. Ha	Mij. Ha	Inf. Ha	Sup.+Mij. Ha	Inf. Ha						
0	0														25.27	25.27	100
TOTAL															25.27	25.27	1
%															100	100	
6122	7511		4.00		4.21	5.67		2.09						15.97		15.97	100
TOTAL			4.00		4.21	5.67		2.09						15.97		15.97	
%			25		26	36		13						100		100	
6142	7411		137.78			5.58			101.28	28.33				272.97		272.97	100
TOTAL			137.78			5.58			101.28	28.33				272.97		272.97	13
%			51			2			37	10				100		100	
6143	7111	115.08							5.70					120.78		120.78	22
	7413	351.36				4.30			67.65					423.31		423.31	78
TOTAL		466.44				4.30			73.35					544.09		544.09	26
%		86				1			13					100		100	
6212	4261								2.26					2.26		2.26	100
TOTAL									2.26					2.26		2.26	
%									100					100		100	
6222	4331					103.59			25.83					129.42		129.42	100
TOTAL						103.59			25.83					129.42		129.42	6
%						80			20					100		100	
6252	4331		420.60			57.37		4.24	119.56					601.77	0.16	601.93	100
TOTAL			420.60			57.37		4.24	119.56					601.77	0.16	601.93	29
%			69			10		1	20					100		100	
6253	4332	459.36				32.94	13.62							505.92		505.92	100
TOTAL		459.36				32.94	13.62							505.92		505.92	24
%		90				7	3							100		100	
6264	6311													0.55		0.55	32
	9721								1.18					1.18		1.18	68
TOTAL									1.18					1.18	0.55	1.73	
%									100					68	32	100	
TOTAL UP		925.80	562.38		4.21	209.45	13.62	6.33	323.46	28.33				2073.58	25.98	2099.56	100
%		45	27			10	1		16	1				99	1	100	

16.3.2. Recapitulația pe formații forestiere (L052)

Tabelul 16.3.2.1

Formația forestiera	CARACTERUL ACTUAL AL TIPULUI DE PADURE											Terenuri goale Ha	TOTAL		
	Natural fundamental de prod.				Partial derivat	Total derivat de prod.			Artificial de prod.		Tanar nedefinit		Total padure	Ha	%
	Sup. Ha	Mij. Ha	Inf. Ha	Subprod. Ha	Ha	Sup. Ha	Mij. Ha	Inf. Ha	Sup.+Mij. Ha	Inf. Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	%
00													25.27	25.27	1
													100	100	
42 FAGETE PURE									2.26				2.26		2.26
DE DEALURI									100				100		100
43 FAGETE	459.36	420.60			193.90	13.62	4.24		145.39				1237.11	0.16	1237.27
AMESTECATE	37	34			16	1			12				100		100
63 SLEAURI													0.55	0.55	
DE LUNCA													100	100	
71 CERETE	115.08								5.70				120.78		120.78
PURE	95								5				100		100
74 AMES.CI CE	351.36	137.78			9.88				168.93	28.33			696.28		696.28
CU STEJ.MEZOF	51	20			1				24	4			100		100
75 CERO-SLEAU		4.00		4.21	5.67		2.09						15.97		15.97
GIRNITETO-SL.		25		26	36		13						100		100
97 ANINISURI									1.18				1.18		1.18
DE ANIN NEGRU									100				100		100
TOTAL UP	925.80	562.38		4.21	209.45	13.62	6.33		323.46	28.33			2073.58	25.98	2099.56
%	45	27			10	1			16	1			99	1	100
		1488.18		4.21	209.45		19.95		351.79				2073.58	25.98	2099.56
%		72			10		1		17				99	1	100

16.3.3. Repartiția suprafețelor pe formații forestiere, altitudine, înclinare și expoziție (L061)

Tabelul 16.3.3.1.

Formația forest.	Categ. de altitudine	CATEGORII DE INCLINARE											TOTAL				
		< 16 G.			16 - 30 G			31 - 40 G			> 40 G			Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Total Ha
		Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Total Ha
	01 - 02	1.51												1.51			1.51
	02 - 04	23.52												23.52			23.52
	04 - 06	0.24												0.24			0.24
	TOTAL	25.27												25.27			25.27
		100%												100%			100%
42	02 - 04							2.26								2.26	2.26
	TOTAL							2.26								2.26	2.26
								100%								100%	100%
43	02 - 04	3.61	1.08		199.77	312.95	279.08	28.47	107.72	73.45				231.85	421.75	352.53	1006.13
	04 - 06	2.98	2.00	2.20	70.23	30.02	121.76	1.95						75.16	32.02	123.96	231.14
	TOTAL	6.59	3.08	2.20	270.00	342.97	400.84	30.42	107.72	73.45				307.01	453.77	476.49	1237.27
		55%	26%	19%	27%	34%	39%	14%	51%	35%				25%	37%	38%	100%
63	01 - 02	0.55												0.55			0.55
	TOTAL	0.55												0.55			0.55
		100%												100%			100%
71	02 - 04		6.56		45.88	23.61	2.06							45.88	30.17	2.06	78.11
	04 - 06	7.46	4.63	13.71			16.87							7.46	4.63	30.58	42.67
	TOTAL	7.46	11.19	13.71	45.88	23.61	18.93							53.34	34.80	32.64	120.78
		23%	35%	42%	52%	27%	21%							44%	29%	27%	100%
74	02 - 04	14.68	15.96		253.33	259.38	90.68		1.83					268.01	277.17	90.68	635.86
	04 - 06	8.02	17.47	6.12	9.64	3.21	15.96							17.66	20.68	22.08	60.42
	TOTAL	22.70	33.43	6.12	262.97	262.59	106.64		1.83					285.67	297.85	112.76	696.28
		36%	54%	10%	41%	42%	17%		100%					41%	43%	16%	100%
75	02 - 04				1.89	0.82		5.67	7.59					7.56	8.41		15.97
	TOTAL				1.89	0.82		5.67	7.59					7.56	8.41		15.97
					70%	30%		43%	57%					47%	53%		100%
97	01 - 02	1.18												1.18			1.18
	TOTAL	1.18												1.18			1.18
		100%												100%			100%

Forma- tia forest.	Categ. de altitudine	CATEGORII DE INCLINARE									TOTAL						
		< 16 G.			16 - 30 G			31 - 40 G			> 40 G			Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Total Ha
		Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Total Ha
	01 - 02	3.24												3.24			3.24
	02 - 04	41.81	23.60		500.87	596.76	371.82	34.14	119.40	73.45				576.82	739.76	445.27	1761.85
	04 - 06	18.70	24.10	22.03	79.87	33.23	154.59	1.95						100.52	57.33	176.62	334.47
TOTAL UP		63.75	47.70	22.03	580.74	629.99	526.41	36.09	119.40	73.45				680.58	797.09	621.89	2099.56
		47%	36 %	17 %	33%	37%	30%	16%	52%	32%				32%	38%	30%	100 %
TOTAL			133.48			1737.14			228.94								2099.56
CAT. INCL.			6%			83%			11%								100%

16.3.4. Repartiția suprafețelor pe etaje fitoclimatice, înclinare și expoziții (L062)

Tabelul 16.3.4.1.

Etaje fitoclimatice	CATEGORII DE INCLINARE									TOTAL						
	< 16 G.			16 - 30 G			31 - 40 G			> 40 G			Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Total Ha
	Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Ins. Ha	P. Ins. Ha	Umbr. Ha	Total Ha
	25.27												25.27			25.27
	100%												100%			100 %
6 FD2	38.48	47.70	22.03	580.74	629.99	526.41	36.09	119.40	73.45				655.31	797.09	621.89	2074.29
	36%	44 %	20 %	33%	37%	30%	16%	52%	32%				32%	38%	30%	100 %
TOTAL	63.75	47.70	22.03	580.74	629.99	526.41	36.09	119.40	73.45				680.58	797.09	621.89	2099.56
	47%	36 %	17 %	33%	37%	30%	16%	52%	32%				32%	38%	30%	100 %

**16.3.5. Repartiția suprafețelor în raport cu eroziunea și înclinarea terenului (L170)**

*Tabelul 16.3.5.1.*

Natura si intensitatea eroziunii	Categoria de inclinare	Teren gol Ha	Padure cu consistenta			Total Ha
			0.1 - 0.4 Ha	0.5 - 0.7 Ha	0.8 - 1.0 Ha	
Fara eroziune	0 - 15	0.55	27.74	37.73	67.46	133.48
	16 - 25	0.16	68.75	240.19	953.02	1262.12
	26 - 30		19.13	122.33	333.56	475.02
	31 - 35		25.37	5.67	170.91	201.95
	> 35			18.97	8.02	26.99
<b>T o t a l</b>		<b>0.71</b>	<b>140.99</b>	<b>424.89</b>	<b>1532.97</b>	<b>2099.56</b>
Er.in adincime	0 - 15					
	16 - 25					
	26 - 30					
	31 - 35					
	> 35					
Slaba	0 - 15					
	16 - 25					
	26 - 30					
	31 - 35					
	> 35					
Moderata	0 - 15					
	16 - 25					
	26 - 30					
	31 - 35					
	> 35					
Puternica	0 - 15					
	16 - 25					
	26 - 30					
	31 - 35					
	> 35					
F. puternica	0 - 15					
	16 - 25					
	26 - 30					
	31 - 35					
	> 35					
Excesiva	0 - 15					
	16 - 25					
	26 - 30					
	31 - 35					
	> 35					
<b>T o t a l</b>						
Er.in suprafata	0 - 15					
	16 - 25					
	26 - 30					
	31 - 35					
	> 35					
Slaba	0 - 15					
	16 - 25					
	26 - 30					
	31 - 35					
	> 35					
Moderata	0 - 15					
	16 - 25					
	26 - 30					
	31 - 35					
	> 35					



Natura si intensitatea eroziunii	Categoricia de inclinare	Teren gol Ha	Padure cu consistenta			Total Ha
			0.1 - 0.4 Ha	0.5 - 0.7 Ha	0.8 - 1.0 Ha	
Puternica	0 - 15					
	16 - 25					
	26 - 30					
	31 - 35					
	> 35					
F. puternica	0 - 15					
	16 - 25					
	26 - 30					
	31 - 35					
	> 35					
Excesiva	0 - 15					
	16 - 25					
	26 - 30					
	31 - 35					
	> 35					
Total						
Total UP	0 - 15	0.55	27.74	37.73	67.46	133.48
	16 - 25	0.16	68.75	240.19	953.02	1262.12
	26 - 30		19.13	122.33	333.56	475.02
	31 - 35		25.37	5.67	170.91	201.95
	> 35			18.97	8.02	26.99
		0.71	140.99	424.89	1532.97	2099.56

**16.3.6. Repartiția suprafețelor în raport cu natura și intensitatea poluării (L180)**

*Tabelul 16.3.6.1.*

Natura poluării	Arborete afectate cu intensitatea poluării				Total Ha
	Slaba	Moderata	Puternica	Foarte puternica	
Compusi sulf si pulberi metal: PB, ZN, CD, CU, FE					
Compusi azot si gaze pulberi industria lemnului si chimica					
Pulberi si gaze emise de la termoficare					
Reziduuri lichide si solide din industrie si zootehnie					
Pulberi fabrica ciment					
Diversi factori poluanti					
Total poluare					
Fara poluare vizibila					2099.56
Total UP					2099.56

16.3.7. Situația sintetică a factorilor destabilizatori și limitativi (L201)

Tabelul 16.3.7.1.

NATURA FACTORILOR		Suprafata afectata												
		Total				Grade de manifestare								
		%	Ha	%	Ha	Slaba	Moderata	Puternica	F. puternica	Excesiva	%	Ha	%	Ha
Doboraturi de vant	(V1 - 4)	10	200.93	100	200.93	100								
Uscare	(U1 - 4)	2	44.56	100	44.56	100								
Atacuri de daunatori	(II - 3)													
Incendieri	(K1 - 3)													
Rupturi de zapada si vant	(Z1 - 4)													
Vatamari de exploatare	(E1 - 4)													
Vatamari produse de vanat	(C1 - 4)													
Poluare	( 1 - 4)													
Alunecari	(A1 - 4)													
Inmlastinari	(M1 - 3)													
Eroziune in suprafata	(S1 - 4)													
Eroziune in adancime	(A1 - 5)													
Eroziune total	( 1 - 5)													
Roca la suprafata total	(R1 - A)	7	142.54	100	72.18	50	58.02	41	6.30	4	5.22	4	0.82	1
din care pe:	(R1 - 2)	6	130.20	100	72.18	55	58.02	45						
0.3-0.5S	(R3 - 5)	1	12.34	100					6.30	51	5.22	42	0.82	7
>=0.6S	(R6 - A)													
Tulpini nesanatoase total	(T1 - A)	1	23.99	100	18.32	76	5.67	24						
din care:	(T1 - 2)		23.99	100	18.32	76	5.67	24						
10-20%	(T3 - 5)													
30-50%	(T6 - A)													
>=60%														
Suprafata fondului forestier :			2074.29	Ha										

16.4. Evidențe ajutătoare pentru întocmirea planurilor de reglementare a procesului de producție lemnoasă

*16.4.1. Repartiția arboretelor exploatabile pe subunități, urgențe de regenerare, accesibilitate și specii*

*16.4.2. Repartiția speciilor în raport cu exploatabilitatea și participarea în amestec*

*16.4.3. Stabilirea vârstei medii, a exploatabilității și a ciclului*

*16.4.4. Lista u.a. exploatabile și preexploatabile*

**16.4.1. Repartiția arboretelor exploatabile pe subunități, urgențe de regenerare, accesibilitate și specii (L070)**  
**SU.P. „A”**

**Tabelul 16.4.1.1.**

URGACC		T o t a l			FAG			CER			GORUN			CARPEN			Alte specii		
		Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc
00	A	1292.83	401479	7661	271.37	101048	1664	233.42	72346	944	200.95	68374	888	165.78	34332	730	421.31	125379	3435
	N	221.82	74818	1198	92.39	36514	609	30.18	10457	134	23.88	8442	115	44.98	10847	179	30.39	8558	161
	T	1514.65	476297	8859	363.76	137562	2273	263.60	82803	1078	224.83	76816	1003	210.76	45179	909	451.70	133937	3596
		100 %	100 %	100 %	24 %	30 %	26 %	17 %	17 %	12 %	15 %	16 %	11 %	14 %	9 %	10 %	30 %	28 %	41 %
15	A	33.36	4363	44	24.18	3116	35	2.78	356	3	1.61	221	2	2.25	280	2	2.54	390	2
	N	4.79	728	4	0.48	48					1.91	273	2	0.48	48	1	1.92	359	1
	T	38.15	5091	48	24.66	3164	35	2.78	356	3	3.52	494	4	2.73	328	3	4.46	749	3
		100 %	100 %	100 %	65 %	62 %	74 %	7 %	7 %	6 %	9 %	10 %	8 %	7 %	6 %	6 %	12 %	15 %	6 %
1	A	33.36	4363	44	24.18	3116	35	2.78	356	3	1.61	221	2	2.25	280	2	2.54	390	2
	N	4.79	728	4	0.48	48					1.91	273	2	0.48	48	1	1.92	359	1
	T	38.15	5091	48	24.66	3164	35	2.78	356	3	3.52	494	4	2.73	328	3	4.46	749	3
		100 %	100 %	100 %	65 %	62 %	74 %	7 %	7 %	6 %	9 %	10 %	8 %	7 %	6 %	6 %	12 %	15 %	6 %
26	A	140.21	29038	300	13.07	2404	36	78.60	17637	158	21.54	3923	47	10.64	1643	31	16.36	3431	28
	N	38.13	8001	81	3.84	862	8	11.78	2669	25	14.77	3219	26	4.39	799	10	3.35	452	12
	T	178.34	37039	381	16.91	3266	44	90.38	20306	183	36.31	7142	73	15.03	2442	41	19.71	3883	40
		100 %	100 %	100 %	9 %	9 %	12 %	52 %	55 %	48 %	20 %	19 %	19 %	8 %	7 %	11 %	11 %	10 %	10 %
2	A	140.21	29038	300	13.07	2404	36	78.60	17637	158	21.54	3923	47	10.64	1643	31	16.36	3431	28
	N	38.13	8001	81	3.84	862	8	11.78	2669	25	14.77	3219	26	4.39	799	10	3.35	452	12
	T	178.34	37039	381	16.91	3266	44	90.38	20306	183	36.31	7142	73	15.03	2442	41	19.71	3883	40
		100 %	100 %	100 %	9 %	9 %	12 %	52 %	55 %	48 %	20 %	19 %	19 %	8 %	7 %	11 %	11 %	10 %	10 %
31	A	34.83	12536	95				17.57	6600	42	12.16	4298	35	2.24	700	9	2.86	938	9
	N	9.53	3903	34				8.45	3502	29	0.54	130	3				0.54	271	2
	T	44.36	16439	129				26.02	10102	71	12.70	4428	38	2.24	700	9	3.40	1209	11
		100 %	100 %	100 %				58 %	62 %	55 %	29 %	27 %	29 %	5 %	4 %	7 %	8 %	7 %	9 %
32	A	103.42	40608	350	34.96	13186	158	25.25	10198	59	11.52	4527	36	12.44	4401	32	19.25	8296	65
	N	16.01	5571	89	1.96	588	10	8.30	3569	35				1.47	554	4	4.28	860	40
	T	119.43	46179	439	36.92	13774	168	33.55	13767	94	11.52	4527	36	13.91	4955	36	23.53	9156	105
		100 %	100 %	100 %	30 %	29 %	39 %	28 %	30 %	21 %	10 %	10 %	8 %	12 %	11 %	8 %	20 %	20 %	24 %
33	A	142.37	54912	613	58.34	27128	307	15.29	5283	47	10.47	3980	37	24.03	6248	63	34.24	12273	159
	N	8.47	1283	68	0.82	247	4	0.41	157	1	0.21	58	1	1.05	201	5	5.98	620	57
	T	150.84	56195	681	59.16	27375	311	15.70	5440	48	10.68	4038	38	25.08	6449	68	40.22	12893	216
		100 %	100 %	100 %	39 %	49 %	45 %	10 %	10 %	7 %	7 %	7 %	6 %	17 %	11 %	10 %	27 %	23 %	32 %

URGACC		T o t a l			FAG			CER			GORUN			CARPEN			Alte specii		
		Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc	Spr. Ha	Vol. Mc	Crs. Mc
3	A	280.62	108056	1058	93.30	40314	465	58.11	22081	148	34.15	12805	108	38.71	11349	104	56.35	21507	233
	N	34.01	10757	191	2.78	835	14	17.16	7228	65	0.75	188	4	2.52	755	9	10.80	1751	99
3	T	314.63	118813	1249	96.08	41149	479	75.27	29309	213	34.90	12993	112	41.23	12104	113	67.15	23258	332
		100 %	100 %	100 %	31 %	34 %	38 %	24 %	25 %	17 %	11 %	11 %	9 %	13 %	10 %	9 %	21 %	20 %	27 %
1+2+3	A	454.19	141457	1402	130.55	45834	536	139.49	40074	309	57.30	16949	157	51.60	13272	137	75.25	25328	263
	N	76.93	19486	276	7.10	1745	22	28.94	9897	90	17.43	3680	32	7.39	1602	20	16.07	2562	112
	T	531.12	160943	1678	137.65	47579	558	168.43	49971	399	74.73	20629	189	58.99	14874	157	91.32	27890	375
		100 %	100 %	100 %	26 %	30 %	34 %	32 %	31 %	24 %	14 %	13 %	11 %	11 %	9 %	9 %	17 %	17 %	22 %
SUP	A	1747.02	542936	9063	401.92	146882	2200	372.91	112420	1253	258.25	85323	1045	217.38	47604	867	496.56	150707	3698
	N	298.75	94304	1474	99.49	38259	631	59.12	20354	224	41.31	12122	147	52.37	12449	199	46.46	11120	273
	T	2045.77	637240	10537	501.41	185141	2831	432.03	132774	1477	299.56	97445	1192	269.75	60053	1066	543.02	161827	3971
		100 %	100 %	100 %	25 %	30 %	27 %	21 %	21 %	14 %	15 %	15 %	11 %	13 %	9 %	10 %	26 %	25 %	38 %

**16.4.2. Repartiția speciilor în raport cu exploatabilitatea și participarea în amestec (L080)**

**Tabelul 16.4.2.1.**

Specia	Exploatabilitate	A M E S T E C				T o t a l Ha
		>=80 % Ha	50 - 80 % Ha	30 - 50 % Ha	< 30 % Ha	
FA			3.71	2.51	0.65	6.87
	EX.	37.76	152.91	65.30	11.96	267.93
	PREEX.		106.96	48.30	12.98	168.24
	NEEX.		23.97	9.48	31.79	65.24
TOTAL		37.76	287.55	125.59	57.38	508.28
CE		5.46		0.38	0.48	6.32
	EX.	60.01	79.92	63.85	32.04	235.82
	PREEX.	7.56	72.54	37.35	25.95	143.40
	NEEX.	2.51	8.43	15.79	26.08	52.81
TOTAL		75.54	160.89	117.37	84.55	438.35
GO	EX.	8.44	9.81	68.16	49.12	135.53
	PREEX.		39.24	68.75	22.83	130.82
	NEEX.	1.22	2.70	10.35	18.94	33.21
	TOTAL		9.66	51.75	147.26	90.89
CA			2.13	3.01	0.89	6.03
	EX.		13.87	34.69	72.66	121.22
	PREEX.		6.10	39.63	43.45	89.18
	NEEX.		4.68	22.25	32.42	59.35
TOTAL			26.78	99.58	149.42	275.78
TE			3.44		0.37	3.81
	EX.		7.04	37.72	38.73	83.49
	PREEX.	1.71	8.72	47.66	16.71	74.80
	NEEX.		57.29	26.74	24.55	108.58
TOTAL		1.71	76.49	112.12	80.36	270.68
MO	NEEX.	5.24	33.13	18.18	10.43	66.98
TOTAL		5.24	33.13	18.18	10.43	66.98
DT					1.18	1.18
	EX.				21.72	21.72
	PREEX.				18.94	18.94
	NEEX.				22.04	22.04
TOTAL				63.88	63.88	
ST	EX.		9.33	22.31	11.70	43.34
	PREEX.		8.82	3.22	0.97	13.01
	NEEX.				3.77	3.77
	TOTAL			18.15	25.53	16.44
SC		2.10				2.10
	EX.	14.27				14.27
	PREEX.	1.39				1.39
	NEEX.	12.15	3.70	10.08	7.25	33.18
TOTAL		29.91	3.70	10.08	7.25	50.94
STR	NEEX.	2.43	3.36	4.78	4.04	14.61
TOTAL		2.43	3.36	4.78	4.04	14.61
PAM					0.39	0.39
	EX.				1.01	1.01
	NEEX.				5.42	5.42
TOTAL				6.82	6.82	
LA	NEEX.				6.46	6.46
TOTAL					6.46	6.46
PI	PREEX.			1.71		1.71
	NEEX.				3.02	3.02
	TOTAL			1.71	3.02	4.73
JU	EX.				2.13	2.13
TOTAL					2.13	2.13

Specia	Exploatabilitate	A M E S T E C				T o t a l
		>=80 % Ha	50 - 80 % Ha	30 - 50 % Ha	< 30 % Ha	
FR				0.38	0.23	0.61
	EX.				0.71	0.71
TOTAL				0.38	0.94	1.32
MJ			0.50			0.50
	EX.				0.79	0.79
TOTAL			0.50		0.79	1.29
ANN	NEEX.	1.06				1.06
TOTAL		1.06				1.06
BR	NEEX.		0.32			0.32
TOTAL			0.32			0.32
CI	EX.				0.14	0.14
TOTAL					0.14	0.14
GI	NEEX.				0.09	0.09
TOTAL					0.09	0.09
DM	NEEX.				0.04	0.04
TOTAL					0.04	0.04
		7.56	9.78	6.28	4.19	27.81
	EX.	120.48	272.88	292.03	242.71	928.10
	PREEX.	10.66	242.38	246.62	141.83	641.49
	NEEX.	24.61	137.58	117.65	196.34	476.18
TOTAL UP		163.31	662.62	662.58	585.07	2073.58
		8 %	32 %	32 %	28 %	

16.4.3. Stabilirea vârstei medii, a exploatabilității și a ciclului (L090)

SU.P. „A”

Tabelul 16.4.3.1

SUP	Specia	TOTAL ARBORETE				Arborete nat. partial derivate artif. de prod. sup. si mij.					
		Suprafata		Clp	TE	Ciclu	Suprafata		Clp	TE	Ciclu
		Ha	%	Med	Med		Ha	%	Med	Med	
A	1 FA	501.41	24	2.5	115	498.37	25	2.5	115		
	2 CE	432.03	21	2.0	112	423.10	21	2.0	112		
	3 GO	299.56	15	2.2	120	298.99	15	2.2	120		
	4 CA	269.75	13	3.3	110	262.58	13	3.3	110		
	5 TE	266.87	13	2.2	111	256.76	13	2.2	113		
	6 MO	66.98	3	1.6	82	66.98	3	1.6	82		
	7 ST	60.12	3	3.4	117	49.36	2	3.3	119		
	8 DR	11.51	1	1.7	91	11.51	1	1.7	91		
	9 DT	136.44	7	2.7	87	130.56	7	2.6	89		
	10 DM	1.10		1.1	70	1.10		1.1	70		
	TOTAL	2045.77	100	2.4	111	1999.31	100	2.4	111	110	



16.4.4. Lista u.a. exploatabile și preexploatabile (L21.2)

Tabelul 16.4.4.1.

SUPEX	UA	SPR	CNS	Var- sta	VolumCRS			UA	SPR	CNS	Var- sta	VolumCRS			UA	SPR	CNS	Var- sta	VolumCRS		
					Ha	Mc	Mc					Ha	Mc	Mc					Ha	Mc	Mc
A	1	3 A	7.93	0.8	75	2125	41	20 B	5.67	0.5	120	629	10	20 C	0.66	0.8	120	192	1		
		20 D	1.23	0.7	120	216	1	21 A	7.26	0.8	120	3369	20	21 C	5.74	0.7	125	1830	15		
		21 D	2.49	0.6	100	477	7	21 F	1.35	0.8	100	531	6	22 A	0.65	0.4	110	75	1		
		22 C	0.80	0.9	120	423	3	22 D	4.10	0.5	120	935	8	22 E	9.28	0.8	120	3935	23		
		22 F	0.93	0.7	75	243	4	22 H	1.17	0.8	130	509	4	22 J	1.70	0.8	120	550	6		
		22 K	0.24	0.7	110	88		22 L	0.72	0.7	110	224	1	23 B	12.50	0.5	120	2463	23		
		24 C	1.70	0.6	120	612	4	25 B	16.98	0.8	125	6401	48	25 C	10.08	0.8	120	4405	39		
		25 D	1.83	0.8	125	715	7	26 B	16.30	0.4	130	3082	33	26 C	2.83	0.3	120	376	4		
		27 A	23.71	0.7	120	8441	91	27 B	6.39	0.4	120	1067	10	27 D	5.05	0.8	120	2293	15		
		28 B	5.16	0.3	115	681	9	29 A	12.48	0.8	105	4668	55	29 B	18.80	0.4	105	2820	28		
		29 C	2.55	0.7	105	730	8	29 D	2.84	0.7	105	793	9	29 E	3.65	0.7	105	1139	11		
		30 C	8.28	0.8	105	3733	43	31 A	11.26	0.9	110	5292	55	32 A	14.50	0.9	110	6802	69		
		32 B	1.94	0.8	110	654	7	33 C	4.42	0.9	105	2047	21	34 A	7.30	0.8	105	3095	32		
		35 A	5.67	0.8	100	1785	24	36 C	10.86	0.8	100	4334	54	37 A	5.19	0.5	95	825	17		
		38 B	18.12	0.8	95	6215	64	39 A	5.99	0.8	95	2049	26	40 C	10.97	0.8	105	4442	49		
		40 D	7.20	0.8	105	2693	29	40 E	4.98	0.8	105	1648	17	41 B	11.73	0.7	105	3461	31		
		41 C	4.95	0.9	105	2045	21	42 B	6.20	0.7	100	2009	18	43 A	11.58	0.5	95	1517	33		
		43 B	27.71	0.6	95	8396	80	44 B	5.78	0.6	100	1491	16	44 C	2.54	0.7	100	1006	8		
		46 B	9.64	0.7	100	3104	27	46 C	1.51	0.7	100	400	3	46 F	2.03	0.7	100	642	7		
		47	21.88	0.8	115	9540	99	48	20.26	0.8	115	8631	89	50 A	38.15	0.8	110	15070	156		
		51 A	14.74	0.7	100	4923	57	51 B	1.82	0.4	100	382	3	52 A	8.49	0.9	105	3448	38		
		52 B	9.91	0.8	105	3626	35	52 D	12.81	0.9	105	5688	65	52 E	2.00	0.9	105	910	12		
		53 A	3.03	0.9	100	1078	13	53 C	29.31	0.8	100	11138	142	53 D	1.41	0.6	100	322	4		
		54 A	11.61	0.7	100	3332	43	54 C	2.98	0.9	25	435	33	55 A	16.98	0.8	100	6248	74		
		55 B	5.42	0.9	100	2374	21	55 C	4.30	0.6	100	933	10	56 B	8.13	0.9	100	3479	39		
		57 A	1.63	0.9	100	497	7	57 E	2.06	0.7	105	668	7	57 F	4.11	0.7	105	1529	13		
		60 A	9.49	0.9	105	3416	37	60 C	11.45	0.5	105	2703	28	60 E	4.90	0.9	110	1657	17		
		60 F	0.81	0.8	110	370	2	61 C	21.75	0.9	105	8940	99	62 B	10.34	0.8	105	3857	37		
		63 B	2.97	0.9	105	1131	12	63 F	1.58	0.9	105	601	7	63 H	0.43	0.8	105	150	1		
		63 J	0.61	0.8	105	210	1	64 D	0.39	0.8	110	193	1	65 A	16.40	0.8	110	7150	80		
		65 B	1.54	0.8	110	726	7	65 D	5.04	0.7	110	1996	16	65 F	4.95	0.8	110	2213	16		
		65 G	5.52	0.9	20	718	49	66 A	2.82	0.3	130	451	3	66 B	4.33	0.7	110	1607	12		
		66 C	3.77	0.9	120	1334	17	66 E	6.41	0.8	20	615	61	67 A	14.49	0.3	115	2000	19		
		67 B	8.31	0.8	110	3133	24	67 C	1.37	0.7	110	486	4	68 A	8.06	0.3	130	855	9		
		68 B	20.75	0.4	115	3984	30	69 A	27.21	0.8	115	10177	92	70 A	4.06	0.7	110	1193	11		
		70 C	4.67	0.4	140	961	6	70 D	4.79	0.3	130	728	4	71 B	1.08	0.8	120	538	4		
		71 D	4.98	0.8	110	1946	17	72 C	5.67	0.8	110	1911	19	78 B	21.95	0.8	120	7925	68		
		79 B	7.73	0.9	115	3123	27	80 B	3.09	0.9	110	1094	11	81 E	5.63	0.6	110	1210	11		
		81 G	2.86	0.7	110	1002	9	82 A	5.15	0.8	110	1659	21	82 C	5.84	0.7	110	1722	15		
		82 D	4.19	0.9	100	1647	21	82 E	0.53	0.7	130	167		82 F	1.26	0.6	130	372	4		
		83 A	6.62	0.4	115	1389	13	83 B	2.62	0.8	70	703	15	83 C	1.57	0.4	115	394	2		
		83 E	20.80	0.9	105	8777	108	83 F	0.26	0.7	105	78		83 H	0.91	0.8	120	375	3		
Total SUP pentru UA exploatabile															928.10	0.7	107	310560	3326		

SUPEX	UA	SPR	CNS	Var- sta	VolumCRS			UA	SPR	CNS	Var- sta	VolumCRS			UA	SPR	CNS	Var- sta	VolumCRS					
					Ha	Mc	Mc					Ha	Mc	Mc					Ha	Mc	Mc			
2	1	39.68	0.9	75	13094	290	3 C	12.33	0.9	75	4538	92	22 G	1.39	0.9	70	395	9						
	24 B	16.48	0.8	110	5917	50	28 A	24.12	0.8	105	8683	85	30 B	13.01	0.7	105	4020	41						
	31 B	27.09	0.7	110	9184	89	32 C	9.94	0.7	110	3320	32	33 B	15.48	0.7	105	5185	50						
	34 B	10.15	0.7	105	3411	36	35 B	25.27	0.7	100	7783	86	35 C	5.89	0.8	100	2409	31						
	36 B	20.51	0.8	100	7568	79	37 B	15.39	0.8	100	5402	66	37 C	3.35	0.8	100	1253	17						
	38 C	1.88	0.7	95	549	7	38 D	16.62	0.8	95	6116	89	39 B	5.97	0.7	95	1719	20						
	40 B	7.43	0.7	95	2147	27	42 A	25.98	0.9	100	11379	131	42 C	3.16	0.7	90	951	11						
	43 C	4.12	0.8	95	1590	23	43 D	1.31	0.9	95	579	7	44 A	1.72	0.8	100	573	7						
	44 D	22.16	0.8	100	8554	101	45	22.07	0.8	100	9623	111	46 A	17.21	0.8	100	6437	86						
	46 D	5.84	0.8	100	2243	31	46 E	1.53	0.8	100	546	8	49 A	19.57	0.7	100	6692	79						
	53 B	4.98	0.9	100	2156	21	56 A	27.29	0.8	100	9798	137	57 B	4.16	0.8	65	940	22						
	58 C	2.13	0.9	60	609	18	60 B	1.11	0.7	105	429	4	60 H	2.62	0.8	90	952	14						
	60 I	2.53	0.7	105	1007	11	61 B	11.47	0.9	105	5942	66	62 A	18.73	0.9	90	6929	105						
	62 C	0.90	0.8	90	254	5	65 E	1.55	0.9	15	68	9	66 D	9.69	0.7	110	3382	32						
	70 B	10.73	0.7	110	3756	37	71 E	4.27	0.8	110	1712	16	73 A	11.54	0.8	80	3739	73						
	73 B	5.58	0.8	80	2081	33	73 C	2.20	0.8	80	715	14	74 A	21.78	0.9	85	8342	144						
	75 A	23.34	0.9	90	8425	131	76	31.03	0.9	90	10860	171	77	26.57	0.8	90	8821	144						
	80 E	5.70	0.9	105	2450	27	80 G	1.53	0.8	90	462	6	82 B	9.14	0.8	70	2331	54						
	83 D	1.25	0.8	55	279	10	83 G	3.02	0.8	105	1026	11												
Total SUP pentru UA preexploatabile															641.49	0.8	96	229325	3106					
Total SUP pentru UA exploatabile si preexploatabile															1569.59			539885	6432					
Total UP pentru UA exploatabile															928.10	0.7	107	310560	3326					
Total UP pentru UA preexploatabile															641.49	0.8	96	229325	3106					
Total UP pentru UA exploatabile si preexploatabile															1569.59	0.8	103	539885	6432					

16.5. Evidențe privind accesibilitatea fondului forestier și a posibilității

*16.5.1. Accesibilitatea fondului forestier și a posibilității decenale de produse principale și secundare*

*16.5.2. Situația fondului forestier și a posibilității decenale de produse principale și secundare în raport cu distanța de colectare*



**16.5.1. Accesibilitatea fondului forestier și a posibilității decenale de produse principale și secundare (L0151)**

*Tabelul 16.5.1.1.*

Drum / Acces.	Total Acces. supraf. Ha	Acces. medie Km	FOND FORESTIER PRODUCTIV					POSIBILITATEA DECENALA										TOTAL Mc			
			Total supraf. Ha	Exploatabil Supraf. Ha	Volum Mc	Pre-exploat. Ha	Ne-exploat. Ha	PRODUSE PRINCIPALE					PRODUSE SECUNDARE								
								Grad.+ transf. Mc	Cvasi-gr. Mc	Succ.+ progr. Mc	Rase Mc	Crang Mc	Total princ. Mc	Taieri cons. Mc	Rari-turi Mc	Cura-tiri Mc	Total sec. Mc		Igiena Mc		
	25.27																				
T.	25.27																				
DP004	177.85	1.20	167.45	28.70	10374	116.46	22.29			184			184	149	511	3	514	1426	2273		
T.DP	177.85	1.20	167.45	28.70	10374	116.46	22.29			184			184	149	511	3	514	1426	2273		
FE001	125.97	0.23	119.40	7.93	2125	52.01	59.46								2492		2492	130	2622		
FE002	1398.49	0.66	1386.94	662.40	223825	423.27	301.27			39257			39257	473	5443	535	5978	7482	53190		
FE003	33.26	0.21	33.26	31.71	9895		1.55			4342			4342		54		54		4396		
FE004	65.27	0.25	65.27	11.10	3755	7.23	46.94			1690			1690		1827	4	1831	101	3622		
FE005	37.05	0.93	37.05	32.78	11716	4.27				1858			1858		19		19	270	2147		
T.FE	1660.04	0.61	1641.92	745.92	251316	486.78	409.22			47147			47147	473	9835	539	10374	7983	65977		
FN001	66.07	0.91	66.07	50.78	16810	11.24	4.05			3163			3163			5	5	333	3501		
FN002	132.50	0.96	132.50	85.25	26942	17.87	29.38			15721			15721		993		993	173	16887		
FN003	37.83	0.65	37.83	17.45	5118	9.14	11.24			915			915		396		396	89	1400		
T.FN	236.40	0.90	236.40	153.48	48870	38.25	44.67			19799			19799		1389	5	1394	595	21788		
TOTAL	2099.56	0.68	2045.77	928.10	310560	641.49	476.18			67130			67130	622	11735	547	12282	10004	90038		

16.5.2. Situația fondului forestier și a posibilității decenale de produse principale și secundare, în raport cu distanța de colectare (L0152)

Tabelul 16.5.2.1.

Drum / Acces.	Acces.		FOND FORESTIER PRODUCTIV					POSSIBILITATEA DECENALA										TOTAL	
	Total supraf.	medie	Total supraf.	Exploatabil Supraf.	Volum	Pre-exploat.	Ne-exploat.	PRODUSE PRINCIPALE					PRODUSE SECUNDARE						
	Ha	Km	Ha	Ha	Mc	Ha	Ha	Grad.+ transf.	Cvasi-gr.	Succ.+ progr.	Rase	Crang	Total princ.	Taieri cons.	Rari-turi	Cura-tiri	Total sec.		Igiena
	Ha	Km	Ha	Ha	Mc	Ha	Ha	Mc	Mc	Mc	Mc	Mc	Mc	Mc	Mc	Mc	Mc	Mc	Mc
0.1 - 0.3	594.23	0.20	545.65	211.54	60911	101.32	232.79			17661			17661	485	6756	350	7106	1295	26547
0.4 - 0.6	608.12	0.49	606.48	252.61	91069	213.10	140.77			14669			14669	43	3553	104	3657	3290	21659
0.7 - 0.9	314.74	0.77	314.74	137.49	49802	124.73	52.52			10155			10155		630	93	723	1750	12628
1.0 - 1.2	281.77	1.11	280.15	179.40	63735	77.28	23.47			12502			12502	35	403		403	1735	14675
1.3 - 1.6	245.79	1.46	243.84	137.88	43558	83.96	22.00			11222			11222	59	393		393	1473	13147
> 1.6	54.91	1.91	54.91	9.18	1485	41.10	4.63			921			921					461	1382
TOTAL	2099.56	0.68	2045.77	928.10	310560	641.49	476.18			67130			67130	622	11735	547	12282	10004	90038

**PARTEA A IV - A**  
**APLICAREA AMENAJAMENTULUI**

## 17. EVIDENȚE PRIVIND APLICAREA AMENAJAMENTULUI

- 17.1. Evidența și bilanțul aplicării anuale a prevederilor amenajamentului cu privire la exploatare și împăduriri
- 17.2. Evidența dinamicii procesului de regenerare naturală
- 17.3. Evidența anuală a aplicării amenajamentului
- 17.4. Evidența decenală a aplicării amenajamentului



**17.1. EVIDENȚA ȘI BILANȚUL  
aplicării anuale a prevederilor amenajamentului,  
cu privire la exploatare și împăduriri**

Specificări	PRODUSE DIN :						Tăieri de igienă, deschideri de linii, defrișări etc.	Total (3+5+6+7+8)	Lucrări de împădurire
	Tăieri de regenerare		Tăieri de îngrijire (C+R)		Tăieri de conservare	Tăieri accidentale			
	ha	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>			
<i>1.</i>	<i>2.</i>	<i>3.</i>	<i>4.</i>	<i>5.</i>	<i>6.</i>	<i>7.</i>	<i>8.</i>	<i>9.</i>	<i>10.</i>
<b>Sarcina anuală</b>	<b>40,88</b>	<b>6713</b>	<b>52,48</b>	<b>1228</b>	<b>62</b>	<b>-</b>	<b>1000</b>	<b>9003</b>	<b>4,38</b>
<b>Sarcina pe deceniu</b>	<b>408,84</b>	<b>67130</b>	<b>524,82</b>	<b>12282</b>	<b>622</b>	<b>-</b>	<b>10004</b>	<b>90038</b>	<b>43,77</b>
Realizat în anul I									
Rămas de realizat în următorii 9 ani									
Realizat în anul II									
Rămas de realizat în următorii 8 ani									
Realizat în anul III									
Rămas de realizat în următorii 7 ani									
Realizat în anul IV									
Rămas de realizat în următorii 6 ani									
Realizat în anul V									
Rămas de realizat în următorii 5 ani									
Realizat în anul VI									
Rămas de realizat în următorii 4 ani									
Realizat în anul VII									
Rămas de realizat în următorii 3 ani									
Realizat în anul VIII									
Rămas de realizat în următorii 2 ani									
Realizat în anul IX									
Rămas de realizat în ultimul an									
Realizat în anul X									
Realizat în total, pe deceniu									
Rămas de realizat din sarcina decenală									
Realizat în plus față de prevederi									
Realizat în minus față de prevederi									

## 17.2. Evidența dinamicii procesului de regenerare naturală

ua. Supraf. Compoz. țel	Consistența arboretului și descr. semințșului utilizabil în anul amenajării	Specificări	SITUAȚIA REGENERĂRII NATURALE ÎN ANUL .....									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>20 B</b> 5,67 8CE 1TE 1DT	<b>0,5</b> 9CE 1DT 5 ani 0,3S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>20 C</b> 0,66 6CE 3GO 1DT	<b>0,8</b> -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>20 D</b> 1,23 7CE 1GO 1TE 1DT	<b>0,7</b> -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>21 A</b> 7,26 4GO 3CE 2ST 1DT	<b>0,8</b> 7CE 2GO 1ST 5 ani 0,2S Intim	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>21 C</b> 5,74 5CE 3GO 1ST 1DT	<b>0,7</b> 7CE 2GO 1PAM 5ani 0,3S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>21 D</b> 2,49 8CE 1TE 1DT	<b>0,6</b> 10CE 5 ani 0,3S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										

<u>ua.</u> <i>Supraf.</i> Compoz. țel	<u>Consistența</u> <u>arboretului</u> și descr. semințiușului utilizabil în anul amenajării	Specificări	SITUAȚIA REGENERĂRII NATURALE ÎN ANUL .....									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>21 F</b> 1,35 8CE 1TE 1DT	<b>0,8</b> 10CE 5 ani 0,1S Intim	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințiușurilor										
		Descr. semințis. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>22 A</b> 0,65 8CE 2DT	<b>0,4</b> 10CE 5 ani 0,7S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințiușurilor										
		Descr. semințis. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>22 C</b> 0,80 6CE 2ST 1GO 1DT	<b>0,9</b> 10CE 5 ani 0,1S Intim	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințiușurilor										
		Descr. semințis. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>22 D</b> 4,10 7FA 3TE 1GO 1TE 1DT	<b>0,5</b> 7FA 3TE 5 ani 0,6S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințiușurilor										
		Descr. semințis. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>22 E</b> 9,28 4GO 4CE 1TE 1DT	<b>0,8</b> 9CE 1GO 5 ani 0,1S Intim	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințiușurilor										
		Descr. semințis. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>22 H</b> 1,17 7CE 1GO 1TE 1DT	<b>0,8</b> 10CE 5 ani 0,1S Intim	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințiușurilor										
		Descr. semințis. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										

ua. Supraf. Compoz. ţel	Consistenţa arboretului şi descr. seminţişului utilizabil în anul amenajării	Specificări	SITUAȚIA REGENERĂRII NATURALE ÎN ANUL .....									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>22 J</b> 1,70 5GO 3CE 1TE 1DT	<b>0,8</b> 9CE 1GO 5 ani 0,1S Intim	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>22 K</b> 0,24 4GO 4CE 1TE 1DT	<b>0,7</b> 10CE 5 ani 0,1S Intim	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>22 L</b> 0,72 6CE 2ST 1TE 1DT	<b>0,7</b> 10CE 5 ani 0,1S Intim	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>23 B</b> 12,50 5CE 3GO 1TE 1DT	<b>0,5</b> 4GO 4CE 2TE 5 ani 0,5S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>24 C</b> 1,70 7FA 1PAM 1FR 1TE	<b>0,6</b> 7FA 3TE 5 ani 0,4S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>25 B</b> 16,98 4GO 4CE 1TE 1DT	<b>0,8</b> 8CE 2GO 5 ani 0,1S Intim	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										

ua. Supraf. Compoz. ţel	Consistenţa arboretului şi descr. seminţişului utilizabil în anul amenajării	Specificări	SITUAȚIA REGENERĂRII NATURALE ÎN ANUL .....									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>25 C</b> 10,08 7FA 1GO 1TE 1DT	<b>0,8</b> 8FA 2TE 5 ani 0,1S Intim	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>26 B</b> 16,30 6GO 3CE 1DT	<b>0,4</b> 7GO 3CE 5 ani 0,6S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>26 C</b> 2,83 7FA 1PAM 1FR 1DT	<b>0,3</b> 10FA 5 ani 0,8S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>27 A</b> 23,71 7FA 1TE 1GO 1DT	<b>0,7</b> 7FA 2GO 1TE 5 ani 0,2S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>27 B</b> 6,39 5CE 3GO 1CI 1DT	<b>0,4</b> 8CE 2GO 5 ani 0,6S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>27 D</b> 5,05 6GO 2CE 1TE 1DT	<b>0,8</b> -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										

ua. Supraf. Compoz. tel	Consistența arboretului și descr. semințșului utilizabil în anul amenajării	Specificări	SITUAȚIA REGENERĂRII NATURALE ÎN ANUL .....									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>28 B</b> 5,16 7FA 1CE 1GO 5 ani 0,7S 1DT	<b>0,3</b> 8FA 1CE 1GO 5 ani 0,7S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>29 B</b> 18,80 4GO 4CE 1TE 1DT	<b>0,4</b> 7CE 3GO 5 ani 0,6S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>32 B</b> 1,94 6GO 2CE 1TE 1DT	<b>0,8</b> -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>37 A</b> 5,19 4CE 4GO 1FA 1DT	<b>0,5</b> 7CE 2FA 1GO 5 ani 0,6S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>43 A</b> 11,58 6CE 3FA 1DT 3FA 1DT	<b>0,5</b> 6CE 3FA 1DT 5 ani 0,6S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>43 B</b> 27,71 5CE 3GO 1TE 1DT	<b>0,6</b> 7CE 3GO 5 ani 0,4S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										

u.a. <i>Supraf.</i> Compoz. țel	Consistența <u>arboretului</u> și descr. semințişului utilizabil în anul amenajării	Specificări	SITUAȚIA REGENERĂRII NATURALE ÎN ANUL .....									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>44 B</b> 5,78 5CE 3GO 1TE 1DT	<b>0,6</b> 5CE 4TE 1GO 5 ani 0,5S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințişurilor										
		Descr. semințiş. : compoziție, înălț, desimea, răspândire.										
<b>44 C</b> 2,54 6CE 2GO 1TE 1DT	<b>0,7</b> 7CE 2TE 1GO 5 ani 0,3S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințişurilor										
		Descr. semințiş. : compoziție, înălț, desimea, răspândire.										
<b>51 B</b> 1,82 6CE 2GO 1TE 1DT	<b>0,4</b> 6CE 3TE 1GO 5 ani 0,7S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințişurilor										
		Descr. semințiş. : compoziție, înălț, desimea, răspândire.										
<b>53 D</b> 1,41 4CE 4GO 1FA 1DT	<b>0,6</b> 6CE 2GO 2FA 5 ani 0,7S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințişurilor										
		Descr. semințiş. : compoziție, înălț, desimea, răspândire.										
<b>54 B</b> 1,95 6FA 2PAM 1CA 1DT	<b>0,6</b> 10FA 5 ani 0,3S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințişurilor										
		Descr. semințiş. : compoziție, înălț, desimea, răspândire.										
<b>55 B</b> 5,42 6CE 3GO 1DT	<b>0,9</b> -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințişurilor										
		Descr. semințiş. : compoziție, înălț, desimea, răspândire.										

ua. Supraf. Compoz. tel	Consistența arboretului și descr. semințșului utilizabil în anul amenajării	Specificări	SITUAȚIA REGENERĂRII NATURALE ÎN ANUL .....									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>55 C</b> 4,30 5CE 2GO 1FA 1PAM 1DT	<b>0,6</b> 5CE 3FA 2PAM 5 ani 0,4S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>56 B</b> 8,13 8CE 1CI 1DT	<b>0,9</b> 10CE 5 ani 0,1S Intim	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>57 D</b> 1,62 6CA 3FA 1CE	<b>0,7</b> -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>57 E</b> 2,06 4GO 3CE 2FA 1DT	<b>0,7</b> 6FA 2CE 1GO 1TE 5 ani 0,1S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>57 F</b> 4,11 5CE 3GO 1TE 1DT	<b>0,7</b> 8CE 2GO 5 ani 0,2S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>57 G</b> 1,64 5CA 3FA 1CE 1TE	<b>0,8</b> -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										



u.a. <i>Supraf.</i> Compoz. țel	Consistența arboretului și descr. semințişului utilizabil în anul amenajării	Specificări	SITUAȚIA REGENERĂRII NATURALE ÎN ANUL .....									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>58 A</b> 6,18 7FA 2CA 1DT	<b>0,6</b> 7FA 3TE 5 ani 0,6S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințişurilor										
		Descr. semințiş. : compoziție, înălț, desimea, răspândire.										
<b>60 C</b> 11,45 5CE 3GO 1ST 1DT	<b>0,5</b> 7CE 2GO 1DT 5 ani 0,5S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințişurilor										
		Descr. semințiş. : compoziție, înălț, desimea, răspândire.										
<b>60 E</b> 4,90 7FA 1CE 1GO 1DT	<b>0,9</b> -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințişurilor										
		Descr. semințiş. : compoziție, înălț, desimea, răspândire.										
<b>60 F</b> 0,81 8CE 1TE 1DT	<b>0,8</b> 10CE 5 ani 0,2S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințişurilor										
		Descr. semințiş. : compoziție, înălț, desimea, răspândire.										
<b>61 C</b> 21,75 7FA 1GO 1PAM 1DT	<b>0,9</b> -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințişurilor										
		Descr. semințiş. : compoziție, înălț, desimea, răspândire.										
<b>64 D</b> 0,39 5ST 2CE 2GO 1DT	<b>0,8</b> -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințişurilor										
		Descr. semințiş. : compoziție, înălț, desimea, răspândire.										

ua. Supraf. Compoz. ţel	Consistenţa arboretului şi descr. seminţişului utilizabil în anul amenajării	Specificări	SITUAŢIA REGENERĂRII NATURALE ÎN ANUL .....									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>65 B</b> 1,54 4CE 2GO 2ST 1FA 1DT	<b>0,8</b> -	Fructificaţia										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziţie, înălţ., desimea, răspândire.										
<b>65 D</b> 5,04 3CE 3GO 3ST 1DT	<b>0,7</b> -	Fructificaţia										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziţie, înălţ., desimea, răspândire.										
<b>65 F</b> 4,95 4CE 3GO 2ST 1DT	<b>0,8</b> -	Fructificaţia										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziţie, înălţ., desimea, răspândire.										
<b>66 A</b> 2,82 7FA 2GO 1CE 1GO 5 ani 1CE 1DT	<b>0,3</b> 7FA 2GO 1CE 1GO 5 ani 0,8S Mixt	Fructificaţia										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziţie, înălţ., desimea, răspândire.										
<b>66 B</b> 4,33 6FA 2GO 1CE 1DT	<b>0,7</b> -	Fructificaţia										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziţie, înălţ., desimea, răspândire.										
<b>66 C</b> 3,77 8FA 1CE 7FA 1GO 1GO 5 ani 1CE 1DT	<b>0,9</b> 8FA 1CE 7FA 1GO 1GO 5 ani 0,1S Intim	Fructificaţia										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziţie, înălţ., desimea, răspândire.										

ua. Supraf. Compoz. tel	Consistența arboretului și descr. semințiușului utilizabil în anul amenajării	Specificări	SITUAȚIA REGENERĂRII NATURALE ÎN ANUL .....									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
67 A 14,49 7FA 1PAM 1CE 1DT	0,3 8FA 1CE 1PAM 5 ani 0,7S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințiușurilor										
		Descr. semințis. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
67 B 8,31 4ST 4CE 1TE 1DT	0,8 -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințiușurilor										
		Descr. semințis. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
68 A 8,06 7FA 1CE 1GO 1DT	0,3 8FA 1CE 1GO 5 ani 0,8S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințiușurilor										
		Descr. semințis. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
68 B 20,75 4CE 3GO 2ST 1FA	0,4 6CE 2ST 2FA 5 ani 0,7S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințiușurilor										
		Descr. semințis. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
70 A 4,06 7FA 1PAM 1FR 1DT	0,7 10FA 5 ani 0,2S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințiușurilor										
		Descr. semințis. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
70 C 4,67 8FA 1GO 1DT	0,4 10FA 5 ani 0,8S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințiușurilor										
		Descr. semințis. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										

ua. Supraf. Compoz. tel	Consistența arboretului și descr. semințșului utilizabil în anul amenajării	Specificări	SITUAȚIA REGENERĂRII NATURALE ÎN ANUL .....									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>70 D</b> 4,79 5GO 3ST 1FA 1DT	<b>0,3</b> 7GO 3ST 5 ani 0,7S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>71 A</b> 1,27 3CE 3CA 3FR 1TE	<b>0,7</b> -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>71 B</b> 1,08 8FA 1PAM 1DT	<b>0,8</b> -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>71 D</b> 4,98 7FA 1PAM 1GO 1DT	<b>0,8</b> 9FA 1GO 5 ani 0,2S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>72 A</b> 2,32 8CE 1FR 1CA	<b>0,7</b> -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
<b>78 A</b> 1,63 9SC 1DT	<b>0,7</b> -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș.: compoziție, înălț., desimea, răspândire.										

ua. Supraf. Compoz. țel	Consistența arboretului și descr. semințșurii utilizabil în anul amenajării	Specificări	SITUAȚIA REGENERĂRII NATURALE ÎN ANUL .....									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
78 D 4,00 9CE 1DT	0,7 -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
79 B 7,73 4GO 3CE 2ST 1DT	0,9 -	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
81 E 5,63 7CE 2GO 1DT	0,6 10CE 5 ani 0,5S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
81 G 2,86 6CE 2GO 1TE 1DT	0,7 10CE 5 ani 0,3S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
82 A 5,15 7FA 1PAM 1GO 1DT	0,8 9FA 1GO 5 ani 0,2S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										
82 E 0,53 4GO 4CE 1TE 1DT	0,7 9CE 1GO 5 ani 0,6S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea semințșurilor										
		Descr. semințș. : compoziție, înălț., desimea, răspândire.										

<u>ua.</u> <i>Supraf.</i> Compoz. ţel	<u>Consistenţa</u> <u>arboretului</u> şi descr. seminţişului utilizabil în anul amenajării	Specificări	SITUAȚIA REGENERĂRII NATURALE ÎN ANUL .....									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>82 F</b> 1,26 4GO 4CE 1TE 1DT	<b>0,6</b> 10CE 5 ani 0,5S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziţie, înălţ., desimea, răspândire.										
<b>83 A</b> 6,62 7FA 1PAM 1FR 1DT	<b>0,4</b> 7FA 2CE 1DT 5ani 0,7S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziţie, înălţ., desimea, răspândire.										
<b>83 C</b> 1,57 7FA 1PAM 1FR 1DT	<b>0,4</b> 10FA 5 ani 0,7S Mixt	Fructificația										
		Felul tăierii										
		Completări la regen. natur.										
		Îngrijirea seminţişurilor										
		Descr. seminţiş.: compoziţie, înălţ., desimea, răspândire.										







































## 17.4. EVIDENȚA DECENALĂ A

Anul din deceniul în curs	Lucrări	Tăieri de regenerare				Rărituri			
		Suprafața parcursă	Material rezultat			Suprafața parcursă	Material rezultat		
			Lemn de lucru	Lemn de foc	Total		Lemn de lucru	Lemn de foc	Total
			ha	m.c.			ha	m.c.	
<b>I</b>	Planificate								
	Realizate								
	În plus								
	În minus								
<b>II</b>	Planificate								
	Realizate								
	În plus								
	În minus								
<b>III</b>	Planificate								
	Realizate								
	În plus								
	În minus								
<b>IV</b>	Planificate								
	Realizate								
	În plus								
	În minus								
<b>V</b>	Planificate								
	Realizate								
	În plus								
	În minus								
<b>VI</b>	Planificate								
	Realizate								
	În plus								
	În minus								
<b>VII</b>	Planificate								
	Realizate								
	În plus								
	În minus								
<b>VIII</b>	Planificate								
	Realizate								
	În plus								
	În minus								
<b>IX</b>	Planificate								
	Realizate								
	În plus								
	În minus								
<b>X</b>	Planificate								
	Realizate								
	În plus								
	În minus								





© I.N.C.D.S. STAȚIUNEA TIMIȘOARA

> >> >>> 2019 <<<< <<