

OCOLUL SILVIC COMPOSESORAL
VISEU DE SUS
JUD MARAMURES
TEL/FAX: 0262352269
NR. 466/14.06.2024

NOTIFICARE
CATRE
GARDA FORESTIERA CLUJ

Alaturat va inaintam documentatia privind actele de punere in valoare a produselor accidentale din partizile **ACC 101A- 103A** si **ACC 98- 100** intocmite de Ocolul Silvic Composesoral

Datele APV-ului:

Numar APV- **2400173701500**- I Sapanta ua. 98C,99D,100A,100D, volum 713.84 mc./32ha

- **-2400173701490**- I-Săpânța, ua 101A, 103A, volum 370.05 mc./6.5ha
- Ocolul: Ocolul Silvic Composesoral
- Proprietar: Composesorat Nobil Sapanta
- Factori destabilizatori: doboraturi de vant, uscare (**dispersate**).
- Nr si data contractului de paza: 627/04.09.2023
- Document de proprietate: TP 20650/22.04.2010
- Face obiectul depasirii anuale? - nu
- Face obiectul depasirii posibilitatii decenale? - nu
- Face obiectul modificarii amenajamentului ? - nu
- Provine din proprietati sub 10 ha neamenajate? –nu este cazul
- Sunt restrictii privind protectia mediului? –nu este cazul
- Suprafata pe care s-a constituit APV-ul se afla in derulare un angajament de silvomediu- da

Sef ocol
Ing Tiplea Ioan



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400173701490

Unitate de Producție: I - Săpânța

Denumire A.P.V: ACC 101A- 103A

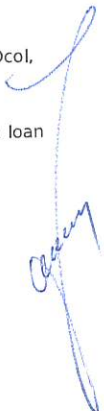
Suprafață totală act - (ha): 6.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 06.06.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0302 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 1.40 Iescarii - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 7.99	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	100 48	272.4 97.65
	Total:		148	370.05


Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	19.16	12.63		1.50	0.77	0.32	0.05	34.43	1.79	61.43	5.33	97.65
MOLID	171.10	37.20	6.59	3.55	0.81		0.18	219.43	19.48	33.49		272.40
TOTAL	190.26	49.83	6.59	5.05	1.58	0.32	0.23	253.86	21.27	94.92	5.33	370.05


U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
101A	2.50	6.00	128	20.00			0		148.27
103A	4.00	11.80	113	25.00			0		221.78

U.A.	FA	MO	Volum
101A	23.73	124.54	148.27
103A	73.92	147.86	221.78
Total	97.65	272.40	370.05


U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
101A	FA	39.38	39.38	26.54	26.54	128	1.83	13		2.74	2.97		0.32	0.16	0.05	0.01	0.33	17.15	1.41	23.73	
	MO	49.45	49.86	30.46	30.46	128	2.54	52		71.20	17.70	3.18	1.78	0.35		0.05	8.36	21.92		124.54	
Total U.A.: 101A									65		73.94	20.67	3.18	2.10	0.51	0.05	0.06	1.46	44.28	3.92	73.92
103A	FA	41.43	39.69	24.73	24.73	113	2.11	35		16.42	9.66		1.18	0.61	0.27	0.04	11.12	11.57		147.86	
	MO	50.34	46.88	33.06	33.06	113	3.09	48		99.90	19.50	3.41	1.77	0.46		0.13	12.58	55.85	3.92	221.78	
Total U.A.: 103A									83		116.32	29.16	3.41	2.95	1.07	0.27	0.17	21.27	94.92	5.33	370.05
Total General U.A.									148		190.26	49.83	6.59	5.05	1.58	0.32	0.23	21.27	94.92	5.33	370.05

Șef Ocol,  Tiplea Ioan

Întocmit, 

Birou Fond Forestier, 

Verificat,



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400173701500

Unitate de Producție: I - Săpânța

Denumire A.P.V: ACC 98-100

Suprafață totală act - (ha): 32.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 06.06.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0302 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha):		Rășinoase FAG	32 254	57.27 654.26
	Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc):				
	Iescării - (buc): 17 cu un volum de - (mc): 44.17		Diverse tari Diverse moi		1
		Total:		287	713.84

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP TREMURĂTOR	0.13	0.18		0.01				0.32	0.04	1.95	0.14	2.31
FAG	86.71	52.64		5.94	3.16	1.31	0.12	149.88	7.73	496.65	29.56	654.26
MOLID	28.40	10.45	2.20	1.29	0.42		0.08	42.84	3.85	10.58		57.27
TOTAL	115.24	63.27	2.20	7.24	3.58	1.31	0.20	193.04	11.62	509.18	29.70	713.84

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
98C	9.00	19.10	108	22.00				0	310.34
99D	6.50	9.50	113	20.00				0	63.30
100A	12.00	19.00	108	20.00				0	289.26
100D	4.50	5.30	108	20.00				0	50.94

U.A.	FA	MO	PLT	Volum
98C	295.74	14.60		310.34
99D	51.41	11.89		63.30
100A	265.62	21.33	2.31	289.26
100D	41.49	9.45		50.94
Total	654.26	57.27	2.31	713.84

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
98C	FA	43.89	51.84	25.20	25.20	108	2.32	123		34.22	19.84		2.34	1.25	0.54	0.07	3.00	234.48	12.99	295.74
	MO	46.00	46.00	26.63	26.63	108	1.83	8		7.86	3.60	0.68	0.41	0.16		0.04	1.16	0.69		14.60
Total U.A.: 98C										42.08	23.44	0.68	2.75	1.41	0.54	0.11	4.16	235.17	12.99	310.34
99D	FA	46.00	46.00	26.52	26.52	113	2.45	21		9.88	6.94		0.62	0.31	0.10		0.91	32.65	2.65	51.41
	MO	41.50	41.50	25.13	25.13	113	1.49	8		3.82	2.65	0.72	0.45	0.11		0.03	0.72	3.39		11.89
Total U.A.: 99D										13.70	9.59	0.72	1.07	0.42	0.10	0.03	1.63	36.04	2.65	63.30
100A	FA	47.61	50.96	27.33	27.33	108	3.07	89		39.15	21.52		2.39	1.25	0.53	0.04	3.34	197.40	11.71	265.62
	MO	42.00	42.00	26.25	26.25	108	1.78	12		10.96	3.27	0.64	0.41	0.15		0.01	1.37	4.52		21.33
	PLT	48.00	48.00	26.00	26.00	108	2.31	1		0.13	0.18		0.01				0.04	1.95	0.14	2.31
Total U.A.: 100A										50.24	24.97	0.64	2.81	1.40	0.53	0.05	4.75	203.87	11.85	289.26
100D	FA	39.90	39.90	26.65	26.65	108	2.06	21		3.46	4.34		0.59	0.35	0.14	0.01	0.48	32.12	2.21	41.49
	MO	56.00	56.00	25.67	25.67	108	2.52	4		5.76	0.93	0.16	0.02				0.60	1.98		9.45
Total U.A.: 100D										9.22	5.27	0.16	0.61	0.35	0.14	0.01	1.08	34.10	2.21	50.94
Total General U.A.										115.24	63.27	2.20	7.24	3.58	1.31	0.20	11.62	509.18	29.70	713.84

Șef Ocol,

Tiplea Ioan



Întocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
100 D	5.3 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:4325 TP:4111													
SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV																
INC. 20 G ALTITUDINE: 740- 830 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO																
COMP.TEL : 9 FA 1 MO																
SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
ERZ:																
TOTAL 100 2 0.70 420 2226 5.5																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
100 E	3.8 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:4325 TP:4111													
SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V																
INC. 10 G ALTITUDINE: 720 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Artificial de prod. sup. relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 8 MO 2 DT																
COMP.TEL : 8 MO 2 FA																
SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UUTIL: 5FA 5MO																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI																
INGRIJIREA CULTURILOR																
ERZ:																
TOTAL 105 2 0.10 32 122 0.7																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
101 A	6.0 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:4325 TP:4111													
SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V																
INC. 20 G ALTITUDINE: 720- 770 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA																
COMP.TEL : 6 FA 3 MO 1 PAM																
SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani																
SEM.UUTIL: 6FA 4MO																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.PROGRESSIVE(p lum.,rac)IMPA																
INGRIJIREA SEMINTISULUI																
ERZ:																
TOTAL 120 2 0.40 313 1878 2.3																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
101 B	16.6 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:4322 TP:4114													
SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE V																
INC. 18 G ALTITUDINE: 730- 810 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum																
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO																
COMP.TEL : 9 FA 1 MO																
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL.																
POL:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)																
ERZ:																
TOTAL 100 3 0.80 385 6391 5.8																

Anul nr.a de pune in valoa

989

1140

1285

1004

989

2011

1326

1662

989

2016

1409

235

1004

1662

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
103 A 11.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE: 700- 750 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 4 FA 6 MO COMP.TEL : 7 FA 3 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 8FA 2MO SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insamintare) INGRIJIREA SEMINTISULUI																
FA	2	IN	160	56	28	3	I	.6	RN		S	0.14	94	1109	0.4	
MO	6	P	105	48	32	2	I	.6	NEC		N	0.42	320	3776	3.0	
FA	1	IN	105	42	27	3	I	.6	RN		N	0.07	35	413	0.4	
FA	1	IN	70	28	22	3	I	.5	RN		N	0.07	30	354	0.7	
TOTAL			105				3					0.70	479	5652	4.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
103 B 4.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTITUDINE: 750 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 FA 4 MO COMP.TEL : 8 FA 2 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.105 ani SEM.UTIL: 9FA 1MO SUBARBORET: DATE COMPL. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI																
FA	3	IN	160	56	28	3	I	.5	RN		S	0.03	24	113	0.1	
FA	2	IN	105	40	26	3	I	.6	RN		N	0.02	14	66	0.1	
MO	4	P	105	48	31	2	I	.6	NEC		N	0.04	34	160	0.3	
FA	1	IN	70	26	22	3	I	.5	RN		N	0.01	5	24	0.1	
TOTAL			105				3					0.10	77	363	0.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
103 C 6.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTITUDINE: 770 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 9 FA 1 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)																
FA	1	IN	160	58	28	3	I	.6	RN		S	0.08	42	290	0.2	
FA	6	IN	105	40	26	3	I	.6	RN		N	0.48	225	1553	3.0	
FA	3	IN	70	28	22	3	M	.5	RN		N	0.24	86	593	2.3	
TOTAL			105				3					0.80	353	2436	5.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
104 A 17.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTITUDINE: 600- 760 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 2 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI																
FA	2	IN	150	54	29	3	M	.6	RN		N	0.12	67	1199	0.3	
FA	6	IN	100	38	28	3	M	.6	RN		N	0.36	190	3401	2.4	
FA	2	IN	70	28	23	3	M	.6	RN		N	0.12	46	823	1.1	
TOTAL			100				3					0.60	303	5423	3.8	

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	MC/
99 B 9.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 590- 690 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 5 FA 4 MO 1 DT COMP.TEL : 7 FA 2 MO 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: Alun /0.1 PE 0.2S mixt DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: -L- LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (p lum.,rac)IMPA		FA	2	IN	160	62	30	3	M	.6	RN	S	0.06	55	539	0.2
		FA	2	IN	110	44	28	3	M	.6	RN	N	0.06	29	284	0.3
		MO	4	IN	110	48	30	3	M	.7	RN	N	0.12	79	774	0.7
		DT	1	IN	110	40	26	3	M	.5	RN	N	0.03	18	176	0.1
		EA	1	IN	80	28	24	3	M	.5	RN	N	0.03	17	167	0.3
TOTAL					110			3					0.30	198	1940	1.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	MC/
99 C 2.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4325 TP:4111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 10 G ALTITUDINE: 610 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		MO	10	P	50	32	24	2		.3	NEC	N	0.90	508	1067	15.0
TOTAL					50			2					0.90	508	1067	15.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	MC/
99 D 9.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4325 TP:4111 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 740- 830 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO COMP.TEL : 9 FA 1 MO SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UTIL: 7FA 3MO SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)		FA	2	IN	160	58	30	3	M	.6	RN	S	0.16	95	903	0.4
		FA	6	IN	105	44	31	4		.6	RN	N	0.48	301	2860	2.4
		MO	1	IN	105	46	33	2	G	.7	RN	N	0.08	68	646	0.6
		FA	1	IN	75	26	23	3	M	.5	RN	N	0.08	31	295	0.7
TOTAL					105			2					0.80	495	4704	4.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	MC/
99 E 1.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4325 TP:4111 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 600 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.6S		MO	10	P	45	32	23	2		.3	NEC	N	0.90	479	814	15.7
TOTAL					45			2					0.90	479	814	15.7

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
99F 0.2 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 10 G ALTITUDINE: 560 M. LITIERA: TIP FLORA:															
COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.															
POL: LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP.															
		TOTAL													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
100 A 19.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4325 TP:4111 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 600- 780 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien		FA	2	IN	160	54	30	3	M	.6	RN	S	0.14	83	1577	0.4
COMP.ACTUALA : 8 FA 1 MO 1 PAM COMP.TEL : 8 FA 1 PAM 1 MO SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		FA	4	IN	100	42	29	2	M	.6	RN	N	0.28	157	2983	2.2
POL: LUCRARI EXEC.		MO	1	P	100	44	32	2	M	.7	NEC	N	0.07	58	1102	0.6
LUCRARI PROP. T.IGIENA		PAM	1	IN	100	40	28	2	M	.5	RN	N	0.07	32	608	0.1
		FA	2	IN	70	28	25	2	M	.5	RN	N	0.14	62	1178	1.6
		TOTAL 100 2 0.70 392 7448 4.9														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
100 B 3.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 15 G ALTITUDINE: 650- 700 M. LITIERA:interrupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien		MO	3	IN	15	10	8	3	M		RN	N	0.09	10	31	0.6
COMP.ACTUALA : 3 MO 6 FA 1 CA COMP.TEL : 6 FA 3 MO 1 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,15		FA	6	IN	15	6	5	3	M		RN	N	0.18	6	19	0.6
POL: LUCRARI EXEC.		CA	1	IN	10	4	3	3	M		RN	N	0.03			0.1
LUCRARI PROP. COMPLETARI		TOTAL 15 3 0.30 16 50 1.3														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
100 C 6.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4325 TP:4111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 17 G ALTITUDINE: 710- 770 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien		MO	7	P	105	50	34	2		.6	NEC	N	0.49	434	2691	3.5
COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 FA 3 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		FA	3	IN	105	44	29	2	M	.7	RN	N	0.21	118	732	1.6
POL: LUCRARI EXEC.		TOTAL 105 2 0.70 552 3423 5.1														
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progressive decII)																

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
100 D 5.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4325 TP:4111		FA	1	IN	150	56	30	3	M	.6	RN	N	0.07	42	223	0.2
SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV		FA	7	IN	100	42	30	2		.6	RN	N	0.49	291	1542	3.9
INC. 20 G ALTITUDINE: 740- 830 M.		MO	1	P	100	42	32	2	M	.7	NEC	N	0.07	58	307	0.6
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		FA	1	IN	70	26	24	2	M	.5	RN	N	0.07	29	154	0.8
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO																
COMP.TEL : 9 FA 1 MO																
SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
ERZ:																
TOTAL					100				2				0.70	420	2226	5.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
100 E 3.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4325 TP:4111		MO	8	P	105	48	33	2		.7	NEC	N	0.08	25	95	0.6
SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V		DT	2	IN	80	34	24	3	M	.5	RN	N	0.02	7	27	0.1
INC. 10 G ALTITUDINE: 720 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Artificial de prod. sup. relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 8 MO 2 DT																
COMP.TEL : 8 MO 2 FA																
SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL: 5FA 5MO																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI																
INGRIJIREA CULTURILOR																
ERZ:																
TOTAL					105				2				0.10	32	122	0.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
101 A 6.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4325 TP:4111		MO	6	IN	120	64	33	2		.7	RN	N	0.24	185	1110	1.2
SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V		FA	1	IN	120	50	28	3	M	.6	RN	N	0.04	31	186	0.2
INC. 20 G ALTITUDINE: 720- 770 M.		MO	2	P	100	46	32	2	I	.7	NEC	N	0.08	80	480	0.6
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		FA	1	IN	80	30	24	3	M	.5	RN	N	0.04	17	102	0.3
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA																
COMP.TEL : 6 FA 3 MO 1 PAM																
SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani																
SEM.UTIL: 6FA 4MO																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.PROGRESSIVE(p lum.,rac)IMPA																
INGRIJIREA SEMINTISULUI																
ERZ:																
TOTAL					120				2				0.40	313	1878	2.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
101 B 16.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114		FA	1	IN	150	54	29	3	I	.6	RN	S	0.08	45	747	0.2
SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE V		FA	5	IN	100	38	26	3		.6	RN	N	0.40	187	3104	2.7
INC. 18 G ALTITUDINE: 730- 810 M.		MO	1	P	100	42	30	2	I	.6	NEC	N	0.08	61	1013	0.6
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum		FA	3	IN	70	26	23	3	M	.5	RN	N	0.24	92	1527	2.3
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO																
COMP.TEL : 9 FA 1 MO																
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL.																
POL:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progressive decII)																
ERZ:																
TOTAL					100				3				0.80	385	6391	5.8

