



Ocolul Silvic Sâpcea Cugir R.A.

515600 Cugir, Str. Serelor nr. 6, jud. Alba, J 01/177/2004, RO 16181981, RO68 RNCB
0009 0215 1785 0001 BCR Cugir, tel: 0258 770 128, e-mail: ossapcea_cugir@
yahoo.com, sait: www.ossapceacugir.ro

Nr 1122 din 30.05.2024

Catre, GARDA FORESTIERA CLUJ NAPOCA

Prin prezenta va informam ca in proprietatea Consiliului Local Cugir pe suprafata caruia s-a constituit O.S. Sapcea Cugir R.A. in baza HCL nr. 7 din 2004, cu titlu de proprietate nr. 11445/1949 din 21.02.2003, s-au pus in valoare produse accidentale I in volum de 812.38 mc conform APV nr. 2400048500620 denumire 454 PIETRELE ALBE din 29.05.2024, u.a. 44C, 48E, 50B, 51B, 51C, 64D, 65C, 66C, 67B, 68A, 95C, 96A, 96B.

Factori destabilizatori care au afectat arboretul sunt uscare, rupturi si doboraturi de vant.

Amenajamentul fondului forestier proprietate publica apartinand Orasului Cugir este valabil din 01.01.2014-31.12.2023.

Suprafata pe care s-a constituit APV nu este inclusa in arie protejata.

Nu necesita modificarea Amenajament deoarece nu s-a depasit posibilitatea anuala prevazuta de amenajamentul silvic.

Conform procedurii din Ordinul 767/23.07.2018 va anexam:

- APV verificat;*
- Copie dupa amenajamentul silvic*

*Sef Ocol,
Ing. Taman Ioan Gheorghe*

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400048500620

Unitate de Producție: I - Cugir
 Denumire A.P.V: 454 PIETRELE ALBE

Suprafață totală act - (ha): 23.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.05.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0202 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 213 cu un volum de - (mc): 82.50 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1461	797.76
			53	14.62
		Total:	1514	812.38

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG												
SCORUȘ		0.40		0.64	0.95	0.81	0.38	3.18	0.33	11.11	0.61	14.62
MOLID	47.24	199.75	116.11	110.65	28.00		9.66	511.41	53.89	232.46	0.04	797.76
TOTAL	47.24	200.15	116.11	111.29	28.95	0.81	10.04	514.59	54.22	243.57	0.65	812.38

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	H.	
44C	0.10	21.40	80	28.00				0	4.33
48E	0.20	1.10	105	15.00				0	5.91
50B	0.50	12.90	95	25.00				0	18.26
51B	2.00	25.30	80	22.00				0	91.09
51C	0.10	5.50	85	14.00				0	1.02
64D	0.20	1.60	85	20.00				0	11.39
65C	0.20	4.20	85	18.00				0	20.83
66C	2.50	14.10	70	28.00				0	68.35
67B	9.00	24.00	70	28.00				0	270.06
68A	8.00	10.00	70	26.00				0	269.89
95C	0.20	3.20	55	22.00				0	7.10
96A	0.40	17.70	65	24.00				0	29.17
96B	0.30	4.40	75	21.00				0	14.98

U.A.	MO	FA	SR	Volum
44C	4.33			4.33
48E	5.91			5.91
50B	18.26			18.26
51B	91.09			91.09
51C	1.02			1.02
64D	11.39			11.39
65C	20.83			20.83
66C	68.35			68.35
67B	257.54		12.52	270.06
68A	267.79		2.10	269.89
95C	7.10			7.10
96A	29.17			29.17
96B	14.98			14.98
Total	797.76		14.62	812.38

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	
44C	MO	47.00	47.00	30.25	30.25	80	2.16	2		1.55	0.45	0.08	0.05	0.01			0.19	2.00	4.33	
Total U.A.: 44C										1.55	0.45	0.08	0.05	0.01			0.19	2.00	4.33	
48E	MO	36.50	36.50	22.50	22.50	105	1.48	4		0.60	0.12	0.02	0.05	0.01			0.07	5.04	5.91	
Total U.A.: 48E										0.60	0.12	0.02	0.05	0.01			0.07	5.04	5.91	
50B	FA					95														
	MO	32.11	32.11	24.50	24.50	95	0.96	19		1.23	5.06	1.26	1.08	0.35	0.13		0.92	8.23	18.26	
Total U.A.: 50B										1.23	5.06	1.26	1.08	0.35	0.13		0.92	8.23	18.26	
51B	MO	30.13	31.92	24.36	24.36	80	0.86	106		10.67	36.54	14.41	10.73	2.91		0.93	7.69	7.21	91.09	

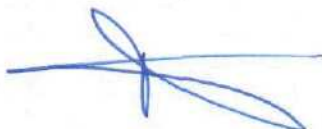
Total U.A.: 51B									106	10.67	36.54	14.41	10.73	2.91	0.93	7.69	7.21	91.09		
51C	MO	32.00	32.00	28.00	28.00	85	1.02	1		0.09	0.03	0.02			0.01	0.87	1.02			
Total U.A.: 51C									1		0.09	0.03	0.02		0.01	0.87	1.02			
64D	MO	20.91	21.12	17.04	17.04	85	0.33	35		1.89	2.33	3.71	1.03	0.40	1.08	0.95	0.01	11.39		
Total U.A.: 64D									35		1.89	2.33	3.71	1.03	0.40	1.08	0.95	0.01	11.39	
65C	MO	21.79	23.08	18.38	18.38	85	0.36	58		4.33	4.05	6.58	1.61	0.57	1.96	1.73	20.83			
Total U.A.: 65C									58		4.33	4.05	6.58	1.61	0.57	1.96	1.73	20.83		
66C	MO	24.82	27.84	20.78	20.78	70	0.51	134		3.37	17.77	12.57	11.59	3.00	1.01	5.27	13.77	0.01	68.35	
Total U.A.: 66C									134	3.37	17.77	12.57	11.59	3.00	1.01	5.27	13.77	0.01	68.35	
67B	SR	21.63	21.18	16.65	16.65	70	0.29	43		0.35		0.48	0.69	0.64	0.32	0.26	9.78	0.54	12.52	
	MO	25.52	25.36	19.80	19.80	70	0.54	480		8.36	67.46	38.09	35.76	9.03	3.10	17.15	78.59	0.01	257.54	
Total U.A.: 67B									523	8.36	67.81	38.09	36.24	9.72	0.64	3.42	17.41	88.37	0.55	270.06
68A	SR	21.20	21.20	11.60	11.60	70	0.21	10		0.05		0.16	0.26	0.17	0.06	0.07	1.33	0.07	2.10	
	MO	25.30	27.56	19.19	19.19	70	0.47	567		7.68	53.65	39.18	37.38	9.05	3.19	16.14	101.52	0.01	267.79	
Total U.A.: 68A									577	7.68	53.70	39.18	37.54	9.31	0.17	3.25	16.21	102.85	0.08	269.89
95C	MO	35.33	35.33	23.67	23.67	55	1.18	6		0.44	0.33	0.09	0.07	0.02	0.01	0.09	6.05		7.10	
Total U.A.: 95C									6	0.44	0.33	0.09	0.07	0.02	0.01	0.09	6.05		7.10	
96A	MO	31.86	31.92	23.23	23.23	65	1.01	29		10.26	7.76	2.47	2.40	0.62	0.19	2.27	3.20		29.17	
Total U.A.: 96A									29	10.26	7.76	2.47	2.40	0.62	0.19	2.27	3.20		29.17	
96B	MO	28.40	28.40	20.70	20.70	75	0.75	20		3.08	4.30	1.53	1.23	0.36	0.13	1.05	3.30		14.98	
Total U.A.: 96B									20	3.08	4.30	1.53	1.23	0.36	0.13	1.05	3.30		14.98	
Total General U.A.									1514	47.24	200.15	116.11	111.29	28.95	0.81	10.04	54.22	243.57	0.65	812.77

Şef Ocol,


TAMAN IOAN GHEORGHE



Întocmit,



Birou Fond Forestier,



Verificat,



DESCRIEREA STĂTII SI ARBORIULUI		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		
44 C 21.4 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3332 TP:1341 SCL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 28 G ALTIUDINE: 1100-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOFA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUALA : 2 FA 7 MD 1 ER COMP.TEL : 7 MD 2 FA 1 ER SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMEL. RCL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																
	EA	1	IN	150	48	23	4	EM	.5	RN	N	0.08	31	663	0.2	
	MD	2	IN	130	44	27	3	EM	.4	RN	N	0.16	106	2268	0.7	
	ER	1	IN	120	46	26	3	I	.4	RN	N	0.08	52	1113	0.5	
	EA	1	IN	110	38	22	4	EM	.4	RN	N	0.08	29	621	0.4	
	MD	5	IN	70	30	22	3		.4	RN	N	0.40	200	4280	4.6	
TOTAL				70			3					0.80	418	8945	6.4	

DESCRIEREA STĂTII SI ARBORIULUI		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		
44 D 6.8 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3332 TP:1341 SCL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 15 G ALTIUDINE: 1200-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOFA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUALA : 4 FA 5 MD 1 ER COMP.TEL : 6 MD 2 ER 2 FA SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: 7FA 3MD SUBARBORET: DATE COMEL. RCL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMEA INGRIJIREA SEMINTELII																
	EA	4	IN	120	50	27	3	EM	.5	RN	N	0.16	99	673	0.8	
	MD	5	IN	120	44	31	3		.5	RN	N	0.20	149	1013	0.9	
	ER	1	IN	120	66	32	3	EM	.5	RN	N	0.04	32	218	0.2	
TOTAL				120			3					0.40	280	1904	1.9	

DESCRIEREA STĂTII SI ARBORIULUI		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		
45 A 10.7 HA GF.1-1C, SUP:A TS:2332 TP:1114 SCL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 28 G ALTIUDINE: 1100-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOFA:Ovalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACIUALA : 9 MD 1 EA COMP.TEL : 9 MD 1 EA SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXEL.100 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMEL. RCL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2005-T,produse accidentale LUCRARI PROP. BARTURI																
	MD	9	P	60	28	21	3		.4	NEC	N	0.81	380	4066	10.4	
	EA	1	IN	65	26	19	4	I	.5	RN	N	0.09	26	278	0.7	
TOTAL				60			3					0.90	406	4344	11.1	

DESCRIEREA STĂTII SI ARBORIULUI		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		
45 B 3.4 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3332 TP:1341 SCL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 27 G ALTIUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:lipsa TIP FLOFA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij echien COMP.ACIUALA : 3 MD 2 ER 5 EA COMP.TEL : 6 FA 3 MD 1 ER SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMEL. RCL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2005-T,progressive (p lum.,rac)impa LUCRARI PROP. DEJARI																
	MD	3	P	5			3	I		NEC	N	0.27			0.5	
	ER	2	P	5			3	I		NEC	N	0.18			0.2	
	EA	5	IN	5			3			RN	N	0.45			0.5	
TOTAL				5			3					0.90			1.2	

DESCRIEREA SITAIIUNII SI ARBORIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	A	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	
48 C 1.7 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3201 Versant superior ondulat , EXPOZITIE E INC. 12 G ALTIUDINE: 1230-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 EA 3 MO COMP.TEL : 7 EA 3 MO SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARORET: DATE COMEL. Alte date complement. ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		EA	7	IN	15	4	2	3			RN	N	0.49	3	5	1.8
		MO	3	P	15	6	4	3	M	NEC	N	0.21	7	12	1.4	
TOTAL					15				3			0.70	10	17	3.2	

DESCRIEREA SITAIIUNII SI ARBORIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	A	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	
48 D 2.7 HA GF.1-1C, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3201 Versant superior ondulat , EXPOZITIE E INC. 15 G ALTIUDINE: 1350-1400 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Ovalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARORET: DATE COMEL. Dborciturii izolate Alte date complement. ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		MO	6	IN	95	46	30	2		.5	RN	N	0.42	318	859	3.7
		MO	4	P	75	34	27	2	M	.5	NEC	N	0.28	185	500	3.5
TOTAL					95				2			0.70	503	1359	7.2	

DESCRIEREA SITAIIUNII SI ARBORIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	A	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	
48 E 1.1 HA GF.1-1C, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3201 Versant superior ondulat , EXPOZITIE E INC. 15 G ALTIUDINE: 1300-1330 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Ovalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARORET: DATE COMEL. Alte date complement. ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		MO	8	IN	95	44	30	2		.5	RN	N	0.56	424	466	4.9
		MO	2	IN	60	28	24	2	M	.5	RN	N	0.14	79	87	2.1
TOTAL					95				2			0.70	503	553	7.0	

DESCRIEREA SITAIIUNII SI ARBORIULUI		ELM	P	M.	VIR		C	A	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	
49 A 34.2 HA GF.1-2A,1C, SUP:M TS:3333 TP:1311 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 38 G ALTIUDINE: 1020-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 EA 5 MO 2 BR COMP.TEL : 5 MO 3 BR 2 EA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UITL: SUBARORET: DATE COMEL. Alte date complement. ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		EA	3	IN	125	46	26	3		.6	RN	N	0.18	84	2873	0.8
		MO	5	IN	120	50	31	2		.6	RN	N	0.30	237	8105	1.5
		BR	2	IN	120	52	30	2		.6	RN	N	0.12	95	3249	0.8
TOTAL					120				2			0.60	416	14227	3.1	

DESCRIEREA SITATIUNII SI ARBOREIULUI		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	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CNS	HA	UA	HA
49 B 5.4 HA GF.1-5J,1C, SUP:M TS:3333 TP:1311 SCL:3301 Versant superior ondulat , EXCEZITIE E INC. 27 G ALTIUDINE: 1200-1360 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACIUALA : 1 EA 8 MD 1 ER COMP.TEL : 8 MD 1 ER 1 EA SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL. SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		EA	1	IN	140	48	28	3	M	.6	RN	N	0.07	37	200	0.2
		MD	4	IN	130	46	33	2	M	.6	RN	N	0.28	239	1291	1.4
		ER	1	IN	130	50	32	2	M	.6	RN	N	0.07	60	324	0.5
		MD	4	IN	80	36	28	2	M	.5	RN	N	0.28	194	1048	3.3
		TOTAL			130			2					0.70	530	2863	5.4

DESCRIEREA SITATIUNII SI ARBOREIULUI		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	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CNS	HA	UA	HA
50 A 14.8 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3332 TP:1341 SCL:3301 Versant ondulat , EXCEZITIE N INC. 28 G ALTIUDINE: 1020-1360 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Aspenula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACIUALA : 9 MD 1 EA COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MD	9	P	40	22	17	3		.3	NEC	N	0.81	281	4159	11.4
		EA	1	IN	40	18	13	3	M	.4	RN	N	0.09	14	207	0.9
		TOTAL			40			3					0.90	295	4366	12.3

DESCRIEREA SITATIUNII SI ARBOREIULUI		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	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CNS	HA	UA	HA
50 B 12.9 HA GF.1-1C, SUP:A TS:2333 TP:1111 SCL:3301 Versant ondulat , EXCEZITIE N INC. 25 G ALTIUDINE: 1300-1400 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Oalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACIUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		MD	8	P	65	34	26	3		.5	NEC	N	0.56	353	4554	5.1
		MD	2	P	60	26	22	3	M	.5	NEC	N	0.14	70	903	1.8
		TOTAL			85			3					0.70	423	5457	6.9

DESCRIEREA SITATIUNII SI ARBOREIULUI		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	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CNS	HA	UA	HA
50 C 0.9 HA GF.1-1C, SUP:A TS:2332 TP:1113 SCL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXCEZITIE NE INC. 12 G ALTIUDINE: 1300-1400 M. LITIERA:lipsa TIP FLOA:Oalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACIUALA : 9 MD 1 IA COMP.TEL : 9 MD 1 IA SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.		MD	7	P	15	8	6	3			NEC	N	0.56	38	34	3.7
		IA	1	P	15	8	6	3	EM	NEC	N	0.08	3	3	0.5	
		MD	2	P	5		3	EM		NEC	N	0.16			0.3	
		TOTAL			15			3					0.80	41	37	4.5

DESCRIEREA SPATIULUI SI ARBORIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
50 D 2.0 HA GF.1-IC, SUP:A TS:2332 TP:1113 SCL:3301 Versant superior circular , EXPOZITIE NE INC. 28 G ALTIUDINE: 1350-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.		MD	4	P	70	36	22	3	I	.4	NEC	N	0.32	160	320	3.6		
		MD	6	P	60	34	21	3	.4	NEC	N	0.48	225	450	6.1			
ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		TOTAL		60		3						0.80	385	770	9.7			

DESCRIEREA SPATIULUI SI ARBORIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
50F 0.5 HA GF.0 SUP: TS: TP: SCL: Lunca inalta plan , EXPOZITIE SV INC. ALTIUDINE: 1000 M. LITIERA: TIP FLOA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSIA EXPL. SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.																		
ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.		TOTAL																

DESCRIEREA SPATIULUI SI ARBORIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
51 A 6.7 HA GF.1-5J,IC, SUP:M TS:3332 TP:1341 SCL:3301 Versant circular , EXPOZITIE SV INC. 25 G ALTIUDINE: 1250-1400 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 MD 2 BR 1 EA COMP.TEL : 7 MD 2 BR 1 EA SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL. SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		MD	3	IN	140	50	31	3	M	.5	RN	N	0.21	166	1112	0.9	
		BR	2	IN	140	52	30	3	M	.5	RN	N	0.14	110	737	0.8	
		EA	1	IN	120	42	26	3	M	.6	RN	N	0.07	33	221	0.4	
		MD	4	IN	85	38	28	3	M	.5	RN	N	0.28	194	1300	2.5	
ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		TOTAL		140		3						0.70	503	3370	4.6		

DESCRIEREA SPATIULUI SI ARBORIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
51 B 25.3 HA GF.1-IC, SUP:A TS:2332 TP:1114 SCL:3201 Versant circular , EXPOZITIE S INC. 22 G ALTIUDINE: 1300-1450 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA : 1 BR 9 MD COMP.TEL : 9 MD 1 BR SORT:BR Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		BR	1	IN	110	42	27	3	M	.5	RN	N	0.08	55	1392	0.6	
		MD	2	IN	100	40	27	3	M	.5	RN	N	0.16	106	2682	1.1	
		MD	7	P	70	30	24	3	.5	NEC	N	0.56	316	7995	6.4		
ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2005-T.igiiena 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		TOTAL		70		3						0.80	477	12069	8.1		

DESCRIEREA SI STATIUNII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES		
		ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	N	ENIA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA			
51 C 5.5 HA GF.1-1C, SUP:A TS:2332 TP:1113 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 14 G ALTIUDINE: 1370-1420 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACIUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBARBOREI: DATE COMEL. EOL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROCP. T.IGIENA		MD	10	P	75	32	22	3			.4	NEC	N	0.80	401	2206	8.6	
TOTAL				75				3					0.80	401	2206	8.6		

DESCRIEREA SI STATIUNII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES		
		ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	N	ENIA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA			
51 D 0.9 HA GF.1-1C, SUP:A TS:2332 TP:1113 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 8 G ALTIUDINE: 1450 M. LITIERA:lipa TIP FLORA:Oalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACIUALA : 8 MD 2 ER COMP.TEL : 8 MD 2 ER SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBARBOREI: DATE COMEL. EOL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-impaduriri (poieni si goluri) LUCRARI PROCP. DEGAZARI		MD	8	P	5				3		NEC	N	0.64				1.1	
		ER	2	P	5			3	I	NEC	N	0.16					0.2	
TOTAL				5				3				0.80					1.3	

DESCRIEREA SI STATIUNII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	N	ENIA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA		
51 E 1.0 HA GF.1-1C, SUP:A TS:2332 TP:1113 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 10 G ALTIUDINE: 1450 M. LITIERA:lipa TIP FLORA:Oalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACIUALA : 8 MD 1 ER 1 IA COMP.TEL : 8 MD 1 ER 1 IA SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBARBOREI: DATE COMEL. EOL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROCP. CURATIRI		MD	8	P	15	8	6	3			NEC	N	0.72	49	49	4.8	
		ER	1	P	15	8	6	3	RM	NEC	N	0.09	8	8	0.3		
		IA	1	P	15	10	7	3	G	NEC	N	0.09	5	5	0.6		
TOTAL				15				3				0.90	62	62	5.7		

DESCRIEREA SI STATIUNII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	N	ENIA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA		
51 F 1.0 HA GF.0 SUP: TS:2332 TP:1113 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 15 G ALTIUDINE: 1450 M. LITIERA:lipa TIP FLORA:Oalis-Dentaria COMP.ACIUALA : COMP.TEL : 8 MD 2 ER SORT: SEM.UITL: SUBARBOREI: DATE COMEL. EOL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROCP. IMPADURIRI (poieni si goluri)																	
TOTAL																	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRIS
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
64 A 15.4 HA GF.1-2L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SCL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 31 G ALTIUDINE: 1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOFA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACIUATA : 3 EA 6 MO 1 ER COMP.TEL : 6 MO 3 EA 1 ER SURT:EA Gros si mijl., cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBOREI: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Dborituri izolate Alte date complement. PCL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROCP. T.PROGRESIVE(insamintare)		EA	1	IN	140	54	28	3	M	.6	RN	N	0.08	42	647	0.2
		MO	6	IN	110	46	30	2	.5	RN	N	0.48	364	5606	3.1	
		ER	1	IN	110	48	30	2	M	.5	RN	N	0.08	63	970	0.7
		EA	2	IN	110	38	26	3	M	.6	RN	N	0.16	75	1155	0.9
TOTAL					110							0.80	544	8378	4.9	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRIS
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
64 B 4.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SCL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTIUDINE: 1300-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOFA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACIUATA : 2 EA 3 MO 5 ER COMP.TEL : 4 EA 3 MO 3 ER SURT:EA Gros si mijl., cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: 6EA 3ER 1MO SUBARBOREI: DATE COMPL. Dborituri izolate PCL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale LUCRARI PROCP. T.PROGRESIVE(p lun., rac)IMEA INGRIJIREA SEMINIUSULUI		EA	2	IN	125	44	28	3	M	.6	RN	N	0.12	104	416	0.5
		MO	3	IN	125	48	32	2	.6	RN	N	0.18	110	440	0.9	
		ER	5	IN	125	48	31	2	M	.6	RN	N	0.30	244	976	2.1
TOTAL					125							0.60	458	1832	3.5	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRIS
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
64 C 2.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SCL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTIUDINE: 1300-1400 M. LITIERA:intreupta-subtire TIP FLOFA:Oalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACIUATA : 9 MO 1 EA COMP.TEL : 8 MO 2 EA SURT:MO Gros si f.gros, cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBOREI: DATE COMPL. Alte date complement. PCL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-Ingrijirea culturilor, compl LUCRARI PROCP. CURATURI		MD	9	P	15	4	3	2			NEC	N	0.81	16	37	7.6
		EA	1	IN	15	2	2	3	M	RN	N	0.09	1	2	0.3	
TOTAL					15							0.90	17	39	7.9	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRIS
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
64 D 1.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SCL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTIUDINE: 1300-1400 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOFA:Oalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACIUATA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SURT:MO Gros si f.gros, cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBOREI: DATE COMPL. Dborituri izolate PCL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale LUCRARI PROCP. T.IGIENA		MD	10	P	75	30	28	2		.5	NEC	N	0.80	555	888	10.1
TOTAL					75							0.80	555	888	10.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIULUI										EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES				
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	N	TA			MC/	MC/	MC/			
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA					
65 C 4.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SCL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 18 G ALTIUDINE: 1300-1400 M. LITTEFA:continua - subtire TIP FLORA:Oalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACIUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MO SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBAROREI: DATE COMEL. Doboritari izolate PCL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PRO. T.IGIENA										MO	10	P	75	28	27	2		.5	NEC		N	0.80	530	2226	10.1			
TOTAL												75			2					0.80	530	2226	10.1					

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIULUI										EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES				
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	N	TA			MC/	MC/	MC/			
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA					
65 D 3.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SCL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 15 G ALTIUDINE: 1400 M. LITTEFA:intreupta-sibtire TIP FLORA:Oalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACIUALA : 8 MD 1 FA 1 ER COMP.TEL : 8 MD 1 FA 1 ER SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBAROREI: DATE COMEL. Alte date complement. PCL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-Ingrijirea culturilor 2005-Ingrijirea culturilor LUCRARI PRO. CURATIRI										MO	7	P	15		2	2			NEC		N	0.63	6	22	5.9			
										FA	1	IN	15		1	3	M	RN		N	0.09				0.3			
										ER	1	IN	5		2	M	RN		N	0.09				0.2				
										MO	1	IN	5		2	M	RN		N	0.09				0.3				
TOTAL												15			2						0.90	6	22	6.7				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIULUI										EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES				
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	N	TA			MC/	MC/	MC/			
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA					
65 E 1.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SCL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 30 G ALTIUDINE: 1100 M. LITTEFA:lipsa TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACIUALA : 8 MD 2 FA COMP.TEL : 8 MD 2 FA SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBAROREI: DATE COMEL. Alte date complement. PCL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2013-impaduriri (dupa T.de reg) LUCRARI PRO. INGIJIREA CULTURILOR,COMEL										MO	1	IN	10		1	2	M	RN		N	0.07				0.5			
										FA	2	IN	10		3	M	RN		N	0.14				0.3				
										MO	7	P	5		3			NEC		N	0.49				0.8			
TOTAL												5			2						0.70			1.6				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIULUI										EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES			
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	N	TA			MC/	MC/	MC/		
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA				
65 F 10.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SCL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 26 G ALTIUDINE: 1300-1400 M. LITTEFA:lipsa TIP FLORA:Oalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACIUALA : 4 MD 3 ER 3 FA COMP.TEL : 8 MD 1 FA 1 ER SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: 7 MD 3FA SUBAROREI: DATE COMEL. Alte date complement. PCL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale LUCRARI PRO. T.PROGRESIVE(racordare) IMPAD INGIJIREA SEMINTYULUI										MD	4	IN	110	48	33	2	M	RN		N	0.16	43	430	1.0			
										ER	3	IN	110	68	32	2	M	RN		N	0.12	27	270	1.0			
										FA	3	IN	110	42	26	3	M	RN		N	0.12	16	160	0.7			
TOTAL												110			2						0.40	86	860	2.7			

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI APROFUNDULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
AFB	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		
66 A 4.2 HA GF.1-2L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SCL:3305 Versant inferior ondulat , EXCEPTIE NE INC. 30 G ALTIUDINE: 1150-1250 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBARCRET: DATE COMPL. Alte date complement.																
MO	2	IN	110	46	30	3	M	.4	RN	N	0.16	121	508	0.9		
MO	8	P	60	26	23	3	M	.4	NEC	N	0.64	341	1432	8.2		
TOTAL			60				3				0.80	462	1940	9.1		

DESCRIEREA STATIONII SI APROFUNDULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
AFB	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		
66 B 6.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SCL:3305 Versant ondulat , EXCEPTIE N INC. 28 G ALTIUDINE: 1250-1400 M. LITIERA:inreupta-subtire TIP FLOPA:Ovalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARCRET: DATE COMPL. Alte date complement.																
MO	2	IN	15	4	2	2	M		RN	N	0.18	2	13	1.7		
MO	8	P	10						NEC	N	0.72			4.8		
TOTAL			10				2				0.90	2	13	6.5		

DESCRIEREA STATIONII SI APROFUNDULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
AFB	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		
66 C 14.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SCL:3305 Versant ondulat , EXCEPTIE NE INC. 28 G ALTIUDINE: 1250-1400 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOPA:Ovalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARCRET: DATE COMPL. Alte date complement.																
MO	10	P	60	26	24	2		.4	NEC	N	0.90	508	7163	13.5		
TOTAL			60				2				0.90	508	7163	13.5		

DESCRIEREA STATIONII SI APROFUNDULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
AFB	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		
66 D 0.9 HA GF.1-2L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SCL:3305 Versant inferior ondulat , EXCEPTIE NE INC. 27 G ALTIUDINE: 1150 M. LITIERA:lipsa TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBARCRET: DATE COMPL. Alte date complement.																
MO	8	IN	10				3		RN	N	0.32			1.1		
MO	2	P	5				3	M	NEC	N	0.08			0.1		
TOTAL			10				3				0.40			1.2		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORIULUI		EIM	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	
66 E	2.9 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2332	TP:1114											
SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N																
INC. 25 G ALTIUDINE: 1400 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP ELORA:Ovalis-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 10 MD																
COMP.TEL : 8 MD 1 DR 1 DT																
SORT:MD Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																
SEM.UITL:1QMD																
SUBARBORI:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: EPZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)																
TOTAL				110			3					0.70	531	1540	4.0	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORIULUI		EIM	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	
67 A	4.1 HA	GF.1-2L,	SUP:A	TS:3332	TP:1341											
SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N																
INC. 31 G ALTIUDINE: 1150-1300 M.																
LITIERA:continua - normala TIP ELORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 5 EA 5 MD																
COMP.TEL : 5 MD 5 EA																
SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UITL:																
SUBARBORI:																
DATE COMPL.																
POL: EPZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progressive decII)																
TOTAL				105			3					0.70	408	1674	4.7	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORIULUI		EIM	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	
67 B	24.0 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2333	TP:1111											
SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE N																
INC. 28 G ALTIUDINE: 1250-1400 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP ELORA:Ovalis-Dentaria																
Artificial de prod. sup. echien																
COMP.ACTUALA : 10 MD																
COMP.TEL :10 MD																
SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UITL:																
SUBARBORI:																
DATE COMPL.																
POL: EPZ:																
LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale																
LUCRARI PROP. PARTIURI																
TOTAL				60			2					0.90	508	12192	13.5	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORIULUI		EIM	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	
67 C	8.7 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:2333	TP:1111											
SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N																
INC. 27 G ALTIUDINE: 1250-1320 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP ELORA:Ovalis-Dentaria																
Artificial de prod. sup. echien																
COMP.ACTUALA : 9 MD 1 ER																
COMP.TEL :10 MD																
SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UITL:																
SUBARBORI:																
DATE COMPL.																
POL: EPZ:																
LUCRARI EXEC. 2012-Impacturici (dupa T.de reg)																
LUCRARI PROP. INGRUIREA CULTURILOR																
TOTAL				5			2					0.80			2.5	

DESCRIBEREA SITUAȚIILOR SI ARBORIZIILOR		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	N	N	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ									
68 A	10.0 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:2333 TP:1111													
SCL:3305 Versant orđilat , EXPOZITIE N																
INC. 26 G ALTIȚUDINE: 1200-1450 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oalis-Dentaria																
Artificial de prod. sup. echien																
COMP.ACIUALA : 10 MD																
COMP.TEL :10 MD																
SCRT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani																
SEM.UITL:																
SUBARCRET:																
DATE COMPL.																
PCL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. FARTIURI																
TOTAL				60			2					0.90	508	5080	13.5	

DESCRIBEREA SITUAȚIILOR SI ARBORIZIILOR		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	N	N	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ									
68 B	1.7 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:2333 TP:1111													
SCL:3305 Versant inferior orđilat , EXPOZITIE NV																
INC. 30 G ALTIȚUDINE: 1250 M.																
LITIERA:lipsea TIP FLORA:Oalis-Dentaria																
Artificial de prod. sup. echien																
COMP.ACIUALA : 10 MD																
COMP.TEL :10 MD																
SCRT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani																
SEM.UITL:																
SUBARCRET:																
DATE COMPL.																
PCL: ERZ:																
LUCRARI EXEC. 2009-Impaduriri (dupa T.de reg)																
LUCRARI PROP. INGRUIREA CULTURILOR																
TOTAL				5			2					0.80				2.6

DESCRIBEREA SITUAȚIILOR SI ARBORIZIILOR		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	N	N	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ									
69 A	0.6 HA	GF.1-2L,	SUP:A TS:3332 TP:1341													
SCL:3305 Versant inferior orđilat , EXPOZITIE SE																
INC. 31 G ALTIȚUDINE: 1300 M.																
LITIERA:lipsea TIP FLORA:Aspenula-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij relativ echien																
COMP.ACIUALA : 4 HA 6 MD																
COMP.TEL : 5 HA 5 MD																
SCRT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani																
SEM.UITL:																
SUBARCRET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
PCL: ERZ:																
LUCRARI EXEC. 2004-T.rase,impaduriri																
2006-impaduriri (dupa T.de reg)																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL				5			3					0.80	1	1	0.8	

DESCRIBEREA SITUAȚIILOR SI ARBORIZIILOR		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	N	N	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ									
69 B	3.5 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:2332 TP:1114													
SCL:3305 Versant orđilat , EXPOZITIE SE																
INC. 21 G ALTIȚUDINE: 1300-1400 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oalis-Dentaria																
Artificial de prod. mij. echien																
COMP.ACIUALA : 10 MD																
COMP.TEL :10 MD																
SCRT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani																
SEM.UITL:																
SUBARCRET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
PCL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. FARTIURI																
TOTAL				60			3					0.90	144	504	11.5	

DESCRIEREA SITUAȚIILOR SI ARBORIILOR		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA						
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CCNS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA			
95 B 14.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant orndlat , EXCOZITIE NV INC. 24 G ALTIUDINE: 1250-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Ovalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 ER SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		MD	10	IN	110	46	31	2			.7	RN	N	0.70	553	7963	4.5	
ROL: LUCRARI EMEC. 2004-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		TOTAL			110		2						0.70	553	7963	4.5		

DESCRIEREA SITUAȚIILOR SI ARBORIILOR		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA						
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CCNS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA			
95 C 3.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant mijlociu orndlat , EXCOZITIE NV INC. 22 G ALTIUDINE: 1300-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Ovalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		MD	10	P	45	28	21	2			.4	NEC	N	0.90	423	1354	15.7	
ROL: LUCRARI EMEC. LUCRARI PROP. PARTURI		TOTAL			45		2						0.90	423	1354	15.7		

DESCRIEREA SITUAȚIILOR SI ARBORIILOR		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA						
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CCNS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA			
95 D 1.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant mijlociu orndlat , EXCOZITIE NV INC. 15 G ALTIUDINE: 1250 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 EA COMP.TEL : 5 MO 2 ER 2 EA 1 ERM SORT:MO Gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITIL: 5EA 5MO SUBARBORET: DATE COMPL.		MD	6	P	110	48	32	3			.6	NEC	N	0.06	64	90	0.3	
ROL: LUCRARI EMEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare) IMPAD IMPAJURURI (dupa T. de reg)		EA	4	IN	110	52	29	3			.6	RN	N	0.04	27	38	0.2	
		TOTAL			110		3						0.10	91	128	0.5		

DESCRIEREA SITUAȚIILOR SI ARBORIILOR		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA						
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CCNS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA			
95 E 2.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant superior orndlat , EXCOZITIE NV INC. 10 G ALTIUDINE: 1350 M. LITIERA:intreupta-subtire TIP FLORA:Ovalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 7 MO 3 ER SORT:MO Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITIL:10MO SUBARBORET: DATE COMPL.		MD	10	P	110	46	32	3			.7	NEC	N	0.10	138	373	0.6	
ROL: LUCRARI EMEC. LUCRARI PROP. T.PASE,IMPAJURURI		TOTAL			110		3						0.10	138	373	0.6		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI				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	NIENIA	TA			
				P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
95A	0.8 HA	GF.0	SOP: TS: TP:														
SOL: Coasta plan , EXPOZITIE																	
INC. 5 G ALTIUDINE: 1450 M.																	
LITIERA: TIP FLOA:																	
COMP.ACIUALA :																	
COMP.TEL :																	
SORT: VIRSIA EXEL.																	
SEM.UITL:																	
SUBARCRET:																	
DATE COMEL.																	
ROL:																	
LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP.																	
TOTAL																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI				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	NIENIA	TA				
				P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
96 A	17.7 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:2333 TP:1111															
SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NV																		
INC. 24 G ALTIUDINE: 1250-1400 M.																		
LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Ovalis-Dentaria																		
Artificial de prod. sup. echien																		
COMP.ACIUALA : 10 MO																		
COMP.TEL :10 MO																		
SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani				MO	10	P	55	28	23	2		.3	NEC	N	0.90	479	8478	14.2
SEM.UITL:																		
SUBARCRET:																		
DATE COMEL. Alte date complet.																		
ROL:																		
LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP. PARTITURI																		
TOTAL						55		2							0.90	479	8478	14.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI				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	NIENIA	TA				
				P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
96 B	4.4 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:2333 TP:1111															
SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NV																		
INC. 21 G ALTIUDINE: 1300-1450 M.																		
LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Ovalis-Dentaria																		
Natural fundamental prod. sup relativ-echien																		
COMP.ACIUALA : 10 MO																		
COMP.TEL :10 MO																		
SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani				MO	4	IN	95	42	30	2	M	.5	RN	N	0.32	243	1069	2.8
SEM.UITL:				MO	6	IN	65	30	25	2		.5	RN	N	0.48	287	1263	6.8
SUBARCRET:																		
DATE COMEL. Alte date complet.																		
ROL:																		
LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP. T.IGIENA																		
TOTAL						65		2							0.80	530	2332	9.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI				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	NIENIA	TA				
				P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
96A	4.0 HA	GF.0	SUP: TS: TP:															
SOL: Coasta plan , EXPOZITIE																		
INC. ALTIUDINE: 1450 M.																		
LITIERA: TIP FLOA:																		
COMP.ACIUALA :																		
COMP.TEL :																		
SORT: VIRSIA EXEL.																		
SEM.UITL:																		
SUBARCRET:																		
DATE COMEL.																		
ROL:																		
LUCRARI EXEC.																		
LUCRARI PROP.																		
TOTAL																		