



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 1800 din 03.07.2023

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 252,62 mc conform APV nr. 2300048501410 denumire 417 GROSSI din 03.07.2023, u.a. 64A, 70B, 95B, 97, 98A, 99A.

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.

Parchetul se suprapune peste APV 2200048501180 denumire 365 PRELUCA in care sunt marcate produse accidentale.

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. 2300048501410

Unitate de Producție: I - Cugir
 Denumire A.P.V: 417 GROSSI

Suprafață totală act - (ha): 5.5 Trătat: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.06.2023 Anul exploatarei: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPA80202 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 12 cu un volum de - (mc): 6.66 fescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	245	252.62
	Total:		245	252.62

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG												
BRAD	3.92	0.74	0.72	0.48	0.08		0.03	5.97	0.66	0.30		6.93
MOLID	72.06	73.60	28.47	21.97	5.69		1.85	203.64	19.71	22.34		245.69
TOTAL	75.98	74.34	29.19	22.45	5.77		1.88	209.61	20.37	22.64		252.62

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
64A	1.20	15.40	110	31.00			0		53.23
70B	0.50	6.80	105	25.00			0		12.91
95B	1.00	14.40	110	24.00			0		86.72
97	0.40	9.70	55	23.00			0		13.60
98A	0.80	19.40	55	20.00			0		22.64
99A	1.60	48.30	55	21.00			0		63.52

U.A.	MO	FA	BR	Volum
64A	46.30		6.93	53.23
70B	12.91			12.91
95B	86.72			86.72
97	13.60			13.60
98A	22.64			22.64
99A	63.52			63.52
Total	245.69		6.93	252.62

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
64A	FA					110															
	BR	36.50	36.50	26.50	26.50	110	1.73	4		3.92	0.74	0.72	0.48	0.08		0.03	0.66	0.30		6.93	
	MO	37.59	37.59	27.60	27.60	110	1.60	29		18.77	9.65	2.65	2.06	0.53		0.17	3.12	9.35		46.30	
Total U.A.: 64A										33	22.69	10.39	3.37	2.54	0.61		0.20	3.78	9.65		53.23
70B	MO	30.31	30.31	21.77	21.77	105	0.99	13		4.42	4.71	1.04	0.83	0.30		0.10	1.08	0.43		12.91	
Total U.A.: 70B										13	4.42	4.71	1.04	0.83	0.30		0.10	1.08	0.43		12.91
95B	MO	43.38	44.95	28.80	28.80	110	1.81	48		44.78	25.38	4.47	2.51	0.85		0.22	7.10	1.41		86.72	
Total U.A.: 95B										48	44.78	25.38	4.47	2.51	0.85		0.22	7.10	1.41		86.72
97	MO	25.74	25.74	21.48	21.48	55	0.59	23		0.54	4.17	2.21	1.68	0.44		0.17	0.96	3.43		13.60	
Total U.A.: 97										23	0.54	4.17	2.21	1.68	0.44		0.17	0.96	3.43		13.60
98A	MO	27.00	26.64	23.46	23.46	55	0.67	34			8.31	5.19	3.89	0.93		0.32	1.95	2.04		22.64	
Total U.A.: 98A										34		8.31	5.19	3.89	0.93		0.32	1.95	2.04		22.64
99A	MO	26.70	28.08	24.04	24.04	55	0.68	94		3.55	21.38	12.91	11.00	2.64		0.87	5.49	5.68		63.52	
Total U.A.: 99A										94	3.55	21.38	12.91	11.00	2.64		0.87	5.49	5.68		63.52
Total General U.A.										245	75.98	74.34	29.19	22.45	5.77		1.88	20.37	22.64		252.62

Sef Ocol,
 TAMAN IOAN GHEORGHE

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat

DESCRIEREA SIMTINII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STIA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	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 , EXCOZITIE N INC. 31 G ALTIUDINE: 1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACIUALA : 3 FA 6 MO 1 ER COMP.TEL : 6 MO 3 FA 1 ER SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARECRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Dborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insantitare)		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			2						0.80	544	8378	4.9

DESCRIEREA SIMTINII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STIA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	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 , EXCOZITIE N INC. 25 G ALTIUDINE: 1300-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACIUALA : 2 FA 3 MO 5 ER COMP.TEL : 4 FA 3 MO 3 ER SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: 6EA 3ER 1MO SUBARECRET: DATE COMPL. Dborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(p lum, rac)IMEA INGRIJIREA SEMINTISULUI		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			2						0.60	458	1832	3.5

DESCRIEREA SIMTINII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STIA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	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 , EXCOZITIE N INC. 25 G ALTIUDINE: 1300-1400 M. LITIERA:intrupta-subtine TIP FLOA:Oalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACIUALA : 9 MO 1 EA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARECRET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-Ingrijirea culturilor,compl LUCRARI PROP. CURATIRI		MO	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			2						0.90	17	39	7.9

DESCRIEREA SIMTINII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES			
		ARB	R	RE	STIA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	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 , EXCOZITIE N INC. 20 G ALTIUDINE: 1300-1400 M. LITIERA:continua - subtine TIP FLOA:Oalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACIUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARECRET: DATE COMPL. Dborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	P	75	30	28	2			.5	NEC		N	0.80	555	888	10.1
TOTAL					75			2						0.80	555	888	10.1	

DESCRIEREA STATIONII 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	NIENIA	TA	LI	CCNS	MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	HA		
69V 1.0 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Coara plan , EXCEZITIE INC. ALTIUDINE: 1450 M. LITIERA: TIP FLORA:																	
COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMEL.																	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																	
TOTAL																	

DESCRIEREA STATIONII 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	NIENIA	TA	LI	CCNS	MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	HA		
70 A 34.9 HA GF.1-2L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant ondulat , EXCEZITIE SE INC. 31 G ALTIUDINE: 1100-1450 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 5 EA 5 MO COMP.TEL : 5 EA 5 MO SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMEL. Alte date complement.		EA	1	IN	150	54	29	3	M	.6	RN	N	0.08	45	1571	0.2	
		MD	5	IN	110	46	31	2	.5	RN	N	0.40	316	11028	2.6		
		EA	3	IN	110	40	26	3	M	.6	RN	N	0.24	112	3909	1.4	
		EA	1	IN	75	30	22	3	M	.6	RN	N	0.08	29	1012	0.7	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insamintare)																	
TOTAL					110			3				0.80	502	17520	4.9		

DESCRIEREA STATIONII 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	NIENIA	TA	LI	CCNS	MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	HA	
70 B 6.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3201 Versant ondulat , EXCEZITIE SE INC. 25 G ALTIUDINE: 1200-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Ovalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 1 DR 1 DT SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMEL. Dborituri izolate Alte date complement.		MD	10	IN	105	42	30	2	.5	RN	N	0.70	531	3611	5.0	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.nase,benzi decII)																
TOTAL					105			2				0.70	531	3611	5.0	

DESCRIEREA STATIONII 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	NIENIA	TA	LI	CCNS	MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	HA	
70 C 1.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3201 Coara plan , EXCEZITIE INC. ALTIUDINE: 1450 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Ovalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMEL. Alte date complement.		MD	10	P	35	20	16	2	.2	NEC	N	0.90	286	343	16.0	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. PARTIURI																
TOTAL					35			2				0.90	286	343	16.0	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORIULUI										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	NIENTA	TA																								
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA																				
95 B	14.4 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 - normala TIP FLORA:Oalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL : 8 MD 2 ER SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL.																																		
POL:											ERZ:																							
LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale																																		
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)																																		
TOTAL											110		2							0.70	553	7963	4.5											

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORIULUI										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	NIENTA	TA																								
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA																				
95 C	3.2 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:2333 TP:1111																															
SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 22 G ALTIUDINE: 1300-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL.																																		
POL:											ERZ:																							
LUCRARI EXEC.																																		
LUCRARI PROP. PARTURI																																		
TOTAL											45		2							0.90	423	1354	15.7											

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORIULUI										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	NIENTA	TA																							
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA																			
95 D	1.4 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:3332 TP:1341																														
SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTIUDINE: 1250 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MD 4 EA COMP.TEL : 5 MD 2 ER 2 EA 1 ERM SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 5EA 5MD SUBARBRET: DATE COMPL.																																	
POL:											ERZ:																						
LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale																																	
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(zacordare) IMEAD																																	
IMEADURIRI(dupa T. de reg)																																	
TOTAL											110		3							0.10	91	128	0.5										

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORIULUI										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	NIENTA	TA																							
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA																			
95 E	2.7 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:2333 TP:1111																														
SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 10 G ALTIUDINE: 1350 M. LITIERA:intrupta-subtire TIP FLORA:Oalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL : 7 MD 3 ER SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10MD SUBARBRET: DATE COMPL.																																	
POL:											ERZ:																						
LUCRARI EXEC.																																	
LUCRARI PROP. T.RASE,IMEADURIRI																																	
TOTAL											110		3							0.10	138	373	0.6										

DESCRIEREA STATIONII SI APROXIMULUI		ELM	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						
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CNS	MC/	MC/	MC/		
														HA	UA	HA		
96C	0.1 HA GF.0 SUP: TS: TP:																	
SCL:	Coama plan , EXPOZITIE																	
INC.	ALTIUDINE: 1450 M.																	
LITIERA:	TIP FLOA:																	
COMP.ACIUALA :																		
COMP.TEL :																		
SORT:	VIRSTA EXEL.																	
SEM.UITL:																		
SUBAPRORET:																		
DATE COMEL.																		
FCL:	ERZ:																	
LUCRARI EMEC.																		
LUCRARI PROP.																		
TOTAL																		

DESCRIEREA STATIONII SI APROXIMULUI		ELM	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						
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CNS	MC/	MC/	MC/		
														HA	UA	HA		
97	9.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2311 TP:1153																	
SCL:	4102 Versant orobilat , EXPOZITIE NE																	
INC.	23 G ALTIUDINE: 1300-1450 M.																	
LITIERA:	continua - subitiz TYP FLOA:Vaccinium																	
	Artificial de prod. mij. echien																	
COMP.ACIUALA :	10 MD																	
COMP.TEL :	10 MD																	
SORT:MD	Gros,cherestea VIRSTA EXEL.100 ani	MD	10	P	55	24	19	3	.4	NEC	N	0.90	367	3560	12.1			
SEM.UITL:																		
SUBAPRORET:																		
DATE COMEL.	Alte date complement.																	
FCL:	ERZ:																	
LUCRARI EMEC.	2005-T,produse accidentale																	
LUCRARI PROP.	RARITURI																	
TOTAL				55				3					0.90	367	3560	12.1		

DESCRIEREA STATIONII SI APROXIMULUI		ELM	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						
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CNS	MC/	MC/	MC/		
														HA	UA	HA		
98 A	19.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2311 TP:1153																	
SCL:	4102 Versant orobilat , EXPOZITIE N																	
INC.	20 G ALTIUDINE: 1300-1500 M.																	
LITIERA:	continua - subitiz TYP FLOA:Vaccinium																	
	Artificial de prod. mij. echien																	
COMP.ACIUALA :	10 MD																	
COMP.TEL :	10 MD																	
SORT:MD	Gros,cherestea VIRSTA EXEL.100 ani	MD	10	P	55	24	19	3	.4	NEC	N	0.80	326	6324	10.7			
SEM.UITL:																		
SUBAPRORET:																		
DATE COMEL.	Alte date complement.																	
FCL:	ERZ:																	
LUCRARI EMEC.	2005-T,produse accidentale																	
LUCRARI PROP.	T.IGIENA																	
TOTAL				55				3					0.80	326	6324	10.7		

DESCRIEREA STATIONII SI APROXIMULUI		ELM	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						
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CNS	MC/	MC/	MC/		
														HA	UA	HA		
98 B	0.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2311 TP:1153																	
SCL:	4102 Coama plan , EXPOZITIE																	
INC.	3 G ALTIUDINE: 1500 M.																	
LITIERA:	continua - subitiz TYP FLOA:Vaccinium																	
	Artificial de prod. mij. echien																	
COMP.ACIUALA :	10 MD																	
COMP.TEL :	10 MD																	
SORT:MD	Gros,cherestea VIRSTA EXEL.100 ani	MD	10	P	25	14	7	3	.2	NEC	N	0.90	81	49	11.3			
SEM.UITL:																		
SUBAPRORET:																		
DATE COMEL.	Alte date complement.																	
FCL:	ERZ:																	
LUCRARI EMEC.																		
LUCRARI PROP.	RARITURI																	
TOTAL				25				3					0.90	81	49	11.3		

DESCRIEREA SIPTIUNII 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	CONS	HA	UA	HA		
98 C 5.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2311 TP:1153 SOL:4102 Versant superior ondulat , EXCEZITIE N INC. 25 G ALTIUDINE: 1430-1500 M. LITTEA:lipsa TIP FLOA:Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACIUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SPT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBARECET: DATE COMEL. Alte date complement.		MO	10	P	5		3				NEC	N	0.80				1.4
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. INGLUIREA CUIURULOR		TOTAL		5		3						0.80				1.4	

DESCRIEREA SIPTIUNII 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	CONS	HA	UA	HA	
99 A 48.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2311 TP:1153 SOL:4102 Versant ondulat , EXCEZITIE NV INC. 21 G ALTIUDINE: 1300-1500 M. LITTEA:continua - subtire TIP FLOA:Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACIUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SPT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBARECET: DATE COMEL. Alte date complement.		MO	10	P	55	24	20	3			.4 NEC	N	0.90	395	19079	12.1
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. PARTURI		TOTAL		55		3						0.90	395	19079	12.1	

DESCRIEREA SIPTIUNII 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	CONS	HA	UA	HA	
99 B 1.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2311 TP:1153 SOL:4102 Coama plan , EXCEZITIE INC. 4 G ALTIUDINE: 1450 M. LITTEA:continua - subtire TIP FLOA:Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACIUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SPT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBARECET: DATE COMEL. Alte date complement.		MO	3	IN	50	22	17	3			.4 FN	N	0.27	94	150	3.8
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produce accidentale LUCRARI PROP. PARTURI		MO	7	P	25	14	7	3		.2 NEC	N	0.63	57	91	7.9	
		TOTAL		25		3						0.90	151	241	11.7	

DESCRIEREA SIPTIUNII 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	CONS	HA	UA	HA	
113 4.1 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant ondulat , EXCEZITIE V INC. 36 G ALTIUDINE: 530- 720 M. LITTEA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Asanum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACIUALA : 7 MO 2 EA 1 ME COMP.TEL : 7 MO 3 EA SPT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UITL: SUBARECET: DATE COMEL.		MO	7	P	35	14	10	3			NEC	N	0.70	112	459	9.7
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2005-T.igiena 2012-T.produce accidentale LUCRARI PROP. PARTURI		EA	2	IN	35	12	10	3		I FN	N	0.20	21	86	1.9	
		ME	1	IN	30	12	10	3		I FN	N	0.10	7	29	0.9	
		TOTAL		35		3						1.00	140	574	12.5	