

**OCOLUL SILVIC SOMEȘ-ȚIBLEȘ**

NR. 2516/25.06.2020

**NOTIFICARE**

CĂTRE,

**GARDA FORESTIERĂ CLUJ-NAPOCA**

În baza prevederilor O.M. 767/2018 privind aprobarea *Procedurii de aprobare, modificare, anulare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă din fondul forestier național, va transmite în vederea verificării și avizării, actul de punere în valoare prezentat în tabelul care urmează:*

Specificatii	APV
Numar A.P.V./Denumire	2389 CELARIU 3
Ocol Silvic	Someș-Țibleș
U.P.	1 Runcu salvei
u.a.	49B,54E%,55C,55E
Suprafața (ha)	17,8
Volum (m.c.)	51
Proprietar	Comuna Runcu Salvei
Natura produs	Doborâturi de vânt I
Suprafata de împadurit (ha)	-
Factori care au afectat arboretul	Furtună/Vânt foarte puternic
Nr/Data/Document proprietate	T.P. 57032/30.08.2007
Face obiectul depășirii posibilității anuale	NU
Face obiectul modificării prevederilor amenajamentului	NU
Provine din arborete situate în proprietati < 30 ha	NU
Arboretul este situat în afara arealului	NU
Punerea în valoare s-a făcut în arborete cu restricții de protecția mediului	NU

**De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:**

- Actul de punere în valoare în stadiul verificat, avizat de șeful de ocol și verificat de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier ;
  - Copie a descrierilor parcelare pentru u.a. 49B,54E,55C,55E;
- Cu stima.

**ȘEF OCOL,****Ing. MUREȘAN MIHAIL**

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BN - 15334904

Unitate de Productie : 1 - RUNCU SALVEI  
Denumire A.P.V. : 2389 CELARIU 3

Suprafata totala act - (ha) : 17,80 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 15.06.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BN-05-09 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.  Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	45 6	49 2
		Total :	51	51

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	10	10	2	2				24	2	23		49
FAG		1						1		1		2
TOTAL	10	11	2	2				25	2	24		51

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
49B	2,00	50,0	15,00					2
54E%	0,50	45,0	20,00					1
55C	9,00	95,0	20,00					38
55E	6,30	150,0	36,00					10
Total	17,80							51

U.A.	FA	MO	Volum
49B		2	2
54E%		1	1
55C	2	36	38
55E		10	10
Total	2	49	51

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
55C	MO	38,00		27,50		95	1,29	28		8	8	2	1			2	15		36	
	FA	26,00		20,00		95	0,40	5			1						1		2	
Total U.A. : 55C									33		8	9	2	1		2	16		38	
49B	MO	34,00		19,00		50	0,40	5		1	1								2	
Total U.A. : 49B									5		1	1							2	
	MO	23,00		17,00		45	0,20	5				1							1	
Total U.A. : 54E%									5				1							1
55E	MO	40,00		28,00		150	1,43	7		1	1						8		10	
	FA	20,00		20,00		150		1												
Total U.A. : 55E									8		1	1					8		10	
Total General U.A. :									51		10	11	2	2		2	24		51	

Sef Ocol,

Muresan Mihail

Intocmit,

Birou Fond Forestier

Verificat,



## DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										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	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ					HA	UA	HA	
48 H 1.10 HA GF: 1 - 5I 2I 5L SUP: M TS: 3620 TP: 1172 SOL: 4103 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1365 - 1380 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:										MO	6	IN	30	2	2	5		RN	S	0.30	3	3	1.8			
										MO	4	IN	50	8	6	5	M	RN	S	0.20	14	15	1.6			
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Inmlast. permanenta Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										TOTAL			30			5					0.5	17	18	3.4		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
49 A 1.80 HA GF: 1 - 5I 5L SUP: M TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1250 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ					HA	UA	HA	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T.produse accidentale 2006-T.igiena LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE										MO	10	IN	100	38	25	3		.3	RN	N	0.70	418	752	4.9		
										TOTAL			100			3					0.7	418	752	4.9		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
49 B 2.00 HA GF: 1 - 5I 5L SUP: M TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ					HA	UA	HA	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	9	IN	50	22	17	3		.3	RN	N	0.63	219	438	8.9		
										MO	1	IN	100	40	26	3	G	.4	RN	N	0.07	44	88	0.5		
										TOTAL			50			3					0.7	263	526	9.4		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
49 C 5.50 HA GF: 1 - 5I 5L SUP: M TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ					HA	UA	HA	
SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-T.produse accidentale 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI										MO	6	IN	100	40	26	3		.4	RN	N	0.30	189	1040	2.1		
										MO	4	IN	150	58	29	3	M	.4	RN	N	0.20	145	798	0.8		
										TOTAL			100			3					0.5	334	1838	2.9		



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
54 C 5.90 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Rupturi izolate Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T.produse accidentale 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA	ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
		MO	8	IN	90	38	30	2		.6	RN	N	0.56	424	2502	5.4
	MO	2	IN	160	50	33	2	M	.7	RN	N	0.14	120	708	0.6	
	TOTAL			90			2					0.7	544	3210	6.0	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
54 D 2.20 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1150 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: 8MO 2 FA 10 ani 0.4S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,4S Doborituri izolate Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-Taieri de conservare 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI	ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
		MO	7	IN	150	56	33	2		.7	RN	N	0.42	359	790	2.0
	MO	3	IN	70	30	26	2	M	.5	RN	N	0.18	113	249	2.4	
	TOTAL			150			2					0.6	472	1039	4.4	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
54 E 1.20 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1151 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 960 - 1000 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.produse accidentale 2008-T.igiiena LUCRARI PROP.: RARITURI	ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
		MO	10	IN	45	16	16	3		.3	RN	N	0.90	286	343	12.9
	TOTAL			45			3					0.9	286	343	12.9	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI	ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
54 F 2.10 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1240 - 1275 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: 6MO 4 FA 10 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRUIREA SEMINTISULUI	ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
		MO	8	IN	150	56	33	2		.4	RN	N	0.08	68	143	0.4
	MO	2	IN	70	30	26	2	M	.5	RN	N	0.02	13	27	0.3	
	TOTAL			150			2					0.1	81	170	0.7	

CONFORM ORIGINALULUI

OGOLUL SILVIC  
2  
SOMES  
-TIBLES  
NAC  
4904  
d. B.N.

DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

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	
54C 0.10 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: 2 G ALTITUDINE: 960 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:															
TOTAL															

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

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	
55 A 13.80 HA GF: 1-5H SUP: K TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 950 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 7MO 3 FA 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Rupturi izolate Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA															
MO	7	IN	110	44	33	2		.7	RN	N	0.28	239	3298	1.8	
FA	3	IN	80	28	25	3	M	.5	RN	N	0.12	53	731	1.0	
TOTAL 110 2 0.4 292 4029 2.8															

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

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	
55 B 11.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1050 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 7MO 3 FA 5 ani 0.2S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri izolate Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)															
MO	2	IN	160	56	34	2	M	.7	RN	N	0.14	124	1364	0.6	
MO	6	IN	100	36	30	2		.6	RN	N	0.42	318	3498	3.4	
FA	2	IN	80	28	25	3	M	.5	RN	N	0.14	62	682	1.2	
TOTAL 100 2 0.7 504 5544 5.2															

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI

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	
55 C 9.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1151 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri izolate Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.produse accidentale 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE															
MO	2	IN	150	56	31	3	M	.7	RN	N	0.14	93	837	0.6	
MO	8	IN	95	36	27	3		.6	RN	N	0.56	372	3348	4.3	
TOTAL 95 3 0.7 465 4185 4.9															



## DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										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	LI	CONS	MC/	MC/	MC/													
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA														
55 D 7.00 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2332 TP: 1151 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1150 - 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																																						
										MO	6	P	30	14	11	3		.1	NEC	N	0.60	111	777	7.9														
										MO	4	IN	15	6	5	3	M		RN	N	0.40	19	133	2.6														
										TOTAL			30									1.0	130	910	10.5													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										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	LI	CONS	MC/	MC/	MC/													
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA														
55 E 6.30 HA GF: 1 - 2A 2C SUP: M TS: 2322 TP: 1141 SOL: 4101 Versant superior framintat EXPOZITIE: SV INC: 36 G ALTITUDINE: 1100 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.3S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,6S Dob. destul de frecv. Rupt. destul de frecv. Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale																																						
										MO	4	IN	150	52	31	3	M	.7	RN	N	0.16	126	794	0.7														
										MO	4	IN	70	28	27	3	M	.5	RN	N	0.16	106	668	1.8														
										FA	2	IN	110	38	24	3	M	.6	RN	N	0.08	33	208	0.5														
										TOTAL			150										0.4	265	1670	3.0												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										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	LI	CONS	MC/	MC/	MC/													
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA														
55 F 6.90 HA GF: 1 - 2A 2C SUP: M TS: 2321 TP: 1142 SOL: 4102 Versant superior framintat EXPOZITIE: S INC: 38 G ALTITUDINE: 1100 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Doborituri izolate Rupturi izolate Roca la suprafata/0,5S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.produse accidentale 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																																						
										MO	8	IN	40	18	13	4		.3	RN	N	0.64	151	1042	6.8														
										MO	2	IN	60	24	18	4	M	.4	RN	N	0.16	60	414	1.7														
										TOTAL			40											0.8	211	1456	8.5											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										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	LI	CONS	MC/	MC/	MC/													
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA														
56 A 3.40 HA GF: 1 - 5H SUP: K TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 7 G ALTITUDINE: 940 - 960 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.2S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																																						
										MO	2	IN	160	58	32	2	M	.7	RN	N	0.14	115	391	0.6														
										MO	8	IN	110	36	30	2		.7	RN	N	0.56	424	1442	3.6														
										TOTAL			110												0.7	539	1833	4.2										



CONFORM CU ORIGINALUL