

de Andrei I

[Handwritten signature]

Reg analiza!

GFJ AS
22.02.2018
[Handwritten signature]

GARDA FORESTIERA PLOIESTI
Nr.: 2015
Data: 19.02.2018

ASOCIAȚIA OCOLUL SILVIC CARPATHIA
Str. Principală 149 507072 Sirena, ROMANIA

NR. 173
GARDA FORESTIERA PLOIESTI
SOSEAUA VESTULUI, NR 14-16
JUDETUL ARGEȘ

ASA
Reg document
19.02.2018
[Handwritten signature]

ADRESĂ ÎNAINȚARE DOCUMENTAȚIE PENTRU APROBARE DEPASIRE POSIBILITATE ANUALĂ AUTOR E.SERBAN DATA 19.02.2018

Stimate domnule Inspector Șef,

Prin prezenta, vă înaintăm alăturat documentația privind propunerea pentru aprobarea depășirii posibilității anuale de produse principale conform ord. 884/2016, în fond forestier proprietate privată a SC Wildland SRL.

Cu stimă,

Zotta Mihai Iancu

Șef ocol

Asociația Ocolul Silvic Carpathia





ASOCIAȚIA OCOLUL SILVIC CARPATHIA
Str. Principala 149, 507072 Șirnea, ROMANIA

NR. 175/19.02.2019
GARDA FORESTIERA PLOIESTI
SOSEAUA VESTULUI, NR 14-16
JUDETUL ARGES

MEMORIU JUSTIFICATIV

Pentru aprobarea depășirii posibilității anuale de produse principale în UP VII Pripor Tătaru cu volumul masei lemnoase din arborete afectate de factori abiotici

Asociația Ocolul Silvic Carpathia administrează o suprafață totală de 18856 ha fond forestier proprietate privată aparținând persoanelor juridice, din care 15314 ha pe raza județului Argeș și 3532 ha pe raza județului Dâmbovița.

Fondul forestier de pe raza județului Dâmbovița este proprietate privată a societății SC Wildland SRL dobândit prin cumpărare de la foștii proprietari și este inclus în mai multe amenajamente silvice în vigoare.

Amenajamentul silvic UP VII Pripor Tătaru a intrat în vigoare la data de 01.07.2010. Posibilitatea anuală de produse principale aferentă fostului proprietar Grigorescu Victorin Mihai este de 708mc.

În anul 2015 a fost aprobat întocmirea unui studiu adițional al amenajamentului la solicitarea proprietarului, studiu adițional întocmit ca urmare a schimbării categoriei funcționale a unor arborete din categoria 1.5H (SUP K) – Rezervatii pentru producerea semintelor (TII) în categoria funcțională 5B (SUP A) – Codru regulat – sortimente obișnuite.

Adendumul a intrat în vigoare la data de 01.01.2015 iar posibilitatea anuală de produse principale ce revine proprietarului fiind de 1420mc, conform adendumului.

Actualul proprietar SC Wildland SRL a cumpărat suprafața de pădure în anul 2016 prin contractul de vânzare cumpărare 1066 din 27.07.2016. Până la vânzare din proprietatea respectivă au fost exploatați 9116 mc din care 3550 mc au fost produse accidentale I.

ASOCIAȚIA OCOLUL SILVIC CARPATHIA TEL +40 740 755 842
Str. Principala 149, 507072 Șirnea, jud. Brașov, ROMANIA, C.I.F. 507.45.288
MAIL m.zotta@conservatiacarpattia.org WEB www.carpattia.org
BANK ACCOUNT BCR Zarnesti SWIFT/BIC RNCBR0BU
IBAN (RON) RO40120610001129657480001

Ca urmare a fenomenelor meteorologice nefavorabile din luna ianuarie 2018 s-au produs doborâturi izolate de vânt în fondul forestier inclus în amenajamentul silvic UP VII Pripor Tătaru, înregistrându-se arbori ruși, doborâți, depreciați, etc. Acești arbori au fost puși în valoare, constituindu-se actul de punere în valoare nr. 69, ACC I Lacul Porcului, VI Glodului cu un volum total de 717 mc.

Având în vedere cele menționate mai sus, vă solicităm aprobarea depășirii posibilității de produse principale cu volumul de 717mc rezultat din inventarierea produselor accidentale I.

Depășirea posibilității de produse principale se va precompta cu volume aferente ua-urilor cuprinse în planul decenal de recoltare a produselor principale.

Cu stimă,

Zotta Mihai Iancu

Șef ocol

Asociația Ocolului Silvic Carpathia



Exper CTAP,

Buzea Valeriu



ASOCIATIA OCOLUL SILVIC CARPATHIA

Anexa 1 la metodologie

Aprobat
Conducatorul structurii teritoriale de specialitate
al autoritatii publice centrale care raspunde de silvicultură

Informații tehnice

Unitatea de productie/bază		Subunitatea de productie	Posibilitatea anuală la data intrării în vigoare a amenajamentului silvic mc/an	Posibilitatea anuală la momentul solicitării mc/an	Posibilitatea anuală multiplicată cu numărul de ani de aplicare a amenajamentului silvic mc/an	Volumul recoltat de la intrarea în vigoare a amenajamentului silvic		Volumul ramas de recoltat în:									
Nr.	Denumirea					Total mc	Din care produse accidentale	Anul I după aprobare	Anul II după aprobare	Anul III după aprobare	Anul IV după aprobare	Anul V după aprobare	Anul VI după aprobare	Anul VII după aprobare	Anul VIII după aprobare	Anul IX după aprobare	Anul X după aprobare
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
VII	Pripor Tataru	A	708	1420	7800	9229	3711	708	1416	1270	-2244	-2253	-3347	-2726	-1419	1	1366



Reprezentant unitate, entitate

[Signature]

Expert CTAP,

[Signature]



Reprezentant al structurii teritoriale de specialitate al autoritatii publice centrale care raspunde de silvicultură

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BV - 30745288

Unitate de Productie : VII - PRIPOR - TATARU
Denumire A.P.V. : ACC I Lacul Pore VI Glod

Suprafata totala act - (ha) : 73.00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 09.02.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BV - 14 - 02 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : 22 cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	293 57 4	610 104 3
		Total :	354	717

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	134	22	5	2			1	164	17	125	19	306
LARICE	3	1						4	1			5
MOLID	86	74	19	13	3		2	197	19	83	11	299
FAG	22	17		1	1			41	2	61	4	104
CARPEN							1	1				1
PALTIN DE CIMP												
PALTIN DE MUNTE												
ULM DE MUNTE										2		2
TOTAL	245	114	24	16	4		4	407	39	271	34	717

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
5 A	20.20	120.9	25.00					288
6B	9.40	120.3	25.00					86
8F	2.80	80.0	20.00					46
93 A	2.00	90.0	35.00					6
93 C	2.20	69.3	10.00					41
93 D	2.50	50.0	27.00					8
94 B	3.50	120.0	20.00					5
95 B	10.50	70.0	20.00					129
95 C	6.20	130.0	25.00					52
96B	2.00	85.0	25.00					23
97B	10.00	87.1	20.00					28
98A	1.70	70.0	17.00					5
Total	73.00							717

U.A.	BR	CA	FA	LA	MO	ULM	Volum
5 A	245		25		18		288
6B	60		6	5	15		86
8F	1				45		46
93 A					6		6
93 C		1	1		39		41
93 D					8		8
94 B				5			5
95 B			16		113		129
95 C			44		8		52
96B					21	2	23
97B			7		21		28
98A					5		5
Total	306	1	104	5	299	2	717

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	
8F	BR	30.00	30.00	18.00	18.00	80	1.00	1							1			1		
	MO	43.00	43.50	30.30	30.40	80	1.41	32		14	10	3	2			3	13	2	45	
Total U.A. : 8F								33		14	10	3	2		1	3	13	2	46	

	MO	34.00	33.90	27.00	27.00	70	5.00	1			2				1		2		5	
Total U.A. : 98A								1			2				1		2		5	
96B	MO	50.50	49.90	35.50	35.30	85	2.62	8		12	4	1					2	2	1	21
	UL.M	52.00	52.00	24.00	24.00	85	2.00	1										2		2
Total U.A. : 96B								9		12	4	1					2	4	1	23
97B	MO	40.00	44.80	29.00	30.30	80	1.75	12		7	5	1	1				1	6	1	21
	FA	72.00	71.90	28.00	28.00	130	3.50	2		4								3		7
Total U.A. : 97B								14		11	5	1	1				1	9	1	28
6B	BR	66.00	65.10	35.30	35.10	130	4.29	14		24	4	1					3	28	4	60
	LA	50.00	49.50	37.50	37.40	130	2.50	2		3	1						1			5
	MO	48.00	47.70	30.50	30.40	120	1.87	8		4	3	1					1	6	1	15
	FA	34.00	34.40	28.00	28.10	90	1.20	5		1	1								4	6
Total U.A. : 6B								29		32	9	2					5	38	5	86
5 A	BR	60.00	60.10	31.20	31.20	130	3.18	77		110	18	4	2				14	97	15	245
	LA	26.00	26.00	18.00	18.00	70		1												
	MO	62.00	61.40	31.00	30.90	100	2.25	8		4	2	1					1	10	1	18
	FA	50.00	47.70	27.00	26.60	100	1.09	23		2	2		1	1				19	1	25
Total U.A. : 5 A								109		116	22	5	3	1			15	126	17	288
95 C	MO	61.00	60.00	34.00	33.80	130	4.00	2		8										8
	FA	51.00	50.30	34.00	33.80	130	2.75	16		10	12						2	20	2	44
Total U.A. : 95 C								18		18	12						2	20	2	52
95 B	MO	36.70	37.30	28.70	28.80	70	1.23	92		23	30	8	7	2		1	7	35	4	113
	FA	58.00	58.20	29.00	29.00	70	2.00	8		3	1							12	1	16
	PA.M	24.00	24.00	9.00	9.00	70		1												
Total U.A. : 95 B								101		26	31	8	7	2		1	7	47	5	129
93 C	MO	40.00	41.00	28.00	28.20	70	1.56	25		9	14	3	2	1			3	7	1	39
	FA	36.00	36.00	21.00	21.00	70	1.00	1										1		1
	CA	26.00	26.00	23.00	23.00	70	1.00	1								1				1
	PA	14.00	14.00	11.00	11.00	50		1												
Total U.A. : 93 C								28		9	14	3	2	1		1	3	8	1	41
93 A	MO	40.00	40.60	26.00	26.10	90	1.50	4		3	2							1		6
Total U.A. : 93 A								4		3	2								1	6
	MO	46.00	46.00	31.00	31.00	50	1.33	6		2	2	1	1				1	1		8
Total U.A. : 93 D								6		2	2	1	1				1	1		8
94 B	FA	56.00	55.70	33.00	32.90	120	2.50	2		2	1							2		5
Total U.A. : 94 B								2		2	1							2		5
Total General U.A. :								354		245	114	24	16	4		4	39	271	34	717



Intocmit.
[Signature]

Birou Fond Forestier.
[Signature]

Verificat.
[Signature]



s.c. Ambras Top s.r.l.
©2018, foto ing. Valeriu Buzea
U.P. VII Pripor- Tataru, O.S. Carpathia
- fosta proprietate Grigorescu -



s.c. Ambras Top s.r.l.
©2018, foto ing. Valeriu Buzea
U.P. VII Pripor- Tataru, O.S. Carpathia
- fosta proprietate Grigorescu -

















DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM P	M. VIR	C AM	EL PROVE-	VI DENS	V O L U M	CRES
4C	0.0 HA GF.0	SUP: TS: TP:		ARB R	RE STA D	H L ES AG	NIENTA	TA		
SOL: Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SV				P	GE ANI CM	M P TE AJ			MC/ MC/ MC/	
INC. 7 G ALTITUDINE: 940 M.									LI CONS HA UA HA	
LITIERA: TIP FLORA:										
COMP.ACTUALA :										
COMP.TEL :										
SORT:										
SEM.UTIL:										
SUBARBORET:										
DATE COMPL. Alte date complement.										
POL:										
LUCRARI EXEC:										
LUCRARI PROP:										
ERZ:										
VIRSTA EXPL.										
TOTAL										

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM P	M. VIR	C AM	EL PROVE-	VI DENS	V O L U M	CRES
4R2	0.9 HA GF.0	SUP: TS: TP:		ARB R	RE STA D	H L ES AG	NIENTA	TA		
SOL: Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S				P	GE ANI CM	M P TE AJ			MC/ MC/ MC/	
INC. 30 G ALTITUDINE: 960 M.									LI CONS HA UA HA	
LITIERA: TIP FLORA:										
COMP.ACTUALA :										
COMP.TEL :										
SORT:										
SEM.UTIL:										
SUBARBORET:										
DATE COMPL. Alte date complement.										
POL:										
LUCRARI EXEC:										
LUCRARI PROP:										
ERZ:										
VIRSTA EXPL.										
TOTAL										

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM P	M. VIR	C AM	EL PROVE-	VI DENS	V O L U M	CRES	
5 A	20.2 HA GF.1-5B	SUP:K TS:3333 TP:1311		ARB R	RE STA D	H L ES AG	NIENTA	TA			
SOL:3107 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV				P	GE ANI CM	M P TE AJ			MC/ MC/ MC/		
INC. 25 G ALTITUDINE: 1100-1250 M.									LI CONS HA UA HA		
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria											
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien											
COMP.ACTUALA : 5 BR 3 FA 2 MO											
COMP.TEL : 5 BR 3 FA 2 MO											
SORT:											
SEM.UTIL:											
SUBARBORET:											
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Deborituri izolate											
Alte date complement.											
POL:											
LUCRARI EXEC. 2006-T.produse accidentale											
LUCRARI PROP. T.IGIERA											
ERZ:											
VIRSTA EXPL.											
TOTAL					130	2			0.80	558	11772

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM P	M. VIR	C AM	EL PROVE-	VI DENS	V O L U M	CRES	
5 B	30.4 HA GF.1-5B	SUP:A TS:3332 TP:1341		ARB R	RE STA D	H L ES AG	NIENTA	TA			
SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV				P	GE ANI CM	M P TE AJ			MC/ MC/ MC/		
INC. 25 G ALTITUDINE: 1200-1450 M.									LI CONS HA UA HA		
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria											
Artificial de prod. mij. relativ-echien											
COMP.ACTUALA : 5 MO 3 FA 1 BR 1 LA											
COMP.TEL : 5 MO 3 FA 1 BR 1 LA											
SORT:MO Gros,cherestea											
SEM.UTIL:											
SUBARBORET:											
DATE COMPL. Alte date complement.											
POL:											
LUCRARI EXEC:											
LUCRARI PROP. PARITURI											
RARITURI											
ERZ: 2017 AN V 10951R 253											
SR											
VIRSTA EXPL. 100 ani											
TOTAL											

Handwritten signature



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	HA	UA	EA	
5 C 2.8 HA GF.1-2C.5B, SUP:M TS:2321 TP:1142 SOL:4201 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Dob destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-Taieri de conservare LUCRARI PROP. TAIFRI DE CONSERVARE	MO	7	IN	130	56	26	5			5	RN	N	0.35	220	616	1.0
	MO	3	IN	80	34	22	4			M	5	RN	N	0.15	75	210
	TOTAL			130			4						0.50	295	826	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						
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	EA		
6 B 9.4 HA GF.1-5B, SUP:K TS:3333 TP:1311 SOL:3107 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 25 G ALTITUDINE: 1100-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 5 BR 2 LA 2 MO 1 FA COMP.TEL : 5 BR 2 MO 2 LA 1 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Deborituri izolate Uscate slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA	BR	3	IN	130	54	31	2			M	7	RN	N	0.24	198	1861	1.7
	LA	2	IN	130	56	32	2			M	7	RN	N	0.16	128	1203	0.8
	MO	2	IN	120	42	30	2			M	6	RN	N	0.16	121	1137	0.8
	BR	2	IN	100	42	28	2			M	6	RN	N	0.16	115	1081	1.5
	FA	1	IN	50	32	27	3			I	6	RN	N	0.08	40	376	0.6
	TOTAL			130			2						0.80	602	5658	5.4	

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	HA	UA	EA	
6 C 0.4 HA GF.1-5B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 20 G ALTITUDINE: 1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 MO COMP.TEL : 7 FA 3 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI	FA	7	IN	40	16	12	3			3	RN	N	0.53	89	35	6.2
	MO	3	P	40	16	13	3			M	2	NEC	N	0.27	64	24
	TOTAL			40			3						0.90	153	62	10.0

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						
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	EA		
6 D 1.1 HA GF.1-5B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 20 G ALTITUDINE: 1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 FA 2 BR 1 LA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani BR Gros si f.gros.cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insamintare)	FA	4	IN	110	44	28	3			M	6	RN	N	0.32	168	185	1.9
	BR	2	IN	110	46	29	3			I	6	RN	N	0.16	84	92	1.2
	LA	1	IN	110	46	29	3			I	7	RN	N	0.08	44	48	0.5
	FA	3	IN	70	30	25	3			M	7	RN	N	0.24	120	142	2.3

7

[Handwritten signature]

[Circular stamp: POIANA CERINULUI]

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELIM	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	HA	UA	HA		
8 D 1.5 HA GF.1-2C,SB, SUP:M TS:3332 TP:1341		MO	9	2	40	16	14	3	.3	NEC	N	0.81	212	318	11.4	
SOL:3301 Versant superior undulat , EXPOZITIE V		FA	1	1	40	14	13	3	I	4	RN	N	0.09	14	21	0.9
INC. 25 G ALTITUDINE: 1000 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Artificial de prod. mij. relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA																
COMP.TEL : 9 MO 1 FA																
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL												0.90	226	339	12.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELIM	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	HA	UA	HA		
8 E 0.8 HA GF.1-5B, SUP:A TS:3332 TP:1341		MO	6	2	15	4	3	3	.1	NEC	N	0.54	10	8	3.6	
SOL:3301 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE V		FA	3	1	15	6	4	3	M	1	RN	N	0.27	6	5	1.0
INC. 25 G ALTITUDINE: 1250 M.		BR	1	1	15	4	3	3	I	1	RN	N	0.09	2	2	0.3
LITIERA:interrupta-subtare TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Artificial de prod. mij. relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 6 MO 3 FA 1 BR																
COMP.TEL : 6 MO 3 FA 1 BR																
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. CURATIRI																
TOTAL												0.90	19	15	4.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELIM	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	HA	UA	HA		
8 F 2.7 HA GF.1-2C,SB, SUP:M TS:3332 TP:1341		MO	2	1	120	48	29	3	M	6	RN	N	0.16	116	313	0.7
SOL:3301 Versant superior undulat , EXPOZITIE V		MO	7	1	80	32	26	3	.6	NEC	N	0.56	353	993	5.6	
INC. 20 G ALTITUDINE: 1300 M.		FA	1	1	80	28	25	3	M	6	RN	N	0.08	35	95	0.7
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Artificial de prod. mij. relativ-plurion																
COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA																
COMP.TEL : 9 MO 1 FA																
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC. 2006-T.produse accidentale																
LUCRARI PROP. T IGIEZA																
TOTAL												0.80	504	1361	7.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELIM	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	HA	UA	HA
8 G 3.2 HA GF.1-5B, SUP: TS:3332 TP:1341														
SOL:3301 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE V														
INC. 25 G ALTITUDINE: 1000 M.														
LITIERA: TIP FLORA:Asperula-Dentaria														
COMP.ACTUALA :														
COMP.TEL : 8 MO 2 SAM														
SORT:														
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL. Alte date complement.														
POL:														
LUCRARI EXEC. 2006-T.produse accidentale														
2009-T.rase,impaduriri														
LUCRARI PROP. IMPADURIRI (fara T de reg)														

Handwritten signature



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM P	M	CM	D	H	L	ES	AG	NIEN	TA	VI	DENS	V O L U M	CRES			
		ARB	R	RE	SA	D	H	L	ES	AG	NIEN	TA	LI	CONS	HA	UA	HA	
92 E 0.6 HA GF.1-4C, SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat, EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 880 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 FA 5 MO COMP.TEL : 5 FA 5 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: So.n /0.1 PE 0.25 grupe DATE COMPL. Roca la suprafata/0.15 Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	5	IM	20	26	3	M	5	RN				N	0.35	164	98	2.9
		MO	5	F	26	27	3	M	5	RNC			N	0.35	232	139	3.2	
		TOTAL												0.70	396	237	6.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM P	M	CM	D	H	L	ES	AG	NIEN	TA	VI	DENS	V O L U M	CRES			
		ARB	R	RE	SA	D	H	L	ES	AG	NIEN	TA	LI	CONS	HA	UA	HA	
92 F 2.3 HA GF.1-4C, SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL:3107 Versant superior ondulat, EXPOZITIE NE INC. 35 G ALTITUDINE: 940-1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 10 FA SORT: SEM.UTIL: SUBARBORET: So.n /0.1 PE 0.15 pil.mic DATE COMPL. Roca la suprafata/0.15 Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	2	IM	46	28	3	M	6	RN				N	0.16	85	196	0.7
		FA	8	F	30	25	3						N	0.64	281	646	5.3	
		TOTAL												0.80	366	842	6.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM P	M	CM	D	H	L	ES	AG	NIEN	TA	VI	DENS	V O L U M	CRES			
		ARB	R	RE	SA	D	H	L	ES	AG	NIEN	TA	LI	CONS	HA	UA	HA	
93 A 2.0 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL:3107 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE NE INC. 35 G ALTITUDINE: 740 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij echien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 AN COMP.TEL : 9 FA 1 AN SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: So.r /0.1 PE 0.35 mixt DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	8	IM	38	25	3							N	0.56	246	492	4.4
		AN	2	F	24	19	3	M	4	RN			N	0.14	43	86	0.1	
		TOTAL												0.70	289	578	4.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM P	M	CM	D	H	L	ES	AG	NIEN	TA	VI	DENS	V O L U M	CRES			
		ARB	R	RE	SA	D	H	L	ES	AG	NIEN	TA	LI	CONS	HA	UA	HA	
93 B 3.3 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE: 760-800 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 MD COMP.TEL : 8 FA 2 MD SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL. 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITARI/0.85		FA			40	25	3	M	5	RN				N	0.19	79	261	1.2
		FA			70	23	3						N	0.54	207	683	5.1	
		MO			20	24	3	M	5	NEC			N	0.18	102	337	2.1	



Plan

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	V.	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
		ARB	R	RE	ST	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	MC/	MC/	MC/
		P	GE	AM	SA	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA
93 C 2.2 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114														
SOL:3101 Versant inferior undulat, EXPOZITIE NE														
INC. 10 G ALTITUDINE: 740 M.														
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		MO	9	P	7	2	1	5	NEC	N	0.63	437	361	8.4
Artificial de prod. sup. echien		FA	1	IN	70	2	1	5	RN	N	0.07	35	77	0.8
COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA														
COMP.TEL : 9 MO 1 FA														
SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
SEM.UTIL:														
SUBARBORET: So.n /0.1 PE 0.2S saxt														
DATE COMPL. Alte date complement.														
POL:														
LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.IGIUSA														
ERZ:														
TOTAL											0.70	472	1038	9.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	V.	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	ST	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	AM	SA	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	
93 D 2.5 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114															
SOL:3107 Versant mijlociu undulat, EXPOZITIE NE															
INC. 27 G ALTITUDINE: 780-820 M.															
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		FA	1	IN	10	27	3	1	6	RN	N	0.09	45	113	0.6
Natural fundamental prod. mij relativ-echien		FA	9	IN	70	24	3		6	RN	N	0.81	333	833	7.7
COMP.ACTUALA : 10 FA															
COMP.TEL : 10 FA															
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani															
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL. Alte date complement.															
POL:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP. RARITURI/0.6S															
ERZ:															
TOTAL											0.90	378	946	9.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	V.	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	ST	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	AM	SA	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	
93 E 0.6 HA GF.1-4C, SUP:M TS:4420 TP:4114															
SOL:3107 Versant superior undulat, EXPOZITIE NE															
INC. 35 G ALTITUDINE: 950-1000 M.															
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		FA	1	IN	10	26	3	1	5	RN	N	0.08	37	22	0.4
Natural fundamental prod. mij relativ-plurica		FA	9	IN	30	25	3		5	RN	N	0.72	316	190	6.3
COMP.ACTUALA : 10 FA															
COMP.TEL : 10 FA															
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.															
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL. Roca la suprafata/0.1S Alte date complement.															
POL:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP. T.IGIUSA															
ERZ:															
TOTAL											0.80	353	212	6.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	V.	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	ST	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	AM	SA	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	
93 F 5.8 HA GF.1-4C, SUP:M TS:4420 TP:4114															
SOL:3101 Versant mijlociu undulat, EXPOZITIE N															
INC. 25 G ALTITUDINE: 850-1000 M.															
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		FA	1	IN	10	28	3	1	6	RN	N	0.08	42	244	0.4
Natural fundamental prod. mij relativ-plurica		FA	9	IN	30	26	3		6	RN	N	0.72	337	1955	6.3
COMP.ACTUALA : 10 FA															
COMP.TEL : 10 FA															
SORT:															
SEM.UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL. Alte date complement.															
POL:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP. T.IGIUSA															
ERZ:															

[Handwritten signature]



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

94 B 3.5 HA GF.1-4C, SUP:M TS:4420 TP:4114
 SOL:3101 Versant ondulat, EXPOZITIE NE
 INC. 20 G ALTITUDINE: 860-950 M.
 LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij relativ-plușien
 COMP.ACTUALA : 10 FA
 COMP.TEL :10 FA
 SORT:
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.
 VIRSTA EXPL.
 ERZ:
 POL:
 LUCRARI EXEC.
 LUCRARI PROP. T.IGIENA

EIM P	M. VIR	ARB R	RE STA D	P	GE ANI CM
FA	2	IN	120	44	
FA	8	IN	80	30	
TOTAL					80

EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES			
ES	AG NIENTA	TA	LI CONS	HA	UA	HA		
M	.6	RN	N 0.16	85	298	0.8		
M	.6	RN	N 0.54	281	984	5.8		
TOTAL					0.80	366	1282	6.4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

94 C 4.6 HA GF.1-4C, SUP:M TS:4420 TP:4114
 SOL:3107 Versant superior ondulat, EXPOZITIE NE
 INC. 35 G ALTITUDINE: 960-1000 M.
 LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij relativ-plușien
 COMP.ACTUALA : 10 FA
 COMP.TEL :10 FA
 SORT:
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET: So.n /0.1 PE 0.25 intru
 DATE COMPL. Roca la suprafat /0.35 Alte date complement.
 VIRSTA EXPL.
 ERZ:
 POL:
 LUCRARI EXEC.
 LUCRARI PROP. T.IGIENA

EIM P	M. VIR	ARB R	RE STA	P	GE ANI
FA	1	IN	120		
FA	2	IN	80		
TOTAL					1

C AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
L ES	AG NIENTA	TA	LI CONS	HA	UA	HA		
3	1	.6	RN	N 0.08	40	184	0.4	
3		.6	RN	N 0.72	316	1456	6.3	
TOTAL					0.80	356	1638	6.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

95 A 1.3 HA GF.1-10, SUP:A TS:3730 TP:9821
 SOL:3108 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE NE
 INC. 15 G ALTITUDINE: 800 M.
 LITIERA:continua - subtisa TIP FLORA:Asperula-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 3 MO 7 AN
 COMP.TEL : 7 AN 3 MO
 SORT:MO Gros,cherestoa
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET: So. r Pad.
 DATE COMPL. Alte date complement.
 VIRSTA EXPL. 70 ani
 /0.1 PE 0.35 mixt
 ERZ:
 POL:
 LUCRARI EXEC.
 LUCRARI PROP. T.IGIENA

EIM P	M. VIR	ARB R	RE STA	P	GE ANI
MO	3	P			
AN	7	IN			
TOTAL					3

C AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES			
H L ES	AG NIENTA	TA	LI CONS	HA	UA	HA			
2	5	3	M	.3	NEC	N 0.24	143	186	3.1
1	8	3		.4	RN	N 0.56	161	209	1.8
TOTAL					0.80	304	395	4.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

95 B 10.5 HA GF.1-10, SUP:A TS:4430 TP:4111
 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat, EXPOZITIE NE
 INC. 20 G ALTITUDINE: 800-890 M.
 LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria
 Artificial de prod. mij relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA
 COMP.TEL : 8 MO 2 FA
 SORT:MO Gros si i. g. cherestoa
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL. Alte date complement.
 VIRSTA EXPL. 110 ani
 ERZ:
 POL:
 LUCRARI EXEC. 2007 - produse accidentale
 LUCRARI PROP. 2007 - 2008

EIM P	M. VIR	ARB R	RE STA	P	GE ANI
MO	8	P			
FA	2	IN			
TOTAL					10

C AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES				
D H L ES	AG NIENTA	TA	LI CONS	HA	UA	HA				
10	30	27	21	.6	NEC	N 0.72	477	5009	9.6	
10	29	26	21	M	.5	RN	N 0.18	84	882	2.0
TOTAL					0.80	561	5891	11.6		



173
 P. Ișvan

DESCRIERE PARCEL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES			
		ARB	R	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
										MC/	MC/	MC/		
										LI	CONS	HA	UA	HA
95 C	6.2 HA CP. 1-IC, SUP:A TS:4420 TP:4114													
SOL:3101 Versant superior ondulat, EXPOZITIE NE														
INC. 25 G ALTITUDINE: 860-1000 M.														
LITIERA:continua - naturala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		FA	2	43	30	3	M	6	RN	N	0.14	83	515	0.6
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien		FA	8	34	27	3		6	RN	N	0.56	279	1730	4.6
COMP.ACTUALA : 10 FA														
COMP.TEL :10 FA														
SORT:FA Gros si mijl. cherestea VIRSTA EXPL.110 ani														
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL. Doborirea isolate Roca la suprafata/0.15														
Alte date complement.														
POL:														
LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.10000														
TOTAL											0.70	362	2245	5.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES			
		ARB	R	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
										MC/	MC/	MC/		
										LI	CONS	HA	UA	HA
95 D	6.0 HA CP. 1-2A, SUP:M TS:4420 TP:4114													
SOL:3107 Versant superior ondulat, EXPOZITIE NE														
INC. 37 G ALTITUDINE: 1000-1100 M.														
LITIERA:continua - naturala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		FA	2	48	28	3	M	6	RN	N	0.14	74	444	0.6
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien		FA	8	32	26	3		6	RN	N	0.56	262	1572	4.6
COMP.ACTUALA : 10 FA														
COMP.TEL :10 FA														
SORT:														
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL. Roca la suprafata/0.25 Alte date complement.														
POL:														
LUCRARI EXEC. 2009-T. ruse accidente														
LUCRARI PROP. T.10000														
TOTAL											0.70	336	2016	5.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES			
		ARB	R	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
										MC/	MC/	MC/		
										LI	CONS	HA	UA	HA
95 E	1.1 HA CP. 1-2C, SUP:A TS:4420 TP:4114													
SOL:3101 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE NE														
INC. 20 G ALTITUDINE: 740 M.														
LITIERA:continua - naturala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		AN	10	22	20	3		5	RN	N	0.28	92	101	0.4
Artificial de prod. mij relativ-echien		MO	10	27	3	M	6	NEC		N	0.35	232	255	3.2
COMP.ACTUALA : 4 FA 1 FA		FA	10	26	3	I	6	RN		N	0.07	33	36	0.6
COMP.TEL : 5 MO 4 FA														
SORT:MO Gros, cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL. Alte date complement.														
POL:														
LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.10000														
TOTAL											0.70	357	392	4.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES			
		ARB	R	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
										MC/	MC/	MC/		
										LI	CONS	HA	UA	HA
96 A	0.1 HA CP. 1-2C, SUP:A TS:3730 TP:9821													
SOL:3108 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE NE														
INC. 10 G ALTITUDINE: 830 M.														
LITIERA:continua - naturala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		AN	10	20	18	3		5	RN	N	0.70	201	20	1.5
Natural fundamental prod. mij echien														
COMP.ACTUALA : 10 FA														
COMP.TEL :10 AN														
SORT:AN Celuleasa VIRSTA EXPL. 70 ani														
SEM.UTIL:														
SUBARBORET: So. 10.1 PE 0.15 intim														
DATE COMPL. Alte date complement.														
POL:														
LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.10000 (T. vase, benzii etc.)														

Liban



DESCRIERE PARCEL

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES				
		ARB	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
			CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
96 B 2,0 HA 411-1C, SUPRA TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant superior ondulat, EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE 830-900 M. LITIERA:continua - semala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental mod. mij relativ echien COMP.ACTUALA : 6 PA 2 MO COMP.TEL : 6 PA 2 MO SORT:FA Gros si mic, cherestea VIRSTA EXPL. 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Diferente izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2008 produse accidentale LUCRARI PROP.														
		TOTA								0.80	437	874	6.9	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES				
		ARB	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
			CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
96 C 6,4 HA 411-2A, SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL:3107 Versant superior ondulat, EXPOZITIE NE INC. 37 G ALTITUDINE 900-1100 M. LITIERA:continua - semala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental mod. mij relativ echien COMP.ACTUALA : 10 PA COMP.TEL : 10 PA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Respa grafata/0,35 Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 1998 produse accidentale LUCRARI PROP.														
		TOTA								0.80	385	2464	6.4	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES				
		ARB	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
			CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
97 A 0,6 HA 411-1C, SUPRA TS:3730 TP:9821 SOL:3108 Versant superior ondulat, EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE 830 M. LITIERA:continua - semala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental mod. mij echien COMP.ACTUALA : 10 PA COMP.TEL : 10 PA SORT:AN Celuloza VIRSTA EXPL. 50 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: 30% POZI PE 0,25 intin DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.														
		TOTA								0.50	125	75	1.3	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		EIM	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES				
		ARB	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
			CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
97 B 10,2 HA 411-1C, SUPRA TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant superior ondulat, EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE 920-1100 M. LITIERA:continua - semala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de mod. mij echien COMP.ACTUALA : 5 PA 2 MO COMP.TEL : 5 PA 2 MO SORT:FA Gros si mic, cherestea VIRSTA EXPL. 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Diferente izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2008 produse accidentale LUCRARI PROP.														
		TOTA								0.40	187	1870	3.5	

Handwritten signature



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATUTULUI SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR
97 C 13.4 HA GP.1-17 SUP:A TS:4400 TP:4114		ARB	R	RE	STA
SOL:3101 Versant mijlociu, expozitie NE		P	GE	ANI	
INC. 20 G ALTITUDINE: 2100 M.		FA	4	IN	120
LITIERA:continua - normala FLORA:Asperula-Dentaria		FA	6	IN	85
Natural fundamental prod. relativ-plurison					
COMP.ACTUALA : 10 FA					
COMP.TEL : 10 FA					
SORT:FA Gros si mijl. VIRSTA EXPL. 110 ani					
SEM.UTIL:					
SUBARBORET:					
DATE COMPL. Alto date					
POL:					
LUCRARI EXEC. 2005 T.1 de reg. accidental					
LUCRARI PROP. T.1 de reg.					
TOTAL					85

DESCRIEREA STATUTULUI SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR
97 D 1.2 HA GP.1-25 SUP: TS:4400 TP:4114		ARB	R	RE	STA
SOL:3107 Versant superior, expozitie SE		P	GE	ANI	
INC. 37 G ALTITUDINE: 2100 M.					
LITIERA:continua - normala FLORA:Asperula-Dentaria					
Natural fundamental prod. relativ-plurison					
COMP.ACTUALA :					
COMP.TEL : 6 FA 2:10					
SORT:FA Gros si mijl. VIRSTA EXPL.					
SEM.UTIL:					
SUBARBORET: So.r /0.1 0.35 intim					
DATE COMPL. Alto date					
POL:					
LUCRARI EXEC. 2005 T.1 de reg. accidental					
LUCRARI PROP. T.1 de reg.					
TOTAL					

DESCRIEREA STATUTULUI SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR
97 E 1.6 HA GP.1-25 SUP:A TS:4400 TP:4114		ARB	R	RE	STA
SOL:3107 Versant superior, expozitie SE		P	GE	ANI	
INC. 33 G ALTITUDINE: 2100 M.					
LITIERA:continua - normala FLORA:Asperula-Dentaria		FA	7	IN	1
Natural fundamental prod. relativ-plurison		FA	3	IN	
COMP.ACTUALA : 10 FA					
COMP.TEL : 6 FA 2:10					
SORT:FA Gros si mijl. VIRSTA EXPL. 110 ani					
SEM.UTIL:10FA /0.25					
SUBARBORET:					
DATE COMPL. Debut complet.					
POL:					
LUCRARI EXEC.					
LUCRARI PROP. T.1 de reg.					
TOTAL					

DESCRIEREA STATUTULUI SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR
98 A 1.7 HA GP.1-25 SUP:A TS:4430 TP:4111		ARB	R	RE	STA
SOL:3101 Versant superior, expozitie V		P	GE	ANI	
INC. 17 G ALTITUDINE: 2100 M.					
LITIERA:continua - normala FLORA:Asperula-Dentaria		MD	10		
Artificial de productie echien					
COMP.ACTUALA : 10 FA					
COMP.TEL : 10 MD					
SORT:MD Gros si mijl. VIRSTA EXPL. 110 ani					
SEM.UTIL:					
SUBARBORET:					
DATE COMPL. Alto date					
POL:					
LUCRARI EXEC. T.1 de reg. accidental					
LUCRARI PROP. T.1 de reg.					
TOTAL					

AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
ES	AG	NIENTA	TA							
TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	HA		
M	6	RN	N	0.28	157	2104	1.4			
	6	RN	N	0.42	197	2640	3.5			
			0.70	354	4744	4.9				

AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
ES	AG	NIENTA	TA							
TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	HA		

AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
ES	AG	NIENTA	TA							
TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	HA		
3	6	RN	N	0.28	136	218	1.4			
3	7	RN	N	0.12	48	78	1.0			
			10.40	185	296	2.4				

AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
ES	AG	NIENTA	TA							
TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	HA		
28	2	6	NCC	N	0.70	466	826	9.4		

DA

Signature

