

OCOLUL SILVIC VALEA ILVEI
 NR. 4497 / 06.10.2023

NOTIFICARE
Catre : GARDA FORESTIERA CLUJ-NAPOCA

Garda Forestiera Judeteana Bistrita-Nasaud

in baza prevederilor Ord. M.M.A.P. nr. 767/23.07.2018, art. 5, aln.1), lit. a).

Prin prezenta va aducem la cunostinta situatia actelor de punere in valoare constituite in valoare constituite in ultima perioada din produse accidentale/doboraturii produse de vant/arbori uscati pe picior, pentru productia anului 2023, in vederea verificarii in teren si a emiterii avizului favorabil :

Nr. crt	Proprietar	Partida / denumire "faza verificat"	U.P.	U.a.	Supraf. (ha)	Volum (mc)	Natura produs	Suprafata de impadurit (ha)	Observatii	Nr./data contractului de prestari servicii silvice	Nr./data inregistrarii contractului la Garda Forestiera	Titlu de Proprietate Nr. / data
1	Comuna Magura Ilvei	"Preluci" sumal: 2300082903710	I-Magura Ilvei	30E-33F %	11,50	278,89	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1688/ 07.12.2002
2	Comuna Magura Ilvei	"Corbul" sumal: 2300082903720	I-Magura Ilvei	38-48C %	6,00	136,50	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1688/ 07.12.2002
3	Comuna Magura Ilvei	"Netedu" sumal: 2300082903730	I-Magura Ilvei	24-26B %	10,60	126,46	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	PVPP Nr.10/ 06.08.2003
4	Comuna Magura Ilvei	"Zinu" sumal: 2300082903740	I-Magura Ilvei	54A-57C %	27,00	142,08	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1688/ 07.12.2002
5	Comuna Magura Ilvei	"Paraul Cucului" sumal: 2300082903750	I-Magura Ilvei	58C-63A %	30,50	225,52	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1688/ 07.12.2002

6	Comuna Magura Ilvei	"Persa" sumal: 2300082903770	I-Magura Ilvei	73B-77B %	16,30	258,00	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1688/ 07.12.2002
7	Comuna Magura Ilvei	"Maria Mica" sumal: 2300082903780	I-Magura Ilvei	80A-89D %	16,00	340,44	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1688/ 07.12.2002
8	Comuna Magura Ilvei	"Maria Mica" sumal: 2300082903790	I-Magura Ilvei	81A-98C %	35,90	236,25	Acc.II	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1688/ 07.12.2002
9	Comuna Magura Ilvei	"Neagra" sumal: 2300082903800	I-Magura Ilvei	95-99A %	24,60	529,90	Acc.I	*	*	24/ 03.01.2013	11 / 22.02.2013	1688/ 07.12.2002
TOTAL		*	*	*	178,40	2274,04	*	0,00	*	*	*	*

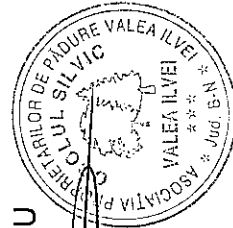
De asemenea, mai precizam ca :

- * Partizile nu fac obiectul depasirii posibilitatii anuale stabilita prin amenajamentul silvic pentru UP I-Magura Ilvei ;
- * Partizile nu fac obiectul modificarilor prevederilor amenajamentului silvic ;
- * Partizile nu provin din arborete situate in proprietati mai mici de 10 ha neamenajate ;
- * Arboretele parcurse nu se afla in afara arealului ;
- * In arboretele parcurse cu lucrari de punere in valoare, nu sunt restrictii privind protectia mediului (arii protejate, etc) .
- * Partizile de la poz. 1), 2), 4), si 5), se afla in perimetrul ROSPA0085 "Muntii Rodnei" - Sit "NATURA-2000" ;
- * Partizile notificate, **nu se afla in "zona de liniste"** constituita ca urmare a accesarii masurii 15.1 - servicii de silvomediu .

Anexam prezentei, toate documentele prevazute de OM.767/2018 .

Cu stima .

SEF OCOL
ing. VASIES RADU



Fond Forestier
ing. LUCHI MACEDON

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903710

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V: PRELUCI

Suprafață totală act - (ha): 11.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.09.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1015 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 18 cu un volum de - (mc): 8.28 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	232 7	273.0 5.89
			Total:	239	278.89

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.45	0.65		0.10	0.04	0.02	0.02	1.28	0.07	4.54	0.34	5.89
BRAD	3.28	0.61	0.13	0.07	0.01			4.10	0.45	1.07		5.62
MOLID	81.61	58.38	15.36	10.20	3.17		0.94	169.66	15.86	81.86		267.38
TOTAL	85.34	59.64	15.49	10.37	3.22	0.02	0.96	175.04	16.38	87.47	0.34	278.89

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
30E	0.60	3.10	90	20.00					27.65
31A	0.60	2.50	85	35.00				0	22.28
31C	7.00	14.00	150	37.00				0	124.49
32B	1.50	21.10	160	25.00				0	27.18
33C	1.00	6.70	75	25.00				0	53.61
33A	0.40	4.10	95	25.00				0	11.23
33F	0.40	2.20	95	15.00				0	12.45

U.A.	FA	MO	BR	Volum
30E		27.65		27.65
31A		22.28		22.28
31C		124.49		124.49
32B	0.69	26.49		27.18
33C	4.67	47.17	1.77	53.61
33A		11.23		11.23
33F	0.53	8.07	3.85	12.45
Total	5.89	267.38	5.62	278.89

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		
30E	MO	38.50	38.50	25.85	25.85	90	1.38	20		9.93	9.14	1.98	1.22	0.42		0.12	2.14	2.70		27.65	
Total U.A.: 30E																				27.65	
31A	MO	32.08	32.00	19.96	19.96	85	0.89	25		7.90	5.81	2.40	1.77	0.48		0.14	1.78	2.00		22.28	
Total U.A.: 31A																				22.28	
31C	MO	37.10	39.42	22.38	22.38	150	1.19	105		35.22	19.65	4.97	3.32	1.01		0.30	5.96	54.06		124.49	
Total U.A.: 31C																				124.49	
32B	FA	34.00	34.00	16.00	16.00	160	0.69	1			0.26		0.04	0.02	0.01		0.02	0.34	0.05	0.69	
	MO	37.52	37.52	22.38	22.38	160	1.26	21		3.46	4.38	1.22	0.75	0.22		0.07	0.96	15.43		26.49	
Total U.A.: 32B																				26.49	
33C	FA	27.60	27.60	13.60	13.60	75	0.93	5		0.45	0.21		0.02			0.02	0.03	3.94	0.25	4.67	
	BR	44.00	44.00	26.00	26.00	75	1.77	1		0.75	0.42	0.07	0.04	0.01			0.14	0.34		1.77	
	MO	36.10	35.52	21.88	21.88	75	1.18	40		19.17	12.95	3.13	2.11	0.67		0.19	3.54	5.41		47.17	
Total U.A.: 33C																				53.61	
33A	MO	38.22	38.22	23.33	23.33	95	1.25	9		4.19	3.90	0.81	0.48	0.19		0.04	0.88	0.74		11.23	
Total U.A.: 33A																				11.23	
33F	FA	32.00	32.00	14.00	14.00	95	0.53	1			0.18		0.04	0.02	0.01		0.02	0.26	0.04	0.53	
	BR	64.00	64.00	29.00	29.00	95	3.85	1		2.53	0.19	0.06	0.03				0.31	0.73		3.85	
	MO	30.60	30.60	20.30	20.30	95	0.81	10		1.74	2.55	0.85	0.55	0.18		0.08	0.60	1.52		8.07	
Total U.A.: 33F																				8.07	
Total General U.A.																					278.89

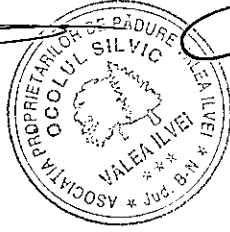
Şef Ocol,

întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂSIEŞ LUCIAN RADU



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903720

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei
Denumire A.P.V: CORBUL

Suprafață totală act - (ha): 6.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.09.2023 Anul exploatare: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1015 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 0.30 Arbori putregăoși - (buc): 9 cu un volum de - (mc): 6.58 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Querciflor Diverse tari Diverse mol	108 3	135.05 1.45
	Total:	111	136.5	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.13		0.08	0.09	0.04	0.01	0.35	0.02	1.08	0.11	1.45
BRAD	1.66	1.94	0.33	0.21	0.06			4.20	0.47	1.66		6.33
MOLID	34.91	34.72	7.79	5.25	1.63		0.59	84.89	8.03	35.80		128.72
TOTAL	36.57	36.79	8.12	5.54	1.78	0.04	0.60	89.44	8.52	38.54	0.11	136.50

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
38	0.60	5.90	150	40.00				0	7.43
39B	1.80	8.70	125	37.00				0	43.12
46A	3.00	11.30	65	33.00				0	41.92
48C	0.60	1.90	70	37.00				0	44.03
Total	128.72	1.45	6.33	136.50					

U.A.	MO	FA	BR	Volum
38	7.43			7.43
39B	43.12			43.12
46A	34.14	1.45	6.33	41.92
48C	44.03			44.03
Total	128.72	1.45	6.33	136.50

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	
38	MO	40.80	40.80	22.40	22.40	150	1.49	5		3.47	1.40	0.26	0.14	0.04		0.02	0.48	1.62	7.43	
Total U.A.: 38								5		3.47	1.40	0.26	0.14	0.04		0.02	0.48	1.62	7.43	
39B	MO	42.15	41.84	26.16	26.16	125	1.66	26		10.61	7.13	1.51	0.92	0.28		0.10	1.90	20.67	43.12	
Total U.A.: 39B								26		10.61	7.13	1.51	0.92	0.28		0.10	1.90	20.67	43.12	
46A	FA	26.67	26.67	14.33	14.33	65	0.48	3			0.13		0.08	0.09	0.04	0.01	0.02	1.08	1.45	
	BR	36.00	36.00	25.00	25.00	65	1.27	5		1.66	1.94	0.33	0.21	0.06			0.47	1.66	6.33	
	MO	33.06	31.93	21.10	21.10	65	0.95	36		5.79	10.36	2.45	1.81	0.58		0.21	2.06	10.88	34.14	
Total U.A.: 46A								44		7.45	12.43	2.78	2.10	0.73	0.04	0.22	2.55	13.62	41.92	
48C	MO	36.78	35.38	23.08	23.08	70	1.22	36		15.04	15.83	3.57	2.38	0.73		0.26	3.59	2.63	44.03	
Total U.A.: 48C								36		15.04	15.83	3.57	2.38	0.73		0.26	3.59	2.63	44.03	
Total General U.A.								111		36.57	36.79	8.12	5.54	1.78	0.04	0.60	8.52	38.54	0.11	136.50

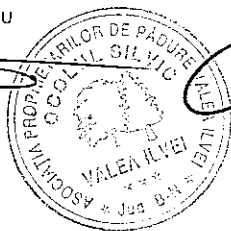
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂȘEȘ LUCIAN RADU



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903730

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V.: NETEȚU

Suprafață totală act - (ha): 10.6 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1016 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	129	126.46
	Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.66 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				
Total:			129	126.46	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	27.13	20.75	5.95	4.49	1.30		0.40	60.02	5.63	60.81		126.46
TOTAL	27.13	20.75	5.95	4.49	1.30		0.40	60.02	5.63	60.81		126.46

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
24	5.80	25.30	105	27.00				0		64.33
25B	0.80	1.80	85	20.00				0		19.77
26B	4.00	12.00	80	20.00				0		42.36

U.A.	MO	Volum
24	64.33	64.33
25B	19.77	19.77
26B	42.36	42.36
Total	126.46	126.46

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
24	MO	35.17	35.17	21.84	21.84	105	1.11	58		21.52	14.08	3.56	2.35	0.69		0.19	3.90	18.04		64.33
Total U.A.: 24										21.52	14.08	3.56	2.35	0.69		0.19	3.90	18.04		64.33
25B	MO	30.96	30.96	18.70	18.70	85	0.86	23		3.36	2.35	0.68	0.59	0.23		0.08	0.70	11.78		19.77
Total U.A.: 25B										3.36	2.35	0.68	0.59	0.23		0.08	0.70	11.78		19.77
26B	MO	32.58	32.58	20.81	20.81	80	0.88	48		2.25	4.32	1.71	1.55	0.38		0.13	1.03	30.99		42.36
Total U.A.: 26B										2.25	4.32	1.71	1.55	0.38		0.13	1.03	30.99		42.36
Total General U.A.										27.13	20.75	5.95	4.49	1.30		0.40	5.63	60.81		126.46

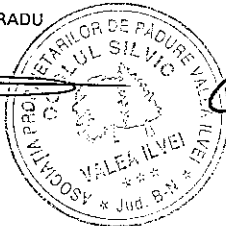
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂSIES LUCIAN RADU



[Handwritten signatures of the staff members]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903740

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei
Denumire A.P.V: ZINU

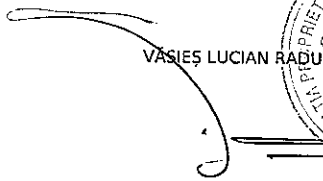

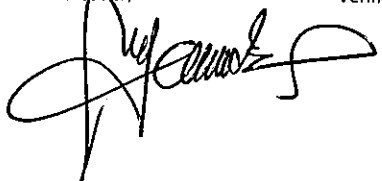
Suprafață totală act - (ha): 27.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1016 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): 0.50 Arbori putregăioși - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 2.92 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	179 2	138.52 3.56
	Total:			181	142.08

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.37	0.11		0.03	0.01			0.52	0.03	3.01	0.19	3.56
MOLID	25.23	21.51	6.29	4.82	1.41		0.44	59.70	5.65	73.17		138.52
TOTAL	25.60	21.62	6.29	4.85	1.42		0.44	60.22	5.68	76.18	0.19	142.08

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
54A	6.00	15.30	110	35.00					21.65
55A	2.50	10.50	95	37.00					21.48
55C	7.00	12.00	110	30.00					32.74
56A	1.50	13.70	100	25.00					9.72
56B	8.00	12.20	160	30.00					38.65
57C	2.00	8.00	110	25.00					17.84
Total	138.52	3.56							142.08

U.A.	MO	FA	Volum
54A	21.65		21.65
55A	21.48		21.48
55C	32.74		32.74
56A	9.72		9.72
56B	38.65		38.65
57C	14.28	3.56	17.84
Total	138.52	3.56	142.08

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			
54A	MO	35.83	35.83	19.08	19.08	110	0.90	24		3.83	3.55	0.90	0.56	0.19		0.04	0.84	11.74		21.65		
Total U.A.: 54A																				24		21.65
55A	MO	35.05	35.05	22.19	22.19	95	1.02	21		5.56	5.20	1.57	0.99	0.28		0.09	1.29	6.50		21.48		
Total U.A.: 55A																				21		21.48
55C	MO	29.92	30.08	16.37	16.37	110	0.64	51		6.08	5.44	1.90	1.37	0.39		0.13	1.46	15.97		32.74		
Total U.A.: 55C																				51		32.74
56A	MO	31.50	31.50	18.83	18.83	100	0.81	12		2.77	1.75	0.43	0.47	0.12		0.05	0.53	3.60		9.72		
Total U.A.: 56A																				12		9.72
56B	MO	29.16	30.31	17.37	17.37	160	0.62	62		3.01	3.91	1.20	1.26	0.35		0.11	0.96	27.85		38.65		
Total U.A.: 56B																				62		38.65
57C	FA	42.00	42.00	20.00	20.00	110	1.78	2		0.37	0.11		0.03	0.01			0.03	3.01	0.19	3.56		
	MO	42.89	42.89	23.56	23.56	110	1.59	9		3.98	1.66	0.29	0.17	0.08		0.02	0.57	7.51		14.28		
Total U.A.: 57C																				11		14.28
Total General U.A.																				181		142.08

Șef Ocol,  VASIES LUCIAN RADU
 Intocmit, 
 Birou Fond Forestier, 
 Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903750

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V.: PARAUŁ CUCULUI

Suprafață totală act - (ha): 30.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 27.09.2023 Anul exploataării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1016 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stăncării pe - (ha): 0.30 Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	163 5 1	222.24 2.62 0.66
			Total:	169	225.52

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.08	0.21		0.10	0.11	0.06	0.01	0.57	0.04	2.01	0.18	2.62
PALTIN DE MUNTE		0.07		0.02	0.01			0.10	0.01	0.55	0.03	0.66
BRAD	4.85	1.89	0.39	0.23	0.02			7.38	0.82	2.33		10.53
MOLID	70.97	36.73	8.86	6.50	1.89		0.48	125.43	11.51	74.77		211.71
TOTAL	75.90	38.90	9.25	6.85	2.03	0.06	0.49	133.48	12.38	79.66	0.21	225.52

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
58C	2.00	5.30	95	25.00					7.95
58H	1.00	1.20	160	35.00					14.00
59A	3.00	15.70	100	37.00					8.77
59B	3.50	8.10	100	25.00					40.69
59C	3.00	7.10	100	20.00					19.92
60	3.00	16.50	100	27.00					14.20
61	6.00	21.60	110	25.00					75.62
62	8.00	26.60	120	25.00					42.51
63A	1.00	12.00	100	25.00					1.86

U.A.	MO	FA	BR	PAM	Volum
58C	7.95				7.95
58H	13.66	0.34			14.00
59A	3.62		5.15		8.77
59B	40.69				40.69
59C	19.92				19.92
60	14.20				14.20
61	69.70	0.54	5.38		75.62
62	40.11	1.74		0.66	42.51
63A	1.86				1.86
Total	211.71	2.62	10.53	0.66	225.52

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	
58C	MO	51.00	51.00	23.25	23.25	95	1.99	4		3.11	0.84	0.16	0.09	0.02		0.01	0.38	3.34		7.95
Total U.A.: 58C								4		3.11	0.84	0.16	0.09	0.02		0.01	0.38	3.34		7.95
58H	FA	26.00	26.00	14.00	14.00	160	0.34	1			0.05		0.06	0.04	0.01		0.01	0.17	0.03	0.34
	MO	48.57	48.57	26.07	26.07	160	1.95	7		7.33	2.68	0.46	0.22	0.12			0.95	1.90	0.03	13.66
Total U.A.: 58H								8		7.33	2.73	0.46	0.28	0.16	0.01		0.96	2.07	0.03	14.00
59A	BR	42.00	42.00	24.33	24.33	100	1.72	3		2.49	0.70	0.18	0.09				0.38	1.31		5.15
	MO	37.33	37.33	24.33	24.33	100	1.21	3		1.11	1.04	0.26	0.17	0.07		0.02	0.25	0.70		3.62
Total U.A.: 59A								6		3.60	1.74	0.44	0.26	0.07		0.02	0.63	2.01		8.77
59B	MO	41.85	41.85	23.04	23.04	100	1.51	27		16.02	5.79	1.43	1.07	0.26		0.07	2.24	13.81		40.69
	MO	46.91	46.91	24.18	24.18	100	1.81	11		9.56	3.13	0.65	0.33	0.10		0.02	1.24	4.89		19.92
Total U.A.: 59B								27		16.02	5.79	1.43	1.07	0.26		0.07	2.24	13.81		40.69
59C	MO	46.91	46.91	24.18	24.18	100	1.81	11		9.56	3.13	0.65	0.33	0.10		0.02	1.24	4.89		19.92
	MO	34.71	34.71	19.64	19.64	100	1.01	14		5.80	2.80	0.79	0.61	0.17		0.04	0.94	3.05		14.20
Total U.A.: 59C								14		5.80	2.80	0.79	0.61	0.17		0.04	0.94	3.05		14.20
60	MO	34.71	34.71	19.64	19.64	100	1.01	14		5.80	2.80	0.79	0.61	0.17		0.04	0.94	3.05		14.20
	FA	20.00	20.00	11.00	11.00	110	0.18	3					0.03	0.06	0.05	0.01	0.01	0.38	0.05	0.54

	BR	44.67	44.67	25.00	25.00	110	1.79	3		2.36	1.19	0.21	0.14	0.02			0.44	1.02		5.38
	MO	39.53	39.53	23.55	23.55	110	1.37	51		17.32	10.65	2.32	1.73	0.52		0.12	2.99	34.05		69.70
Total U.A.: 61									57	19.68	11.84	2.53	1.90	0.60	0.05	0.13	3.44	35.45	0.05	75.62
62	MO	36.06	36.06	23.34	23.34	120	1.15	35		10.72	9.39	2.44	1.77	0.51		0.16	2.36	12.76		40.11
	FA	44.00	44.00	23.00	23.00	120	1.74	1		0.08	0.16		0.01	0.01			0.02	1.46	0.10	1.74
	PAM	32.00	32.00	18.00	18.00	120	0.66	1			0.07			0.02	0.01			0.01	0.55	0.03
Total U.A.: 62									37	10.80	9.62	2.44	1.80	0.53		0.16	2.39	14.77	0.13	42.51
63A	MO	23.20	23.20	16.60	16.60	100	0.37	5			0.41	0.35	0.51	0.12		0.04	0.16	0.27		1.86
Total U.A.: 63A									5		0.41	0.35	0.51	0.12		0.04	0.16	0.27		1.86
Total General U.A.									169	75.90	38.90	9.25	6.85	2.03	0.06	0.49	12.38	79.66	0.21	225.52

Șef Ocol, Întocmit, Birou Fond Forestier, Verificat,





ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903770

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei
 Denumire A.P.V: PERSA

Suprafață totală act - (ha): 16.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.09.2023 Anul exploataării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1016 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	171	258.0
			Total:	171	258.0

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	Vf	
MOLID	92.69	50.55	10.73	6.56	2.27		0.58	163.38	14.88	79.74	0.02	258.00
TOTAL	92.69	50.55	10.73	6.56	2.27		0.58	163.38	14.88	79.74	0.02	258.00

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
73B	3.40	16.30	120	25.00				0	51.06
74A	0.10	0.60	110	28.00				0	0.95
74B	5.00	10.00	110	25.00				0	105.80
75A	1.00	2.40	110	28.00				0	12.94
75B	4.50	24.80	130	25.00				0	57.07
76B	0.30	2.60	150	25.00				0	3.31
77A	1.00	14.70	115	30.00				0	5.85
77B	1.00	12.80	150	30.00				0	21.02

U.A.	MO	Volum
73B	51.06	51.06
74A	0.95	0.95
74B	105.80	105.80
75A	12.94	12.94
75B	57.07	57.07
76B	3.31	3.31
77A	5.85	5.85
77B	21.02	21.02
Total	258.00	258.00

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		
73B	MO	40.82	40.82	24.12	24.12	120	1.50	34		22.24	11.08	2.50	1.55	0.48		0.14	3.46	9.61		51.06	
Total U.A.: 73B									34		22.24	11.08	2.50	1.55	0.48		0.14	3.46	9.61		51.06
74A	MO	34.00	34.00	24.00	24.00	110	0.95	1			0.50	0.11	0.06	0.02		0.01	0.07	0.18		0.95	
Total U.A.: 74A									1			0.50	0.11	0.06	0.02		0.01	0.07	0.18		0.95
74B	MO	41.37	41.37	24.29	24.29	110	1.51	70		42.42	21.52	4.54	2.85	0.87		0.21	6.57	26.82		105.80	
Total U.A.: 74B									70		42.42	21.52	4.54	2.85	0.87		0.21	6.57	26.82		105.80
75A	MO	36.91	36.91	23.55	23.55	110	1.18	11		3.90	2.00	0.42	0.23	0.07		0.02	0.60	5.70		12.94	
Total U.A.: 75A									11		3.90	2.00	0.42	0.23	0.07		0.02	0.60	5.70		12.94
75B	MO	40.24	39.74	24.24	24.24	130	1.39	41		18.24	14.04	2.92	1.72	0.59		0.14	3.45	15.97		57.07	
Total U.A.: 75B									41		18.24	14.04	2.92	1.72	0.59		0.14	3.45	15.97		57.07
76B	MO	46.00	46.00	24.00	24.00	150	1.65	2		1.41	0.35	0.05	0.03				0.16	1.31		3.31	
Total U.A.: 76B									2		1.41	0.35	0.05	0.03			0.16	1.31		3.31	
77A	MO	48.67	48.67	26.33	26.33	115	1.95	3		0.56	0.19	0.03	0.02				0.07	4.98		5.85	
Total U.A.: 77A									3		0.56	0.19	0.03	0.02			0.07	4.98		5.85	
77B	MO	54.22	54.22	25.00	25.00	150	2.34	9		3.92	0.87	0.16	0.10	0.24		0.06	0.50	15.17	0.02	21.02	
Total U.A.: 77B									9		3.92	0.87	0.16	0.10	0.24		0.06	0.50	15.17	0.02	21.02
Total General U.A.									171		92.69	50.55	10.73	6.56	2.27		0.58	14.88	79.74	0.02	258.00

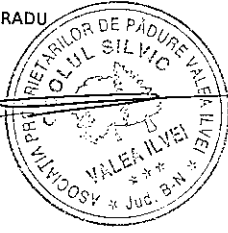
Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂSIES LUCIAN RADU



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903780

Unitate de Producție: 1 - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V: MARIA MICA

Suprafață totală act - (ha): 16.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeu de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1016 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	197 1	340.08 0.36
			Total:	198	340.44

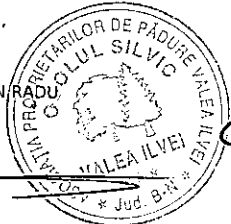
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG				0.03	0.02	0.01		0.06		0.30	0.03	0.36
BRAD	0.96	0.45	0.08	0.05	0.01			1.55	0.17	3.18		4.90
MOLID												
TOTAL	134.51	50.84	10.82	6.71	2.04		0.56	205.48	18.58	111.12	0.03	335.18
	135.47	51.29	10.90	6.79	2.07	0.01	0.56	207.09	18.75	114.60	0.03	340.44

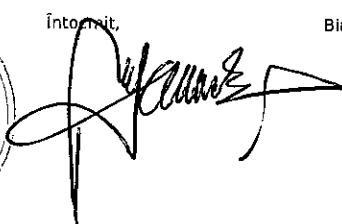
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
80A	1.00	20.50	120	30.00				0	14.25
80B	1.00	1.90	140	15.00				0	9.33
81C	5.00	15.90	115	30.00				0	173.28
82A	1.40	17.00	120	30.00				0	20.19
83	1.10	43.30	120	20.00				0	16.27
87	4.50	34.40	115	32.00				0	85.97
88A	0.50	14.70	120	32.00				0	3.24
89B	0.50	0.90	140	15.00				0	4.14
89D	1.00	7.40	140	33.00				0	13.77


U.A.	MO	FA	BR	Volum
80A	14.25			14.25
80B	9.33			9.33
81C	168.02	0.36	4.90	173.28
82A	20.19			20.19
83	16.27			16.27
87	85.97			85.97
88A	3.24			3.24
89B	4.14			4.14
89D	13.77			13.77
Total	335.18	0.36	4.90	340.44

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	
80A	MO	39.20	39.20	22.50	22.50	120	1.42	10		4.09	2.23	0.49	0.32	0.09		0.04	0.67	6.32		14.25
Total U.A.: 80A																				
80B	MO	56.00	56.00	24.25	24.25	140	2.33	4		4.09	2.23	0.49	0.32	0.09		0.04	0.67	6.32		14.25
Total U.A.: 80B																				
81C	FA	24.00	24.00	16.00	16.00	115	0.36	1					0.03	0.02	0.01			0.30	0.03	0.36
	BR	52.00	52.00	25.50	25.50	115	2.45	2		0.96	0.45	0.08	0.05	0.01			0.17	3.18		4.90
	MO	44.10	43.82	24.33	24.33	115	1.66	101		72.89	29.81	6.68	4.25	1.26		0.36	10.47	42.30		168.02
Total U.A.: 81C																				
82A	MO	40.57	40.57	22.36	22.36	120	1.44	14		7.72	2.99	0.68	0.51	0.16		0.04	1.10	6.99		20.19
Total U.A.: 82A																				
83	MO	40.73	40.73	22.27	22.27	120	1.48	11		7.72	2.99	0.68	0.51	0.16		0.04	1.10	6.99		20.19
Total U.A.: 83																				
87	MO	46.22	46.22	25.98	25.98	115	1.91	45		8.59	3.31	0.62	0.39	0.17		0.04	1.19	1.96		16.27
Total U.A.: 87																				
88A	MO	62.00	62.00	29.00	29.00	120	3.24	1		30.66	9.77	1.85	0.95	0.30		0.07	3.90	38.47		85.97
										0.39	0.04						0.04	2.77		3.24
Total U.A.: 88A																				

89B	MO	52.00	52.00	24.50	24.50	140	2.07	2		1.99	0.26	0.04	0.01				0.20	1.64		4.14
Total U.A.: 89B								2		1.99	0.26	0.04	0.01				0.20	1.64		4.14
89D	MO	48.00	48.00	26.14	26.14	140	1.97	7		7.15	2.24	0.43	0.26	0.06		0.01	0.90	2.72		13.77
Total U.A.: 89D								7		7.15	2.24	0.43	0.26	0.06		0.01	0.90	2.72		13.77
Total General U.A.								198		135,47	51.29	10.90	6.79	2.07	0.01	0.56	18.75	114.60	0.03	340.44

Șef Ocol, 
 VĂSIEȘ LUCIAN RĂDU

Întocmit, 

Birou Fond Forestier, 

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903790

Unitate de Producție: 1 - Măgura Ilvei

Denumire A.P.V: MARIA MICA

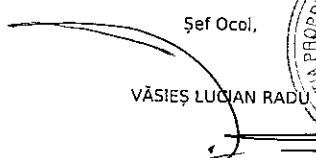
Suprafață totală act - (ha): 35.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1016 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.06		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	474	235.31
	Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):			27	0.59
		Total:		506	236.25

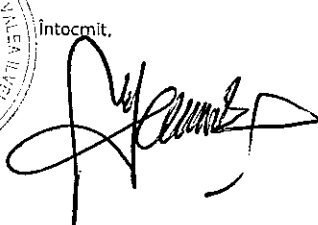
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut	
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	Vf		
PALTIN DE MUNTE							0.03	0.02	0.05	0.01	0.29	0.05	0.35
FAG				0.05	0.08		0.07	0.02	0.22	0.01	0.36	0.06	0.59
BRAD	3.28	9.51	4.19	4.09	1.19			0.36	22.62	2.52	8.45	0.04	33.59
MOLID								2.95	132.92	14.21	54.59	0.02	201.72
TOTAL	12.03	59.76	36.59	34.27	9.71	0.10	3.35	155.81	16.75	63.69	0.17	236.25	

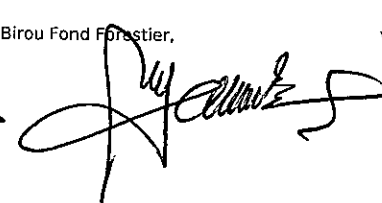
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
81A	3.30	14.00	55	25.00				0	15.23
89C	0.50	14.50	50	30.00				0	0.34
93	15.00	35.40	45	30.00				0	120.83
94A	17.00	41.30	50	25.00				0	97.79
98C	0.10	0.70	45	15.00				0	2.06

U.A.	FA	MO	BR	PAM	Volum
81A		15.23			15.23
89C		0.34			0.34
93	0.24	91.88	28.36	0.35	120.83
94A	0.35	92.21	5.23		97.79
98C		2.06			2.06
Total	0.59	201.72	33.59	0.35	236.25

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	Vf		
81A	MO	25.88	26.21	17.21	17.21	55	0.46	33		0.05	2.28	1.51	1.29	0.31		0.11	0.59	9.09		15.23	
Total U.A.: 81A																					
89C	MO	26.00	26.00	14.00	14.00	50	0.34	1		0.05	2.28	1.51	1.29	0.31		0.11	0.59	9.09		15.23	
Total U.A.: 89C																					
93	FA	16.00	16.00	11.75	11.75	45	0.01	25					0.01	0.01	0.02	0.01		0.19	0.03	0.24	
	BR	26.09	26.28	18.05	18.05	45	0.63	45		3.28	8.19	3.40	3.22	0.93		0.27	2.15	6.92	0.03	28.36	
	MO	24.11	24.83	18.04	18.04	45	0.44	207		2.44	22.47	17.07	16.48	4.74		1.63	7.03	20.02	0.01	91.88	
	PAM	12.80	12.80	9.40	9.40	45	0.07	5							0.03	0.02	0.01	0.29	0.05	0.35	
Total U.A.: 93																					
94A	FA	20.00	20.00	11.50	11.50	50	0.17	2					0.04	0.07	0.05	0.01	0.01	0.17	0.03	0.35	
	BR	22.86	22.86	15.43	15.43	50	0.37	14			1.32	0.79	0.87	0.26		0.09	0.37	1.53	0.01	5.23	
	MO	26.06	27.38	19.10	19.10	50	0.55	169		6.26	25.33	13.65	12.21	3.36		1.19	6.53	23.68	0.01	92.21	
Total U.A.: 94A																					
98C	MO	25.20	25.20	16.60	16.60	45	0.41	5					0.10	0.08	0.08	0.02		0.01	0.03	1.74	
Total U.A.: 98C																					
Total General U.A.																					

Șef Ocol,  VĂȘIȘ LUCIAN RADU

Intocmit, 

Birou Fond Forestier, 

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082903800

Unitate de Producție: I - Măgura Ilvei
 Denumire A.P.V: NEAGRA

Suprafață totală act - (ha): 24.6 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1016 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.81		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	290	527.18
	Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):			2	1.32
Total:			294	529.9	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE		0.13		0.01	0.11	0.02		0.27	0.03	1.02	0.07	1.32
BRAD	11.97	2.14	0.44	0.24	0.02			14.81	1.64	10.59		27.04
FAG		0.15		0.03	0.02			0.20	0.02	1.18	0.09	1.40
MOLID												
TOTAL	224.27	79.71	16.58	10.90	3.22		0.69	335.37	30.11	134.66		500.14
	236.24	82.13	17.02	11.18	3.37	0.02	0.69	350.65	31.80	147.45	0.16	529.90

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
95	4.50	21.00	115	30.00				0	64.24
96	3.50	25.30	115	30.00				0	48.00
97A	7.00	18.10	115	30.00				0	256.98
97B	0.10	0.70	130	10.00				0	2.89
98A	3.00	24.90	115	30.00				0	38.77
99A	6.50	35.20	120	25.00				0	119.02

U.A.	BR	MO	PAM	FA	Volum
95	23.03	39.89	1.32		64.24
96		47.54		0.46	48.00
97A	4.01	252.97			256.98
97B		2.89			2.89
98A		38.77			38.77
99A		118.08		0.94	119.02
Total	27.04	500.14	1.32	1.40	529.90

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	
95	BR	56.25	56.25	26.25	26.25	115	2.88	8		11.47	2.11	0.43	0.23	0.02			1.58	7.19		23.03
	MO	43.74	43.74	25.17	25.17	115	1.73	23		17.93	6.78	1.45	0.85	0.26		0.07	2.47	10.08		39.89
	PAM	29.00	29.00	21.00	21.00	115	0.66	2			0.13		0.01	0.11	0.02		0.03	1.02	0.07	1.32
Total U.A.: 95								33		29.40	9.02	1.88	1.09	0.39	0.02	0.07	4.08	18.29	0.07	64.24
96	FA	28.00	28.00	16.00	16.00	115	0.46	1			0.03		0.02	0.01			0.01	0.39	0.03	0.46
	MO	41.35	41.35	24.06	24.06	115	1.53	31		18.74	6.98	1.71	1.35	0.33		0.10	2.66	15.67		47.54
Total U.A.: 96								32		18.74	7.01	1.71	1.37	0.34	0.10	2.67	16.06	0.03	48.00	
97A	BR	68.00	68.00	27.00	27.00	115	4.01	1		0.50	0.03	0.01	0.01				0.06	3.40		4.01
	MO	44.57	43.93	26.53	26.53	115	1.86	136		119.03	46.98	9.75	6.02	1.76		0.31	16.47	52.65		252.97
Total U.A.: 97A								137		119.53	47.01	9.76	6.03	1.76	0.31	16.53	56.05		256.98	
97B	MO	72.00	72.00	21.00	21.00	130	2.89	1		0.37	0.02						0.03	2.47		2.89
Total U.A.: 97B								1		0.37	0.02						0.03	2.47		2.89
98A	MO	40.22	40.22	22.52	22.52	115	1.44	27		15.51	5.86	1.24	0.78	0.27		0.07	2.14	12.90		38.77
Total U.A.: 98A								27		15.51	5.86	1.24	0.78	0.27	0.07	2.14	12.90		38.77	
99A	FA	38.00	38.00	17.00	17.00	120	0.94	1			0.12		0.01	0.01			0.01	0.79	0.06	0.94
	MO	44.22	43.60	24.47	24.47	120	1.87	63		52.69	13.09	2.43	1.90	0.60		0.14	6.34	40.89		118.08
Total U.A.: 99A								64		52.69	13.21	2.43	1.91	0.61	0.14	6.35	41.68	0.06	119.02	
Total General U.A.								294		236.24	82.13	17.02	11.18	3.37	0.02	0.69	31.80	147.45	0.16	529.90

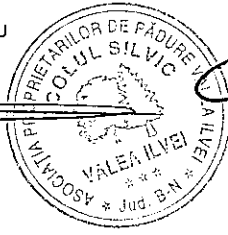
Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VĂŞIEŞ LUCIAN RADU



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



CABINET SECRETAR DE STAT

Nr. 29124/16/16.08.2016

Către: PRIMĂRIA COMUNEI MĂGURA ILVEI, localitatea Măgura Ilvei, nr. 420, județul Bistrița Năsăud

În atenția: Domnului primar Avram Valer

Ref: ordin ministru

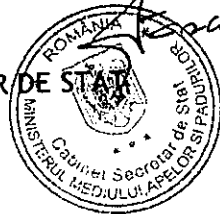
Spre știință: Garda Forestieră Cluj

Stimate domnule primar,

Alăturat vă transmitem, în original, avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură nr. 65/05.03.2015 și ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 1603 din 05.08.2016 pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Măgura Ilvei, Unitatea de Producție I Măgura Ilvei, județul Bistrița Năsăud.

Erika STANCIU

SECRETAR DE STAT





ORDIN

Nr. 1603 / 05.08.2016

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Măgura Ilvei, Unitatea de Producție I Măgura Ilvei, județul Bistrița - Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 163408/DI/18.05.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură.

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 65/05.03.2015 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud nr. 97/24.02.2016,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Măgura Ilvei, Unitatea de Producție I Măgura Ilvei, județul Bistrița - Năsăud.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin primăriei comunei Măgura Ilvei, județul Bistrița - Năsăud, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare; două pentru emitent, iar al treilea pentru primăria comunei Măgura Ilvei, județul Bistrița - Năsăud.

MINISTRU

Cristiana PAȘCA – PALMER

AVIZ CTAS nr. 65 din 05.03.2015
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Măgura Ilvei, Unitatea de Producție I Măgura Ilvei, județul Bistrița - Năsăud

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dan Popescu
Membri CTAS: Dănuț Iacob, Dan Achim, Octavian Popescu, Florin Achim, Marian Tudoran,
Ștefan Tamaș, Constantin Banu, Gheorghe Gheorghiiță, Cristea Marius, Macău Cristian.

2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Măgura Ilvei, Unitatea de Producție I Măgura Ilvei, județul Bistrița - Năsăud, s-a elaborat de S.C. Tehnosilv SRL Brașov, șef proiect ing. Vodă Alexandru, expert CTAP ing. Buzea Valeriu.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Măgura Ilvei, Unitatea de Producție I Măgura Ilvei, județul Bistrița - Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 636 din 24.03.2014, recepționat de beneficiar și verificat de ITRSV Cluj - Napoca.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând Măgura Ilvei, Unitatea de Producție I Măgura Ilvei, județul Bistrița - Năsăud este 01.01.2014 - 31.12.2023.

3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 452572/09.06.2004, nr. 1688/07.12.2002, nr. 1597/21.10.2002 și nr. 574835/20.12.2011, Procesele verbale de punere în posesie nr. 1418/03.06.2003, nr. 10/08.08.2003, nr. 3072/27.05.2002, nr. 1/30.03.2010, nr. 157/21.07.2005 și nr. 1/30.03.2010, Extrasul C.F. nr. 22/15.02.2011 și Ordinul Ministrului Mediului și Schimbărilor Climatice nr. 562/14.04.2010.

Suprafața inclusă în amenajament este de 3431,0 ha, a făcut parte din O.S. Ilva Mică (U.P. I Măgura Ilvei și U.P. III Rotunda), O.S. Coșna (U.P. II Coșna), O.S. Rodna (U.P. VII Zmeu - Gagi și U.P. VIII Măriile) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 3382,0 ha din care terenuri de reîmpădurit - 28,8 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 19,5 ha și terenuri neproductive - 29,5 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 1541,1 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1840,9 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):
compoziție: 83MO 11FA 4BR 1PI 1CA; vârsta medie: 75 ani; volumul la ha: 353 m³; consistența medie: 0,72; clasa de producție medie: II.6; indicele de creștere curentă: 7,7 m³/an/ha; fond lemnos total: 1189878 m³.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:2703,1 ha;
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:658,6 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive și tăieri rase;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II - a funcțională;
- ciclu: S.U.P. A - 110 ani.



POSDIUITATEA.

- Posibilitatea de produse principale: 13380 m³/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 3395 m³/an, din care rărituri 3368 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 1270 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: - ;
- îngrijirea culturilor tinere: 2511,5 ha;
- degajări: 38,5 ha;
- curățiri: 30,3 ha, 264 m³;
- rărituri: 972,0 ha, 33679 m³;
- tăieri de regenerare: 553,0 ha, 133793 m³, din care:
 - tăieri progresive: 464,1 ha, 104865 m³;
 - tăieri rase: 88,9 ha, 28928 m³.
- tăieri de igienă: 1261,7 ha, 10337 m³;
- tăieri de conservare: 348,6 ha, 12704 m³;
- împăduriri: 244,0 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Măgura Ilvei, Unitatea de Producție I Măgura Ilvei, județul Bistrița - Năsăud. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL
Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Măgura Ilvei, Unitatea de Producție I Măgura Ilvei, județul Bistrița - Năsăud

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Dan POPESCU



Ocolul Silvic Valea Ilvei
Nr.24/03.01.2013

Comuna Măgura Ilvei
Nr.41/08.01.2013

CONTRACT DE PRESTĂRI SERVICII SILVICE

I. PĂRȚILE CONTRACTANTE

1. **OCOLUL SILVIC VALEA ILVEI**, cu sediul în comuna Lunca Ilvei, strada Principală, nr.875, județul Bistrița Năsăud, telefon/fax 0263/378360, cod fiscal RO 15580313, titular al contului bancar RO10TREZ1035069XXX000721 deschis la Trezoreria Năsăud, reprezentat prin ing. Văsieș Radu- șef ocol și Gabor Lenuța- contabil , în calitate de prestator

ȘI

1. **COMUNA MĂGURA ILVEI**, cu sediul în localitatea Măgura Ilvei str. Principală, nr.380, jud. Bistrița Năsăud, cod fiscal RO13527100, având contul bancar RO87TREZ1035004XXX000063 deschis la Trezoreria Năsăud, reprezentată prin Avram Valer - primarul Comunei Măgura Ilvei , Stretea Grigore – secretar și Stretea Iulia - contabil, în calitate de beneficiar (proprietar).

II. OBIECTUL CONTRACTULUI:

Art.1. Asigurarea de catre prestator a serviciilor cu caracter silvic pentru suprafața de 3433,00 ha fond forestier proprietatea publica a beneficiarului conform TP nr.1597/21.10.2002 (%), nr. 1688/07.12.2002 (%), nr.452572/09.06.2004, PVPP nr. 3072/27.05.2002, nr. 1418/03.06.2003, nr.10/08.08.2003, nr.157/21.07.2005, nr.1/30.03.2010, nr.1/30.03.2010, nr. 1/07.09.2011, și amenajamentului silvic în vigoare.

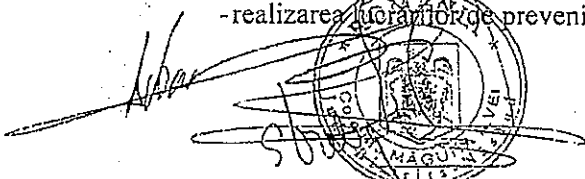
Suprafața ce face obiectul prezentului contract este proprietatea exclusivă a beneficiarului.

Art.2. Prestatorul va efectua activitățile cu caracter tehnic, economic și juridic ce definesc regimul silvic, în scopul gestionării durabile a pădurii, la prețul stabilit prin contract, exceptând valorificarea masei lemnoase.

Lucrările silvice prevăzute a se executa anual, prin amenajamentele silvice sau legislația în vigoare, se vor realiza pe baza devizelor de lucrări întocmite de prestator și însușite de beneficiar sub semnătura, la valoarea prevăzută în acestea. Devizele de execuție a lucrărilor silvice vor fi aprobate anual în Consiliul Director al Ocolului Silvic Valea Ilvei făcând parte integrantă din prezentul contract.

Art.3. Activitățile și lucrările pe care le execută prestatorul cu acordul proprietarului înscrise în contract sau în devizele de lucrări sunt:

- paza pădurii,
- punerea în valoare ,elaborarea a.p.v.-urilor, emiterea autorizațiilor de exploatare, controlul regulilor de exploatare și reprimirea parchetelor,
- monitorizarea stării de sănătate a pădurii prin elaborarea statisticii și prognozei bolilor și dăunătorilor acesteia,
- regenerarea pădurilor,
- întreținerea regenerărilor: ajutorarea regenerărilor naturale,descopleșiri, mobilizarea solului,
- executarea lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor: degajări, curățiri, rărituri,
- realizarea lucrărilor de prevenire și combaterea bolilor și dăunătorilor pădurii,



-menținerea în stare corespunzătoare a semnelor de hotar și limitelor amenajistice.

Art.4. Realizarea serviciilor silvice de către prestator este supusa prevederilor Legii nr. 46/2008 – Codul silvic și reglementărilor subsecvente acestuia, amenajamentelor silvice, normelor tehnice, ordinelor și instrucțiunilor în vigoare, în materie de gospodărire, gestionare durabilă a pădurilor și regim silvic.

III. DURATA CONTRACTULUI

Art.5. Contractul este valabil de la data semnării între părți și până la data de 31.12.2022 ,sau până la rezilierea acestuia conform art. 49, 50, 51.

Suprafața de fond forestier ce face obiectul contractului este predată în vederea realizării serviciilor silvice către prestator prin contractul de prestări servicii nr. 5/2009 înregistrat sub nr. 1819/01.09.2009 și actele aferente întocmite la data respectivă.

IV. VALOAREA CONTRACTULUI. MODALITĂȚI DE PLATĂ

Art. 6. Prețul serviciilor de pază a pădurii, monitorizarea stării de sănătate a acesteia, asigurarea suportului de specialitate în vederea valorificării produselor pădurii, menținerea în stare corespunzătoare a semnelor de hotar și limitelor amenajistice, realizarea lucrărilor de prevenire și stingere a incendiilor de pădure, realizarea tehnică de specialitate a tuturor condițiilor în vederea asigurării serviciilor silvice prevăzute în contract, este de 6,9 lei/ha/lună fără TVA.

Art. 7. Pentru lucrările efectuate pe bază de deviz beneficiarul va plăti prețul însușit și aprobat de acesta conform devizelor de execuție în urma recepției lucrărilor executate.

Art. 8. Pentru plata serviciilor silvice și executarea lucrărilor pe baza de devize prestatorul va efectua facturarea până la data de 05 a lunii în curs pentru activitatea din luna precedentă, iar plata se va face de către beneficiar în termen de 30 zile calendaristice de la data confirmării primirii facturii.

Art. 9. În situația în care beneficiarul nu va plăti la termen contravaloarea cuvenită prestatorului conform art.8, va achita o penalitate de 0,01%/zi de întârziere pentru sumele neachitate.

Art.10. Prestatorul achită beneficiarului(proprietarului) în fondul de conservare și regenerare a pădurii, conform legislației în vigoare, contravaloarea pagubelor produse prin executarea necorespunzătoare a lucrărilor și serviciilor silvice înscrise în contract , recuperate de la personalul angajat vinovat.

V. OBLIGAȚIILE PRESTATORULUI

Art.11: Să gestioneze suprafața de fond forestier care face obiectul contractului, în vederea asigurării serviciilor silvice conform prevederilor legale și contractuale .

Art.12. Să asigure paza fondului forestier menționat la art.1., prin personalul silvic de specialitate, în vederea prevenirii tăierilor ilegale de arbori, distrugerii sau degradării vegetației forestiere, pășunatului abuziv și a altor fapte infracționale sau contravenționale.

În cazul în care prestatorul nu justifică prin acte de contravenție și infracțiune sau risc normal a serviciului pagubele produse fondului forestier va despăgubi proprietarul conform legislației silvice în vigoare. Plata despăgubirilor se va face eșalonat, lunar, pe măsura încasării contravalorii pagubelor de la cei vinovați. Prestatorul se obligă să plătească întreaga pagubă produsă proprietarului.

Art.13. Prestatorul va efectua anual cel puțin două inspecții de fond, una de primăvară și una de toamnă, pentru constatarea eventualelor pagube. Beneficiarul, prin delegat împuternicit poate participa la inspecții în cantoane, în calitate de asistent, prestatorul având obligația să comunice beneficiarului cu cel puțin 5 zile lucrătoare înainte de data începerii inspecției.

Art.14. Să efectueze prevenirea și combaterea bolilor și dăunătorilor pădurii.

Art.15. Să asigure respectarea măsurilor de prevenire și stingere a incendiilor în pădure.

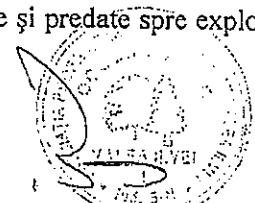
Art.16. Să efectueze punerea în valoare a arborilor destinați tăierii conform prevederilor amenajamentului silvic și al normelor tehnice în vigoare, întocmind actele de punere în valoare.

Art.17. Să întocmească lista de partizi și borderoul de masă lemnoasă ce urmează a se valorifica anual prin licitație sau negociere de către beneficiar.

Art.18. Să întocmească documentațiile necesare pentru licitație sau negociere de masă lemnoasă din proprietatea beneficiarului, să completeze contractele de furnizare a masei lemnoase și graficele de eșalonare la exploatare și plată, facturile de plată a masei lemnoase și să țină evidența acestora.

Art.19. Să autorizeze și să predea spre exploatare partizile vândute prin licitație sau negociere de către beneficiar conform graficelor de eșalonare.

Art.20. Să efectueze controale la exploatare la partizile autorizate și predate spre exploatare conform instrucțiunilor silvice în vigoare.



aceste modificări. Prețul prevăzut la art. 6 poate fi modificat cu acordul părților prin act adițional la contract în urma aprobărilor legale și statutare.

Art.59. Activitatea de realizare a serviciilor silvice în fondul forestier care face obiectul prezentului contract sub aspectul regimului silvic este supusa controlului statului prin autoritatea publică centrală care răspunde de silvicultură și prin unitatile sale teritoriale.

Art.60. Dispozițiile prezentului contract se completează cu prevederile codului civil, penal și comercial.

Art.61. Termenul de „zi”, din contract are semnificatia de zi calendaristică.

Art.62. Prezentul contract conține cinci file și s-a încheiat azi 01.01.2013, în trei exemplare, din care un exemplar pentru prestator, unul pentru beneficiar și unul pentru ITRSV Cluj Napoca.

Art.63. Prezentul contract reprezintă titlu executoriu pentru ambele părți semnatare.

**BENEFICIAR,
COMUNA MĂGURA ILVEI**

Primar,
Avram Valer

Secretar,
Stretea Grigore

Contabil,
Stretea Iulia



**PRESTATOR,
OCOLUL SILVIC VALEA ILVEI**

Șef ocol,
Ing. Văsieș Radu

Contabil,
Gabor Lenuta

Jurist,
Onuț Vasile



I.T.R.S.V. CLUJ-NAPOCA
INSPECTIA SILVICĂ JUDEȚEANĂ B-N
Nr.11..... Data 22.02.2013

ANEXĂ LA HOTĂRÂREA CONSILIULUI LOCAL NR.93/28.12.2022

Ocolul Silvic Valea Ilvei
Nr. 712/1/30.12.2022

Comuna Măgura Ilvei
Nr. 1768/1/30.12.2022

ACT ADIȚIONAL

la contractul de prestări servicii silvice nr. 24/03.01.2013 încheiat azi 30.12.2022

Părțile contractante:

1. **Ocolul Silvic Valea Ilvei**, cu sediul în comuna Lunca Ilvei, strada Grănicerilor, nr. 174, telefon/fax 0263378360, cod fiscal R15580313, titular al contului bancar RO65RNCB0040145241520001 deschis la BCR Năsăud, reprezentat prin ing. Văsieș Radu șef ocol, Gabor Lenuța contabil, în calitate de prestator,

și

2. **Comuna Măgura Ilvei** cu sediul în localitatea Măgura Ilvei, strada Principală, nr. 380, reprezentată prin Avram Valer, în calitate de primar, Ignat Lucica-Valeria, în calitate de secretar general, Stretea Iulia, contabil, având contul RO60TREZ104502205X001593, deschis la Trezoreria Sângeorz Băi, în calitate de beneficiar, convin următoarele:

Având în vedere prevederile art. 5 și art. 57 din contractul de prestări servicii silvice, prin prezentul act adițional se prelungește valabilitatea Contractului de prestări servicii silvice nr. 24/03.01.2013 până la data de 31.12.2032. Celelalte prevederi contractuale rămân neschimbate.

Prezentul act adițional s-a încheiat conform prevederilor legale, cu acordul părților, în două exemplare.

Beneficiar,
Comuna Măgura Ilvei

Primar,
Avram Valer

Secretar general,
Ignat Lucica-Valeria

Contabil,
Stretea Iulia -Claudia



Prestator,
Ocolul Silvic Valea Ilvei

Șef ocol,
Ing. Văsieș Radu

Contabil,
Gabor Lenuța



DESCRIERE PARCELARA

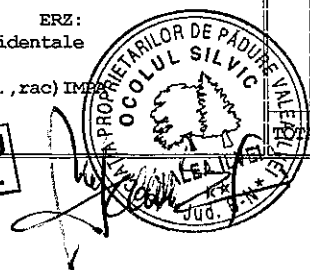
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
23 B 0.4 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 80 ani SEM.UTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI		MO	10	IN	80	38	26	3		.5	RN	N	0.30	189	76	3.0
TOTAL					80				3				0.30	189	76	3.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
23 C 3.2 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.RASE BENZI ALATURATE,IMPAD		MO	6	IN	120	46	27	3		.6	RN	N	0.36	214	685	1.6
		MO	4	IN	80	34	25	3	I	.5	RN	N	0.24	142	454	2.4
TOTAL					120				3				0.60	356	1139	4.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
24 25.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 27 G ALTITUDINE: 1150-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 PAM SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL. 95 ani SEM.UTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI/0.2S		MO	10	IN	95	40	30	2		.5	RN	N	0.60	451	11410	5.2
TOTAL					95				2				0.60	451	11410	5.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
25 A 3.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE: 1050-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 PAM SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2008-T.produse accidentale 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (p lum., rac) IMPAD		MO	10	IN	110	48	31	2		.6	RN	N	0.60	455	1411	3.8
TOTAL					110				2				0.60	455	1411	3.8

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
25 B 1.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 1250-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.igiena 2012-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	7	IN	75	30	25	3		.5	RN	N	0.56	334	601	6.0
		MO	3	IN	40	22	16	3	M	.4	RN	N	0.24	76	137	3.4
TOTAL					75			3					0.80	410	738	9.4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
26 A 3.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 25 G ALTITUDINE: 1200-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 PAM SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10MO / 0.5S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale 2012-T.igiena LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (p lum. ,rac)IMPA		MO	10	IN	120	52	33	2		.6	RN	N	0.50	414	1325	2.5
TOTAL					120			2					0.50	414	1325	2.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
26 B 12.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTITUDINE: 1250-1330 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doporituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2005-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	120	52	30	3	I	.5	RN	N	0.16	121	1452	0.7
		MO	8	IN	70	30	24	3		.4	RN	N	0.64	361	4332	7.3
TOTAL					70			3					0.80	482	5784	8.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
26 C 13.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTITUDINE: 1350 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		MO	10	IN	40	20	18	3		.2	RN	N	0.90	339	4441	12.7
TOTAL					40			3					0.90	339	4441	12.7

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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		
30 B 0.7 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 17 G ALTIUDINE: 1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	IN	75	36	27	2			.6	RN	N	0.80	530	371	10.1
TOTAL					75			2					0.80	530	371	10.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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		
30 D 2.4 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 30 G ALTIUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2008-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	110	46	31	2			.6	RN	N	0.16	126	302	1.0
		MO	8	IN	70	32	27	2		.6	RN	N	0.64	424	1018	8.6	
TOTAL					70			2					0.80	550	1320	9.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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		
30 E 3.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 20 G ALTIUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.igiiena 2009-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	IN	80	40	29	2			.4	RN	N	0.70	508	1575	8.2
TOTAL					80			2					0.70	508	1575	8.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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		
30A 0.7 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 17 G ALTIUDINE: 1000 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																	
TOTAL																	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

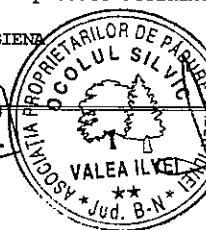
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
31 A 2.5 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 35 G ALTITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	1	IN	110	48	31	3	I	.5	RN	N	0.08	63	158	0.5
		MO	9	IN	75	36	27	3	.5	RN	N	0.72	477	1193	7.8	
		TOTAL		75			3					0.80	540	1351	8.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
31 B 10.2 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 30 G ALTITUDINE: 1200-1400 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea SEM.UUTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Roca la suprafata/0,1S Rupturi izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2009-T.igiiena LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (p lum. ,rac) IMPA		MO	5	IN	140	56	33	3	.5	RN	N	0.30	200	2040	1.3	
		MO	3	IN	100	42	28	3	M	.5	RN	N	0.18	117	1193	1.3
		MO	2	IN	60	28	22	3	M	.4	RN	N	0.12	77	785	1.5
		TOTAL		140			3					0.60	394	4018	4.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
31 C 14.0 HA GF.1-2A,2C,5L SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 37 G ALTITUDINE: 1350-1450 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: SEM.UUTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	7	IN	140	58	30	3	.5	RN	N	0.35	265	3710	1.5	
		MO	3	IN	100	40	28	3	M	.5	RN	N	0.15	104	1456	1.1
		TOTAL		140			3					0.50	369	5166	2.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
32 A 2.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTITUDINE: 1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2013-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	1	IN	140	60	34	2	I	.6	RN	N	0.07	62	143	0.3
		MO	9	IN	80	38	29	2	.6	RN	N	0.63	457	1051	7.4	
		TOTAL		80			2					0.70	519	1194	7.7	

CONFORM CU ORIGINALUL



VALEA ILVEI
Jud. B.N.

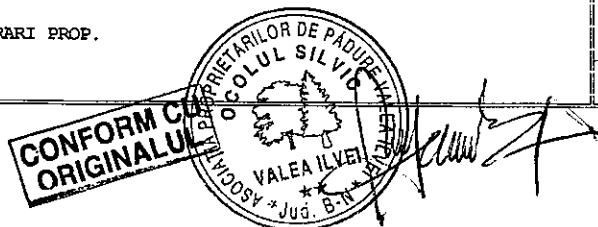
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
X 32 B 21.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant undulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 1150-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 IA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10MO / 0.4S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Roca la suprafata/0,1S Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-T.produse accidentale 2013-T.igiena LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina)		MO	6	IN	150	58	35	2		.6	RN	N	0.36	265	5592	1.7
		MO	3	IN	100	42	30	2	M	.6	RN	N	0.18	164	3460	1.4
		MO	1	IN	60	30	26	2	I	.4	RN	N	0.06	48	1013	0.9
		TOTAL			150			2				0.60	477	10065	4.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
32 C 1.7 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant superior undulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTITUDINE: 1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-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.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiena LUCRARI PROP. RARITURI/0.8S		MO	2	IN	85	38	29	2	I	.5	RN	N	0.18	131	223	1.9
		MO	8	IN	55	26	23	2		.5	RN	N	0.72	384	653	11.4
		TOTAL			55			2				0.90	515	876	13.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
32 D 9.1 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant superior undulat , EXPOZITIE NV INC. 33 G ALTITUDINE: 1350-1450 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 IA SORT: SEM.UTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Rupt. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	5	IN	140	52	31	3		.6	RN	N	0.25	198	1802	1.1
		MO	3	IN	90	40	28	3	M	.5	RN	N	0.15	104	946	1.3
		MO	2	IN	50	26	20	3	M	.4	RN	N	0.10	44	400	1.4
		TOTAL			140			3				0.50	346	3148	3.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
32V 2.7 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant superior undulat , EXPOZITIE V INC. 15 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																
		TOTAL														



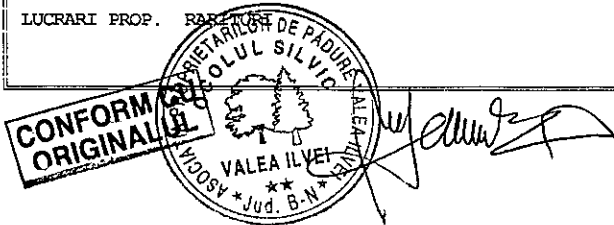
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
33 A 4.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIITUDINE: 1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igiena 2010-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	1	IN	140	60	32	2	I	.6	RN	N	0.07	58	238	0.3
		MO	9	IN	85	38	29	2	I	.6	RN	N	0.63	457	1874	6.7
		TOTAL			85			2					0.70	515	2112	7.0

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	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
33 B 5.9 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIITUDINE: 1150-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	120	58	31	3	I	.6	RN	N	0.16	126	743	0.7
		MO	1	IN	90	38	27	3	I	.5	RN	N	0.08	53	313	0.7
		MO	6	IN	40	18	15	3	I	.2	RN	N	0.48	138	814	6.8
		FA	1	IN	40	16	14	3	I	.2	RN	N	0.08	14	83	0.8
		TOTAL			40			3					0.80	331	1953	9.0

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	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
33 C 6.7 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2008-T.produse accidentale 2009-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	IN	65	32	27	2	I	.5	RN	N	0.80	530	3551	11.3
		TOTAL			65			2					0.80	530	3551	11.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
33 D 5.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIITUDINE: 1100-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-Curatiri LUCRARI PROP. RAB...		MO	9	P	30	16	14	3	I	.2	NEC	N	0.81	212	1166	10.7
		FA	1	IN	30	14	13	3	I	.2	RN	N	0.09	14	77	0.8
		TOTAL			30			3					0.90	226	1243	11.5



DESCRIERE PARCELARA

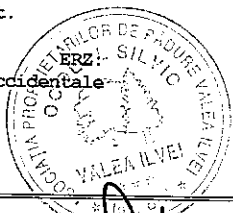
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES				
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA					
33 E 1.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1150 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	4	IN	15	8	6	2	M		RN	N	0.28	19	19	2.6				
		MO	6	P	5		1	2		NEC	N	0.42	1	1	1.4					
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.progresive (racordare) impad LUCRARI PROP. INGRIJIREA CULTURILOR, COMPL DEGAJARI		TOTAL																		
													5		2		0.70	20	20	4.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES				
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA					
33 F 2.2 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 15 G ALTITUDINE: 1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	1	IN	120	50	31	2	I	.5	RN	N	0.07	55	121	0.4				
		MO	8	IN	85	38	28	2		.5	RN	N	0.56	389	856	6.0				
		FA	1	IN	85	36	26	3	I	.5	RN	N	0.07	33	73	0.6				
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-T.igiene LUCRARI PROP. T.IGIENA		TOTAL																		
													85		2		0.70	477	1050	7.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES				
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA					
33 G 4.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 1150-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: 6FA 3MO 1BR / 0.7S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		MO	6	IN	150	70	32	3		.6	RN	N	0.12	199	796	0.5				
		BR	1	IN	150	62	30	3	I	.6	RN	N	0.02	33	132	0.1				
		FA	1	IN	120	50	28	3	I	.5	RN	N	0.02	33	132	0.1				
		MO	2	IN	100	42	28	3	I	.6	RN	N	0.04	68	272	0.3				
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.progresive (punere lumina) LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (racordare) IMPAD		TOTAL																		
													150		3		0.20	333	1332	1.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES				
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA					
33 H 4.9 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	6	IN	15	6	5	3			RN	N	0.54	26	127	3.6				
		FA	4	IN	15	4	5	3	M		RN	N	0.36	12	59	1.3				
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2005-T.produce accidentale 2012-T.produce accidentale LUCRARI PROP. CURATIRI RARITURI		TOTAL																		
													15		3		0.90	38	186	4.9

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

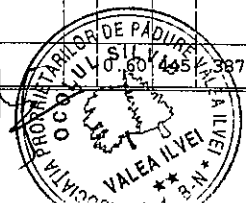
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
37 18.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1000-1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-Rarituri 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP. RARITURI/0.6S		MO	10	P	45	26	20	2		.3	NEC	N	0.90	395	7308	15.7
TOTAL				45			2					0.90	395	7308	15.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
38 5.9 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 40 G ALTITUDINE: 900-1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Deborituri izolate Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2012-T.igiiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	5	IN	140	56	32	3		.6	RN	N	0.35	288	1699	1.5
		FA	2	IN	140	50	28	3	I	.5	RN	N	0.14	74	437	0.4
		MO	3	IN	90	36	28	3	M	.5	RN	N	0.21	146	861	1.8
TOTAL				140			3					0.70	508	2997	3.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
39 A 4.9 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 30 G ALTITUDINE: 950-1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-Curatiri 2012-Rarituri LUCRARI PROP. RARITURI		MO	10	P	35	16	14	3		.3	NEC	N	0.90	235	1152	12.5
TOTAL				35			3					0.90	235	1152	12.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
39 B 8.7 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE S INC. 37 G ALTITUDINE: 950-1150 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: SEM.UUTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2009-T.igiiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		MO	7	IN	115	46	31	3		.6	RN	N	0.42	332	2888	2.1
		MO	3	IN	70	32	26	3	M	.5	RN	N	0.18	113	983	2.1
TOTAL				115			3					0.45	445	3871	4.2	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

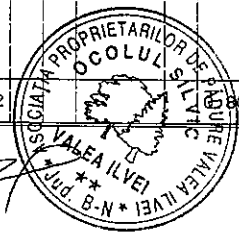
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
45 A 24.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 33 G ALTITUDINE: 950-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2011-T.igiene LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	9	P	60	32	26	2		.4	NEC	N	0.72	454	11123	10.8
		FA	1	IN	60	28	21	3	I	.3	RN	N	0.08	27	662	0.8
TOTAL					60			2					0.80	481	11785	11.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
45 B 2.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 15 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-Rarituri LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	P	50	26	21	2		.3	NEC	N	0.80	376	790	13.4
TOTAL					50			2					0.80	376	790	13.4

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	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
45 C 1.5 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:3332 TP:4141 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTITUDINE: 1200-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 7 FA 2 MO 1 PAM SORT: SEM.UUTIL:10FA / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		FA	7	IN	150	58	29	3		.6	RN	S	0.42	236	354	1.2
		FA	3	IN	120	42	27	3	I	.5	RN	N	0.18	90	135	0.9
TOTAL					150			3					0.60	326	489	2.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
46 A 11.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 33 G ALTITUDINE: 950-1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-Rarituri 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	7	P	55	32	22	2		.4	NEC	N	0.56	280	3164	8.8
		FA	3	IN	55	28	20	3	I	.3	RN	N	0.24	74	836	2.5
TOTAL					55			2					0.80	354	4000	11.3

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

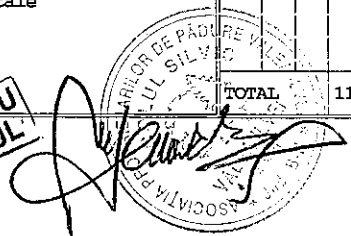
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
48 B 1.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 27 G ALTITUDINE: 1000 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Asperula-Dentaria Tinar nedefinit echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-T.progresive(insamintare) 2012-T.progresive(racordare) LUCRARI PROP. IMPADURIRI (dupa T. de reg)		FA	10	IN	5		3				RN	N	0.20			0.2
TOTAL					5		3						0.20			0.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
48 C 1.9 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V INC. 37 G ALTITUDINE: 900-950 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produce accidentale 2011-Rarituri LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	P	60	30	26	2		.5	NEC	N	0.80	504	958	12.0
TOTAL					60		2						0.80	504	958	12.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
49 A 2.7 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 37 G ALTITUDINE: 900 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 MO 5 FA COMP.TEL : 5 MO 5 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.3 PE 0.3S mixt DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	50	28	23	3		.2	RN	N	0.16	85	230	2.3
		FA	5	IN	20	12	9	3		.1	RN	N	0.40	36	97	2.3
		MO	3	IN	20	14	11	3		.1	RN	N	0.24	44	119	2.5
TOTAL					20		3						0.80	165	446	7.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
49 B 2.2 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SV INC. 35 G ALTITUDINE: 900-1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10FA / 0.1S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-T.produce accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		MO	8	IN	110	44	30	3		.6	RN	N	0.56	424	933	3.2
		MO	2	IN	60	28	26	3		.5	RN	N	0.14	88	194	1.8
TOTAL					110		3						0.70	512	1127	5.0

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

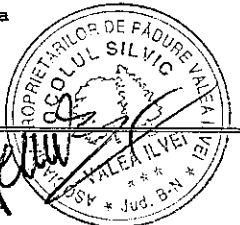
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
53 C 2.9 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:3332 TP:4114 SOL:3107 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 35 G ALTITUDINE: 1450 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		FA	4	IN	150	60	28	3	M	.5	RN	S	0.28	148	429	0.8	
	FA	4	IN	110	42	26	3	M	.5	RN	N	0.28	131	380	1.6		
	FA	2	IN	70	30	21	3	I	.5	RN	N	0.14	47	136	1.3		
TOTAL				110				3				0.70	326	945	3.7		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
54 A 15.3 HA GF.1-2A,2C,5L SUP:M TS:2311 TP:1154 SOL:4203 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 35 G ALTITUDINE: 1450-1600 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Doborituri frecvente Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produce accidentale 2013-T.igiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		MO	3	IN	160	54	27	4	M	.5	RN	S	0.18	119	1821	0.6	
	MO	5	IN	100	38	25	4		.5	RN	N	0.30	179	2739	1.9		
	MO	2	IN	60	26	17	4	I	.4	RN	N	0.12	42	643	1.2		
TOTAL				100				4				0.60	340	5203	3.7		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES		
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA				
54 B 1.7 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:2311 TP:1154 SOL:4203 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 33 G ALTITUDINE: 1550 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Vatamare vinat slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produce accidentale 2007-T.produce accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	IN	40	18	12	4		.3	RN	N	0.80	168	286	8.6		
TOTAL				40				4				0.80	168	286	8.6			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
54 C 2.4 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 27 G ALTITUDINE: 1560 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	60	28	22	3	I	.4	RN	N	0.16	80	192	2.0	
	MO	8	IN	30	12	11	3		.2	RN	N	0.64	118	283	8.4		
TOTAL				30				3				0.80	198	475	10.4		

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		E	L	M	P	M.	V	I	R			C	A	M	E	L	P	R	O	V	E	-	V	I	D	E	N	S	V	O	L	U	M	C	R	E	S			
		A	R	B	R	R	E	S	T	A	D	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	T	A	T	A															
		P	P	G	E	A	N	I	C	M	M	P	T	E	A	J							L	I	C	O	N	S	H	A	H	A	U	A	H	A				
55 A 10.5 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:2332 TP:1121 SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 37 G ALTITUDINE: 1200-1450 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2013-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	IN		85	36	27	3															N	0.70	463	4862	6.4												
TOTAL									85						3										0.70	463	4862	6.4												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		E	L	M	P	M.	V	I	R			C	A	M	E	L	P	R	O	V	E	-	V	I	D	E	N	S	V	O	L	U	M	C	R	E	S			
		A	R	B	R	R	E	S	T	A	D	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	T	A	T	A															
		P	P	G	E	A	N	I	C	M	M	P	T	E	A	J							L	I	C	O	N	S	H	A	H	A	U	A	H	A				
55 B 9.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 30 G ALTITUDINE: 1250-1500 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-Curatiri 2013-Rarituri LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S		MO	8	IN		35	16	12	3															N	0.72	151	1404	10.0												
		MO	2	P		25	12	10	3															N	0.18	29	270	2.3												
TOTAL									35						3										0.90	180	1674	12.3												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		E	L	M	P	M.	V	I	R			C	A	M	E	L	P	R	O	V	E	-	V	I	D	E	N	S	V	O	L	U	M	C	R	E	S				
		A	R	B	R	R	E	S	T	A	D	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	T	A	T	A																
		P	P	G	E	A	N	I	C	M	M	P	T	E	A	J							L	I	C	O	N	S	H	A	H	A	U	A	H	A					
55 C 12.0 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:2332 TP:1121 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTITUDINE: 1300-1620 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Hylocomium Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Roca la suprafata/0,2S Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale 2013-T.igiena LUCRARI PROP. TALERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		MO	3	IN		160	54	29	4															S	0.15	109	1308	0.5													
		MO	7	IN		100	38	25	4															N	0.35	209	2508	2.2													
TOTAL									100						4										0.50	318	3816	2.7													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		E	L	M	P	M.	V	I	R			C	A	M	E	L	P	R	O	V	E	-	V	I	D	E	N	S	V	O	L	U	M	C	R	E	S				
		A	R	B	R	R	E	S	T	A	D	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	T	A	T	A																
		P	P	G	E	A	N	I	C	M	M	P	T	E	A	J							L	I	C	O	N	S	H	A	H	A	U	A	H	A					
55 D 1.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRI		MO	10	P		20	10	7	3																N	0.90	81	81	9.5												
TOTAL									20						3										0.90	81	81	9.5													

CONFORM CU ORIGINALA



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
55 E 2.1 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 37 G ALTITUDINE: 1270-1450 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. COMPLETARI		MO	2	IN	10	6	4	3				RN	N	0.14	5	11	0.5
		MO	8	P	5			3			NEC	N	0.56			1.0	
		TOTAL		5		3						0.70		5 11		1.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
56 A 13.7 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 1250-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2004-T.produce accidentale 2013-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		MO	3	IN	140	56	31	3	M	.6	RN	N	0.21	166	2274	0.9	
		MO	7	IN	90	38	28	3	.6	RN	N	0.49	340	4658	4.1		
		TOTAL		90		3						0.70		506 6932		5.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
56 B 12.2 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:2332 TP:1121 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTITUDINE: 1350-1450 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Hylacomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: SEM.UUTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2013-T.produce accidentale 2013-T.igiiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		MO	6	IN	150	56	30	3	.6	RN	N	0.36	273	3331	1.5		
		MO	2	IN	100	40	28	3	I	.6	RN	N	0.12	83	1013	0.8	
		MO	2	IN	70	28	24	3	I	.6	RN	N	0.12	68	830	1.4	
		TOTAL		150		3						0.60		424 5174		3.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
56 C 3.9 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 27 G ALTITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	1	IN	80	34	25	3	I	.5	RN	N	0.08	48	187	0.8	
		FA	2	IN	80	32	24	3	I	.5	RN	N	0.16	66	257	1.4	
		MO	7	IN	35	14	11	3	.2	RN	N	0.56	104	406	7.8		
		TOTAL		35		3						0.60		218 850		10.0	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

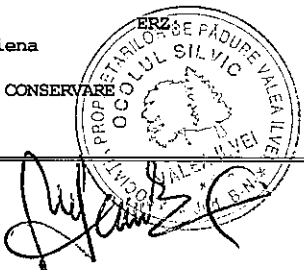
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
56 D 0.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRI		MO	10	P	20	8	6	3			NEC	N	0.90	61	18	9.5	
TOTAL					20			3					0.90	61	18	9.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
57 A 8.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 1100-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: 6MO 4FA / 0.7S SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.progresive(punere lumina) 2013-T.igienea LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (racordare) IMPAD		MO	6	IN	150	54	31	3			.6 RN	N	0.18	82	664	0.8	
		FA	2	IN	150	56	29	3		I .5 RN	N	0.06	36	292	0.2		
		FA	2	IN	90	34	27	3		I .5 RN	N	0.06	36	292	0.5		
TOTAL					150			3					0.30	154	1248	1.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
57 B 5.2 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 37 G ALTITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 4 FA 6 MO COMP.TEL : 6 MO 4 FA SORT: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igienea LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	2	IN	100	42	27	3			M .5 RN	N	0.16	80	416	1.1	
		MO	2	IN	100	44	28	3		M .5 RN	N	0.16	111	577	1.1		
		FA	2	IN	30	14	12	3		I RN	N	0.16	23	120	1.4		
		MO	4	P	30	16	14	3		I NEC	N	0.32	84	437	4.2		
TOTAL					30			3					0.80	298	1550	7.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
57 C 8.0 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 1200-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT: SEM.UUTIL: 6FA 3MO 1BR / 0.5S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igienea LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		MO	4	IN	140	56	31	3			M .7 RN	N	0.16	126	1008	0.7	
		FA	3	IN	100	42	27	3		I .5 RN	N	0.12	60	480	0.8		
		MO	3	IN	100	44	29	3		I .5 RN	N	0.12	87	696	0.8		
TOTAL					100			3					0.40	273	2184	2.3	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

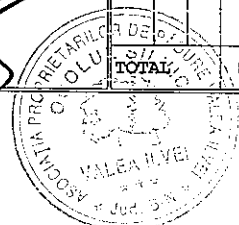
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
57 D 4.2 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 27 G ALTIITUDINE: 1050-1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP. CURATIRI		MO	3	IN	20	12	9	3	M		RN	N	0.27	37	155	2.9
		MO	7	P	15	8	6	3		NEC	N	0.63	43	181	4.2	
TOTAL					15			3				0.90	80	336	7.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
58 A 10.0 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3107 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 35 G ALTIITUDINE: 1050-1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: 4FA 4MO 2BR / 0.3 SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2010-T.igiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		BR	2	IN	120	50	29	3		.7	RN	N	0.30	218	2180	1.4
		FA	2	IN	120	48	28	3	I	.6	RN	N	0.10	72	720	0.6
		FA	2	IN	120	48	28	3	I	.5	RN	N	0.10	53	530	0.5
TOTAL					120				3			0.50	343	3430	2.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
58 B 0.6 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NE INC. 10 G ALTIITUDINE: 1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S		MO	10	P	20	12	9	3			NEC	N	0.90	123	74	9.5
TOTAL					20				3			0.90	123	74	9.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
58 C 5.3 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3107 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIITUDINE: 1100-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	130	48	31	3	I	.6	RN	N	0.14	111	588	0.6
		MO	8	IN	85	36	28	3		.5	RN	N	0.56	389	2062	5.1
TOTAL					85				3			0.70	500	2650	5.7	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
58 H 1.2 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3107 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 35 G ALTITUDINE: 1180 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiена LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	6	IN	150	58	32	3		.6	RN	N	0.30	247	296	1.3
		MO	4	IN	90	36	27	3		I.6	RN	N	0.20	132	158	1.7
		TOTAL		150		3						0.50	379	454	3.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
58 I 0.6 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 15 G ALTITUDINE: 1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRI		MO	10	P	15	8	6	3			NEC	N	0.90	61	37	5.9
		TOTAL		15		3						0.90	61	37	5.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
59 A 15.7 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3107 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 37 G ALTITUDINE: 930-1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 5 MO 3 BR 2 FA COMP.TEL : 5 MO 3 BR 2 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.produse accidentale 2013-T.igiена LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	1	IN	120	56	33	3		I.6	RN	N	0.08	68	1068	0.4	
		BR	1	IN	120	58	30	3		I.6	RN	N	0.08	63	989	0.5	
		MO	4	IN	90	40	30	3			.6	RN	N	0.32	243	3815	2.7
		BR	2	IN	90	40	29	3			I.6	RN	N	0.16	120	1884	1.5
		FA	2	IN	90	38	27	3			I.5	RN	N	0.16	80	1256	1.3
		TOTAL		90		3						0.80	574	9012	6.4		

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		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
59 B 8.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 1050-1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-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.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiена LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	2	IN	120	52	32	2		I.7	RN	N	0.14	115	932	0.7
		MO	8	IN	90	40	29	2			.6	RN	N	0.56	407	3297
		TOTAL		90		2						0.70	522	4229	6.1	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

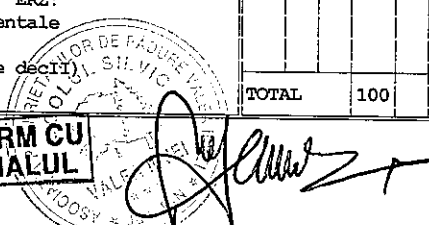
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
59 C 7.1 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant superior undulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 1100-1150 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: SEM.UUTIL:10MO / 0.4S VIRSTA EXPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2013-T.igienea ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	3	IN	120	52	32	2	I	.6	RN	N	0.15	123	873	0.8
		MO	7	IN	90	38	29	2	.6	RN	N	0.35	254	1803	3.4	
TOTAL					90			2				0.50	377	2676	4.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
59 D 1.2 HA GF.1-2C,5L, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3101 Versant superior undulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTITUDINE: 1100 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 SAC COMP.TEL :10 MO SORT: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. CURATIRI		MO	9	P	15	8	6	3			NEC	N	0.81	55	66	5.3
		SAC	1	IN	15	6	5	3	I	RN	N	0.09	2	2	0.3	
TOTAL					15			3				0.90	57	68	5.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
60 16.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3107 Versant undulat , EXPOZITIE NE INC. 27 G ALTITUDINE: 940-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 8 MO 1 BR 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2013-T.produce accidentale ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	1	IN	120	44	34	2	I	.6	RN	N	0.08	71	1172	0.4
		BR	1	IN	120	42	32	2	I	.6	RN	N	0.08	69	1139	0.6
		MO	7	IN	90	38	30	2	.6	RN	N	0.56	424	6996	5.4	
		FA	1	IN	90	36	27	3	I	.6	RN	N	0.08	40	660	0.6
TOTAL					90			2				0.80	604	9967	7.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
61 21.6 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3107 Versant undulat , EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE: 940-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 BR 7 MO COMP.TEL : 7 MO 3 BR SORT:BR Mijlociu,celuloza,constr. VIRSTA EXPL.110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: 6MO 3BR 1FA / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2004-T.produce accidentale ERZ: 2013-T.igienea LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decit)		BR	3	IN	120	52	32	2	I	.6	RN	N	0.21	181	3910	1.5
		MO	7	IN	100	42	30	2	.6	RN	N	0.49	371	8014	3.9	
TOTAL					100			2				0.70	552	11924	5.4	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
62 26.6 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3107 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTIITUDINE: 910-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UUTIL: 7MO 2BR 1FA / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.		MO	8	IN	110	42	32	2		.6	RN	N	0.56	408	10853	3.6
		BR	1	IN	110	44	30	2	I	.6	RN	N	0.07	60	1596	0.6
		FA	1	IN	70	28	23	3	I	.4	RN	N	0.07	33	878	0.7
		TOTAL		110		2						0.70	501	13327	4.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
63 A 12.0 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3107 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTIITUDINE: 900 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 BR COMP.TEL : 8 MO 2 BR SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	3	IN	120	58	35	2	I	.6	RN	N	0.21	193	2316	1.1
		BR	1	IN	120	58	31	2	I	.6	RN	N	0.07	58	696	0.5
		MO	5	IN	90	42	30	2		.6	RN	N	0.35	265	3180	3.4
		BR	1	IN	90	38	28	2	I	.6	RN	N	0.07	50	600	0.7
		TOTAL		90		2						0.70	566	6792	5.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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		
63 B 1.0 HA GF.1-5L, SUP: TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTIITUDINE: 950 M. LITIERA: TIP FLORA:Asperula-Dentaria COMP.ACTUALA : COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																	
		TOTAL															

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
64 14.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 17 G ALTIITUDINE: 1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	10	P	50	24	20	2		.4	NEC	N	0.90	395	5767	15.0
		TOTAL		50		2						0.90	395	5767	15.0	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
73 B 16.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 1250-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		MO	8	IN	110	46	31	2	.6	RN	N	0.56	442	7205	3.6	
		MO	2	IN	80	34	28	2	.6	RN	N	0.14	97	1581	1.6	
		TOTAL			110			2				0.70	539	8786	5.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
74 A 0.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 28 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-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.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		MO	10	IN	100	44	30	2	.6	RN	N	0.70	531	319	5.6	
		TOTAL			100			2				0.70	531	319	5.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
74 B 10.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 1250-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10MO / 0.4S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(p lum., rac) IMPA		MO	10	IN	100	44	29	2	.6	RN	N	0.60	436	4360	4.8	
		TOTAL			100			2				0.60	436	4360	4.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
75 A 2.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 28 G ALTITUDINE: 1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-T.produse accidentale 2006-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		MO	10	IN	100	42	29	2	.6	RN	N	0.70	508	1219	5.6	
		TOTAL			100			2				0.70	508	1219	5.6	



CONFORM CU ORIGINALUL

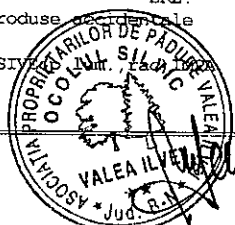
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
75 B 24.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIUDINE: 1250-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI/0.2S		MO	6	IN	120	48	32	2		.6	RN	N	0.36	299	7415	1.8	
MO	4	IN	90	38	29	2		I	.6	RN	N	0.24	200	4960	2.3		
TOTAL				120				2				0.60	499	12375	4.1		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
76 A 12.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIUDINE: 1200-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Hylacomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 PAM SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10MO / 0.6S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (p lum., rac) IMPA		MO	6	IN	140	52	30	3		.6	RN	N	0.36	244	3099	1.6	
MO	4	IN	100	40	27	3		M	.5	RN	N	0.24	169	2146	1.7		
TOTAL				140				3				0.60	413	5245	3.3		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
76 B 2.6 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1121 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIUDINE: 1250-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Hylacomium Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 PAM SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10MO / 0.5S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	6	IN	140	52	30	3		.6	RN	N	0.30	227	590	1.3	
MO	4	IN	100	40	27	3		M	.5	RN	N	0.20	132	343	1.4		
TOTAL				140				3				0.50	359	933	2.7		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
77 A 14.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 30 G ALTIUDINE: 1250-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:10MO / 0.5S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale 2011-T.igiene LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE		MO	10	IN	105	42	29	3		.5	RN	N	0.60	411	6042	3.8	
TOTAL				105				3				0.60	411	6042	3.8		



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

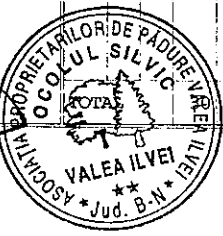
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
77 B 12.8 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior undulat , EXPOZITIE SV INC. 30 G ALTITUDINE: 1250-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL:10MO / 0.4S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	6	IN	140	56	31	3	.6	RN		N	0.36	284	3635	1.6
		MO	4	IN	100	40	27	3	M	.5	RN	N	0.24	159	2035	1.7
TOTAL					140			3				0.60	443	5670	3.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
78 A 10.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTITUDINE: 1100-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.produse accidentale 2010-Rarituri LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S		MO	10	P	45	22	17	3	.3	NEC		N	0.90	312	3120	12.9
TOTAL					45			3				0.90	312	3120	12.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
78 B 9.4 HA GF.1-2A, SUP:M TS:2333 TP:1111 SOL:3305 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTITUDINE: 1250-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 PAM SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiena LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		MO	10	IN	130	44	34	2	.6	RN		N	0.50	443	4164	2.5
TOTAL					130			2				0.50	443	4164	2.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
78 C 21.3 HA GF.1-2A, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3305 Versant undulat , EXPOZITIE E INC. 36 G ALTITUDINE: 1100-1340 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-Curatiri 2011-Rarituri LUCRARI PROP. RARITURI		MO	10	P	30	14	11	3	.2	NEC		N	0.90	166	3536	11.9
TOTAL								3				0.90	166	3536	11.9	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
80 A 20.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTITUDINE: 1050-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 8MO 2FA / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2012-T.igienea LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		MO	1	IN	140	52	34	2	I	.6	RN	N	0.07	62	1271	0.3
		MO	8	IN	110	40	31	2	.5	RN	N	0.56	442	9061	3.6	
		FA	1	IN	110	38	29	2	I	.5	RN	N	0.07	39	800	0.5
		TOTAL			110			2				0.70	543	11132	4.4	

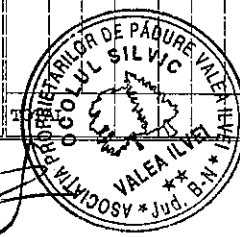
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
80 B 1.9 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 15 G ALTITUDINE: 1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	10	IN	130	54	30	3	.6	RN	N	0.50	379	720	2.2	
		TOTAL			130			3				0.50	379	720	2.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
81 A 14.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE: 970-1150 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-Rarituri 2013-Rarituri LUCRARI PROP. RARITURI		MO	3	IN	50	26	21	2	M	.3	RN	N	0.27	127	1778	4.5
		MO	6	P	45	22	18	2	.3	NEC	N	0.54	204	2856	9.4	
		FA	1	P	45	18	15	3	M	.3	NEC	N	0.09	18	252	0.9
		TOTAL			45			2				0.90	349	4886	14.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
81 B 3.5 HA GF.2-1B, SUP: TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA: TIP FLORA:Oxalis-Dentaria COMP.ACTUALA : COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 PAM SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-T.igienea 2013-T.rase (neumate de impad) LUCRARI PROP. IMPADURIRI (dupa T. de reg)																
		TOTAL														

CONFORM CU ORIGINALUL

[Handwritten signature]



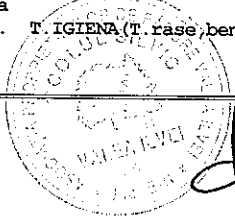
DESCRIERE PARCELARA

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			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
81 C 15.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 30 G ALTIITUDINE: 1050-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 MO 1 BR 2 FA COMP.TEL : 8 MO 1 LA 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.105 ani SEM.UUTIL: 8MO 2FA / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2009-T.igiena LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina)		MO	1	IN	140	52	34	2	I	.6	RN	N	0.06	53	843	0.3
MO	6	IN	105	42	31	2			.5	RN	N	0.36	284	4516	2.6	
BR	1	IN	105	42	30	2			.5	RN	N	0.06	47	747	0.5	
FA	2	IN	105	40	29	2			.5	RN	N	0.12	67	1065	0.9	
TOTAL					105				2			0.60	451	7171	4.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
82 A 17.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTIITUDINE: 940-1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 8 MO 1 BR 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: 8MO 1BR 1FA / 0.4S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2009-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)		MO	2	IN	140	54	35	2	M	.6	RN	N	0.14	129	2193	0.7
MO	6	IN	110	42	33	2			.5	RN	N	0.42	359	6103	2.7	
BR	1	IN	110	42	30	2			.5	RN	N	0.07	55	935	0.6	
FA	1	IN	90	32	26	3			.4	RN	N	0.07	33	561	0.6	
TOTAL					110				2			0.70	576	9792	4.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
82 B 1.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTIITUDINE: 1100-1150 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-Rarituri LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	1	IN	60	26	24	2	I	.4	RN	N	0.08	45	68	1.2
MO	6	IN	45	20	20	2			.4	RN	N	0.48	210	315	8.4	
MO	3	P	40	18	18	2			.3	NEC	N	0.24	91	137	4.3	
TOTAL					45				2			0.80	346	520	13.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
83 43.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTIITUDINE: 940-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 7 MO 2 FA 1 BR SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: 7MO 2FA 1BR / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale 2009-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		MO	10	IN	110	46	34	2		.5	RN	N	0.70	673	29141	4.5
TOTAL					110				2			0.70	673	29141	4.5	



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
<p>87 34.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 32 G ALTIITUDINE: 980-1300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: 5MO 4BR 1FA / 0.1S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-T.produse accidentale 2012-T.igiiena LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)</p>																
MO	2	IN	130	52	34	2	M	.6	RN	N	0.14	124	4253	0.7		
MO	6	IN	105	38	31	2		.5	RN	N	0.42	332	11388	3.0		
BR	1	IN	105	42	30	2	M	.5	RN	N	0.07	55	1887	0.6		
FA	1	IN	105	38	28	3	M	.5	RN	N	0.07	37	1269	0.4		
TOTAL				105			2				0.70	548	18797	4.7		

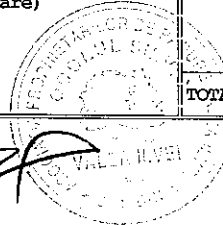
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
<p>88 A 14.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 32 G ALTIITUDINE: 1100-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2009-T.igiiena LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI/0.4S</p>																
MO	3	IN	140	56	34	2	M	.6	RN	N	0.18	142	2087	0.9		
MO	7	IN	110	40	32	2		.5	RN	N	0.42	364	5351	2.7		
TOTAL				110			2				0.60	506	7438	3.6		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
<p>88 B 0.3 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 23 G ALTIITUDINE: 1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: SEM.UUTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE</p>																
MO	8	IN	140	52	31	3		.6	RN	N	0.40	316	95	1.8		
MO	2	IN	85	36	26	3	I	.4	RN	N	0.10	63	19	0.9		
TOTAL				140			3				0.50	379	114	2.7		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
<p>89 A 13.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTIITUDINE: 980-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 3 FA 1 BR COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-T.progresive(insamintare) 2013-T.progresive(racordare) LUCRARI PROP. IMPADURIRI(dupa T. de reg)</p>																
MO	6	IN	10	2	2	2			RN	N	0.36	3	42	2.4		
FA	3	IN	10	2	2	2	I		RN	N	0.18	1	14	0.8		
BR	1	IN	10	2	2	2	I		RN	N	0.06	1	14	0.2		
TOTAL				10			2				0.60	5	70	3.4		

CONFORM CU ORIGINALUL

[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		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
89 B 0.9 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 15 G ALTIITUDINE: 1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	9	IN	130	50	31	3		.6	RN	N	0.45	356	320	2.0
		MO	1	IN	60	28	23	3	M	.4	RN	N	0.05	27	24	0.6
		TOTAL			130			3				0.50	383	344	2.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
89 C 14.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1111 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTIITUDINE: 1100-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2011-T.produse accidentale 2011-Rarituri LUCRARI PROP. RARITURI		MO	4	IN	45	24	20	2	M	.3	RN	N	0.36	158	2291	6.3
		MO	6	P	40	18	18	2			.3	NEC	N	0.54	204	2958
		TOTAL			40			2				0.90	362	5249	16.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
89 D 7.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 33 G ALTIITUDINE: 980-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 4 MO 3 ER 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 7MO 2FA 1BR / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destui de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-T.produse accidentale 2009-T.igiena LUCRARI PROP. T. PROGRESIVE (punere lumina)		MO	6	IN	130	50	34	2		.6	RN	N	0.36	249	1843	1.8
		MO	2	IN	100	40	31	2	M	.5	RN	N	0.12	88	651	1.0
		FA	2	IN	100	36	27	3	M	.5	RN	N	0.12	88	651	0.8
		TOTAL			130			2				0.60	425	3145	3.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
90 14.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTIITUDINE: 860-1150 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2012-T.igiena LUCRARI PROP. RARITURI RARITURI		MO	10	P	30	16	13	3			NEC	N	1.00	235	3455	13.2
				TOTAL			30			3				1.00	235	3455

CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
91 A 19.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTIITUDINE: 850-1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 1 BR 8 MO 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:BR Mijlociu,celuloza,constr. VIRSTA EXPL.110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: 6MO 3FA 1BR / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement.		BR	1	IN	120	52	31	2	I	.6	RN	N	0.06	58	1119	0.4
		MO	8	IN	110	44	34	2	.5	RN	N	0.48	355	6852	3.1	
		FA	1	IN	110	36	27	3	I	.4	RN	N	0.06	66	1274	0.3
		TOTAL		110		2						0.60	479	9245	3.8	

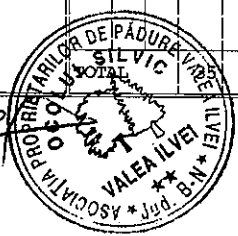
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
91 B 5.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE E INC. 25 G ALTIITUDINE: 950-1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	10	IN	40	22	19	2	.3	RN	N	0.90	367	1982	16.1	
		TOTAL		40		2						0.90	367	1982	16.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
92 A 33.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTIITUDINE: 840-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	3	IN	35	20	17	2	M	.3	RN	N	0.27	94	3177	4.8
		FA	3	IN	35	14	12	3	M	.2	RN	N	0.27	38	1284	2.6
		MO	4	P	30	18	15	2	M	.3	NEC	N	0.36	104	3515	6.3
		TOTAL		35		2						0.90	236	7976	13.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
93 35.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTIITUDINE: 830-1250 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	4	IN	35	20	17	2	M	.3	RN	N	0.36	125	4425	6.4
		FA	3	IN	35	12	11	3	M	.3	RN	N	0.27	33	1168	2.6
		MO	3	P	30	16	14	2	M	.2	NEC	N	0.27	71	2513	4.7
		TOTAL		35		2						0.90	229	8106	13.7	

CONFORM CU ORIGINALUL

[Handwritten signature]



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
94 A 41.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTIUDINE: 820-1150 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		MO	4	IN	45	26	20	2	I	.3	RN	N	0.36	158	6525	6.3
		MO	5	P	40	22	18	2		.3	NEC	N	0.45	170	7021	8.1
		FA	1	IN	30	14	11	3	M	.2	RN	N	0.09	11	454	0.8
		TOTAL		40		2						0.90	339	14000	15.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
95 21.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTIUDINE: 950-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 5BR 3MO 2FA / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		MO	2	IN	140	54	34	2	I	.6	RN	N	0.14	124	2604	0.7
		MO	6	IN	105	40	31	2		.5	RN	N	0.42	332	6972	3.0
		BR	1	IN	105	44	30	2	M	.5	RN	N	0.07	55	1155	0.6
		FA	1	IN	105	36	27	3	M	.5	RN	N	0.07	35	735	0.4
		TOTAL		105		2						0.70	546	11466	4.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
96 25.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 30 G ALTIUDINE: 1100-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 5BR 3FA 2MO / 0.5S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		MO	2	IN	135	54	34	2	M	.6	RN	N	0.14	124	3137	0.7
		MO	7	IN	105	40	32	2		.5	RN	N	0.49	403	10196	3.5
		FA	1	IN	95	32	27	3	I	.4	RN	N	0.07	35	886	0.5
		TOTAL		105		2						0.70	562	14219	4.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
97 A 18.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 30 G ALTIUDINE: 1000-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.105 ani SEM.UTIL:10MO / 0.3S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement.		MO	2	IN	140	52	33	2	M	.6	RN	N	0.12	102	1846	0.6
		MO	6	IN	105	40	31	2		.5	RN	N	0.36	284	5140	2.6
		BR	1	IN	105	42	30	2	M	.5	RN	N	0.06	47	851	0.5
		FA	1	IN	95	32	26	3	M	.4	RN	N	0.06	28	507	0.4
		TOTAL		105		2						0.60	461	8344	4.1	

CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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		
97 B 0.7 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 10 G ALTIITUDINE: 1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 IA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igiana LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE		MO	10	IN	130	52	30	3			.6	RN	N	0.40	303	212	1.8
TOTAL					130			3					0.40	303	212	1.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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		
97 C 1.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 30 G ALTIITUDINE: 1320 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.rase(neurmata de impad) LUCRARI PROP. IMPADURIRI (dupa T. de reg)		MO	10	IN	10	2	2	2				RN	N	0.20	2	3	1.3
TOTAL					10			2					0.20	2	3	1.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
97 D 3.1 HA GF.2-1B, SUP: TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTIITUDINE: 1300 M. LITIERA: TIP FLORA:Asperula-Dentaria COMP.ACTUALA : COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.rase(neurmata de impad) LUCRARI PROP. IMPADURIRI (dupa T. de reg)																
TOTAL																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		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	
98 A 24.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTIITUDINE: 1000-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10MO / 0.0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-T.produse accidentale 2009-T.igiana LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)		MO	2	IN	140	54	34	2	M	.6	RN	N	0.14	124	3088	0.7
		MO	6	IN	105	42	32	2		.5	RN	N	0.42	345	8591	3.0
		BR	1	IN	105	44	31	2	M	.5	RN	N	0.07	58	1444	0.6
		FA	1	IN	95	34	27	2	M	.4	RN	N	0.07	35	872	0.6
TOTAL					105			2					0.70	562	13995	4.9

CONFORM CU ORIGINALA

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
98 B 2.0 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 10 G ALTITUDINE: 1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 IA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10MO de 10ani/0.1S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.		MO	10	IN	120	52	30	3		.6	RN	N	0.20	152	304	0.9
		TOTAL			120			3				0.20	152	304	0.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
98 C 0.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V INC. 15 G ALTITUDINE: 1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-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.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	10	IN	35	18	16	2		.3	RN	N	0.80	254	178	14.2
		TOTAL			35			2				0.80	254	178	14.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
98 D 1.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTITUDINE: 1300-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	10	IN	110	44	32	2		.5	RN	N	0.10	82	107	0.6
		TOTAL			110			2				0.10	82	107	0.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
98 E 1.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTITUDINE: 1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MO	10	IN	110	44	32	2		.5	RN	N	0.10	82	90	0.6
		TOTAL			110			2				0.10	82	90	0.6	



CONFORM CU ORIGINALUL

[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		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
99 A 35.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTIUDINE: 1050-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: 7MO 2FA 1BR / 0.4S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2003-T.produse accidentale 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina)		MO	2	IN	140	54	34	2	M	.6	RN	N	0.12	91	3203	0.6	
		MO	6	IN	110	42	32	2		.5	RN	N	0.36	254	8941	2.3	
		BR	1	IN	110	44	31	2	M	.5	RN	N	0.06	49	1725	0.5	
		FA	1	IN	100	34	27	3	M	.5	RN	N	0.06	41	1443	0.4	
TOTAL					110			2					0.60	435	15312	3.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
99 B 2.0 HA GF.1-2C, SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 10 G ALTIUDINE: 1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL:10MO / 0.2S SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE		MO	10	IN	130	52	31	3		.6	RN	N	0.30	237	474	1.3	
TOTAL					130			3					0.30	237	474	1.3	

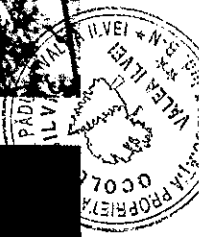
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
100 A 3.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 27 G ALTIUDINE: 600 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 PIN COMP.TEL :10 PIN SORT:PIN Mijl.si subtire,cel.,constr VIRSTA EXPL. 70 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: Alun /0.2 PE 0.5S mixt DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2013-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)		PIN	10	P	85	34	23	3		.4	NEC	N	0.70	321	995	3.2	
TOTAL					85			3					0.70	321	995	3.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
100 B 3.1 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 35 G ALTIUDINE: 600 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 9 PIN 1 LA COMP.TEL : 9 PIN 1 LA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. Roca la suprafata/0,5S POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		PIN	9	P	80	28	17	3		.4	NEC	N	0.27	76	236	1.2	
		LA	1	P	80	28	17	3	I	.4	NEC	N	0.03	9	28	0.3	
TOTAL					80			3					0.30	85	264	1.5	

CONFORM COPIA ORIGINALA



UP I. Maccaia
2/17/71
J. J. J.



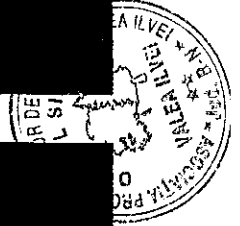


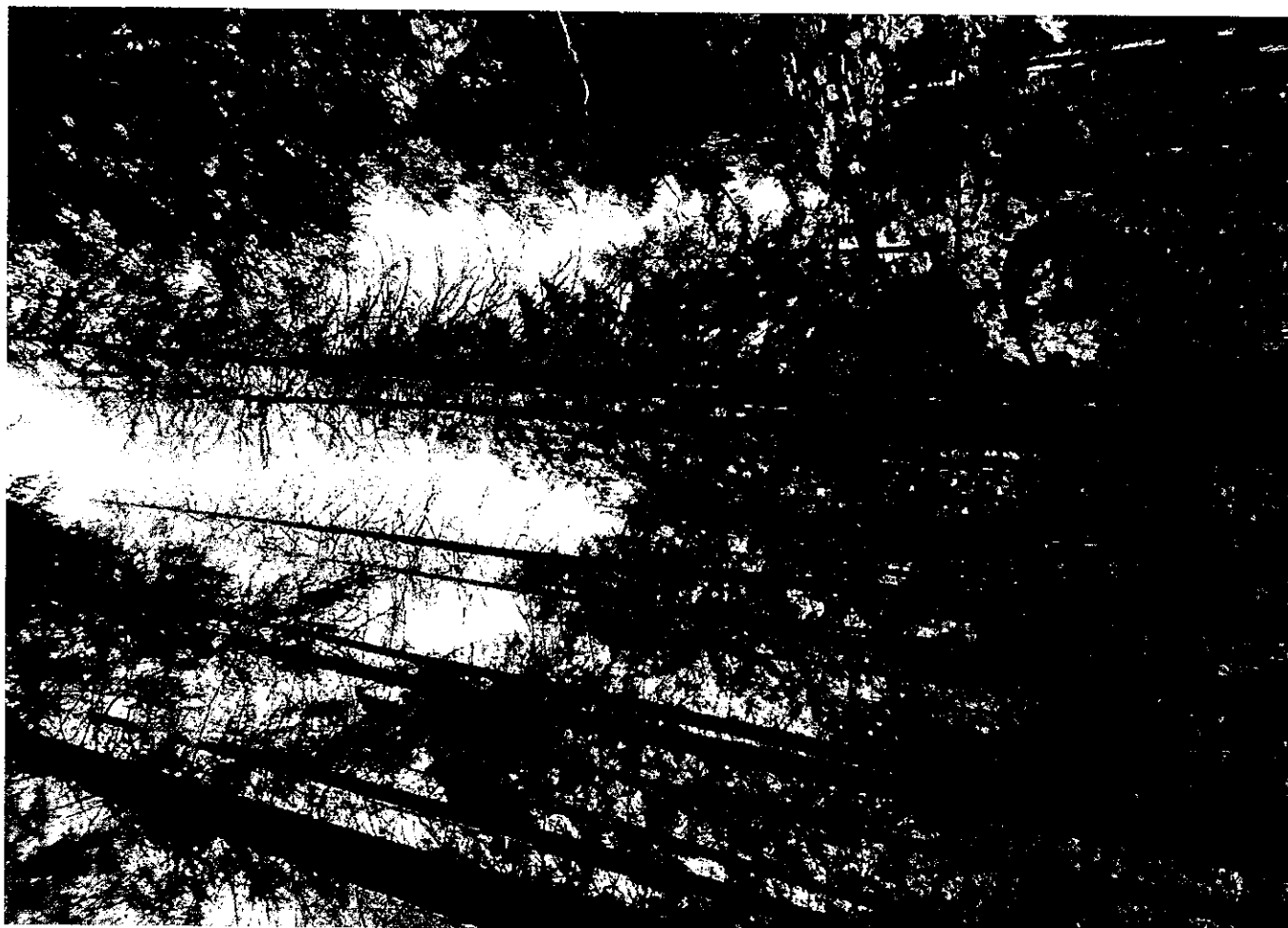
UP-1 - MICHIGAN
PA71
ILVE



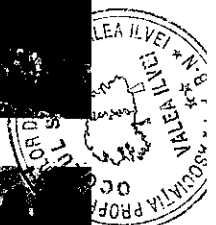


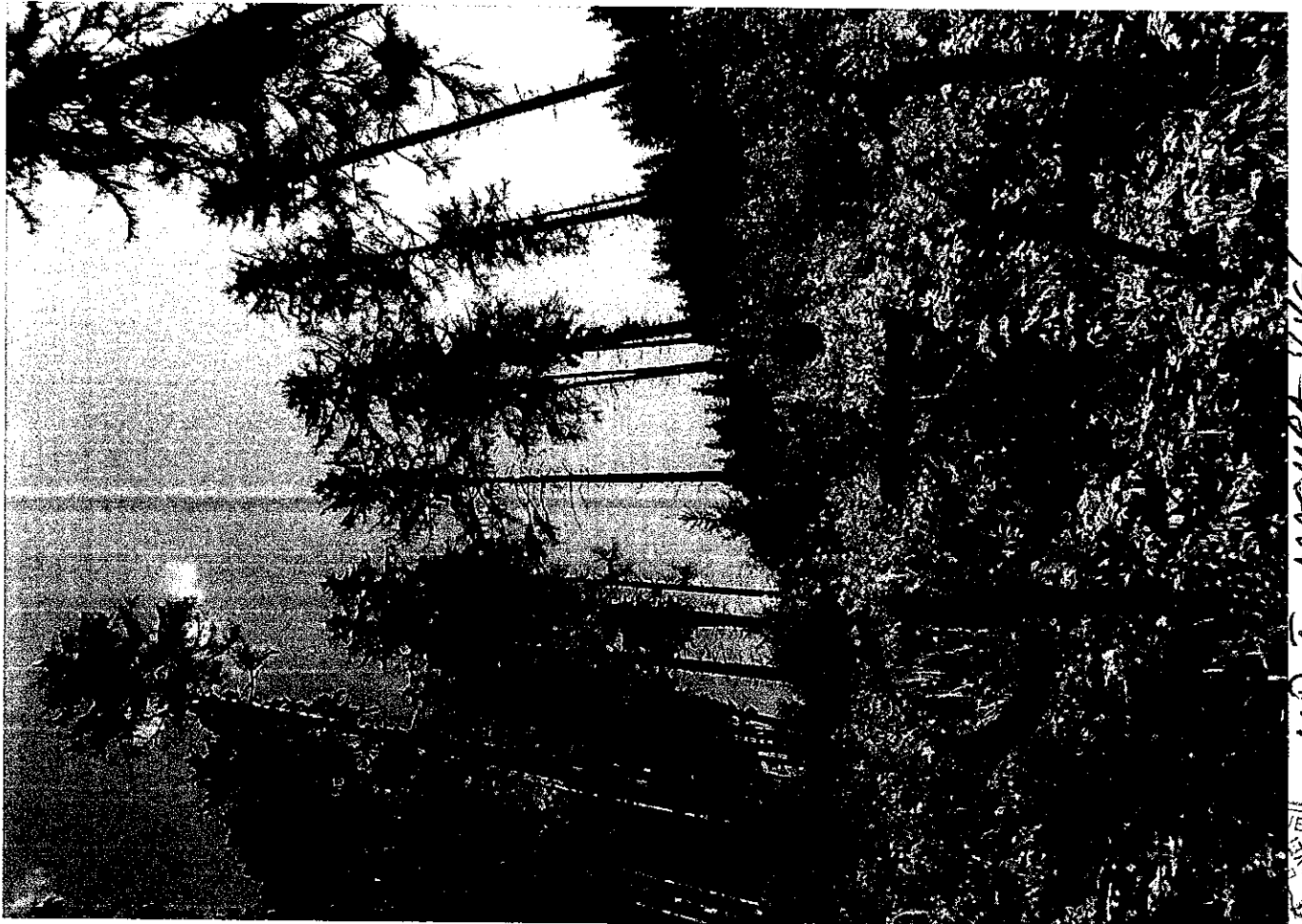
CP. J. MAGUIRE
ILVE, J.



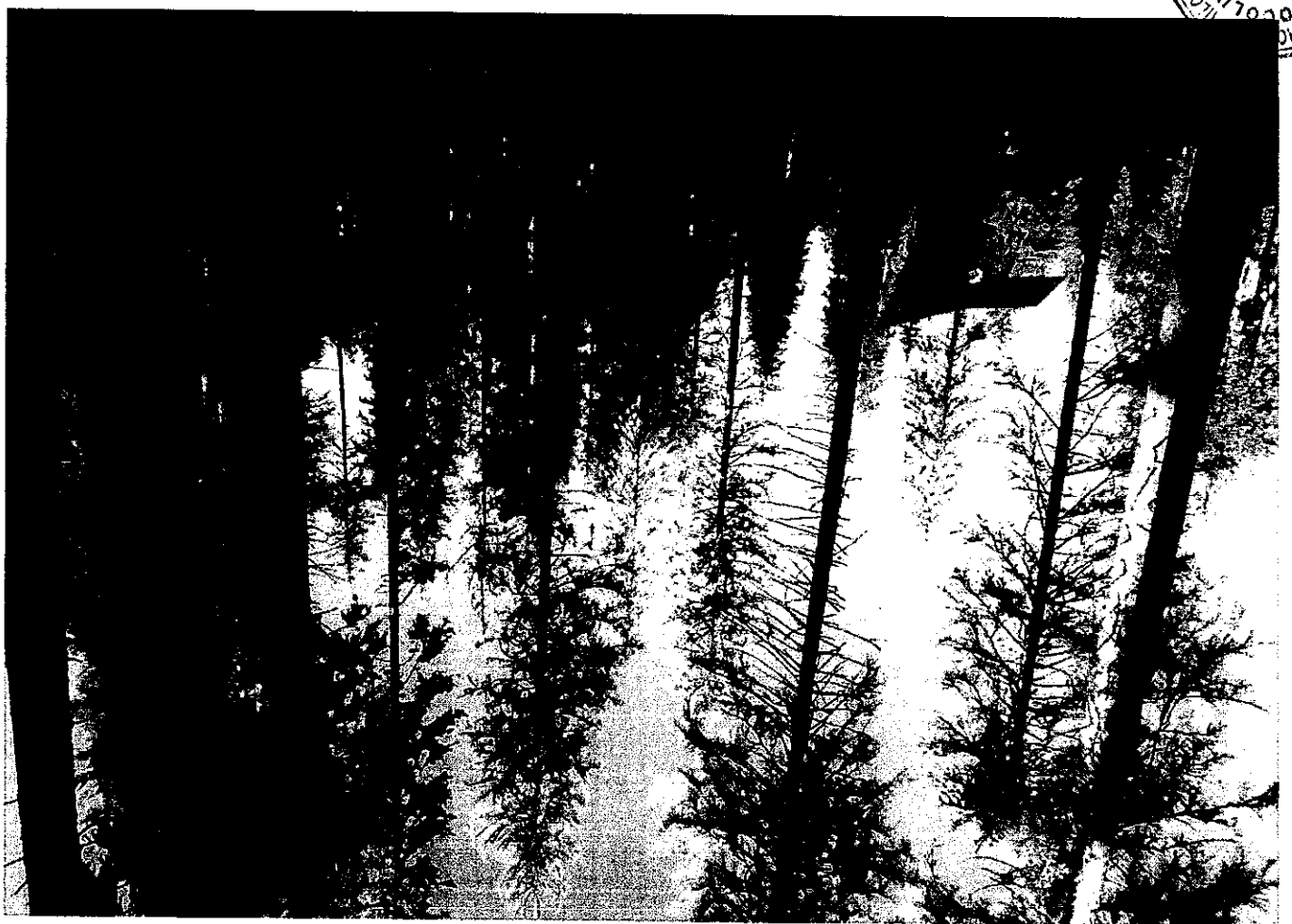


W.F. I. MARQUET ILYER
J. J. J. J.





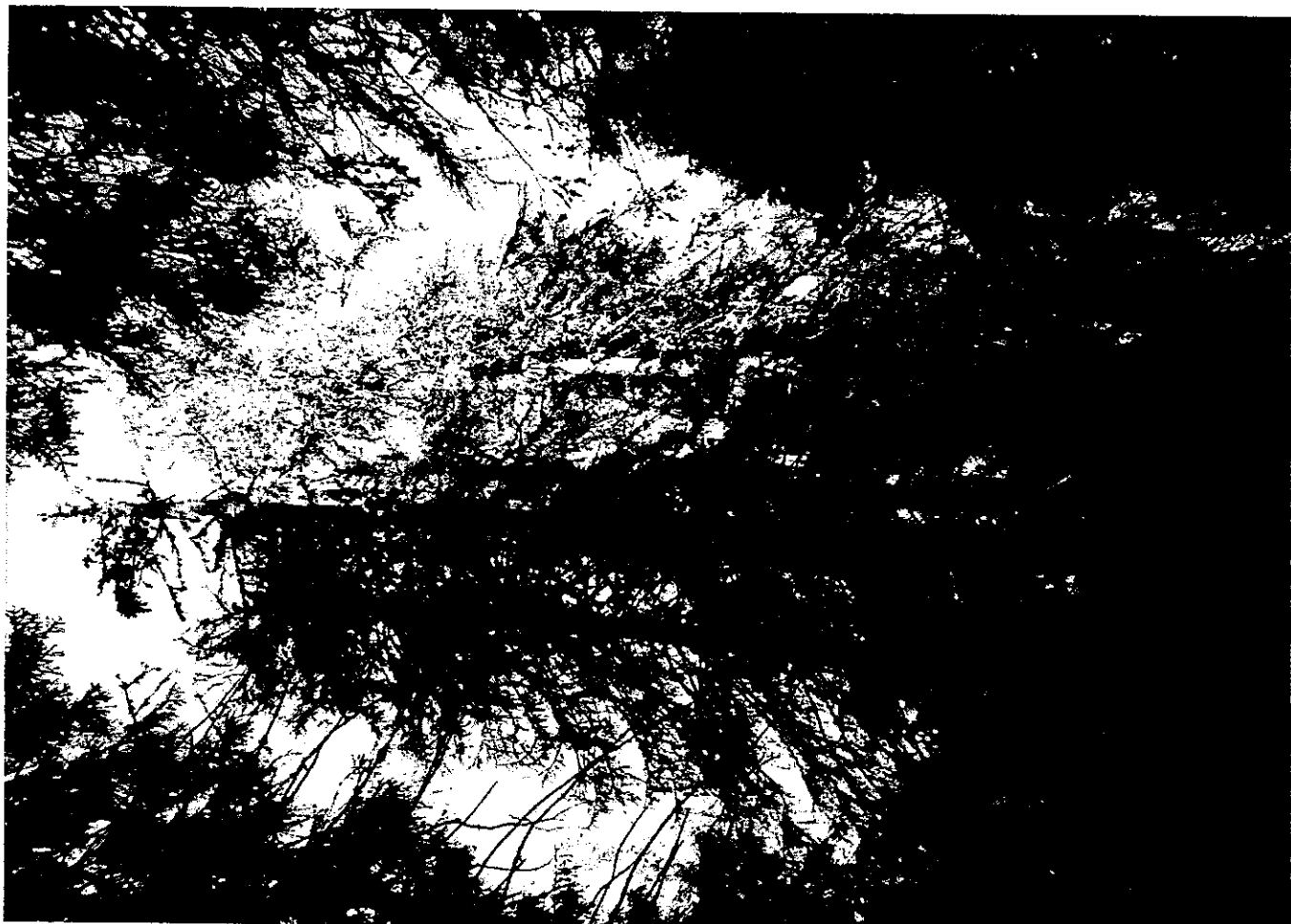
REP-T. MAGNET-LIVE
J. GUNTZ



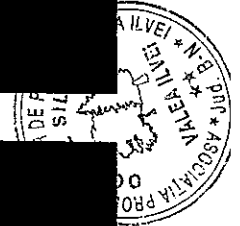


by LAF-I. MAGUIA-ILYGI
C. G. M. Z. A.





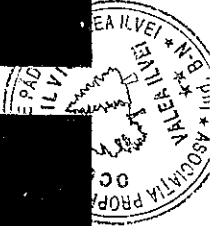
UP. I. MAGUIET
1961
J. J. J.

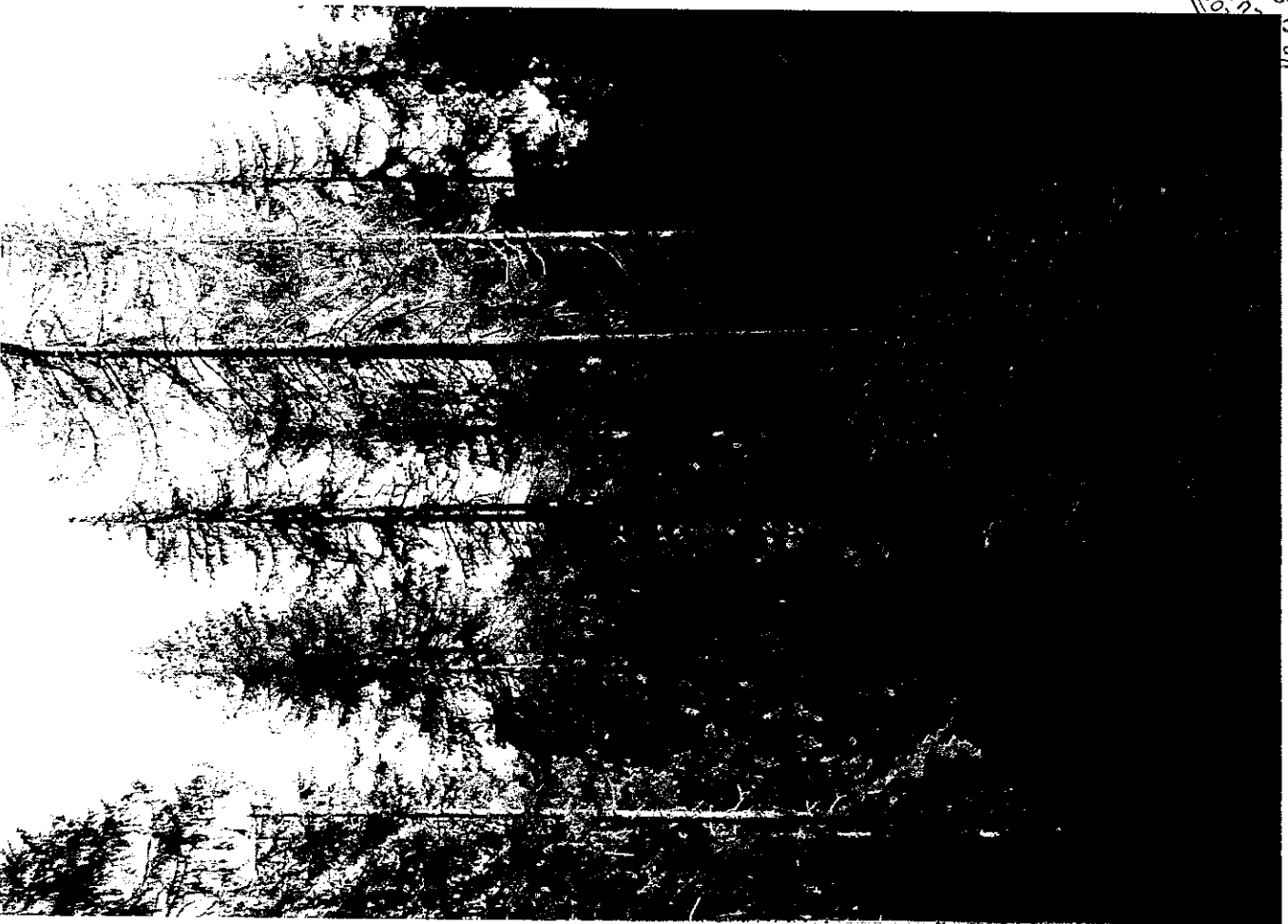
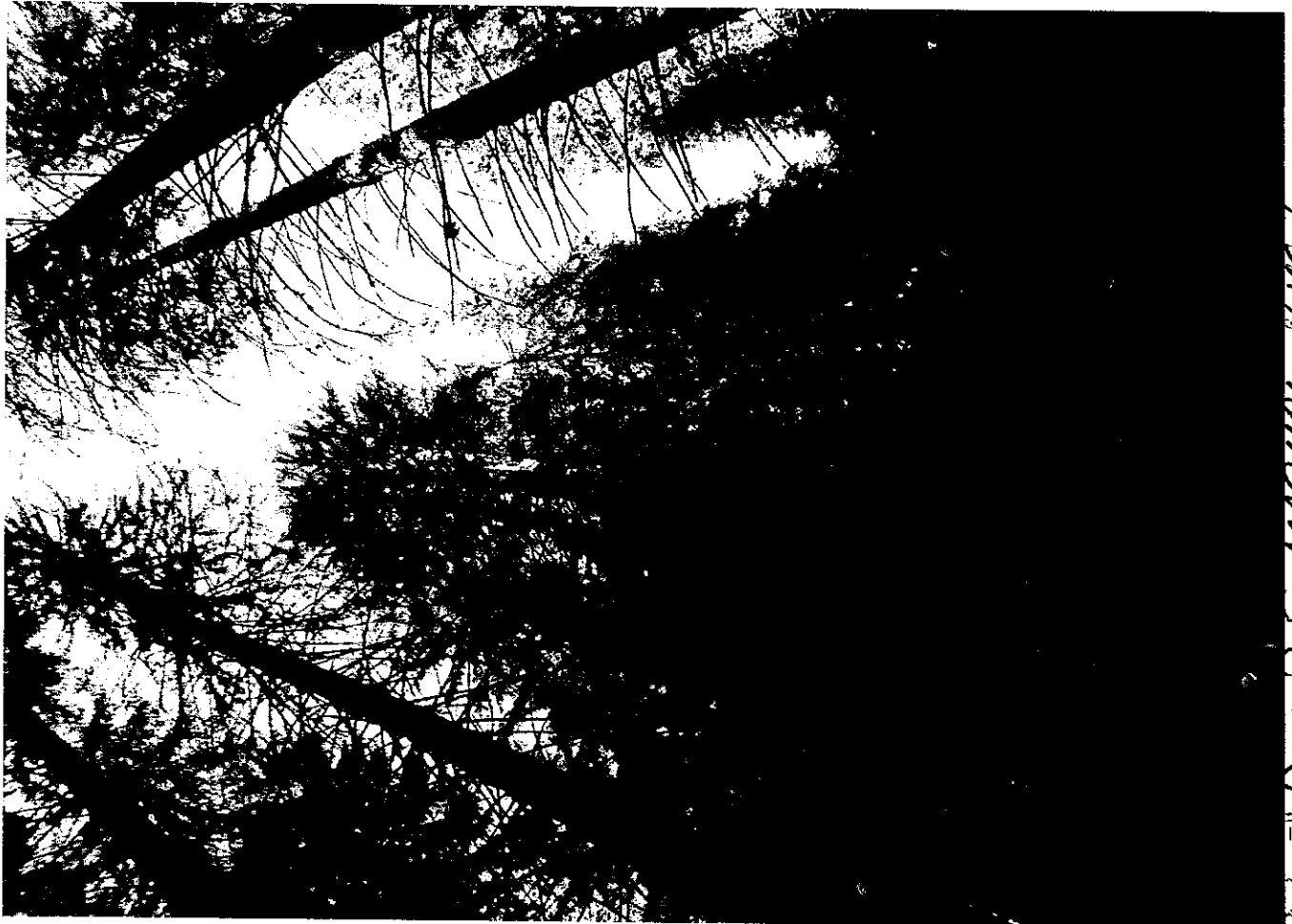




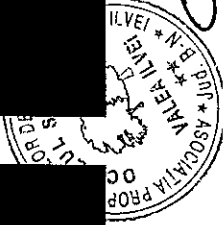
UP. I. MAGUIA ILVEI

John D.





UP-L-MAQUET 11/16/17
J. J. J.





UP. I. MOUNTAIN VIEW
J. J. J.

