

ROMÂNIA

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
GARDA FORESTIERĂ PLOIEȘTIPloiești, Sos. Vestului nr. 14-16, Corp A, Et.4, Prahova
e-mail: gardaforestieraploiesti@yahoo.com

Anexa 1-O.M.1507/2016.

Notă de constatare

DATA: 02.05.2018APV 1100 Acc I BacoineascaVOLUMUL 396 meNR.ARBORI 415

DELEGAȚII:

1. ing. Istaitescu Florin - G.F. Ploiesti
 2. ing. Pisau Constantin - O.S. Manceiu
 3. Bucur George - O.S. Manceiu

OBIECTIV:

Verificarea actului de punere în valoare nr. 1100 Acc I s-a realizat în baza prevederilor O.M. nr. 1507/2016 pentru marcarea din U.P. I, u.a. C. Apu; la solicitarea O.S. Manceiu cu nr. 10351/2405-2018, înregistrată la Garda Forestieră PLOIEȘTI cu nr. 4814/25.04.2018

CONSTATĂRI:

Copie după solicitarea de marcarea a proprietarului

Numărul contractului de servicii silvice încheiat între proprietar și ocol _____

Numărul de înregistrare al contractului din registrul Gărzii Forestiere Ploiești _____

Suprafața parchetului 386,4 ha. Felul tăierii Accidentale IȘef ocol, ing. Bucur George. Responsabil fond forestier ing. Pisau ConstantinResponsabil lucrare evaluare Bucur George. Titular canton, păd. Toma RăzvanProprietar O.S. ManceiuNumărul de arbori care au fost puși în valoare 182La verificarea lucrărilor de punere în valoare s-au verificat diametrele la un număr de 4 arbori și înălțimile la un număr de 3 arbori.Au fost efectuate fotografiile relevante privitoare la afectare în număr de 4Ciocanul de marcat folosit la punerea în valoare PS416/2 vopsea roșie

Constatări și propuneri privind avizarea a.p.v.-ului _____

Se propune spre avizare

Anexăm la prezenta următoarea documentație:

- Un număr de 4 fotografii în format electronic din care reiese acțiunea destabilizatoare a factorilor biotici și abiotici.

DELEGAȚI:

Garda Forestiera PLOIEȘTI

DELEGAȚI:

OCOLUL SILVIC Manceiu1. [Signature]2. [Signature]3. [Signature]

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1319209 - PH - 277

Unitate de Productie : I - CRASNA
Denumire A.P.V. : 1100 AC I BACAREASCA

Suprafata totala act - (ha) : 386,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 16.03.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 456/2 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 4 cu un volum de - (mc) : 4,00 Iescarii -(buc) : 15 cu un volum de - (mc) : 14,00	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	153 29	359 37
	Total :	182	396	

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	141	40	10	4				195	17	95	16	307
MOLID	17	11	2	1			1	32	2	18	1	52
FAG		8					4	12		25		37
TOTAL	158	59	12	5			5	239	19	138	17	396

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	H.	
10A	10,00	80,0	20,00				4	
11A	23,00	80,0	25,00				9	
12A	15,60	80,0	25,00				8	
13A	9,40	80,0	25,00				25	
15A	21,50	80,0	28,00				55	
16	14,90	80,0	25,00				3	
17A	12,00	80,0	25,00				5	
18A	7,80	80,0	30,00				5	
19A	37,10	80,0	25,00				29	
20A	14,10	80,0	28,00				11	
21	22,90	80,0	30,00				51	
22A	8,00	80,0	30,00				8	
23A	6,80	80,0	28,00				20	
25A	41,20	80,0	30,00				66	
2A	22,60	80,0	25,00				3	
3A	2,30	80,0	20,00				5	
4A	38,90	80,0	20,00				21	
5A	14,30	80,0	30,00				21	
5B	15,20	80,0	29,00				15	
6B	28,30	80,0	30,00				23	
8A	5,40	80,0	20,00				3	
9A	8,80	80,0	30,00				3	
3B	6,30	80,0	25,00				3	
Total	386,40						396	

U.A.	BR	FA	MO	Volum
10A	3	1		4
11A	3		6	9
12A	3		5	8
13A	10	6	9	25
15A	36	4	15	55
16	3			3
17A	5			5
18A	5			5
19A	28	1		29
20A	5		6	11
21	43	5	3	51
22A	3	5		8
23A	20			20

	BR	FA	MO	Volum
25A	58	8		66
2A	3			3
3A	5			5
3B			3	3
4A	15	3	3	21
5A	18	1	2	21
5B	15			15
6B	20	3		23
8A	3			3
9A	3			3
Total	307	37	52	396

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
8A	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	3,00	1		2							1	3	
Total U.A. : 8A								1		2							1	3	
	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	3,00	1		2							1	3	
Total U.A. : 9A								1		2							1	3	
	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	2,50	2		2	1						2	5	
20A	MO	41,00	41,60	30,80	31,00	80	1,50	4		3	1						2	6	
Total U.A. : 20A								6		5	2						4	11	
21	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	2,53	17		19	6	1	1			3	13	3	43
	MO	41,00	41,60	30,80	31,00	80	1,50	2		1	1						1	3	
	FA	41,20	41,30	28,20	28,20	80	1,25	4			1				1		3	5	
Total U.A. : 21								23		20	8	1	1		1	3	17	3	51
2A	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	3,00	1		2							1	3	
Total U.A. : 2A								1		2							1	3	
	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	3,00	1		2							1	3	
12A	MO	41,00	41,60	30,80	31,00	80	1,67	3		2	1						2	5	
Total U.A. : 12A								4		4	1						3	8	
13A	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	2,50	4		5	1					1	3	1	10
	MO	41,00	41,60	30,80	31,00	80	1,50	6		2	2	1				1	3		9
	FA	41,20	41,30	28,20	28,20	80	1,20	5			1				1		4		6
Total U.A. : 13A								15		7	4	1			1	2	10	1	25
19A	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	2,55	11		12	4	1	1			2	8	2	28
	FA	41,20	41,30	28,20	28,20	80	1,00	1									1		1
Total U.A. : 19A								12		12	4	1	1			2	9	2	29
22A	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	3,00	1		2							1	3	
	FA	41,20	41,30	28,20	28,20	80	1,25	4			1				1		3		5
Total U.A. : 22A								5		2	1				1		4		8
23A	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	2,50	8		9	3	1				1	6	1	20
Total U.A. : 23A								8		9	3	1				1	6	1	20
	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	2,52	23		26	8	2	1			4	17	3	58
25A	FA	41,20	41,30	28,20	28,20	80	1,33	6			2				1		5		8
Total U.A. : 25A								29		26	10	2	1		1	4	22	3	66
3B	MO	41,00	41,60	30,80	31,00	80	1,50	2		1	1						1		3
Total U.A. : 3B								2		1	1						1		3
4A	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	2,50	6		6	2	1				1	5	1	15
	MO	41,00	41,60	30,80	31,00	80	1,50	2		1	1						1		3
	FA	41,20	41,30	28,20	28,20	80	1,50	2			1						2		3
Total U.A. : 4A								10		7	4	1				1	8	1	21
5A	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	2,57	7		9	2	1				1	5	1	18
	MO	41,00	41,60	30,80	31,00	80	2,00	1							1		1		2
	FA	41,20	41,30	28,20	28,20	80	1,00	1									1		1
Total U.A. : 5A								9		9	2	1			1	1	7	1	21
16	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	3,00	1		2							1		3
Total U.A. : 16								1		2							1		3
	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	2,50	2		2	1						2		5
Total U.A. : 3A								2		2	1						2		5
	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	2,50	6		6	2	1				1	5	1	15

Total U.A. : 5B								6		6	2	1				1	5	1	15		
10A	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	3,00	1		2							1		3		
	FA	41,20	41,30	28,20	28,20	80	1,00	1									1		1		
Total U.A. : 10A								2		2							2		4		
11A	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	3,00	1		2							1		3		
	MO	41,00	41,60	30,80	31,00	80	1,50	4		3	1						2		6		
Total U.A. : 11A								5		5	1						3		9		
15A	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	2,57	14		16	5	1	1				2	11	2	36	
	MO	41,00	41,60	30,80	31,00	80	1,67	9		4	3	1	1				1	5	1	15	
	FA	41,20	41,30	28,20	28,20	80	1,33	3			1							3		4	
Total U.A. : 15A								26		20	9	2	2				3	19	3	55	
17A	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	2,50	2		2	1							2		5	
Total U.A. : 17A								2		2	1						2		5		
	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	2,50	2		2	1							2		5	
Total U.A. : 18A								2		2	1						2		5		
6B	BR	53,10	52,70	31,10	31,00	80	2,50	8		9	3	1					1	6	1	20	
	FA	41,20	41,30	28,20	28,20	80	1,50	2			1							2		3	
Total U.A. : 6B								10		9	4	1					1	8	1	23	
Total General U.A. :								182		158	59	12	5				5	19	138	17	396

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

BUCURIE DANIEL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	RE	GE	ANI	
9 A 8.80 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 680 - 740 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 5 MO 2 BR 1 FA 2 MO COMP TEL: 2 MO 4 BR 4 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: 3 FA 3 BR 4 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2003-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	5	IN	110	48	26	3		5	RN	N	0.40	217	1910	2.3	
														BR	2	IN	110	44	26	3	M	5	RN	N	0.16	109	959	1.2	
														FA	1	IN	85	34	23	3	M	4	RN	N	0.08	44	387	0.7	
														MO	2	IN	80	34	23	3	M	4	RN	N	0.16	82	722	1.6	
														TOTAL			110				3				0.8	452	3978	5.8	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	RE	GE	ANI	
9 B 14.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 730 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 2 FA 6 FA 2 BR COMP TEL: 8 FA 2 BR SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	2	IN	120	54	26	3	M	5	RN	N	0.16	75	1050	0.8	
														FA	6	IN	90	34	23	3		4	RN	N	0.48	184	2576	3.8	
														BR	2	IN	90	38	23	3	M	4	RN	N	0.16	87	1218	1.5	
														TOTAL			90				3				0.8	346	4844	6.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	RE	GE	ANI	
10 A 10.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 700 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 3 MO 3 FA 2 BR 2 MO COMP TEL: 3 FA 2 BR 5 MO SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-T.produse accidentale 2001-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	3	IN	105	54	27	3	M	5	RN	N	0.24	159	1590	1.5	
														FA	3	IN	90	34	24	3	M	5	RN	N	0.24	99	990	1.9	
														BR	2	IN	90	38	24	3	M	5	RN	N	0.16	93	930	1.5	
														MO	2	P	75	36	25	3	M	4	NEC	N	0.16	96	960	1.7	
														TOTAL			90				3				0.8	447	4470	6.6	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	RE	GE	ANI	
10 B 7.20 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 900 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 7 FA 2 BR 1 MO COMP TEL: 7 FA 2 BR 1 MO SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	7	IN	90	34	24	3		5	RN	N	0.56	230	1656	4.4	
														BR	2	IN	90	38	24	3	M	5	RN	N	0.16	93	670	1.5	
														MO	1	P	85	36	25	3	G	4	NEC	N	0.08	48	346	0.7	
														TOTAL			90				3				0.8	371	2672	6.6	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM		CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS	MC/HA		MC/UA	MC/HA												
12 B 2.90 HA GF: 1-2H SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 800 - 900 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 2 BR 2 FA 2 DM COMP.TEL: 4MO 2 BR 3 FA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-Completari LUCRARI PROP.: CURATIRE														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI			
MO	4	P	15	4	3	3	M	2	NEC	N		0.40	8	23	2.6													
BR	2	IN	15	4	3	3	M	2	RN	N		0.20	5	15	0.7													
FA	2	IN	15	4	5	3	M	2	RN	N		0.20	6	17	0.7													
DM	2	IN	15	6	6	3	M	2	RN	N		0.20	6	17	2.7													
TOTAL			15				3					1.0	25	72	6.7													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM		CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS	MC/HA		MC/UA	MC/HA												
12 C 1.30 HA GF: 1-2H SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 900 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 FA RT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI			
MO	6	P	5	1	1	3		1	NEC	N		0.48	2	3	0.8													
BR	2	P	5	1	1	3	M	1	NEC	N		0.16	1	1	0.2													
FA	2	IN	5	2	2	3	M	1	RN	N		0.16	1	1	0.2													
TOTAL			5				3					0.8	4	5	1.2													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM		CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS	MC/HA		MC/UA	MC/HA												
13 A 9.40 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 700 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 MO 1 BR 3 FA 5 MO COMP.TEL: 6MO 1 BR 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI			
MO	1	P	110	46	26	3	M	5	NEC	N		0.08	50	470	0.5													
BR	1	IN	85	38	24	3	M	5	RN	N		0.08	46	432	0.8													
FA	3	IN	85	32	24	3	M	5	RN	N		0.24	99	931	2.0													
MO	5	P	80	34	25	3		4	NEC	N		0.40	239	2247	4.0													
TOTAL			80				3					0.8	434	4080	7.3													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM		CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS	MC/HA		MC/UA	MC/HA												
13 B 10.50 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 900 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 FA 2 BR 7 FA COMP.TEL: 8FA 2 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI			
FA	1	IN	115	52	26	3	M	5	RN	N		0.09	42	441	0.5													
BR	2	IN	90	38	25	3	M	5	RN	N		0.18	110	1155	1.7													
FA	7	IN	85	36	24	3		5	RN	N		0.63	259	2720	5.2													
TOTAL			85				3					0.9			7.4													

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	RE	STA	
15 A 21.50 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2321 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 720 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plucien COMP.ACTUALA: 3 FA 1 BR 2 FA 4 MO COMP.TEL: 5FA 1 BR 4 MO SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2002-T produse accidentale 2002-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	3	IN	120	46	27	3	M	5	RN	N	0.24	120	2580	1.2	
														BR	1	IN	115	50	26	3	M	5	RN	N	0.08	52	1118	0.5	
														FA	2	IN	85	32	24	3	M	5	RN	N	0.16	66	1419	1.3	
														MO	4	IN	85	40	25	3	M	4	RN	N	0.32	191	4107	2.9	
														TOTAL			85			3					0.8	429	9224	5.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	RE	STA	
15 B 15.10 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 2321 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 920 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 FA 1 MO 1 BR 4 FA 2 ME COMP.TEL: 6FA 1 MO 1 BR 2 DT RT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2000-Rarituri 2002-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	2	IN	110	42	25	3	M	5	RN	N	0.16	70	1057	0.9	
														MO	1	IN	95	46	25	3	M	5	RN	N	0.08	48	725	0.6	
														BR	1	IN	85	32	23	3	M	5	RN	N	0.08	44	664	0.8	
														FA	4	IN	80	28	23	3	M	5	RN	N	0.32	123	1857	2.8	
														ME	2	IN	80	32	21	3	M	5	RN	S	0.16	44	664	0.6	
														TOTAL			80			3					0.8	329	4967	5.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	RE	STA	
15 C 1.10 HA GF: 1-2H SUP: M TS: 3332 TP: 2321 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 35 G ALTITUDINE: 750 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 AN COMP.TEL: 10AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2002-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA														AN	10	P	30	20	12	3		4	NEC	N	0.70	126	139	3.1	
														TOTAL			30			3					0.7	126	139	3.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	RE	STA	
15A 0.80 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior framantat EXPOZITIE: INC: 6 G ALTITUDINE: 720 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														TOTAL															

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
																										ARB	RE	GE	
16 14.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 720 - 960 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 3 BR 2 FA 1 BR 1 MO COMP.TEL: 5 FA 4 BR 1 MO SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 7 FA 3 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.progresive(insamintare) 2001-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam.p lum) INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	3	IN	130	52	28	3	M	.6	RN	N	0.21	111	1654	0.8	
														BR	3	IN	130	56	29	3	M	.6	RN	N	0.21	116	1728	1.3	
														FA	2	IN	90	36	23	3	M	.5	RN	N	0.14	77	1147	1.1	
														BR	1	IN	90	36	24	3	M	.5	RN	N	0.07	32	477	0.7	
														MO	1	IN	85	42	26	3	M	.5	RN	N	0.07	36	536	0.6	
														TOTAL			130			3					0.7	372	5542	4.5	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
																										ARB	RE	GE	
17 A 12.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 720 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 3 FA 1 BR 1 BR 2 MO COMP.TEL: 6 FA 2 BR 2 MO SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-T.produce accidentale 2003-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	3	IN	120	44	28	3	M	.6	RN	N	0.21	111	1332	1.1	
														FA	3	IN	80	30	24	3	M	.6	RN	N	0.21	86	1032	1.8	
														BR	1	IN	120	44	28	3	M	.7	RN	N	0.07	50	600	0.4	
														BR	1	IN	80	34	23	3	M	.7	RN	N	0.07	38	456	0.7	
														MO	2	IN	80	34	24	3	M	.7	RN	N	0.14	79	948	1.4	
														TOTAL			80			3					0.7	364	4368	5.4	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
																										ARB	RE	GE	
17 B 24.80 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 900 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 FA 1 FA 1 DR 5 ME COMP.TEL: 6 FA 3 ME 1 DR SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	3	IN	80	30	23	3	M	.6	RN	N	0.27	104	2579	2.3	
														FA	1	IN	110	40	27	3	M	.6	RN	N	0.09	45	1116	0.5	
														DR	1	IN	100	38	27	3		.7	RN	N	0.09	54	1339	0.5	
														ME	5	IN	85	32	23	3	M	.6	RN	N	0.45	140	3472	1.7	
														TOTAL			85			3					0.9	343	8506	5.0	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
																										ARB	RE	GE	
17 C 1.50 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 DT COMP.TEL: 8 MO 2 DT SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	8	P	40	16	14	3		.3	NEC	N	0.72	188	282	10.2	
														DT	2	IN	40	14	11	4	M	.3	RN	N	0.18	18	27	1.3	
														TOTAL			40			3					0.9	206	309	11.5	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
18 A 7.80 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 720 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-pluten COMP.ACTUALA: 3 FA 2 FA 1 BR 1 BR 3 MO COMP.TEL: 5 FA 2 BR 3 MO SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-T.produse accidentale 2001-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI			
FA	3	IN	120	46	27	3	M	6	RN	N	0.21	105	819	1.1													
FA	2	IN	80	34	23	3	M	6	RN	N	0.14	54	421	1.2													
BR	1	IN	120	48	28	3	M	6	RN	N	0.07	50	390	0.4													
BR	1	IN	80	36	23	3	M	6	RN	N	0.07	38	296	0.7													
MO	3	IN	80	38	24	3	M	6	RN	N	0.21	119	928	2.1													
TOTAL			80			3					0.7	366	2854	5.5													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
18 B 10.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 900 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 ME 2 FA 2 FA 2 DR COMP.TEL: 5 FA 2 DR 3 ME SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI			
ME	4	IN	85	30	22	3	M	6	RN	N	0.32	93	958	1.2													
FA	2	IN	110	40	27	3	M	6	RN	N	0.16	80	824	0.9													
FA	2	IN	80	30	23	3	M	6	RN	N	0.16	61	628	1.4													
DR	2	IN	105	24	27	3	M	7	RN	N	0.16	96	989	0.8													
TOTAL			80			3					0.8	330	3399	4.3													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
18 C 1.70 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 DT COMP.TEL: 8 MO 2 DT SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Dobonturi izolate Rupturi izolate L: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI			
MO	8	P	40	16	14	3		3	NEC	N	0.72	188	320	10.2													
DT	2	IN	40	14	11	4	M	3	RN	N	0.18	18	31	1.3													
TOTAL			40			3					0.9	206	351	11.5													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
18 D 0.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Partial derivat echien COMP.ACTUALA: 7 ME 3 MO COMP.TEL: 8 MO 2 DT SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: COMPLETARI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI			
ME	7	IN	5	4	4	3			RN	N	0.42	5	2	0.9													
MO	3	IN	5		1	3			RN	N	0.18	1		0.3													
TOTAL			5			3					0.6	6	2	1.2													

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
19 A 37.10 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 750 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 FA 4 FA 1 BR 1 BR 2 MO COMP.TEL: 6 FA 2 BR 2 MO SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-T produse accidentale 2001-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	2	IN	120	42	28	3	M	6	RN	N	0.14	74	2745	0.7		
	FA	4	IN	80	30	23	3	M	6	RN	N	0.28	108	4007	2.4											
	BR	1	IN	120	48	28	3	M	7	RN	N	0.07	50	1855	0.4											
	BR	1	IN	80	30	23	3	M	7	RN	N	0.07	38	1410	0.7											
	MO	2	IN	80	32	24	3	M	6	RN	N	0.14	79	2931	1.4											
TOTAL																	0.7	349	12948	5.6						
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
19 B 10.60 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 35 G ALTITUDINE: 950 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Partial derivat relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 ME 1 FA 2 FA 1 BR 1 BR COMP.TEL: 5 ME 3 FA 2 BR SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA										ME	5	IN	85	30	23	3		7	RN	N	0.40	125	1325	1.5		
	FA	1	IN	110	40	27	3	M	6	RN	N	0.08	40	424	0.5											
	FA	2	IN	80	30	23	3	M	6	RN	N	0.16	61	647	1.4											
	BR	1	IN	105	42	26	3	M	7	RN	N	0.08	52	551	0.6											
	BR	1	IN	70	26	21	3	M	7	RN	N	0.08	38	403	0.9											
TOTAL																		0.8	316	3350	4.9					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
20 A 13.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 28 G ALTITUDINE: 750 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 FA 2 FA 2 BR 2 BR 2 MO COMP.TEL: 5 BR 3 FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 8 BR 2 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	2	IN	130	48	28	3	M	6	RN	N	0.14	74	962	0.6		
	FA	2	IN	90	34	25	3	M	5	RN	N	0.14	62	806	1.1											
	BR	2	IN	130	54	28	3	M	7	RN	N	0.14	100	1300	0.9											
	BR	2	IN	90	38	24	3	M	7	RN	N	0.14	81	1053	1.3											
	MO	2	IN	90	42	25	3	M	7	RN	N	0.14	84	1092	1.2											
TOTAL																		0.7	401	5213	5.1					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
20 B 0.50 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 36 G ALTITUDINE: 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Partial derivat relativ-eclien COMP.ACTUALA: 5 ME 4 FA 1 BR COMP.TEL: 5 ME 4 FA 1 BR SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										ME	5	IN	80	32	24	3		7	RN	N	0.40	133	67	1.5		
	FA	4	IN	90	30	25	3	M	6	RN	N	0.32	141	71	2.5											
	BR	1	IN	105	42	27	3	M	7	RN	N	0.08	55	28	0.6											
TOTAL																			0.8	329	166	4.6				

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
20 C 11.20 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 36 G ALTITUDINE: 850 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 4 FA 1 BR COMP.TEL: 9FA 1 BR SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 8FA 2 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC:														FA	5	IN	120	44	28	3		.6	RN	N	0.35	185	2072	1.8		
														FA	4	IN	90	36	24	3	M	.6	RN	N	0.28	115	1288	2.2		
														BR	1	IN	120	48	28	3	I	.7	RN	N	0.07	50	560	0.4		
														TOTAL			120			3					0.7	350	3920	4.4		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
20 D 0.60 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 4530 TP: 9821 SOL: 0402 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 750 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 AN COMP.TEL: 10AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: 35 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC:														AN	10	IN	35	20	15	3		.5	RN	N	0.50	75	45	1.9		
														TOTAL			35			3				0.5	75	45	1.9			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
20A 1.00 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: frantata EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 750 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.:														TOTAL																
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
21 22.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 750 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 BR 1 MO COMP.TEL: 5BR 3 FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2000-T produse accidentale LUCRARI PROP: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE - INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	6	IN	105	38	26	3		.6	RN	N	0.48	225	5153	3.0		
														BR	3	IN	110	42	26	3	M	.7	RN	N	0.24	92	2107	1.8		
														MO	1	IN	95	38	26	3	M	.6	RN	N	0.08	42	962	0.6		
														TOTAL			105			3					0.8	359	8222	5.4		

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
24A 0.40 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: 0.40 HA GF: SUP: TS: TP: INC: ALTITUDINE: 750 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																			
TOTAL																			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
25 A 41.20 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 800 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 BR 3 BR 2 MO 2 FA 1 FA 1 DT COMP.TEL: 4BR 2 MO 3 FA 1 DT RT: BR Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Fumire speciale SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-Raritari 2002-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI				BR	1	IN	80	34	22	3	M	5	RN	N	0.09	46	1895	0.9	
				BR	3	IN	50	24	18	3	M	4	RN	N	0.27	103	4244	3.7	
				MO	2	P	45	26	18	3	M	4	NEC	N	0.18	68	2802	2.6	
				FA	2	IN	50	20	18	3	M	4	RN	N	0.18	47	1936	1.8	
				FA	1	IN	80	32	24	3	M	5	RN	N	0.09	37	1524	0.8	
				DT	1	IN	45	18	17	3	PC	1	RN	S	0.09	18	742	0.8	
TOTAL							50								0.9	319	13143	10.6	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
25 B 1.10 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 18 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 BR COMP.TEL: 8 FA 2 BR SORT: BR Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Fumire speciale SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2002-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA				FA	8	IN	90	32	24	3		5	RN	N	0.64	263	289	5.1	
				BR	2	IN	90	36	25	3	M	6	RN	N	0.16	98	108	1.5	
TOTAL							90								0.8	361	397	6.6	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
25 C 1.70 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant interior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 AN COMP.TEL: 10 AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: 70 ani DT Fumire speciale SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA				AN	10	P	35	20	16	3		5	NEC	N	0.70	175	298	2.7	
TOTAL							35								0.7	175	298	2.7	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
1A 1.00 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant plan EXPOZITIE: INC: 6 G ALTITUDINE: 670 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros.cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
1C 0.10 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Irarintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 670 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros.cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
2A 22.60 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 600 - 750 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plumen COMP.ACTUALA: 3 FA 6 FA 1 ME COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2002-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
2B 2.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 650 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros.cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI																													
TOTAL																													

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	R	RE	STA	
														P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI	HA	UA	HA			
2 C 0.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior plan EXPOZITIE: N INC: 8 G ALTITUDINE: 650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 FR COMP.TEL: 10FR SORT: FR Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FR	10	P	50	28	20	3		5	NEC	N	0.80	243	73	7.1	
														TOTAL			50			3					0.8	243	73	7.1	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	R	RE	STA	
														P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI	HA	UA	HA			
3 A 2.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 650 - 700 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 1 BR 5 FA COMP.TEL: 9FA 1 BR SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	4	IN	120	46	26	3	M	5	RN	N	0.32	150	345	1.6	
														BR	1	IN	100	48	25	3	M	4	RN	N	0.08	49	113	0.7	
														FA	5	IN	75	28	23	3		5	RN	N	0.40	154	354	3.6	
														TOTAL			75			3					0.8	353	812	5.9	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	R	RE	STA	
														P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI	HA	UA	HA			
3 B 6.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2321 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 700 - 750 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 MO 1 BR 2 FA 6 MO COMP.TEL: 8MO 1 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-T.produse accidentale 2006-Raritari LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	1	IN	110	48	27	3	M	4	RN	N	0.08	53	334	0.5	
														BR	1	IN	105	48	26	3	M	5	RN	N	0.08	52	328	0.6	
														FA	2	IN	80	28	23	3	M	5	RN	N	0.16	61	384	1.4	
														MO	6	P	80	34	25	3		4	NEC	N	0.48	287	1808	4.8	
														TOTAL			80			3					0.8	453	2854	7.3	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	R	RE	STA	
														P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI	HA	UA	HA			
4 A 38.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2321 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 660 - 780 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 MO 2 BR 5 MO 2 FA COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2006-Raritari LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	1	IN	110	46	26	3	M	4	RN	N	0.08	50	1945	0.5	
														BR	2	IN	110	48	26	3	M	4	RN	N	0.16	104	4046	1.2	
														MO	5	P	80	36	25	3		4	NEC	N	0.40	239	9297	4.0	
														FA	2	IN	80	30	23	3	M	5	RN	N	0.16	61	2373	1.4	
														TOTAL			80			3					0.8	454	17661	7.1	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
																									ARB	P	GE	ANI		CM
4 B 6.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2321 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 700 - 830 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 BR 2 BR 5 FA COMP.TEL: 5BR 5 FA SORT: BR Gros si f.gros.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2000-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA														BR	3	IN	110	48	26	3	M	4	RN	N	0.24	155	1070	1.8		
														BR	2	IN	85	34	23	3	M	4	RN	N	0.16	87	600	1.6		
														FA	5	IN	85	32	22	3		5	RN	N	0.40	143	987	3.3		
														TOTAL			85			3					0.8	385	2657	6.7		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
																									ARB	P	GE	ANI		CM
4 C 0.90 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 680 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 AN COMP.TEL: 10AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: 70 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														AN	10	P	20	18	12	3		4	NEC	N	0.70	126	113	4.5		
														TOTAL			20			3					0.7	126	113	4.5		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
																									ARB	P	GE	ANI		CM
5 A 14.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 680 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 MO 2 BR 3 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL: 3BR 5 MO 2 FA SORT: MO Gros.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2003-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	1	IN	110	50	26	3	M	4	RN	N	0.08	50	715	0.5		
														BR	2	IN	110	48	26	3	M	4	RN	N	0.16	104	1487	1.2		
														MO	3	P	80	34	24	3	M	4	NEC	N	0.24	136	1945	2.4		
														BR	2	IN	80	32	24	3	M	4	RN	N	0.16	93	1330	1.7		
														FA	2	IN	80	30	23	3	M	5	RN	N	0.16	61	872	1.4		
														TOTAL			80			3					0.8	444	6349	7.2		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
																									ARB	P	GE	ANI		CM
5 B 15.20 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 900 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 BR 4 FA 4 BR COMP.TEL: 6BR 4 FA SORT: BR Gros si f.gros.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														BR	2	IN	100	46	25	3	M	5	RN	N	0.16	98	1490	1.3		
														FA	4	IN	90	40	22	3	M	5	RN	N	0.32	115	1748	2.5		
														BR	4	IN	70	30	22	3	M	4	RN	N	0.32	164	2493	3.6		
														TOTAL			70			3					0.8	377	5731	7.4		

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														VI	DENS	VOLUM			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	TA	CONS	MC/HA	MC/UA			MC/HA													
6A 7.10 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 700 - 800 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 FA 4 BR 1 FA 3 BR COMP.TEL: 6BR 4 FA SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC:														ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI				
FA	2	IN	115	54	25	3	M	6	RN	N	0.16	92	653	0.9															
BR	4	IN	115	56	27	3	M	6	RN	N	0.32	162	1150	2.1															
FA	1	IN	80	32	23	3	M	5	RN	N	0.08	21	149	0.7															
BR	3	IN	80	36	23	3	M	4	RN	N	0.24	94	667	2.5															
TOTAL			115				3				0.8	369	2619	6.2															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																													
6B 28.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 800 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 BR 2 FA 3 BR 3 FA COMP.TEL: 6BR 4 FA SORT: BR Gros si f.gros.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI				
BR	2	IN	115	58	26	3	M	5	RN	N	0.16	104	2943	1.1															
FA	2	IN	115	48	24	3	M	5	RN	N	0.16	66	1868	0.9															
BR	3	IN	70	36	21	3	M	5	RN	N	0.24	115	3255	2.7															
FA	3	IN	70	30	21	3	M	5	RN	N	0.24	80	2264	2.3															
TOTAL			70				3				0.8	365	10330	7.0															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																													
7A 2.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 800 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 BR 5 FA 2 BR 1 ME COMP.TEL: 5BR 5 FA SORT: BR Gros si f.gros.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI				
BR	2	IN	110	46	26	3	M	5	RN	N	0.16	104	302	1.2															
FA	5	IN	85	30	23	3		5	RN	N	0.40	154	447	3.3															
BR	2	IN	70	30	23	3	M	5	RN	N	0.16	87	252	1.8															
ME	1	IN	70	30	22	3	M	4	RN	S	0.08	23	67	0.3															
TOTAL			85				3				0.8	368	1068	6.6															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																													
7B 9.10 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 40 G ALTITUDINE: 900 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 BR 5 FA 1 ME 1 BR COMP.TEL: 4BR 5 FA 1 DT SORT: BR Gros si f.gros.cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI				
BR	3	IN	110	46	25	3	M	5	RN	N	0.24	147	1338	1.8															
FA	5	IN	85	30	23	3		5	RN	N	0.40	154	1401	3.3															
ME	1	IN	85	32	21	3	M	4	RN	S	0.08	22	200	0.3															
BR	1	IN	70	30	22	3	M	4	RN	N	0.08	41	373	0.9															
TOTAL			85				3				0.8	364	3312	6.3															

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	RE	GE	ANI	
8 A 5.40 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 680 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 6 MO 1 BR 1 FA 2 MO COMP TEL: 6MO 2 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: 3FA 4 BR 3 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	6	P	115	44	27	3		5	NEC	N	0.54	225	1215	2.8	
														BR	1	IN	90	36	24	3	M	5	RN	N	0.09	32	173	0.8	
														FA	1	IN	90	36	24	3	M		RN	N	0.09	69	373	0.7	
														MO	2	P	85	30	24	3	M		NEC	N	0.18	112	605	1.6	
														TOTAL			115			3					0.9	438	2366	5.9	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	RE	GE	ANI	
8 B 13.90 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 680 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP ACTUALA: 1 FA 2 BR 5 FA 2 MO COMP TEL: 6FA 2 BR 2 MO SORT: FA Gros si mijl.cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2003-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	1	IN	125	48	25	3	M	5	RN	N	0.08	35	487	0.4	
														BR	2	IN	90	42	24	3	M	4	RN	N	0.16	93	1293	1.5	
														FA	5	IN	90	38	24	3		5	RN	N	0.40	165	2294	3.2	
														MO	2	P	80	40	23	3	M	4	NEC	N	0.16	85	1182	1.6	
														TOTAL			90			3					0.8	378	5256	6.7	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	RE	GE	ANI	
8 C 17.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 840 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP ACTUALA: 3 FA 3 BR 2 FA 2 BR COMP TEL: 5FA 5 BR SORT: FA Gros si mijl.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE														FA	3	IN	115	48	25	3	M	5	RN	N	0.24	125	2238	1.3	
														BR	3	IN	115	48	26	3	M	5	RN	N	0.24	118	2112	1.6	
														FA	2	IN	70	30	21	3	M	5	RN	N	0.16	53	949	1.5	
														BR	2	IN	70	32	22	3	M	4	RN	N	0.16	43	770	1.8	
														TOTAL			115			3					0.8	339	6069	6.2	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	RE	GE	ANI	
8 D 1.20 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 4530 TP: 9821 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 40 G ALTITUDINE: 700 M LITIERA: intrerupta-subire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP ACTUALA: 10 AN COMP TEL: 10AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,15 Alte date complement. POL: ERZ: adincime slaba LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														AN	10	IN	20	18	11	3		4	RN	N	0.80	130	156	5.1	
														TOTAL			20			3					0.8	130	156	5.1	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
9 A 8.80 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 680 - 740 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 BR 1 FA 2 MO COMP.TEL: 2 MO 4 BR 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 3FA 3BR 4MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2003-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRDJIREA SEMINTISULUI														MO	5	IN	110	48	26	3		5	RN	N	0.40	217	1910	2.3	
														BR	2	IN	110	44	26	3	M	5	RN	N	0.16	109	959	1.2	
														FA	1	IN	85	34	23	3	M	4	RN	N	0.08	44	387	0.7	
														MO	2	IN	80	34	23	3	M	4	RN	N	0.16	82	722	1.6	
														TOTAL			110				3				0.8	452	3978	5.8	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
9 B 14.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 730 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 FA 6 FA 2 BR COMP.TEL: 8FA 2 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	2	IN	120	54	26	3	M	5	RN	N	0.16	75	1050	0.8	
														FA	6	IN	90	34	23	3		4	RN	N	0.48	184	2576	3.8	
														BR	2	IN	90	38	23	3	M	4	RN	N	0.16	87	1218	1.5	
														TOTAL			90				3				0.8	346	4844	6.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
10 A 10.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 700 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 3 FA 2 BR 2 MO COMP.TEL: 3FA 2 BR 5 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2000-T.produse accidentale 2001-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	3	IN	105	54	27	3	M	5	RN	N	0.24	159	1590	1.5	
														FA	3	IN	90	34	24	3	M	5	RN	N	0.24	99	990	1.9	
														BR	2	IN	90	38	24	3	M	5	RN	N	0.16	93	930	1.5	
														MO	2	P	75	36	25	3	M	4	NEC	N	0.16	96	960	1.7	
														TOTAL			90				3				0.8	447	4470	6.6	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
10 B 7.20 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 900 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 BR 1 MO COMP.TEL: 7FA 2 BR 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	7	IN	90	34	24	3		5	RN	N	0.56	230	1656	4.4	
														BR	2	IN	90	38	24	3	M	5	RN	N	0.16	93	670	1.5	
														MO	1	P	85	36	25	3	G	4	NEC	N	0.08	48	346	0.7	
														TOTAL			90				3				0.8	371	2672	6.6	

CONFORM
CU ORIGINALUL





Ziua 02 Luna 05 Anul 2018



ROMANIA
MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
GARDA FORESTIERĂ PLOIEȘTI



Ploiești, Sos. Vestului nr. 14-16, Corp A, Et.4, Prahova
e-mail: gardaforestieraploiesti@yahoo.com

Anexa 1-O.M.1507/2016.

Notă de constatare

DATA: 02.05.2018

APV 1101 Acci Valea Mare

VOLUMUL 558me

NR.ARBORI 366

DELEGAȚII:

1. ing. Istrateșcu Florin
2. ing. Pișcu Constantin
3. th. Bucur George

OBIECTIV:

Verificarea actului de punere în valoare nr. 1101 Acci s-a realizat în baza prevederilor O.M. nr. 1507/2016 pentru marcarea din U.P. _____, u.a. _____, la solicitarea O.S. Măneciu cu nr. 10351/2404 ac înregistrată la Garda Forestieră PLOIEȘTI cu nr. 4814/25.04.2018

CONSTATĂRI:

Copie după solicitarea de marcarea a proprietarului
 Numărul contractului de servicii silvice încheiat între proprietar și ocol _____
 Numărul de înregistrare al contractului din registrul Gărzii Forestiere Ploiești _____
 Suprafața parchetului 288,1 ha. Felul tăierii Accidentale I
 Șef ocol, ing. Bucur Daniel. Responsabil fond forestier ing. ing. Pișcu Constantin
 Responsabil lucrare evaluare th. Bucur George. Titular canton, păd. Ciomag Mare
 Proprietar O.S. Măneciu
 Numărul de arbori care au fost puși în valoare 340
 La verificarea lucrărilor de punere în valoare s-au verificat diametrele la un număr de 4 arbori și înălțimile la un număr de 3 arbori.
 Au fost efectuate fotografiile relevante privitoare la afectare în număr de 4
 Ciocanul de marcat folosit la punerea în valoare PS 456/2 vopsea roșie
 Constatări și propuneri privind avizarea a.p.v.-ului
 Se propune spre avizare

Anexăm la prezenta următoarea documentație:

- Un număr de 4 fotografii în format electronic din care reiese acțiunea destabilizatoare a factorilor biotici și abiotici.

DELEGAȚI:
Garda Forestiera PLOIEȘTI

1. [Signature]

DELEGAȚI:
OCOLUL SILVIC Măneciu

2. [Signature]
3. [Signature]

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1318897 - PH - 277

Unitate de Productie : I - CRASNA
Denumire A.P.V. : 1101AC VALEA MARE

Suprafata totala act - (ha) : 288,10	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : ACCIDENTALE I				
Natura produsului : ACCIDENTALE I	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 7 cu un volum de - (mc) : 4,00 Iescarii -(buc) : 19 cu un volum de - (mc) : 16,00	Rasinoase	264	471
Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		FAG	71	84
Data inventarierii : 01.03.2018		Quercinee	2	2
Anul exploatarei : 2018		Diverse tari		
Procedeul de inventariere : FIR CU FIR		Diverse moi	3	1
Ciocan rotund nr. : PS 456/2		Total :	340	558
Ciocan patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	32	6	1	1				40	4	17	4	61
LARICE	3	1	1					5	1	1		7
MOLID	128	97	19	13	4			261	24	118	14	403
FAG	2	21		2	2		3	30	2	52	6	84
GORUN (L)										2		2
ANIN ALB										1		1
TOTAL	165	125	21	16	6		3	336	31	191	24	558

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
126	35,20	90,0	30,00					21
127	33,90	90,0	30,00					33
128B	11,10	90,0	30,00					15
129A	20,20	90,0	25,00					3
130	32,00	90,0	30,00					42
131A	7,10	90,0	28,00					11
132A	29,90	90,0	25,00					27
133A	31,50	90,0	30,00					94
134A	18,20	90,0	25,00					109
134B	14,60	90,0	20,00					7
135A	9,60	90,0	20,00					65
135B	10,20	90,0	30,00					2
136	34,60	90,0	20,00					129
Total	288,10							558

U.A.	AN.A	BR	FA	GO.L	LA	MO	Volum
126		12	4			5	21
127		31	2				33
128B		12				3	15
129A			1			2	3
130		6	6			30	42
131A			4			7	11
132A						27	27
133A			8			86	94
134A	1		24			84	109
134B						7	7
135A			8			57	65
135B			2				2
136			25	2	7	95	129
Total	1	61	84	2	7	403	558

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
130	BR	60,00	59,40	31,20	31,10	90	3,00	2		3	1						2		6	
	MO	42,70	42,10	31,00	30,80	90	1,67	18		9	7	2	1			2	9	1	30	
	FA	34,30	34,20	27,60	27,60	90	1,20	5			1				1		4		6	

Total U.A. : 130								25		12	9	2	1			1	2	15	1	42	
129A	MO	42,70	42,10	31,00	30,80	90	2,00	1		2										2	
	FA	34,30	34,20	27,60	27,60	90	1,00	1										1		1	
Total U.A. : 129A								2		2									1	3	
	FA	34,30	34,20	27,60	27,60	90	1,00	2			1							1	2		
Total U.A. : 135B								2			1								1	2	
126	BR	60,00	59,40	31,20	31,10	90	3,00	4		7	1						1	3	1	12	
	MO	42,70	42,10	31,00	30,80	90	1,67	3		3	1							1		5	
	FA	34,30	34,20	27,60	27,60	90	1,33	3			1							3		4	
Total U.A. : 126								10		10	3							1	7	1	21
127	BR	60,00	59,40	31,20	31,10	90	3,10	10		15	3	1	1					2	9	2	31
	FA	34,30	34,20	27,60	27,60	90	1,00	2			1								1	2	
Total U.A. : 127								12		15	4	1	1					2	10	2	33
131A	MO	42,70	42,10	31,00	30,80	90	1,75	4		3	2								2	7	
	FA	34,30	34,20	27,60	27,60	90	1,33	3			1								3	4	
Total U.A. : 131A								7		3	3								5	11	
132A	MO	42,70	42,10	31,00	30,80	90	1,69	16		9	6	1	1					2	8	1	27
Total U.A. : 132A								16		9	6	1	1					2	8	1	27
133A	MO	42,70	42,10	31,00	30,80	90	1,69	51		27	21	4	3	1				5	25	3	86
	FA	34,30	34,20	27,60	27,60	90	1,14	7			2						1		5	1	8
Total U.A. : 133A								58		27	23	4	3	1		1	5	30	4	94	
134B	MO	42,70	42,10	31,00	30,80	90	1,75	4		3	2								2	7	
Total U.A. : 134B								4		3	2							2	7		
134A	MO	42,70	42,10	31,00	30,80	90	1,68	50		26	20	4	3	1				5	25	3	84
	FA	34,30	34,20	27,60	27,60	90	1,20	20			6		1	1				1	15	2	24
	AN.A	32,00	24,00	17,50	16,10	90	0,33	3											1		1
Total U.A. : 134A								73		26	26	4	4	2			6	41	5	109	
135A	MO	42,70	42,10	31,00	30,80	90	1,68	34		16	14	3	2	1				4	17	2	57
	FA	34,30	34,20	27,60	27,60	90	1,14	7			2						1		5	1	8
Total U.A. : 135A								41		16	16	3	2	1		1	4	22	3	65	
136	LA	32,00	32,80	27,10	27,40	90	1,40	5		3	1	1						1	1	7	
	MO	42,70	42,10	31,00	30,80	90	1,70	56		29	23	5	3	1				6	28	4	95
	FA	34,30	34,20	27,60	27,60	90	1,19	21		2	6		1	1				1	14	2	25
	GO.L	28,00	28,00	24,30	24,30	90	1,00	2											2		2
Total U.A. : 136								84		34	30	6	4	2			8	45	6	129	
128B	BR	60,00	59,40	31,20	31,10	90	3,00	4		7	1							1	3	1	12
	MO	42,70	42,10	31,00	30,80	90	1,50	2		1	1								1	3	
Total U.A. : 128B								6		8	2						1	4	1	15	
Total General U.A. :								340		165	125	21	16	6		3	31	191	24	558	

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

BUCURIE DANIEL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
126 35.20 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 850 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-pluricn COMP.ACTUALA: 2 MO 2 MO 1 BR 5 FA COMP.TEL: 4 MO 1 BR 5 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Furnire speciale SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2006-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA				MO	2	P	120	54	27	3	M	5	NEC	N	0.16	106	3731	0.7		
				MO	2	P	80	36	24	3	M	5	NEC	N	0.16	90	3168	1.6		
				BR	1	IN	80	30	23	3	M	5	RN	N	0.08	44	1549	0.8		
				FA	5	IN	80	32	23	3		5	RN	N	0.40	154	5421	3.5		
				TOTAL			80				3				0.8	394	13869	6.6		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
127 33.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 800 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 BR 4 MO 5 FA COMP.TEL: 1 BR 5 FA 4 MO SORT: BR Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Furnire speciale SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2002-T.produse accidentale 2006-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA				BR	1	IN	100	40	24	3	M	5	RN	N	0.08	46	1559	0.7		
				MO	4	P	85	40	25	3	M	5	NEC	N	0.32	191	6475	2.9		
				FA	5	IN	80	34	24	3		5	RN	N	0.40	165	5594	3.5		
				TOTAL			80				3				0.8	402	13628	7.1		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
128 A 30.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1000 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 BR 2 MO COMP.TEL: 7 FA 1 BR 2 MO SORT: FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Furnire speciale SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.produse accidentale 2002-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA				FA	7	IN	85	34	24	3		5	RN	N	0.56	230	6900	4.6		
				BR	1	IN	85	38	24	3	M	5	RN	N	0.08	46	1380	0.8		
				MO	2	P	80	40	25	3	M	5	NEC	N	0.16	96	2880	1.6		
				TOTAL			85				3				0.8	372	11160	7.0		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
128 B 11.10 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 800 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 BR 7 MO 2 FA COMP.TEL: 2 FA 1 BR 7 MO SORT: BR Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani DT Furnire speciale SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.produse accidentale 2002-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive decII)				BR	1	IN	90	38	24	3	M	5	RN	N	0.08	46	511	0.7		
				MO	7	P	85	38	26	3		5	NEC	N	0.56	353	3918	5.1		
				FA	2	IN	85	32	24	3	M	5	RN	N	0.16	66	733	1.3		
				TOTAL			85				3				0.8	465	1465	7.1		

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	CRES
				P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI	LI	HA		UA	HA		
129 A 20.20 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 780 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 3 MO 1 BR 3 FA 3 MO COMPTEL: 6 MO 1 BR 3 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani DT Fumire speciale SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI				MO	3	P	100	44	27	3	M	.4	NEC	N	0.24	159	3212	1.7	
				BR	1	IN	90	42	25	3	M	.5	RN	N	0.08	49	990	0.7	
				FA	3	IN	75	30	23	3	M	.5	RN	N	0.24	92	1858	2.2	
				MO	3	P	70	30	24	3	M	.4	NEC	N	0.24	136	2747	2.7	
				TOTAL			70			3				0.8	436	8807	7.3		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	CRES
				P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI	LI	HA		UA	HA		
129 B 1.10 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1250 M LITIERA: interupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMPACTUALA: 10 MO COMPTEL: 10 MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani DT Fumire speciale SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI				MO	10	P	35	16	11	3		.3	NEC	FV	0.90	166	183	12.5	
				TOTAL			35			3				0.9	166	183	12.5		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	CRES
				P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI	LI	HA		UA	HA		
129 C 26.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 28 G ALTITUDINE: 1000 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 2 MO 8 FA COMPTEL: 8 FA 2 MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Fumire speciale SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA				MO	2	P	95	42	27	3	M	.4	NEC	N	0.16	106	2756	1.2	
				FA	8	IN	75	30	24	3		.4	RN	N	0.64	263	6838	5.8	
				TOTAL			75			3				0.8	369	9594	7.0		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	CRES
				P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI	LI	HA		UA	HA		
130 32.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 760 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-pluven COMPACTUALA: 3 FA 1 MO 4 FA 2 MO COMPTEL: 7 FA 3 MO SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Fumire speciale SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-Raritari 1999-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI				FA	3	IN	110	48	26	3	M	.5	RN	N	0.27	126	4032	1.6	
				MO	1	P	105	46	27	3	M	.5	NEC	N	0.09	60	1920	0.6	
				FA	4	IN	70	26	23	3	M	.5	RN	N	0.36	138	4416	3.4	
				MO	2	P	70	34	25	3	M	.5	NEC	N	0.18	107	3424	2.1	
				TOTAL			70			3				0.9	431	13792	7.7		

CONFORM
CU ORIGINALUL

M



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
131 A 7.10 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 28 G ALTITUDINE: 760 - 970 M LITIERA: continua-normala Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP TEL: 8 MO 2 FA SORT: MO Gros, cherestea DT Fumire speciale SEM UTIL: SUB ARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-Raritari 1999-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declii)				MO	8	P	85	40	25	3		5	NEC	N	0.64	382	2712	5.8	
				FA	2	IN	75	32	23	3	M	5	RN	N	0.16	61	433	1.5	
				TOTAL			85				3				0.8	443	3145	7.3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
131 B 19.40 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 970 - 1200 M LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP ACTUALA: 2 FA 6 FA 2 MO COMP TEL: 8 FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl. cherestea DT Fumire speciale SEM UTIL: SUB ARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-Raritari 1999-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA				FA	2	IN	110	42	27	3	M	5	RN	N	0.16	80	1552	0.9	
				FA	6	IN	80	32	23	3		5	RN	N	0.48	184	3570	4.2	
				MO	2	P	80	38	25	3	M	5	NEC	N	0.16	96	1862	1.6	
				TOTAL			80				3				0.8	360	6984	6.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
132 A 29.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 750 - 1100 M LITIERA: continua-normala Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien COMP ACTUALA: 1 FA 2 MO 3 FA 4 MO COMP TEL: 6 MO 4 FA SORT: FA Gros si mijl. cherestea DT Fumire speciale SEM UTIL: SUB ARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-Raritari 1999-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA				FA	1	IN	130	52	27	3	M	4	RN	N	0.08	40	1196	0.3	
				MO	2	P	120	56	28	3	M	4	NEC	N	0.16	111	3319	0.7	
				FA	3	IN	80	30	24	3	M	4	RN	N	0.24	99	2960	2.1	
				MO	4	P	80	40	25	3	M	4	NEC	N	0.32	191	5711	3.2	
				TOTAL			80				3				0.8	441	13186	6.3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLUM			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
132 B 24.60 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 960 - 1050 M LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien COMP ACTUALA: 2 FA 6 FA 2 MO COMP TEL: 8 FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl. cherestea DT Fumire speciale SEM UTIL: SUB ARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA				FA	2	IN	130	50	27	3	M	4	RN	N	0.16	80	1968	0.6	
				FA	6	IN	75	30	24	3		4	RN	N	0.48	197	4846	4.4	
				MO	2	P	75	38	25	3	M	4	NEC	N	0.16	96	2362	1.7	
				TOTAL			75				3				0.8	373	9176	6.7	

CONFORM
CU ORIGINALUL

[Signature]



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
133 A 31.50 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 740 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP ACTUALA: 3 MO 4 MO 3 FA COMP TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani DT: Furnire speciale SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.produse accidentale 2005-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA				MO	3	P	110	46	27	3	M	.5	NEC	N	0.24	159	5009	1.4	
				MO	4	P	75	32	24	3	M	.5	NEC	N	0.32	181	5702	3.5	
				FA	3	IN	75	30	23	3	M	.5	RN	N	0.24	92	2898	2.2	
				TOTAL			75				3				0.8	432	13609	7.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
133 B 11.00 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 850 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 1 FA 2 MO 7 FA COMP TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT: Furnire speciale SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-Rarituri 1999-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI				FA	1	IN	100	42	25	3	M	.5	RN	N	0.09	40	440	0.6	
				MO	2	P	80	36	25	3	M	.5	NEC	N	0.18	107	1177	1.8	
				FA	7	IN	70	28	22	3		.5	RN	N	0.63	226	2486	6.0	
				TOTAL			70				3				0.9	373	4103	8.4	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
134 A 18.20 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 720 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP ACTUALA: 2 MO 3 FA 5 MO COMP TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani DT: Furnire speciale SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-Rarituri 2001-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA				MO	2	P	110	46	27	3	M	.5	NEC	N	0.16	106	1929	0.9	
				FA	3	IN	80	30	23	3	M	.4	RN	N	0.24	92	1674	2.1	
				MO	5	P	75	32	24	3		.4	NEC	N	0.40	226	4113	4.3	
				TOTAL			75				3				0.8	424	7716	7.3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
134 B 14.60 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 800 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP TEL: 7FA 3 MO SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT: Furnire speciale SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2003-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA				FA	7	IN	80	32	23	3		.4	RN	N	0.56	215	3139	4.9	
				MO	3	P	80	36	24	3	M	.4	NEC	N	0.24	136	1986	2.4	
				TOTAL			80				3				0.8	351	5125	7.3	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
																										ARB	R	RE	
														P	GE	ANI				P	TEC	AJ	LI	LI	HA	UA	HA		
135 A 9.60 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 720 - 800 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 5 MO 3 FA 2 MO COMP TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani DT Furnire speciale SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decil)														MO	5	P	90	46	27	3		5	NEC	N	0.40	265	2544	3.4	
														FA	3	IN	80	30	23	3	M	6	RN	N	0.24	92	883	2.1	
														MO	2	P	60	28	22	3	M	5	NEC	N	0.16	80	768	2.0	
														TOTAL			90			3					0.8	437	4195	7.5	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
135 B 10.20 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 800 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP ACTUALA: 1 FA 2 MO 7 FA COMP TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Furnire speciale SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI				P	TEC	AJ	LI <td>LI <td>HA</td> <td>UA</td> <td>HA</td> </td>	LI <td>HA</td> <td>UA</td> <td>HA</td>	HA	UA	HA		
														FA	1	IN	110	44	25	3	M	5	RN	N	0.09	40	408	0.5	
														MO	2	P	80	36	25	3	M	5	NEC	N	0.18	107	1091	1.8	
														FA	7	IN	70	26	22	3		5	RN	N	0.63	226	2305	6.0	
														TOTAL			70			3					0.9	373	3804	8.3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
136 14.60 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 750 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 1 MO 1 FA 3 MO 5 FA COMP TEL: 6FA 4 MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Furnire speciale SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-Raritari 2001-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI				P	TEC	AJ	LI <td>LI <td>HA</td> <td>UA</td> <td>HA</td> </td>	LI <td>HA</td> <td>UA</td> <td>HA</td>	HA	UA	HA		
														MO	1	P	110	48	27	3	M	5	NEC	N	0.08	53	1834	0.5	
														FA	1	IN	110	42	26	3	M	5	RN	N	0.08	37	1280	0.5	
														MO	3	P	80	36	24	3	M	4	NEC	N	0.24	136	4706	2.4	
														FA	5	IN	80	30	22	3		5	RN	N	0.40	143	4948	3.5	
														TOTAL			80			3					0.8	369	12768	6.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
137 15.80 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2321 SOL: 3101 Versant superior framintat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 900 - 970 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Partial derivat relativ-plurien COMP ACTUALA: 2 FA 1 BR 3 ME 4 FA COMP TEL: 7FA 2 BR 1 DT SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DT Furnire speciale SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-Raritari LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI				P	TEC	AJ	LI <td>LI <td>HA</td> <td>UA</td> <td>HA</td> </td>	LI <td>HA</td> <td>UA</td> <td>HA</td>	HA	UA	HA		
														FA	2	IN	110	44	24	3	M	5	RN	N	0.16	66	1043	0.9	
														BR	1	IN	110	48	24	3	M	5	RN	N	0.08	46	727	0.6	
														ME	3	IN	85	34	21	3	M	4	RN	N	0.24	65	1027	0.9	
														FA	4	IN	80	32	22	3	M	4	RN	N	0.32	115	1817	2.8	
														TOTAL			80			3					0.8	292	4614		

CONFORM
CU ORIGINALUL

[Signature]



