

OS Tihuta Colibita RA
Nr. 2371 din 25.10.2023

NOTIFICARE

Catre,
GARDA FORESTIERA CLUJ

In conformitate cu metodologia din cadrul O.M. 767/2018; va transmitem in vederea avizarii, actele de punere in valoare prezentate in tabelul de mai jos:

Specificatii		APV					
Denumire APV	746 T FF Neamenajat Rus Ioan D	747 T FF Neamenajat Balan Teofil	736 P-na lui Tamas	737 Dosul Zimbroaiei	731 Lazarosia	738 Fata Zimbroaiei	
Ocol Silvic	TIHUTA-COLIBITA R.A.						
UP	II Tihuta	II Tihuta	I Tihuta	I Tihuta	I Tihuta	I Tihuta	
u.a.	62C	82C	589D;590A;591A	682B;686A;E;688A.B	232A.B.D;233A-H	238A.B.C.D.E	
Suprafata (ha)	I	I	42.9	12.5	22.3	15.5	
Volum (m.c.)	24.43	32	590.99	287.49	243.19	159.24	
Proprietar	Prop. privata						
Natura produs	Produse accidentale						
Suprafata de impadurit (ha)	-	-	-	-	Produse accidentale I	Prod. Accidentale I	
Factori care au afectat arboretul	Vant	Vant	Vant	Vant	Vant	Vant	
Contract de administrare numar / data	4782/12.06.2019 INREGISTRAT LA GF CLUJ CU NR. 381/20.06.2019						
Document de proprietate nr. /data	PV Posesie nr.33/13.07.2004						
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii anuale	NU	NU	DA	DA	DA	DA	
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU	NU	NU	NU	NU	NU	
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10 ha	DA	DA	NU	NU	NU	NU	
Arboretul este situat in afara arealului	NU	NU	NU	NU	NU	NU	
Punerea in valoare s-a facut in arborete cu restrictii privind protectia mediului	NU SE AFLA IN SIT SAU ARIE PROTEJATA						

*MENTIONAM CA PENTRU UP I TIHUTA A FOST APROBAT PROIECTUL PE MASURA 15 'SERVICII DE SILVOMEDIU'

Anexam:

- actele de punere in valoare avizate de seful de ocol;
- copie dupa conferinta a II-a de amenajare, avizul CTAS;
- copii dupa descrierile parcelare;
- fotografii relevante din u.a.-urile mentionate;

Sef Ocol
Ing. Vlad Florin Daniel



Fond Forestier
Ing. Bodasca Teofil

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130602210

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 731 Lazaroaia

Suprafață totală act - (ha): 22.3 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natură Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1109 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 2.94 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	34 142 11 21	35.95 172.12 12.78 22.34
		Total:	208	243.19

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	17.81	23.75		6.43	4.56	2.17	0.65	55.37	3.19	113.56	10.25	172.12
MOLID	7.80	7.96	2.00	1.65	0.53		0.13	20.07	1.88	14.00		35.95
PLOP TREMURĂTOR	0.57	1.63		0.42	0.28	0.16	0.04	3.10	0.42	18.82	1.56	22.34
PALTIN DE MUNTE	0.87	2.03		0.08	0.06	0.03		3.07	0.27	9.44	0.45	12.78
TOTAL	27.05	35.37	2.00	8.58	5.43	2.36	0.82	81.61	5.76	155.82	12.26	243.19

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
232 A	3.20	4.20	74	35.00			0		32.51
232 B	6.00	13.40	104	35.00			0		73.48
232 D	1.00	11.60	79	30.00			0		7.51
233 A	3.50	4.50	69	30.00			0		17.24
233 B	4.00	6.10	89	30.00			0		39.98
233 C	3.00	7.30	154	38.00			0		45.91
233 E	0.60	0.70	89	30.00			0		13.05
233 H	1.00	2.50	89	30.00			0		13.51

U.A.	MO	FA	PLT	PAM	Volum
232 A	11.41	17.54	3.56		32.51
232 B	5.16	53.21	9.63	5.48	73.48
232 D	3.20	4.31			7.51
233 A	2.60	9.87	4.77		17.24
233 B	5.85	27.16	3.57	3.40	39.98
233 C	7.62	38.29			45.91
233 E	0.11	8.23	0.81	3.90	13.05
233 H		13.51			13.51
Total	35.95	172.12	22.34	12.78	243.19

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	
232 A	MO	32.00	32.00	24.00	24.00	74	0.95	12		1.90	3.27	0.97	0.93	0.26		0.08	0.73	3.27		11.41
	PLT	31.00	31.00	22.75	22.75	74	0.89	4			0.31		0.11	0.05	0.02		0.07	3.00	0.28	3.56
	FA	25.87	25.87	20.47	20.47	74	1.17	15		1.73	1.11		0.70	0.82	0.39	0.13	0.29	12.37	0.84	17.54
Total U.A.: 232 A								31		3.63	4.69	0.97	1.74	1.13	0.41	0.21	1.09	18.64	1.12	32.51
232 B	FA	30.67	33.92	28.00	28.00	104	1.27	42		3.38	10.45		1.93	1.21	0.64	0.15	1.05	34.40	3.40	53.21
	MO	43.33	43.33	26.67	26.67	104	1.72	3		2.23	1.14	0.24	0.14	0.05		0.01	0.34	1.01		5.16
	PLT	48.00	48.00	26.50	26.50	104	2.41	4		0.57	0.71		0.05	0.02			0.16	8.12	0.56	9.63
	PAM	34.00	34.00	23.40	23.40	104	1.10	5		0.29	0.42		0.01	0.04	0.02		0.07	4.63	0.19	5.48
Total U.A.: 232 B								54		6.47	12.72	0.24	2.13	1.32	0.66	0.16	1.62	48.16	4.15	73.48
232 D	FA	33.50	33.50	21.00	21.00	79	1.08	4		0.70	0.58		0.12	0.06	0.02		0.07	2.76	0.26	4.31
	MO	30.00	30.00	22.75	22.75	79	0.80	4		0.10	0.48	0.17	0.14	0.04		0.01	0.09	2.17		3.20
Total U.A.: 232 D								8		0.80	1.06	0.17	0.26	0.10	0.02	0.01	0.16	4.93	0.26	7.51
233 A	FA	19.91	19.91	21.35	21.35	69	0.43	23			1.97		1.25	0.86	0.45	0.18	0.32	4.84	0.84	9.87
	MO	37.00	37.00	27.50	27.50	69	1.30	2		0.59	1.00	0.24	0.14	0.05		0.01	0.19	0.38		2.60
	PLT	22.67	22.67	23.00	23.00	69	0.53	9			0.18		0.15	0.16	0.13	0.04	0.10	4.01	0.40	4.77
Total U.A.: 233 A								34		0.59	3.15	0.24	1.54	1.07	0.58	0.23	0.61	9.23	1.24	17.24
233 B	FA	30.00	30.00	25.52	25.52	89	1.09	25		2.01	4.82		1.25	0.72	0.29	0.09	0.54	17.44	1.80	27.16

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130602280

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 737 Dosul Zimbroalei

Suprafață totală act - (ha): 12,5 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 Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN1109 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Voluim
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăoși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 8.06 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	127 46 2	168.35 117.35 1.79
		Total:	175	287.49

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE		0.18		0.06	0.02			0.26	0.02	1.51	0.07	1.79
FAG	20.25	6.47		0.72	0.43	0.21	0.05	28.13	1.40	87.82	5.89	117.35
BRAD	6.88	0.91	0.20	0.12	0.02			8.13	0.91	6.74		15.78
MOLID	36.34	33.30	8.67	6.14	1.93		0.56	86.94	8.21	57.42		152.57
TOTAL	63.47	40.86	8.87	7.04	2.40	0.21	0.61	123.46	10.54	153.49	5.96	287.49

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
682 B	3.10	3.80	64	25.00				0	82.18
686 A	2.00	12.40	144	25.00				0	60.83
686 B	0.60	1.10	64	30.00				0	2.68
688 A	6.00	19.50	119	30.00				0	111.61
688 B	0.80	0.90	64	25.00				0	30.19

U.A.	FA	MO	BR	PAM	Volum
682 B	16.80	65.38			82.18
686 A	31.92	25.59	3.32		60.83
686 B		2.68			2.68
688 A	67.65	32.07	10.10	1.79	111.61
688 B	0.98	26.85	2.36		30.19
Total	117.35	152.57	15.78	1.79	287.49

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	
682 B	FA	43.43	43.43	23.43	23.43	64	2.40	7		2.90	1.02		0.09	0.06	0.03	0.01	0.21	12.48	0.84	16.80
	MO	35.05	36.00	25.52	25.52	64	1.19	55		14.39	20.68	4.69	3.09	1.13		0.31	4.21	16.88		65.38
Total U.A.: 682 B								62		17.29	21.70	4.69	3.18	1.19	0.03	0.32	4.42	29.36	0.84	82.18
686 A	FA	58.50	58.50	27.13	27.13	144	3.99	8		3.80	0.88		0.06	0.02	0.01		0.23	26.92	1.49	31.92
	BR	60.00	60.00	28.00	28.00	144	3.32	1		0.39	0.04	0.01					0.05	2.83		3.32
	MO	64.86	64.86	29.71	29.71	144	3.66	7		11.14	1.14	0.12	0.04				1.09	12.06		25.59
Total U.A.: 686 A								16		15.33	2.06	0.13	0.10	0.02	0.01		1.37	41.81	1.49	60.83
686 B	MO	24.00	24.00	23.00	23.00	64	0.54	5		0.66	0.37	0.30	0.07		0.03		0.15	1.10		2.68
Total U.A.: 686 B								5		0.66	0.37	0.30	0.07		0.03	0.15	1.10		2.68	
688 A	FA	42.27	44.88	25.48	25.48	119	2.26	30		13.55	4.44		0.56	0.34	0.17	0.04	0.95	47.60	3.50	67.65
	BR	58.67	58.67	28.00	28.00	119	3.37	3		6.28	0.81	0.18	0.08	0.01			0.82	1.92		10.10
	MO	45.41	45.41	26.59	26.59	119	1.89	17		8.01	2.67	0.56	0.30	0.09		0.02	1.05	19.37		32.07
	PAM	33.00	33.00	23.00	23.00	119	0.89	2			0.18		0.06	0.02			0.02	1.51	0.07	1.79
Total U.A.: 688 A								52		27.84	8.10	0.74	1.00	0.46	0.17	0.06	2.84	70.40	3.57	111.61
688 B	FA	40.00	40.00	16.00	16.00	64	0.98	1			0.13		0.01	0.01			0.01	0.82	0.06	0.98
	BR	35.00	35.00	20.50	20.50	64	1.18	2		0.21	0.06	0.01	0.04	0.01			0.04	1.99		2.36
	MO	29.95	30.96	21.56	21.56	64	0.73	37		2.80	8.15	2.93	2.41	0.64		0.20	1.71	8.01		26.85
Total U.A.: 688 B								40		3.01	8.34	2.94	2.46	0.66		0.20	1.76	10.82	0.06	30.19
Total General U.A.								175		63.47	40.86	8.87	7.04	2.40	0.21	0.61	10.54	153.49	5.96	287.49

Șef Ocol

 OCOLUL SILVIC TIHUȚA COLIBIȚA R.A.

Întocmit,

Brou Fond Forestier,

Verificat,



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130602270

Unitate de Producție: I - Tihuța

Denumire A.P.V: 736 P-na lui Tamas

Suprafață totală act - (ha): 42.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 04.10.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1109 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 2.70 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	720	590.99
			Total:	720	590.99

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	5.66	3.50	0.99	1.04	0.36		0.09	11.64	1.29	3.90	0.02	16.83
MOLID	32.04	201.30	94.20	84.34	22.62		7.84	442.34	46.19	85.63	0.06	574.16
TOTAL	37.70	204.80	95.19	85.38	22.98		7.93	453.98	47.48	89.53	0.08	590.99

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțiuș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
589 D	2.90	3.20	64	20.00			0		48.34
590 A	27.00	34.20	59	17.00			0		443.57
591 A	13.00	22.40	59	25.00			0		99.08

U.A.	MO	BR	Volum
589 D	46.24	2.10	48.34
590 A	438.20	5.37	443.57
591 A	89.72	9.36	99.08
Total	574.16	16.83	590.99

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		
589 D	MO	26.25	25.60	28.24	28.24	64	0.81	57		1.17	18.24	8.12	7.30	1.95		0.74	3.95	4.77	0.01	46.24	
	BR	29.00	29.00	24.50	24.50	64	1.05	2		0.81	0.45	0.08	0.05	0.14		0.02	0.17	0.38		2.10	
Total U.A.: 589 D									59		1.98	18.69	8.20	7.35	2.09		0.76	4.12	5.15	0.01	48.34
590 A	BR	22.00	22.00	20.89	20.89	59	0.60	9		1.57	0.69	0.50	0.73	0.16		0.06	0.41	1.25	0.02	5.37	
	MO	27.24	28.40	27.68	27.68	59	0.83	526		26.07	153.68	70.97	62.19	16.78		5.77	34.93	67.81	0.04	438.20	
Total U.A.: 590 A									535		27.64	154.37	71.47	62.92	16.94		5.83	35.34	69.06	0.06	443.57
591 A	BR	36.67	36.67	27.67	27.67	59	1.56	6		3.28	2.36	0.41	0.26	0.06		0.01	0.71	2.27		9.36	
	MO	26.00	27.60	27.32	27.32	59	0.75	120		4.80	29.38	15.11	14.85	3.89		1.33	7.31	13.05	0.01	89.72	
Total U.A.: 591 A									126		8.08	31.74	15.52	15.11	3.95		1.34	8.02	15.32	0.01	99.08
Total General U.A.									720		37.70	204.80	95.19	85.38	22.98		7.93	47.48	89.53	0.08	590.99

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130602570

Unitate de Producție: II - TIHUTA

Denumire A.P.V.: 747 T FF Neamenajat Balan Teofil

Suprafață totală act - (ha): 1.0 Tratament: T. ÎN FONDUL FORESTIER NAȚIONAL PENTRU CARE LEGEA NU OBLIGĂ LA ELABORAREA DE AMENAJAMENTE SILVICE (S DE MAX, 10 HA) Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 17.10.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1119 Accesibilitate: 0-250	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		16	32.0
		Total:		16	32.0

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	15.02	7.56	1.84	1.09	0.38		0.07	25.96	2.35	3.69		32.00
TOTAL	15.02	7.56	1.84	1.09	0.38		0.07	25.96	2.35	3.69		32.00

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnificații utilizabili				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
82C	1.00		80	15.00			0			32.00

U.A.	MO	Volum
82C	32.00	32.00
Total	32.00	32.00

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	
82C	MO	42.00	42.00	31.41	31.41	80	2.00	16		15.02	7.56	1.84	1.09	0.38		0.07	2.35	3.69		32.00
Total U.A.: 82C								16		15.02	7.56	1.84	1.09	0.38		0.07	2.35	3.69		32.00
Total General U.A.								16		15.02	7.56	1.84	1.09	0.38		0.07	2.35	3.69		32.00

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130602560

Unitate de Producție: II - TIHUTA

Denumire A.P.V: 746 T FF Neamenajat Rus Ioan D

Suprafață totală act - (ha): 1.0 Tratament: T. ÎN FONDUL FORESTIER NAȚIONAL PENTRU CARE LEGEA NU OBLIGĂ LA ELABORAREA DE AMENAJAMENTE SILVICE (S DE MAX. 10 HA) Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.10.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventarierii: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1119 Accesibilitate: 0-250	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	12	24.43
			Total:	12	24.43

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	4.57	0.83	0.23	0.12				5.75	0.64	0.49		6.88
MOLID	9.23	4.23	1.01	0.59	0.19		0.04	15.29	1.38	0.88		17.55
TOTAL	13.80	5.06	1.24	0.71	0.19		0.04	21.04	2.02	1.37		24.43

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
62 C	1,00		80	12,00				0		24,43

U.A.	BR	MO	Volum
62 C	6,88	17,55	24,43
Total	6,88	17,55	24,43

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	
62 C	BR	43.33	43.33	28.33	28.33	80	2.29	3		4.57	0.83	0.23	0.12				0.64	0.49	6.88	
	MO	43.11	43.11	29.11	29.11	80	1.95	9		9.23	4.23	1.01	0.59	0.19		0.04	1.38	0.88	17.55	
Total U.A.: 62 C								12		13.80	5.06	1.24	0.71	0.19		0.04	2.02	1.37	24.43	
Total General U.A.								12		13.80	5.06	1.24	0.71	0.19		0.04	2.02	1.37	24.43	

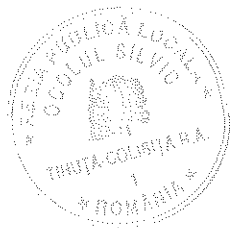
Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130602290

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V.: 738 Fata Zimbroaiei

Suprafață totală act - (ha): 15.5 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1109 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 9 cu un volum de - (mc): 13.40 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercleee Diverse tari Diverse moi	104 36	90.42 68.82
	Total:		140	159.24

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	7.92	9.02		0.94	0.61	0.28	0.05	18.82	0.99	49.01	3.72	68.82
MOLID	12.29	14.06	5.52	5.22	1.48		0.48	39.05	3.90	36.50		79.45
BRAD	6.61	1.38	0.38	0.20	0.03		0.01	8.61	0.95	1.41		10.97
TOTAL	26.82	24.46	5.90	6.36	2.12	0.28	0.54	66.48	5.84	86.92	3.72	159.24

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
238 A	4.00	11.00	94	35.00				0	62.98
238 B	1.00	2.70	164	30.00				0	9.21
238 C	0.50	1.10	129	35.00				0	6.55
238 D	8.00	9.00	69	35.00				0	50.13
238 E	2.00	4.50	134	33.00				0	30.37

U.A.	MO	FA	BR	Volum
238 A	11.87	49.40	1.71	62.98
238 B	0.36	2.50	6.35	9.21
238 C	6.55			6.55
238 D	47.21	2.92		50.13
238 E	13.46	14.00	2.91	30.37
Total	79.45	68.82	10.97	159.24

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
238 A	FA	40.00	39.60	25.68	25.68	94	1.90	26		6.24	7.12		0.81	0.49	0.21	0.03	0.78	33.72	2.74	49.40
	MO	48.67	48.67	25.17	25.17	94	1.98	6		5.48	0.83	0.14	0.05	0.01			0.57	4.79		11.87
	BR	44.00	44.00	25.00	25.00	94	1.71	1		0.72	0.40	0.07	0.04	0.01			0.14	0.33		1.71
Total U.A.: 238 A								33		12.44	8.35	0.21	0.90	0.51	0.21	0.03	1.49	38.84	2.74	62.98
238 B	FA	26.00	26.00	19.25	19.25	164	0.63	4			0.25		0.04	0.05	0.04	0.01	0.02	2.09	0.18	2.50
	BR	54.00	54.00	25.50	25.50	164	3.17	2		4.65	0.15	0.08	0.02				0.54	0.91		6.35
	MO	22.00	22.00	20.00	20.00	164	0.36	1				0.02	0.02				0.01	0.31		0.36
Total U.A.: 238 B								7		4.65	0.40	0.10	0.08	0.05	0.04	0.01	0.57	3.31	0.18	9.21
238 C	MO	28.00	28.00	21.60	21.60	129	0.66	10		0.64	1.41	0.60	0.57	0.15		0.06	0.36	2.76		6.55
Total U.A.: 238 C								10		0.64	1.41	0.60	0.57	0.15		0.06	0.36	2.76		6.55
238 D	FA	29.33	29.33	21.67	21.67	69	0.97	3			0.37		0.03	0.02	0.01	0.01	0.03	2.45	0.20	2.92
	MO	25.55	28.88	23.76	23.76	69	0.62	76		2.95	10.22	4.51	4.44	1.27		0.41	2.48	20.93		47.21
Total U.A.: 238 D								79		2.95	10.59	4.51	4.47	1.29	0.01	0.42	2.51	23.38	0.20	50.13
238 E	FA	61.33	61.33	27.67	27.67	134	4.67	3		1.68	1.28		0.06	0.05	0.02		0.16	10.75	0.60	14.00
	BR	39.00	39.00	25.00	25.00	134	1.46	2		1.24	0.83	0.23	0.14	0.02		0.01	0.27	0.17		2.91
	MO	49.67	49.67	27.50	27.50	134	2.24	6		3.22	1.60	0.25	0.14	0.05		0.01	0.48	7.71		13.46
Total U.A.: 238 E								11		6.14	3.71	0.48	0.34	0.12	0.02	0.02	0.91	18.63	0.60	30.37
Total General U.A.								140		26.82	24.46	5.90	6.36	2.12	0.28	0.54	5.84	86.92	3.72	159.24

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



232M1 1,2 HA GF: SUP: TS: TP:														
SOL: -, EXPOZ.:														
INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 820,0 M.														
LIT: - TIPFL: -														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ȚEL:														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
Total														
0														
0														
00														
0														
0														
00														

232M2 1,6 HA GF: SUP: TS: TP:														
SOL: -, EXPOZ.:														
INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 710,0 M.														
LIT: - TIPFL: -														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ȚEL:														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
Total														
0														
0														
00														
0														
00														

233 A 4,5 HA GF:1-4I SUP:A TS:3332 TP:1341														
SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE														
INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 710,0 - 900,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 3MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 7FA 3MO														
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP: 120 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2009 - T. igienă; 2012 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	6	IN	60	30	21	3		5	RN	N	0,48	160	720	48
MO	3	P	60	34	23	3	I	4	NEC	N	0,24	128	576	3,1
FA	1	LT	40	18	15	3	I	2	RN	N	0,08	16	72	0,8
Total														
60														
3														
0,8														
304														
1368														
87														

233 B 6,1 HA GF:1-4I SUP:A TS:3332 TP:1341														
SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE														
INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 720,0 - 1100,0 M.														
LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. pluriem														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA														
COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA														
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP: 110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă; 2013 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	1	IN	120	58	30	3	I	6	RN	N	0,07	42	256	0,4
FA	3	IN	100	52	28	3	I	6	RN	N	0,21	111	677	1,4
FA	5	IN	80	40	27	3		6	RN	N	0,35	174	1061	3,0
FA	1	IN	50	24	19	3	I	6	RN	N	0,07	20	122	0,7
Total														
80														
3														
0,7														
347														
2116														
5,5														



CONFIRMĂ
ORIGINALUL



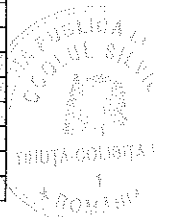
Handwritten signature.

232 A 4,2 HA GF:1-4I SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 35 G, ALTITUDINE: 740,0 - 880,0 M. LIT: cont. subț. TPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 2MO 1PLT COMPOZIȚIA TEL: 6FA 4MO SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL:														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SUBARB:															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Doborâturi izolate, Alte date compl.,														FA	6	IN	65	30	23	3		7	RN	N	0,48	184	773	47
POL: ERZ														FA	1	LT	35	18	15	3	I	1	RN	N	0,08	16	67	08
LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă, 2012 - T. accidentale														MO	2	P	65	34	29	2	I	5	NEC	N	0,16	116	487	23
LUCRĂRIPROP: T. igienă														PLT	1	IN	65	32	20	3	M	5	RN	N	0,08	19	80	03
														Total			65			3					08	335	1407	81

232 B 13,4 HA GF:1-4I SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 35 G, ALTITUDINE: 800,0 - 1050,0 M. LIT: cont. subț. TPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 1MO 1PAM COMPOZIȚIA TEL: 9FA 1MO SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL:														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SUBARB:															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Doborâturi izolate, Alte date compl.,														FA	4	IN	95	52	26	3	M	6	RN	N	0,28	131	1755	2,1
POL: ERZ														MO	1	P	80	38	27	3	M	6	NEC	N	0,07	46	616	0,7
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă, 2014 - T. accidentale														PAM	1	IN	80	38	24	3	M	5	RN	N	0,07	25	335	0,2
LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. progres. dec. II)														FA	3	LT	75	34	24	3	I	5	RN	N	0,21	86	1152	1,9
														FA	1	IN	40	22	18	2	I	3	RN	N	0,07	18	241	0,9
														Total			95			3					0,7	306	4099	5,8

232 C 0,5 HA GF:1-4I SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 780,0 M. LIT: lipsă TPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 4LA COMPOZIȚIA TEL: 6MO 4LA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL:														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SUBARB:															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,														MO	5	IN	25	6	6	3		0	RN	N	0,40	27	14	5,0
POL: ERZ														LA	4	P	25	8	8	3	G	0	NEC	N	0,32	22	11	4,0
LUCRĂRIEXEC:														MO	1	P	20	4	4	3	I	0	AL2011	N	0,08	3	2	0,8
LUCRĂRIPROP: T. igienă														Total			25			3					0,8	52	27	9,8

232 D 11,6 HA GF:1-4I SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 850,0 M. LIT: cont. subț. TPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA TEL: 10FA SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:75 ani														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL: 10FA /0,8 S, mixt														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SUBARB:															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,														FA	3	IN	125	40	25	3	M	5	RN	N	0,06	8	93	0,3
POL: ERZ														FA	7	IN	70	30	20	3		5	RN	N	0,14	16	186	1,3
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă, 2013 - T. accidentale														Total			70			3					0,2	24	279	1,6
LUCRĂRIPROP: T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintişului																												



CONFIRMĂ
ORIGINALUL

233 C 7,3 HA GF:1-2A, 4I SUP:M TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 780,0 - 880,0 M.
 LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 4FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: SMO 5FA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	4	P	145	68	30	3	M	4	NEC	N	020	152	1110	09
MO	2	P	105	48	29	3	M	5	NEC	N	010	73	533	06
FA	2	IN	155	70	28	3	M	4	RN	N	010	53	387	03
FA	2	IN	105	41	27	3	M	4	RN	N	010	50	365	06
SEM UTIL:			10FA /0,5 S, mixt											
SUBARB:														
DATECOMP:			Rocă la supraț. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,											
			Alte date compl.,											
POL:			ERZ											
LUCRĂRIEXEC:			2011 - T. igienă; 2013 - T. accidentale											
LUCRĂRIPROP:			T. conservare											
ajutorarea regenerării naturale			îngrijirea semințișului											
Total			145 3 05 328 2395 24											

233 D 1,5 HA GF:1-4I SUP:M TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 760,0 - 800,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1FA
 SORT: VÂRSTA EXP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	10	IN	10	4	3	3		5	RN	N	070	9	14	1,7
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:			Alte date compl.,											
POL:			ERZ											
LUCRĂRIEXEC:			2012 - T. igienă; 2013 - T. accidentale											
LUCRĂRIPROP:			degajări											
Total			10 3 07 9 14 1,7											

233 E 0,7 HA GF:1-4I SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 840,0 - 920,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 1PAM3MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 6FA 3MO 1PAM
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:120 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	5	IN	80	36	25	3		5	RN	N	035	154	108	30
PAM	1	IN	80	38	25	3	I	5	RN	N	007	27	19	02
MO	3	P	80	42	27	3	M	5	NEC	N	021	139	97	21
FA	1	IN	55	24	20	3	I	4	RN	N	007	22	15	07
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:			Rocă la supraț. pe 0,3/S, Doborâturi izolate,											
			Alte date compl.,											
POL:			ERZ											
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:			T. igienă											
Total			80 3 07 342 239 60											

233 F 0,4 HA GF:1-4I SUP:M TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 710,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 4PAM
 COMPOZIȚIA ŢEL: 5FA 5PAM
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	6	IN	5	0	0	3		0	RN	N	042	0	0	05
PAM	4	IN	5	0	0	3	M	0	RN	N	028	0	0	02
SEM UTIL:														
SUBARB:			Alun /0,3 pe 0,1S mixt											
DATECOMP:			Alte date compl.,											
POL:			ERZ											
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:			îngrijirea semințișului, completări											
degajări														
Total			5 3 07 0 0 07											



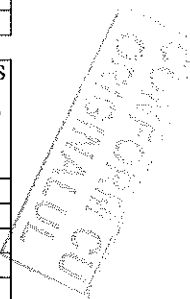
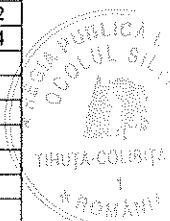
CONFORM CU ORIGINALUL

238 B 2,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1180,0 - 1310,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3MO 2BR SFA COMPOZIȚIA ŢEL: SFA 3MO 2BR SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														MO	3	IN	155	52	28	3	I	4	RN	N	0,12	78	211	05
														BR	2	IN	145	52	30	3	I	3	RN	N	0,08	49	132	05
														FA	5	IN	155	58	29	3		5	RN	N	0,20	159	429	06
SEM UTIL: 7FA 2MO 1BR /0,7 S, mixt																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:2010 - T. igienă, 2013 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP:T. progresive (racord.), împăd.																												
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului																												
Total																	155			3					04	286	772	1,6

238 C 1,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 35 G, ALTITUDINE: 1220,0 - 1310,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 2MO COMPOZIȚIA ŢEL: 4FA 3MO 3BR SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														FA	8	IN	120	44	27	3		5	RN	N	0,48	237	261	24
														MO	2	IN	120	52	27	3	M	4	RN	N	0,12	60	66	05
SEM UTIL: 7FA 2MO 1BR /0,3 S, mixt																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:2010 - T. igienă																												
LUCRĂRIPROP:T. progresive (pun. lumină)																												
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului																												
Total																	120			3					06	297	327	29

238 D 9,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 35 G, ALTITUDINE: 1180,0 - 1345,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2FA COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														MO	8	P	60	32	21	3		3	NEC	N	0,56	263	2367	72
														FA	2	IN	60	24	19	3	Gr	3	RN	N	0,14	40	360	14
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:2010 - T. igienă, 2013 - ac																												
LUCRĂRIPROP:T. igienă																												
Total																	60			3					07	303	2727	86

238 E 4,5 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 1210,0 - 1330,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3MO 5FA 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 5FA 3MO 2BR SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														MO	3	IN	125	58	29	3	M	5	RN	N	0,09	65	293	04
														FA	5	IN	115	56	27	3		5	RN	N	0,15	75	338	08
														BR	2	IN	125	48	29	3	M	5	RN	N	0,06	45	203	04
SEM UTIL: 4FA 3MO 3BR /0,7 S, mixt																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:2010 - T. igienă, 2013 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP:T. progresive (racord.), împăd.																												
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului																												
Total																	125			3					03	185	834	1,6



589 E 6,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1040,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 3BR 1FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														MO	8	P	35	18	13	3		2	NEC	N	0,72	169	1115	109
														BR	2	IN	35	20	11	3	I	3	RN	N	0,18	34	224	22
														Total			35			3					09	203	1339	122

589MI 0,6 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1100,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ŢEL: SORT: VÂRSTA EXP: SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														Total			0			0					00	0	0	00

589M2 1,5 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1000,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ŢEL: SORT: VÂRSTA EXP: SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														Total			0			0					00	0	0	00

590 A 34,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 17 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1120,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														MO	9	P	50	26	23	2		2	NEC	V	0,81	431	14740	135
														BR	1	IN	65	32	24	2	M	3	RN	V	0,09	52	1778	12
														Total			50			2					09	483	16518	147



590 B 0,7 HA GF:1-2I SUP:M TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Platou plan, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 980,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Polytrichum commune Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 2BR 1AN SORT: VÂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	8	P	15	8	6	2		0	NEC	N	0,40	27	19	38													
BR	2	P	15	6	5	2	M	0	NEC	N	0,10	6	4	05													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Înmlăşt. de sc. dur., Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.: completări																											
Total																											
			15				2				05	33	23	43													

591 A 22,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 970,0 - 1180,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	10	P	50	28	24	2		2	NEC	V	0,80	452	10125	134													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:2010 - T. igienă; 2013 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S																											
Total																											
			50				2				08	452	10125	134													

591V 0,4 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 970,0 M. LIT: - TIPFL: -													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:																											
COMPOZIȚIA ŢEL:																											
SORT: VÂRSTA EXP:																											
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.:																											
Total																											
			0				0				00	0	0	00													

599 A 11,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 1020,0 - 1120,0 M. LIT: subţ. într. TIPFL: Asperula - Oxalis Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 3BR 1FA SORT: MO Gros, chereşta VÂRSTA EXP:100 ani SORT: BR Gros, chereşta													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	2	IN	30	18	11	3	M	2	RN	N	0,16	30	354	21													
MO	4	IN	10	6	5	3	M	0	RN	N	0,32	16	189	1,1													
BR	2	IN	10	6	4	3	M	0	RN	N	0,16	7	83	0,4													
MO	2	P	5	2	1	3	Gr	0	NEC	N	0,16	1	12	0,3													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.:degajări, completări																											
Total																											
			10				3				08	54	688	39													

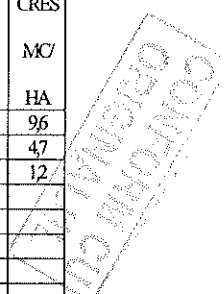


681 B 6,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 850,0 - 930,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1BR SORT: VĂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	6	IN	35	18	16	2		2	RN	N	0,54	171	1094	96	
													MO	3	P	30	16	14	2	Gr	2	NEC	N	0,27	71	454	47	
													BR	1	IN	35	16	14	2	I	2	RN	N	0,09	24	154	14	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:2011 - T. igienă; 2014 - rărituri																												
LUCRĂRIPROP.:rărituri																												
Total																35			2					09	266	1702	157	

682 A 9,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 960,0 - 1050,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 3FA 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 2BR 2FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	4	IN	30	16	14	2	M	0	RN	N	0,36	94	855	63	
													FA	2	IN	30	14	10	3	M	0	RN	N	0,18	19	173	16	
													BR	1	IN	30	14	12	1	M	0	RN	N	0,09	19	173	15	
													MO	1	IN	105	38	31	2	M	5	RN	N	0,09	71	646	06	
													BR	1	IN	95	40	30	2	M	5	RN	N	0,09	71	646	09	
													FA	1	IN	95	36	29	2	M	5	RN	N	0,09	51	464	08	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:2006 - T. progressive (racord.), împăd.; 2013 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP.:rărituri																												
Total																30			2					09	325	2957	11,7	

682 B 3,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1200,0 - 1300,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: VĂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	7	P	55	28	23	2		4	NEC	N	0,56	298	1132	88	
													MO	3	IN	60	30	24	2	I	4	RN	N	0,24	136	517	36	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:2007 - T. igienă; 2014 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																												
Total																55			2					08	434	1649	124	

682 C 10,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1200,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	6	IN	35	18	16	2		0	RN	N	0,54	171	1761	96	
													MO	3	P	30	16	14	2	M	0	NEC	N	0,27	71	731	47	
													BR	1	IN	30	16	11	2	I	0	RN	N	0,09	17	175	12	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP.:rărituri																												
Total																35			2					09	259	2667	155	



[Handwritten signature]

685 A 26,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 890,0 - 1000,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 2MO 1BR 7FA COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 3FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL: 6MO 4FA /0,6 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rupturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2007 - T. igienă; 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
														MO	2	IN	115	40	27	3	M	7	RN	N	004	19	408	02
														BR	1	IN	115	36	24	3	M	7	RN	N	002	8	210	01
														FA	7	IN	115	44	31	2		6	RN	N	014	59	1546	09
														Total			115				2				02	86	2254	12

685 B 18,5 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 850,0 - 980,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:rărituri														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
														MO	6	P	35	18	16	2		0	NEC	N	054	171	3164	96
														MO	3	P	30	16	14	2	M	0	NEC	N	027	71	1314	47
														BR	1	IN	35	16	13	2	M	0	RN	N	009	22	407	14
														Total			35				2				09	264	4885	157

685M 2,8 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 930,0 M. LIT: - TIPFL: -														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
														Total			0			0					00	0	0	00

686 A 12,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1300,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5FA 2BR 3MO COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 3FA SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:120 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL: 6FA 4MO /0,6 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rupturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2008 - T. igienă; 2012 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
														FA	5	IN	135	60	30	2		7	RN	N	010	45	588	05
														BR	2	IN	125	56	31	2	M	7	RN	N	004	22	273	03
														MO	3	IN	125	62	30	2	M	7	RN	N	006	33	409	03
														Total			135				2				02	100	1240	11

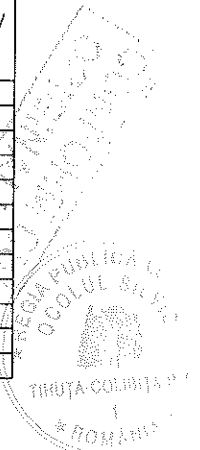
ROMANIA
REPUBLICA LUCANIA
SCOLUL SILVIC
TRUJA-COLIBITA R.A.
POVANIA

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	55	30	23	2		3	NEC	N	0,70	373	410	11,1
686 B 1,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 130,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:T. igienă														
Total			55			2					07	373	410	11,1

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	IN	15	10	7	2		0	RN	N	0,54	49	162	5,1
MO	3	IN	30	16	14	2	M	2	RN	N	0,27	71	234	4,7
FA	1	IN	10	6	4	2	M	0	RN	N	0,09	2	7	0,4
686 C 3,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1100,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:2014 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP:curățiri														
Total			15			2					09	122	403	10,2

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	7	IN	30	16	14	2		0	RN	N	0,63	165	264	11,0
MO	3	IN	20	12	10	2	M	0	RN	N	0,27	43	60	3,7
686 D 1,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1100,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:rârături														
Total			30			2					09	208	333	14,7

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
686V 0,9 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1150,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ŢEL: SORT: VĂRSTA EXP: SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:														
Total			0			0					00	0	0	0,0



688 A 19,5 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1300,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 1MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 3BR 3FA SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: 7FA 3MO /0,6 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2007 - T. igienă, 2012 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:T. progresive (pun. lumină) ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțișului													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													FA	4	IN	110	34	24	3	M	6	RN	N	0,24	58	1131	1,4
													FA	4	IN	145	58	28	3	M	7	RN	N	0,24	153	2984	0,7
													MO	1	IN	105	36	25	3	M	6	RN	N	0,06	21	410	0,4
													BR	1	IN	145	60	30	3	M	7	RN	N	0,06	18	351	0,4
													Total			110			3					0,6	250	4876	2,9

688 B 0,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1250,0 - 1300,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:T. igienă													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	10	P	55	28	23	2		0	NEC	N	0,70	373	336	11,1
													Total			55			2					0,7	373	336	11,1

688 C 2,5 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1200,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2FA COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:curățiri													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	8	IN	15	10	7	2		0	RN	N	0,72	65	163	6,8
													FA	2	IN	15	8	6	2	M	0	RN	N	0,18	8	20	1,2
													Total			15			2					0,9	73	183	8,0

689 A 17,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 870,0 - 1000,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:rărituri													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	6	IN	35	18	16	2		0	RN	N	0,54	171	3027	9,6
													MO	4	P	30	16	14	2	M	0	NEC	N	0,36	94	1664	6,3
													Total			35			2					0,9	265	4691	15,9

