

OS Tihuta Colibita RA
Nr. 2294 din 25.09.2024

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	876 Hutesu 2	875 Tihuta 3	878 Valea Larga 4	884 T FF neamenajat Neuc D	885 T FF Ncamenajat Oanea N.
Denumire APV					
Ocol Silvic					
UP	I Tihuta	I Tihuta	I Tihuta	IV COLBU	IV COLBU
u.a.	2B	240-250	530	160B	160B
Suprafata (ha)	2	42.05	18	0.48	1.3
Volum (m.c.)	42.92	367.69	503.91	19.11	122.37
Proprietar	COMUNA PRUNDU BARGAULUI				
Natura produs	Produse accidentale I	Produse accidentale I	Produse accidentale I	Produse accidentale	Produse accidentale
Suprafata de impadurit (ha)	-	-	-		
Factori care au afectat arboretul	Vant/Uscare	Vant/Uscare	Vant/Uscare	Vant/Uscare	Vant/Uscare
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	DA	DA	DA	NU	Necesita avizare
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU	NU	NU	NU	NU
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10 ha	NU	NU	NU	DA	DA
Arboretul este situat in afara arealului	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				
	se afla in zona Sitului Natura 2000 , dar activitatea de exploatare se poate desfasura, nefiind in arile strict protejate				

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. 2400130601590

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 876 Huiesu 2

Suprafață totală act - (ha): 2.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 14.08.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1109 Accesibilitate: 1001-1500										Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 1.44 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol Total:		Nr. de arbori 7 7	Volum 42.92 42.92			
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut						
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG		7.47	0.68		0.02				8.17	0.40	34.35	1.70	42.92							
TOTAL		7.47	0.68		0.02				8.17	0.40	34.35	1.70	42.92							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțuș utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
2 B	2.00	18.10	165	32.00									42.92							
U.A.	FA	Volum																		
2 B	42.92	42.92																		
Total	42.92	42.92																		
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
2 B	FA	70.29	70.29	27.43	27.43	165	6.13	7		7.47	0.68		0.02				0.40	34.35	1.70	42.92
Total U.A.: 2 B								7		7.47	0.68		0.02				0.40	34.35	1.70	42.92
Total General U.A.								7		7.47	0.68		0.02				0.40	34.35	1.70	42.92

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130601580

Unitate de Producție: 1 - Tihuța
 Denumire A.P.V: 875 Tihuța 3

Suprafață totală act - (ha): 42.05 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 22.08.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan 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): 4 cu un volum de - (mc): 1.47 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	355 32 2 1	353.87 11.13 1.38 1.31
			Total:	390	367.69

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP TREMURĂTOR		0.15		0.02	0.01			0.18	0.03	1.10	0.09	1.31
ULM DE MUNTE		0.04		0.04	0.02	0.01		0.11	0.02	0.63	0.03	0.76
PALTIN DE MUNTE		0.04		0.03	0.01			0.08	0.01	0.53	0.03	0.62
FAG	0.97	1.89		0.49	0.43	0.41	0.22	4.41	0.26	6.46	0.94	11.13
LARICE		0.02	0.07	0.05	0.01			0.15	0.04	1.09		1.28
BRAD	3.02	3.93	0.95	0.74	0.16		0.03	8.83	0.99	5.56		15.38
MOLID	62.29	109.62	32.98	23.48	7.31		2.29	237.97	23.21	76.03	0.01	337.21
TOTAL	66.28	115.69	34.00	24.85	7.95	0.42	2.54	251.73	24.56	91.40	1.10	367.69

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțuș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
240 A	0.75	1.00	105	38.00					3.58
241 A	2.00	8.90	85	40.00					9.90
241 B	17.00	27.10	65	30.00					137.73
243 A	1.00	1.40	90	25.00					4.50
243 B	5.00	26.00	65	25.00					32.50
248 B	0.50	2.10	85	20.00					5.15
249 A	9.00	16.70	85	25.00					97.20
250 A	5.00	8.40	75	30.00					52.58
250 B	0.50	0.60	95	20.00					7.74
250 E	1.30	1.50	95	25.00					16.81

U.A.	MO	BR	FA	PLT	ULM	PAM	LA	Volum
240 A	3.58							3.58
241 A	9.90							9.90
241 B	124.04	0.63	10.37	1.31	0.76	0.62		137.73
243 A	4.50							4.50
243 B	29.96	2.54						32.50
248 B	5.15							5.15
249 A	91.92	5.28						97.20
250 A	43.61	6.93	0.76				1.28	52.58
250 B	7.74							7.74
250 E	16.81							16.81
Total	337.21	15.38	11.13	1.31	0.76	0.62	1.28	367.69

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				
240 A	MO	17.47	17.47	18.13	18.13	105	0.24	15				0.27	0.79	0.31		0.10	0.19	1.92	0.01	3.58			
Total U.A.: 240 A								15				0.27	0.79	0.31		0.10	0.19	1.92	0.01	3.58			
241 A	MO	26.00	26.00	21.64	21.64	85	0.71	14				1.57	2.83	0.77	0.71	0.24	0.07	0.61	3.10		9.90		
Total U.A.: 241 A								14				1.57	2.83	0.77	0.71	0.24	0.07	0.61	3.10		9.90		
241 B	MO	31.37	30.56	25.40	25.40	65	0.95	130				13.78	45.01	14.49	9.65	2.89	0.95	8.64	28.63		124.04		
	FA	17.33	21.08	19.38	19.38	65	0.35	30				0.97	1.89		0.44	0.39	0.39	0.21	0.25	5.83	0.88	10.37	
	BR	26.00	26.00	24.00	24.00	65	0.63	1					0.03	0.03	0.02				0.01	0.54		0.63	
	PLT	36.00	36.00	26.00	26.00	65	1.31	1					0.15		0.02	0.01				0.03	1.10	0.09	1.31
	ULM	28.00	28.00	24.00	24.00	65	0.76	1					0.04		0.04	0.02	0.01			0.02	0.63	0.03	0.76
PAM	28.00	28.00	25.00	25.00	65	0.62	1					0.04		0.03	0.01				0.01	0.53	0.03	0.62	

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130601630

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V.: 878 Valea Larga 4

Suprafață totală act - (ha): 18.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 05.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1118 Accesibilitate: 251-500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum				
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 12 cu un volum de - (mc): 3.85 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		523 9 2 6	483.43 12.29 1.06 7.13								
TOTAL:										540		503.91									
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF										
FAG	1.78	1.39		0.16	0.09	0.05	0.01	3.48	0.18	8.63	0.70	12.29									
BRAD	31.28	5.71	1.44	0.69	0.05			39.17	4.35	6.04		49.56									
MOLID	51.78	142.61	44.66	37.27	11.47		4.01	291.80	29.34	112.73	0.03	433.87									
PLOP TREMURĂTOR		1.96		0.31	0.14	0.04		2.45	0.34	3.66	0.45	6.45									
PALTIN DE MUNTE		0.07		0.02	0.18	0.03	0.01	0.31	0.03	0.72	0.06	1.06									
SALCIE CĂPREASCĂ		0.05		0.02	0.01	0.01		0.09	0.02	0.57	0.03	0.68									
TOTAL										84.84	151.79	46.10	38.47	11.94	0.13	4.03	337.30	34.26	132.35	1.27	503.91
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil					Compoziție	H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot															
530	18.00	26.10	70	17.00					0		503.91										
U.A.	FA	BR	MO	PLT	PAM	SAC	Volum														
530	12.29	49.56	433.87	6.45	1.06	0.68	503.91														
Total	12.29	49.56	433.87	6.45	1.06	0.68	503.91														
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
530	FA	38.67	38.67	19.11	19.11	70	1.37	9		1.78	1.39		0.16	0.09	0.05	0.01	0.18	8.63	0.70	12.29	
	BR	51.63	51.63	32.06	32.06	70	3.10	16		31.28	5.71	1.44	0.69	0.05			4.35	6.04		49.56	
	MO	28.86	31.28	26.27	26.27	70	0.86	507		51.78	142.61	44.66	37.27	11.47		4.01	29.34	112.73	0.03	433.87	
	PLT	36.00	36.00	25.40	25.40	70	1.29	5			1.96		0.31	0.14	0.04		0.34	3.66	0.45	6.45	
	PAM	26.00	26.00	22.50	22.50	70	0.53	2			0.07		0.02	0.18	0.03	0.01	0.03	0.72	0.06	1.06	
	SAC	30.00	30.00	21.00	21.00	70	0.68	1			0.05		0.02	0.01	0.01		0.02	0.57	0.03	0.68	
Total U.A.: 530								540		84.84	151.79	46.10	38.47	11.94	0.13	4.03	34.26	132.35	1.27	503.91	
Total General U.A.								540		84.84	151.79	46.10	38.47	11.94	0.13	4.03	34.26	132.35	1.27	503.91	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130601770

Unitate de Producție: IV - COLBU
 Denumire A.P.V: 884 T FF Neamenajat Neuc D-tru

Suprafață totală act - (ha): 0.48 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: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 20.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de Inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1106 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	3 7	3.58 15.53
	Total:		10	19.11

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	0.58	0.44	0.08	0.05	0.01			1.16	0.13	0.30		1.59
FAG		5.97		0.83	0.48	0.22	0.01	7.51	0.44	7.58	1.02	15.53
MOLID		1.14	0.24	0.14	0.05		0.02	1.59	0.16	0.24		1.99
TOTAL	0.58	7.55	0.32	1.02	0.54	0.22	0.03	10.26	0.73	8.12	1.02	19.11

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
160B	0.48		75	20.00			0	19.11

U.A.	BR	FA	MO	Volum
160B	1.59	15.53	1.99	19.11
Total	1.59	15.53	1.99	19.11

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		
160B	BR	42.00	42.00	25.00	25.00	75	1.59	1		0.58	0.44	0.08	0.05	0.01			0.13	0.30	1.59		
	FA	47.43	47.43	24.57	24.57	75	2.22	7			5.97		0.83	0.48	0.22	0.01	0.44	7.58	1.02	15.53	
	MO	34.00	34.00	25.00	25.00	75	1.00	2			1.14	0.24	0.14	0.05		0.02	0.16	0.24	1.99		
Total U.A.: 160B									10		0.58	7.55	0.32	1.02	0.54	0.22	0.03	0.73	8.12	1.02	19.11
Total General U.A.									10		0.58	7.55	0.32	1.02	0.54	0.22	0.03	0.73	8.12	1.02	19.11

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130601760

Unitate de Producție: IV - COLBU
 Denumire A.P.V: 885 T FF Neamenajat Oanea Nicolae

Suprafață totală act - (ha): 1.3 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: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 23.09.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de Inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1118 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha):	Rășinoase	36	54.13
	Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	27	67.1
		Total:	64	122.37

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	20.23	12.19		1.08	0.52	0.18	0.01	34.21	1.74	31.15	3.46	67.10
BRAD	13.99	8.82	2.28	1.62	0.30		0.08	27.09	3.01	5.32		35.42
MOLID	3.55	4.12	1.05	0.72	0.21		0.08	9.73	0.94	8.04		18.71
PALTIN DE MUNTE		0.69		0.05	0.01			0.75	0.06	0.33	0.03	1.14
TOTAL	37.77	25.82	3.33	3.47	1.04	0.18	0.17	71.78	5.75	44.84	3.49	122.37

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
160B	1.30		85	20.00			0		122.37

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
160B	67.10	35.42	18.71	1.14	122.37
Total	67.10	35.42	18.71	1.14	122.37

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	
160B	FA	48.30	48.30	24.26	24.26	85	2.49	27		20.23	12.19		1.08	0.52	0.18	0.01	1.74	31.15	3.46	67.10
	BR	38.45	38.45	25.57	25.57	85	1.61	22		13.99	8.82	2.28	1.62	0.30		0.08	3.01	5.32		35.42
	MO	38.00	38.00	25.64	25.64	85	1.34	14		3.55	4.12	1.05	0.72	0.21		0.08	0.94	8.04		18.71
	PAM	38.00	38.00	24.00	24.00	85	1.14	1			0.69		0.05	0.01			0.06	0.33	0.03	1.14
Total U.A.: 160B								64		37.77	25.82	3.33	3.47	1.04	0.18	0.17	5.75	44.84	3.49	122.37
Total General U.A.								64		37.77	25.82	3.33	3.47	1.04	0.18	0.17	5.75	44.84	3.49	122.37

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL

530 26,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 17 G, ALTITUDINE: 1015,0 - 1323,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2BR 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.,													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2007 - T. igienă, 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:T. igienă														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	8	P	60	32	25	2		5	NEC	N	0,64	382	9970	96
													BR	2	IN	60	34	24	2	M	5	RN	N	0,16	93	2427	23
													Total			60				2				08	475	12397	119

531 31,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1038,0 - 1397,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,55														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	10	P	60	30	23	3		3	NEC	N	0,80	426	13334	102
													Total			60			3					08	426	13334	102

532 29,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1040,0 - 1397,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis 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.,													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2005 - T. accidentale; 2006 - T. igienă LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,55														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	10	IN	60	30	25	2		3	RN	N	0,80	478	14292	120
													Total			60			2					08	478	14292	120

533 20,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1040,0 - 1270,0 M. LIT: cont. subț. 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
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:rărituri														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	10	P	45	26	20	2		3	NEC	N	0,90	395	8216	157
													Total			45			2					09	395	8216	157

CONFORM CU ORIGINALUL

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	P	30	14	12	3		1	NEC	N	0,48	101	1757	63
PAM	1	P	30	10	10	3	Gr	1	NEC	N	0,08	8	139	0,4
FA	3	IN	35	10	10	3	I	1	RN	N	0,24	25	435	2,3
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2005 - curățiri; 2013 - T. igienă														
LUCRĂRIPROP: rărături pe 0,5S														
Total			30			3					0,8	134	2331	9,0

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	6	IN	155	70	28	4		1	RN	S	0,12	41	742	0,3
FA	4	IN	105	34	23	4	I	3	RN	S	0,08	26	471	0,4
SEM UTIL: 10FA /0,8 S, mixt														
SUBARB:														
DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. igienă; 2014 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. progresive (racord.), împăd.														
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea seminteișului														
Total			155			4					0,2	67	1213	0,7

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	P	30	16	13	3		1	NEC	N	0,54	127	1041	7,1
FA	2	IN	30	14	11	3	I	0	RN	N	0,18	22	180	1,6
PAM	1	P	30	12	9	3	I	1	NEC	N	0,09	8	66	0,4
FA	1	IN	30	18	13	3	I	1	RN	N	0,09	14	115	0,8
SEM UTIL:														
SUBARB: Alun /0,1 pe 0,1S mixt														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: rărături														
Total			30			3					0,9	171	1402	9,9

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA TEL:														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
Total			0			0					0,0	0	0	0,0

CONFORM CU
ORIGINALUL

239 C 0,5 HA GF:1-4I, 5N SUP:A TS:3332 TP:134I													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES		
SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/		
ÎNCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 830,0 M.														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria													MO	10	P	5	2	1	3		0	NEC	N	0,70	2	1	12		
Artificial de prod. mijl. rel. echien																													
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO																													
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO																													
SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:100 ani																													
SEM UTIL:																													
SUBARB:																													
DATECOMP:Alte date compl.,																													
POL: ERZ:																													
LUCRĂRIEXEC:																													
LUCRĂRIPROP.:îngrijirea culturilor, completări																													
Total																5			3					0,7	2	1	12		

239A 0,7 HA GF: SUP: TS: TP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES		
SOL: -, EXPOZ.:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/		
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 820,0 M.														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
LIT: - TIPFL: -																													
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:																													
COMPOZIȚIA ȚEL:																													
SORT: VÂRSTA EXP:																													
SEM UTIL:																													
SUBARB:																													
DATECOMP:Alte date compl.,																													
POL: ERZ:																													
LUCRĂRIEXEC:																													
LUCRĂRIPROP.:																													
Total																0			0					0,0	0	0	0,0		

239F 2,1 HA GF: SUP: TS: TP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
SOL: Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
ÎNCLINAREA : 6 G, ALTITUDINE: 820,0 M.														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
LIT: - TIPFL: -																												
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:																												
COMPOZIȚIA ȚEL:																												
SORT: VÂRSTA EXP:																												
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP.:																												
Total																0			0					0,0	0	0	0,0	

240 A 1,0 HA GF:1-2A, 4I, 5N SUP:M TS:2332 TP:1114													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
ÎNCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 840,0 - 900,0 M.														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
LIT: cont subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria													MO	9	IN	95	44	28	3		4	RN	N	0,36	250	250	28	
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien													MO	1	IN	40	20	15	3	G	1	RN	N	0,04	12	12	0,6	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO																												
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO																												
SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:																												
SEM UTIL: 10MO /0,3 S, mixt																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă; 2013 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP.: T. conservare																												
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințişului																												
Total																95			3					0,4	262	262	34	

CONFORM CU
ORIGINALUL

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
240M2 0,1 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 950,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA TEL: SORT: VÂRSTA EXP: SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:														
Total			0			0					00	0	0	00

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
241 A 8,9 HA GF:1-2A, 4I SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 900,0 - 980,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:														
MO	5	P	75	40	26	3		4	NEC	N	0,30	189	1682	32
MO	3	IN	125	56	33	3	I	5	RN	N	0,18	154	1371	08
MO	2	IN	45	26	18	3	M	3	RN	N	0,12	45	401	1,7
Total			75			3					06	388	3454	5,7

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
241 B 27,1 HA GF:1-4I SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 910,0 - 1270,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA TEL: 7MO 2BR 1FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														
MO	8	P	55	34	23	3		4	NEC	N	0,64	341	9241	86
BR	1	IN	55	34	23	2	I	4	RN	N	0,08	44	1192	12
FA	1	IN	55	30	18	3	Gr	3	RN	N	0,08	21	569	08
Total			55			3					08	406	11002	106

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
241 C 1,2 HA GF:1-4I SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 910,0 - 930,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 3MO COMPOZIȚIA TEL: 8FA 2MO SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														
FA	5	IN	10	4	3	3		1	RN	N	0,35	4	5	08
MO	2	IN	10	4	3	3	I	1	RN	N	0,14	3	4	05
FA	2	IN	55	30	18	3	I	4	RN	N	0,14	37	44	14
MO	1	P	55	34	23	3	I	3	NEC	N	0,07	37	44	09
Total			10			3					07	81	97	36

CONFORM CU ORIGINALUL

242 0,4 HA GF:1-4I SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 830,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO 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	10	P	5	0	0	3		0	NEC	N	0,70	0	0	12
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă; 2010 - Împăduriri(poieni și goluri)														
LUCRĂRIPROP: îngrijirea culturilor, completări														
Total			5			3					0,7	0	0	12

243 A 1,4 HA GF:1-4I SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 900,0 - 960,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, 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
MO	7	P	80	46	28	3		5	NEC	N	0,49	340	476	49
MO	3	IN	15	6	5	3	M	2	RN	N	0,21	10	14	14
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Uscare slabă, Doborâturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă; 2013 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total			80			3					0,7	350	490	63

243 B 26,0 HA GF:1-4I SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 960,0 - 1270,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 2BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea 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
MO	7	IN	55	34	25	2		4	RN	N	0,56	334	8684	88
BR	2	IN	60	34	24	2	I	4	RN	N	0,16	93	2418	23
FA	1	IN	60	28	20	3	M	4	RN	N	0,08	25	650	08
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2013 - T. accidentale; 2014 - T. igienă														
LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,6S														
Total			55			3					0,8	452	11752	119

243 C 2,5 HA GF:1-4I SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 900,0 - 960,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO 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	10	IN	15	6	4	3		4	RN	N	0,70	23	58	46
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: îngrijirea semințului, completări														
Total			15			3					0,7	23	58	46

CONFORM CU ORIGINALUL

250 E 1,5 HA GF:1-4I SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1100,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 10MO SORT: VÂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: 10MO /0,3-S, mixt SUBARB: DATECOMP: Alunecare slabă, Uscare slabă, 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	8	IN	85	34	25	3		5	RN	N	0,48	287	431	44
													MO	2	IN	110	46	27	3	M	5	RN	N	0,12	79	119	0,7
													Total			85				3				0,6	366	550	5,1

250M 1,0 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 940,0 - 1010,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA TEL: 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				0,0	0	0	0,0

252V 2,1 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1140,0 - 1180,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA TEL: 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				0,0	0	0	0,0

255 A 7,2 HA GF:1-5N SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 930,0 - 1020,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP: 110 ani SEM UTIL: 9MO 1BR /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.: T. igienă (T. succesive dec. II)													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	100	48	29	3		7	NEC	N	0,63	457	3200	44
													BR	1	IN	100	46	28	3	M	7	RN	N	0,07	50	360	0,6
													Total			100				3				0,7	507	3650	5,0

CONFORM CU
ORIGINALUL.

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	9	P	65	32	23	3		4	NEC	N	0,72	384	326	8,7
BR	1	IN	65	34	22	2	I	4	RN	N	0,08	41	344	1,1
Total														
			65				3				08	425	350	98

250 A 8,4 HA GF:1-4I SUP:M TS:2332 TP:1114
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 940,0 - 1000,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2BR
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Uscare slabă,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă, 2014 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	85	34	25	3		4	NEC	N	0,60	358	215	5,5
Total														
			85				3				06	358	215	5,5

250 B 0,6 HA GF:1-4I SUP:M TS:2332 TP:1114
 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 960,0 - 980,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL: 10MO /0,3 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP:
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă, 2014 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	P	25	8	7	4		0	AI2011	N	0,42	38	11	3,8
MO	4	IN	45	16	12	4	Gr	0	RN	N	0,28	59	18	3,0
Total														
			25				4				0,7	97	29	6,8

250 C 0,3 HA GF:1-2A, 4I SUP:M TS:2331 TP:1115
 SOL: 3301 Vers. mijl. frământat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 45 G, ALTITUDINE: 940,0 - 1000,0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Artificial de prod. infer. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 10MO
 SORT: VÂRSTA EXP:

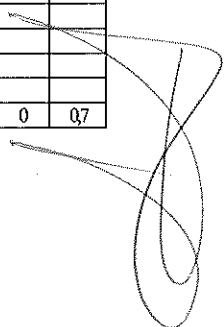
SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alunecare mijlocie, Rocă la supraf. pe 0,2/S,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2006 - T. igienă, 2006 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	IN	5	2	1	3		0	RN	N	0,40	1	0	0,7
Total														
			5				3				04	1	0	0,7

250 D 0,4 HA GF:1-4I SUP:M TS:2332 TP:1114
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 980,0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Tânăr nedefinit rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2LA
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alunecare mijlocie, Alte date compl.,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: îngrijirea semințișului, completări

CONFORM CU ORIGINALUL



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
248M 7,6 HA GF: SUP: TS: TP:														
SOL: -, EXPOZ.:														
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 900,0 - 960,0 M.														
LIT: - TIPFL: -														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ȚEL:														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
Total 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0														

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
249 A 16,7 HA GF:1-4I SUP:A TS:2333 TP:1111														
SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV														
ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 890,0 - 1050,0 M.														
LIT: subț. intr. TIPFL: Oxalis - Dentaria														
Artificial de prod. super. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO														
SORT: VÂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL: 10MO /0,3 S, mixt														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă; 2014 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
MO 10 P 75 36 27 2 5 NEC N 0,70 463 7732 88														
Total 75 2 0,7 463 7732 88														

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
249 B 4,6 HA GF:1-4I SUP:A TS:2332 TP:1114														
SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NV														
ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 900,0 - 930,0 M.														
LIT: subț. intr. TIPFL: Oxalis - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO														
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. igienă; 2007 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: curățiri pe 0,6S														
rărituri														
MO 6 IN 15 4 4 3 0 RN N 0,54 17 78 36														
MO 2 P 25 12 9 3 I 0 NEC N 0,18 25 115 23														
MO 2 IN 30 16 11 3 I 0 RN N 0,18 33 152 24														
Total 15 3 0,9 75 345 83														

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
249 C 0,6 HA GF:1-4I SUP:A TS:2332 TP:1114														
SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV														
ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 950,0 M.														
LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO														
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: curățiri pe 0,4S														
MO 10 IN 10 6 4 3 0 RN N 0,80 26 16 27														
Total 10 3 0,8 26 16 27														

CONFORM CU
ORIGINALUL

247M2 0,6 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 950,0 M. LIT: - TIPFL: -														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:														
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:														
Total 0 0 0 00 0 0 00														

248 A 13,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 920,0 - 1050,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC:2006 - T. igienă; 2009 - T. igienă LUCRĂRIPROP:curățiri pe 0,3S rărituri pe 0,4S														
MO 2 IN 30 16 11 3 M 2 RN N 0,18 33 455 24 MO 4 P 25 12 9 3 M 1 NEC N 0,36 49 676 45 MO 4 IN 10 4 4 3 M 0 RN N 0,36 12 166 12														
Total 25 3 09 94 1297 81														

248 B 2,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 900,0 - 940,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. super. rel. plurien														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL: 10MO /0,4 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC:2010 - T. igienă; 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:T. igienă														
MO 8 P 75 36 28 2 5 NEC N 0,56 389 817 71 MO 2 IN 15 8 6 3 M 0 RN N 0,14 10 21 09														
Total 75 2 07 399 838 80														

248 C 0,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1000,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2LA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:75 ani														
SEM UTIL: 10MO /0,7 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:T. succesive margine de masiv îngrijirea culturilor îngrijirea semințișului														
MO 10 P 75 42 29 2 6 NEC N 0,30 222 89 38														
Total 75 2 03 222 89 38														

CONFORM CU
ORIGINALUL



