

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	APV										
Denumire APV	881 KM6	892 KM7	861 Poiana Vinului 2	880 Unguru	886 Roibu	887					Paraul lui Buceu
Ocol Silvic							TIHUTA -COLIBITA R.A.				
UP	I Tihuta	I Tihuta	I Tihuta	I Tihuta	I Tihuta	I Tihuta					I Tihuta
u.a.	272	271A	269A	685B;687B;689A	678-686	681B;684B,C					
Suprafata (ha)	17.5	19	23	36.5	32.1	21.2					
Voluum (m.c.)	465.3	1189.19	695.54	321.41	188.7	192.95					
Proprietar	COMUNA PRUNDU BARGAULUI										
Natura produs	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale II	Produce accidentale II	Produce accidentale II	Produce accidentale II	Produce accidentale II	Produce accidentale II	Produce accidentale II
Suprafata de impadurit (ha)	-	-	-	-	-	-					
Factori care au afectat arboretul	Vant/Uscare	Vant/Uscare	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	DA	DA	DA	DA	DA	DA	DA	DA
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10 ha	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU
Arboretul este situat in afara arealului	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU
Punerea in valoare s-a facut in arborete cu restrictii privind protectia mediului	se afla in zona Sitului Natura 2000 , dar activitatea de exploatare se poate desfasura, nefiind in arile strict protejate										NU SE AFLA IN SIT SAU ARIE PROTEJATA

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 Teofit

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130601800

Unitate de Producție: I - Tihuța

Denumire A.P.V: 881 Km 6

Suprafață totală act - (ha): 17.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 16.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: BN1119 Accesibilitate: 501-1000	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): 2.21 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	508 3	457.68 5.78
		Total:	512	465.3

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.16	0.63		0.05	0.03	0.01		0.88	0.05	4.85	0.36	5.78
BRAD	2.60	3.40	1.07	0.81	0.19		0.06	8.13	0.91	14.29	0.01	23.33
MOLID	16.82	76.90	27.76	23.13	6.59		2.36	153.56	15.71	265.08	0.03	434.35
PLOP TREMURĂTOR		0.23		0.02	0.01			0.26	0.03	1.55	0.13	1.84
SALCIE CĂPREASCĂ												
TOTAL	19.58	81.16	28.83	24.01	6.82	0.01	2.42	162.83	16.70	285.77	0.53	465.30

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
272	17.50	19.00	60	20.00			0			465.30

U.A.	FA	BR	MO	PLT	SAC	Volum
272	5.78	23.33	434.35	1.84		465.30
Total	5.78	23.33	434.35	1.84		465.30

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
272	FA	41.33	41.33	28.17	28.17	60	1.93	3		0.16	0.63		0.05	0.03	0.01		0.05	4.85	0.36	5.78
	BR	30.09	30.09	25.91	25.91	60	1.06	22		2.60	3.40	1.07	0.81	0.19		0.06	0.91	14.29	0.01	23.33
	MO	28.46	27.86	26.36	26.36	60	0.89	486		16.82	76.90	27.76	23.13	6.59		2.36	15.71	265.08	0.03	434.35
	PLT	40.00	40.00	29.50	29.50	60	1.84	1			0.23		0.02	0.01			0.03	1.55	0.13	1.84
Total U.A.: 272								512		19.58	81.16	28.83	24.01	6.82	0.01	2.42	16.70	285.77	0.53	465.30
Total General U.A.								512		19.58	81.16	28.83	24.01	6.82	0.01	2.42	16.70	285.77	0.53	465.30

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130601830

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 892 Km 7

Suprafață totală act - (ha): 19.0 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 24.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1119 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum				
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 18 cu un volum de - (mc): 3.46 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		1351 26	1182.23 6.96								
Total:										1377		1189.19									
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
FAG		0.27		0.18	0.24	0.29	0.14	1.12	0.08	5.76	0.64	6.96									
BRAD	0.69	0.14	0.03	0.02				0.88	0.10	5.50		6.48									
MOLID	101.04	261.82	85.09	71.48	22.31		7.45	549.19	55.05	571.51	0.10	1175.75									
TOTAL	101.73	262.23	85.12	71.68	22.55	0.29	7.59	551.19	55.23	582.77	0.74	1189.19									
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.										
271 A	19.00	22.50	60	20.00					0			1189.19									
U.A.	FA	BR	MO	Volum																	
271 A	6.96	6.48	1175.75	1189.19																	
Total	6.96	6.48	1175.75	1189.19																	
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		
271 A	FA	18.31	18.31	16.25	16.25	60	0.27	26			0.27		0.18	0.24	0.29	0.14	0.08	5.76	0.64	6.96	
	BR	54.00	54.00	31.00	31.00	60	3.24	2		0.69	0.14	0.03	0.02				0.10	5.50		6.48	
	MO	29.02	26.74	23.90	23.90	60	0.87	1349		101.04	261.82	85.09	71.48	22.31		7.45	55.05	571.51	0.10	1175.75	
Total U.A.: 271 A								1377			101.73	262.23	85.12	71.68	22.55	0.29	7.59	55.23	582.77	0.74	1189.19
Total General U.A.								1377			101.73	262.23	85.12	71.68	22.55	0.29	7.59	55.23	582.77	0.74	1189.19

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130601330

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 861 Poiana Vinului 2

Suprafață totală act - (ha): 23.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 24.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1119 Accesibilitate: 501-1000										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): 4.99 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		852 6	691.18 4.36								
Total:										858		695.54									
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF										
FAG	0.16	0.26		0.09	0.09	0.05	0.01	0.66	0.04	3.66	0.31	4.36									
BRAD	4.45	14.57	5.11	4.24	0.95		0.29	29.61	3.29	21.01	0.02	53.91									
MOLID	34.18	165.34	65.60	57.18	15.87		5.43	343.60	35.33	258.34	0.02	637.27									
TOTAL										38.79	180.17	70.71	61.51	16.91	0.05	5.73	373.87	38.66	283.01	0.35	695.54
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil					Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.										
269 A	23.00	31.00	64	25.00	0					695.54											
U.A.	FA	BR	MO	Volum																	
269 A	4.36	53.91	637.27	695.54																	
Total	4.36	53.91	637.27	695.54																	
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	
269 A	FA	26.33	26.33	20.42	20.42	64	0.73	6		0.16	0.26		0.09	0.09	0.05	0.01	0.04	3.66	0.31	4.36	
	BR	29.68	28.24	24.40	24.40	64	0.95	57		4.45	14.57	5.11	4.24	0.95		0.29	3.29	21.01	0.02	53.91	
	MO	27.71	30.13	26.90	26.90	64	0.80	795		34.18	165.34	65.60	57.18	15.87		5.43	35.33	258.34	0.02	637.27	
Total U.A.: 269 A								858		38.79	180.17	70.71	61.51	16.91	0.05	5.73	38.66	283.01	0.35	695.54	
Total General U.A.								858		38.79	180.17	70.71	61.51	16.91	0.05	5.73	38.66	283.01	0.35	695.54	

Șef Ocol,

Întocmit,

Blrou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130601660

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 880 Unguru

Suprafață totală act - (ha): 36.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 16.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul 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): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășnoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	1199 32	318.86 2.55
			Total:	1231	321.41

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD			0.26	0.17	0.05		0.03	0.51	0.06	0.22	0.01	0.79
FAG					0.03	0.05	0.31	0.39	0.03	2.13	0.39	2.55
MOLID		22.89	40.78	85.13	42.30		16.38	207.48	25.93	84.66	1.09	318.07
TOTAL		22.89	41.04	85.30	42.38	0.05	16.72	208.38	26.02	87.01	1.49	321.41

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnificații utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
685 B	13.50	18.50	45	20.00			0		192.17
687 B	10.00	16.30	40	20.00			0		42.49
689 A	13.00	17.70	45	20.00			0		86.75

U.A.	BR	MO	FA	Volum
685 B	0.79	189.19	2.19	192.17
687 B		42.49		42.49
689 A		86.39	0.36	86.75
Total	0.79	318.07	2.55	321.41

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșterea	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut				
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF			
685 B	BR	12.80	12.80	14.80	14.80	45	0.16	5			0.26	0.17	0.05		0.03	0.06	0.22	0.01	0.79				
	FA	10.46	10.40	15.72	15.72	45	0.08	26					0.03	0.05	0.26	0.03	1.82	0.33	2.19				
	MO	17.17	18.96	23.12	23.12	45	0.31	620			16.21	27.95	48.70	21.96		8.21	15.07	51.09	0.52	189.19			
Total U.A.: 685 B											16.21	28.21	48.87	22.04	0.05	8.50	15.16	53.13	0.86	192.17			
687 B	MO	14.87	17.60	21.72	21.72	40	0.22	196			2.87	3.92	10.20	6.21		2.63	3.31	13.35	0.23	42.49			
Total U.A.: 687 B											2.87	3.92	10.20	6.21		2.63	3.31	13.35	0.23	42.49			
689 A	FA	9.33	9.33	15.50	15.50	45	0.06	6							0.05		0.31	0.06	0.36				
	MO	15.64	18.72	21.36	21.36	45	0.23	378			3.81	8.91	26.23	14.13		5.54	7.55	20.22	0.34	86.39			
Total U.A.: 689 A											3.81	8.91	26.23	14.13		5.59	7.55	20.53	0.40	86.75			
Total General U.A.											1231			22.89	41.04	85.30	42.38	0.05	16.72	26.02	87.01	1.49	321.41

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130601750

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 886 Rolbu

Suprafață totală act - (ha): 32.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.09.2024 Anul exploatării: 2024 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	Volu
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.25 Iescaril - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	552	188.7
			Total:	552	188.7

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD		0.69	0.22	0.13	0.05		0.01	1.10	0.12	1.26		2.48
MOLID	7.25	22.84	19.66	41.17	17.04		6.37	114.33	13.44	58.45	0.36	186.22
TOTAL	7.25	23.53	19.88	41.30	17.09		6.38	115.43	13.56	59.71	0.36	188.70

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
678 A	7.00	25.10	30	22.00				0	17.70
678 B	3.00	6.70	55	25.00				0	18.39
679 B	4.10	4.30	40	20.00				0	18.38
682 C	7.00	10.30	45	20.00				0	55.10
683	8.00	11.10	40	20.00				0	65.56
684 D	2.00	2.70	40	20.00				0	10.12
686 C	1.00	3.30	25	15.00				0	3.45

U.A.	BR	MO	Volum
678 A		17.70	17.70
678 B		18.39	18.39
679 B		18.38	18.38
682 C	1.00	54.10	55.10
683	0.14	65.42	65.56
684 D	1.34	8.78	10.12
686 C		3.45	3.45
Total	2.48	186.22	188.70

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
678 A	MO	16.72	17.28	21.64	21.64	30	0.26	67		0.07	0.95	5.53	2.31		0.80	1.27	6.77	0.04	17.70	
Total U.A.: 678 A								67		0.07	0.95	5.53	2.31		0.80	1.27	6.77	0.04	17.70	
678 B	MO	24.41	26.08	24.40	24.40	55	0.63	29		1.95	5.91	1.87	2.08	0.66	0.23	1.30	4.39	0.01	18.39	
Total U.A.: 678 B								29		1.95	5.91	1.87	2.08	0.66	0.23	1.30	4.39	0.01	18.39	
679 B	MO	20.14	21.28	22.80	22.80	40	0.44	42		2.39	3.13	1.87	3.51	1.47	0.47	1.40	4.14	0.02	18.38	
Total U.A.: 679 B								42		2.39	3.13	1.87	3.51	1.47	0.47	1.40	4.14	0.02	18.38	
682 C	BR	32.00	32.00	26.00	26.00	45	1.00	1			0.62	0.16	0.09	0.02	0.01	0.10			1.00	
	MO	20.10	24.08	22.60	22.60	45	0.39	137		2.50	7.50	7.05	9.61	3.44	1.46	3.59	18.95	0.06	54.10	
Total U.A.: 682 C								138		2.50	8.12	7.21	9.70	3.46	1.47	3.69	18.95	0.06	55.10	
683	BR	14.00	14.00	17.00	17.00	40	0.14	1						0.02					0.14	
	MO	16.61	20.08	23.00	23.00	40	0.28	235		0.41	5.29	6.18	17.26	7.97	2.97	4.98	20.36	0.20	65.42	
Total U.A.: 683								236		0.41	5.29	6.18	17.26	7.99	2.97	4.98	20.48	0.20	65.56	
684 D	BR	27.00	27.00	23.50	23.50	40	0.67	2		0.07	0.06	0.04	0.01		0.02	1.14			1.34	
	MO	16.71	17.92	22.16	22.16	40	0.28	31		0.45	1.53	2.53	1.00		0.38	0.72	2.17	0.03	8.78	
Total U.A.: 684 D								33		0.52	1.59	2.57	1.01		0.38	0.74	3.31	0.03	10.12	
686 C	MO	23.14	23.14	22.43	22.43	25	0.49	7		0.49	0.21	0.65	0.19		0.06	0.18	1.67		3.45	
Total U.A.: 686 C								7		0.49	0.21	0.65	0.19		0.06	0.18	1.67		3.45	
Total General U.A.								552		7.25	23.53	19.88	41.30	17.09		6.38	13.56	59.71	0.36	188.70

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130601740

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 887 Paraul lui Buleu

Suprafață totală act - (ha): 21.2 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.09.2024 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): 2 cu un volum de - (mc): 0.65 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	526 25	190.78 2.17
	Total:		551	192.95

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG						0.07	0.23	0.30	0.03	1.84	0.33	2.17
LARICE					0.02		0.01	0.03	0.01	0.21	0.01	0.25
MOLID	0.97	25.29	30.00	54.59	19.73		7.16	137.74	16.35	36.44	0.30	190.53
TOTAL	0.97	25.29	30.00	54.59	19.73	0.07	7.40	138.07	16.39	38.49	0.64	192.95

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
681 B	5.40	6.40	45	20.00			0		55.48
684 B	5.80	7.80	45	20.00			0		40.68
684 C	10.00	12.00	45	25.00			0		96.79

U.A.	MO	FA	LA	Volum
681 B	55.23		0.25	55.48
684 B	40.68			40.68
684 C	94.62	2.17		96.79
Total	190.53	2.17	0.25	192.95

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	
681 B	LA	13.00	13.00	18.50	18.50	45	0.13	2					0.02	0.01	0.01	0.21	0.01	0.25		
	MO	19.02	20.00	22.52	22.52	45	0.36	155		5.61	8.48	18.13	6.74	2.32	4.99	8.96	0.06	55.23		
Total U.A.: 681 B								157			5.61	8.48	18.13	6.76	2.33	5.00	9.17	0.07	55.48	
684 B	MO	19.58	20.56	23.84	23.84	45	0.41	100		7.32	6.83	9.81	3.38	1.19	3.30	8.85	0.06	40.68		
	Total U.A.: 684 B								100		7.32	6.83	9.81	3.38	1.19	3.30	8.85	0.06	40.68	
684 C	FA	10.88	10.88	15.96	15.96	45	0.09	25					0.07	0.23	0.03	1.84	0.33	2.17		
	MO	18.27	21.52	23.72	23.72	45	0.35	269	0.97	12.36	14.69	26.65	9.61	3.65	8.06	18.63	0.18	94.62		
Total U.A.: 684 C								294	0.97	12.36	14.69	26.65	9.61	0.07	3.88	8.09	20.47	0.51	96.79	
Total General U.A.								551	0.97	25.29	30.00	54.59	19.75	0.07	7.40	16.39	38.49	0.64	192.95	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL

269 A 31,0 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1170,0 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, chereștea 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	55	26	21	2		5	NEC	N	090	423	13113	142
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Uscare slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2012 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP.:rărituri														
Total			55			2					09	423	13113	142

269V 0,5 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1000,0 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

270 A 34,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1300,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1LA 1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1LA 1FA SORT: MO Gros, chereșt. 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	8	P	50	26	20	3		5	NEC	N	072	316	10902	102
LA	1	P	50	30	21	3	M	5	NEC	N	009	38	1311	13
FA	1	IN	50	20	16	3	M	4	RN	N	009	20	690	09
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Uscare slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2011 - rărituri; 2011 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP.:rărituri														
Total			50			3					09	374	12908	124

270 B 6,2 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1300,0 - 1400,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Luzula silvatica Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1LA SORT: MO Gros, chereșt. 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	7	IN	15	6	5	3		0	RN	N	056	27	167	37
MO	3	P	5	2	2	3	Gr	0	NEC	N	024	2	12	04
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2005 - T. igienă; 2007 - T. progresive (însăm.)														
LUCRĂRIPROP.:eurățiri pe 0,5S														
Total			15			3					08	29	179	41

CONFORM CU
ORIGINALUL

270 C 3,6 HA GF:1-2A, 5N SUP:M TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 1420,0 - 1500,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Luzula silvatica Artificial de prod. infer. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2LA SORT: VĂRSTA 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	100	38	20	4		4	NEC	S	0,70	307	1105	44
													Total			100				4				0,7	307	1105	44

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate,
Rupturi izolate, Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. igienă, 2010 - T. accidentale
LUCRĂRIPROP: T. conservare
ajutorarea regenerării naturale

270 D 2,8 HA GF:1-2A, 5N SUP:M TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 1400,0 - 1420,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Luzula silvatica Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2LA SORT: VĂRSTA 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	IN	5	0	0	3		0	RN	N	0,30	0	0	0,5
													Total			5				3				0,3	0	0	0,5

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

271 A 22,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: E INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1300,0 M. LIT: cont. norm. 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													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	21	2		5	NEC	N	0,72	338	7605	120
													FA	1	IN	50	20	16	3	M	5	RN	N	0,08	18	405	0,8
													Total			50				2				0,8	356	8010	128

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate,
Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC: 2005 - rărituri; 2011 - T. accidentale
LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,5S

271 B 8,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1300,0 - 1380,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Luzula silvatica Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA 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	5	IN	25	12	9	3		0	RN	N	0,40	55	479	50
													MO	3	P	20	8	7	3	Gr	0	NEC	N	0,24	22	191	25
													MO	2	IN	5	4	2	3	M	0	RN	N	0,16	2	17	0,3
													Total			25				3				0,8	79	687	78

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. igienă, 2007 - T. accidentale
LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,5S

CONFORM CU
ORIGINALUL

271 C 0,4 HA GF:1-2A, 5N SUP:M TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 1400,0 - 1500,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Luzula silvatica Artificial de prod. infer. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2LA SORT: VÂRSTA EXP:														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.:2010 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:T. conservare ajutorarea regenerării naturale														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	100	42	21	4		4	NEC	N	0,70	329	132	44
														Total			100								07	329	132	44

271 D 0,7 HA GF:1-2A, 5N SUP:M TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 1380,0 - 1400,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Luzula silvatica Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2LA SORT: VÂRSTA EXP:														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.: LUCRĂRIPROP.:îngrijirea semințișului, completări														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	5	0	0	3		0	RN	N	0,30	0	0	05
														Total			5								03	0	0	05

272 19,0 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1100,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ȚEL: 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:Uscare slabă, Rupturi izolate, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.:2005 - rărituri; 2009 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,55														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	5	P	50	26	22	2		5	NEC	N	0,40	200	3800	67
														MO	3	IN	55	28	24	2	M	6	RN	N	0,24	136	2584	38
														BR	2	IN	55	32	21	2	M	6	RN	N	0,16	77	1463	25
														Total			50								08	413	7847	130

273 A 17,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1160,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2BR 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.:2005 - rărituri; 2007 - T. accidentale 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	5	P	50	26	21	2		5	NEC	N	0,45	211	3735	75
														MO	2	IN	55	30	23	2	M	5	RN	N	0,18	96	1669	28
														BR	1	P	50	26	20	2	M	6	NEC	N	0,09	40	708	15
														BR	1	IN	60	34	22	2	I	6	RN	N	0,09	46	814	13
														FA	1	IN	55	22	18	3	M	5	RN	N	0,09	24	425	09
														Total			50								09	417	7381	140

CONFORM CU
ORIGINALUL

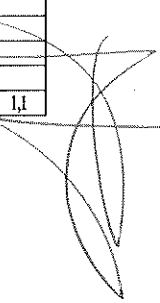
685 A 26,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 890,0 - 1000,0 M. LIT: cont. subj. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 2MO 1BR 7FA COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 3BR 3FA SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA 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 semințșului											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	0,04	19	498	02
											BR	1	IN	115	36	24	3	M	7	RN	N	0,02	8	210	01
											FA	7	IN	115	44	31	2		6	RN	N	0,14	59	1546	09
											Total			115								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. subj. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VĂRSTA 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	0,54	171	3164	96
											MO	3	P	30	16	14	2	M	0	NEC	N	0,27	71	1314	47
											BR	1	IN	35	16	13	2	M	0	RN	N	0,09	22	407	1,4
											Total			35								09	264	4885	157

685M 2,8 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 930,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ŢEL: SORT: VĂRSTA 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								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. subj. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5FA 2BR 3MO COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 3BR 3FA SORT: FA F. gros, chereșt. sup., derulaj VĂRSTA 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 semințșului											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	0,10	45	558	05
											BR	2	IN	125	56	31	2	M	7	RN	N	0,04	22	273	03
											MO	3	IN	125	62	30	2	M	7	RN	N	0,06	33	409	03
											Total			135								02	100	1240	1,1

CONFORM CU ORIGINALUL



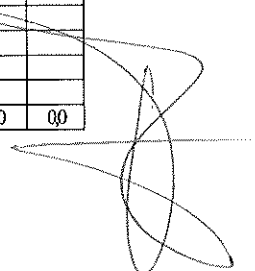
687 A 8,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 950,0 - 1050,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 1MO 7FA 2BR COMPOZIȚIA TEL: 4MO 3BR 3FA SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:120 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL: 6MO 3FA 1BR /0,6 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rupturi izolate, Uscare mijlocie, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2011 - T. igienă, 2014 - 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	1	IN	135	52	32	2	M	6	RN	N	0,03	18	144	0,1
													FA	7	IN	135	54	30	2		6	RN	N	0,21	104	832	0,9
													BR	2	IN	135	46	33	2	M	6	RN	N	0,06	22	176	0,4
													Total			135				2				03	144	1152	14

687 B 16,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 860,0 - 930,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 1BR 2FA COMPOZIȚIA TEL: 8MO 1BR 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.: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	5	P	30	16	14	2		2	NEC	N	0,45	118	1923	7,8
													MO	2	IN	35	18	16	2	M	2	RN	N	0,18	57	929	3,2
													BR	1	IN	35	16	13	2	M	3	RN	N	0,09	22	359	1,4
													FA	2	IN	15	8	6	2	M	0	RN	N	0,18	8	130	1,2
													Total			30				2				0,9	205	3341	13,6

687 C 5,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 940,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3FA COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2FA 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	7	IN	15	10	7	2		0	RN	N	0,63	57	331	5,9
													FA	3	IN	15	8	6	2	M	0	RN	N	0,27	12	70	1,7
													Total			15				2				0,9	69	401	7,6

687M 4,5 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1200,0 M. LIT: - TIPFL: -													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA TEL: SORT: VÂRSTA EXP: SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:													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

CONFORM CU
ORIGINALUL



688 A 19,5 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 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 semintişului													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 ÎNCLINAREA : 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 ÎNCLINAREA : 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 ÎNCLINAREA : 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

CONFORM CU
ORIGINALUL

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 ȚEL: 9MO 1BR SORT: 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	6	IN	35	18	16	2		2	RN	N	0,54	171	1094	9,6
													MO	3	P	30	16	14	2	G	2	NEC	N	0,27	71	454	4,7
													BR	1	IN	35	16	14	2	I	2	RN	N	0,09	24	154	1,4
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă, 2014 - rărituri																											
LUCRĂRIPROP.:rărituri																											
Total																35			2					0,9	266	1702	15,7

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 ȚEL: 6MO 2BR 2FA 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	4	IN	30	16	14	2	M	0	RN	N	0,36	94	855	6,3
													FA	2	IN	30	14	10	3	M	0	RN	N	0,18	19	173	1,6
													BR	1	IN	30	14	12	1	M	0	RN	N	0,09	19	173	1,5
													MO	1	IN	105	38	31	2	M	5	RN	N	0,09	71	646	0,6
													BR	1	IN	95	40	30	2	M	5	RN	N	0,09	71	646	0,9
													FA	1	IN	95	36	29	2	M	5	RN	N	0,09	51	464	0,8
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2006 - T. progresive (racord.), împăd., 2013 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP.:rărituri																											
Total																30			2					0,9	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 ȚEL: 10MO SORT: 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	55	28	23	2		4	NEC	N	0,56	298	1132	8,8
													MO	3	IN	60	30	24	2	I	4	RN	N	0,24	136	517	3,6
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. igienă, 2014 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP.: T. igienă																											
Total																55			2					0,8	434	1649	12,4

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 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	
													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	9,6
													MO	3	P	30	16	14	2	M	0	NEC	N	0,27	71	731	4,7
													BR	1	IN	30	16	11	2	I	0	RN	N	0,09	17	175	1,2
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.:rărituri																											
Total																35			2					0,9	259	2667	15,5

CONFORM CU
ORIGINALUL

684 B 7,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 840,0 - 940,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1FA 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	0,60	190	1482	107
MO	2	P	30	16	14	2	M	0	NEC	N	0,20	52	406	35
BR	1	IN	35	16	13	2	M	0	RN	N	0,10	24	187	1,5
FA	1	IN	35	16	14	3	M	0	RN	N	0,10	18	140	1,0
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2013 - rărituri														
LUCRĂRIPROP.:rărituri														
Total			35			2					1,0	284	2215	167

684 C 12,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 830,0 - 960,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1FA 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	5	IN	35	18	16	2		0	RN	N	0,45	143	1716	80
MO	3	P	30	16	14	2	M	0	NEC	N	0,27	71	852	47
BR	1	IN	35	16	13	2	M	0	RN	N	0,09	22	264	1,4
FA	1	IN	35	16	14	2	M	0	RN	N	0,09	16	192	1,1
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2014 - rărituri														
LUCRĂRIPROP.:rărituri														
Total			35			2					0,9	252	3024	152

684 D 2,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 940,0 - 1000,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO 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	10	P	30	16	14	2		0	NEC	N	0,90	235	635	157
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:rărituri														
Total			30			2					0,9	235	635	157

684A 0,1 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 840,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VĂRSTA 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
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
Total			0			0					0,0	0	0	0,0

CONFORM CU ORIGINALUL



