

OS Tihuta Colibita RA
Nr. 396 din 15.04.2014

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	802 Magurici	818 Poiana Vinului	821 Valea Larga 2	824 Sendoroia Ape	808 Paraul Ursu	815 Suprapusa P551					
Ocol Silvic	TIHUTA - COLIBITA R.A.										
UP	I Tihuta	I Tihuta	I Tihuta	I Tihuta	I Tihuta	II Colibita					II Colibita
u.a.	283B; 284A	268	529	278A, B	404A, C	178A; 180A					
Suprafata (ha)	6	10	10	20	11.5	31.5					
Volam (m.c.)	137.25	657.92	486.82	804.08	1198.09	1437.62					
Proprietar	COMUNA PRUNDU BARGAULUI										
Natura produs	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I					Produce accidentale I
Suprafata de impadurit (ha)	-	-	-	-	-	-					-
Factori care au afectat arboretul	Vant/Uiscare	Vant/Uiscare	Vant/Uiscare	Vant/Uiscare	Vant/Uiscare	Vant/Uiscare					Vant/Uiscare
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
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU	NU	NU	NU	NU	NU					NU
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10 ha	NU	NU	NU	NU	NU	NU					NU
Arboretul este situat in afara arealului	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										

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. 2400130600210

Unitate de Producție: 1 - Tihuța
 Denumire A.P.V: 802 Magurici

Suprafață totală act - (ha): 6.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 29.01.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: BN1119 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 11 cu un volum de - (mc): 5.47 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	86 9 6	115.88 11.64 9.73
Total:			101	137.25

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5	Total			VF		
BRAD	2.91	0.50	0.13	0.05					3.59	0.40	7.80		11.79
MOLID	27.52	34.58	8.69	5.64	1.70		0.60		78.73	7.52	17.84		104.09
PLOP TREMURĂTOR	0.39	0.80		0.09	0.05	0.02			1.35	0.17	8.21	0.61	9.73
FAG	1.23	0.31		0.03	0.07	0.08	0.03		1.75	0.09	9.80	0.56	11.64
TOTAL	32.05	36.19	8.82	5.81	1.82	0.10	0.63		85.42	8.18	43.65	1.17	137.25

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțiuș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
283 B	4.00	14.20	75	25.00			0		92.98
284 A	2.00	4.90	65	20.00			0		44.27

U.A.	BR	MO	PLT	FA	Volum
283 B	11.79	67.29	2.66	11.24	92.98
284 A		36.80	7.07	0.40	44.27
Total	11.79	104.09	9.73	11.64	137.25

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crest ere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		d1	d2	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5	Total		VF		
283 B	BR	52.50	52.50	30.88	30.88	75	2.95	4		2.91	0.50	0.13	0.05				0.40	7.80		11.79	
	MO	36.20	35.36	25.94	25.94	75	1.35	50		20.68	21.39	4.46	2.67	0.91		0.31	4.74	12.13		67.29	
	PLT	48.00	48.00	30.00	30.00	75	2.66	1		0.15	0.21		0.01				0.04	2.25	0.16	2.66	
	FA	33.14	33.14	18.71	18.71	75	1.61	7		1.23	0.31		0.03	0.04	0.05	0.02	0.09	9.47	0.52	11.24	
Total U.A.: 283 B									62		24.97	22.41	4.59	2.76	0.95	0.05	0.33	5.27	31.65	0.68	92.98
284 A	FA	18.00	18.00	15.75	15.75	65	0.20	2						0.03	0.03	0.01		0.33	0.04	0.40	
	MO	32.50	30.80	26.90	26.90	65	1.15	32		6.84	13.19	4.23	2.97	0.79		0.29	2.78	5.71		36.80	
	PLT	36.40	36.40	24.70	24.70	65	1.41	5		0.24	0.59		0.08	0.05	0.02		0.13	5.96	0.45	7.07	
Total U.A.: 284 A									39		7.08	13.78	4.23	3.05	0.87	0.05	0.30	2.91	12.00	0.49	44.27
Total General U.A.									101		32.05	36.19	8.82	5.81	1.82	0.10	0.63	8.18	43.65	1.17	137.25

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130600490

Unitate de Producție: I - Tihuța
Denumire A.P.V: 818 Poiana Vinului

Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.03.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeele 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): 20 cu un volum de - (mc): 6.08 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		693 14	650.71 7.21										
									Total:		707	657.92										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF											
FAG		1.53		0.54	0.55	0.30	0.07	2.99	0.19	4.03	0.57	7.21										
BRAD	3.28	5.15	1.67	1.57	0.35		0.10	12.12	1.35	4.08	0.01	17.55										
MOLID	47.65	240.83	80.26	62.14	18.07		6.11	455.06	46.07	132.03	0.03	633.16										
TOTAL											50.93	247.51	81.93	64.25	18.97	0.30	6.28	470.17	47.61	140.14	0.61	657.92
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot																
268	10.00	23.00	60	20.00				0		657.92												
U.A.	FA	BR	MO	Volum																		
268	7.21	17.55	633.16	657.92																		
Total	7.21	17.55	633.16	657.92																		
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		
268	FA	24.00	24.00	19.68	19.68	60	0.51	14			1.53		0.54	0.55	0.30	0.07	0.19	4.03	0.57	7.21		
	BR	31.00	31.00	23.14	23.14	60	0.97	18		3.28	5.15	1.67	1.57	0.35		0.10	1.35	4.08	0.01	17.55		
	MO	29.58	28.44	25.83	25.83	60	0.94	675		47.65	240.83	80.26	62.14	18.07		6.11	46.07	132.03	0.03	633.16		
Total U.A.: 268								707		50.93	247.51	81.93	64.25	18.97	0.30	6.28	47.61	140.14	0.61	657.92		
Total General U.A.								707		50.93	247.51	81.93	64.25	18.97	0.30	6.28	47.61	140.14	0.61	657.92		

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130600560

Unitate de Producție: 1 - Tihuța
Denumire A.P.V.: 821 Valea Larga 2

Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 08.04.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0N1105 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 23 cu un volum de - (mc): 11.69 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	392 10 9 1	469.09 12.12 4.84 0.77
	Total:		412	486.82

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	0.68	0.73		0.18	0.16	0.06	0.01	1.82	0.10	10.20	0.70	12.12	
BRAD	18.68	16.27	3.33	2.11	0.44		0.08	40.91	4.55	17.35		62.81	
MOLID	70.75	122.13	33.31	23.57	7.42		2.30	259.48	25.09	121.71	0.01	406.28	
PLOP TREMURĂTOR		0.06		0.03	0.01			0.10	0.02	0.65	0.06	0.77	
PALTIN DE Munte		0.37		0.14	0.12	0.05	0.01	0.69	0.07	4.08	0.24	4.84	
TOTAL	90.11	139.56	36.64	26.03	8.15	0.11	2.40	303.00	29.83	153.99	1.01	486.82	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
529	10.00	27.60	70	15.00			0		486.82

U.A.	FA	BR	MO	PLT	PAM	Volum
529	12.12	62.81	406.28	0.77	4.84	486.82
Total	12.12	62.81	406.28	0.77	4.84	486.82

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
529	FA	32.40	32.40	22.50	22.50	70	1.21	10		0.68	0.73		0.18	0.16	0.06	0.01	0.10	10.20	0.70	12.12
	BR	38.80	38.40	29.46	29.46	70	1.79	35		18.68	16.27	3.33	2.11	0.44		0.08	4.55	17.35		62.81
	MO	32.53	33.08	28.11	28.11	70	1.14	357		70.75	122.13	33.31	23.57	7.42		2.30	25.09	121.71	0.01	406.28
	PLT	30.00	30.00	22.00	22.00	70	0.77	1			0.06		0.03	0.01			0.02	0.65	0.06	0.77
	PAM	26.22	26.22	20.00	20.00	70	0.54	9			0.37		0.14	0.12	0.05	0.01	0.07	4.08	0.24	4.84
Total U.A.: 529								412		90.11	139.56	36.64	26.03	8.15	0.11	2.40	29.83	153.99	1.01	486.82
Total General U.A.								412		90.11	139.56	36.64	26.03	8.15	0.11	2.40	29.83	153.99	1.01	486.82

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL





ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130600600

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V.: 824 Sendroala Ape

Suprafață totală act - (ha): 20.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 11.04.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: BN1118 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 13 cu un volum de - (mc): 2.06 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	698 9	792.46 11.62
			Total:	707	804.08

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
BRAD	19.36	4.36	1.04	0.52	0.07			0.01	25.36	2.82	57.31		85.49
MOLID	105.83	206.22	64.21	48.26	14.43			4.78	443.73	43.72	219.52	0.02	706.97
FAG	1.04	0.80		0.08	0.18	0.13	0.03	0.03	2.26	0.12	9.24	0.68	11.62
TOTAL	126.23	211.38	65.25	48.86	14.68	0.13	4.82	471.35	46.66	286.07	0.70		804.08

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
278 A	10.00	19.40	75	20.00			0		408.98
278 B	10.00	18.50	60	25.00			0		395.10

U.A.	BR	MO	FA	Volum
278 A	72.75	327.84	8.39	408.98
278 B	12.74	379.13	3.23	395.10
Total	85.49	706.97	11.62	804.08

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		d1	d2	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
278 A	BR	55.81	55.81	32.38	32.38	75	3.46	21		17.67	3.34	0.84	0.41	0.05		0.01	2.48	47.95		72.75	
	MO	32.80	37.12	31.24	31.24	75	1.25	263		58.94	101.74	28.24	19.01	5.98		1.99	21.02	90.92	0.01	327.84	
	FA	62.00	62.00	26.50	26.50	75	4.20	2		1.04	0.20		0.02				0.06	7.07	0.42	8.39	
Total U.A.: 278 A								286		77.65	105.28	29.08	19.44	6.03		2.00	23.56	145.94	0.43	408.98	
278 B	FA	22.86	22.86	20.14	20.14	60	0.46	7			0.60		0.06	0.18	0.13	0.03	0.06	2.17	0.26	3.23	
	BR	46.80	46.80	31.78	31.78	60	2.55	5		1.69	1.02	0.20	0.11	0.02		0.34	9.36		12.74		
	MO	28.65	31.08	28.92	28.92	60	0.93	409		46.89	104.48	35.97	29.25	8.45		2.79	22.70	128.60	0.01	379.13	
Total U.A.: 278 B								421		48.58	106.10	36.17	29.42	8.65	0.13	2.82	23.10	140.13	0.27	395.10	
Total General U.A.								707		126.23	211.38	65.25	48.86	14.68	0.13	4.82	46.66	286.07	0.70	804.08	

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130600340

Unitate de Producție: II - Colița
 Denumire A.P.V: 808 Paraul Ursu

Suprafață totală act - (ha): 11.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.03.2024 Anul exploataării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1105 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 15.29 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	463 36 5	1148.17 43.99 5.93
Total:		504	1198.09	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
PALTIN DE MUNTE	0.60	0.70		0.04	0.05	0.01			1.40	0.13	4.40	0.21	5.93
FAG	2.57	3.77		0.68	0.48	0.24	0.06		7.80	0.43	35.76	2.61	43.99
BRAD	140.74	22.04	5.25	2.75	0.48		0.06		171.32	19.03	18.57		208.92
MOLID	431.76	201.52	43.66	26.64	7.63		2.22		713.43	64.92	160.90		939.25
TOTAL	575.67	228.03	48.91	30.11	8.64	0.25	2.34		893.95	84.51	219.63	2.82	1198.09

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
404 A	10.00	20.70	105	20.00			0		1011.65
404 C	1.50	3.70	105	20.00			0		186.44

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
404 A	42.92	181.13	781.67	5.93	1011.65
404 C	1.07	27.79	157.58		186.44
Total	43.99	208.92	939.25	5.93	1198.09

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crest ere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
404 A	FA	33.38	33.20	22.51	22.51	105	1.34	32		2.57	3.77		0.62	0.44	0.20	0.04	0.42	34.86	2.51	42.92	
	BR	54.21	50.88	33.52	33.52	105	3.77	48		123.62	19.73	4.78	2.53	0.43		0.05	16.79	13.20		181.13	
	MO	43.62	48.16	35.10	35.10	105	2.33	336		363.32	168.90	36.61	22.08	6.45		1.87	54.50	127.94		781.67	
	PAM	36.00	36.00	24.20	24.20	105	1.19	5		0.60	0.70		0.04	0.05	0.01		0.13	4.40	0.21	5.93	
Total U.A.: 404 A									421	490.11	193.10	41.39	25.27	7.37	0.21	1.96	71.84	180.40	2.72	1011.65	
404 C	FA	19.00	19.00	17.50	17.50	105	0.27	4					0.06	0.04	0.04	0.02	0.01	0.90	0.10	1.07	
	BR	53.71	53.71	35.00	35.00	105	3.97	7		17.12	2.31	0.47	0.22	0.05		0.01	2.24	5.37		27.79	
	MO	41.42	38.72	30.88	30.88	105	2.19	72		68.44	32.62	7.05	4.56	1.18		0.35	10.42	32.96		157.58	
Total U.A.: 404 C									83	85.56	34.93	7.52	4.84	1.27	0.04	0.38	12.67	39.23	0.10	186.44	
Total General U.A.									504	575.67	228.03	48.91	30.11	8.64	0.25	2.34	84.51	219.63	2.82	1198.09	

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130600430

Unitate de Producție: II - Colițița
Denumire A.P.V.: 815 Suprapusa P551

Suprafață totală act - (ha): 31.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 02.04.2024 Anul exploatarei: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN1105 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.H.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 14 cu un volum de - (mc): 11.55 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	784 41 13	1347.1 83.23 7.29
		Total:	838	1437.62

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5	Total			VF		
FAG	6.60	4.57		0.67	0.45	0.19	0.03	12.51	0.66	70.06	4.50	83.23	
BRAD	59.39	16.62	4.36	2.37	0.48		0.08	83.30	9.26	8.51		101.07	
MOLID	444.77	355.54	80.96	52.84	17.86		4.64	956.61	88.70	200.72	0.01	1246.03	
PALTIN DE MUNTE		0.48		0.29	0.22	0.04		1.03	0.11	6.15	0.37	7.29	
TOTAL	510.76	377.21	85.32	56.17	19.01	0.23	4.75	1053.45	98.73	285.44	4.88	1437.62	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
178 A	10.00	20.20	90	28.00					540.79
180 A	21.50	43.30	90	26.00					896.83
Total	31.50	63.50	90	54.00					1437.62

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crest ere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		L5	Total		VF	
178 A	FA	37.13	37.13	24.91	24.91	90	1.85	23		2.93	2.68		0.37	0.28	0.12	0.02	0.35	35.79	2.33	42.54	
	BR	50.57	50.57	34.61	34.61	90	3.37	14		28.64	5.91	1.38	0.70	0.14		0.01	4.09	6.25		47.12	
	MO	37.67	38.40	30.73	30.73	90	1.64	271		164.04	123.55	29.92	20.07	6.49		1.76	32.06	65.95	0.01	443.84	
	PAM	27.23	27.23	21.15	21.15	90	0.56	13			0.48		0.29	0.22	0.04		0.11	6.15	0.37	7.29	
Total U.A.: 178 A									321		195.61	132.62	31.30	21.43	7.13	0.16	1.79	36.61	114.14	2.71	540.79
180 A	FA	40.33	40.33	26.07	26.07	90	2.26	18		3.67	1.89		0.30	0.17	0.07	0.01	0.31	34.27	2.17	40.69	
	BR	41.75	41.75	30.21	30.21	90	2.25	24		30.75	10.71	2.98	1.67	0.34		0.07	5.17	2.26		53.95	
	MO	38.24	37.80	30.49	30.49	90	1.69	475		280.73	231.99	51.04	32.77	11.37		2.88	56.64	134.77		802.19	
Total U.A.: 180 A									517		315.15	244.59	54.02	34.74	11.88	0.07	2.96	62.12	171.30	2.17	896.83
Total General U.A.									838		510.76	377.21	85.32	56.17	19.01	0.23	4.75	98.73	285.44	4.88	1437.62

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

282 D 3,3 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 940,0 - 1020,0 M. LIT: cont. norm. TPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3MO 4BR 3FA COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 3BR 1FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani													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													
MO	3	IN	120	48	30	3	M	6	RN	N	006	26	86	03													
BR	4	IN	140	62	28	3	M	6	RN	N	008	41	135	05													
FA	3	IN	110	42	25	3	M	6	RN	N	006	36	119	03													
SEM UTIL: 5FA 3BR 2FA /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2006 - T. igienă; 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. progresive (racord.), împd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințişului													Total			120			3					02	103	340	1,1

282M 0,7 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 950,0 M. LIT: - TPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VĂRSTA EXP:													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													
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:													Total			0			0					00	0	0	00

283 A 6,8 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 920,0 - 1000,0 M. LIT: lipsă TPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 3BR 2FA COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 3BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani													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													
MO	5	IN	15	8	7	2		0	RN	N	045	41	279	42													
BR	3	IN	15	8	6	3	M	0	RN	N	027	24	163	09													
FA	2	IN	15	6	5	3	M	0	RN	N	018	6	41	06													
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: curățiri													Total			15			2					09	71	483	57

283 B 14,2 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 860,0 - 980,0 M. LIT: cont. subț TPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. pluriem COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani													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													
MO	5	IN	65	30	25	2		6	RN	N	035	209	2068	49													
MO	2	IN	110	42	29	3	M	6	RN	N	014	102	1448	08													
BR	2	IN	105	44	27	3	M	6	RN	N	014	96	1363	11													
FA	1	IN	65	30	23	2	M	5	RN	N	009	27	383	08													
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă; 2010 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. igienă													Total			65			2					07	434	6162	75

CONFORM CU
ORIGINALUL



283 C 3,3 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 880,0 - 930,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 1BR 2FA COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 2BR 1FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani													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
													MO	4	IN	30	4	3	3	M	0	RN	N	0,36	7	23	12
													MO	3	P	5	2	1	3	M	0	NEC	N	0,27	1	3	05
													BR	1	IN	30	4	3	3	M	0	RN	N	0,09	2	7	02
													FA	2	IN	30	4	3	3	M	0	RN	N	0,18	2	7	04
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2006 - T. progresive (racord.), împăd.; 2008 - împăduriri(poieni și goluri)																											
LUCRĂRIPROP: curățiri																											
Total																30				3				09	12	40	23

283 D 2,4 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 900,0 - 940,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 2BR 1FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani													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
													MO	7	IN	85	32	27	3		5	RN	N	0,49	324	778	45
													BR	2	IN	85	48	26	2	M	6	RN	N	0,14	91	218	16
													FA	1	IN	85	32	25	3	M	5	RN	N	0,07	31	74	06
SEM UTIL: 5MO 3FA 2BR /0,4 S, mixt																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2006 - T. igienă, 2007 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. progres. dec. II)																											
Total																	85			3				07	446	1070	67

283M 1,4 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 860,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ŢEL: SORT: VĂRSTA EXP: SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:													ELM	P	M	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

284 A 4,9 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 840,0 - 960,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani													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
													MO	8	P	55	28	23	2		5	NEC	N	0,64	341	1671	101
													BR	2	IN	55	30	21	2	M	6	RN	N	0,16	77	377	25
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2013 - T. igienă, 2014 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP: T. igienă																											
Total																	55			2				08	418	2048	126

CONFORM CU
ORIGINALUL



265M 7,6 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1020,0 M. LIT: - TIPFL: -													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUME		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,																											
POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP:																											
Total														0					0					00	0	0	00

266 22,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1100,0 M. LIT: cont. subț TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUME		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Uscare slabă, Alte date compl.,													MO	9	P	60	30	25	2		6	NEC	N	0,72	400	9675	108
POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: 2005 - T. igienă; 2012 - T. accidentale LUCRĂRI PROP: rîrituri pe 0,55													BR	1	IN	60	32	23	2	M	6	RN	N	0,08	44	990	12
Total														60					2					08	404	10665	120

267 44,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1120,0 M. LIT: cont. subț TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUME		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Uscare slabă, Rupturi izolate, Deborâturi izolate, Alte date compl.,													MO	9	P	55	28	23	2		6	NEC	N	0,72	384	17088	114
POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: 2009 - T. igienă; 2012 - T. accidentale LUCRĂRI PROP: rîrituri pe 0,55													BR	1	IN	55	28	21	2	M	6	RN	N	0,08	38	1091	12
Total														55					2					08	422	18779	126

268 23,0 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1160,0 M. LIT: cont. subț TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUME		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Uscare slabă, Alte date compl.,													MO	8	P	50	28	22	2		5	NEC	N	0,64	321	7383	107
POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: 2012 - T. accidentale LUCRĂRI PROP: rîrituri pe 0,55													MO	2	IN	55	32	22	2	M	6	RN	N	0,16	80	1840	25
Total														50					2					08	401	9223	132

CONFORM CU
ORIGINALUL



[Handwritten signature]

277 B 3,8 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 1130,0 - 1165,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 3BR 3FA COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 3BR 3FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani													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
													MO	4	P	80	38	28	2	M	6	NEC	N	0,28	194	737	33
													BR	3	IN	90	44	27	2	M	6	RN	N	0,21	143	543	22
													FA	3	IN	105	48	25	3	M	5	RN	N	0,21	92	390	13
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Uscare slabă, Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă, 2013 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP: T. igienă																											
Total																80				2				0,7	429	1600	68

277 C 0,2 HA GF:1-5N SUP: TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 1160,0 M. LIT: - TIPFL: Asperula - Dentaria COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 3BR 1FA SORT: VĂRSTA EXP:													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
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP: Împăduriri(poieni și goluri) îngrijirea culturilor, completări																											
Total																0				0				0,0	0	0	0,0

278 A 19,4 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 900,0 - 1040,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 5BR COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3BR 2FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani													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
													MO	5	P	65	36	26	2		6	NEC	N	0,40	252	489	56
													BR	3	IN	70	38	24	2	M	6	RN	N	0,24	139	2697	31
													BR	2	IN	70	36	23	3	M	5	RN	N	0,16	87	1688	18
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC: 2005 - rîrituri; 2013 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP: T. igienă																											
Total																65				2				0,8	478	9274	105

278 B 18,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 920,0 - 1080,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 2BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani													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
													MO	7	P	50	26	21	2		5	NEC	N	0,63	296	5476	105
													BR	2	IN	50	24	19	2	M	5	RN	N	0,18	75	1388	30
													FA	1	IN	55	22	18	3	M	5	RN	N	0,09	24	444	09
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Uscare slabă, Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC: 2005 - rîrituri; 2009 - T. igienă																											
LUCRĂRIPROP: rîrituri																											
Total																50				2				0,9	395	7308	144

CONFORM CU
ORIGINALUL



527 C 0,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1200,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Asperula - Dentaria Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENŢA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	8	P	5	1	1	3		0	NEC	N	0,8	2	1	08
MO	2	IN	10	1	1	3	M	0	RN	N	0,12	0	0	04
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2013 - Împăduriri(poieni și gaturi)														
LUCRĂRIPROP: îngrijirea culturilor, completări														
Total			5			3					06	2	1	12

528 A 11,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1080,0 - 1223,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - 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	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENŢA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	IN	65	34	27	2		4	RN	N	0,70	463	5232	99
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. igienă, 2012 - T. igienă														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total			65			2					07	463	5232	99

528 B 2,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1150,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 1PAM3MO 4FA 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 2BR 2FA 2PAM SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENŢA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
PAM	1	IN	60	24	21	3	M	4	RN	N	0,07	20	54	02
MO	3	IN	80	32	23	3	M	5	RN	N	0,21	112	302	21
FA	4	IN	60	28	21	3	M	4	RN	N	0,28	93	251	28
BR	2	IN	85	34	23	3	M	4	RN	N	0,34	76	206	14
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total			80			3					07	301	812	65

529 27,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1323,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 1FA 1BR 1PAM COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 1FA 1BR 1PAM SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENŢA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	7	P	60	30	25	2		4	NEC	N	0,56	334	9218	84
FA	1	IN	60	32	24	2	M	4	RN	N	0,08	33	911	10
BR	1	IN	60	26	22	2	M	5	RN	N	0,08	41	1132	12
PAM	1	IN	60	24	22	2	M	4	RN	N	0,08	25	690	03
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. igienă, 2012 - T. igienă														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total			60			2					08	403	10981	109

CONFORM CU ORIGINALUL



ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
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	8	P	100	42	30	3		6	NEC	N	0,56	404	3010	39	
BR	2	IN	105	42	31	3	M	6	RN	N	0,14	115	817	11	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP:															
POL: ERZ:															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. succesive dec. II)															
Total															
			100			3					07	539	3827	50	

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
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	P	100	42	29	3		6	NEC	N	0,49	356	498	34	
BR	2	IN	105	42	30	3	M	6	RN	N	0,14	110	1529	11	
FA	1	IN	100	38	26	3	M	6	RN	N	0,07	33	499	05	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate, Alte date compl.,															
POL: ERZ:															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: T. igienă															
Total															
			100			3					07	499	6936	50	

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
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	95	46	32	2		7	NEC	N	0,70	575	1193	61	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate, Vădmare vînat slabă, Alte date compl.,															
POL: ERZ:															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: T. igienă															
Total															
			95			2					07	575	1193	61	

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
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	5	0	0	3		0	NEC	N	0,80	0	0	09	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.,															
POL: ERZ:															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: îngrijirea culturilor, completări															
Total															
			5			3					05	0	0	09	

CONFORM CU ORIGINALUL



404 C 3.7 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 890.0 M.
 LIT: cont. norm. TPFL: Asperula - Asarum
 Artificial de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:120 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 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
MO	10	P	95	48	32	2		7	NEC	N	020	575	2128	61
Total														
			95				2				07	575	2128	61

404 D 0.4 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 890.0 M.
 LIT: lipsă TPFL: Asperula - Asarum
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: Îngrijirea culturilor, completări

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
MO	10	P	5	0	0	3		0	NEC	N	020	0	0	12
Total														
			5				3				07	0	0	12

405 A 22.6 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 890.0 M.
 LIT: lipsă TPFL: Asperula - Asarum
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1PAM1FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2DT
 SORT: MO Geos, cherest. VĂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: Îngrijirea culturilor

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
MO	8	P	5	4	4	3		0	NEC	N	064	21	475	11
PAM	1	P	5	4	4	3	M	0	NEC	N	008	2	45	01
FA	1	IN	5	2	2	3	M	0	RN	N	008	1	23	01
Total														
			5				3				08	24	543	13

405 B 11.7 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 890.0 - 1100.0 M.
 LIT: cont. norm. TPFL: Asperula - Asarum
 Artificial de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Geos și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:120 ani

SEM UTIL: 5MO 5FA /0,2 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupături izolate,
 Vântmare vânat slab, Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 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
MO	8	P	100	48	34	2		7	NEC	N	056	406	583	45
FA	2	IN	100	44	30	3	M	3	RN	N	014	83	971	10
Total														
			100				2				07	579	674	

CONFORM CU
ORIGINALUL



[Handwritten signature]

178 A 20.2 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 995.0 - 1325.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:120 ani														
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
MO	8	P	80	38	30	2		5	NEC	N	064	485	9997	75
BR	1	IN	85	38	28	2	M	5	RN	N	008	57	1151	09
FA	1	IN	105	40	27	3	M	5	RN	N	008	40	808	05
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total														
			80				2				08	582	11756	89

178 B 0.5 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1250.0 - 1280.0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. mijl. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:120 ani														
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
MO	9	P	5	0	1	3		0	NEC	N	063	2	1	11
FA	1	IN	5	0	1	3	M	0	RN	N	007	0	0	01
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: Îngrijirea culturilor, completări														
Total														
			5				3				07	2	1	12

179 1.0 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 990.0 - 1020.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2FA SORT: VĂRSTA EXP:120 ani														
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
MO	6	P	85	38	31	2		5	NEC	N	048	379	379	51
MO	2	IN	125	52	34	2	M	5	RN	N	036	142	142	08
FA	2	IN	90	38	26	3	M	5	RN	N	036	75	75	13
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total														
			85				2				08	596	596	72

180 A 43.3 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 1020.0 - 1395.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:120 ani														
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
MO	8	P	80	40	30	2		5	NEC	N	064	485	2101	75
BR	1	IN	85	38	27	2	M	5	RN	N	008	55	282	09
FA	1	IN	85	38	26	3	M	5	RN	N	008	37	102	07
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total														
			80				2				08	577	2485	91

CONFORM CU
CATEGORIA I



Primaria Prundu Bargaului

OS Tihuta Colibita R.A

UP I ua 278 A



Primaria Prundu Bargaului

OS Tihuta Colibita R.A

UP I ua 278 B





Localitatea
SILVIO
Colibita R.A.
MANTIA *











