

OS Tihuta Colibita RA
Nr. 1692 din 08.08.2023

NOTIFICARE

Catre,
GARDA FORESTIERA CLUJ

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

Specificatii	APV					
	673 Suprapusa P654	674 Suprapusa P653	675 Suprapusa P652	682 Suprapusa P636 TIHUTA - COLIBITA R.A.	683 Suprapusa P637	684 Suprapusa P651
Ocol Silvic	I Tihuta	I Tihuta	I Tihuta	I Tihuta	I Tihuta	I Tihuta
u.a.	241;243;248;249;250	541A;542A	287A	273A.B	584A;586B;589ABC	274A;275
Suprafata (ha)	46.4	50	7	12	49	31.5
Volum (m.c.)	724.62	654.19	187.71	825.42	280.73	626.82
Proprietar	COMUNA PRUNDU BARGAULUI					
Natura produs	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I
Suprafata de impadurit (ha)	-	-	-	-	-	I
Factori care au afectat arboretul	Vant	Vant	Vant	Vant	Vant	Vant
Contract de administrare numar / data	4782/12.06.2019 INREGISTRAT LA GF CLUJ CU NR. 381/20.06.2019					
Document de proprietate nr./data	PV Posesie nr.33/13.07.2004					
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii anuale	DA	DA	DA	DA	NU	DA
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU	NU	NU	NU	NU	NU
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10 ha	NU	NU	NU	NU	NU	NU
Arboretul este situat in afara arealului	NU	NU	NU	NU	NU	NU
Punerea in valoare s-a facut in arborete cu restrictii privind protectia mediului	se afla in zona Sitului Natura 2000 , dar activitatea de exploatare se poate desfasura, nefiind in arile strict protejate					

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

Anexam:

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

Sef Ocol
Ing. Vlad Florin Daniel

Fond Forestier
Ing. Bodasca Teofil

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601170

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 673 Suprapusa P654

Suprafață totală act - (ha): 46.4 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 19.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN1109 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1.47 Ilescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	701 23 4	713.0 7.7 3.92
					Total:	728	724.62

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	17.78	14.83	3.92	3.01	0.62		0.17	40.33	4.48	3.51	0.01	48.32
PALTIN DE MUNTE	0.71	0.62		0.09	0.05	0.01		1.48	0.13	2.31	0.15	3.92
LARICE	2.12	3.01	1.52	1.26	0.29		0.09	8.29	2.06	1.04	0.01	11.39
MOLID	125.86	252.68	67.05	45.82	14.55		4.88	510.84	49.93	92.52		653.29
FAG		0.62		0.65	0.55	0.26	0.13	2.21	0.15	5.34	0.67	7.70
TOTAL	146.47	271.76	72.49	50.83	16.06	0.27	5.27	563.15	56.75	104.72	0.84	724.62

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
241 A	2.50	8.90	84	40.00			0		21.97
241 B	17.50	27.10	64	30.00			0		166.48
243 A	0.50	1.40	89	25.00			0		2.15
243 B	5.00	26.00	64	25.00			0		45.93
248 B	1.30	2.10	84	20.00			0		10.09
249 A	12.00	16.70	84	25.00			0		258.87
250 A	6.60	8.40	74	30.00			0		186.67
250 E	1.00	1.50	94	25.00			0		32.46

U.A.	MO	FA	BR	PAM	LA	Volum
241 A	21.97					21.97
241 B	153.80	5.65	3.11	3.92		166.48
243 A	2.15					2.15
243 B	38.71	2.05	5.17			45.93
248 B	10.09					10.09
249 A	246.24		12.63			258.87
250 A	147.87		27.41		11.39	186.67
250 E	32.46					32.46
Total	653.29	7.70	48.32	3.92	11.39	724.62

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
241 A	MO	32.64	32.64	21.09	21.09	84	1.00	22		2.90	4.97	1.43	1.35	0.40		0.13	1.10	9.69		21.97	
Total U.A.: 241 A										22	2.90	4.97	1.43	1.35	0.40		0.13	1.10	9.69		21.97
241 B	BR	35.33	35.33	22.33	22.33	64	1.04	3		0.32	1.32	0.26	0.15	0.03		0.01	0.23	0.79		3.11	
	MO	33.65	34.79	25.14	25.14	64	1.04	148		27.87	60.84	16.29	10.76	3.36		1.12	11.72	21.84		153.80	
	PAM	34.50	34.50	21.00	21.00	64	0.98	4		0.71	0.62		0.09	0.05	0.01		0.13	2.31	0.15	3.92	
	FA	18.70	18.70	17.20	17.20	64	0.28	20			0.42		0.60	0.52	0.24	0.12	0.13	3.62	0.52	5.65	
Total U.A.: 241 B										175	28.90	63.20	16.55	11.60	3.96	0.25	1.25	12.21	28.56	0.67	166.48
243 A	MO	36.00	36.00	24.50	24.50	89	1.08	2			1.33	0.21	0.11	0.04		0.02	0.17	0.27		2.15	
Total U.A.: 243 A										2		1.33	0.21	0.11	0.04		0.02	0.17	0.27		2.15
243 B	FA	26.00	26.00	21.67	21.67	64	0.68	3			0.20		0.05	0.03	0.02	0.01	0.02	1.72	0.15	2.05	
	BR	42.00	42.00	26.33	26.33	64	1.72	3		2.41	1.50	0.33	0.18	0.04		0.01	0.50	0.20		5.17	
	MO	33.94	32.80	25.24	25.24	64	1.08	36		6.17	16.89	3.52	2.32	0.81		0.28	2.91	5.81		38.71	
Total U.A.: 243 B										42	8.58	18.59	3.85	2.55	0.88	0.02	0.30	3.43	7.73	0.15	45.93
248 B	MO	32.00	32.00	25.18	25.18	84	0.92	11		0.34	5.30	1.54	1.01	0.29		0.09	0.87	0.65		10.09	
Total U.A.: 248 B										11	0.34	5.30	1.54	1.01	0.29		0.09	0.87	0.65		10.09
249 A	BR	31.67	31.67	21.92	21.92	84	1.05	12		4.80	3.24	1.01	0.91	0.17		0.06	1.13	1.31	0.01	12.63	

	MO	34.49	34.07	23.74	23.74	84	1.09	226		58.76	92.30	22.95	15.18	5.13		1.68	18.97	31.27		246.24
Total U.A.: 249 A									238	63.56	95.54	23.96	16.09	5.30		1.74	20.10	32.58	0.01	258.87
250 A	BR	35.65	35.65	22.61	22.61	74	1.19	23		10.25	8.77	2.32	1.77	0.38		0.09	2.62	1.21		27.41
	LA	31.85	31.85	22.15	22.15	74	0.88	13		2.12	3.01	1.52	1.26	0.29		0.09	2.06	1.04	0.01	11.39
	MO	32.46	33.38	22.69	22.69	74	0.90	164		23.18	60.24	17.17	12.31	3.77		1.31	11.73	18.16		147.87
Total U.A.: 250 A									200	35.55	72.02	21.01	15.34	4.44		1.49	16.41	20.41	0.01	186.67
250 E	MO	32.47	32.48	21.60	21.60	94	0.85	38		6.64	10.81	3.94	2.78	0.75		0.25	2.46	4.83		32.46
Total U.A.: 250 E									38	6.64	10.81	3.94	2.78	0.75		0.25	2.46	4.83		32.46
Total General U.A.									728	146.4 7	271.7 6	72.49	50.83	16.06	0.27	5.27	56.75	104.7 2	0.84	724.62

Şef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601180

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 674 Suprapusa P653

Suprafață totală act - (ha): 50.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1119 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 2.19 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	648 7 3 5	642.54 2.4 2.48 6.77
		Total:	663	654.19

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD		0.67	0.52	0.42	0.08		0.03	1.72	0.19	0.05		1.96
FAG		0.14		0.06	0.09	0.05	0.01	0.35	0.03	2.02	0.20	2.40
MOLID	92.07	246.22	73.22	53.68	16.10		5.56	486.85	48.28	105.45	0.02	640.58
PALTIN DE MUNTE		0.24		0.08	0.03			0.35	0.03	2.10	0.10	2.48
PLOP TREMURĂTOR	0.14	0.67		0.05	0.05	0.02	0.01	0.94	0.12	5.71	0.43	6.77
TOTAL	92.21	247.94	73.74	54.29	16.35	0.07	5.61	490.21	48.65	115.33	0.75	654.19

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
541 A	25.00	41.90	64	17.00			0		404.25
542 A	25.00	33.10	69	15.00			0		249.94

U.A.	FA	BR	MO	PLT	PAM	Volum
541 A	0.77	1.96	397.31	4.21		404.25
542 A	1.63		243.27	2.56	2.48	249.94
Total	2.40	1.96	640.58	6.77	2.48	654.19

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	
541 A	FA	16.40	16.40	12.80	12.80	64	0.15	5					0.06	0.04	0.01	0.01	0.65	0.08	0.77	
	BR	26.00	26.00	23.33	23.33	64	0.65	3		0.67	0.52	0.42	0.08		0.03	0.19	0.05		1.96	
	MO	30.28	33.39	26.74	26.74	64	0.95	417		50.71	154.13	45.86	34.23	10.52		3.70	29.79	68.37	0.02	397.31
	PLT	30.50	30.50	21.75	21.75	64	1.05	4			0.47		0.04	0.05	0.02	0.01	0.08	3.54	0.28	4.21
Total U.A.: 541 A								429		50.71	155.27	46.38	34.69	10.71	0.06	3.75	30.07	72.61	0.38	404.25
542 A	FA	29.00	29.00	23.50	23.50	69	0.81	2		0.14			0.06	0.03	0.01		0.02	1.37	0.12	1.63
	MO	32.42	32.30	26.51	26.51	69	1.07	228		41.36	92.09	27.36	19.45	5.58		1.86	18.49	37.08		243.27
	PAM	32.00	32.00	22.33	22.33	69	0.83	3			0.24		0.08	0.03			0.03	2.10	0.10	2.48
	PLT	48.00	48.00	29.00	29.00	69	2.56	1		0.14	0.20		0.01				0.04	2.17	0.15	2.56
Total U.A.: 542 A								234		41.50	92.67	27.36	19.60	5.64	0.01	1.86	18.58	42.72	0.37	249.94
Total General U.A.								663		92.21	247.94	73.74	54.29	16.35	0.07	5.61	48.65	115.33	0.75	654.19

Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601190

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 675 Suprapusa P652

Suprafață totală act - (ha): 7.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLU DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 25.07.2023 Anul exploataării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1119 Accesibilitate: 0-250										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum				
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1.59 fescarii - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		253	182.57								
										3		5.14									
										Total:		256	187.71								
Specia			SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
			G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
ULM DE MUNTE			0.15	0.42		0.07	0.03	0.01		0.68	0.14	4.32	0.14	5.14							
BRAD			2.68	2.42	0.47	0.39	0.11		0.05	6.12	0.68	1.95		8.75							
MOLID			23.13	55.53	22.27	18.77	5.36		1.73	126.79	12.74	32.37	0.01	171.90							
PIN SILVESTRU				0.06	0.06	0.08	0.02		0.01	0.23	0.06	1.63	0.01	1.92							
TOTAL			25.96	58.43	22.80	19.31	5.52	0.01	1.79	133.82	13.62	40.27	0.16	187.71							
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut									
		Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
287 A		7.00	18.30	59	20.00			0					187.71								
U.A.	ULM	BR	MO	PI	Volum																
287 A	5.14	8.75	171.90	1.92	187.71																
Total	5.14	8.75	171.90	1.92	187.71																
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		
287 A	ULM	40.00	40.00	27.50	27.50	59	1.71	3		0.15	0.42		0.07	0.03	0.01			0.14	4.32	0.14	5.14
	BR	32.86	32.86	23.86	23.86	59	1.25	7		2.68	2.42	0.47	0.39	0.11		0.05	0.68	1.95			8.75
	MO	27.01	25.19	21.72	21.72	59	0.71	242		23.13	55.53	22.27	18.77	5.36		1.73	12.74	32.37	0.01		171.90
	PI	24.00	24.00	20.00	20.00	59	0.48	4			0.06	0.06	0.08	0.02		0.01	0.06	1.63	0.01		1.92
Total U.A.: 287 A								256		25.96	58.43	22.80	19.31	5.52	0.01	1.79	13.62	40.27	0.16		187.71
Total General U.A.								256		25.96	58.43	22.80	19.31	5.52	0.01	1.79	13.62	40.27	0.16		187.71

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601290

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 682 Suprapusa P636

Suprafață totală act - (ha): 12.0 Tratamente: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 24.07.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1118 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 14 cu un volum de - (mc): 4.11 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	888 11 3	811.2 10.05 4.17
	Total:	902	825.42	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE												
FAG	0.71	0.77		0.13	0.17	0.10	0.02	1.90	0.10	8.05	0.61	10.05
BRAD	20.16	15.72	3.76	2.47	0.50		0.13	42.74	4.75	24.56		72.05
MOLID	87.99	260.98	80.52	59.43	17.76		5.91	512.59	51.01	175.55	0.01	739.15
PLOP TREMURĂTOR	0.23	0.27		0.05	0.02	0.01		0.58	0.07	3.52	0.26	4.17
TOTAL	109.09	277.74	84.28	62.08	18.45	0.11	6.06	557.81	55.93	211.68	0.88	825.42

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
273 A	5.00	17.70	59	25.00			0		275.57
273 B	7.00	13.20	69	25.00			0		549.85

U.A.	FA	BR	MO	PAM	PLT	Volum
273 A	1.08	15.20	259.29			275.57
273 B	8.97	56.85	479.86		4.17	549.85
Total	10.05	72.05	739.15		4.17	825.42

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	
273 A	FA	18.40	18.40	16.10	16.10	59	0.22	5					0.08	0.06	0.02	0.01	0.91	0.11	1.08	
	BR	35.00	35.00	25.46	25.46	59	1.27	12	2.90	4.82	1.10	0.80	0.19		0.05	1.10	4.24		15.20	
	MO	28.61	29.20	23.60	23.60	59	0.77	335	19.42	87.02	29.60	23.64	6.83		2.33	17.15	73.30	0.01	259.29	
	PAM					59														
Total U.A.: 273 A								352		22.32	91.84	30.70	24.44	7.10	0.06	2.40	18.26	78.45	0.12	275.57
273 B	FA	39.17	39.17	20.75	20.75	69	1.50	6	0.71	0.77		0.13	0.09	0.04		0.09	7.14	0.50	8.97	
	BR	40.90	40.84	27.61	27.61	69	1.83	31	17.26	10.90	2.66	1.67	0.31		0.08	3.65	20.32		56.85	
	MO	31.83	32.79	24.74	24.74	69	0.94	510	68.57	173.96	50.92	35.79	10.93		3.58	33.86	102.25		479.86	
	PLT	39.33	39.33	21.00	21.00	69	1.39	3	0.23	0.27		0.05	0.02	0.01		0.07	3.52	0.26	4.17	
Total U.A.: 273 B								550		86.77	185.90	53.58	37.64	11.35	0.05	3.66	37.67	133.23	0.76	549.85
Total General U.A.								902		109.09	277.74	84.28	62.08	18.45	0.11	6.06	55.93	211.68	0.88	825.42

Șef Ocol,
 VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601310

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 683 Suprapusa P637

Suprafață totală act - (ha): 49.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 27.07.2023 Anul exploatarei: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1109 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0,46 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	602 13	279.72 1.01
	Total:		615	280.73

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut	
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF		
FAG							0.01	0.13	0.14	0.01	0.86	0.16	1.01
BRAD		1.21	0.40	0.79	0.41			0.19	3.00	0.34	0.47	0.02	3.81
MOLID	4.29	65.30	54.34	67.54	21.32			7.37	220.16	24.80	30.95	0.13	275.91
TOTAL	4.29	66.51	54.74	68.33	21.73	0.01	7.69	223.30	25.15	32.28	0.31	280.73	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
584 A	15.00	18.00	49	15.00				0	77.71
586 B	12.00	17.10	44	22.00				0	95.64
589 A	11.00	18.90	39	22.00				0	48.65
589 B	5.00	7.10	54	20.00				0	28.67
589 C	6.00	6.90	44	20.00				0	30.06

U.A.	BR	FA	MO	Volum
584 A				77.71
586 B	1.75	1.01	92.88	95.64
589 A	1.63		47.02	48.65
589 B	0.07		28.60	28.67
589 C	0.36		29.70	30.06
Total	3.81	1.01	275.91	280.73

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
584 A	MO	23.40	24.00	22.58	22.58	49	0.51	153		0.33	21.68	15.96	18.27	5.48		1.85	7.05	7.09	0.02	77.71
Total U.A.: 584 A									153	0.33	21.68	15.96	18.27	5.48	1.85	7.05	7.09	0.02	77.71	
586 B	FA	11.23	11.23	14.54	14.54	44	0.08	13							0.01	0.13	0.01	0.86	0.16	1.01
	BR	17.00	17.00	17.67	17.67	44	0.29	6		0.49	0.13	0.39	0.22		0.13	0.16	0.23	0.01	1.75	
	MO	20.65	22.16	22.68	22.68	44	0.42	222		0.73	17.18	18.18	25.16	8.34		2.90	8.38	12.01	0.07	92.88
Total U.A.: 586 B									241	0.73	17.67	18.31	25.55	8.56	0.01	3.16	8.55	13.10	0.24	95.64
589 A	BR	26.00	26.00	19.00	19.00	39	0.54	3		0.72	0.27	0.30	0.07		0.02	0.15	0.10		1.63	
	MO	21.43	25.40	22.60	22.60	39	0.44	106		3.23	10.02	7.34	10.93	3.93		1.44	4.13	6.00	0.03	47.02
Total U.A.: 589 A									109	3.23	10.74	7.61	11.23	4.00	1.46	4.28	6.10	0.03	48.65	
589 B	BR	12.00	12.00	13.00	13.00	54	0.07	1						0.04	0.02	0.01				0.07
	MO	24.55	23.52	23.04	23.04	54	0.56	51		9.13	5.60	5.42	1.40		0.47	2.38	4.20			28.60
Total U.A.: 589 B									52	9.13	5.60	5.42	1.44	0.49	2.39	4.20			28.67	
589 C	BR	16.00	16.00	17.00	17.00	44	0.18	2				0.10	0.08		0.02	0.02	0.14	0.01		0.36
	MO	23.34	22.23	22.88	22.88	44	0.51	58		7.29	7.26	7.76	2.17		0.71	2.86	1.65	0.01		29.70
Total U.A.: 589 C									60	7.29	7.26	7.86	2.25	0.73	2.88	1.79	0.02	30.06		
Total General U.A.									615	4.29	66.51	54.74	68.33	21.73	0.01	7.69	25.15	32.28	0.31	280.73

Șef Ocol,
 VLAD FLORIN DANIEL

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601320

Unitate de Producție: I - Tihuța
Denumire A.P.V.: 684 Suprapusa P651

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: 02.08.2023		Anul exploatării: 2023		Procedeul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1119		Accesibilitate: 0-250		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																																							
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		475		610.2		Arbori putregăioși - (buc): 6		FAG		11		12.72		cu un volum de - (mc): 1.62		Quercinee		1		0.76		fescarii - (buc):		Diverse tari		1		3.14		cu un volum de - (mc):		Diverse moi		1		3.14		Total:		488		626.82	
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																																															
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF																																																			
BRAD		23.03	9.29	2.63	1.52	0.27		0.05	36.79	4.09	11.00		51.88																																																		
MOLID		99.63	177.82	43.12	27.80	9.25		2.91	360.53	34.65	163.14		558.32																																																		
PLOP TREMURĂTOR		0.28	0.15		0.01				0.44	0.05	2.65	0.16	3.14																																																		
PALTIN DE MUNTE			0.11						0.11	0.01	0.64	0.02	0.76																																																		
FAG		0.57	1.08		0.07	0.13	0.06	0.01	1.92	0.10	10.70	0.78	12.72																																																		
TOTAL		123.51	188.45	45.75	29.40	9.65	0.06	2.97	399.79	38.90	188.13	0.96	626.82																																																		
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil								Total volum brut																																																		
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.																																																				
274 A	11.50	16.40	84	20.00									123.17																																																		
275	20.00	30.30	89	20.00									503.65																																																		
U.A.	BR	MO	FA	PLT	PAM	Volum																																																									
274 A	8.70	112.84	1.63			123.17																																																									
275	43.18	445.48	11.09	3.14	0.76	503.65																																																									
Total	51.88	558.32	12.72	3.14	0.76	626.82																																																									
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																																													
274 A	BR	36.33	36.33	27.33	27.33	84	1.45	6		3.16	2.34	0.69	0.41	0.08		0.01	0.74	1.27		8.70																																											
	MO	32.75	32.08	26.50	26.50	84	1.06	106		12.03	32.56	9.63	6.38	1.99		0.67	6.23	43.35		112.84																																											
	FA	40.00	40.00	26.00	26.00	84	1.63	1			0.22		0.01	0.01	0.01		0.01	1.37	0.10	1.63																																											
Total U.A.: 274 A								113		15.19	35.12	10.32	6.80	2.08	0.01	0.68	6.98	45.99	0.10	123.17																																											
275	FA	32.20	32.20	19.10	19.10	89	1.11	10		0.57	0.86		0.06	0.12	0.05	0.01	0.09	9.33	0.68	11.09																																											
	BR	43.90	43.90	28.53	28.53	89	2.16	20		19.87	6.95	1.94	1.11	0.19		0.04	3.35	9.73		43.18																																											
	MO	35.71	37.28	28.04	28.04	89	1.30	343		87.60	145.26	33.49	21.42	7.26		2.24	28.42	119.79		445.48																																											
	PLT	54.00	54.00	28.00	28.00	89	3.14	1		0.28	0.15		0.01				0.05	2.65	0.16	3.14																																											
	PAM	42.00	42.00	11.00	11.00	89	0.76	1			0.11						0.01	0.64	0.02	0.76																																											
Total U.A.: 275								375		108.32	153.33	35.43	22.60	7.57	0.05	2.29	31.92	142.14	0.86	503.65																																											
Total General U.A.								488		123.51	188.45	45.75	29.40	9.65	0.06	2.97	38.90	188.13	0.96	626.82																																											

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL

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
240M2 0,1 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 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	NIENȚA	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 ÎNCLINAREA : 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:														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Uscare slabă, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă; 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. igienă														
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	NIENȚA	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 ÎNCLINAREA : 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														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă; 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. igienă														
MO	8	P	55	34	23	3		4	NEC	N	0,64	341	9241	8,6
BR	1	IN	55	34	23	2	I	4	RN	N	0,08	44	1192	1,2
FA	1	IN	55	30	18	3	Gr	3	RN	N	0,08	21	569	0,8
Total														
			55				3				08	406	11002	10,6

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
241 C 1,2 HA GF:1-4I SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 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														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: Îngrijirea semințșului, completări														
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	1,4
MO	1	P	55	34	23	3	I	3	NEC	N	0,07	37	44	0,9
Total														
			10				3				07	81	97	3,6

Com
cu
original

242 0,4 HA GF:1-4I SUP:M TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 830,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 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 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 900,0 - 960,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 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	4,9
MO	3	IN	15	6	5	3	M	2	RN	N	0,21	10	14	1,4
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	6,3

243 B 26,0 HA GF:1-4I SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 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 ȚEL: 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	8,8
BR	2	IN	60	34	24	2	I	4	RN	N	0,16	93	2418	2,3
FA	1	IN	60	28	20	3	M	4	RN	N	0,08	25	660	0,8
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	11,9

243 C 2,5 HA GF:1-4I SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 900,0 - 960,0 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														
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	4,6
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: îngrijirea semințisului, completări														
Total			15			3					0,7	23	58	4,6

Confirma cu
original

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

248 A 13,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 920,0 - 1050,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial 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: 2006 - T. igienă; 2009 - T. igienă LUCRĂRIPROP: curățiri pe 0,3S rărituri pe 0,4S	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
	MO	2	IN	30	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

248 B 2,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 900,0 - 940,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. super. rel. plurien 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	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	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

248 C 0,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1000,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien 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 semințșului	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	75	42	29	2		6	NEC	N	0,30	222	89	38
	Total			75				2					03	222	89



 conform a
 originalului

248M 7,6 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 900,0 - 960,0 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/
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 LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:																											
Total																0			0					00	0	0	00

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. într. TIPFL: Oxalis - 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/
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: VÂRSTA EXP:110 ani														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL: 10MO /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,													MO	10	P	75	36	27	2		5	NEC	N	0,70	463	7732	88
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2010 - T. igienă; 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:T. igienă																											
Total																75			2					0,7	463	7732	88

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. într. TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 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/
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,													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
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2005 - T. igienă; 2007 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:curățiri pe 0,6S rărituri																											
Total																15			3					09	75	345	83

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													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/
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,													MO	10	IN	10	6	4	3		0	RN	N	0,80	26	16	27
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:curățiri pe 0,4S																											
Total																10			3					08	26	16	27

conform cu
anexa 1

542 A 33,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1030,0 - 1128,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Artificial 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	
SEM UTIL:														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SUBARB:															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP: Alte date compl.,														MO	10	P	60	30	23	3		3	NEC	N	0,80	426	14101	102
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC: 2008 - T. accidentale; 2014 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP: T. igienă																												
Total																	60			3					0,8	426	14101	102

542V 0,1 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1030,0 M. LIT: - TIPFL: -														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
COMPOZIȚIA ŢEL:															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SORT: VĂRSTA EXP:																												
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP: Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP:																												
Total																	0			0					0,0	0	0	0,0

543 A 16,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1104,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Artificial 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	
SEM UTIL:														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SUBARB:															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP: Alte date compl.,														MO	10	P	45	22	19	3		3	NEC	N	0,90	367	5872	129
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. igienă; 2005 - rărituri																												
LUCRĂRIPROP: rărituri																												
Total																	45			3					0,9	367	5872	129

543 B 0,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. plan, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 6 G, ALTITUDINE: 1105,0 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 VĂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL:														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SUBARB:															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP: Alte date compl.,														MO	10	P	75	36	27	2		5	NEC	N	0,70	463	139	88
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: T. igienă																												
Total																	75			2					0,7	463	139	88

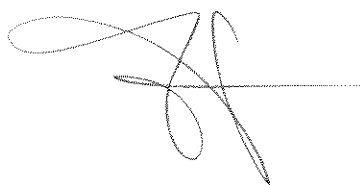
Camform cu
origina lău

284M 1,9 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 900,0 M. LIT: - TIPFL: -													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/
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: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:																											
Total																0			0					00	0	0	00

285M 0,8 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 900,0 - 950,0 M. LIT: - TIPFL: -													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/
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: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:																											
Total																0			0					00	0	0	00

287 A 18,3 HA GF: I-SN SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1210,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien													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/
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXP: 110 ani														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Uscare slabă, Doborâturi izolate, Alte date compl.,																											
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: rărituri																											
Total																50			2					09	423	7741	150

287M1 4,4 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1050,0 M. LIT: - TIPFL: -													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/
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: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:																											
Total																0			0					00	0	0	00



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 INCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 1400,0 - 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	VR			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	42	21	4		4	NEC	N	0,70	329	132	44
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale														
Total			100			4					0,7	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 INCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 1380,0 - 1400,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Luzula silvatica Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2LA SORT: VĂRSTA EXP:														
ELM	P	M	VR			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
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: îngrijirea semințișului, completări														
Total			5			3					0,3	0	0	0,5

272 19,0 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 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 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	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
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														
Total			50			2					0,8	413	7847	130

273 A 17,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 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 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	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	1699	28
BR	1	P	50	26	20	2	M	6	NEC	N	0,09	40	738	15
BR	1	IN	60	34	22	2	1	6	RN	N	0,09	46	814	13
FA	1	IN	55	22	18	3	M	5	RN	N	0,09	24	425	0,9
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2005 - rărituri; 2007 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: rărituri														
Total			50			2					0,9	417	7381	140

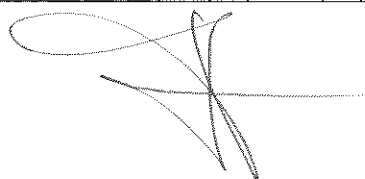
conform
originalului

273 B 13,2 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1150,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	7	P	60	28	24	2		6	NEC	N	0,56	316	4171	84													
MO	3	IN	70	36	26	2	M	6	RN	N	0,24	151	1993	32													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate, Rupturi izolate,Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:2011 - T. igienă, 2013 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S																											
Total													60		2		08	467	6164	11,6							

273M 14,9 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1150,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: 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													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:																											
Total													0		0		00	0	0	00							

274 A 16,4 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1140,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1DT SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	9	P	75	32	27	2		6	NEC	N	0,63	417	6839	79													
BR	1	IN	80	34	26	2	M	6	RN	N	0,07	45	738	0,8													
SEM UTIL: 9MO 1FA /0,3 S, mixt																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:2010 - T. igienă, 2013 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																											
Total													75		2		07	462	7577	8,7							

274 B 0,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1060,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 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	35	16	13	3		3	RN	N	0,90	212	106	125													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.:rărituri																											
Total													35		3		09	212	106	125							



 conform cu

 proiectul

274 C 1,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 1090,0 - 1120,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Asperula - Dentaria 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	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	6	IN	30	16	11	3		3	RN	N	0,54	100	150	71													
MO	4	P	20	10	7	3	Gr	0	NEC	N	0,36	33	50	38													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.:rărituri																											
Total																											
			30				3					09	133	200	109												

274 D 1,2 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 1140,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2CA 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	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	10	P	1	0	0	3		0	NEC	N	0,50	0	0	02													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.:îngrijirea culturilor, completări																											
Total																											
			1				3					05	0	0	02												

274M 8,4 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1140,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ŢEL: SORT: VĂRSTA EXP:														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													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.:																											
Total																											
			0				0					00	0	0	00												

275 30,3 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 960,0 - 1120,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	9	IN	80	36	28	2		5	RN	N	0,63	437	13241	74													
BR	1	IN	85	38	27	2	M	6	RN	N	0,07	48	1454	08													
SEM UTIL: 10MO /0,4 S, mixt																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC.:2010 - T. igienă; 2013 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																											
Total																											
			80				2					07	485	14695	82												

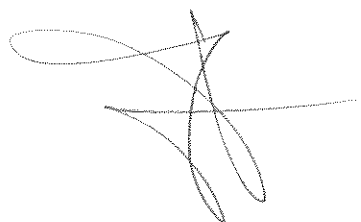
Conform cu originalul

544M 1,1 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1050,0 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/		
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: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:																													
Total																0								0,0	0	0	0,0		

583 A 28,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1080,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO 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.,																												
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2009 - T. igienă; 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: rârături pe 0,5S																												
Total																55			2					0,8	504	14263	126	

583M 1,7 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1090,0 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/	
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: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:																												
Total																0			0					0,0	0	0	0,0	

584 A 18,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 990,0 - 1038,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO 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:Doborâturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl.,																												
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: rârături																												
Total																40			2					0,9	339	6102	16,1	



Conform a
argumintului

584M 0,3 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1040,0 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/
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: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:																											
Total																0			0					0,0	0	0	0,0

586 A 11,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1125,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. super. rel. echien													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Doborâturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl.,														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă; 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. igienă													MO	4	P	55	28	26	2	I	3	NEC	N	0,32	202	2283	5,1
													MO	5	IN	60	32	27	2		4	RN	N	0,40	265	2995	6,0
													BR	1	IN	75	38	27	2	M	4	RN	N	0,08	55	622	1,0
Total																60			2					0,8	522	5900	12,1

586 B 17,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1140,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1FA 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2BR 1FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2007 - curățiri; 2010 - T. igienă LUCRĂRIPROP: râriri													MO	8	P	35	20	14	3		2	NEC	N	0,72	188	3215	10,0
													FA	1	P	35	16	12	3	I	2	NEC	N	0,09	13	222	0,9
													BR	1	P	35	22	13	2	I	3	NEC	N	0,09	22	376	1,4
Total																35			3					0,9	223	3813	12,3

586 C 7,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1060,0 - 1160,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Oxalis Tânăr nedefinit rel. echien													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3FA 5MO 2BR COMPOZIȚIA ȚEL: 5MO 3BR 2FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani SORT: BR Gros, cherestea													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2010 - Împăduriri (poieni și goluri) LUCRĂRIPROP: degajări curățiri pe 0,4S													FA	3	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	0,24	3	22	0,6
													MO	3	P	5	2	1	3	M	0	NEC	N	0,24	1	7	0,4
													BR	2	P	5	2	2	3	M	0	NEC	N	0,16	2	15	0,2
													MO	2	IN	15	6	5	3	M	0	RN	N	0,16	8	59	1,1
Total																5			3					0,8	14	103	2,3

Conform cu
originalul

589 A 18,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1100,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 2BR 2FA COMPOZIȚIA ȚEL: 5MO 3BR 2FA 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	5	IN	30	16	11	3		2	RN	N	0,40	74	1399	53
													BR	2	IN	30	18	11	2	1	2	RN	N	0,16	31	586	21
													FA	2	IN	25	10	8	3	I	1	RN	N	0,16	12	227	12
													MO	1	P	15	6	5	3	M	0	NEC	N	0,08	4	76	05
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.: rărituri pe 0,5S																											
Total																30			3					08	121	2288	91

589 B 7,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1030,0 - 1100,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	10	P	45	24	21	2		4	NEC	N	0,90	423	3003	157
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Uscare slabă, Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.: rărituri																											
Total																45			2					09	423	3003	157

589 C 6,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1070,0 - 1100,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1FA 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2FA 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	8	P	35	22	16	2		1	NEC	N	0,72	229	1580	128
													FA	1	IN	35	16	12	3	I	2	RN	N	0,09	13	90	09
													BR	1	IN	35	24	14	2	I	1	RN	N	0,09	24	166	14
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2014 - rărituri																											
LUCRĂRIPROP.: rărituri																											
Total																35			2					09	266	1836	151

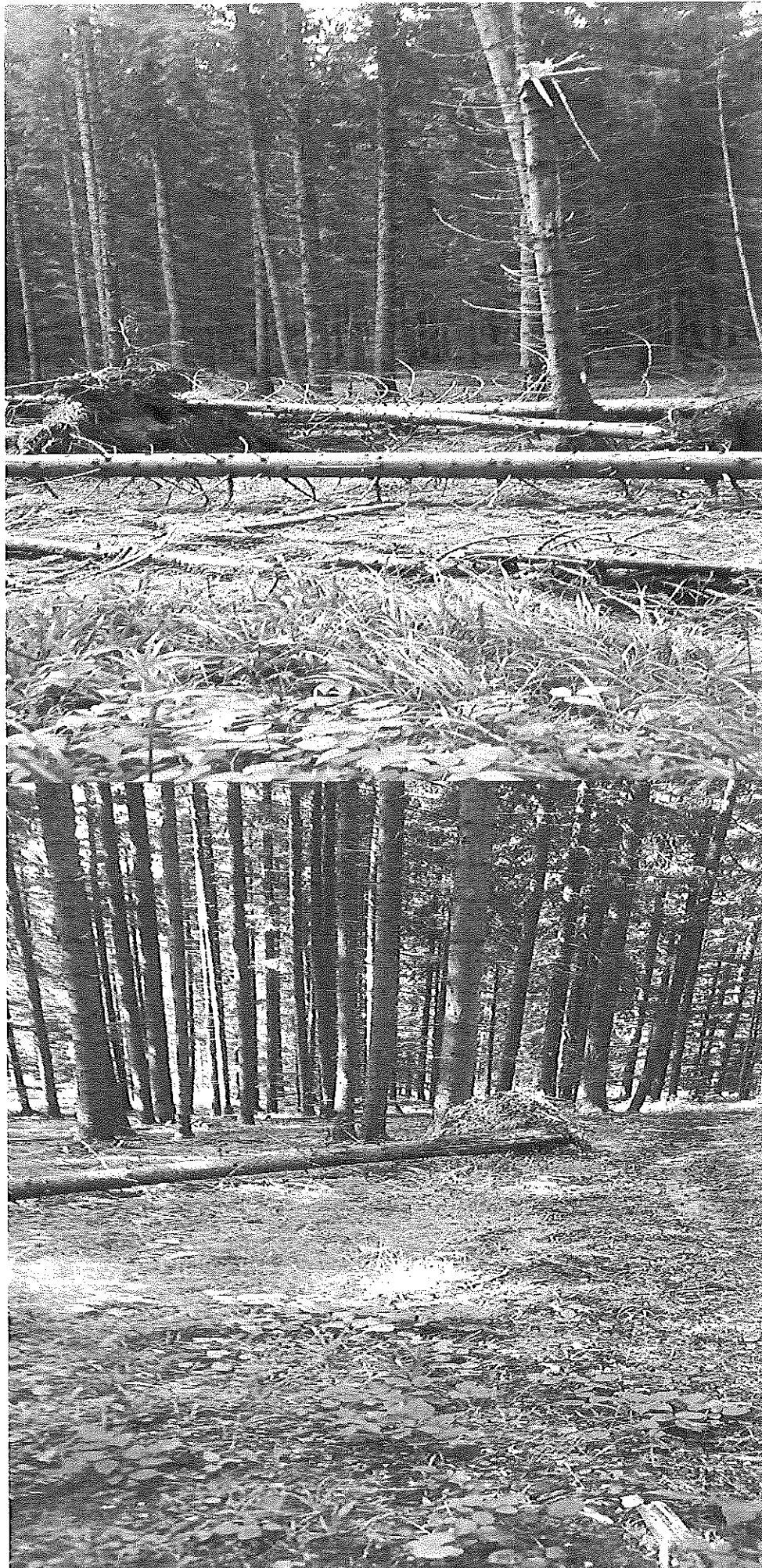
589 D 3,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1030,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													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	55	28	24	2		3	NEC	V	0,72	407	1302	114
													BR	2	P	55	32	24	1	M	3	NEC	V	0,18	104	333	32
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Uscare slabă, Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2014 - rărituri																											
LUCRĂRIPROP.: rărituri																											
Total																55			2					09	511	1635	146

Conform a
originalului











1974





Primaria Prundu Bargaului

Ocolul Silvic Tihuta Colibita R.A

UP I Tihuta UA 273 A



A handwritten signature or mark, possibly a stylized 'S' or 'Z', located in the bottom right corner of the page.

Primaria Prundu Bargaului

Ocolul Silvic Tihuta Colibita R.A

UP I Tihuta UA 273 B



1991