

OS Tihuta Colibita RA
Nr. / 750 din 16.08.2023

NOTIFICARE

Catre,
GARDA FORESTIERA CLUJ

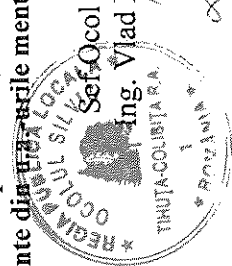
In conformitate cu metodologia din cadrul O.M. 767/2018, va transmitem in vederea avizarii, actele de punere in valoare prezentate in tabelul de mai jos:

Specificatii	APV						
Denumire APV	693 Corca 2	699 Magura	670 Dealu Blagii	694 Suprapusa P531	695 Suprapusa P650	700 Suprapusa P645	701 Suprapusa 656
Ocol Silvic	TIHUTA - COLIBITA R.A.						
UP	I Tihuta	I Tihuta	II Colibita	II Colibita	II Colibita	II Colibita	II Colibita
u.a.	257A,C; 258A	601A; 602A	181A; 182A	176A	408A; 409A	414A,F	415B
Suprafata (ha)	32	51.1	14	40	23	12.5	16
Volum (m.c.)	551.53	419.08	346.71	1259.88	448.28	152.46	397.48
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	Vant	Vant	Vant	Vant	Vant	Vant
Contract de administrare	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-SUP K	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						

*MENTIONAM CA PENTRU UP I TIHUTA SI UP II COLIBITA 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 arhivele mentionate;



Ing. Vlad Florin Daniel

Fond Forestier
Ing. Bodasca Teofil

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601410

Unitate de Producție: I - Tihuța
Denumire A.P.V: 693

Suprafață totală act - (ha): 32.0		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 09.08.2023		Anul exploatării: 2023		Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR		Clocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1119		Accesibilitate: 0-250		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
																		Stâncării pe - (ha):	Rășinoase	361	521.64	
																		Arbori putregăioși - (buc): 7	FAG	5	21.88	
																		cu un volum de - (mc): 2.22	Quercinee	1	1.96	
																		Iescarii - (buc):	Diverse tari	3	6.05	
																		cu un volum de - (mc):	Diverse moi			
																		Total:		370	551.53	
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut										
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
PLOP TREMURĂTOR		0.79	0.90		0.09	0.04			1.82	0.22	4.01	0.37										
FAG		3.03	0.11		0.18	0.09	0.05	0.02	3.48	0.17	18.23	0.76										
BRAD		26.58	5.10	1.38	0.73	0.10		0.02	33.91	3.77	2.33											
MOLID		138.39	136.06	34.25	22.80	7.39		2.17	341.06	32.18	108.39											
PALTIN DE MUNTE		0.13	0.15						0.28	0.02	1.66	0.06										
TOTAL		168.92	142.32	35.63	23.80	7.62	0.05	2.21	380.55	36.36	134.62	1.19										
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție				H.	Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot																
257 A	10.00	12.60	69	15.00			0					251.36										
257 C	8.00	25.00	94	20.00			0					49.67										
258 A	14.00	25.70	89	20.00			0					250.50										
U.A.	BR	FA	MO	PLT	PAM	Volum																
257 A	13.11	18.45	213.75	6.05		251.36																
257 C	3.06		46.61			49.67																
258 A	23.84	3.43	221.27		1.96	250.50																
Total	40.01	21.88	481.63	6.05	1.96	551.53																
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut			
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
257 A	FA	53.00	53.00	22.25	22.25	69	4.61	4		2.64			0.17	0.09	0.05	0.02	0.15	15.33	0.59			
	BR	64.67	64.67	32.00	32.00	69	4.37	3		9.59	0.76	0.23	0.07				1.18	1.28				
	MO	35.19	35.20	26.76	26.76	69	1.27	168		60.45	64.30	17.18	11.01	3.47		1.03	14.90	41.41				
	PLT	41.33	41.33	28.67	28.67	69	2.02	3		0.79	0.90		0.09	0.04			0.22	4.01	0.37			
Total U.A.: 257 A								178		73.47	65.96	17.41	11.34	3.60	0.05	1.05	16.45	62.03	0.96			
257 C	BR	54.00	54.00	31.00	31.00	94	3.06	1		2.07	0.37	0.09	0.06				0.29	0.18				
	MO	49.67	49.67	28.11	28.11	94	2.59	18		14.98	2.42	0.88	0.62	0.17		0.05	1.72	25.77				
Total U.A.: 257 C								19		17.05	2.79	0.97	0.68	0.17		0.05	2.01	25.95				
258 A	FA	56.00	56.00	27.00	27.00	89	3.43	1		0.39	0.11		0.01				0.02	2.90	0.17			
	BR	46.40	46.40	28.20	28.20	89	2.38	10		14.92	3.97	1.06	0.60	0.10		0.02	2.30	0.87				
	MO	36.73	35.12	26.64	26.64	89	1.37	161		62.96	69.34	16.19	11.17	3.75		1.09	15.56	41.21				
	PAM	46.00	46.00	29.00	29.00	89	1.96	1		0.13	0.15						0.02	1.66	0.06			
Total U.A.: 258 A								173		78.40	73.57	17.25	11.78	3.85		1.11	17.90	46.64	0.23			
Total General U.A.								370		168.92	142.32	35.63	23.80	7.62	0.05	2.21	36.36	134.62	1.19			

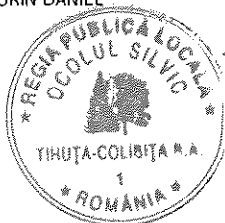
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601480

Unitate de Producție: 1 - Tihuța
Denumire A.P.V: 699 Magura

Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut																																																																																																	
G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF																																																																																																			
Suprafață totală act - (ha): 51.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.08.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN1109 Accesibilitate: 251-500																																																																																																													
Informații privind N.T.S.M.							Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum																																																																																																			
Stâncării pe - (ha):							Rășinoase		511	413.02																																																																																																			
Arbori putregăioși - (buc):							FAG		5	0.92																																																																																																			
cu un volum de - (mc):							Quercinee		1	0.59																																																																																																			
Iescații - (buc):							Diverse tari		7	4.55																																																																																																			
cu un volum de - (mc):							Diverse moi																																																																																																						
Total:									524	419.08																																																																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>U.A.</th> <th>Suprafață (ha)</th> <th>Vârsta ani</th> <th>Panta G</th> <th colspan="4">Semintș utilizabil</th> <th colspan="4">Compoziție</th> <th>H.</th> <th>Total volum brut</th> </tr> <tr> <th>Par cursă</th> <th>UA</th> <th></th> <th></th> <th>%</th> <th>S. tot</th> <th colspan="4"></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>601 A</td> <td>23.60</td> <td>34.60</td> <td>64</td> <td>22.00</td> <td></td> <td colspan="4">0</td> <td></td> <td>199.44</td> </tr> <tr> <td>602 A</td> <td>27.50</td> <td>33.50</td> <td>64</td> <td>23.00</td> <td></td> <td colspan="4">0</td> <td></td> <td>219.64</td> </tr> <tr> <td>U.A.</td> <td>FA</td> <td>BR</td> <td>MO</td> <td>PLT</td> <td>PAM</td> <td colspan="4">Volum</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>601 A</td> <td>0.23</td> <td>18.23</td> <td>175.84</td> <td>4.55</td> <td>0.59</td> <td colspan="4">199.44</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>602 A</td> <td>0.69</td> <td>7.59</td> <td>211.36</td> <td></td> <td></td> <td colspan="4">219.64</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>0.92</td> <td>25.82</td> <td>387.20</td> <td>4.55</td> <td>0.59</td> <td colspan="4">419.08</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>												U.A.	Suprafață (ha)	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție				H.	Total volum brut	Par cursă	UA			%	S. tot							601 A	23.60	34.60	64	22.00		0					199.44	602 A	27.50	33.50	64	23.00		0					219.64	U.A.	FA	BR	MO	PLT	PAM	Volum						601 A	0.23	18.23	175.84	4.55	0.59	199.44						602 A	0.69	7.59	211.36			219.64						Total	0.92	25.82	387.20	4.55	0.59	419.08					
U.A.	Suprafață (ha)	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție				H.	Total volum brut																																																																																																
Par cursă	UA			%	S. tot																																																																																																								
601 A	23.60	34.60	64	22.00		0					199.44																																																																																																		
602 A	27.50	33.50	64	23.00		0					219.64																																																																																																		
U.A.	FA	BR	MO	PLT	PAM	Volum																																																																																																							
601 A	0.23	18.23	175.84	4.55	0.59	199.44																																																																																																							
602 A	0.69	7.59	211.36			219.64																																																																																																							
Total	0.92	25.82	387.20	4.55	0.59	419.08																																																																																																							
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																																																																																										
601 A	FA	18.00	18.00	18.00	18.00	64	0.23	1					0.01	0.02				0.20	0.03	0.23																																																																																									
	BR	38.00	38.00	24.83	24.83	64	1.52	12		6.10	3.99	1.07	0.83	0.17		0.04	1.36	4.67		18.23																																																																																									
	MO	28.87	29.84	24.68	24.68	64	0.81	217		13.21	71.71	25.87	20.62	6.07		2.05	14.24	22.07	0.01	175.84																																																																																									
	PLT	26.57	26.57	21.00	21.00	64	0.65	7			0.32		0.12	0.12	0.06	0.01	0.09	3.83	0.37	4.55																																																																																									
	PAM	28.00	28.00	23.00	23.00	64	0.59	1			0.04		0.03	0.01			0.01	0.50	0.03	0.59																																																																																									
Total U.A.: 601 A								238		19.31	76.06	26.94	21.60	6.38	0.08	2.10	15.70	31.27	0.44	199.44																																																																																									
602 A	FA	15.50	15.50	16.00	16.00	64	0.17	4					0.04	0.03	0.03	0.01	0.58	0.08	0.69																																																																																										
	BR	29.50	29.50	21.00	21.00	64	0.95	8		3.32	1.65	0.42	0.53	0.20		0.04	0.69	0.74	0.01	7.59																																																																																									
	MO	27.98	29.92	24.80	24.80	64	0.77	274		15.02	78.13	31.37	24.34	6.95		2.35	16.13	37.07	0.02	211.36																																																																																									
Total U.A.: 602 A								286		18.34	79.78	31.79	24.87	7.19	0.03	2.42	16.83	38.39	0.11	219.64																																																																																									
Total General U.A.								524		37.65	155.84	58.73	46.47	13.57	0.11	4.52	32.53	69.66	0.55	419.08																																																																																									

Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

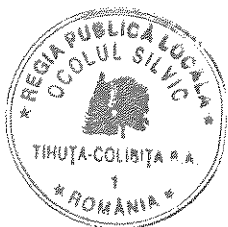
ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601460

Unitate de Producție: II - Colibița
 Denumire A.P.V.: 670 Dealu Blagii

Suprafață totală act - (ha): 14.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 30.06.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeeul de Inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1105 Accesibilitate: 1001-1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum					
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 5.04 lescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	260 8	339.68 7.03									
Total:										268	346.71										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
FAG	0.37	0.65		0.17	0.13	0.05	0.01	1.38	0.08	5.57	0.45	7.03									
MOLID	106.42	76.27	21.37	14.80	4.36		1.31	224.53	21.06	94.09		339.68									
TOTAL	106.79	76.92	21.37	14.97	4.49	0.05	1.32	225.91	21.14	99.66	0.45	346.71									
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.											
181 A	7.00	15.90	89	22.00					0			275.34									
182 A	7.00	19.20	94	28.00					0			71.37									
Total	339.68	7.03	346.71																		
U.A.	MO	FA	Volum																		
181 A	275.34		275.34																		
182 A	64.34	7.03	71.37																		
Total	339.68	7.03	346.71																		
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	
181 A	MO	35.25	38.52	28.50	28.50	89	1.36	202		82.19	59.08	16.47	11.18	3.37		1.02	16.26	85.77		275.34	
Total U.A.: 181 A										202	82.19	59.08	16.47	11.18	3.37		1.02	16.26	85.77		275.34
182 A	MO	32.34	37.20	27.00	27.00	94	1.11	58		24.23	17.19	4.90	3.62	0.99		0.29	4.80	8.32		64.34	
	FA	30.50	30.50	18.45	18.45	94	0.88	8		0.37	0.65		0.17	0.13	0.05	0.01	0.08	5.57	0.45	7.03	
Total U.A.: 182 A										66	24.60	17.84	4.90	3.79	1.12	0.05	0.30	4.88	13.89	0.45	71.37
Total General U.A.										268	106.79	76.92	21.37	14.97	4.49	0.05	1.32	21.14	99.66	0.45	346.71

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601420

Unitate de Producție: II - Colibița

Denumire A.P.V: 694 Suprapusa P531

Suprafață totală act - (ha): 40.0		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 08.08.2023		Anul exploatării: 2023		Procedeu de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1111		Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																									
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		725		1225.34		Arbori putregăioși - (buc): 6		FAG		27		28.59		cu un volum de - (mc): 3.24		Quercinee		5		5.95		Iescării - (buc):		Total:		757		1259.88	
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																																	
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF																																			
FAG		2.21	4.69		0.77	1.42	0.69	0.14	9.92		0.58		18.09	1.84	28.59																																		
BRAD		88.84	20.63	5.24	2.75	0.38		0.04	117.88		13.10		6.37		137.35																																		
MOLID		487.91	306.36	65.05	41.21	13.47		3.52	917.52		84.12		86.35	0.01	1087.99																																		
PALTIN DE MUNTE		0.57	2.71		0.26	0.08			3.62		0.32		2.01	0.22	5.95																																		
TOTAL		579.53	334.39	70.29	44.99	15.35	0.69	3.70	1048.94		98.12		112.82	2.07	1259.88																																		
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semnificații utilizabil								Total volum brut																																	
		Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție						H.																																	
176 A		40.00	44.60	94		22.00		0									1259.88																																
U.A.		FA	BR	MO	PAM	Volum																																											
176 A		28.59	137.35	1087.99	5.95	1259.88																																											
Total		28.59	137.35	1087.99	5.95	1259.88																																											
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																							
176 A		FA		29.93	35.07	24.20	24.20	94	1.06	27						2.21	4.69		0.77	1.42	0.69	0.14	0.58	18.09	1.84	28.59																							
		BR		49.76	47.52	29.33	29.33	94	2.75	50						88.84	20.63	5.24	2.75	0.38		0.04	13.10	6.37	137.35																								
		MO		40.34	37.56	25.35	25.35	94	1.61	675						487.91	306.36	65.05	41.21	13.47		3.52	84.12	86.35	0.01	1087.99																							
		PAM		36.80	36.80	26.60	26.60	94	1.19	5						0.57	2.71		0.26	0.08			0.32	2.01	0.22	5.95																							
Total U.A.: 176 A																757	579.53	334.39	70.29	44.99	15.35	0.69	3.70	98.12	112.82	2.07	1259.88																						
Total General U.A.																757	579.53	334.39	70.29	44.99	15.35	0.69	3.70	98.12	112.82	2.07	1259.88																						

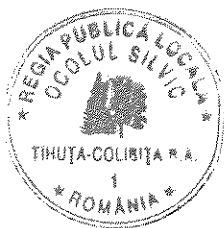
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601430

Unitate de Producție: II - Colibița
Denumire A.P.V: 695 Suprapusa P650

Suprafață totală act - (ha): 23.0 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 10.08.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeul 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): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	141 23 2	422.42 24.06 1.8												
						Total:	166	448.28												
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	225.65	46.17	7.89	3.56	0.98		0.19	284.44	25.19	72.45		382.08								
FAG	2.63	2.32		0.49	0.29	0.12	0.02	5.87	0.32	17.87	1.44	24.06								
BRAD	26.00	3.71	0.92	0.48	0.06		0.01	31.18	3.46	2.81		37.45								
LARICE	1.68	0.44	0.12	0.06	0.03			2.33	0.53	0.03		2.89								
PALTIN DE MUNTE		0.59		0.17	0.05	0.01		0.82	0.07	0.91	0.07	1.80								
TOTAL	255.96	53.23	8.93	4.76	1.41	0.13	0.22	324.64	29.57	94.07	1.51	448.28								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semițiș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot														
408 A	14.00	22.40	114	20.00				0		332.53										
409 A	9.00	19.10	114	25.00				0		115.75										
U.A.	FA	MO	BR	PAM	LA	Volum														
408 A	13.15	285.75	30.29	0.45	2.89	332.53														
409 A	10.91	96.33	7.16	1.35		115.75														
Total	24.06	382.08	37.45	1.80	2.89	448.28														
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
408 A	MO	52.59	49.60	32.07	32.07	114	3.01	95		168.69	31.78	5.39	2.31	0.55		0.10	18.45	58.48		285.75
	FA	31.33	31.33	19.31	19.31	114	0.88	15		0.52	1.48		0.33	0.20	0.08	0.01	0.16	10.37	0.83	13.15
	BR	56.75	56.75	31.64	31.64	114	3.79	8		20.70	3.00	0.75	0.38	0.06		0.01	2.76	2.63		30.29
	LA	54.00	54.00	31.00	31.00	114	2.89	1		1.68	0.44	0.12	0.06	0.03			0.53	0.03		2.89
Total U.A.: 408 A								120		191.59	36.70	6.26	3.22	0.89	0.09	0.12	21.92	71.74	0.86	332.53
409 A	FA	34.75	34.75	20.88	20.88	114	1.36	8		2.11	0.84		0.16	0.09	0.04	0.01	0.16	7.50	0.61	10.91
	BR	57.00	57.00	32.75	32.75	114	3.58	2		5.30	0.71	0.17	0.10				0.70	0.18		7.16
	MO	49.71	47.68	31.35	31.35	114	2.75	35		56.96	14.39	2.50	1.25	0.43		0.09	6.74	13.97		96.33
	PAM	40.00	40.00	26.00	26.00	114	1.35	1			0.59		0.03				0.05	0.68	0.04	1.35
Total U.A.: 409 A								46		64.37	16.53	2.67	1.54	0.52	0.04	0.10	7.65	22.33	0.65	115.75
Total General U.A.								166		255.96	53.23	8.93	4.76	1.41	0.13	0.22	29.57	94.07	1.51	448.28

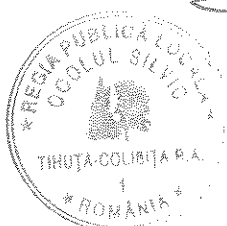
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601500

Unitate de Producție: II - Colibița
Denumire A.P.V: 700 Suprapusa P645

Suprafață totală act - (ha): 12.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 14.08.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1111 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.			Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum															
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi			98 1	151.37 1.09																
TOTAL:										99			152.46																	
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut																		
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF																			
BRAD	2.23	1.08	0.20	0.12	0.02			3.65	0.40	0.26		4.31																		
MOLID	59.30	46.21	10.25	6.45	2.02		0.52	124.75	11.49	10.82		147.06																		
FAG		0.57		0.10	0.05	0.03		0.75	0.04	0.30	0.08	1.09																		
TOTAL										61.53	47.86	10.45	6.67	2.09	0.03	0.52	129.15	11.93	11.38	0.08	152.46									
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut																			
	Par cursă	UA			%	S. tot																								
414 A	6.50	8.40	109	25.00				0		70.89																				
414 F	6.00	7.70	109	25.00				0		81.57																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>U.A.</th> <th>BR</th> <th>MO</th> <th>FA</th> <th>Volum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>414 A</td> <td>4.31</td> <td>65.49</td> <td>1.09</td> <td>70.89</td> </tr> <tr> <td>414 F</td> <td></td> <td>81.57</td> <td></td> <td>81.57</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>4.31</td> <td>147.06</td> <td>1.09</td> <td>152.46</td> </tr> </tbody> </table>											U.A.	BR	MO	FA	Volum	414 A	4.31	65.49	1.09	70.89	414 F		81.57		81.57	Total	4.31	147.06	1.09	152.46
U.A.	BR	MO	FA	Volum																										
414 A	4.31	65.49	1.09	70.89																										
414 F		81.57		81.57																										
Total	4.31	147.06	1.09	152.46																										
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										
414 A	BR	45.00	45.00	30.00	30.00	109	2.15	2		2.23	1.08	0.20	0.12	0.02			0.40	0.26		4.31										
	MO	38.82	38.73	26.73	26.73	109	1.49	44		25.79	21.95	4.83	3.04	0.97		0.27	5.26	3.38		65.49										
	FA	34.00	34.00	24.00	24.00	109	1.09	1			0.57		0.10	0.05	0.03		0.04	0.30	0.08		1.09									
Total U.A.: 414 A										47	28.02	23.60	5.03	3.26	1.04	0.03	0.27	5.70	3.94	0.08	70.89									
414 F	MO	39.27	40.52	27.89	27.89	109	1.57	52		33.51	24.26	5.42	3.41	1.05		0.25	6.23	7.44		81.57										
Total U.A.: 414 F										52	33.51	24.26	5.42	3.41	1.05		0.25	6.23	7.44		81.57									
Total General U.A.										99	61.53	47.86	10.45	6.67	2.09	0.03	0.52	11.93	11.38	0.08	152.46									

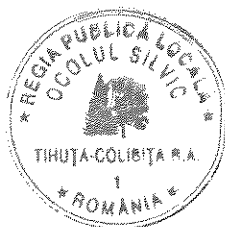
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130601510

Unitate de Producție: II - Colibița
 Denumire A.P.V.: 701 Suprapusa P656

Suprafață totală act - (ha): 16.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 14.08.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN1111 Accesibilitate: 251-500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum				
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		256 1	393.04 4.44								
Total:										257		397.48									
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF							
FAG				2.48	0.47		0.04				2.99	0.14	1.31	0.22	4.44						
BRAD				11.27	1.44	0.32	0.20	0.02			13.25	1.47	0.50		15.22						
MOLID				146.92	132.73	28.79	18.03	6.17		1.71	334.35	31.16	12.31		377.82						
TOTAL				160.67	134.64	29.11	18.27	6.19		1.71	350.59	32.77	14.12	0.22	397.48						
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut									
		Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
415 B		16.00	17.70	104	30.00			0					397.48								
U.A.	FA	BR	MO	Volum																	
415 B	4.44	15.22	377.82	397.48																	
Total	4.44	15.22	377.82	397.48																	
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		
415 B	FA	62.00	62.00	28.00	28.00	104	4.44	1		2.48	0.47		0.04					0.14	1.31	0.22	4.44
	BR	58.50	58.50	32.50	32.50	104	3.81	4		11.27	1.44	0.32	0.20	0.02				1.47	0.50		15.22
	MO	38.75	39.69	27.27	27.27	104	1.50	252		146.92	132.73	28.79	18.03	6.17		1.71	31.16	12.31			377.82
Total U.A.: 415 B								257		160.67	134.64	29.11	18.27	6.19		1.71	32.77	14.12	0.22		397.48
Total General U.A.								257		160.67	134.64	29.11	18.27	6.19		1.71	32.77	14.12	0.22		397.48

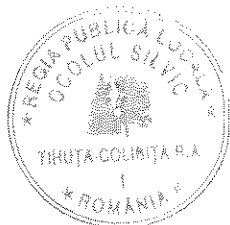
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



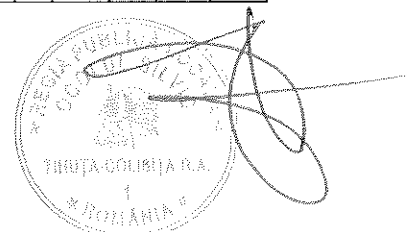
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
												HA	HA
255M 1,0 HA GF: SUP: TS: TP:													
SOL: -, EXPOZ.:													
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1020,0 M.													
LIT: - TIPFL: -													
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:													
COMPOZIȚIA ȚEL:													
SORT: VÂRSTA EXP:													
SEM UTIL:													
SUBARB:													
DATECOMP: Alte date compl.,													
POL: ERZ:													
LUCRĂRIEXEC:													
LUCRĂRIPROP:													
Total 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0													

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/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
												HA	HA
256 13,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:2332 TP:1114													
SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V													
ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 860,0 - 1000,0 M.													
LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria													
Artificial de prod. mijl. rel. echien													
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO													
COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR													
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani													
SEM UTIL: 8MO 2BR /0,3 S, mixt													
SUBARB:													
DATECOMP: Alte date compl.,													
POL: ERZ:													
LUCRĂRIEXEC:													
LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. succesive dec. II)													
MO 10 P 105 48 30 3 7 NEC N 0,70 531 7169 45													
Total 105 3 0,7 531 7169 45													

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/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
												HA	HA
257 A 12,6 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311													
SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S													
ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 860,0 - 1060,0 M.													
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria													
Artificial de prod. super. rel. echien													
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR													
COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR													
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													
SEM UTIL:													
SUBARB:													
DATECOMP: Alte date compl.,													
POL: ERZ:													
LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă; 2013 - T. accidentale													
LUCRĂRIPROP: T. igienă													
MO 6 P 60 28 25 2 6 NEC N 0,42 251 3163 63													
MO 2 IN 90 42 29 2 M 6 RN N 0,14 102 1285 13													
BR 1 IN 60 30 23 2 M 6 RN N 0,07 38 479 1,0													
BR 1 IN 90 46 28 2 M 6 RN N 0,07 50 630 0,7													
Total 60 2 0,7 441 5557 93													

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/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
												HA	HA
257 B 2,8 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341													
SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S													
ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 880,0 - 930,0 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													
SEM UTIL:													
SUBARB:													
DATECOMP: Alte date compl.,													
POL: ERZ:													
LUCRĂRIEXEC: 2006 - curățiri													
LUCRĂRIPROP: rărituri													
MO 6 IN 25 12 9 3 2 RN N 0,54 74 207 68													
MO 4 IN 10 6 5 2 M 0 RN N 0,36 17 48 24													
Total 25 3 0,9 91 255 92													

Cap
ce oportunit



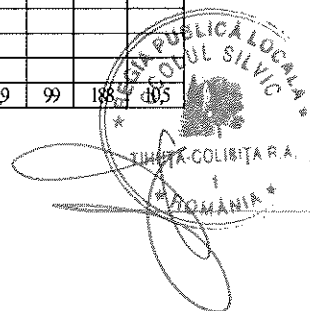
257 C 25,0 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 880,0 - 1040,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3BR COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 3BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL: 6MO 4BR /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2010 - T. igienă; 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:T. igienă														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														MO	4	IN	85	40	29	2	M	6	RN	N	0,28	203	5075	30
														MO	3	P	60	30	24	2	Gr	6	NEC	N	0,21	119	2975	32
														BR	2	IN	60	34	23	2	M	6	RN	N	0,14	76	1900	20
														BR	1	IN	90	44	28	2	M	6	RN	N	0,07	50	1250	07
														Total			85				2				0,7	448	11200	89

258 A 25,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 890,0 - 1020,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2010 - T. igienă; 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:T. igienă														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														MO	4	IN	80	36	28	2	M	6	RN	N	0,28	194	4986	33
														MO	3	P	55	28	23	2	Gr	6	NEC	N	0,21	112	2878	33
														BR	1	IN	85	42	27	2	Gr	6	RN	N	0,07	48	1234	08
														FA	1	IN	85	40	25	3	M	6	RN	N	0,07	31	797	06
														MO	1	IN	5	2	2	3	M	0	RN	N	0,07	1	26	01
														Total			80				2				0,7	386	9921	81

258 B 2,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 900,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2005 - T. progresive (pun. lum., record) împăd. LUCRĂRIPROP:curățiri														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														MO	2	IN	20	8	7	3	M	0	RN	N	0,18	16	43	19
														MO	5	IN	10	4	4	3		0	RN	N	0,45	15	41	15
														BR	2	IN	10	4	2	3	M	0	RN	N	0,18	2	5	04
														MO	1	IN	1	1	1	3	M	0	RN	N	0,09	0	0	00
														Total			10				3				0,9	33	89	38

258 C 1,9 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 930,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. 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	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:curățiri														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														MO	7	IN	20	10	9	2		0	RN	N	0,63	86	163	8,7
														MO	3	IN	10	6	5	2	M	0	RN	N	0,27	13	25	1,8
														Total			20				2				0,9	99	188	10,5

Conform cu originalul



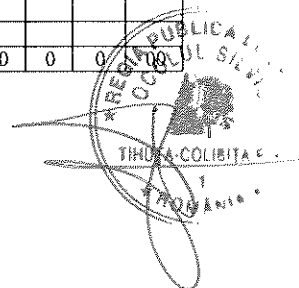
599 B 7,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1020,0 - 1095,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	10	P	45	24	20	2		3	NEC	V	0,90	395	3002	15,7
													Total			45			2					0,9	395	3002	15,7
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate,																											
Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:2013 - rărituri																											
LUCRĂRIPROP.:rărituri																											

599M 0,4 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	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:																											
COMPOZIȚIA ȚEL:																											
SORT: VÂRSTA EXP:																											
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:																											
													Total			0			0					0,0	0	0	0,0

601 A 34,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1010,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, chereștea 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	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	6	IN	55	30	25	2		4	RN	N	0,48	287	9930	7,6
													MO	4	P	50	26	23	2	I	4	NEC	N	0,32	170	5882	5,3
													Total			55			2					0,8	457	15812	12,9
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă,																											
Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:2014 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,35																											

601M 2,3 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1010,0 M. LIT: - TIPFL: -													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:																											
COMPOZIȚIA ȚEL:																											
SORT: VÂRSTA EXP:																											
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:																											
													Total			0			0					0,0	0	0	0,0

Conform
cu
oparalet



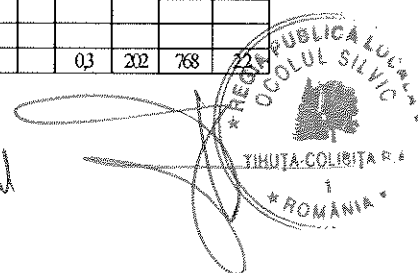
601M2 1,7 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1000,0 M. LIT: - TIPFL: -													
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:													
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP.Alte date compl.,													
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:													
Total			0			0					00	0	0

602 A 33,5 HA GF:1-41 SUP:M TS:3333 TP:1211 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 23 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1100,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. echien													
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
MO	5	P	55	28	25	2		5	NEC	N	0,40	239	8007
MO	4	IN	60	32	26	2	I	5	RN	N	0,32	202	6767
BR	1	IN	60	34	24	2	M	5	RN	N	0,08	46	1541
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: VÂRSTA EXP:													
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP.Doborâturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl.,													
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC:2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:T. igienă													
Total			55			2					08	487	16315

602M 1,8 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1100,0 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/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:													
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP.Alte date compl.,													
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:													
Total			0			0					00	0	0

676 A 3,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 950,0 - 1050,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien													
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA
MO	1	IN	135	54	32	2	M	7	RN	N	0,03	20	76
BR	5	IN	125	66	32	2		7	RN	N	0,15	99	376
FA	2	IN	105	44	26	2	M	6	RN	N	0,05	36	137
BR	2	IN	95	44	30	2	M	6	RN	N	0,05	47	179
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 1MO 7BR 2FA COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 2FA 1PAM SORT: VÂRSTA EXP:125 ani													
SEM UTIL: 4FA 3BR 3MO /0,8 S, mixt SUBARB: DATECOMP.Alte date compl.,													
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC:2011 - T. igienă; 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului													
Total			135			2					0,3	202	768

Conform cu
originalul



180 B 2.7 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1333.0 - 1398.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. 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	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
	MO	10	P	55	28	20	3		3	NEC	N	080	351	948	107
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate,															
Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP:T. igienă															
Total															
				55			3					08	351	948	107

180 C 1.2 HA GF:1-1C, 5N SUP: TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 1350.0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria	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
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:															
COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 3FA															
SORT: VÂRSTA EXP:															
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP:															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: Împăduriri(poieni și goluri)															
îngrijirea culturilor, completări															
Total															
				0			0					00	0	0	00

181 A 15.9 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1115.0 - 1280.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:120 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	9	P	80	40	31	2		5	NEC	N	072	569	9047	84
BR	1	IN	85	30	28	2	M	5	RN	N	008	57	906	09	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,															
Vătămare vânat slabă,Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP:T. igienă															
Total															
				80			2					08	626	9953	93

181 B 3.3 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1333.0 - 1391.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. 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	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
	MO	10	P	55	28	20	3		3	NEC	N	080	351	1158	107
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,															
Rupturi izolate,Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP:rărituri pe 0,5S															
Total															
				55			3					08	351	1158	

Conform cu
organismul



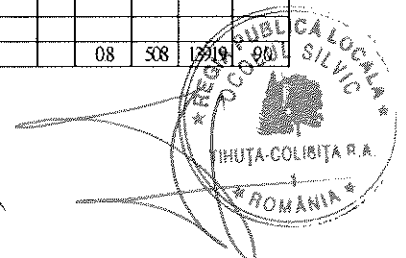
182 A 19.2 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1015.0 - 1295.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2FA SORT: VÂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	P	85	36	27	3		4	NEC	N	0.42	278	5338	38
MO	2	IN	115	52	30	3	M	5	RN	N	0.14	106	2035	07
FA	2	IN	125	46	25	4	M	4	RN	S	0.14	62	1190	05
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate,														
Vătămare vânat slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total			85			3					07	446	8563	50

182 B 0.5 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1015.0 - 1295.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum 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	10	P	5	0	0	3		0	NEC	N	0.70	0	0	12
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: îngrijirea culturilor, completări														
Total			5			3					07	0	0	12

183 13.3 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 960.0 - 1089.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1FA SORT: 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	8	P	80	42	31	2		5	NEC	N	0.56	442	5879	66
BR	1	IN	85	40	30	2	M	5	RN	N	0.07	55	732	08
FA	1	IN	105	42	27	3	M	5	RN	N	0.07	35	466	04
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate,														
Vătămare vânat slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total			80			2					07	532	7077	78

184 A 27.4 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 935.0 - 1058.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2BR 1FA SORT: 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	P	80	32	27	2		5	NEC	N	0.56	371	10165	66
BR	2	IN	85	32	26	2	M	5	RN	N	0.16	104	2850	18
FA	1	IN	90	34	24	3	M	5	RN	N	0.08	33	904	06
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate,														
Vătămare vânat slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total			80			2					08	508	12919	901

Conform
cu
originalul



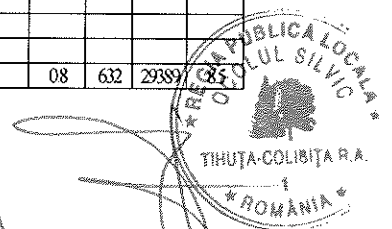
175 30.0 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 945.0 - 1250.0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP: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	9	P	85	40	31	2		6	NEC	N	072	569	17070	77
														BR	1	IN	90	40	30	2	M	6	RN	N	008	63	1890	08
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,																												
Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																												
Total																	85			2					08	632	18960	85

176 A 44.6 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 977.0 - 1310.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP: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	9	P	85	40	30	2		6	NEC	N	072	546	24352	77
														BR	1	IN	90	38	29	2	M	6	RN	N	008	60	2676	08
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,																												
Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																												
Total																	85			2					08	606	27028	85

176 B 1.0 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 945.0 - 985.0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP: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	9	IN	30	12	9	2		0	RN	N	072	98	98	125
														BR	1	P	20	8	7	2	Gr	0	NEC	N	008	9	9	05
SEM UTIL: 7MO 2BR 1FA /0,2 S, mixt																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP.:rârături pe 0,5S																												
Total																	30			2					08	107	107	130

177 46.5 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 24 G, ALTITUDINE: 965.0 - 1325.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP: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	9	P	85	40	31	2		6	NEC	N	072	569	26459	77
														BR	1	IN	90	38	30	2	M	6	RN	N	008	63	2930	08
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																												
Total																	85			2					08	632	29389	85

Conform cu
anexa



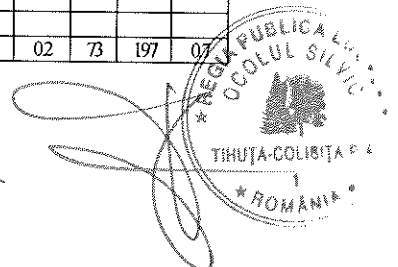
407 E 1.3 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 930.0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: VÂRSTA EXP:120 ani														ELM	P	M	VR			C	AM	EL	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	10	P	10	6	5	3		0	NEC	N	080	39	51	27
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP.:degajări																												
Total																	10			3					08	39	51	27

407M 1.5 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 930.0 - 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	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:																												
COMPOZIȚIA ŢEL:																												
SORT: VÂRSTA EXP:																												
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP.:																												
Total																	0			0					00	0	0	00

408 A 22.4 HA GF:1-5H, 1C, 5N SUP:K TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 940.0 - 1200.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1PAM COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1BR 1PAM SORT: VÂRSTA 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	7	P	105	44	33	2		6	NEC	N	0.49	418	9363	35
														MO	1	IN	135	60	35	2	1	6	RN	N	0.07	64	1434	03
														BR	1	IN	135	60	34	1	1	7	RN	N	0.07	65	1456	05
														PAM	1	IN	110	46	29	2	M	7	RN	N	0.07	34	762	01
SEM UTIL: 8MO 2BR /0,4 S, mixt																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP.: T. igienă																												
Total																	105			2					07	581	13015	44

408 B 2.7 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 940.0 - 1200.0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 3MO COMPOZIȚIA ŢEL: 6FA 2MO 2BR SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:120 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
														FA	2	IN	135	46	27	3	M	6	RN	N	0.04	14	38	01
														MO	3	P	135	48	27	3	M	6	NEC	N	0.06	19	51	03
														FA	5	IN	145	30	25	3		6	RN	N	0.10	40	108	03
SEM UTIL: 4FA 3MO 3BR /0,6 S, mixt																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP.: T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințșului																												
Total																	135			3					02	73	197	07

Conform cu
originalul



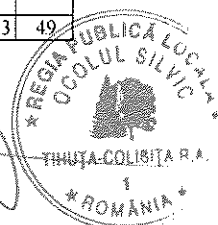
409 A 19.1 HA GF:1-5H, 1C, 5N SUP:K TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 940.0 - 1200.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1PAM COMPOZIȚIA TEL: 7MO 2BR 1PAM SORT: VĂRSTA EXP:														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	P	105	48	35	2		6	NEC	V	0.48	441	8423	35
MO	1	IN	135	60	36	2	I	6	RN	V	0.08	76	1452	0.4
BR	1	IN	110	50	34	2	M	6	RN	V	0.08	75	1433	0.7
BR	1	IN	135	60	35	2	I	6	RN	V	0.08	78	1490	0.6
PAM	1	IN	105	46	32	2	I	6	RN	N	0.08	46	879	0.2
SEM UTIL: 8MO 1BR 1PAM /0,5 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total			105			2					08	716	13677	54

409 B 14.5 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 940.0 - 1200.0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3MO 4FA 3BR COMPOZIȚIA TEL: 6MO 2BR 2FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:110 ani SORT: BR Gros, cherestea SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	3	IN	5	2	1	3	M	0	RN	N	0.21	1	15	0.4
FA	4	IN	5	2	1	3	M	0	RN	N	0.28	1	15	0.3
BR	3	IN	5	2	1	3	M	0	RN	N	0.21	1	15	0.2
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: degajări, completări														
Total			5			3					07	3	45	0.9

409 C 6.2 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 940.0 - 1200.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:120 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	8	P	105	46	30	3		6	NEC	N	0.61	485	3007	4.1
BR	2	IN	110	48	30	3	M	6	RN	N	0.16	126	781	1.2
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. progres. dec. II)														
Total			105			3					08	611	3788	5.3

410 A 22.9 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 950.0 - 1200.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA TEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:120 ani SEM UTIL: 10MO /0,2 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	P	105	44	34	2		6	NEC	N	0.42	372	8519	3.0
MO	3	IN	110	44	35	2	M	6	RN	N	0.21	193	4420	1.3
BR	1	IN	110	50	32	2	I	6	RN	N	0.07	60	1374	0.6
SEM UTIL: 10MO /0,2 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. progres. dec. II)														
Total			105			2					07	625	14313	4.9

Conform cu
aprobarea



413 D 1.6 HA GF:1-3F, 1C, 5N SUP:M TS:2311 TP:1153
 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1600.0 - 1650.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium
 Artificial de prod. infer. rel. echien
 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	40	18	12	4		1	NEC	S	0.70	147	235	75	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP:Alte date compl.,															
POL: ERZ:															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP:T. igienă															
Total															
40															
4															
0.7															
147															
235															
75															

413 E 9.0 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:2332 TP:1114
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1100.0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Tânăr nedefinit rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:120 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	10	IN	5	2	1	3		0	RN	N	0.50	2	18	09	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP:Alte date compl.,															
POL: ERZ:															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP:Îngrijirea semințșului, completări															
Total															
5															
3															
0.5															
2															
18															
09															

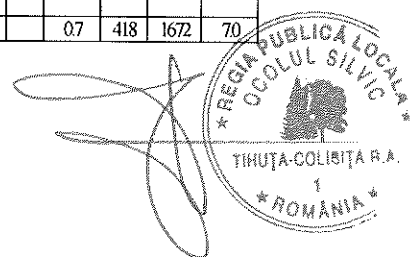
414 A 8.4 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:2333 TP:1111
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1150.0 - 1500.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Artificial de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR
 COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR
 SORT: VÂRSTA EXP:120 ani

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	9	P	100	48	33	2		6	NEC	N	0.72	615	5166	58	
BR	1	IN	105	52	33	2	1	6	RN	N	0.08	72	605	07	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,															
POL: ERZ:															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP:T. igienă															
Total															
100															
2															
0.8															
687															
5771															
65															

414 B 4.0 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:2332 TP:1114
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1450.0 - 1600.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	10	P	80	34	25	3		5	NEC	N	0.70	418	1672	70	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP:Rocă la supraț. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Alte date compl.,															
POL: ERZ:															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP:T. igienă															
Total															
80															
3															
0.7															
418															
1672															
70															

Conform cu
 originalul



414 C 6.7 HA GF:1-3F, 1C, 5N SUP:M TS:2311 TP:1153
 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 35 G, ALTITUDINE: 1500.0 - 1650.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. infer. 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	5	IN	140	46	25	4	M	5	RN	S	025	149	998	09
MO	5	IN	85	34	22	4	M	4	RN	S	025	125	838	21
Total			140			4					05	274	1836	30

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP:T. conservare
 ajutorarea regenerării naturale

414 D 5.7 HA GF:1-3F, 1C, 5N SUP:M TS:2311 TP:1153
 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1600.0 - 1700.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien
 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	IN	75	32	20	4		3	RN	S	060	263	1499	55
Total			75			4					06	263	1499	55

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0, 1/S, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP:T. igienă

414 E 0.5 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:2332 TP:1114
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1150.0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR
 COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR
 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	9	P	5	0	0	3		0	NEC	N	063	0	0	1.1
BR	1	IN	5	0	0	3	M	0	RN	N	007	0	0	0.1
Total			5			3					07	0	0	12

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

414 F 7.7 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:2333 TP:1111
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1150.0 - 1500.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Artificial 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	P	100	48	30	3		7	NEC	N	020	65	501	14
Total			100			3					02	65	501	14

SEM UTIL: 10MO /0,4 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP:Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP:T. succesive (def.), împăd.
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintșului

Conform cu
 organicele



414 G 6.9 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:2332 TP:1114
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1400.0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Tânăra nedefinit rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR
 COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1BR
 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	9	P	5	0	1	3		0	NEC	N	054	2	14	09
BR	1	IN	5	0	1	3	M	0	RN	N	006	0	0	01
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:degajări, completări														
Total														
			5			3					06	2	14	10

414 H 2.8 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:2332 TP:1114
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1400.0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	5	0	0	3		0	NEC	N	070	0	0	12
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:degajări, completări														
Total														
			5			3					07	0	0	12

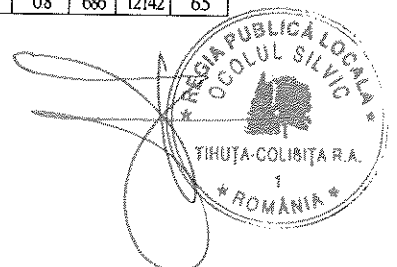
415 A 0.7 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:2333 TP:1111
 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1150.0 - 1250.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Artificial de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea 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	10	P	45	22	19	2		3	NEC	N	070	285	200	122
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:T. igienă														
Total														
			45			2					07	285	200	122

415 B 17.7 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:2333 TP:1111
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1150.0 - 1550.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Oxalis - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR
 COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1BR
 SORT: 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	P	95	44	33	2		7	NEC	N	056	478	8461	49
MO	2	IN	135	50	34	2	I	7	RN	N	016	142	2513	08
BR	1	IN	95	46	31	2	I	7	RN	N	008	66	1168	08
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Rocă la suprafa. pe 0,1/S, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:T. igienă														
Total														
			95			2					08	686	12142	65

Informații
 originale

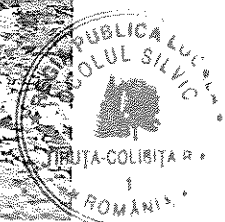




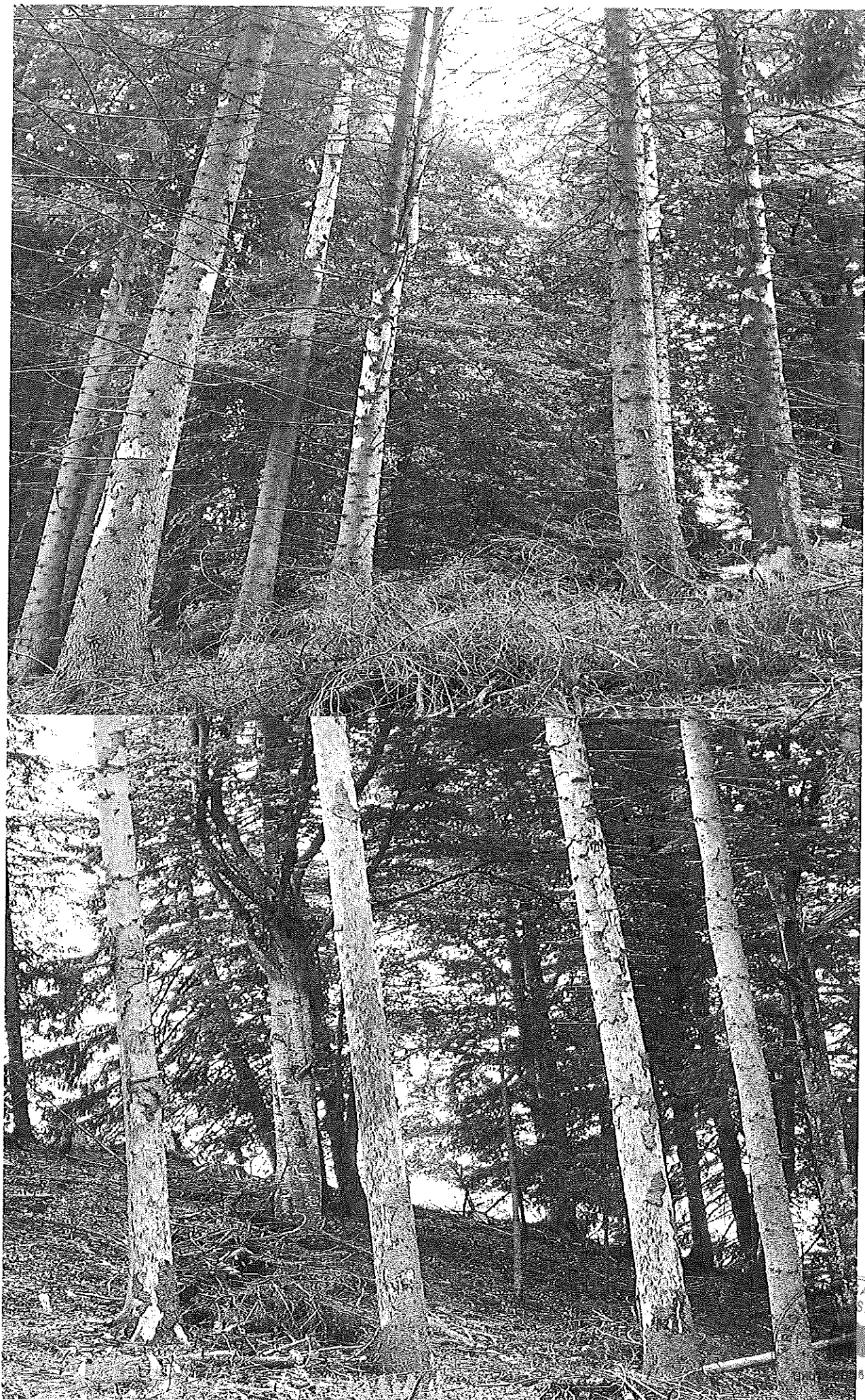




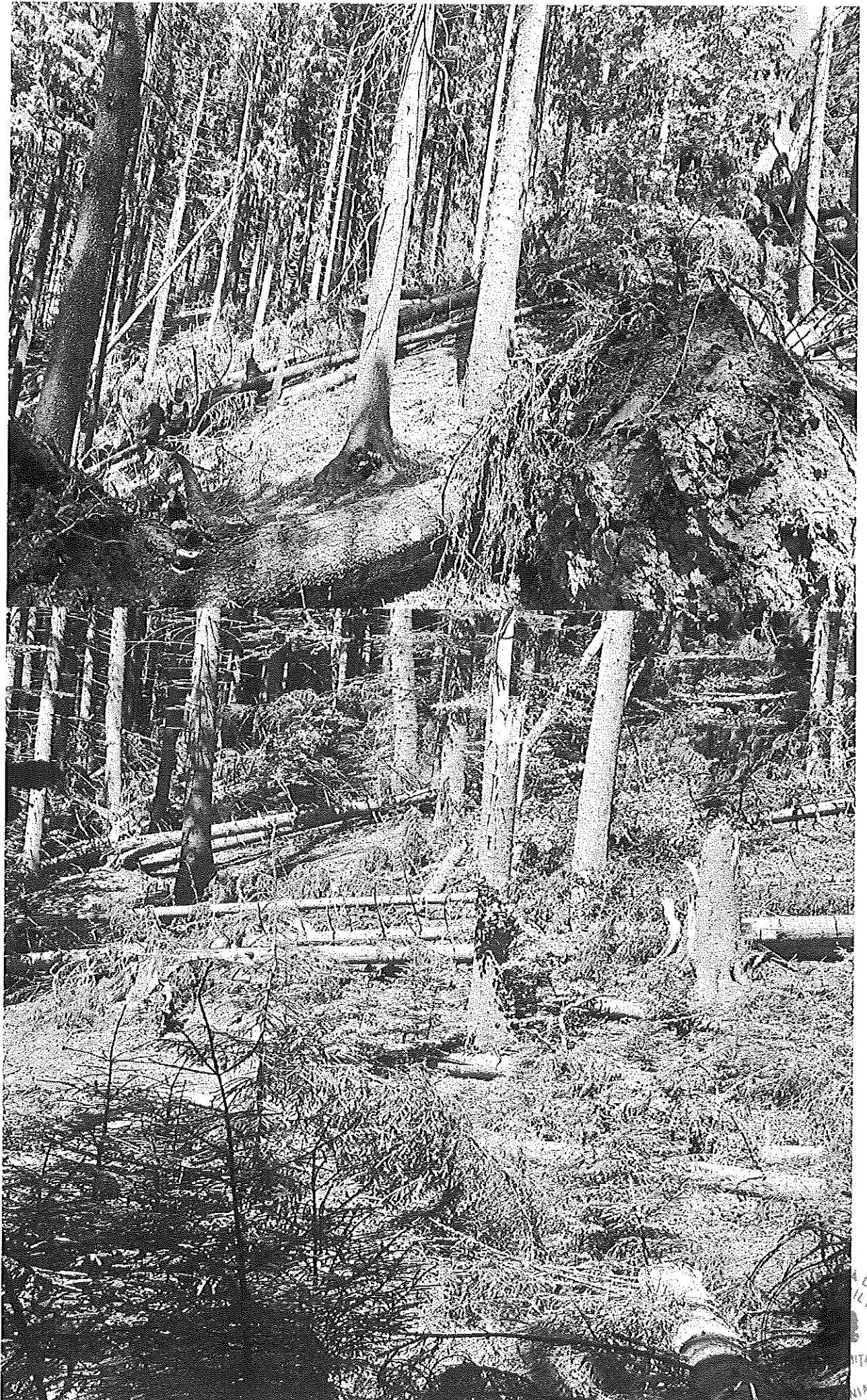




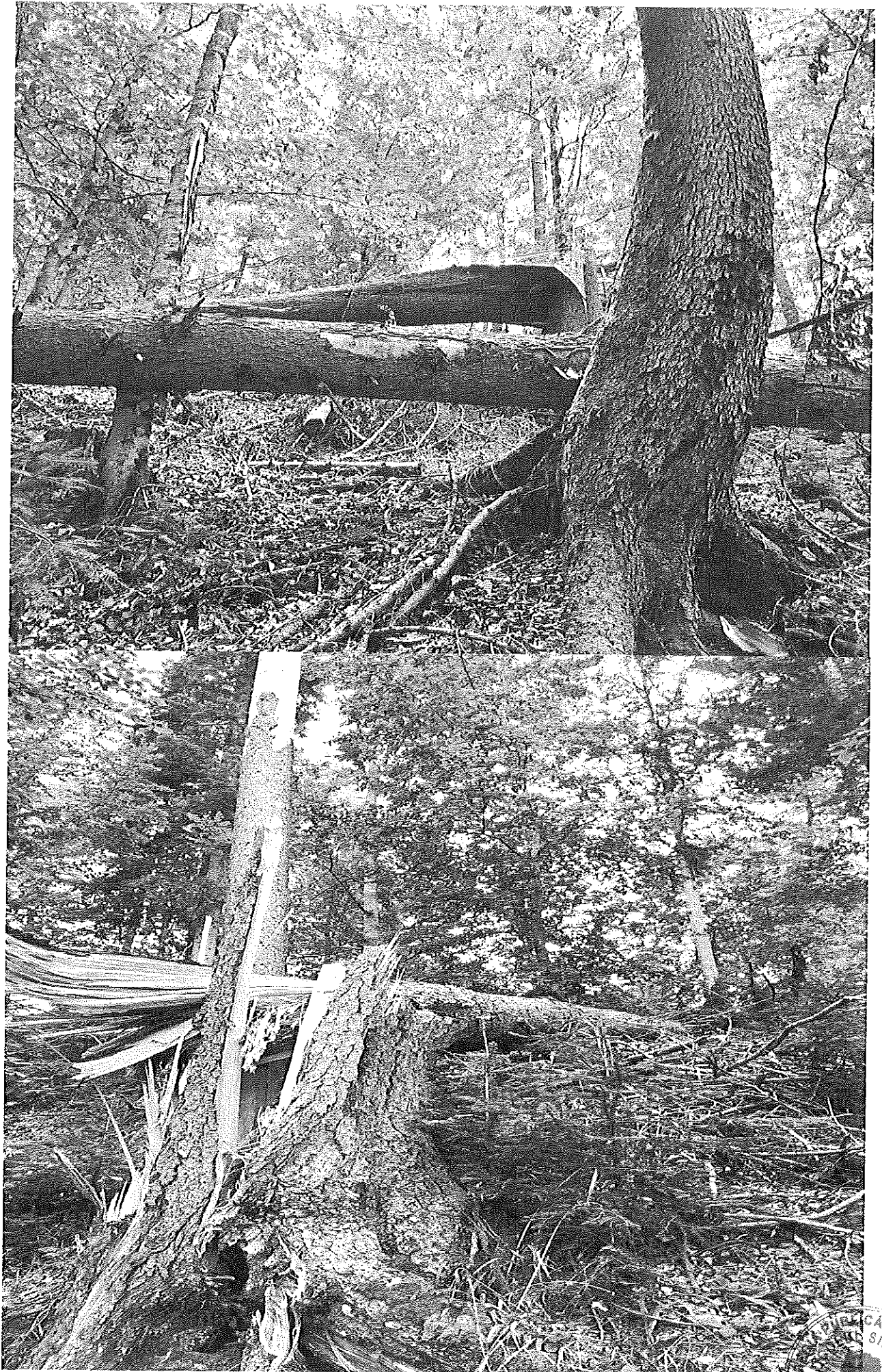




ST. LOCALA
SILVIC
BITA R.A.
ROMANIA *



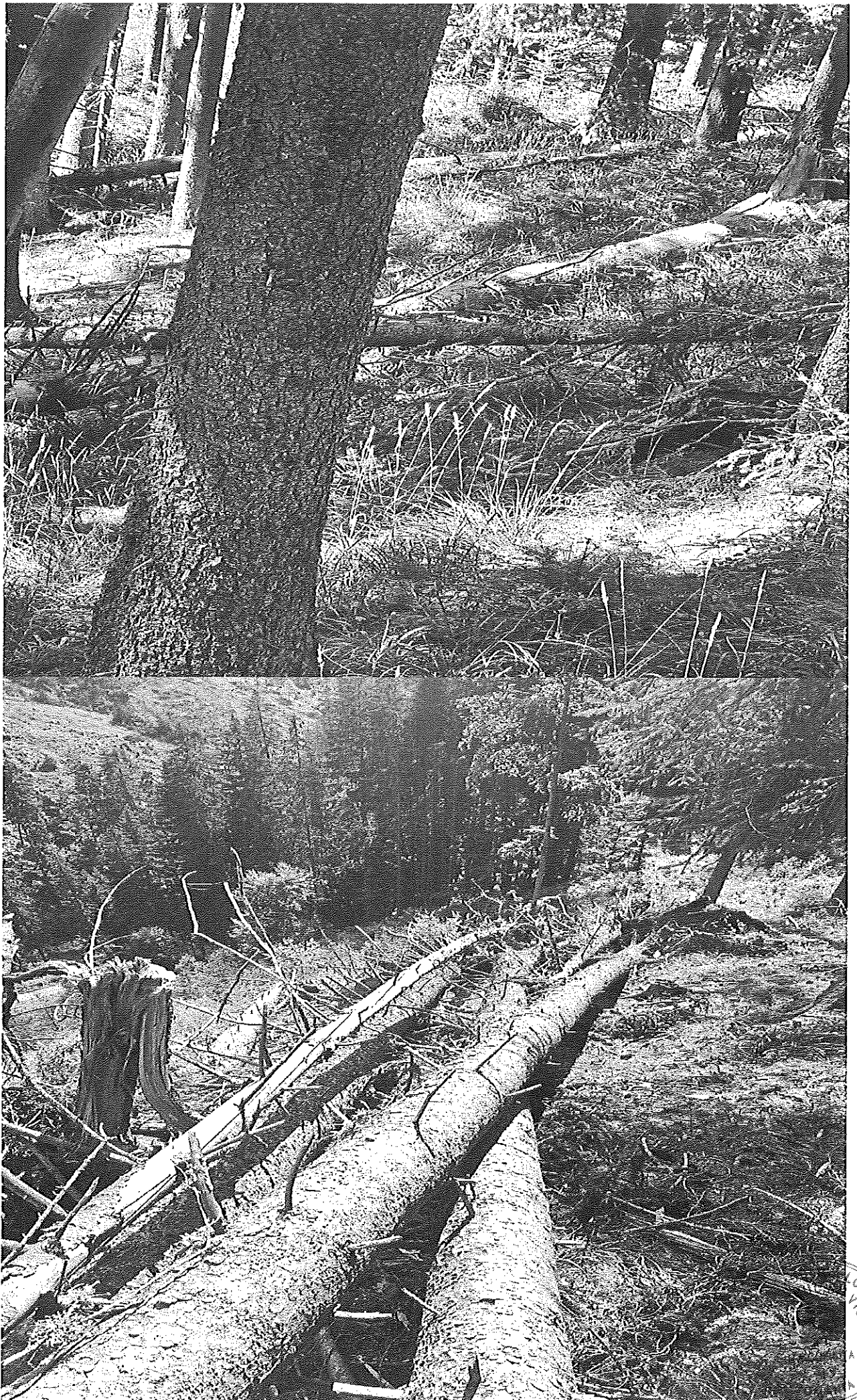
LOCALA
LVC
NTA RA
WA *





TIHUȚA-COLIBIȚA R.A.
ROMANIA







LOCALA
SILVIC
SITA R.A.
NIA *