

OS Tihuta Colibita RA
Nr. 369 din 19.02.2025

NOTIFICARE

Catre,
GARDA FORESTIERA CLUJ

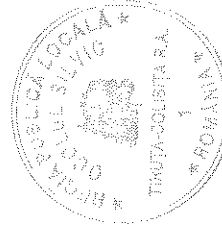
In conformitate cu metodologia din cadrul O.M. 767/2018, va transmitem in vederea avizarii, actele de punere in valoare prezentate in tabelul de mai jos:

Specificatii	935 Paraut lui Cifor		936 Paraut lui Cifor 2		937 Unguru	
	TIHUTA – COLIBITA R.A.					
Denumire APV	I Tihuta		I Tihuta		I Tihuta	
Ocol Silvic	584A,C,D; 588A,D		586B; 589A,B,C,E		678A,B; 679B; 682C; 683; 684D; 686C,D	
u.a.	41.3		31.1		37.9	
Suprafata (ha)	402.48		284.14		225.34	
Volum (m.c.)						
Proprietar	COMUNA PRUNDU BARGAULUI					
Natura produs	Produce accidentale II		Produce accidentale II		Produce accidentale II	
Suprafata de impadurit (ha)	-		-		-	
Factori care au afectat arboretul	Zapada Vant/Uscare		Zapada Vant/Uscare		Zapada Vant/Uscare	
Contract de administrare numar / data	4782/12.06.2019 INREGISTRAT LA GF CLUJ CU NR. 381/20.06.2019					
Document de proprietate nr./data	PV Posesie nr. 33/13.07.2004					
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii anuale	NU		NU		NU	
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU		NU		NU	
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10 ha	NU		NU		NU	
Arboretul este situat in afara arealului	NU		NU		NU	
Punerea in valoare s-a facut in arborete cu restrictii privind protectia mediului	NU SE AFLA IN SIT SAU ARIE PROTEJATA					

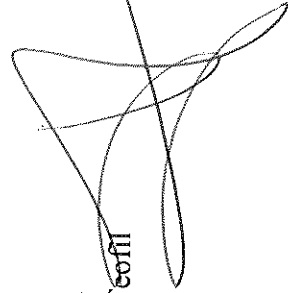
Anexam:

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

Sef Ocol
Ing. Vlad Florin Daniel

Fond Forestier
Ing. Bodasca Teofil



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500130600160

Unitate de Producție: I - Tihuța
Denumire A.P.V: 935 Paraul lui Clfor

Suprafață totală act - (ha): 41.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.02.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1109 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 Quercifnee Diverse tari Diverse mol	1311 6	402.02 0.46
			Total:	1317	402.48

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG						0.01	0.05	0.06	0.01	0.39	0.07	0.46
LARICE				0.21	0.05		0.02	0.28	0.07	0.20	0.01	0.55
BRAD		2.79	0.90	1.16	0.49		0.15	5.49	0.62	0.90	0.03	7.01
MOLID	0.53	22.17	53.82	136.95	59.23		21.30	294.00	36.96	63.50	0.86	394.46
TOTAL	0.53	24.96	54.72	138.32	59.77	0.01	21.52	299.83	37.66	64.99	0.97	402.48

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnțis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
584 A	17.00	18.00	50	15.00			0		116.74
584 C	0.80	0.90	35				0		4.05
584 D	4.80	7.80	35	20.00			0		33.15
586 B	14.10	17.10	45	22.00			0		202.97
588 A	2.60	3.20	45	18.00			0		24.60
588 D	2.00	2.60	30	20.00			0		20.97

U.A.	MO	FA	BR	LA	Volum
584 A	114.59		2.15		116.74
584 C	4.05				4.05
584 D	32.60			0.55	33.15
586 B	197.65	0.46	4.86		202.97
588 A	24.60				24.60
588 D	20.97				20.97
Total	394.46	0.46	7.01	0.55	402.48

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		
584 A	BR	19.50	19.50	18.50	18.50	50	0.54	4			1.16	0.33	0.22	0.05		0.02	0.20	0.17		2.15	
	MO	18.36	18.64	23.56	23.56	50	0.34	335			4.12	16.23	47.60	17.86		6.28	11.62	10.88	0.15	114.59	
Total U.A.: 584 A								339			5.28	16.56	47.82	17.91		6.30	11.82	11.05	0.15	116.74	
584 C	MO	13.66	12.96	15.24	15.24	35	0.14	29				0.02	1.07	0.83		0.34	0.32	1.47	0.03	4.05	
Total U.A.: 584 C								29				0.02	1.07	0.83		0.34	0.32	1.47	0.03	4.05	
584 D	LA	18.00	18.00	21.00	21.00	35	0.28	2				0.21	0.05		0.02	0.07	0.20	0.01	0.55		
	MO	19.12	21.36	23.04	23.04	35	0.38	86			0.20	2.45	4.41	7.55	3.15	1.04	2.28	11.52	0.05	32.60	
Total U.A.: 584 D								88			0.20	2.45	4.41	7.76	3.20		1.06	2.35	11.72	0.06	33.15
586 B	FA	11.00	11.00	14.17	14.17	45	0.08	6							0.01	0.05	0.01	0.39	0.07	0.46	
	BR	17.07	17.07	18.93	18.93	45	0.32	15			1.63	0.57	0.94	0.44		0.13	0.42	0.73	0.03	4.86	
	MO	16.91	20.88	23.56	23.56	45	0.29	680			0.33	13.34	27.49	64.53	29.63		10.86	18.34	33.13	0.53	197.65
Total U.A.: 586 B								701			0.33	14.97	28.06	65.47	30.07	0.01	11.04	18.77	34.25	0.63	202.97
588 A	MO	17.84	17.68	22.64	22.64	45	0.32	76			1.27	3.51	10.09	3.86		1.30	2.51	2.06	0.03	24.60	
Total U.A.: 588 A								76				1.27	3.51	10.09	3.86		1.30	2.51	2.06	0.03	24.60
588 D	MO	16.02	17.52	21.80	21.80	30	0.25	84			0.99	2.16	6.11	3.90		1.48	1.89	4.44	0.07	20.97	
Total U.A.: 588 D								84				0.99	2.16	6.11	3.90		1.48	1.89	4.44	0.07	20.97
Total General U.A.								1317			0.53	24.96	54.72	138.32	59.77	0.01	21.52	37.66	64.99	0.97	402.48

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500130600170

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V.: 936 Paraul Iul Cifor 2

Suprafață totală act - (ha): 31.1 Tratatment: T, PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 03.02.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de Inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1109 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.49 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	876 4	283.79 0.35
			Total:	880	284.14

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG							0.05	0.05		0.30	0.05	0.35
LARICE				0.01	0.13		0.08	0.22	0.05	0.26	0.01	0.53
BRAD	1.69	1.30	0.25	0.66	0.39		0.11	4.40	0.50	2.86	0.03	7.76
MOLID	0.77	24.96	35.54	76.84	40.28		15.25	193.64	24.14	57.72	0.66	275.50
TOTAL	2.46	26.26	35.79	77.51	40.80		15.49	198.31	24.69	61.14	0.75	284.14

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
589 A	14.90	18.90	40	22.00			0		113.78
589 B	5.10	7.10	55	20.00			0		66.03
589 C	5.50	6.90	45	20.00			0		62.17
589 E	5.60	6.60	45	18.00			0		42.16

U.A.	FA	BR	LA	MO	Volum
589 A	0.35	7.11	0.53	105.79	113.78
589 B		0.28		65.75	66.03
589 C				62.17	62.17
589 E		0.37		41.79	42.16
Total	0.35	7.76	0.53	275.50	284.14

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	
589 A	FA	12.00	12.00	15.25	15.25	40	0.09	4							0.05		0.30	0.05	0.35	
	BR	24.40	24.40	20.70	20.70	40	0.71	10		1.69	1.30	0.25	0.40	0.22	0.05	0.44	2.76	0.02	7.11	
	LA	13.00	13.00	19.75	19.75	40	0.13	4				0.01	0.13		0.08	0.05	0.26	0.01	0.53	
	MO	16.14	20.72	23.24	23.24	40	0.27	393		0.77	9.30	9.81	27.82	19.14	7.85	9.59	21.51	0.40	105.79	
Total U.A.: 589 A									411		2.46	10.60	10.06	28.23	19.49	8.03	10.08	24.83	0.48	113.78
589 B	BR	12.00	12.00	16.50	16.50	55	0.14	2					0.09	0.07	0.02	0.02	0.08	0.01	0.28	
	MO	20.84	22.16	24.92	24.92	55	0.45	146		8.47	12.47	17.04	5.16		1.70	5.25	15.66	0.05	65.75	
Total U.A.: 589 B									148		8.47	12.47	17.13	5.23	1.72	5.27	15.74	0.06	66.03	
589 C	MO	19.67	20.64	24.92	24.92	45	0.41	153		5.02	10.20	18.79	6.71		2.19	5.18	14.08	0.05	62.17	
Total U.A.: 589 C									153		5.02	10.20	18.79	6.71	2.19	5.18	14.08	0.05	62.17	
589 E	BR	15.00	15.00	18.00	18.00	45	0.19	2				0.17	0.10		0.04	0.04	0.02		0.37	
	MO	15.86	17.76	22.48	22.48	45	0.25	166		2.17	3.06	13.19	9.27		3.51	4.12	6.47	0.16	41.79	
Total U.A.: 589 E									168		2.17	3.06	13.36	9.37	3.55	4.16	6.49	0.16	42.16	
Total General U.A.									880		2.46	26.26	35.79	77.51	40.80	15.49	24.69	61.14	0.75	284.14

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500130600150

Unitate de Producție: I - Tihuța
 Denumire A.P.V: 937 Unguru

Suprafață totală act - (ha): 37.9 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 23.01.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de Inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: PPB1109 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 1.78 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	681 21	212.55 12.79
			Total:	702	225.34

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	1.92	0.35	0.10	0.04				2.41	0.27	1.30		3.98
FAG	1.03	0.29		0.14	0.14	0.17	0.14	1.91	0.11	10.77	0.82	12.79
MOLID	4.10	17.57	20.54	62.09	31.46		11.38	147.14	18.34	43.09	0.47	208.57
TOTAL	7.05	18.21	20.64	62.27	31.60	0.17	11.52	151.46	18.72	55.16	1.29	225.34

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnțis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
678 A	10.00	25.10	30	22.00				0	19.02
678 B	3.70	6.70	55	25.00				0	28.73
679 B	3.50	4.30	40	20.00				0	22.32
682 C	6.30	10.30	45	20.00				0	27.43
683	9.10	11.10	40	20.00				0	103.48
684 D	2.50	2.70	40	20.00				0	17.70
686 C	1.50	3.30	25	15.00				0	2.52
686 D	1.30	1.60	40	20.00				0	4.14

U.A.	MO	FA	BR	Volum
678 A	19.02			19.02
678 B	16.12	8.63	3.98	28.73
679 B	22.32			22.32
682 C	26.76	0.67		27.43
683	100.25	3.23		103.48
684 D	17.44	0.26		17.70
686 C	2.52			2.52
686 D	4.14			4.14
Total	208.57	12.79	3.98	225.34

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
678 A	MO	14.36	15.36	20.12	20.12	30	0.19	100			0.17	1.27	5.12	3.90		1.79	1.66	5.11	0.12	19.02		
Total U.A.: 678 A												0.17	1.27	5.12	3.90		1.79	1.66	5.11	0.12	19.02	
678 B	FA	46.67	46.67	24.67	24.67	55	2.88	3		1.03	0.21		0.01	0.02	0.02		0.06	7.28	0.40	8.63		
	BR	43.00	43.00	27.00	27.00	55	1.99	2		1.92	0.35	0.10	0.04				0.27	1.30		3.98		
	MO	24.40	24.40	23.16	23.16	55	0.64	25		2.30	3.47	1.12	1.49	0.53		0.20	0.94	6.07	0.01	16.12		
Total U.A.: 678 B												5.25	4.03	1.22	1.54	0.55	0.02	0.20	1.27	14.65	0.41	28.73
679 B	MO	17.71	18.24	23.08	23.08	40	0.33	68		1.94	2.11	5.89	2.90		1.04	1.72	6.72	0.04	22.32			
Total U.A.: 679 B												1.94	2.11	5.89	2.90		1.04	1.72	6.72	0.04	22.32	
682 C	FA	20.00	20.00	19.50	19.50	45	0.34	2					0.04	0.02	0.03	0.01	0.01	0.56	0.06	0.67		
	MO	20.82	23.84	24.08	24.08	45	0.44	61		1.33	4.61	3.43	6.20	2.29		0.73	2.12	6.05	0.02	26.76		
Total U.A.: 682 C												1.33	4.61	3.43	6.24	2.31	0.03	0.74	2.13	6.61	0.08	27.43
683	FA	15.86	15.86	18.50	18.50	40	0.23	14			0.08		0.09	0.10	0.10	0.11	0.04	2.71	0.33	3.23		
	MO	17.10	19.04	23.16	23.16	40	0.30	334			5.26	11.12	36.04	16.81		5.93	9.57	15.52	0.22	100.25		
Total U.A.: 683												5.34	11.12	36.13	16.91	0.10	6.04	9.61	18.23	0.55	103.48	
684 D	FA	14.00	14.00	16.00	16.00	40	0.13	2							0.02	0.02		0.22	0.03	0.26		
	MO	15.81	16.48	21.71	21.71	40	0.24	72			1.00	0.76	5.93	4.38		1.47	1.80	2.10	0.05	17.44		
Total U.A.: 684 D												1.00	0.76	5.93	4.38	0.02	1.49	1.80	2.32	0.08	17.70	
686 C	MO	19.33	19.33	21.00	21.00	25	0.42	6		0.47	0.50	0.09	0.10	0.21		0.06	0.16	0.93		2.52		

Sel...


Total U.A.: 686 C								6	0.47	0.50	0.09	0.10	0.21	0.06	0.16	0.93	2.52		
686 D	MO	18.62	18.62	20.15	20.15	40	0.32	13	0.62	0.64	1.32	0.44	0.16	0.37	0.59	0.01	4.14		
Total U.A.: 686 D								13	0.62	0.64	1.32	0.44	0.16	0.37	0.59	0.01	4.14		
Total General U.A.								702	7.05	18.21	20.64	62.27	31.60	0.17	11.52	18.72	55.16	1.29	225.34

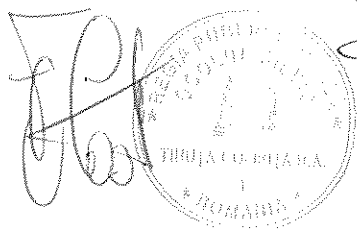
Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



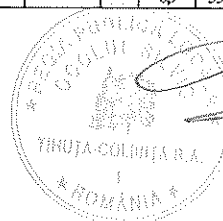
544M 1,1 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1050,0 M. LIT: - TIPFL: -													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:																												
Total																0			0					00	0	0	00	

583 A 28,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 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
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Uscare slabă, Alte date compl.,													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC:2009 - T. igienă; 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
Total													MO	10	P	55	30	26	2		3	NEC	N	080	504	14263	126

583M 1,7 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1090,0 M. LIT: - TIPFL: -													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:													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: LUCRĂRIPROP:																												
Total																0			0						00	0	0	00

584 A 18,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 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
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl.,													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.:rărituri														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
Total													MO	10	P	40	22	18	2		2	NEC	N	090	339	6102	161

CONFORM CU
ORIGINALUL



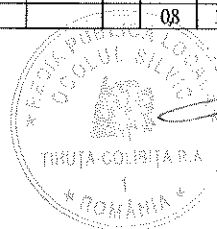
584 B 4,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 990,0 - 1038,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1FA 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1FA 1BR SORT: MO Gros și f. gros, 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	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	8	P	55	30	26	2		3	NEC	N	0,72	454	1907	11,4													
FA	1	IN	90	42	28	3	M	4	RN	N	0,09	48	202	0,7													
BR	1	IN	100	50	30	2	M	5	RN	N	0,09	71	298	0,8													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate, Doborâturi izolate, Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:2014 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,7S																											
Total				55			2					09	573	2407	129												

584 C 0,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Lunecă înaltă plan, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1000,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Oxalis 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
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	25	12	9	3	M	0	NEC	N	0,45	61	55	5,6													
MO	5	IN	35	20	13	3	M	1	RN	N	0,45	106	95	6,3													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Înmlășt. de sc. dur., Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.:rărituri																											
Total				25			3					09	167	150	11,9												

584 D 7,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1040,0 - 1080,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 2BR 2FA COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3BR 2FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	4	IN	25	16	12	2	M	2	RN	N	0,32	67	523	5,3													
BR	1	IN	25	14	9	2	M	2	RN	N	0,08	12	94	0,8													
FA	1	IN	25	12	10	2	M	2	RN	N	0,08	8	62	0,8													
MO	2	P	15	8	7	2	Gr	0	NEC	N	0,16	14	109	1,5													
BR	1	P	15	6	6	2	Gr	0	NEC	N	0,08	7	55	0,4													
FA	1	IN	15	6	5	3	Gr	0	RN	N	0,08	3	23	0,3													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																											
Total				25			2					08	111	866	9,1												

584 E 1,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 1055,0 - 1110,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Oxalis Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 2FA 3BR 5MO COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3BR 2FA SORT: BR Gros, cherestea VĂRSTA EXP:100 ani SORT: MO Gros, cherest.														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													
FA	2	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	0,16	2	2	0,4													
BR	3	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	0,24	6	6	0,5													
MO	3	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	0,24	5	5	0,8													
MO	2	P	5	2	1	3	Gr	0	NEC	N	0,16	1	1	0,3													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.:degajări curățiri pe 0,5S																											
Total				10			3					08	14	14	2,0												

CONFORM CU
ORIGINALUL



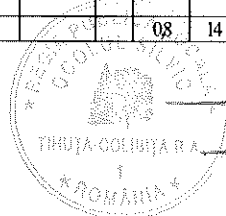
584M 0,3 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1040,0 M. LIT: - TIPFL: -														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:														
Total			0			0					00	0	0	00

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 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	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
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Doborâturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă; 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total			60			2					08	522	900	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 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1FA 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2BR 1FA SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	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
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2007 - curățiri; 2010 - T. igienă LUCRĂRIPROP: rârături														
Total			35			3					09	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 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3FA 5MO 2BR COMPOZIȚIA ȚEL: 5MO 3BR 2FA SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:100 ani SORT: BR Gros, chereștea														
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
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
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2010 - Împăduriri (poi și goluri) LUCRĂRIPROP: degajări curățiri pe 0,4S														
Total			5			3					08	14	103	2,3

CONFORM CU
ORIGINALUL

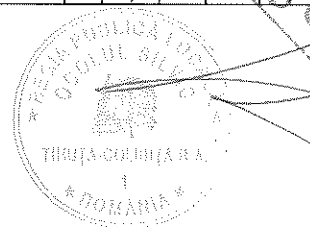


586 D 11,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 17 G, ALTITUDINE: 1020,0 - 1135,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2FA 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 2FA 1BR SORT: MO Gros și f. gros, 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	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	4	P	55	28	25	2	I	2	NEC	N	0,32	191	2158	5,1
MO	3	IN	60	32	26	2	I	3	RN	N	0,24	151	1706	3,6
FA	2	IN	110	50	27	3	I	4	RN	S	0,16	80	904	0,9
BR	1	IN	70	38	26	2	M	4	RN	N	0,08	52	588	1,0
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2014 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP:T. igienă														
Total			55			2					0,8	474	5356	10,6

586M 0,9 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1140,0 M. LIT: - TIPFL: -														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ŢEL:														
SORT: VĂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
Total			0			0					0,0	0	0	0,0

588 A 3,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1050,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	8	P	35	22	16	2		2	NEC	V	0,72	229	733	12,8
BR	1	IN	35	20	14	2	I	2	RN	V	0,09	24	77	1,4
FA	1	IN	35	16	12	3	I	3	RN	N	0,09	13	42	0,9
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2014 - rărituri														
LUCRĂRIPROP:rărituri														
Total			35			2					0,9	266	852	15,1

588 B 19,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 16 G, ALTITUDINE: 1040,0 - 1130,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 4FA 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 3BR 3FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	3	IN	170	66	33	3	M	6	RN	N	0,09	65	1281	0,3
FA	3	IN	170	54	29	3	M	6	RN	N	0,09	86	1694	0,2
BR	2	IN	110	40	27	3	M	6	RN	N	0,06	53	1044	0,4
MO	1	IN	110	28	25	3	M	6	RN	N	0,03	11	217	0,2
FA	1	IN	110	32	26	3	M	6	RN	N	0,03	33	650	0,2
SEM UTIL: 4MO 3BR 3FA /0,5 S, mixt														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2007 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP:T. progresive (racord.), împăd.														
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														
Total			110			3					0,3	248	4886	1,3



CONFORM CU ORIGINALUL

588 C 0,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1140,0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 1MO 4BR 5FA COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 3BR 3FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:95 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	1	IN	95	32	28	2	M	6	RN	N	002	16	13	02
													BR	4	IN	95	36	28	2	M	6	RN	N	008	39	31	08
													FA	5	IN	105	46	26	3		5	RN	N	010	54	43	06
SEM UTIL: 3MO 3BR 4FA /0,5 S, mixt																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,2/S, Doborâturi izolate,																											
Uscare slabă,Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:2005 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP:T. progresive (racord.), împăd.																											
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului																											
													Total			95				2				02	109	87	16

588 D 2,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1030,0 - 1130,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Oxalis Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 3FA 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 2BR 2FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	3	IN	20	12	9	2	M	1	RN	N	027	37	96	37
													FA	3	IN	20	10	8	2	M	1	RN	N	027	20	52	21
													BR	1	IN	20	12	8	2	M	1	RN	N	009	11	29	06
													MO	2	P	15	4	3	3	Gr	3	NEC	N	018	3	8	12
													BR	1	P	15	4	3	3	Gr	3	NEC	N	009	2	5	03
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:curățiri																											
rărituri																											
													Total			20				2				09	73	190	79

588 E 2,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1321 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 16 G, ALTITUDINE: 1030,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Oxalis Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 3FA 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 2BR 2FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani SORT: FA Gros și mijl., cherest.													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	25	14	10	3	M	0	RN	N	014	22	64	18
													FA	1	IN	25	12	9	3	M	0	RN	N	007	6	17	05
													MO	2	IN	10	6	5	3	M	0	RN	N	014	7	20	05
													FA	2	IN	10	4	4	3	M	0	RN	N	014	3	9	03
													MO	2	P	5	2	1	3	Gr	0	NEC	N	014	0	0	02
													BR	1	P	5	2	1	3	Gr	0	NEC	N	007	0	0	01
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:2008 - T. progresive (racord.), împăd.																											
LUCRĂRIPROP:degajări, completări																											
													Total			10				3				07	38	110	34

588M 7,6 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1160,0 M. LIT: - TIPFL: -													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:																											
COMPOZIȚIA ŢEL:																											
SORT: VĂRSTA EXP:																											
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:																											
													Total			0				0				00	0	0	00



CONFORM CU ORIGINALUL

589 A 18,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 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 ŢEL: 5MO 3BR 2FA SORT: MO Gros, cherești. VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VR			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	5	IN	30	16	11	3		2	RN	N	0,40	74	1399	5,3
POL: ERZ:														BR	2	IN	30	18	11	2	I	2	RN	N	0,16	31	586	2,1
LUCRĂRIEXEC:														FA	2	IN	25	10	8	3	I	1	RN	N	0,16	12	227	1,2
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S														MO	1	P	15	6	5	3	M	0	NEC	N	0,08	4	76	0,5
														Total			30			3					08	121	2288	9,1

589 B 7,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1030,0 - 1100,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Oxalis Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VR			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:Uscare slabă, Alte date compl.,														MO	10	P	45	24	21	2		4	NEC	N	0,90	423	3003	15,7
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP.:rărituri																												
														Total			45			2					09	423	3003	15,7

589 C 6,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA : 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 ŢEL: 7MO 2FA 1BR SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VR			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	8	P	35	22	16	2		1	NEC	N	0,72	229	1580	12,8
POL: ERZ:														FA	1	IN	35	16	12	3	I	2	RN	N	0,09	13	90	0,9
LUCRĂRIEXEC:2014 - rărituri														BR	1	IN	35	24	14	2	I	1	RN	N	0,09	24	166	1,4
LUCRĂRIPROP.:rărituri																												
														Total			35			2					09	266	1836	15,1

589 D 3,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 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 ŢEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VR			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:Uscare slabă, Alte date compl.,														MO	8	P	55	28	24	2		3	NEC	V	0,72	407	1302	11,4
POL: ERZ:														BR	2	P	55	32	24	1	M	3	NEC	V	0,18	104	333	3,2
LUCRĂRIEXEC:2014 - rărituri																												
LUCRĂRIPROP.:rărituri																												
														Total			55			2					09	511	1635	14,6



CONFORM CU
REGISTRUL

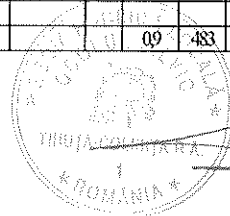
589 E 6,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1040,0 M. LIT: subj. intr. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 3BR 1FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA 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	8	P	35	18	13	3		2	NEC	N	0,72	169	1115	100
BR	2	IN	35	20	11	3	I	3	RN	N	0,18	34	224	22
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:rărituri														
Total			35			3					09	203	1339	122

589M1 0,6 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/	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					00	0	0	00

589M2 1,5 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1000,0 M. LIT: - TIPFL: -														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ȚEL:														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:														
Total			0			0					00	0	0	00

590 A 34,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 17 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1120,0 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:110 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	9	P	50	26	23	2		2	NEC	V	0,81	431	14740	135
BR	1	IN	65	32	24	2	M	3	RN	V	0,09	52	1778	12
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:2005 - rărituri; 2013 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,75														
Total			50			2					09	483	16518	147

CONFORM CU
ORIGINALUL



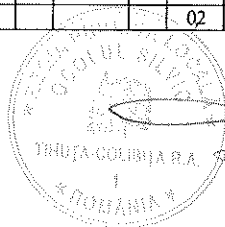
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
677M 2,3 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1050,0 M. LIT: - TIPFL: -														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:														
Total														
			0			0					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
678 A 25,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1180,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 1FA 2SAC1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2006 - T. igienă; 2011 - T. igienă LUCRĂRIPROP: curățiri pe 0,5S														
Total														
			20			3					08	67	1682	62

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
678 B 6,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1200,0 M. LIT: cont. subț. 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														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. igienă; 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total														
			45			2					07	340	2279	11,7

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
679 A 5,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 890,0 - 1100,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3MO 2BR 5FA COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 3FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL: 6MO 1BR 3FA /0,9 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														
Total														
			125			2					02	83	432	-13

CONFORM CU ORIGINALUL



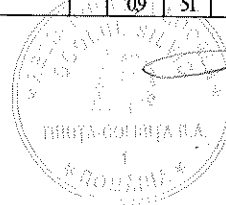
679 B 4,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1100,0 - 1180,0 M. LIT: cont. subj. TIPFL: Asperula - Oxalis Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
MO	7	IN	30	16	14	2		0	RN	N	063	165	710	110												
MO	3	P	30	14	12	3	M	0	NEC	N	027	57	245	36												
SEM UTIL:																										
SUBARB:																										
DATECOMP:Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC:2007 - curățiri																										
LUCRĂRIPROP.:rărituri																										
Total				30			2				09	222	955	146												

679 C 7,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: E INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 890,0 - 1060,0 M. LIT: cont. subj. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3MO 3BR 4FA COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 3FA 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	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
MO	3	IN	120	56	35	2	M	6	RN	N	006	31	236	03												
BR	3	IN	125	52	34	2	M	5	RN	N	006	30	228	04												
FA	4	IN	100	30	20	3	M	5	RN	N	008	56	426	05												
SEM UTIL: 3MO 6FA 1BR /0,6 S, mixt																										
SUBARB:																										
DATECOMP:Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC:																										
LUCRĂRIPROP.:T. progresive (racord.), împăd.																										
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului																										
Total				120			2				02	117	890	12												

679 D 5,5 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: E INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 900,0 - 980,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 5FA COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 4FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani SORT: FA Gros și mijl., cherest.													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	2	IN	15	8	6	3	M	0	RN	N	010	7	39	07												
FA	1	IN	15	6	5	3	M	0	RN	N	006	2	11	02												
MO	3	P	5	4	2	3	Gr	0	NEC	N	015	1	6	03												
FA	4	IN	5	2	2	3	M	0	RN	N	020	1	6	02												
SEM UTIL:																										
SUBARB:																										
DATECOMP:Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC:																										
LUCRĂRIPROP.:îngrijirea semințișului, completări																										
Total				5			3				05	11	62	14												

679 E 8,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: E INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1070,0 M. LIT: subj. intr. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 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	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
MO	8	IN	15	8	6	3		0	RN	N	072	49	392	48												
MO	2	P	5	4	2	3	M	0	NEC	N	018	2	16	03												
SEM UTIL:																										
SUBARB:																										
DATECOMP:Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC:																										
LUCRĂRIPROP.:curățiri																										
Total				15			3				09	51	408	51												

CONFORM CU ORIGINALUL



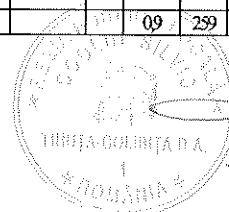
681 B 6,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 850,0 - 930,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1BR SORT: VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	6	IN	35	18	16	2		2	RN	N	0,54	171	1094	96													
MO	3	P	30	16	14	2	Gr	2	NEC	N	0,27	71	454	47													
BR	1	IN	35	16	14	2	I	2	RN	N	0,09	24	154	14													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă; 2014 - rărituri																											
LUCRĂRIPROP: rărituri																											
Total																											
			35			2					09	266	1702	157													

682 A 9,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 960,0 - 1050,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: SMO 3FA 2BR COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 2BR 2FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	4	IN	30	16	14	2	M	0	RN	N	0,36	94	855	63													
FA	2	IN	30	14	10	3	M	0	RN	N	0,18	19	173	1,6													
BR	1	IN	30	14	12	1	M	0	RN	N	0,09	19	173	1,5													
MO	1	IN	105	38	31	2	M	5	RN	N	0,09	71	646	0,6													
BR	1	IN	95	40	30	2	M	5	RN	N	0,09	71	646	0,9													
FA	1	IN	95	36	29	2	M	5	RN	N	0,09	51	464	0,8													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC: 2006 - T. progresive (racord.), împăd.; 2013 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP: rărituri																											
Total																											
			30			2					09	325	2957	11,7													

682 B 3,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1200,0 - 1300,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	7	P	55	28	23	2		4	NEC	N	0,56	298	1132	88													
MO	3	IN	60	30	24	2	I	4	RN	N	0,24	136	517	3,6													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. igienă; 2014 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP: T. igienă																											
Total																											
			55			2					08	434	1649	124													

682 C 10,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1200,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	6	IN	35	18	16	2		0	RN	N	0,54	171	1761	96													
MO	3	P	30	16	14	2	M	0	NEC	N	0,27	71	731	47													
BR	1	IN	30	16	11	2	I	0	RN	N	0,09	17	175	12													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Alte date compl.,																											
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP: rărituri																											
Total																											
			35			2					09	259	2667	155													

CONFORM CU ORIGINALUL



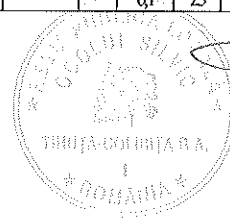
682 D 5,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 960,0 - 1050,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 3FA 1BR COMPOZIȚIA TEL: 6MO 2BR 2FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA 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	6	P	10	6	4	3		0	NEC	N	054	17	87	18
													FA	3	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	027	3	15	06
													BR	1	IN	10	4	2	3	M	0	RN	N	009	1	5	02
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:2006 - T. progresive (racord.), împăd.; 2008 -																											
împăduriri(poieni și goluri)																											
LUCRĂRIPROP.:degajări																											
Total																10			3					09	21	107	26

682V 0,4 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 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/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:																											
COMPOZIȚIA TEL:																											
SORT: VÂRSTA EXP:																											
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP.:																											
Total																0			0					00	0	0	00

683 11,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 920,0 - 1020,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA TEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	9	P	30	16	14	2		0	NEC	N	081	212	2353	141
													BR	1	IN	30	14	12	2	1	0	RN	N	009	19	211	12
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:2014 - curățiri																											
LUCRĂRIPROP.:rărituri																											
Total																30			2					09	231	2564	153

684 A 21,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 830,0 - 1000,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 3BR COMPOZIȚIA TEL: 4MO 3BR 3FA SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:110 ani SORT: BR Gros și f. gros, cher. SEM UTIL: 6FA 2MO 2BR /0,6 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Rupturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC:2011 - T. igienă; 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintșului													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
													FA	7	IN	115	40	30	2		7	RN	N	007	17	360	04
													BR	3	IN	130	60	29	2	M	7	RN	N	003	8	170	02
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Rupturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:2011 - T. igienă; 2013 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP.:T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintșului																											
Total																115			2					01	25	530	06

CONFORM CU
ORIGINALUL

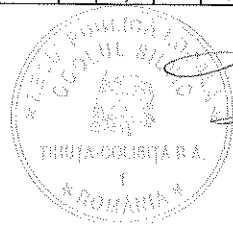


684 B 7,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 840,0 - 940,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	IN	35	18	16	2		0	RN	N	0,60	190	1482	107
MO	2	P	30	16	14	2	M	0	NEC	N	0,20	52	406	35
BR	1	IN	35	16	13	2	M	0	RN	N	0,10	24	187	15
FA	1	IN	35	16	14	3	M	0	RN	N	0,10	18	140	10
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:2013 - rărituri														
LUCRĂRIPROP.:rărituri														
Total			35			2					1,0	284	2215	167

684 C 12,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 830,0 - 960,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	5	IN	35	18	16	2		0	RN	N	0,45	143	1716	80
MO	3	P	30	16	14	2	M	0	NEC	N	0,27	71	852	47
BR	1	IN	35	16	13	2	M	0	RN	N	0,09	22	264	14
FA	1	IN	35	16	14	2	M	0	RN	N	0,09	16	192	1,1
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:2014 - rărituri														
LUCRĂRIPROP.:rărituri														
Total			35			2					0,9	252	3024	152

684 D 2,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 940,0 - 1000,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA 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
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	30	16	14	2		0	NEC	N	0,90	235	635	157
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:rărituri														
Total			30			2					0,9	235	635	157

684A 0,1 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 840,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ŢEL: SORT: VĂRSTA EXP: SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:.														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:.														
Total			0			0					0,0	0	0	0,0



CONFORM CU ORIGINALUL

686 B 1,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211														
SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: N														
ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 130,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria														
Artificial de prod. super. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO														
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	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	30	23	2		3	NEC	N	0,70	373	410	11,1
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:T. igienă														
Total														
			55			2					0,7	373	410	11,1

686 C 3,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211														
SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N														
ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1100,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria														
Artificial de prod. super. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1FA														
COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1FA														
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	IN	15	10	7	2		0	RN	N	0,54	49	162	5,1
MO	3	IN	30	16	14	2	M	2	RN	N	0,27	71	234	4,7
FA	1	IN	10	6	4	2	M	0	RN	N	0,09	2	7	0,4
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2014 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP:curățiri														
Total														
			15			2					0,9	122	403	10,2

686 D 1,6 HA GF:2-1B SUP:A TS:3333 TP:1211														
SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE														
ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1100,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. super. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO														
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	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	IN	30	16	14	2		0	RN	N	0,63	165	264	11,0
MO	3	IN	20	12	10	2	M	0	RN	N	0,27	43	69	3,7
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:rărituri														
Total														
			30			2					0,9	208	333	14,7

686V 0,9 HA GF: SUP: TS: TP:														
SOL: -, EXPOZ.:														
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1150,0 M.														
LIT: - TIPFL:-														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ŢEL:														
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
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
Total														
			0			0					0,0	0	0	0,0

CONFORM CU ORIGINALUL



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 490 din 02.03.2016

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Prundu Bârgăului și proprietate privată aparținând Parohiei Susenii Bârgăului și Parohiei Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție I Tihuța, județul Bistrița-Năsăud

1. Au participat la sesiunea de avizare:

Președinte de sesiune: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Florin Achim, Ciprian Bădescu, Marian Tudoran, Banu Constantin, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghiuță, Macău Cristian, Marius Cristea.

2. Din analiza făcută în cadrul sesiunii de avizare a rezultat:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Prundu Bârgăului și proprietate privată aparținând Parohiei Susenii Bârgăului și Parohiei Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție I Tihuța, județul Bistrița-Năsăud, s-a elaborat de S.C. Bios&Co SRL Timișoara, șef proiect ing. Marius Mișcoi, expert CTAP dr.ing. Constantin Banu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Prundu Bârgăului și proprietate privată aparținând Parohiei Susenii Bârgăului și Parohiei Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție I Tihuța, județul Bistrița-Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 6 din 04.05.2015, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Prundu Bârgăului și proprietate privată aparținând Parohiei Susenii Bârgăului și Parohiei Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție I Tihuța, județul Bistrița-Năsăud este 01.01.2015 – 31.12.2024.

3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 2215/13.06.2003, nr. 2217/25.06.2003, nr. 2216/13.06.2003, nr. 371/22.05.2002, nr. 54317/19.05.2004, nr. 542333/03.08.2004, nr. 573794/31.03.2010, nr. 1603/21.10.2002 și nr. 362200/13.04.2005, Procesele verbale de punere în posesie nr. 308/24.07.2007 și nr. 2009/24.04.2009 și Actul de donație nr. 549/4.06.2004.

Suprafața inclusă în amenajament este de 3852,8 ha, a făcut parte din O.S. Prundu Bârgăului (U.P. I Heniu și U.P. II Tihuța), O.S. Ilva Mică (U.P. VI Obârșia Leșului) și O.S. Dorna Candrenilor (U.P. V Dornișoara) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 3385,8 ha din care terenuri de reîmpădurit – 2,0 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 36,5 ha, terenuri neproductive – 4,8 ha, terenuri scoase temporar din fondul forestier – 425,7 ha (transmise prin acte normative – 5,3 și ocupații și litigii – 420,4 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 1778,8 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1607,0 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 57MO 33FA 7BR ILA 1PAM 1CA; vârsta medie: 63 ani; volumul la ha: 291 m³; consistența medie: 0,76; clasa de producție medie: II.8; indicele de creștere curentă: 8,4 m³/ha; fond lemnos total: 985549 m³.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:2552,3 ha;

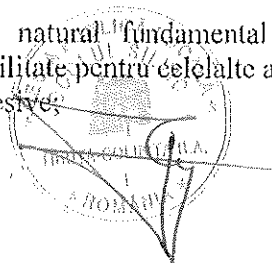
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:831,5 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;

- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arborcele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

- tratamente: tăieri progresive și tăieri succesive;



CONFIRMAT
ORIGINALUL

- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 3340 m³/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 4254 m³/an, din care rărituri 4128 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 784 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 355,6 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 133,1 ha;
- degajări: 124,1 ha;
- curățiri: 192,9 ha, 1263 m³;
- rărituri: 1098,6 ha, 41280 m³;
- tăieri de regenerare: 268,5 ha, 33402 m³, din care:
 - tăieri progresive: 260,6 ha, 31974 m³;
 - tăieri succesive: 7,9 ha, 1428 m³.
- tăieri de igienă: 1127,5 ha, 9045 m³;
- lucrări de conservare: 263,9 ha, 7842 m³;
- împăduriri: 77,2 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Prundu Bârgăului și proprietate privată aparținând Parohiei Susenii Bârgăului și Parohiei Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție I Tihuța, județul Bistrița-Năsăud. Beneficiarii au obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

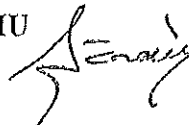
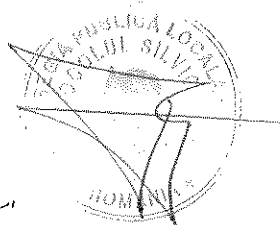
AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Prundu Bârgăului și proprietate privată aparținând Parohiei Susenii Bârgăului și Parohiei Prundu Bârgăului, Unitatea de Producție I Tihuța, județul Bistrița-Năsăud

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

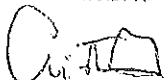
Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Erika STANCIU

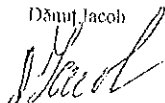



CONFORM CU
ORIGINALUL

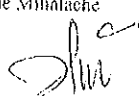
Red. Marius Cristea/3 ex.
Data: 03.03.2016



Director
Dănuț Jacobi



Director general
Ilie Mihalache





ЛП I ; 584A





49 I

585 C





LIP I

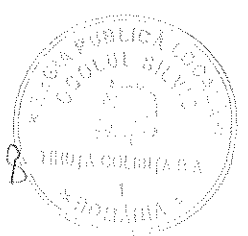
584





LAP 7

5868





LIP I

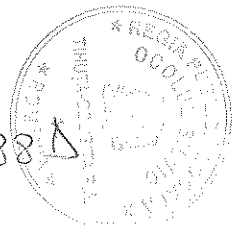
588A





LP I

588 Δ





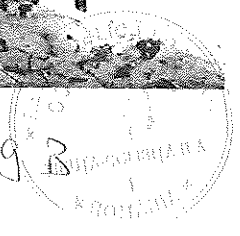
УНИВЕРСИТЕТ
СКОПЈЕ

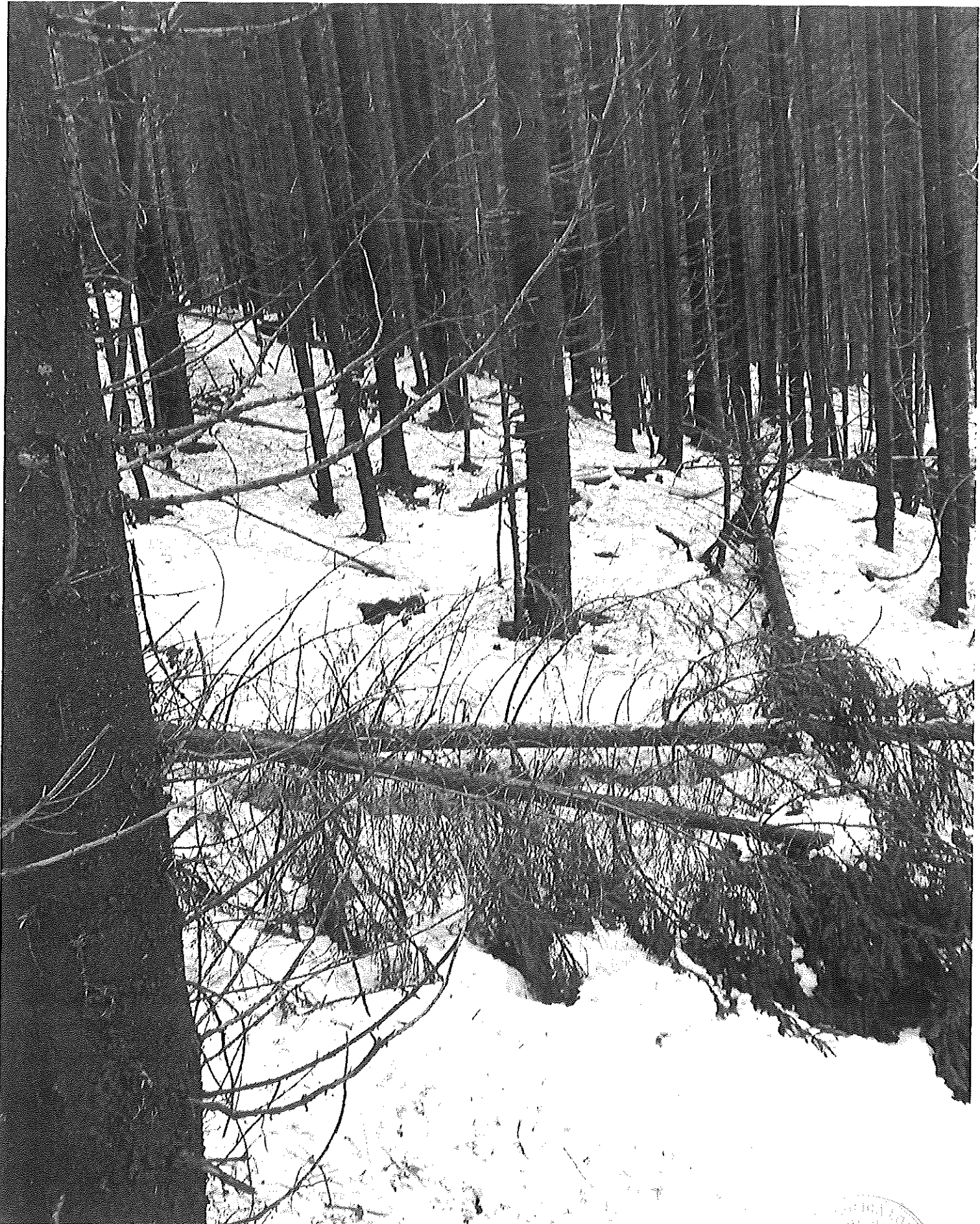
589A



UP 1

589 B





LPI

J89C





LIP I

589 €

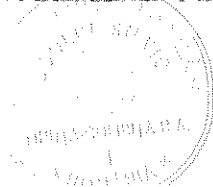




UP I

648A





UPI 648 B



LPT

679B



LIBRARY
UNIVERSITY OF CALIFORNIA
SAN DIEGO

UPI 682C



УП?

683



СНИМКИ
1950 г.
ЛПТ
684 Д

ЛПТ

684 Д



U.S. FOREST SERVICE
WASHINGTON, D.C.

LPT

686 C



CIP 7

686 Δ