

**CĂTRE,
GARDA FORESTIERĂ CLUJ**

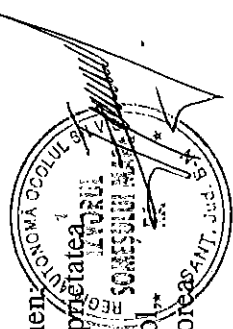
În baza prevederilor **O.M. 767 din 23 iulie 2018** privind aprobarea *Procedurii de aprobare, modificare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național și din vegetația forestieră situată pe terenuri din afara fondului forestier național și a Procedurii privind punerea în valoare și recoltarea de masă lemnoasă din fondul forestier pentru care legea nu obligă la întocmirea amenajamentului silvic și din vegetația forestieră din afara fondului forestier național* vă transmitem în vederea **verificării și avizării**, actele de punere în valoare prezentate în tabelul de mai jos:

Nr crt	Ocolul silvic	Proprietar	APV Denumire	UP	ua	Suprafață u.a (ha)	Volum (mc)	Natura produselor	Factori destabilizatori	Numărul și data documentului i care atestă proprietatea	Depășire posibilitate	Apv-ul este situat pe suprafața unei arii protejate	Apv-ul este suprapus peste marcări inițiale
1	Izvorul Someșului Mare R.A	U.A.T ȘANȚ	2351 DEALUL GLODULUI 2300116002290	IX VALEA MARE - CÂRȚIBAV	211A - 217B	67,73	1876,20	ACC I	Doborâturi și rupturi de vânt, arbori uscați	Titlu de proprietate 678 / 28.06.2002	NU	NU	NU
2	Izvorul Someșului Mare R.A	U.A.T ȘANȚ	2352 COCENIȘ 2300116002300	IX VALEA MARE - CÂRȚIBAV	218A - 222B	40,28	1109,86	ACC I	Doborâturi și rupturi de vânt, arbori uscați	Titlu de proprietate 678 / 28.06.2002	NU	NU	NU
3	Izvorul Someșului Mare R.A	U.A.T ȘANȚ	2359 COCENIȘ II 2300116002740	IX VALEA MARE - CÂRȚIBAV	223A - 226D	34,87	319,67	ACC I	Doborâturi și rupturi de vânt, arbori uscați	Titlu de proprietate 678 / 28.06.2002	NU	NU	NU

Suprafața U.P IX VALEA MARE – CÂRȚIBAV face obiectul unui angajament de silvomediu – măsura 15.1 APV-urile din prezenta notificare **nu se suprapun** peste zona de liniște.

De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:

- Actele de punere în valoare – în original, avizat de șeful de ocol și verificat de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier;
- Copie după Ordinele de ministru care aprobă amenajamentele silvice;
- Copie după descrierile parcelare;
- Fotografii relevante privitoare la fenomenul de suprapunere;
- Copie după documentul care atestă proprietatea



Șef Ocol

Ing. Filipo Florea

Întocmit,
Ing. Cotul Florea

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300116002740

Unitate de Producție: IX - Valea Mare - Cârțibav
Denumire A.P.V.: 2359 COCENIȘ II

Suprafață totală act - (ha): 5.66 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 31.10.2023 Anul exploatarei: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1610 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 30 cu un volum de - (mc): 12.77 Iescării - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 9.31	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	137 41 16 5	257.58 47.2 12.73 2.16
		Total:	199	319.67

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
SALCIE CĂPREASCĂ		0.09		0.09	0.06	0.04	0.01	0.29	0.06	1.81	0.12	2.16	
PALTIN DE MUNTE		1.25		0.21	0.13	0.03	0.01	1.63	0.15	2.14	0.16	3.92	
FRASIN		2.19		0.47	0.30	0.16	0.05	3.17	0.65	4.45	0.43	8.27	
ULM DE MUNTE					0.04	0.02		0.06	0.02	0.46	0.04	0.54	
FAG	5.10	4.66		0.85	0.64	0.31	0.18	11.74	0.63	34.83	2.56	47.20	
BRAD	60.89	11.92	3.27	1.94	0.32		0.10	78.44	8.72	31.48	0.01	118.64	
MOLID	45.20	16.25	3.95	2.86	0.83		0.28	69.37	6.34	63.23		138.94	
TOTAL	111.19	36.36	7.22	6.42	2.32	0.56	0.63	164.70	16.57	138.40	3.32	319.67	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
223 A	1.00	11.29	130	30.00				0		37.03
226 A	1.00	8.28	60	15.00				0		15.48
224 B	1.70	6.70	65	25.00				0		182.17
226 B	1.16	4.16	115	25.00				0		60.72
226 C	0.50	3.13	135	25.00				0		14.38
226 D	0.30	1.31	95	25.00				00		9.89

U.A.	BR	FA	MO	ULM	FR	SAC	PAM	Volum
223 A	9.40	2.25	19.82		1.64		3.92	37.03
226 A	1.06	0.53	13.89					15.48
224 B	65.66	27.29	80.17	0.26	6.63	2.16		182.17
226 B	34.95	12.18	13.59					60.72
226 C	2.60	4.78	6.72	0.28				14.38
226 D	4.97	0.17	4.75					9.89
Total	118.64	47.20	138.94	0.54	8.27	2.16	3.92	319.67

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		
223 A	FA	19.33	19.33	14.89	14.89	130	0.25	9			0.32		0.20	0.17	0.12	0.09	0.06	1.29	0.21	2.25	
	BR	48.00	48.00	25.00	25.00	130	3.13	3		6.13	0.49	0.14	0.04	0.03		0.02	0.76	1.79		9.40	
	MO	54.29	54.29	30.00	30.00	130	2.83	7		7.13	1.26	0.17	0.09	0.04			0.76	10.37		19.82	
	PAM	30.67	30.67	18.67	18.67	130	0.65	6			1.25		0.21	0.13	0.03	0.01	0.15	2.14	0.16	3.92	
	FR	42.00	42.00	23.00	23.00	130	1.64	1			0.78		0.09	0.07	0.03		0.20	0.47	0.07	1.64	
Total U.A.: 223 A								26		13.26	4.10	0.31	0.63	0.44	0.18	0.12	1.93	16.06	0.44	37.03	
226 A	BR	27.00	27.00	18.50	18.50	60	0.53	2			0.15	0.15	0.10	0.02		0.01	0.05	0.58		1.06	
	FA	28.00	28.00	18.00	18.00	60	0.53	1			0.04		0.02	0.01			0.01	0.45	0.04	0.53	
	MO	28.48	28.48	20.57	20.57	60	0.66	21		0.56	3.61	1.45	1.07	0.31		0.12	0.73	6.04		13.89	
Total U.A.: 226 A								24		0.56	3.80	1.60	1.19	0.34		0.13	0.79	7.07	0.04	15.48	
224 B	FA	31.91	31.91	17.75	17.75	65	1.24	22		3.02	2.27		0.44	0.36	0.16	0.09	0.34	20.61	1.38	27.29	
	ULM	20.00	20.00	15.00	15.00	65	0.26	1						0.02	0.01		0.01	0.22	0.02	0.26	
	FR	32.29	32.29	22.29	22.29	65	0.95	7			1.41		0.38	0.23	0.13	0.05	0.45	3.98	0.36	6.63	
	SAC	26.40	26.40	15.30	15.30	65	0.43	5				0.09		0.09	0.06	0.04	0.01	0.06	1.81	0.12	2.16
	BR	47.64	47.64	25.98	25.98	65	2.71	24		36.74	4.65	1.33	0.85	0.13		0.04	4.86	17.06	0.01	65.66	
	MO	39.04	40.96	23.82	23.82	65	1.67	47		26.01	7.23	1.52	1.24	0.39		0.14	3.33	40.31		80.17	
Total U.A.: 224 B								106		65.77	15.65	2.85	3.00	1.19	0.34	0.33	9.05	83.99	1.89	182.17	
226 B	FA	43.67	43.67	22.92	22.92	115	2.03	6		1.30	1.41		0.14	0.07	0.02		0.15	9.09	0.65	12.18	

	BR	48.14	48.14	28.00	28.00	115	2.50	14		15.62	5.59	1.10	0.60	0.09		0.01	2.56	9.38		34.95
	MO	42.50	42.50	26.13	26.13	115	1.70	8		6.22	2.74	0.56	0.34	0.09		0.02	0.90	2.72		13.59
Total U.A.: 226 B								28		23.14	9.74	1.66	1.08	0.25	0.02	0.03	3.61	21.19	0.65	60.72
226 C	FA	49.00	49.00	25.00	25.00	135	2.39	2		0.78	0.62		0.05	0.02			0.07	3.24	0.26	4.78
	BR	50.00	50.00	30.00	30.00	135	2.60	1		0.26	0.07	0.02	0.01				0.04	2.20		2.60
	MO	42.00	42.00	25.63	25.63	135	1.68	4		2.84	0.95	0.17	0.11				0.36	2.29		6.72
	ULM	20.00	20.00	16.00	16.00	135	0.28	1						0.02	0.01		0.01	0.24	0.02	0.28
Total U.A.: 226 C								8		3.88	1.64	0.19	0.17	0.04	0.01		0.48	7.97	0.28	14.38
226 D	FA	18.00	18.00	14.00	14.00	95	0.17	1						0.01	0.01			0.15	0.02	0.17
	BR	34.00	34.00	23.00	23.00	95	1.24	4		2.14	0.97	0.53	0.34	0.05		0.02	0.45	0.47		4.97
	MO	49.00	49.00	30.00	30.00	95	2.38	2		2.44	0.46	0.08	0.01				0.26	1.50		4.75
Total U.A.: 226 D								7		4.58	1.43	0.61	0.35	0.06	0.01	0.02	0.71	2.12	0.02	9.89
Total General U.A.								199		111.19	36.36	7.22	6.42	2.32	0.56	0.63	16.57	138.40	3.32	319.67



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

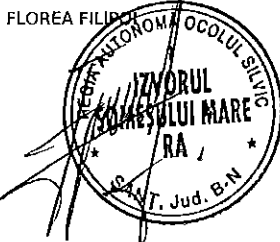
	MO	45.60	45.60	27.70	27.70	130	2.14	20		22.18	4.98	1.12	0.76	0.15		0.04	2.61	10.87		42.71
Total U.A.: 213									21	22.18	5.04	1.14	0.77	0.15		0.04	2.62	11.46		43.40
214	FA	28.99	28.16	18.20	18.20	120	0.79	81		7.23	15.76		3.30	2.29	1.02	0.24	1.68	32.46	4.26	63.98
	BR	46.00	44.96	28.91	28.91	120	2.39	47		65.25	20.08	4.42	2.58	0.34		0.06	10.30	9.18	0.01	112.21
	MO	46.84	48.07	29.28	29.28	120	2.22	181		228.73	71.81	14.08	7.88	2.17		0.53	29.14	47.94		402.28
	ULM	38.00	38.00	24.00	24.00	120	1.32	1			0.14		0.02	0.01			0.04	1.11	0.04	1.32
	PAM	42.40	42.40	22.80	22.80	120	1.46	5		0.67	0.94		0.09	0.02			0.15	5.43	0.23	7.30
Total U.A.: 214									315	301.88	108.73	18.50	13.87	4.83	1.02	0.83	41.31	96.12	4.54	587.09
215	FA	27.84	28.40	18.44	18.44	120	0.72	49		2.26	9.87		2.05	1.45	0.68	0.17	0.97	17.65	2.36	35.10
	BR	40.55	40.55	25.36	25.36	120	1.71	11		9.07	4.56	0.95	0.65	0.14		0.03	1.71	1.67		18.78
	MO	46.33	46.96	28.64	28.64	120	2.11	121		145.73	50.97	9.61	5.10	1.62		0.24	19.02	22.42		254.71
	ULM	38.00	38.00	20.00	20.00	120	1.13	1			0.38		0.06	0.03	0.01		0.10	0.55	0.03	1.13
	PAM	43.33	43.33	23.33	23.33	120	1.59	3		0.96	0.61		0.06	0.02			0.15	2.98	0.15	4.78
	FR	36.40	36.40	22.00	22.00	120	1.20	5			2.05		0.37	0.24	0.12	0.04	0.58	2.58	0.29	5.98
Total U.A.: 215									190	158.02	68.44	10.56	8.29	3.50	0.81	0.48	22.53	47.85	2.83	320.48
216	FA	30.86	30.86	19.14	19.14	125	0.90	7		0.97	2.30		0.30	0.33	0.13	0.03	0.23	2.03	0.42	6.32
	BR	44.27	44.27	26.80	26.80	125	2.09	15		17.59	5.88	1.43	0.93	0.17		0.03	2.89	2.39		31.31
	MO	42.39	42.24	26.56	26.56	125	1.70	113		89.98	44.80	9.48	5.79	1.68		0.41	13.81	26.33		192.28
	PAM	31.00	31.00	19.00	19.00	125	0.79	2			0.85		0.03	0.02	0.01		0.08	0.59	0.06	1.58
	FR	44.00	44.00	24.00	24.00	125	1.86	1			0.20		0.02	0.01	0.01		0.05	1.57	0.07	1.86
Total U.A.: 216									138	108.54	54.03	10.91	7.07	2.21	0.15	0.47	17.06	32.91	0.55	233.35
217 B	FA	26.89	26.89	19.06	19.06	125	0.61	18			2.79		1.26	0.80	0.31	0.08	0.34	5.31	0.81	10.89
	BR	46.62	46.62	27.00	27.00	125	2.42	13		19.91	4.37	1.14	0.61	0.10		0.01	2.90	2.43		31.47
	MO	43.52	43.28	27.84	27.84	125	1.93	124		125.32	49.14	9.68	6.15	1.90		0.49	17.43	29.11		239.22
	PLT	50.00	50.00	27.00	27.00	125	2.59	1		0.18	0.17		0.01				0.04	2.19	0.16	2.59
	PAM	31.33	31.33	19.67	19.67	125	0.73	15		0.39	3.97		0.75	0.52	0.09	0.02	0.52	4.65	0.44	10.91
	FR	28.00	28.00	18.00	18.00	125	0.55	1			0.03		0.02	0.01	0.01		0.02	0.46	0.03	0.55
Total U.A.: 217 B									172	145.80	60.47	10.82	8.80	3.33	0.41	0.60	21.25	44.15	1.44	295.63
217 A	FA	25.00	25.00	17.00	17.00	125	0.41	2			0.07		0.18	0.10	0.03	0.01	0.03	0.40	0.07	0.82
	BR	31.33	31.33	18.67	18.67	125	0.70	3			0.58	0.12	0.07	0.02		0.01	0.09	1.22		2.11
	MO	50.10	50.10	29.08	29.08	125	2.40	20		27.25	9.12	1.65	0.82	0.26		0.07	3.52	5.28		47.97
	ULM					125														
Total U.A.: 217 A									25	27.25	9.77	1.77	1.07	0.38	0.03	0.09	3.64	6.90	0.07	50.90
Total General U.A.									994	959.75	350.23	61.26	44.20	15.65	2.50	2.68	132.46	307.47	10.01	1876.20

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300116002300

Unitate de Producție: IX - Valea Mare - Cârțibav

Denumire A.P.V.: 2352 COCENIȘ

Suprafață totală act - (ha): 9.06 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1610 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 31 cu un volum de - (mc): 14.18 Iescării - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 4.22	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	433 82	972.68 46.47
		Total:	569	1109.86

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
ULM DE MUNTE	0.10	0.28		0.04	0.01				0.43	0.09	2.69	0.08	3.21
FAG	6.53	7.96		2.62	2.40	1.42	0.38		21.31	1.26	23.90	3.14	46.47
MOLID	398.83	132.44	25.72	14.24	4.13		0.87		576.23	51.54	125.59		753.36
BRAD	145.82	17.03	4.59	2.42	0.30		0.06		170.22	18.91	30.19		219.32
PALTIN DE MUNTE	3.76	6.32		0.92	0.37	0.07			11.44	1.04	12.64	0.85	25.12
FRASIN	9.43	17.00		2.69	1.66	0.77	0.18		31.73	6.21	24.44	2.40	62.38
TOTAL	564.47	181.03	30.31	22.93	8.87	2.26	1.49		811.36	79.05	219.45	6.47	1109.86

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțiuș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
218 A	0.50	1.17	95	30.00				0		145.97
218 B	3.00	13.63	125	30.00				0		301.33
219 A	0.36	1.16	120	20.00				0		54.04
221 B	3.08	11.08	125	25.00				0		479.51
222 A	1.00	5.12	115	25.00				0		28.36
222 B	1.12	8.12	125	25.00				0		100.65

U.A.	FA	BR	MO	ULM	PAM	FR	Volum
218 A	2.82	46.47	96.68				145.97
218 B	13.57	15.37	262.97	3.21	1.44	4.77	301.33
219 A	4.34	3.58	46.12				54.04
221 B	22.83	124.90	260.64		22.36	48.78	479.51
222 A		9.74	17.28			1.34	28.36
222 B	2.91	19.26	69.67		1.32	7.49	100.65
Total	46.47	219.32	753.36	3.21	25.12	62.38	1109.86

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
218 A	FA	19.38	19.38	13.23	13.23	95	0.22	13			0.17		0.27	0.24	0.19	0.06	0.07	1.82	0.26	2.82	
	BR	60.33	60.33	31.96	31.96	95	3.87	12		34.42	3.71	0.95	0.45				4.39	2.55		46.47	
	MO	45.67	44.85	27.65	27.65	95	1.97	49		54.25	21.17	3.95	2.35	0.71		0.08	7.34	6.83		96.68	
Total U.A.: 218 A									74		88.67	25.05	4.90	3.07	0.95	0.19	0.14	11.80	11.20	0.26	145.97
218 B	FA	30.25	30.25	18.22	18.22	125	0.85	16		2.11	2.57		0.81	0.52	0.21	0.05	0.36	6.94	0.80	13.57	
	BR	41.25	41.25	24.88	24.88	125	1.92	8		8.16	2.53	0.77	0.55	0.09		0.03	1.35	1.89		15.37	
	MO	44.13	45.24	27.20	27.20	125	1.92	137		139.37	45.93	9.78	5.42	1.55		0.39	18.19	42.34		262.97	
	ULM	44.00	44.00	21.50	21.50	125	1.61	2		0.10	0.28		0.04	0.01			0.09	2.69	0.08	3.21	
	PAM	27.00	27.00	18.00	18.00	125	0.72	2			0.59		0.03		0.01		0.06	0.75	0.05	1.44	
	FR	64.00	64.00	26.00	26.00	125	4.77	1		1.36	0.43		0.08	0.03			0.33	2.54	0.14	4.77	
Total U.A.: 218 B									166		151.10	52.33	10.55	6.93	2.20	0.22	0.47	20.38	57.15	1.07	301.33
219 A	FA	22.83	22.83	16.17	16.17	120	0.36	12		0.79			0.47	0.34	0.17	0.04	0.12	2.41	0.36	4.34	
	BR	37.00	37.00	23.00	23.00	120	1.79	2		0.38	0.06	0.02	0.12	0.04		0.01	0.07	2.88		3.58	
	MO	45.65	45.65	27.65	27.65	120	2.01	23		26.84	9.50	1.79	1.05	0.23		0.07	3.54	3.10		46.12	
Total U.A.: 219 A									37		27.22	10.35	1.81	1.64	0.61	0.17	0.12	3.73	8.39	0.36	54.04
221 B	FA	24.97	25.92	17.94	17.94	125	0.65	35		4.42	3.84		0.92	1.18	0.78	0.22	0.65	10.82	1.50	22.83	
	BR	57.88	57.94	29.52	29.52	125	3.78	33		86.40	9.05	2.46	1.15	0.14		0.02	11.02	14.66		124.90	

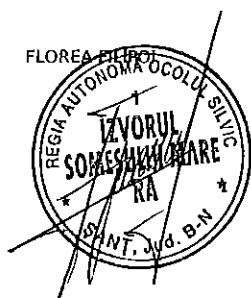
	MO	46.18	45.46	27.61	27.61	125	2.10	124		147.39	47.75	8.72	4.71	1.43		0.27	18.76	31.61		260.64
	PAM	37.88	37.88	21.68	21.68	125	1.32	17		3.76	5.55		0.88	0.37	0.06		0.96	10.78	0.76	22.36
	FR	42.46	42.46	22.46	22.46	125	1.88	26		6.58	14.00		2.09	1.35	0.63	0.14	4.89	19.10	1.89	48.78
Total U.A.: 221 B								235		248.55	80.19	11.18	9.75	4.47	1.47	0.65	36.28	86.97	4.15	479.51
222 A	BR	100.00	100.00	34.00	34.00	115	9.74	1		7.97	0.18	0.09					0.92	0.58		9.74
	MO	40.73	40.73	26.36	26.36	115	1.57	11		4.74	1.96	0.38	0.19	0.06		0.02	0.67	9.26		17.28
	FR	38.00	38.00	24.00	24.00	115	1.34	1			0.57		0.11	0.07	0.04	0.01	0.16	0.38	0.07	1.34
Total U.A.: 222 A								13		12.71	2.71	0.47	0.30	0.13	0.04	0.03	1.75	10.22	0.07	28.36
222 B	FA	25.67	25.67	17.17	17.17	125	0.49	6			0.59		0.15	0.12	0.07	0.01	0.06	1.91	0.22	2.91
	MO	50.67	52.08	30.00	30.00	125	2.58	27		26.24	6.13	1.10	0.52	0.15		0.04	3.04	32.45		69.67
	BR	54.33	54.33	29.67	29.67	125	3.21	6		8.49	1.50	0.30	0.15	0.03			1.16	7.63		19.26
	PAM	40.00	40.00	25.00	25.00	125	1.32	1			0.18		0.01				0.02	1.11	0.04	1.32
	FR	41.50	41.50	23.00	23.00	125	1.87	4		1.49	2.00		0.41	0.21	0.10	0.03	0.83	2.42	0.30	7.49
Total U.A.: 222 B								44		36.22	10.40	1.40	1.24	0.51	0.17	0.08	5.11	45.52	0.56	100.65
Total General U.A.								569		564.47	181.03	30.31	22.93	8.87	2.26	1.49	79.05	219.45	6.47	1109.86

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ROMANIA

COMISIA JUDETEANĂ PENTRU STABILIREA DREPTULUI DE PROPRIETATE ASUPRA TERENURILOR BISTRITA-NASAUD

Județul.....

Codul

3	4	6	1	8
---	---	---	---	---

Nr. 678
.....

Comisia județeană pentru stabilirea dreptului de proprietate asupra terenurilor, constituită în baza Ordinului prefectului nr. 181 / 11.04.2000, analizând propunerile comisiei comunale / orașenești / municipale, în baza prevederilor Legii nr. 18/1991, ale Legii nr. 169/1997 și ale Legii nr. 1/2000, cu modificările ulterioare, emite următorul

TITLU DE PROPRIETATE

PRIMARIA COMUNEI SANT

Persoana fizică / Persoana juridică

(moștenitorii defunctului / defunctei),
având domiciliul / sediul în comuna (satul) / orașul / municipiul SANT
....., județul / sectorul BISTRITA-NASAUD, primește în
proprietate o suprafață totală de 5834 7000 ha mp, teren cu vegetație
forestieră, din care: 5834 7000 ha mp, din fondul forestier național
(cu destinație forestieră); ha mp, din afara fondului forestier
național (cu destinație agricolă) situată pe teritoriul comunei / orașului / municipiului / sectorului O.S. RODNA pe terit. SANT
conform celor menționate în anexă și pusă în posesie conform Procesului-verbal nr. 728.02.2002

Proprietarul va exercita asupra bunurilor de mai sus toate drepturile și obligațiile ce decurg din Constituția României și din legislația cu specific silvic în vigoare.

Prefect
VIOREL PUPEZA

Secretar general
al prefecturii,
MICA OPREA

Director general al
Oficiului județean de cadastru,
geodexie și cartografie,
EMIL MANASTUREAN

Inspector-sef al
Inspektoratului silvic teritorial,
ISTRATE STETCO

Data 28.06.2002



Valabil însoțit de anexă

2002

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 222 / 31.08.2023

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție IX Valea Mare-Cârțibav, județul Bistrița-Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. R/19432/03.08.2023 al Direcției Generale Păduri și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 142/13.07.2023 și ținând cont de Decizia nr. 468/04.07.2023 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 57 alin. (1), (4) și (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție IX Valea Mare-Cârțibav, județul Bistrița-Năsăud.

Art. 2. – Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Șanț, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Primăria comunei Șanț.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea FECHET



AVIZ CTAS nr. 142 din 13.07.2023
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Șanț, Unitatea de Producție IX Valea Mare - Cârțibav, județul Bistrița-Năsăud

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Ionuț Sorin Banciu

Membri CTAS: Dănuț Iacob, Ciprian Bădescu, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran, Gabriel Duduman, Gabriel Sima, Liviu Filip, Ioan Cristea, Gheorghe Gheorghită, Cristea Marius, Arăboaei Alexandru

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție IX Valea Mare - Cârțibav, județul Bistrița-Năsăud, s-a elaborat de S.C. Green Forest Proiect SRL București, șef proiect ing. Neacșu Mircea, expert CTAP ing. Voican Eduard.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție IX Valea Mare - Cârțibav, județul Bistrița-Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 3 din 06.06.2023, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție IX Valea Mare - Cârțibav, județul Bistrița-Năsăud este 01.01.2023 – 31.12.2032.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 678 din 28.06.2002 și nr. 573770 din 25.03.2010 și Procesul verbal de punere în posesie nr. 489 din 14.10.2010.

Suprafața inclusă în amenajament este de 2264,86 ha, a făcut parte din O.S. Rodna (U.P. X Cârțibav și UP XI Valea Mare) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 2208,49 ha din care terenuri de reîmpădurit – 2,77 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 7,84 ha, terenuri neproductive – 1,59 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 46,94 ha (ocupații și litigii – 46,94 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 502,68 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1705,81 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 41MO 34FA 18BR 2PAM 1FR 4DT; vârsta medie: 81 ani; volumul la ha: 316 m³; consistența medie: 0,64; clasa de producție medie: II.2; indicele de creștere curentă: 6,7 m³/an/ha; fond lemnos total: 697059 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....1704,27 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe:.....15,08 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....486,37 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;

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

- tratamente: tăieri progresive;

- 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 – 120 ani.



Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 5350 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 1505 m³/an, din care rărituri 1435 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 1719 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 150,00 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 867,52 ha;
- degajări: 21,35 ha;
- curățiri: 93,43 ha, 695 m³;
- rărituri: 520,16 ha, 14348 m³;
- tăieri de regenerare: 369,93 ha, 53500 m³, din care:
 - tăieri progresive: 369,93 ha, 53500 m³.
- tăieri de igienă: 916,40 ha, 7674 m³;
- lucrări de conservare: 289,16 ha, 17194 m³;
- împăduriri: 108,89 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție IX Valea Mare - Cârțibav, județul Bistrița-Năsăud, cu următoarele observații:

- beneficiarul a parcurs procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, obținând Decizia nr. 468/04.07.2023 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- suprafața fondului forestier nu se suprapune pe Situri Natura 2000 sau alte arii naturale protejate.

5. Comisia:

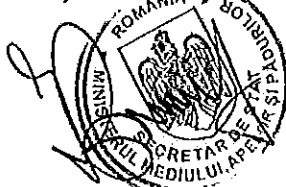
AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Șanț, Unitatea de Producție IX Valea Mare - Cârțibav, 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**

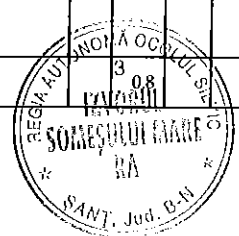
Ionuț Sorin BANCIU



[Handwritten signature]

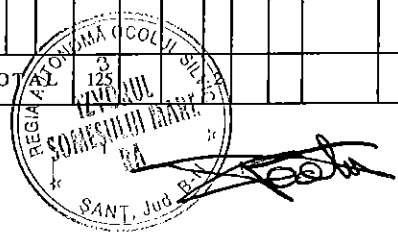
L.P. IX Valea Mare - Cantabar

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANI			TEC	TEC	TEC	LI		HA	UA	HA		
224 A 11.45 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3202 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 770 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 FA 1 PAM 1 FR COMP.TEL: 7MO 1 FA 1 FR 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2015-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	6	P	50	26	22	2		.5	NEC	N	0.48	240	2748	8.0	
										FA	2	IN	50	20	18	3	M	.5	RN	N	0.16	42	481	1.6	
										PAM	1	P	50	22	18	3	M	.5	NEC	N	0.08	18	206	0.3	
										FR	1	IN	50	30	20	2	M	.5	RN	N	0.08	24	275	0.8	
										TOTAL			50			2				0.8	324	3710	10.7		
224 B 6.70 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3202 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 810 - 960 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 PAM 1 MO 1 BR COMP.TEL: 7FA 1 PAM 1 BR 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	7	IN	65	30	23	3		.5	RN	N	0.49	188	1260	4.8	
										PAM	1	IN	65	26	24	2	M	.5	RN	N	0.07	25	168	0.3	
										MO	1	P	65	32	27	2	M	.5	NEC	N	0.07	46	308	1.0	
										BR	1	IN	65	32	25	3	M	.5	RN	N	0.07	43	288	0.8	
										TOTAL			65			3				0.7	302	2024	6.9		
224 C 2.62 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 830 - 950 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 2 MO 4 FA 1 PAM 3 BR COMP.TEL: 4MO 3 BR 2 FA 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2021-T.progressive(racordare)impad LUCRARI PROP.: INGRUIREA SEMINTISULUI										MO	2	P	5			2	M		NEC	N	0.16			0.5	
										FA	4	IN	5			2	M		RN	N	0.32			0.7	
										PAM	1	IN	5			2	M		RN	N	0.08			0.1	
										BR	3	IN	5			2	M		RN	N	0.24			0.4	
										TOTAL			5			2				0.8			1.7		
224 D 1.92 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3202 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 - 1100 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 1 PAM 4 FA COMP.TEL: 5MO 3 FA 1 PAM 1 BR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2021-T.progressive(racordare)impad LUCRARI PROP.: INGRUIREA CULTURILOR										MO	5	P	5			2			NEC	N	0.40			1.3	
										PAM	1	IN	5			3	M		RN	N	0.08			0.1	
										FA	4	IN	5			3	M		RN	N	0.32			0.4	
										TOTAL			5			2								1.8	



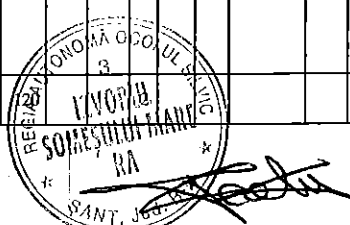
UP IX Valea Mare - Cantăbur

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
214 7.37 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1211 SOL: 3202 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 890 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 BR 1 FA COMP.TEL: 7 MO 2 BR 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 4BR 3 MO 3 FA 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: BRZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.igiena 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRUIREASEMINTISULUI										MO	7	IN	120	50	36	2		.7	RN	N	0.35	333	2454	1.8		
										BR	2	IN	120	50	35	2	M	.7	RN	N	0.10	95	700	0.7		
										FA	1	IN	120	36	27	3	M	.6	RN	N	0.05	27	199	0.3		
										TOTAL			120			2					0.5	455	3353	2.8		
215 6.58 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1211 SOL: 3202 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 740 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 BR COMP.TEL: 7 MO 2 BR 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 4MO 3 BR 3 FA 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.igiena 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRUIREASEMINTISULUI										MO	9	IN	120	50	35	2		.7	RN	N	0.45	442	2908	2.3		
										BR	1	IN	120	52	34	2	M	.7	RN	N	0.05	49	322	0.4		
										TOTAL			120			2					0.5	491	3230	2.7		
216 14.36 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1211 SOL: 3202 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 740 - 960 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL: 8 MO 1 BR 1 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 3MO 3 BR 4 FA 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.igiena 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRUIREASEMINTISULUI										MO	8	IN	125	48	35	2		.7	RN	N	0.40	393	5643	2.0		
										BR	1	IN	125	46	34	2	M	.7	RN	N	0.05	45	646	0.4		
										FA	1	IN	125	40	29	3	M	.6	RN	N	0.05	30	431	0.2		
										TOTAL			125			2					0.5	468	6720	2.6		
217A 9.23 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 750 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 5 MO 1 DT COMP.TEL: 4MO 3 FA 2 BR 1 DT SORT: FA Gros si mijl,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 5FA 2 MO 2 BR 1 DT 10 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.progressive(racordare)impad 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRUIREASEMINTISULUI,IMP										FA	4	IN	125	34	26	3		.6	RN	N	0.08	49	452	0.4		
										MO	5	IN	125	50	32	2	M	.7	RN	N	0.10	63	581	0.5		
										DT	1	IN	125	40	28	3	M	.6	RN	N	0.02	15	138	0.1		
										TOTAL			125			3					0.2	127	1171	1.0		



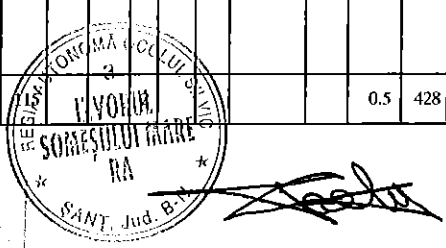
UP IX Valea Mare - Caribbar

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
217 B 8.65 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1211 SOL: 3202 Versant superior undulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1000 - 1140 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 1 BR 1 FA 1 DT COMP.TEL: 7 MO 1 BR 1 FA 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 6FA 2 MO 2 BR 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRUIREASEMINTISULUI										MO	7	IN	125	50	35	2		.7	RN	N	0.35	330	2855	1.8			
										BR	1	IN	125	50	34	2	M	.7	RN	N	0.05	48	415	0.4			
										FA	1	IN	125	36	27	3	M	.6	RN	N	0.05	26	225	0.2			
										DT	1	IN	125	36	27	3	M	.6	RN	N	0.05	20	173	0.1			
TOTAL																					0.5	424	3668	2.5			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
218 A 1.17 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant inferior undulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 750 - 860 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 9MO 1 FA 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2019-T.igiene LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	10	IN	95	46	35	1		.7	RN	N	0.70	643	752	6.9			
TOTAL																						0.7	643	752	6.9		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
218 B 13.63 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant mijlociu undulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 880 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 1 BR 1 FA 1 DT COMP.TEL: 7 MO 1 BR 1 FA 1 DT SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 2BR 1 MO 7 FA 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.produse declf)										MO	7	IN	125	48	36	1		.7	RN	N	0.42	399	5438	2.6			
										BR	1	IN	125	50	34	1	M	.7	RN	N	0.06	56	763	0.5			
										FA	1	IN	125	40	28	3	M	.6	RN	N	0.06	32	436	0.3			
										DT	1	IN	125	34	27	3	M	.6	RN	N	0.06	23	313	0.2			
TOTAL																						0.6	510	6950	3.6		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
219 A 1.16 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant inferior undulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 750 - 860 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8 MO 2 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6MO 4 BR 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2019-T.igiene LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRUIREA SEMINTISULUI,IMP										MO	8	IN	120	46	34	2		.7	RN	N	0.48	238	276	2.4			
										FA	2	IN	80	24	20	3	M	.5	RN	N	0.12	47	55	1.0			
TOTAL																							0.6	285	331	3.4	



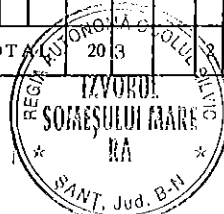
UP IX Valea Mare - Cantabar

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	HA
221 A 1.72 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 960 - 1140 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 5 FA 1 BR 3 MO 1 PAM COMP.TEL: 5MO 2 BR 2 FA 1 PAM SORT: FA F.gros,cher.sup.,denulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.progresive(racordare)impad LUCRARI PROP.: INGRIJIREA SEMINTISULUI										FA	5	IN	5			2			RN	N	0.50				1.1	
										BR	1	IN	5			2	M		RN	N	0.10				0.2	
										MO	3	IN	5			2	M		RN	N	0.30				1.0	
										PAM	1	IN	5			2	M		RN	N	0.10				0.2	
										TOTAL			5			2					1.0				2.5	
221 B 11.08 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 800 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 3 BR 2 FA 1 DT COMP.TEL: 4MO 3 BR 2 FA 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 5MO 2 BR 2 FA 1 DT 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declf)										MO	4	IN	125	50	36	2	M	.7	RN	N	0.24	228	2526	1.2		
										BR	3	IN	125	50	34	1	M	.7	RN	N	0.18	168	1861	1.4		
										FA	2	IN	125	42	28	3	M	.6	RN	N	0.12	64	709	0.5		
										DT	1	IN	125	40	29	3	M	.6	RN	N	0.06	25	277	0.2		
										TOTAL			125			2					0.6	485	5373	3.3		
221 C 2.15 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1111 SOL: 3202 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 840 - 960 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 BR 2 FA 1 FR COMP.TEL: 6MO 2 BR 1 FA 1 FR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: COMPLETARI										MO	5	IN	5		1	2			RN	N	0.35	1	2	1.2		
										BR	2	IN	5		1	2	M		RN	N	0.14	1	2	0.2		
										FA	2	IN	5		1	2	M		RN	N	0.14			0.3		
										FR	1	IN	5		1	2	M		RN	N	0.07			0.3		
										TOTAL			5			2					0.7	2	4	2.0		
222 A 5.12 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1111 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 770 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 7MO 1 FA 1 BR 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 5MO 2 BR 2 FA 1 PAM 10 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD INGRIJIREASEMINTISULUI										MO	9	IN	115	46	35	2		.7	RN	N	0.45	409	2094	2.6		
										FA	1	IN	75	30	23	3	M	.5	RN	N	0.05	19	97	0.5		
										TOTAL											0.5	428	2191	3.1		



UP TA Valea Mare - Cantibaru

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
222B 8.12HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 800 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 2 BR 2 FA 2 PAM COMP.TEL: 4MO 2BR 2FA 2PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 3MO 3BR 3FA 1DT 5ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produce accidentale 2021-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	4	IN	125	50	36	2	M	.7	RN	N	0.20	190	1543	1.0	
										BR	2	IN	125	48	35	1	M	.7	RN	N	0.10	100	812	0.8	
										FA	2	IN	125	42	29	3	M	.6	RN	N	0.10	55	447	0.5	
										PAM	2	IN	125	40	29	3	M	.7	RN	N	0.10	50	406	0.1	
										TOTAL			125								0.5	395	3208	2.4	
222C 3.41HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 960 - 1140 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 BR 2 MO 1 PAM COMP.TEL: 4MO 2BR 3FA 1PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.progresive(racordare)impad 2019-T.igiiena LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR										FA	4	IN	5			2	M		RN	N	0.32			0.7	
										BR	3	IN	5			2	M		RN	N	0.24			0.4	
										MO	2	P	5			2	M		NEC	N	0.16			0.5	
										PAM	1	IN	5			2	M		RN	N	0.08			0.1	
										TOTAL			5								0.8			1.7	
223A 11.29HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 840 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 PAM 4 FA 1 FR 1 BR 2 MO COMP.TEL: 4MO 3FA 2BR 1DT SORT: FR F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 4MO 4FA 1BR 1DT 10ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.progresive(punere lumina) 2014-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP										PAM	2	IN	130	40	28	3	I	.6	RN	N	0.04	26	294		
										FA	4	IN	130	36	26	3	M	.6	RN	N	0.08	58	655	0.3	
										FR	1	IN	130	44	28	2	M	.7	RN	N	0.02	13	147		
										BR	1	IN	130	56	32	3	M	.7	RN	N	0.02	18	203	0.1	
										MO	2	IN	130	52	32	3	M	.7	RN	N	0.04	27	305	0.2	
										TOTAL			130								0.2	142	1604	0.6	
223B 15.61HA GF: 2 - IC SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 27 G ALTITUDINE: 950 - 1100 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 BR 3 FA 2 PAM 1 MO 1 SAC COMP.TEL: 4BR 3FA 2MO 1PAM SORT: BR Mijlociu,celuloza,constr. VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI										BR	3	IN	20	6	5	2	M	.1	RN	N	0.30	19	297	1.9	
										FA	3	IN	20	6	6	3	M	.2	RN	N	0.30	14	219	1.7	
										PAM	2	IN	20	8	6	2	M	.2	RN	N	0.20	12	187	1.2	
										MO	1	IN	20	6	5	2	M	.1	RN	N	0.10	5	78	1.4	
										SAC	1	IN	20	8	6	3	M	.2	RN	N	0.10	4	62	0.3	
										TOTAL			203								1.0	54	843	6.5	



[Handwritten signature]

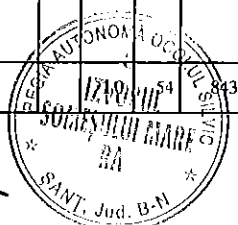
UP IX Valea Mare - Cantabar

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
211A 10.26HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 890 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 1 BR 1 FA 1 PAM COMP.TEL: 7MO 1 BR 1 FA 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 2MO 3 BR 4 FA 1 PAM 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alle date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2019-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declI)										MO	7	IN	130	46	36	2		.7	RN	N	0.42	399	4094	2.1	
										BR	1	IN	130	48	34	1	M	.7	RN	N	0.06	56	575	0.5	
										FA	1	IN	130	38	28	3	M	.6	RN	N	0.06	32	328	0.2	
										PAM	1	IN	130	36	27	3	M	.6	RN	N	0.06	26	267	0.1	
										TOTAL			130								0.6	513	5264	2.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
211B 0.72HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 BR 1 FA COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alle date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Impaduriri(fara T.de reg) 2015-Degajari LUCRARI PROP.: CURATIRI										MO	7	P	10	4	4	2			NEC	N	0.63	20	14	4.2	
										BR	2	IN	10	4	4	2	M		RN	N	0.18	8	6	0.6	
										FA	1	IN	10	4	5	3	M		RN	N	0.09	3	2	0.2	
										TOTAL			10			2						0.9	31	22	5.0
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
212 8.13HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1211 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 890 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 PAM SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 1DT 7 FA 2 MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alle date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2019-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declI)										MO	8	IN	130	50	36	1		.7	RN	N	0.48	456	3707	3.0	
										BR	1	IN	130	48	34	1	M	.7	RN	N	0.06	56	455	0.5	
										FA	1	IN	130	38	27	3	M	.6	RN	N	0.06	30	244	0.2	
										TOTAL			130			1						0.6	542	4406	3.7
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
213 3.15HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1211 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 780 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL: 8MO 1 BR 1 FA SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 7FA 2 MO 1 DT 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2019-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declI)										MO	8	IN	130	46	35	1		.7	RN	N	0.48	441	1389	3.0	
										BR	1	IN	130	46	33	1	M	.7	RN	N	0.06	54	170	0.5	
										FA	1	IN	130	38	27	3	M	.6	RN	N	0.06	30	95	0.2	
										TOTAL			130			1						0.6	525	1654	3.7

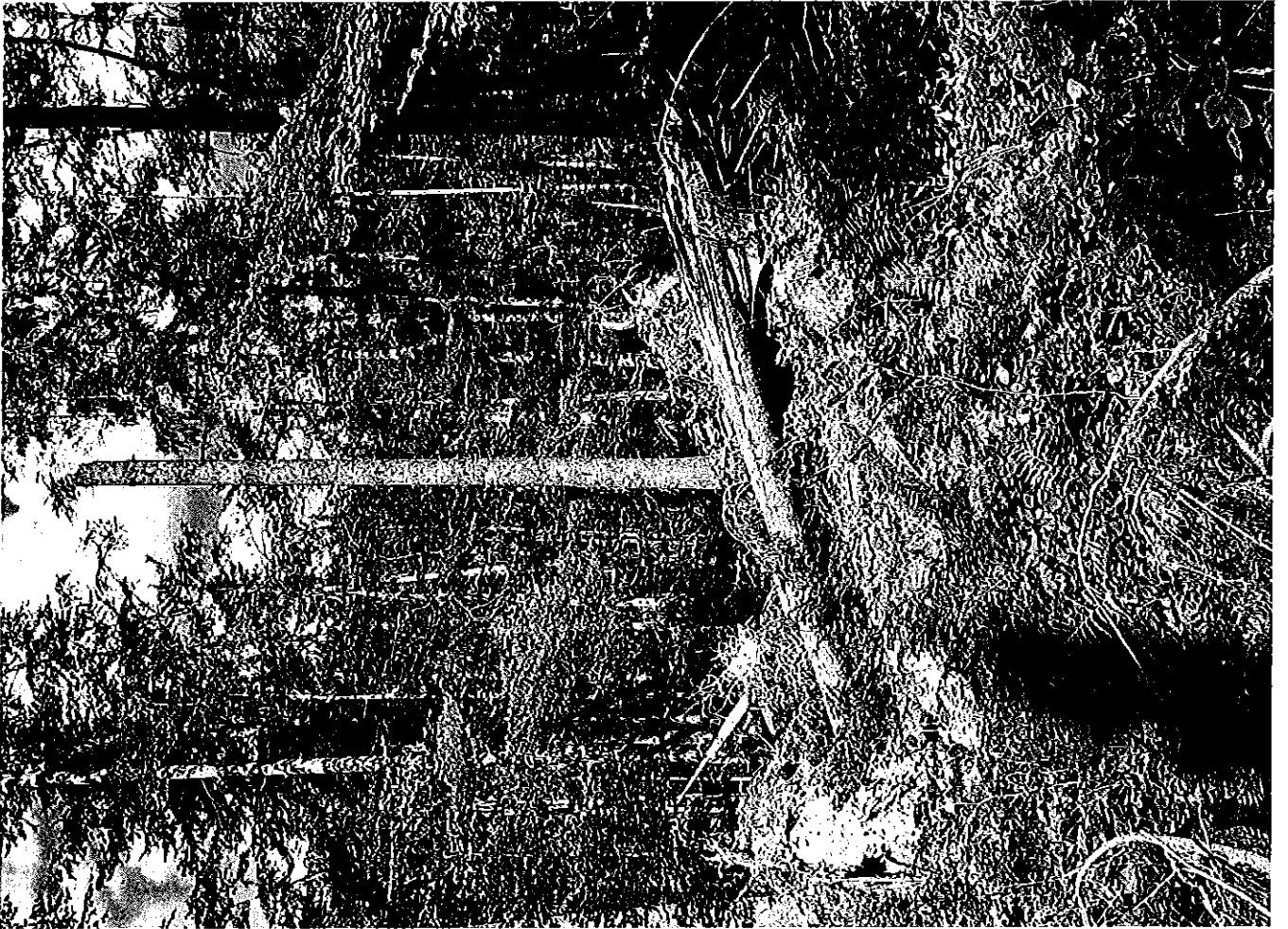


UP TX Valea Mare - Cantibaru

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	HA
											P	GE	ANI				TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
222 B 8.12 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 800 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 2 BR 2 FA 2 PAM COMP.TEL: 4MO 2 BR 2 FA 2 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 3MO 3 BR 3 FA 1 DT 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2021-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	4	IN	125	50	36	2	M	.7	RN	N	0.20	190	1543	1.0	
										BR	2	IN	125	48	35	1	M	.7	RN	N	0.10	100	812	0.8	
										FA	2	IN	125	42	29	3	M	.6	RN	N	0.10	55	447	0.5	
										PAM	2	IN	125	40	29	3	M	.7	RN	N	0.10	50	406	0.1	
										TOTAL			125				2				0.5	395	3208	2.4	
222 C 3.41 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 960 - 1140 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 BR 2 MO 1 PAM COMP.TEL: 4MO 2 BR 3 FA 1 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.progresive(racordare)impad 2019-T.igiena LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR										FA	4	IN	5			2	M		RN	N	0.32			0.7	
										BR	3	IN	5			2	M		RN	N	0.24			0.4	
										MO	2	P	5			2	M		NEC	N	0.16			0.5	
										PAM	1	IN	5			2	M		RN	N	0.08			0.1	
										TOTAL			5			2					0.8			1.7	
11.29 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 840 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 PAM 4 FA 1 FR 1 BR 2 MO COMP.TEL: 4MO 3 FA 2 BR 1 DT SORT: FR F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 4MO 4 FA 1 BR 1 DT 10 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2018-T.progresive(punere lumina) 2014-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP										PAM	2	IN	130	40	28	3	I	.6	RN	N	0.04	26	294		
										FA	4	IN	130	36	26	3	M	.6	RN	N	0.08	58	655	0.3	
										FR	1	IN	130	44	28	2	M	.7	RN	N	0.02	13	147		
										BR	1	IN	130	56	32	3	M	.7	RN	N	0.02	18	203	0.1	
										MO	2	IN	130	52	32	3	M	.7	RN	N	0.04	27	305	0.2	
										TOTAL			130			3					0.2	142	1604	0.6	
223 B 15.61 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3202 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 27 G ALTITUDINE: 950 - 1100 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 BR 3 FA 2 PAM 1 MO 1 SAC COMP.TEL: 4BR 3 FA 2 MO 1 PAM SORT: BR Mijlociu,celuloza,constr. VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI										BR	3	IN	20	6	5	2	M	.1	RN	N	0.30	19	297	1.9	
										FA	3	IN	20	6	6	3	M	.2	RN	N	0.30	14	219	1.7	
										PAM	2	IN	20	8	6	2	M	.2	RN	N	0.20	12	187	1.2	
										MO	1	IN	20	6	5	2	M	.1	RN	N	0.10	5	78	1.4	
										SAC	1	IN	20	8	6	3	M	.2	RN	N	0.10	4	62	0.3	
										TOTAL			20			2									6.5



4 P IX u-a 224 B



217 B



49 IX u-a



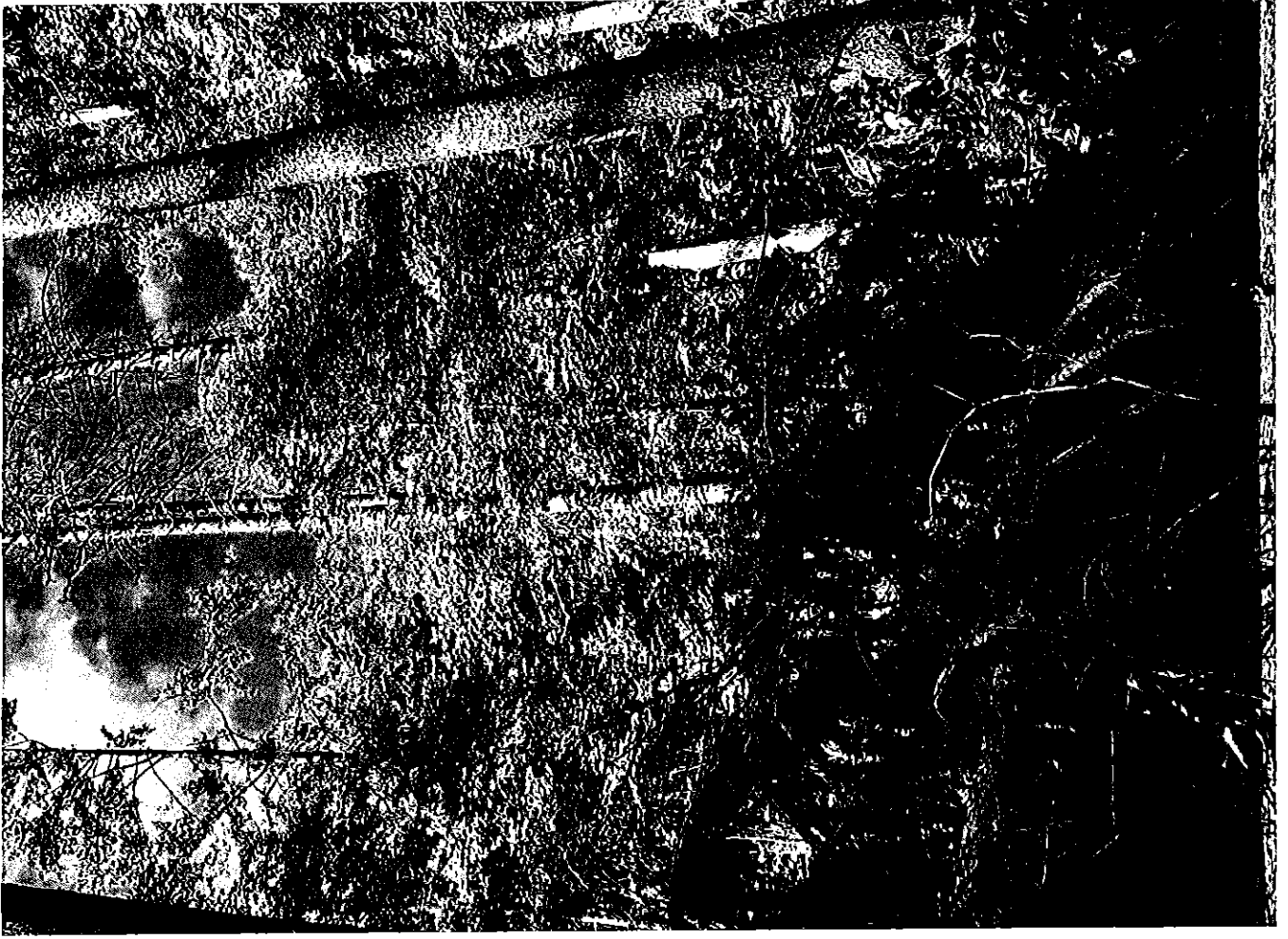
4P IX u-a 216



4P IX u-a 218A



4P TX u.a 215



4P TX u.a 214





4P TX M-a 211A