

CATRE,
G.F CLUJ

In conformitate cu prevederile O.M 767/2018, art.5, aliniat 1, lit.a) va inaintam spre verificare si daca sunt indeplinite prevederile legale, aprobare, A.P.V 2400133303270 Stramba, produse accidentale I, pus in valoare in U.P I Romuli, u.a 148B;150A;151;153A;167A. . Masa lemnoasa este proprietatea comunei Romuli, jud. Bistrita - Nasaud, al carui fond forestier este administrat de O.S.C Romuli R.A. Specificam ca O.S.C Romuli R.A, ca regie autonoma, a fost infiintat prin H.C.L Romuli nr.16/09.4.2009 si poseda autorizatia de functionare A.F 86/24.04.2009. Partida nu este constituita pe o suprafata inclusa intr-o arie naturala protejata. Suprafata face obiectul unui angajament de silvomediu. Anexat prezentei notificari va inaintam in copie urmatoarele acte: A.P.V 2400133303270 Stramba in faza „VERIFICAT”, descrierea parcelara si 3 poze.

Cu stima,

Sef ocol,
Ing. Stanciu Gabriel



Intocmit,
Ing. Lipan Mihai

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400133303270

Unitate de Producție: I - Romuli
 Denumire A.P.V: Stramba (148B;150A;151;153A;167A)

Suprafață totală act - (ha): 3.6		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 02.12.2024		Anul exploatării: 2024		Procedul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0401		Accesibilitate: 0-250		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																	
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		22		41.39		Arbori putregăioși - (buc): 1		FAG		16		36.65		Quercinee		6		6.89			
																		cu un volum de - (mc): 2.45		Diverse tari						Iescării - (buc):										Total:		44		84.93	
																		cu un volum de - (mc):		Diverse moi																					
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut																											
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF																													
BRAD			0.71	0.27	0.17	0.04			0.02	1.21	0.13			1.34																											
FAG		3.95	1.27		0.27	0.18	0.08		0.02	5.77	0.30	30.58	1.61	36.65																											
MOLID		16.70	3.78	1.04	0.62	0.20			0.06	22.40	2.04	15.61		40.05																											
PALTIN DE MUNTE		0.26	0.09		0.03	0.14	0.03			0.55	0.06	2.72	0.14	3.33																											
FRASIN		0.71	0.75		0.11	0.08	0.03			1.68	0.33	1.55	0.13	3.56																											
TOTAL		21.62	6.60	1.31	1.20	0.64	0.14	0.10		31.61	2.86	50.46	1.88	84.93																											
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut																														
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.																															
148 B	1.00	23.82	70	50.00						0				17.25																											
150 A	0.10	5.46	80	38.00						0				3.15																											
151	0.50	37.30	130	50.00						0				22.76																											
153 A	0.50	23.98	145	45.00						0				5.92																											
167 A	1.50	20.00	120	45.00						0				35.85																											
U.A.	MO	FA	BR	PAM	FR	Volum																																			
148 B	8.45	8.24		0.56		17.25																																			
150 A	3.15					3.15																																			
151	14.78	7.98				22.76																																			
153 A	5.92					5.92																																			
167 A	7.75	20.43	1.34	2.77	3.56	35.85																																			
Total	40.05	36.65	1.34	3.33	3.56	84.93																																			
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																						
148 B	FA	50.67	50.67	19.33	19.33	70	2.75	3		1.03	0.13		0.04	0.02	0.01		0.06	6.95	0.32	8.24																					
	MO	51.50	51.50	22.00	22.00	70	2.11	4		3.54	0.88	0.17	0.10	0.03		0.01	0.43	3.29		8.45																					
	PAM	28.00	28.00	21.00	21.00	70	0.56	1			0.04		0.03	0.01			0.01	0.47	0.03	0.56																					
Total U.A.: 148 B									8	4.57	1.05	0.17	0.17	0.06	0.01	0.01	0.50	10.71	0.35	17.25																					
150 A	MO	41.00	41.00	28.25	28.25	80	1.58	2		1.14	1.03	0.18	0.10	0.06		0.01	0.23	0.40		3.15																					
Total U.A.: 150 A									2	1.14	1.03	0.18	0.10	0.06		0.01	0.23	0.40		3.15																					
151	FA	29.20	29.20	21.60	21.60	130	0.80	10			1.04		0.23	0.16	0.07	0.02	0.09	6.37	0.55	7.98																					
	MO	47.33	47.33	26.00	26.00	130	2.46	6		6.25	0.79	0.35	0.26	0.06		0.02	0.71	6.34		14.78																					
Total U.A.: 151									16	6.25	1.83	0.35	0.49	0.22	0.07	0.04	0.80	12.71	0.55	22.76																					
153 A	MO	42.50	42.50	22.13	22.13	145	1.48	4		2.55	0.72	0.13	0.06	0.03		0.01	0.32	2.10		5.92																					
Total U.A.: 153 A									4	2.55	0.72	0.13	0.06	0.03		0.01	0.32	2.10		5.92																					
167 A	FA	75.33	75.33	28.00	28.00	120	6.81	3		2.92	0.10					0.15	17.26	0.74	20.43																						
	BR	30.00	30.00	19.25	19.25	120	0.67	2			0.71	0.27	0.17	0.04		0.02	0.13			1.34																					
	MO	47.00	47.00	23.88	23.88	120	1.94	4		3.22	0.36	0.21	0.10	0.02		0.01	0.35	3.48		7.75																					
	PAM	33.33	33.33	17.67	17.67	120	0.92	3		0.26	0.05			0.13	0.03		0.05	2.25	0.11	2.77																					
	FR	42.00	42.00	22.50	22.50	120	1.78	2		0.71	0.75		0.11	0.08	0.03		0.33	1.55	0.13	3.56																					
Total U.A.: 167 A									14	7.11	1.97	0.48	0.38	0.27	0.06	0.03	1.01	24.54	0.98	35.85																					
Total General U.A.									44	21.62	6.60	1.31	1.20	0.64	0.14	0.10	2.86	50.46	1.88	84.93																					



Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
148 B 23.82 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3331 TP: 1342 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 50 G ALTITUDINE: 660 - 920 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 3 FA 1 BR 1 MO 2 CA COMP.TEL: 6FA 2 BR 1 MO 1 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	3	IN	150	50	25	4	I	.4	RN	N	0.24	105	2501	0.5	
														FA	3	IN	70	24	21	3	I	.4	RN	N	0.24	80	1906	2.3	
														BR	1	IN	120	48	24	4	I	.5	RN	N	0.08	46	1096	0.4	
														MO	1	IN	70	26	22	3	I	.5	RN	N	0.08	40	953	0.9	
														CA	2	IN	70	18	17	5	M	.3	RN	N	0.16	32	762	0.8	
														TOTAL			70			4					0.8	303	7218	4.9	
148 C 1.98 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 890 - 940 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	7	P	40	16	14	3		.4	NEC	N	0.56	146	289	7.9	
														FA	3	IN	40	14	13	3	I	.5	RN	N	0.24	38	75	2.4	
														TOTAL			40			3					0.8	184	364	10.3	
148 D 3.30 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 40 G ALTITUDINE: 860 - 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 PAM 1 PLT COMP.TEL: 7FA 3 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	7	IN	85	30	23	3		.4	RN	N	0.56	215	710	4.6	
														PAM	2	IN	80	30	22	3	I	.5	RN	N	0.16	50	165	0.4	
														PLT	1	IN	60	28	21	3	I	.5	RN	N	0.08	21	69	0.3	
														TOTAL			85			3					0.8	286	944	5.3	
148 E 1.82 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 910 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 7 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	3	IN	160	54	26	4	I		RN	N	0.24	112	204	0.5	
														FA	7	IN	70	26	22	3			RN	N	0.56	200	364	5.3	
														TOTAL			70			3					0.8	312	568	5.8	

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A	
149 C 7.02 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3322 TP: 1321 SOL: 4206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 880 - 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 MO 1 PAM COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	8	IN	75	26	23	3		.4	RN	N	0.64	246	1727	5.8	
														MO	1	IN	75	28	24	3	I	.4	RN	N	0.08	45	316	0.9	
														PAM	1	IN	70	24	20	3	I	.4	RN	N	0.08	21	147	0.2	
														TOTAL			75			3					0.8	312	2190	6.9	
149 D 10.57 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3331 TP: 1342 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 50 G ALTITUDINE: 980 - 1200 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 2 FA 2 PAM 2 DM COMP.TEL: 5MO 3 FA 2 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	4	IN	80	30	20	4		.3	RN	S	0.24	105	1110	2.1	
														FA	2	IN	80	28	18	5	I	.3	RN	S	0.12	32	338	0.7	
														PAM	2	IN	80	28	17	4	I	.4	RN	S	0.12	25	264	0.2	
														DM	2	IN	70	30	17	5	I	.4	RN	S	0.12	21	222	0.1	
														TOTAL			80			4					0.6	183	1934	3.1	
149V 0.22 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant superior plan EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 1000 - 1050 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														TOTAL															
150 A 5.46 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 38 G ALTITUDINE: 690 - 920 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	8	P	80	34	26	3		.3	NEC	N	0.56	353	1927	5.6	
														FA	2	IN	80	28	23	3	I	.3	RN	N	0.14	54	295	1.2	
														TOTAL			80			3					0.7	407	2222	6.8	

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
150 F	6.86 HA	GF: 1 - 2A	SUP: M TS: 3331 TP: 1342																
SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S																			
INC: 50 G ALTITUDINE: 1000 - 1250 M																			
LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria																			
Artificial de prod. inf. relativ-echien																			
COMP.ACTUALA: 4 MO 2 FA 2 PAM 2 DM				MO	4	IN	65	26	19	4	I	.3	RN	S	0.20	82	563	2.0	
COMP.TEL: 5MO 3 FA 2 PAM				FA	2	IN	65	22	18	4	I	.3	RN	S	0.10	26	178	0.8	
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.:				PAM	2	IN	65	24	16	4	I	.3	RN	S	0.10	19	130	0.2	
MO Gros,cherestea				DM	2	IN	55	20	18	4	I	.5	RN	S	0.10	20	137	0.3	
SEM.UTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,75 Alte date complement.																			
POL: ERZ:																			
LUCRARI EXEC.:																			
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																			
				TOTAL			65			4					0.5	147	1008	3.3	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
150 G	0.62 HA	GF: 2 - 1C	SUP: TS: 3322 TP: 1321																
SOL: 4206 Versant inferior plan EXPOZITIE: V																			
INC: 20 G ALTITUDINE: 730 M																			
LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima																			
Artificial de prod. inf. relativ-echien																			
COMP.ACTUALA:																			
COMP.TEL: 7MO 2 DT 1 DR																			
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.:																			
MO Gros,cherestea																			
SEM.UTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL.:																			
POL: ERZ:																			
LUCRARI EXEC.: 2018-T.produse accidentale																			
LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(fara T de reg)																			
INGRIJIREA CULTURILOR																			
				TOTAL															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
150 H	1.74 HA	GF: 2 - 1C	SUP: A TS: 3322 TP: 1321																
SOL: 4206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV																			
INC: 28 G ALTITUDINE: 970 M																			
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima																			
Artificial de prod. mij. relativ-echien																			
COMP.ACTUALA: 6 MO 3 FA 1 LA				MO	6	P	40	16	15	3		.3	NEC	N	0.48	138	240	6.8	
COMP.TEL: 5FA 4 MO 1 LA				FA	3	IN	40	14	13	3	I	.3	RN	N	0.24	38	66	2.4	
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani				LA	1	P	40	16	16	3	I	.3	NEC	N	0.08	21	37	1.1	
MO Gros,cherestea																			
SEM.UTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,15 Alte date complement.																			
POL: ERZ:																			
LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiiena																			
2016-Rarituri																			
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																			
				TOTAL			40			3					0.8	197	343	10.3	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
151	37.30 HA	GF: 1 - 2A	SUP: M TS: 3331 TP: 1342																
SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SE																			
INC: 50 G ALTITUDINE: 700 - 1050 M																			
LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria																			
Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien																			
COMP.ACTUALA: 3 MO 2 MO 1 BR 2 FA 2 PAM				MO	3	IN	130	42	24	4		.4	RN	S	0.21	119	4439	0.8	
COMP.TEL: 5MO 1 BR 2 FA 2 PAM				MO	2	IN	80	28	20	4	I	.3	RN	S	0.14	61	2275	1.2	
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.:				BR	1	IN	145	44	22	4	I	.4	RN	S	0.07	36	1343	0.4	
MO Gros,cherestea				FA	2	IN	120	34	23	4	I	.4	RN	S	0.14	54	2014	0.5	
SEM.UTIL:				PAM	2	IN	90	30	19	4	I	.4	RN	S	0.14	34	1268	0.2	
SUBARBORET:																			
DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,6S Alte date complement.																			
POL: ERZ:																			
LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiiena																			
LUCRARI PROP.: TAJERI DE CONSERVARE																			
AJUTORAREA REG NATURALE				TOTAL			130			4					0.7	304	11339	3.1	

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A		
152 E 15.23 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3322 TP: 1321 SOL: 4206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 37 G ALTITUDINE: 900 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 FA 4 FA 3 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: 8FA 2 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	1	IN	150	52	27	3	M	.6	RN	N	0.08	40	609	0.2		
														FA	4	IN	110	36	25	3	M	.5	RN	N	0.32	141	2147	1.9		
														MO	3	P	70	28	22	3	M	.5	NEC	N	0.24	120	1828	2.7		
														BR	1	IN	100	34	24	3	M	.6	RN	N	0.08	46	701	0.7		
														FA	1	IN	40	18	14	3	M	.4	RN	N	0.08	14	213	0.8		
														TOTAL			110								0.8	361	5498	6.3		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A		
153 A 23.98 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 45 G ALTITUDINE: 800 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 2 BR 1 FA 1 BR 2 MO COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.7 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	4	IN	145	50	28	3	M	.6	RN	N	0.16	111	2662	0.7		
														BR	2	IN	160	54	28	3	M	.6	RN	N	0.08	57	1367	0.4		
														FA	1	IN	145	48	27	3	M	.6	RN	N	0.04	20	480	0.1		
														BR	1	IN	70	26	22	3	M	.6	RN	N	0.04	21	504	0.5		
														MO	2	IN	70	28	23	3	M	.5	RN	N	0.08	43	1031	0.9		
														TOTAL			145								0.4	252	6044	2.6		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A		
153 B 24.29 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3322 TP: 1321 SOL: 4206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 33 G ALTITUDINE: 870 - 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 MO 1 BR COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	8	IN	20	6	4	3			RN	N	0.80	17	413	4.6		
														MO	1	P	20	8	5	3	M		NEC	N	0.10	5	121	1.1		
														BR	1	IN	20	6	5	3	M		RN	N	0.10	6	146	0.4		
														TOTAL			20								1.0	28	680	6.1		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A		
153 C 6.63 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3322 TP: 1321 SOL: 4206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 880 - 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 FA 2 MO 6 FA COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiene 2017-Rarituri LUCRARI PROP.: T.GIENA														FA	2	IN	105	42	26	3	M	.6	RN	N	0.16	75	497	1.0		
														MO	2	IN	70	32	23	3	M	.5	RN	N	0.16	85	564	1.8		
														FA	6	IN	70	26	21	3		.5	RN	N	0.48	160	1061	4.6		
														TOTAL			70								0.8	320	2122	7.4		

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

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/	MC/	MC/	
						GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
166 E	1.56 HA	GF: 1 - 2A	SUP: M TS: 2332 TP: 1114																
SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S				MO	10	P	20	6	4	3		.2	NEC	N	0.80	26	41	8.5	
INC: 40 G ALTITUDINE: 1450 M																			
LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria																			
Natural fundamental prod. mij. relativ-echien																			
COMP.ACTUALA: 10 MO																			
COMP.TEL: 10MO																			
SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:																			
MO Gros,cherestea																			
SEM.UTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL.: Alte date complement.																			
POL: ERZ:																			
LUCRARI EXEC.:																			
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																			
				TOTAL			20			3					0.8	26	41	8.5	
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/	MC/	MC/	
						GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
166V	1.00 HA	GF: SUP: TS: TP:																	
SOL: Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S																			
INC: 6 G ALTITUDINE: 1000 M																			
LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:																			
COMP.ACTUALA:																			
COMP.TEL:																			
SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:																			
MO Gros,cherestea																			
SEM.UTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL.: Alte date complement.																			
POL: ERZ:																			
LUCRARI EXEC.:																			
LUCRARI PROP.:																			
				TOTAL															
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/	MC/	MC/	
						GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
167 A	20.00 HA	GF: 1 - 2A	SUP: M TS: 3332 TP: 1413																
SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N				MO	5	IN	120	46	27	3		.5	RN	N	0.35	232	4640	1.6	
INC: 45 G ALTITUDINE: 700 - 1150 M				FA	3	IN	120	40	26	3	I	.4	RN	N	0.21	98	1960	1.1	
LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria				FA	1	IN	180	68	26	4	I	.4	RN	N	0.07	33	660	0.1	
Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien				BR	1	IN	120	46	26	3	I	.5	RN	N	0.07	45	900	0.4	
COMP.ACTUALA: 5 MO 3 FA 1 FA 1 BR																			
COMP.TEL: 4MO 4 FA 2 BR																			
SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:																			
MO Gros,cherestea																			
SEM.UTIL: 4MO 4 FA 2 BR																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S																			
POL: ERZ:																			
LUCRARI EXEC.: 2015-Taieri de conservare																			
2018-Taieri de conservare																			
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE																			
AJUTORAREA REG NATURALE				TOTAL			120			3					0.7	408	8160	3.2	
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/	MC/	MC/	
						GE	ANI			P	TEC	AJ	LI		HA	UA	HA		
167 B	16.32 HA	GF: 2 - 1C	SUP: A TS: 3332 TP: 1413																
SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV				MO	4	IN	130	50	28	3	I	.5	RN	N	0.28	122	1991	1.3	
INC: 20 G ALTITUDINE: 1050 - 1300 M				FA	2	IN	105	36	25	3	I	.5	RN	N	0.14	79	1289	0.9	
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria				MO	3	IN	105	38	26	3	I	.5	RN	N	0.21	91	1485	1.3	
Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien				FA	1	IN	50	20	16	3	I	.4	RN	N	0.07	22	359	0.7	
COMP.ACTUALA: 4 MO 2 FA 3 MO 1 FA																			
COMP.TEL: 7MO 3 FA																			
SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																			
MO Gros,cherestea																			
SEM.UTIL: 8FA 2 MO																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement.																			
POL: ERZ:																			
LUCRARI EXEC.:																			
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)				TOTAL			105			3					0.7	314	5124	4.2	



Ocolul Silvic Comunal Romuli RA

UPI Romuli, ua 148B

Proprietar: comuna Romuli, jud. Bistrița-Năsăud

Foto: ing. Monica Vande

Data: 02.12.2024

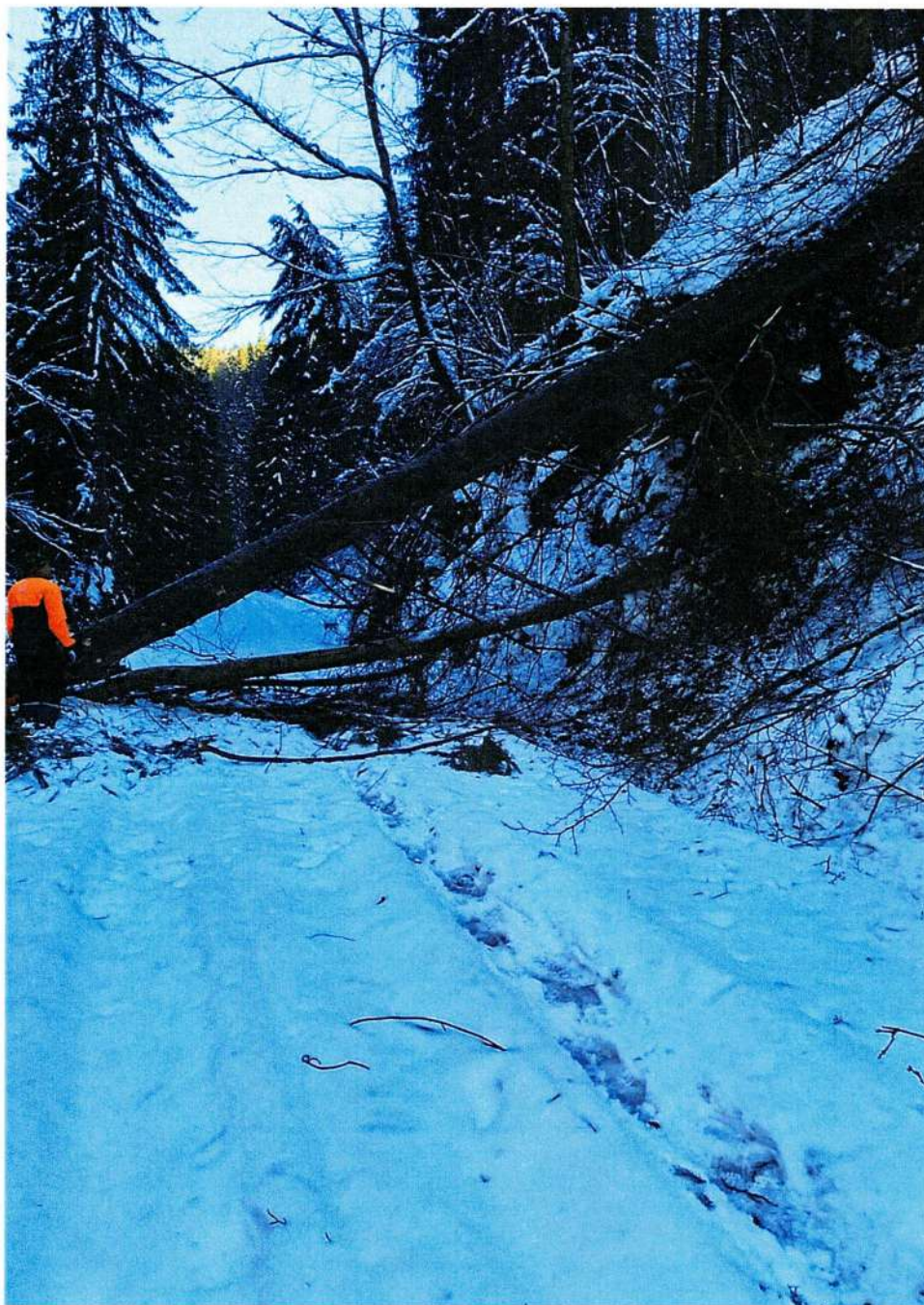
Handwritten signature





Ocolul Silvic Comunal Romuli RA.
OP I Romuli, UA 153A.
Proprietar: comuna Romuli, Jud Bistrita-Nasaud
Foto: ing Monica Vente
Data: 02.12.2024





Ocolul Silvic Comunal Romuli RA

UPI Romuli, ua 167A.

Proprietar: comuna Romuli, jud Bistrita-Nasaud.

Foto: dup Moneta Verde

Data: 02.12.2024

Alpin

