

OCOLUL SILVIC COMUNAL ROMULI R.A

Nr. 814 din 09.05.2023

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 2300133300800 Sub Strambe, produse accidentale I, puse in valoare in U.P I Romuli, u.a. 124A,B; 125B suprapus peste A.P.V 2200133302130 Sub Strambe, exploatat de O.S.C Romuli R.A. 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 2300133300800 Sub Strambe , in faza „VERIFICAT”, descrierea parcelara si 4 poze.

Cu stima,

Sef ocol,
Ing. Stanciu Gabriel



Intocmit,
Ing. Lipan Mihai

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Ing. Lipan Mihai.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300133300800

Unitate de Producție: I - Romuli

Denumire A.P.V: Sub Strambe suprapusa (u.a. 124A ,124B ,125 B)

Suprafață totală act - (ha): 6.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 09.05.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN0413 Accesibilitate: 501-1000					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum								
					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1.71 lescarii - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.88				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		99 27 1	184.53 33.75 0.82								
					Total:				127	219.1										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
PALTIN DE MUNTE		0.41		0.09	0.03			0.53	0.05	0.24	0.03	0.82								
FAG	5.02	2.59		0.60	0.43	0.21	0.07	8.92	0.47	24.36	1.96	33.75								
BRAD	7.03	1.07	0.28	0.19	0.03		0.01	8.61	0.95	1.02		10.58								
MOLID	66.48	28.40	5.92	3.37	1.03		0.29	105.49	9.57	58.89		173.95								
TOTAL	78.53	32.47	6.20	4.25	1.52	0.21	0.37	123.55	11.04	84.51	1.99	219.10								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot														
124 A	0.50	10.19	110	20.00				0		10.69										
124 B	4.60	12.21	125	25.00				0		159.38										
125 B	1.20	5.59	120	30.00				0		49.03										
U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum															
124 A	1.91	5.00	2.96	0.82	10.69															
124 B	15.87	4.74	138.77		159.38															
125 B	15.97	0.84	32.22		49.03															
Total	33.75	10.58	173.95	0.82	219.10															
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
124 A	FA	23.50	23.50	18.63	18.63	110	0.48	4			0.39		0.23	0.16	0.09	0.04	0.06	0.94	0.15	1.91
	BR	48.00	48.00	28.00	28.00	110	2.50	2		3.04	0.81	0.23	0.12	0.02		0.01	0.47	0.30		5.00
	MO	38.00	38.00	26.50	26.50	110	1.48	2		1.38	0.71	0.21	0.13	0.02			0.23	0.28		2.96
	PAM	32.00	32.00	25.00	25.00	110	0.82	1			0.41		0.09	0.03			0.05	0.24	0.03	0.82
Total U.A.: 124 A								9	4.42	2.32	0.44	0.57	0.23	0.09	0.05	0.81	1.76	0.18	10.69	
124 B	FA	38.75	38.75	20.06	20.06	125	1.98	8		3.57	0.85		0.11	0.05	0.02	0.01	0.23	11.03	0.83	15.87
	BR	68.00	68.00	32.00	32.00	125	4.74	1		3.93	0.24	0.05	0.05				0.47			4.74
	MO	42.72	41.82	27.36	27.36	125	1.84	76		49.31	22.64	4.67	2.63	0.83		0.24	7.30	51.15	0.83	138.77
Total U.A.: 124 B								85	56.81	23.73	4.72	2.79	0.88	0.02	0.25	8.00	62.18	0.83	159.38	
125 B	FA	31.20	31.20	21.27	21.27	120	1.06	15		1.45	1.35		0.26	0.22	0.10	0.02	0.18	12.39	0.98	15.97
	BR	33.00	33.00	12.00	12.00	120	0.42	2		0.06	0.02		0.02	0.01			0.01	0.72		0.84
	MO	46.00	46.00	27.09	27.09	120	2.01	16		15.79	5.05	1.04	0.61	0.18		0.05	2.04	7.46		32.22
Total U.A.: 125 B								33	17.30	6.42	1.04	0.89	0.41	0.10	0.07	2.23	20.57	0.98	49.03	
Total General U.A.								127	78.53	32.47	6.20	4.25	1.52	0.21	0.37	11.04	84.51	1.99	219.10	

Șef Ocol,

Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

STANCIU GABRIEL



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

DESCRIERE PARCELARA

DS: OS: UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		LI	HA	UA	HA			
123 G 2.79 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 24 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 1 LA 4 FA COMP.TEL: 5MO 4 FA 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani LA Mijl. si gros ,cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																		
MO	5	P	15	4	4	3			NEC	N	0.40	13	36	2.6				
LA	1	P	15	4	4	3	M		NEC	N	0.08	1	3	0.5				
FA	4	IN	15	2	3	3	M		RN	N	0.32	4	11	1.2				
TOTAL											0.8	18	50	4.3				
123 H 0.71 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1250 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 4 MO 4 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani LA Mijl. si gros ,cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																		
MO	2	IN	100	38	26	2	M	.4	RN	N	0.12	76	54	1.0				
MO	4	IN	60	26	23	3	B	.7	RN	N	0.24	128	91	3.1				
MO	4	IN	40	20	17	2	M	.2	RN	N	0.24	83	59	4.3				
TOTAL											0.6	287	204	8.4				
123 I 4.04 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 5 MO 1 LA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: LA Mijl. si gros ,cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																		
MO	4	IN	15	4	3	3	M		RN	N	0.28	5	20	1.8				
MO	5	P	10	2	2	3			NEC	N	0.35	3	12	1.2				
LA	1	P	10	2	2	3	M		NEC	N	0.07			0.2				
TOTAL											0.7	8	32	3.2				
124 A 10.19 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 4 FA 2 FA COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani LA Mijl. si gros ,cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																		
MO	4	IN	125	44	32	2	M	.5	RN	N	0.16	94	958	0.8				
FA	4	IN	160	50	28	3	M	.6	RN	N	0.16	94	958	0.4				
FA	2	IN	110	32	26	3		.5	RN	N	0.08	47	479	0.5				
TOTAL											0.4	235	2395	1.7				

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS	MC/HA		MC/UA	MC/HA												
124 B 12.21 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1350 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 7MO 2 FA 1 BR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: 6MO 4 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Roca la suprafata/0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI				
MO	7	IN	125	46	32	2		.6	RN	N		0.35	260	3175	1.8													
FA	3	IN	125	44	26	3	I	.6	RN	N		0.15	111	1355	0.7													
TOTAL			125				2					0.5	371	4530	2.5													
124 C 7.14 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 23 G ALTITUDINE: 1100 - 1350 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 LA 1 FA 2 MO COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani LA Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI				
MO	5	P	15	2	3	2			NEC	N		0.40	8	57	3.8													
LA	2	P	15	2	3	2	M		NEC	N		0.16	2	14	1.5													
FA	1	IN	15	2	3	3	M		RN	N		0.08	1	7	0.3													
MO	2	IN	20	4	4	3	M		RN	N		0.16	5	36	1.7													
TOTAL			15				2					0.8	16	114	7.3													
124 D 15.80 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 26 G ALTITUDINE: 1200 - 1350 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 1 LA 1 FA 3 MO COMP.TEL: 8MO 1 LA 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani LA Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI				
MO	5	P	15	2	2	2			NEC	N		0.40	4	63	3.8													
LA	1	P	15	2	2	2	G		NEC	N		0.08			0.8													
FA	1	IN	15	2	3	3	I		RN	N		0.08	1	16	0.3													
MO	3	IN	15	4	3	3	M		RN	N		0.24	5	79	1.6													
TOTAL			15				2					0.8	10	158	6.5													
124 E 9.53 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 - 1250 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 MO 1 PAM COMP.TEL: 7FA 2 MO 1 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI				
FA	7	IN	15	2	3	2			RN	N		0.42	5	48	2.7													
MO	2	IN	15	2	3	2	M		RN	N		0.12	2	19	1.1													
PAM	1	IN	15	2	3	3	I		RN	N		0.06	1	10	0.1													
TOTAL			15				2					0.6	8	77	3.9													

DESCRIERE PARCELARA

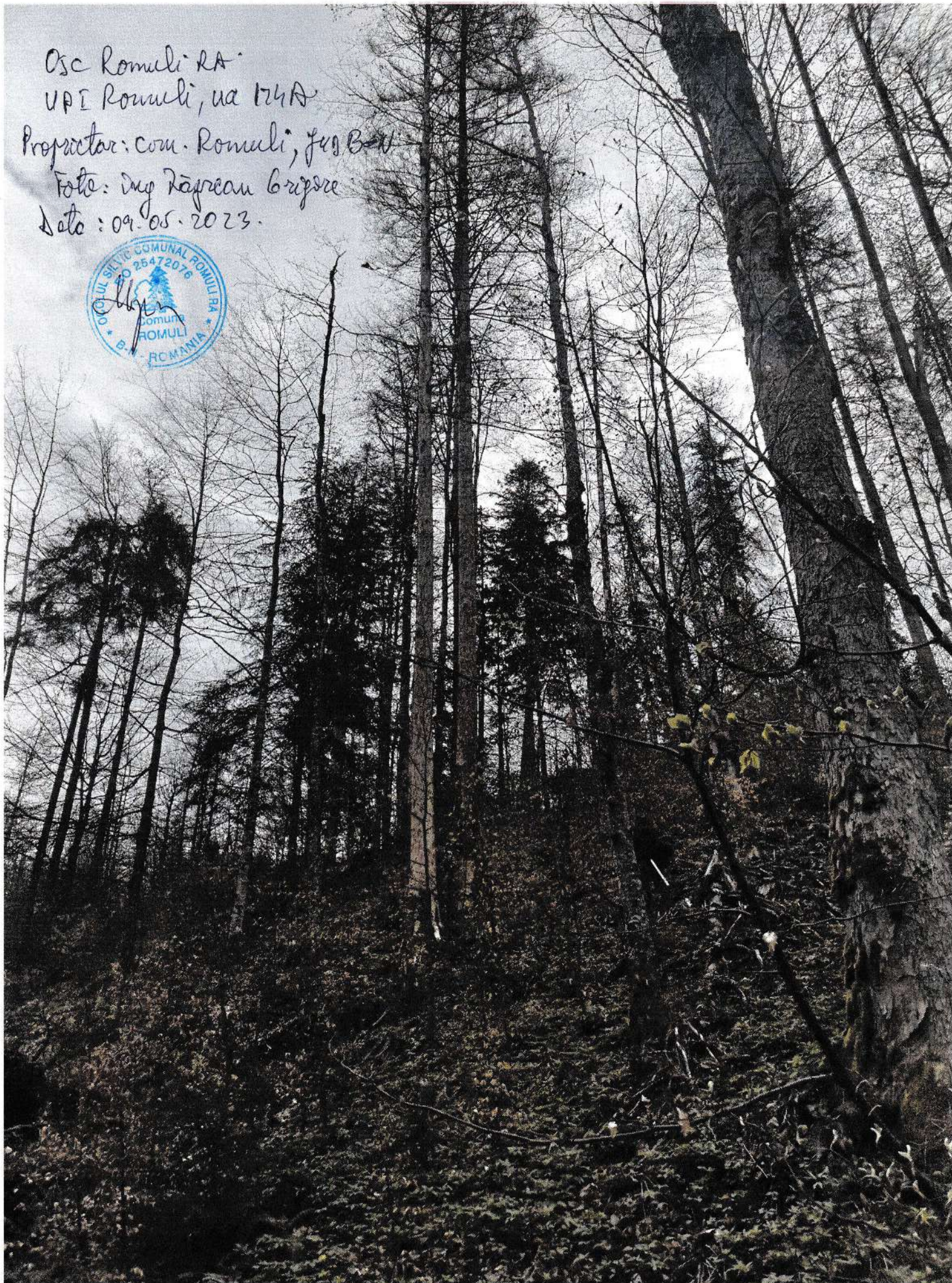
DS:

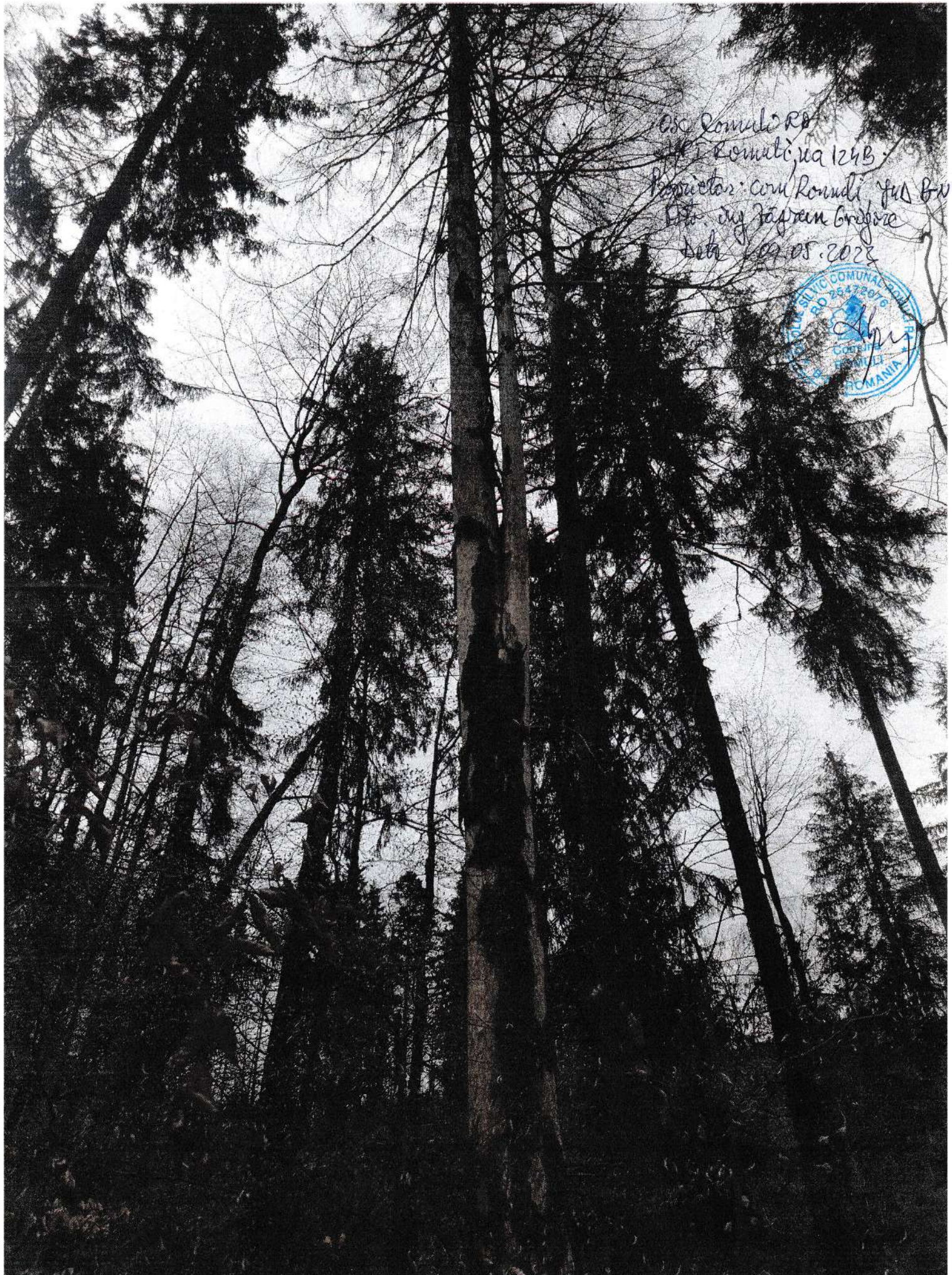
OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			CRES													
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
125 A 3.63 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 1000 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 6 FA 1 BR COMP.TEL: 5MO 3 FA 2 BR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 6FA 2 MO 2 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.																														
ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M		L	MES	AG	NIENTA																			
MO	3	IN	125	40	30	2	M	.5	RN	N			0.06	33	120	0.3														
FA	6	IN	110	36	25	3		.6	RN	N			0.12	66	240	0.7														
BR	1	IN	110	34	25	3	I	.6	RN	N			0.02	11	40	0.1														
TOTAL			110					2					0.2	110	400	1.1														
125 B 5.59 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3205 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1100 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 4 FA 1 BR COMP.TEL: 4MO 5 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 6FA 3 MO 1 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.																														
ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M		L	MES	AG	NIENTA																			
MO	5	IN	120	42	29	3		.6	RN	N			0.15	133	743	0.7														
FA	4	IN	120	42	28	3	I	.6	RN	N			0.12	106	593	0.6														
BR	1	IN	120	50	29	3	I	.5	RN	N			0.03	27	151	0.2														
TOTAL			120					3					0.3	266	1487	1.5														
125 C 13.88 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3205 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1200 - 1450 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 MO 4 MO 1 LA 3 FA COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																														
ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M		L	MES	AG	NIENTA																			
MO	2	IN	15	4	3	3	M		RN	N			0.14	3	42	0.9														
MO	4	P	10	2	2	3	M		NEC	N			0.28	3	42	1.0														
LA	1	P	10	2	2	3	I		NEC	N			0.07			0.2														
FA	3	IN	15	2	2	3	M		RN	N			0.21	1	14	0.8														
TOTAL			15					3					0.7	7	98	2.9														
125 D 0.70 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1000 - 1150 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 MO 1 MO COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Inmlast.-scurta durata Alte date complement.																														
ARB	P	RE	GE	ANI	CM	M		L	MES	AG	NIENTA																			
FA	7	IN	15	2	3	2			RN	N			0.56	7	5	3.6														
MO	2	IN	15	4	3	2	M		RN	N			0.16	3	2	1.5														
MO	1	P	5		1	2	I		NEC	N			0.08			0.3														
TOTAL			15					2					0.8	10	7	5.4														

Osc Romuli RA
UPI Romuli, ua 124A
Proiectat: com. Romuli, jud. Btl
Foto: Ing Răzvan Găvruc
Data: 09.05.2023.





Com. Ronesti RO
Com. Ronesti, nr 124B
Proprietar: Com. Ronesti, Jud. Buz
L. Ing. Vasile Grigore
Data: 09.05.2023







Osc Romulo R
UPI Romulo R
UA 125 B
Proprietar: Com. Romulo R
Jud. Bistrita-Nasaud
Foto: ing. Jaycau
Comore
09.05.2023

