

OCOLUL SILVIC COMUNAL ROMULI R.A

Nr.1390 din 07.08.2023

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 2300133302000 Paraul Brusturelui, produse accidentale I, pus in valoare in U.P I Romuli, u.a. 59A-61E. 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 pe care este constituita partida face obiectul unui angajament de silvomediu. Anexat prezentei notificari va inaintam in copie urmatoarele acte: A.P.V 2300133302000 Paraul Brusturelui, in faza „VERIFICAT”, descrierea parcelara si 4 poze.

Cu stima,

Sef ocol,

Ing. Stanciu Gabriel



Intocmit,

Ing. Lipan Mihai

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300133302000

Unitate de Producție: I - Romuli
Denumire A.P.V.: Paraul Brusturelui (u.a. 59 A - 61 E)

Suprafață totală act - (ha): 19.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 04.08.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0408 Accesibilitate: 501-1000	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): 3.42 Iescării - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 6.62		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	82 59 6	143.96 85.94 4.79
			Total:	147	234.69

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FRASIN					0.02	0.01		0.03	0.01	0.20	0.02	0.24
PALTIN DE MUNTE	0.94	0.41		0.04	0.05	0.02	0.01	1.47	0.13	2.95	0.17	4.55
FAG	9.11	11.11		2.20	1.29	0.55	0.12	24.38	1.34	60.22	4.73	85.94
BRAD	21.57	4.01	1.05	0.50	0.07		0.03	27.23	3.02	22.02		52.27
MOLID	30.15	14.75	4.36	3.08	0.79		0.25	53.38	4.93	33.38		91.69
TOTAL	61.77	30.28	5.41	5.82	2.22	0.58	0.41	106.49	9.43	118.77	4.92	234.69

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
59 A	4.00	18.00	90	25.00				0		52.09
59 B	1.00	15.23	90	26.00				0		8.52
59 D	2.00	5.44	90	20.00				0		32.57
60 A	10.00	43.93	100	20.00				0		113.13
61 A	1.00	4.55	135	25.00				0		11.74
61 C	0.50	4.68	95	19.00				0		8.80
61 E	1.00	4.04	95	25.00				0		7.84

U.A.	FA	MO	FR	BR	PAM	Volum
59 A	20.65	25.96		4.73	0.75	52.09
59 B	8.52					8.52
59 D	20.93	11.40	0.24			32.57
60 A	26.29	44.28		38.76	3.80	113.13
61 A	1.71	5.67		4.36		11.74
61 C		4.38		4.42		8.80
61 E	7.84					7.84
Total	85.94	91.69	0.24	52.27	4.55	234.69

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
59 A	FA	38.33	38.33	22.17	22.17	90	1.72	12		3.06	2.86		0.37	0.20	0.10	0.02	0.35	13.69	1.09	20.65
	BR	72.00	72.00	29.00	29.00	90	4.73	1		3.26	0.15	0.04					0.38	0.90		4.73
	MO	32.15	31.68	22.72	22.72	90	1.00	26		6.37	4.25	1.75	1.47	0.37		0.12	1.38	10.25		25.96
	PAM	20.00	20.00	15.67	15.67	90	0.25	3					0.03	0.05	0.02	0.01	0.01	0.63	0.06	0.75
Total U.A.: 59 A									42	12.69	7.26	1.79	1.87	0.62	0.12	0.15	2.12	25.47	1.15	52.09
59 B	FA	31.25	31.25	23.50	23.50	90	1.07	8		0.39	0.65		0.54	0.31	0.11	0.03	0.13	6.36	0.57	8.52
Total U.A.: 59 B									8	0.39	0.65		0.54	0.31	0.11	0.03	0.13	6.36	0.57	8.52
59 D	FA	44.89	44.89	24.22	24.22	90	2.33	9		2.67	1.18		0.16	0.09	0.03	0.01	0.21	16.58	1.03	20.93
	MO	56.00	56.00	29.33	29.33	90	2.80	4		4.69	0.64	0.13	0.01				0.48	5.45		11.40
	FR	20.00	20.00	15.00	15.00	90	0.24	1						0.02	0.01		0.01	0.20	0.02	0.24
Total U.A.: 59 D									14	7.36	1.82	0.13	0.17	0.11	0.04	0.01	0.70	22.23	1.05	32.57
60 A	FA	31.52	31.52	22.69	22.69	100	1.08	24		2.67	3.86		0.83	0.52	0.23	0.06	0.45	17.67	1.45	26.29
	BR	56.33	56.33	28.75	28.75	100	3.23	12		14.95	2.64	0.72	0.35	0.04		0.02	2.08	17.96		38.76
	PAM	46.00	46.00	25.75	25.75	100	1.90	2		0.94	0.41		0.01				0.12	2.32	0.11	3.80
	MO	38.55	40.00	27.36	27.36	100	1.53	29		16.07	8.37	2.22	1.46	0.39		0.13	2.64	13.00		44.28
Total U.A.: 60 A									67	34.63	15.28	2.94	2.65	0.95	0.23	0.21	5.29	50.95	1.56	113.13
61 A	FA	40.00	40.00	27.00	27.00	135	1.71	1			0.73		0.05	0.03	0.02		0.05	0.83	0.10	1.71
	BR	50.00	50.00	23.00	23.00	135	2.18	2		2.43	0.49	0.16	0.08	0.01		0.01	0.35	0.83		4.36

	MO	45.33	45.33	28.33	28.33	135	1.89	3		2.21	0.88	0.15	0.08				0.29	2.06		5.67
Total U.A.: 61 A									6	4.64	2.10	0.31	0.21	0.04	0.02	0.01	0.69	3.72	0.10	11.74
61 C	BR	48.00	48.00	27.50	27.50	95	2.21	2		0.93	0.73	0.13	0.07	0.02			0.21	2.33		4.42
	MO	40.00	40.00	27.33	27.33	95	1.46	3		0.81	0.61	0.11	0.06	0.03			0.14	2.62		4.38
Total U.A.: 61 C									5	1.74	1.34	0.24	0.13	0.05			0.35	4.95		8.80
61 E	FA	38.00	38.00	27.00	27.00	95	1.57	5		0.32	1.83		0.25	0.14	0.06		0.15	5.09	0.49	7.84
Total U.A.: 61 E									5	0.32	1.83		0.25	0.14	0.06		0.15	5.09	0.49	7.84
Total General U.A.									147	61.77	30.28	5.41	5.82	2.22	0.58	0.41	9.43	118.7	4.92	234.69

Şef Ocol,

STANCIU GABRIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



valabilitate amenajament: 31.12.2030

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: I

DESCRIEREA STATIONII 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	
													ARB				R
59 A 18.00 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 760 - 820 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 5 FA 1 MO 2 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA F.gros,cher. sup.,derulaj SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																	
MO	2	P	90	40	29	2	M	.6	NEC	N		0.14	102	1836	1.3		
FA	5	IN	90	36	28	2		.6	RN	N		0.35	185	3330	3.2		
MO	1	IN	125	54	29	2	I	.6	RN	N		0.07	51	918	0.4		
FA	2	IN	140	52	32	3	M	.6	RN	N		0.14	92	1656	0.4		
TOTAL			90				2					0.7	430	7740	5.3		
59 B 15.23 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 26 G ALTITUDINE: 840 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 MO 1 PAM COMP.TEL: 6FA 2 MO 2 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																	
FA	8	IN	90	34	28	2		.6	RN	N		0.64	339	5163	5.8		
MO	1	IN	90	40	30	2	M	.6	RN	N		0.08	61	929	0.8		
PAM	1	IN	90	36	27	2	M	.6	RN	N		0.08	35	533	0.2		
TOTAL			90				2					0.8	435	6625	6.8		
59 C 0.88 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 820 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tinar nedefinit echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 MO 1 PAM COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRUIREA CULTURILOR.COMPL																	
FA	7	IN	5		1	3			RN	N		0.35	1	1	0.4		
MO	2	IN	5		1	3	M		RN	N		0.10			0.2		
PAM	1	IN	5		1	3	I		RN	N		0.05					
TOTAL			5				3					0.5	1	1	0.6		
59 D 5.44 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 820 - 990 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 FA 1 FA COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																	
FA	7	IN	90	34	27	2		.6	RN	N		0.56	279	1518	5.0		
FA	2	IN	120	48	30	2	M	.6	RN	N		0.16	95	517	1.0		
FA	1	IN	140	56	30	3	I	.5	RN	N		0.08	48	261	0.2		
TOTAL			90				2					0.8	422	2296	6.2		

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	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
60 A 43.93 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 770 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 FA 4 MO 3 FA 1 BR COMP.TEL: 5FA 4 MO 1 BR SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI			
FA	2	IN	105	38	30	2	M	.6	RN	N	0.16	95	4173	1.2													
MO	4	P	100	52	32	2	M	.6	NEC	N	0.32	263	11554	2.6													
FA	3	IN	80	32	28	2	M	.6	RN	N	0.24	127	5579	2.4													
BR	1	IN	105	46	32	2	M	.6	RN	N	0.08	69	3031	0.7													
TOTAL			100					2			0.8	554	24337	6.9													
60 B 9.75 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1150 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 PAM COMP.TEL: 8FA 2 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI			
FA	8	IN	80	32	25	3		.6	RN	N	0.64	281	2740	5.6													
PAM	2	IN	80	30	22	3	M	.6	RN	N	0.16	50	488	0.4													
TOTAL			80					3			0.8	331	3228	6.0													
60 C 1.80 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 32 G ALTITUDINE: 1150 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 4 FA 3 FA COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 9FA 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI														ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI			
FA	3	IN	160	52	24	4	M	.5	RN	S	0.12	56	101	0.3													
FA	4	IN	120	42	24	3	M	.6	RN	N	0.16	75	135	0.8													
FA	3	IN	80	30	22	3	M	.6	RN	N	0.12	56	101	1.0													
TOTAL			120					3			0.4	187	337	2.1													
61 A 4.55 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 730 - 920 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 MO 3 FA 2 MO 4 FA COMP.TEL: 6FA 2 MO 2 BR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 7FA 2 MO 1 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI														ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI			
MO	1	IN	95	30	28	2	I	.6	RN	N	0.06	30	137	0.5													
FA	3	IN	95	36	26	3	M	.6	RN	N	0.18	89	405	1.3													
MO	2	IN	135	54	29	2	M	.6	RN	N	0.12	59	268	0.6													
FA	4	IN	135	48	29	3	M	.5	RN	N	0.24	118	537	0.8													
TOTAL			135					2			0.6	296	1347	3.2													

DESCRIERE PARCELARA

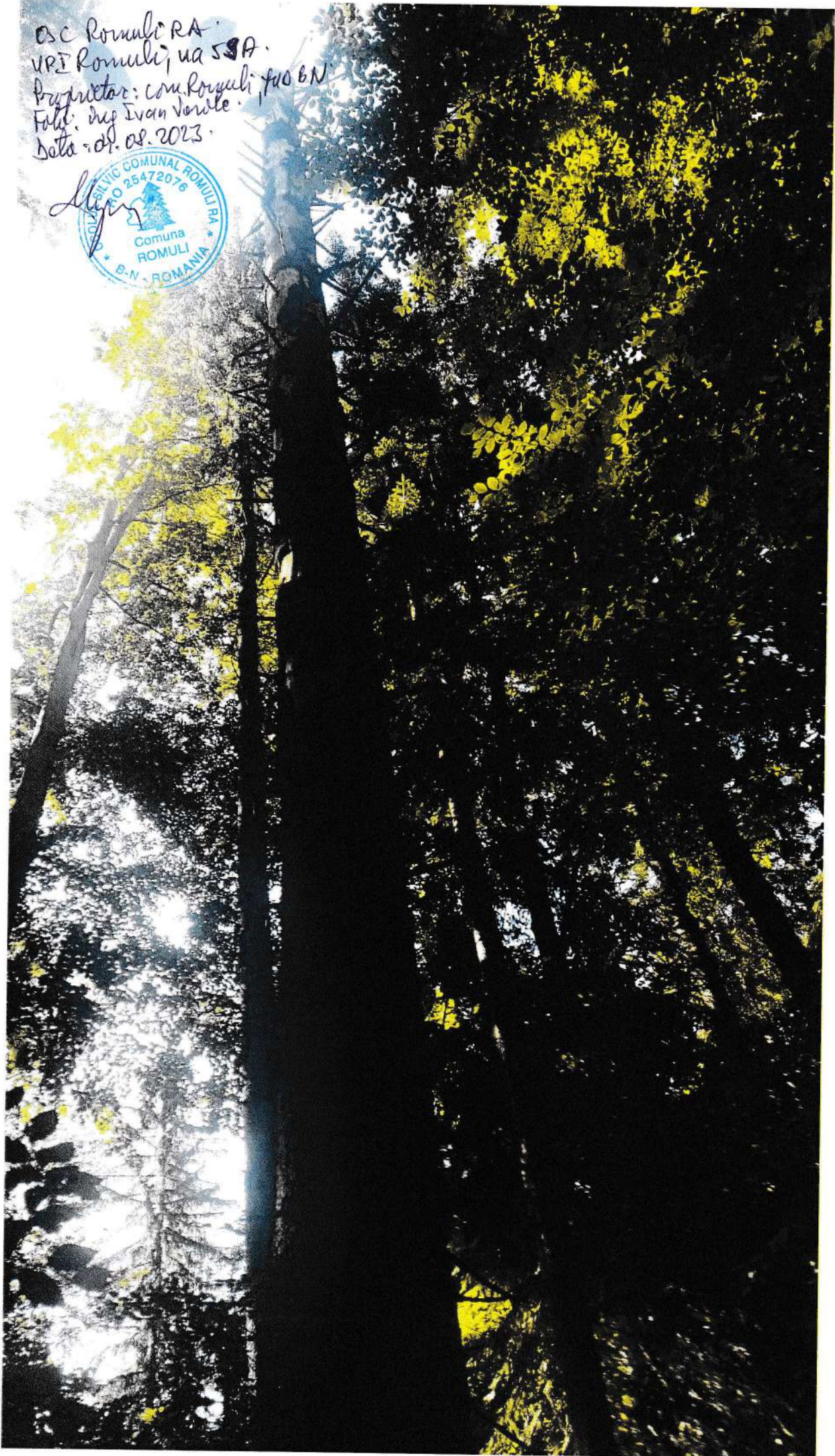
DS:

OS:

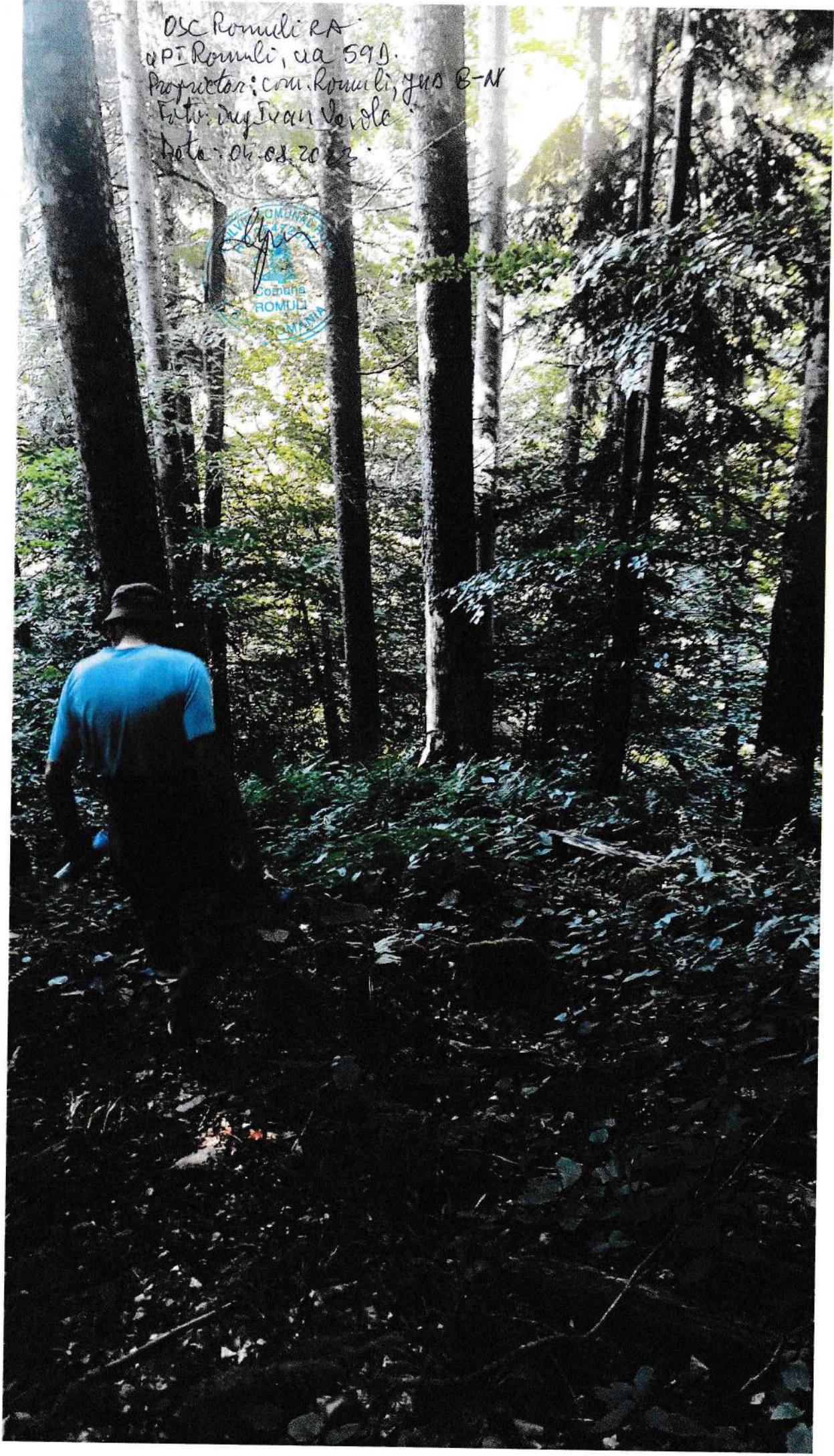
UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M			CRES		
																								CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
61 B 7.17 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 18 G ALTITUDINE: 770 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 MO 2 MO 1 PAM COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI							
													FA	6	IN	15	4	5	2			RN	N	0.48	15	108	3.1				
													MO	1	IN	15	4	4	2	M		RN	N	0.08	3	22	0.8				
													MO	2	P	10	2	2	2	M		NEC	N	0.16	2	14	1.1				
													PAM	1	IN	15	4	6	2	M		RN	N	0.08	5	36	0.4				
													TOTAL			15								0.8	25	180	5.4				
61 C 4.68 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 19 G ALTITUDINE: 820 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 4 FA 2 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 7FA 3 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declI)													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI							
													MO	4	IN	95	42	31	2		.6	RN	N	0.28	221	1034	2.4				
													FA	4	IN	95	42	27	3	M	.6	RN	N	0.28	140	655	2.1				
													FA	2	IN	75	28	24	2	M	.6	RN	N	0.14	58	271	1.5				
													TOTAL			95								0.7	419	1960	6.0				
61 D 4.40 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 870 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 5 FA 2 FA COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 7FA 2 MO 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declI)													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI							
													MO	3	IN	95	42	32	2		.6	RN	N	0.24	197	867	2.1				
													FA	5	IN	95	38	27	3	M	.6	RN	N	0.40	199	876	3.0				
													FA	2	IN	75	28	24	2	M	.6	RN	N	0.16	66	290	1.7				
													TOTAL			95								0.8	462	2033	6.8				
61 E 4.04 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 800 - 920 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 FA 2 FA COMP.TEL: 8FA 1 DR 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NIENTA	LI							
													FA	5	IN	95	36	26	2		.6	RN	N	0.40	187	755	3.4				
													FA	3	IN	75	28	24	2	M	.5	RN	N	0.24	99	400	2.5				
													FA	2	IN	125	48	28	2	M	.6	RN	N	0.16	85	343	0.9				
													TOTAL			95								0.8	371	1498	6.8				

OSC Romuli RA.
VPI Romuli, ua 59A.
Proprietar: com. Romuli, jud BN
Folcl. dr. Ivan Vorile.
Data: 08.08.2023.



OSC Romuli RA
PI Romuli, ca 599.
Proiectat: com. Romuli, jud B-N
Foto: ing. Ivan Verole
Data: 04.08.2013



OSC Romuli RA
UPI Romuli na GOR
Proprietar: Com Romuli, JVO B-A
Foto: sup Ivan Vencic
Data: 08.08.2023



Osc Romuli RA.
VPE Romulo, uca GIA.
Proprietar: com. Romuli, jud. B-N.
Foto: Dug Ivan Vante
Data: 04.08.2023

