

OCOLUL SILVIC COMUNAL ROMULI R.A

Nr. 771 din 02.05.2023

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 2300133300670 Pietrar, produse accidentale I, puse in valoare in U.P I Romuli, u.a. 137C;138F;143A;144A, suprapus peste A.P.V 2200133302890 Pietrar, exploatat de S.C Telci Molid S.R.L Romuli. 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 2300133300670 Pietrar , 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. 2300133300670

Unitate de Producție: I - Romuli

Denumire A.P.V.: Pietrar u.a. 138F, 137C, 143A, 144A(suprapunere)

Suprafață totală act - (ha): 17.5 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 02.05.2023 Anul exploataării: 2023 Procedul 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): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 1.65		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	113 120 8	259.31 244.74 13.81
	Total:		241	517.86	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	33.23	31.65		4.01	2.33	0.94	0.14	72.30	3.80	168.64	12.93	244.74
MOLID	110.43	30.92	5.67	3.08	1.05		0.23	151.38	13.55	59.99		224.92
PALTIN DE MUNTE	4.81	1.02		0.07	0.03			5.93	0.54	7.34	0.39	13.81
BRAD	18.18	3.90	0.87	0.46	0.04		0.01	23.46	2.60	8.33		34.39
TOTAL	166.65	67.49	6.54	7.62	3.45	0.94	0.38	253.07	20.49	244.30	13.32	517.86

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
137 C	5.00	13.44	115	25.00			0		167.02
138 F	0.50	2.37	110	25.00			0		45.56
143 A	11.50	33.06	110	30.00			0		280.00
144 A	0.50	21.76	115	30.00			0		25.28

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
137 C	36.38	10.68	114.25	5.71	167.02
138 F	5.92	9.94	29.70		45.56
143 A	182.62	8.31	80.97	8.10	280.00
144 A	19.82	5.46			25.28
Total	244.74	34.39	224.92	13.81	517.86

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		
137 C	FA	33.50	33.76	23.01	23.01	115	1.30	28		3.76	7.99		1.00	0.61	0.26	0.03	0.75	21.98	2.21	36.38	
	BR	48.50	48.50	27.25	27.25	115	2.67	4		3.48	0.72	0.22	0.13	0.02		0.01	0.51	5.59		10.68	
	MO	46.31	46.12	29.26	29.26	115	2.20	52		54.02	16.55	2.97	1.65	0.56		0.09	6.77	31.64		114.25	
	PAM	34.00	34.00	23.75	23.75	115	1.01	6		0.81	0.74		0.07	0.03			0.15	3.91	0.15	5.71	
Total U.A.: 137 C									90		62.07	26.00	3.19	2.85	1.22	0.26	0.13	8.18	63.12	2.36	167.02
138 F	FA	31.60	31.60	22.30	22.30	110	1.18	5		0.10	1.52		0.12	0.09	0.07	0.01	0.11	3.90	0.37	5.92	
	BR	47.50	47.50	30.88	30.88	110	2.48	4		5.70	2.07	0.40	0.23	0.01			0.93	0.60		9.94	
	MO	53.60	53.60	31.85	31.85	110	2.97	10		17.41	3.59	0.52	0.21	0.09		0.01	1.93	5.94		29.70	
Total U.A.: 138 F									19		23.21	7.18	0.92	0.56	0.19	0.07	0.02	2.97	10.44	0.37	45.56
143 A	FA	43.00	44.32	26.02	26.02	110	2.34	78		27.71	21.08		2.77	1.54	0.57	0.09	2.79	126.07	9.36	182.62	
	BR	60.00	60.00	30.00	30.00	110	4.16	2		6.11	0.28	0.09	0.01				0.72	1.10		8.31	
	MO	43.64	47.46	28.88	28.88	110	2.08	39		39.00	10.78	2.18	1.22	0.40		0.13	4.85	22.41		80.97	
	PAM	69.00	69.00	25.00	25.00	110	4.05	2		4.00	0.28						0.39	3.43	0.24	8.10	
Total U.A.: 143 A									121		76.82	32.42	2.27	4.00	1.94	0.57	0.22	8.75	153.01	9.60	280.00
144 A	FA	42.00	42.00	24.22	24.22	115	2.20	9		1.66	1.06		0.12	0.09	0.04	0.01	0.15	16.69	0.99	19.82	
	BR	50.00	50.00	29.50	29.50	115	2.73	2		2.89	0.83	0.16	0.09	0.01			0.44	1.04		5.46	
Total U.A.: 144 A									11		4.55	1.89	0.16	0.21	0.10	0.04	0.01	0.59	17.73	0.99	25.28
Total General U.A.									241		166.65	67.49	6.54	7.62	3.45	0.94	0.38	20.49	244.30	13.32	517.86



Șef Ocol,
Intocmit

Birou Fond Forestier,
Verificat,

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

validitate aneajament: 31.12.2020

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		
136V 1.16 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 770 - 910 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																			
TOTAL																			
137A 1.87 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 780 - 860 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 MO 8 FA COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: Alun /0.3 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA				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		
				MO	2	P	75	30	25	3	M	.3	NEC	N	0.14	84	157	1.5	
				FA	8	IN	75	26	23	3		.4	RN	N	0.56	215	402	5.1	
TOTAL							75			3					0.7	299	559	6.6	
137B 5.30 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 780 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 MO 1 BR 1 PAM COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI				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		
				FA	7	IN	115	42	29	2		.6	RN	N	0.21	155	822	1.3	
				MO	1	IN	115	44	31	2	M	.5	RN	N	0.03	19	101	0.2	
				BR	1	IN	115	38	25	2	I	.6	RN	N	0.03	20	106	0.2	
				PAM	1	IN	115	46	25	3	I	.6	RN	N	0.03	20	106		
TOTAL							115			2					0.3	214	1135	1.7	
137C 13.44 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 5MO 5 FA SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: 8FA 1 MO 1 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Dohorituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI				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		
				FA	7	IN	115	40	29	2		.6	RN	N	0.42	231	3105	2.7	
				MO	3	IN	110	46	31	2	M	.5	RN	N	0.18	99	1331	1.2	
TOTAL							115			2					0.6	330	4436	3.9	

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	P		GE	ANI	CM
														FA	4	IN	40	16	14	3	M	.4	RN	N	0.28				50			
141 3.09 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 630 - 730 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																										MO	6	P		40	22	17
														FA	4	IN	40	16	14	3	M	.4	RN	N	0.28	50	155	2.8				
														TOTAL			40										0.7	196	606	8.7		
142 2.20 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 720 - 810 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 5 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	5	P	35	16	13	3	M		NEC	N	0.40	94	207	5.6				
														FA	5	IN	35	12	12	3	M		RN	N	0.40	56	123	3.8				
														TOTAL			35											0.8	150	330	9.4	
143 A 33.06 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 700 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 FA 5 FA 2 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														FA	3	IN	110	32	25	2	I	.6	RN	N	0.21	116	3835	1.4				
														FA	5	IN	140	46	30	2		.6	RN	N	0.35	193	6381	1.4				
														MO	2	IN	110	42	30	2	M	.5	RN	N	0.14	77	2546	0.9				
														TOTAL			110												0.7	386	12762	3.7
143 B 0.55 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 720 - 770 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	9	P	35	16	13	2			NEC	N	0.63	148	81	11.2				
														FA	1	IN	40	14	12	3	I		RN	N	0.07	10	6	0.7				
														TOTAL			35												0.7	158	87	11.9

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII 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		
143M 1.44 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 990 - 1050 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																				
TOTAL																				
143V 0.28 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																				
TOTAL																				
144 A 21.76 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 710 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 1 MO 5 FA COMP.TEL: 7FA 2 PAM 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.JIGIENA(T,progresive declII)				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	P	TEC	AJ	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
FA	4	IN	115	34	25	3	I	.6	RN	N			0.28	181	3939	1.5				
MO	1	IN	110	46	30	2	M	.6	RN	N			0.07	45	979	0.4				
FA	5	IN	140	48	28	3		.6	RN	N			0.35	226	4918	1.0				
TOTAL							115			3					0.7	452	9836	2.9		
144 B 6.90 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 940 - 1150 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	P	TEC	AJ	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
FA	8	IN	35	12	11	3			RN	N			0.72	89	614	6.9				
MO	2	P	35	18	14	3	M		NEC	N			0.18	47	324	2.5				
TOTAL							35			3					0.9	136	938	9.4		



OSC Romuli RA
UPI Romuli
ua 137C
Proprietate: com. Romuli
Jud. Bistrita-Nasaud
Foto: Ing Zăgrean
Găgore
Data: 02.05.2023.

Alpin





OSC Romuli Rd.
CAP I Romuli
ca 138F.

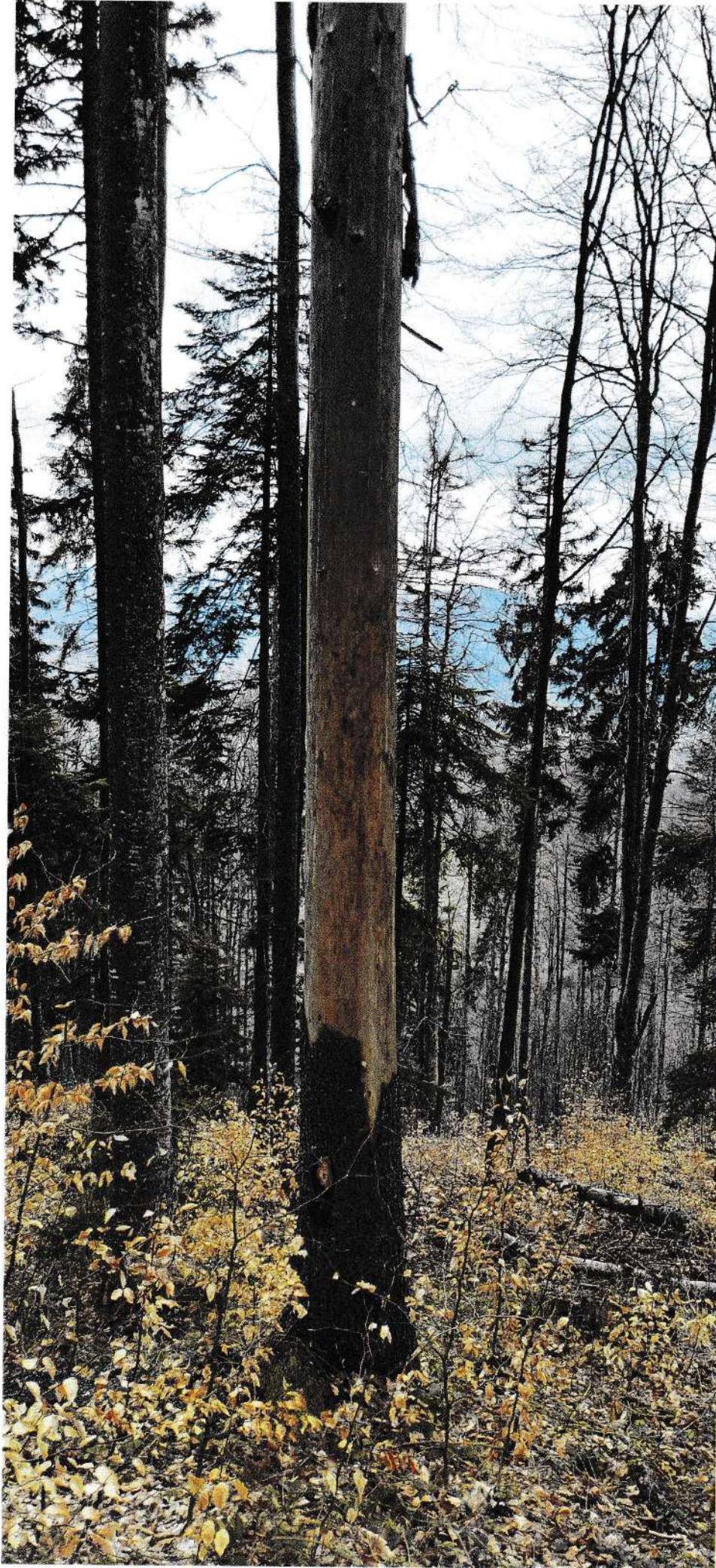
Proprietar: com. Romuli
Jus. Prostrata-Năsăud.

Foto: sig. Stănescu
Grigore.

Data: 02.05.2023.

Stănescu





OSC Romuli RA
UPI Romuli
ua 143A.
Proprietar: com. Romuli
Jus. Bistrita-Nasaud
Foto: ing. Răzvan
Gujoc
Data: 02.05.2023.

Signature





OSC Romuli RA.
API Romuli
ca 144A.

Proprietar: com. Romuli
Juc. Bistuta Măranus
Foto: Ing. Jăzrean
Gărgăre

Data: 02.05.2023.

Alpin

