

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 2400133302080 Fundoaia - suprapunere, produse accidentale I, pus in valoare in U.P I Romuli, u.a. 89A,B ; 90A,B, suprapus peste A.P.V 2300133302490 Fundoaia. 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 2400133302080 Fundoaia - suprapunere, 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. 2400133302080

Unitate de Producție: I - Romuli  
Denumire A.P.V: Fundoaia ( u.a 89A - 90B) - suprapunere

Suprafață totală act - (ha): 25.21		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 26.06.2024		Anul exploatării: 2024		Procedul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0401		Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum															
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		303		396.61															
																		Arbori putregăioși - (buc): 3		FAG		20		31.01															
																		cu un volum de - (mc): 2.09		Quercinee		1		1.12															
																		Iescării - (buc): 1		Diverse tari		3		2.77															
																		cu un volum de - (mc): 0.50		Diverse moi		Total:		327		431.51													
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																							
		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS																									
PLOP TREMURĂTOR				0.27				0.07		0.03		0.01				0.38		0.06		2.33		0.21		2.77															
PALTIN DE MUNTE				0.15				0.01								0.16		0.01		0.95		0.03		1.12															
FAG		2.77		2.29				0.36		0.22		0.09		0.04		5.77		0.30		24.94		1.76		31.01															
MOLID		133.91		109.61		27.69		18.29		5.33				1.68		296.51		27.81		72.29				396.61															
TOTAL		136.68		112.32		27.69		18.73		5.58		0.10		1.72		302.82		28.18		100.51		2.00		431.51															
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semințis utilizabil								Total volum brut																							
		Par cursă		UA				%		S. tot		Compoziție				H.																							
89 A		3.59 14.59		100		30.00						0						19.93																					
89 B		11.67 16.67		85		35.00						0						266.23																					
90 A		3.36 5.36		95		30.00						0						42.15																					
90 B		6.59 12.59		95		30.00						0						103.20																					
U.A.		MO		PLT		PAM		FA		Volum																													
89 A		13.65						6.28		19.93																													
89 B		251.83						14.40		266.23																													
90 A		37.07		2.77		1.12		1.19		42.15																													
90 B		94.06						9.14		103.20																													
Total		396.61		2.77		1.12		31.01		431.51																													
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb.		Nr. arb.		Creștere		Sortare dimensională						Coajă		Lemn foc		Volum brut													
				dt		dcg		ht		hc		a		arb		ere		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS									
89 A		MO		44.29		44.29		28.93		28.93		100		1.95		7		6.87		2.98		0.63		0.39		0.10				0.03		1.01		1.64		13.65			
		FA		50.00		50.00		30.25		30.25		100		3.14		2		0.57		0.33				0.03		0.01				0.05		5.29		0.34		6.28			
Total U.A.: 89 A												9						7.44		3.31		0.63		0.42		0.11		0.03		1.06		6.93		0.34		19.93			
89 B		FA		40.00		40.00		26.00		26.00		85		2.06		7		1.46		1.46				0.20		0.11		0.04		0.17		10.96		0.80		14.40			
		MO		37.11		40.80		26.12		26.12		85		1.32		191		84.16		75.78		18.24		11.46		3.41		1.08		18.19		39.51		251.83					
Total U.A.: 89 B												198						85.62		77.24		18.24		11.66		3.52		0.04		1.08		18.36		50.47		0.80		266.23	
90 A		PLT		32.67		32.67		21.50		21.50		95		0.92		3				0.27				0.07		0.03		0.01		0.06		2.33		0.21		2.77			
		PAM		38.00		38.00		23.50		23.50		95		1.12		1				0.15				0.01				0.01		0.95		0.03		1.12					
		FA		26.00		26.00		19.75		19.75		95		0.60		2				0.10				0.02		0.04		0.02		0.01		1.00		0.09		1.19			
		MO		46.35		46.35		28.76		28.76		95		2.18		17		15.02		5.97		-1.09		0.83		0.24		0.07		2.11		11.74		37.07					
Total U.A.: 90 A												23						15.02		6.49		1.09		0.93		0.31		0.03		0.07		2.19		16.02		0.33		42.15	
90 B		MO		33.33		35.26		23.30		23.30		95		1.08		88		27.86		24.88		7.73		5.61		1.58		0.50		6.50		19.40		94.06					
		FA		27.11		27.11		18.11		18.11		95		1.02		9		0.74		0.40				0.11		0.06		0.03		0.04		0.07		7.69		0.53		9.14	
Total U.A.: 90 B												97						28.60		25.28		7.73		5.72		1.64		0.03		0.54		6.57		27.09		0.53		103.20	
Total General U.A.												327						136.68		112.32		27.69		18.73		5.58		0.10		1.72		28.18		100.51		2.00		431.51	

Șef Ocol,  
STANCIU GABRIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



realizabilitate amenajament: 31.12.2030

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	P	RE	STA	ANI		CM	M
87 B 10.52 HA GF: 1 - 4E SUP: M TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 740 - 840 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 1 LA 5 FA 1 PAM COMP.TEL: 4MO 4 FA 1 LA 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: INGRJIIEA CULTURILOR,COMPL														MO	3	P	5	1	1	2	M		NEC	N	0.18	1	11	0.6				
														LA	1	P	5						NEC	N	0.06			0.2				
														FA	5	IN	10	2	2	3			RN	N	0.30	2	21	0.7				
														PAM	1	IN	10	4	3	3	M		RN	N	0.06	1	11	0.1				
														TOTAL			10									0.6	4	43	1.6			
88 1.50 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 730 - 780 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 4MO 4 FA 1 LA 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: INGRJIIEA CULTURILOR,COMPL														FA	9	IN	10	2	2	3			RN	N	0.45	3	5	1.1				
														MO	1	IN	10	2	2	3	I		RN	N	0.05			0.2				
														TOTAL			10									0.5	3	5	1.3			
89 A 14.59 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 800 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 FA 1 MO COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: 7FA 3 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRJIIEA SEMINTISULUI														MO	6	IN	100	42	28	3		.5	RN	N	0.36	250	3648	2.5				
														FA	3	IN	100	38	25	3	M	.4	RN	N	0.18	79	1153	1.2				
														MO	1	IN	85	32	24	3	M	.5	RN	N	0.06	34	496	0.5				
														TOTAL			100									0.6	363	5297	4.2			
89 B 16.67 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 35 G ALTITUDINE: 780 - 840 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 MO 3 FA 5 MO COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														MO	2	IN	85	36	25	3	M	.5	RN	N	0.16	100	1667	1.5				
														FA	3	IN	85	38	24	3	I	.5	RN	N	0.24	149	2484	2.0				
														MO	5	IN	115	50	29	3		.5	RN	N	0.40	249	4151	2.0				
														TOTAL			85									0.8	498	8302	5.5			

## DESCRIERE PARCELARA

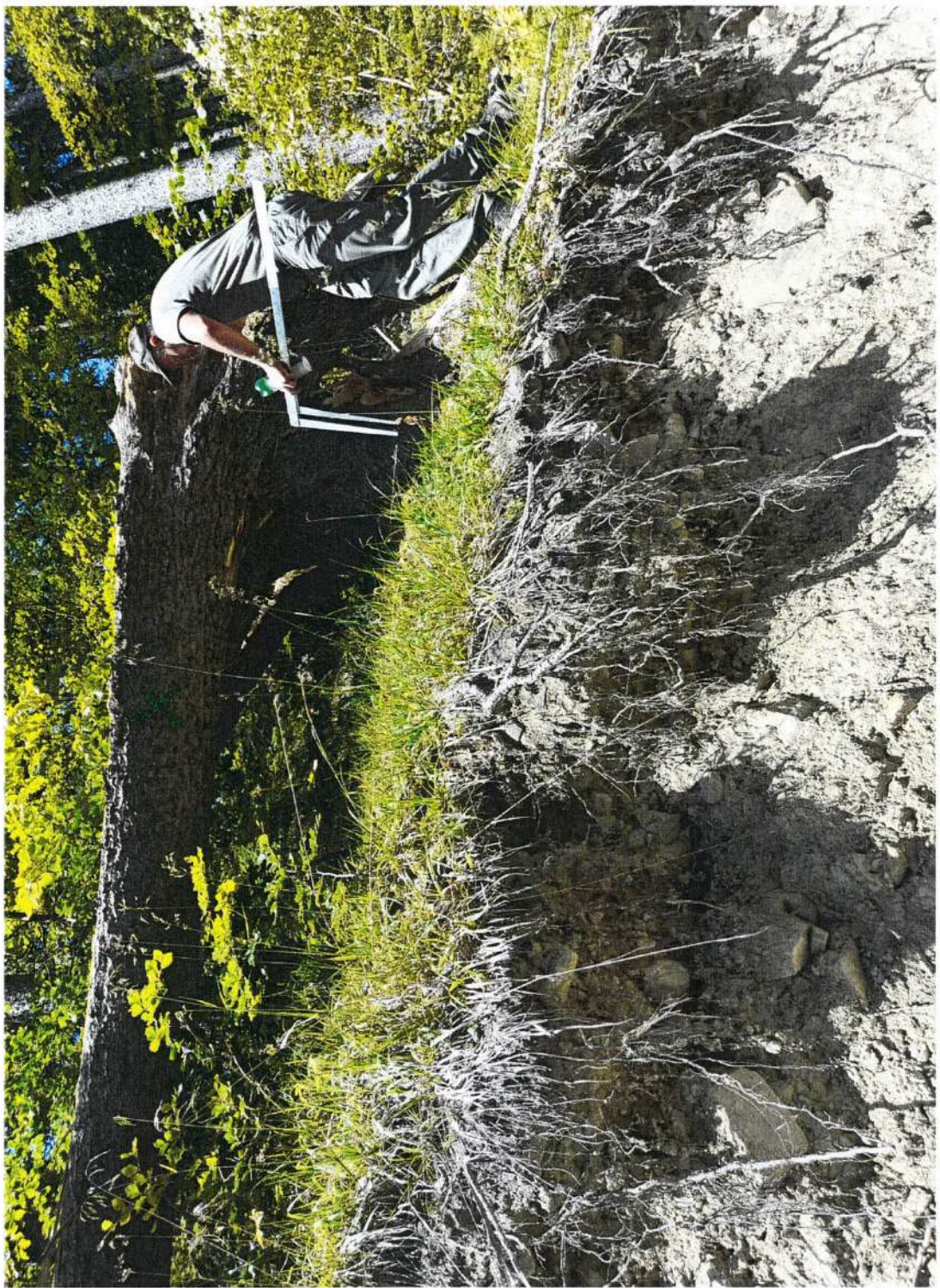
DS:

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	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
89 C	6.27 HA	GF: 2 - 1C	SUP: A TS: 3332 TP: 1413																	
SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: S																				
INC: 30 G ALTITUDINE: 880 - 1101 M																				
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria																				
Natural fundamental prod. mij. relativ-echien																				
COMP.ACTUALA: 5 MO 4 FA 1 MO				MO	5	IN	100	42	28	3		.5	RN	N	0.15	94	589	1.1		
COMP.TEL: 7FA 3 MO				FA	4	IN	100	38	25	3	M	.5	RN	N	0.12	76	477	0.8		
SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani				MO	1	IN	85	32	25	3	I	.4	RN	N	0.03	19	119	0.3		
FA Gros si mijl.,cherestea																				
SEM.UTIL: 7FA 3 MO																				
SUBARBORET:																				
DATE COMPL.: Alte date complement.																				
POL: ERZ:																				
LUCRARI EXEC.:																				
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD																				
INGRIJIREA SEMINTISULUI				TOTAL			100				3				0.3	189	1185	2.2		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
				ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
90 A	5.36 HA	GF: 2 - 1C	SUP: A TS: 3332 TP: 1413																	
SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV																				
INC: 30 G ALTITUDINE: 870 - 1050 M																				
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria																				
Natural fundamental prod. mij. relativ-echien																				
COMP.ACTUALA: 5 MO 5 FA				MO	5	IN	95	42	28	3	M	.4	RN	N	0.35	175	938	2.7		
COMP.TEL: 8MO 2 FA				FA	5	IN	95	42	26	3	M	.4	RN	N	0.35	175	938	2.6		
SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																				
FA Gros si mijl.,cherestea																				
SEM.UTIL: 9FA 1 MO																				
SUBARBORET:																				
DATE COMPL.: Alte date complement.																				
POL: ERZ:																				
LUCRARI EXEC.:																				
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)				TOTAL			95				3				0.7	350	1876	5.3		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
				ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
90 B	12.59 HA	GF: 2 - 1C	SUP: A TS: 3332 TP: 1413																	
SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV																				
INC: 30 G ALTITUDINE: 920 - 1150 M																				
LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria																				
Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien																				
COMP.ACTUALA: 3 FA 1 FA 3 MO 2 FA 1 FA				FA	3	IN	95	40	25	3	M	.5	RN	N	0.24	152	1914	1.8		
COMP.TEL: 9FA 1 MO				FA	1	IN	160	56	28	3	M	.4	RN	S	0.08	51	642	0.2		
SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani				MO	3	IN	95	40	28	3	M	.5	RN	N	0.24	152	1914	1.8		
MO Gros,cherestea				FA	2	IN	120	48	27	4	I	.4	RN	N	0.16	101	1272	0.6		
SEM.UTIL: 10FA				FA	1	IN	80	30	22	4	M	.5	RN	N	0.08	51	642	0.6		
SUBARBORET:																				
DATE COMPL.: Alte date complement.																				
POL: ERZ:																				
LUCRARI EXEC.:																				
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)				TOTAL			95				3				0.8	507	6384	5.0		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES	
				ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
91 A	31.29 HA	GF: 2 - 1C	SUP: A TS: 3332 TP: 1341																	
SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV																				
INC: 30 G ALTITUDINE: 890 - 1150 M																				
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria																				
Natural fundamental prod. mij. relativ-echien																				
COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA				MO	8	IN	105	42	29	3		.5	RN	N	0.56	450	14081	3.6		
COMP.TEL: 6MO 4 FA				FA	2	IN	100	34	24	3	M	.5	RN	N	0.14	112	3504	1.0		
SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani																				
FA Gros si mijl.,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	562	17585	4.6		





Ocolul Silvic Comunal Romuli RA

UPI Romuli, ua 89A

Proprietar: Comuna Romuli, jud. Bistrita-Nasaud

Foto: ing. Monica Vanik

Data: 26.06.2024

*M. Vanik*







Ocolul Silvic Comunal Romuli RA  
JPI Romuli, UA 89B.

Proprietar: comuna Romuli, jud Bistrița-Năsăud

Foto: ing Merița Vante

Data: 26.06.2024

*Sign*







Ocolul Silvic Comunal Romuli RA

UPE Romuli, ua 90A

Proprietar: comuna Romuli, jud. Bihor - Năsăud

Foto: ing. Horațiu Vardic

Data: 26.06.2024

*Alban*







Ocolul Silvic Comunal Romuli RA.

VPI Romuli, ua 905.

Proprietor: com. Romuli, jud. Bistrița-Năsăud.

Foto: ing. Monica Vanke

Data: 26.06.2024

