

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 2500133300890 Valea Lazului – case camp, produse accidentale I, pus in valoare in U.P I Romuli, u.a 69A ;69H. 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 2500133300890 Valea Lazului – case camp in faza „VERIFICAT”, descrierea parcelara si 2 poze.

Cu stima,

Sef ocol,

Ing. Stanciu Gabriel



Intocmit,

Ing. Lipan Mihai

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500133300890

Unitate de Producție: I - Romuli
 Denumire A.P.V: Valea Lazului - case camp (U.P. I, u.a 69A; 69H)

Suprafață totală act - (ha): 2.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.03.2025 Anul exploatării: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN0408 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): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG	8 26	25.46 48.79												
										Total:	34	74.25												
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut												
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF													
FAG	8.22	14.38		1.42	0.73	0.31	0.01	25.07	1.34	22.38	2.82	48.79												
MOLID	16.89	1.91	0.24	0.07				19.11	1.68	4.67		25.46												
TOTAL	25.11	16.29	0.24	1.49	0.73	0.31	0.01	44.18	3.02	27.05	2.82	74.25												
U.A.	Suprafață (ha)			Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil					Total volum brut													
	Par cursă	UA				%	S. tot	Compoziție				H.												
69 A	0.50	8.41		115	19.00					0		10.52												
69 H	1.50	6.11		110	19.00					0		63.73												
U.A.	FA	MO	Volum																					
69 A	10.52		10.52																					
69 H	38.27	25.46	63.73																					
Total	48.79	25.46	74.25																					
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut					
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF				
69 A	FA	56.67	56.67	26.67	26.67	115	3.51	3		3.67	0.95		0.09				0.23	5.58	0.53	10.52				
Total U.A.: 69 A												3		3.67	0.95		0.09			0.23	5.58	0.53	10.52	
69 H	FA	40.70	40.70	24.52	24.52	110	1.66	23		4.55	13.43		1.33	0.73	0.31	0.01	1.11	16.80	2.29	38.27				
	MO	62.50	62.50	28.00	28.00	110	3.18	8		16.89	1.91	0.24	0.07				1.68	4.67		25.46				
Total U.A.: 69 H												31		21.44	15.34	0.24	1.40	0.73	0.31	0.01	2.79	21.47	2.29	63.73
Total General U.A.												34		25.11	16.29	0.24	1.49	0.73	0.31	0.01	3.02	27.05	2.82	74.25

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

STANCIU GABRIEL



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

validitate amănunt: 31.12.2030

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES								
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											
68 C 2.63 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 760 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 7 MO COMP.TEL: 8MO 2DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																								0.24	69	181	3.4
											0.56	211	555	8.0													
TOTAL																0.8	280	736	11.4								
68 D 1.09 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 MO 1 SAC 1 PLT COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.3 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																								0.48	28	31	3.5
											0.16	34	37	2.1													
											0.08	3	3	0.2													
											0.08	7	8	0.4													
TOTAL																0.8	72	79	6.2								
68 E 5.57 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 8FA 2 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI																								0.40	252	1404	2.8
											0.10	64	356	0.6													
TOTAL																0.5	316	1760	3.4								
69 A 4.24 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 19 G ALTITUDINE: 970 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 MO 3 FA COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 9FA 1 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI																								0.30	168	712	2.1
											0.05	43	182	0.3													
											0.15	75	318	1.4													
TOTAL																0.5	286	1212	3.8								

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

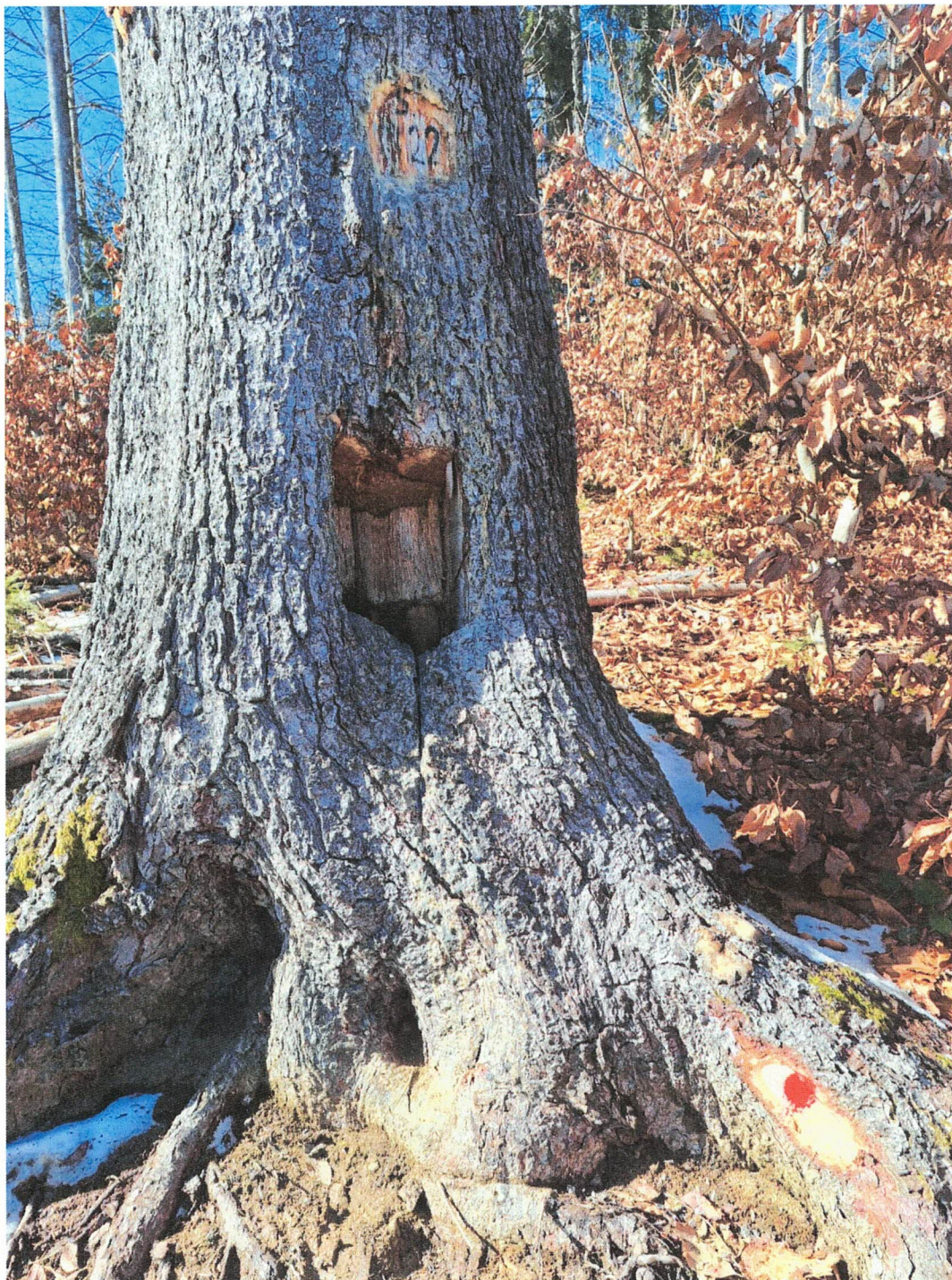
UP: 1

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	E L 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	
69 F 1.64 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 12 G ALTITUDINE: 760 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 MO 1 MO COMP.TEL: 4FA 5 MO 1 BR 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.:														FA	8	IN	15	4	5	2			RN	N	0.72	23	38	4.6	
														MO	1	IN	15	4	4	2	M		RN	N	0.09	3	5	0.8	
														MO	1	P	10	2	2	2	M		NEC	N	0.09	1	2	0.6	
LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI														TOTAL			10			2				0.9	27	45	6.0		
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	E L 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	
69 G 4.79 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 FA 5 FA 4 FA COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	1	IN	155	68	29	3	I	.5	RN	N	0.05	21	101	0.1	
														FA	5	IN	115	42	26	2		.6	RN	N	0.25	106	508	1.6	
														FA	4	IN	75	38	25	2	M	.5	RN	N	0.20	85	407	2.1	
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI														TOTAL			115			2				0.5	212	1016	3.8		
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	E L 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	
69 H 6.11 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 19 G ALTITUDINE: 970 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	9	IN	15	2	3	2			RN	N	0.63	8	49	4.0	
														MO	1	IN	15	2	2	2	I		RN	N	0.07	1	6	0.7	
LUCRARI PROP.: DEGAJARI,COMPLETARI CURATIRI														TOTAL			15			2				0.7	9	55	4.7		
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	E L 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	
69 I 7.17 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 19 G ALTITUDINE: 970 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 9FA 1 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	7	IN	110	46	29	2		.6	RN	N	0.14	101	724	1.0	
														MO	3	IN	110	48	32	2	I	.6	RN	N	0.06	43	308	0.4	
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI														TOTAL			110			2				0.2	144	1032	1.4		

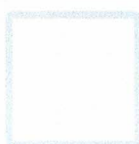
U.A	Date complementare
68 B	Consistență variabilă 0,6-0,8.
68 C	Consistență variabilă 0,6-0,8. Variații ale elementelor taxatorice.Exemplare de MO de 70-80 de ani in aval.Diseminat FA. Lucrari executate:2018-Ac I 68C.E.72A pe 31,1 Ha-90 mc
68 E	Preexistenți de FA cu diametrul de 72-76 cm. Consistență variabilă 0,3-0,6 .
69 A	Consistență variabilă 0,3-0,6 . Lucrari executate:2018-T.progresive punere in lumina pe 4,0 Ha-878 mc. Lucrari executate:2020-T.progresive punere in lumina pe 5,0 Ha-1327 mc
69 B	Consistență variabilă 0,7-0,9 . Lucrari executate:2013- Rarituri pe 2,6 Ha-65 mc. Lucrari executate:2019-Ac II 2,6 Ha-109 mc
69 C	Consistență variabilă 0,7-0,8 .Preexistenți de FA de 155 de ani. Lucrari executate:2012-igiena pe 9,1 Ha-33 mc. Lucrari executate:2015-igiena 69C-77B pe 34,3 Ha-99 mc. Lucrari executate:2019-rarituri 9,1 Ha-323 mc
69 D	Consistență variabilă 0,5-0,8. Lucrari executate:2020-Ac II 1,7 Ha-63 mc. Lucrari executate:2020-rarituri pe 1,7 Ha-34 mc
69 E	Consistență variabilă 0,6-0,9 .Mici ochiri inierbate.drum de exploatare traversează UA-ul.Diseminat FA.
69 F	Consistență variabilă 0,7-1,0.Diseminat BR,PAM. Lucrari executate:2012-progresive racordare pe 2,2 Ha-352 mc
69 G	Consistență variabilă 0,3-0,7.Nuieliș-prăjiniș de FA pe 0.7 din suprafață.Diseminat PAM.
69 H	Consistență variabilă 0,6-0,8.Rari preexistenți de FA, MO pe limita UA-ului ce vor fi extrași prin igienă.Diseminat PAM,BR.Mici ochiuri inierbate care necesită completări.
69 I	Nuieliș-prăjiniș de FA pe 0.4 din suprafață. Consistență variabilă 0.1-0,4(0,4 spre UA 68) .UA parcurs cu progressive.
70 A	Diseminat LA(plantație),PAM,SAC,PLT. Consistență variabilă 0,7-1,0. Lucrari executate:2012-progresive racordare pe 5,5 Ha-522 mc
70 B	Consistență variabilă 0,1-0,5.Nuieliș-prăjiniș de FA pe 0.7 din suprafață.Diseminat PAM,BR.
70 C	Consistență variabilă 0,7-0,9. Variații ale elementelor taxatorice și vârstelor. Lucrari executate:2015-curatiri pe 6,0 Ha-65 mc. Lucrari executate:2018-rarituri pe 6,0 Ha-146 mc. Lucrari executate:2020-Ac II 6,0 Ha-204 mc
70 D	Diseminat SAC,PLT, ME. Lucrari executate:2013-progresive racordare pe 0,7 Ha-278 mc
71 A	Consistență variabilă 0,1-0,4.Nuieliș-prăjiniș de FA pe 0.5 din suprafață. Lucrari executate:2012-igiena 71A+72A+B pe 53,8 Ha-233 mc. Lucrari executate:2013-igiena 71A,72A,B pe 53,8 Ha-205 mc. Lucrari executate:2014-Igiena71A,72A,B pe 53,8 Ha-202 mc. Lucrari executate:2015-Ac I 71A,72A,72B pe 53,8 Ha-324 mc. Lucrari executate:2018-T.progresive punere in lumina pe 11,0 Ha-1570 mc. Lucrari executate:2019-T.punere in lumina 11,0 Ha-1570 mc. Lucrari executate:2020-T.progresive punere in lumina pe 13,6 Ha-1769 mc
71 B	Consistență variabilă 0,5-0,9.UA afectat de doborături de vânt.
72 A	Consistență variabilă 0,2-0,6.Nuieliș-prăjiniș de FA pe 0.5 din suprafață.Preexistenți de FA cu diametrul de 68-74 cm.
72 B	Preexistenți de FA de 170-180 de ani.Porțiuni cu consistență 0,3-0,4 regenerat natural cu FA. Lucrari executate:2019-igiena 72B-75 pe 25,1 Ha-28 mc
72 C	Consistență variabilă 0,9-1,0.FA concentrate in treimea inferioară a UA-ului.Diseminat PAM.
72 D	Consistență variabilă 0,2-0,6. Nuieliș-prăjiniș- pariș de MO ,FA predominant in treimea inferioară.
72 F	Consistență variabilă 0,2-0,6.Nuieliș-prăjiniș de FA pe 0.4 din suprafață.
74 A	Consistență variabilă 0,6-0,8. Variații ale elementelor taxatorice și vârstelor. Lucrari executate:2014-Igiena 74A-78 pe 11,9 Ha-44 mc

IVAN VASILE

Ieri la 15:12



Ocolul Silvic Comunal Romuli RA
 OPI Romuli, ca BPH;
 Proprietar: comuna Romuli, jud. Bistrita-Nasaud.
 Foto: ing Ivan Vasile ^{din 3}
 Data: 10. 03. 2025



[Handwritten signature]





IVAN VASILE

Ieri la 15:12



Ocolul Silvic Comunal Romuli RA.

UPT Romuli, u.a 69H.

Proprietor: comuna Romuli, jud. Bistrita-Nasaud

Foto: ing Ivan Vasile

Data: 10.03.2025



Handwritten signature

