

OCOLUL SILVIC COMUNAL ROMULI R.A

Nr. 1720 din 28.09.2023

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 2300133302430 Preluca lui Hardau , produse accidentale I, pus in valoare in U.P I Romuli, u.a. 134G ;135A,D;136B, suprapus peste A.P.V 2200133302870 Preluca lui Hardau,, exploatat de S.C God Star 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 posedea 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 2300133302430 Preluca lui Hardau , 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. 2300133302430

Unitate de Producție: I - Romuli
Denumire A.P.V.: Preluca lui Hardau - suprapunere

Suprafață totală act - (ha): 8.02					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum									
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	85	207.09									
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE										101	213.77									
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE									Total:	186	420.86									
Data inventarierii: 27.09.2023																				
Anul exploatareii: 2023																				
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR																				
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN0411																				
Accesibilitate: 501-1000																				
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	47.99	29.68		3.68	2.14	0.85	0.12	84.46	4.40	124.91	10.87	213.77								
BRAD	50.96	8.95	2.33	1.34	0.26		0.05	63.89	7.10	9.31	0.01	80.30								
MOLID	50.07	16.23	2.91	1.49	0.48		0.13	71.31	6.41	49.07		126.79								
TOTAL	149.02	54.86	5.24	6.51	2.88	0.85	0.30	219.66	17.91	183.29	10.88	420.86								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție													
134 G	0.82	0.98	110	26.00				0		66.15										
135 A	3.00	3.93	115	25.00				0		114.84										
135 D	3.00	3.50	115	28.00				0		196.70										
136 B	1.20	2.42	115	28.00				0		43.17										
U.A.	FA	BR	MO	Volum																
134 G	31.41	14.20	20.54	66.15																
135 A	43.91	45.22	25.71	114.84																
135 D	116.30	14.48	65.92	196.70																
136 B	22.15	6.40	14.62	43.17																
Total	213.77	80.30	126.79	420.86																
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
134 G	FA	31.75	31.75	22.02	22.02	110	0.98	32		0.39	7.78		1.19	0.77	0.34	0.04	0.64	20.26	2.09	31.41
	BR	44.86	44.86	25.64	25.64	110	2.03	7		6.39	2.39	0.55	0.29	0.06		0.01	1.08	3.43		14.20
	MO	44.91	44.91	26.82	26.82	110	1.87	11		3.60	2.28	0.45	0.26	0.08		0.03	0.62	13.22		20.54
Total U.A.: 134 G									50	10.38	12.45	1.00	1.74	0.91	0.34	0.08	2.34	36.91	2.09	66.15
135 A	FA	44.13	44.13	27.10	27.10	115	2.93	15		14.55	4.16		0.47	0.24	0.08	0.02	0.98	23.41	1.98	43.91
	BR	46.11	46.11	25.36	25.36	115	2.51	18		31.04	4.18	1.29	0.81	0.16		0.04	4.17	3.53	0.01	45.22
	MO	43.69	43.69	28.31	28.31	115	1.98	13		12.66	4.98	1.05	0.60	0.18		0.04	1.76	4.44		25.71
Total U.A.: 135 A									46	58.25	13.32	2.34	1.88	0.58	0.08	0.10	6.91	31.38	1.99	114.84
135 D	FA	41.72	35.69	23.46	23.46	115	2.33	50		24.21	17.03		2.00	1.12	0.43	0.06	2.31	69.14	5.89	116.30
	BR	52.80	52.80	28.60	28.60	115	2.90	5		9.26	1.53	0.31	0.14	0.02			1.25	1.97		14.48
	MO	50.00	50.00	30.86	30.86	115	2.64	25		26.16	7.93	1.25	0.63	0.22		0.06	3.25	26.42		65.92
Total U.A.: 135 D									80	59.63	26.49	1.56	2.77	1.36	0.43	0.12	6.81	97.53	5.89	196.70
136 B	FA	61.00	61.00	29.63	29.63	115	5.54	4		8.84	0.71		0.02	0.01			0.47	12.10	0.91	22.15
	BR	53.00	53.00	32.25	32.25	115	3.20	2		4.27	0.85	0.18	0.10	0.02			0.60	0.38		6.40
	MO	61.00	61.00	32.75	32.75	115	3.65	4		7.65	1.04	0.16					0.78	4.99		14.62
Total U.A.: 136 B									10	20.76	2.60	0.34	0.12	0.03			1.85	17.47	0.91	43.17
Total General U.A.									186	149.02	54.86	5.24	6.51	2.88	0.85	0.30	17.91	183.29	10.88	420.86

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

STANCIU GABRIEL



validitate amenajament: 31.12.2030

DESCRIERE PARCELARA

DS: OS: UP: 1

DESCRIEREA STATIUNII 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													
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																	
134 F 7.11 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 38 G ALTITUDINE: 830 - 980 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 BR 1 MO COMP.TEL: 5FA 3 BR 2 MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 7FA 2 BR 1 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,15 Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:													FA	7	IN	115	44	29	2	.6	RN	N	0.42	236	1678	2.7	
BR	2	IN	115	48	30	2	M	.6	RN	N	0.12	95	675	0.9													
MO	1	IN	115	48	31	2	M	.6	RN	N	0.06	47	334	0.3													
TOTAL				115				2			0.6	378	2687	3.9													
134 G 0.98 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 26 G ALTITUDINE: 970 - 1020 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 FA 5 FA 4 DR COMP.TEL: 5FA 3 MO 2 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DR Gros,cherestea,cehloza SEM.UTIL: 9FA 1 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Doborituri frecvente Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:													FA	1	IN	130	52	28	3	I	.5	RN	N	0.04	29	28	0.2
FA	5	IN	110	38	27	3		.6	RN	N	0.20	143	140	1.2													
DR	4	IN	110	46	30	2	I	.5	RN	N	0.16	115	113	1.0													
TOTAL				110				3			0.4	287	281	2.4													
135 A 3.93 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 800 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 MO 2 BR COMP.TEL: 4MO 4 FA 2 BR SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 115 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 8FA 2 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:													FA	5	IN	115	44	29	2	.6	RN	N	0.10	123	483	0.6	
MO	3	IN	115	42	30	2	M	.6	RN	N	0.06	74	291	0.3													
BR	2	IN	115	56	29	2	I	.6	RN	N	0.04	49	193	0.3													
TOTAL				115				2			0.2	246	967	1.2													
135 B 3.86 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1250 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani FA F.gros,cher. sup.,derulaj SEM.UTIL: 7FA 2 MO 1 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:													MO	6	IN	115	40	30	2	.6	RN	N	0.36	262	1011	2.1	
FA	4	IN	115	38	29	2	I	.6	RN	N	0.24	174	672	1.5													
TOTAL				115				2			0.6	436	1683	3.6													

DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: I

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M		CRES
																								ARB	RE	GE	ANI	
135 C 10.63 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 800 - 1100 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 4MO 4 FA 2 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.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL													8	IN	15	2	3	2				RN	N	0.48	6	64	3.1	
													2	IN	15	2	2	2	M			RN	N	0.12	1	11	1.1	
													TOTAL		15				2					0.6	7	75	4.2	
135 D 3.50 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 1150 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 MO 1 BR COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 8FA 2 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI													7	IN	115	42	29	2		.6	RN	N	0.35	230	805	2.2		
													2	IN	115	46	31	2	M	.6	RN	N	0.10	65	228	0.6		
													1	IN	115	48	29	2	I	.6	RN	N	0.05	29	102	0.4		
													TOTAL		115				2					0.5	324	1135	3.2	
135 E 3.27 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1250 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 FA SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri f frecvente Roca la suprafata/0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL													8	IN	15	2	2	2				RN	N	0.24	2	7	1.5	
													2	IN	15	2	2	2	M			RN	N	0.06	1	3	0.6	
													TOTAL		15				2					0.3	3	10	2.1	
136 A 10.98 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 790 - 1000 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 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.: RARITURI													6	P	35	22	17	2				NEC	N	0.54	187	2053	9.6	
													4	IN	35	14	14	2	M	.2	RN	N	0.36	64	703	4.3		
													TOTAL		35				2					0.9	251	2756	13.9	

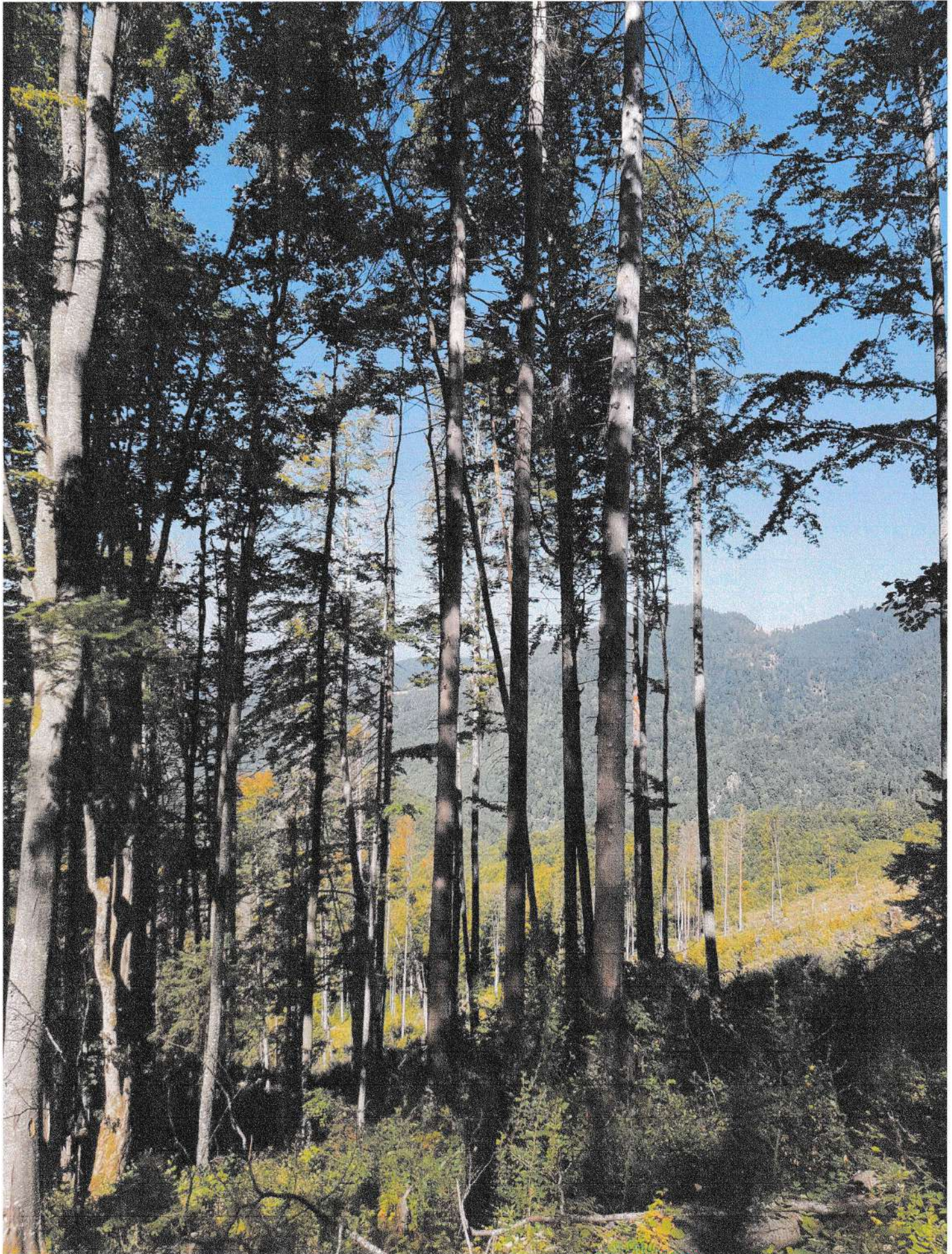
DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES			
																									MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
136 B 2.42 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 930 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 MO 2 BR COMP.TEL: 5MO 5 FA SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																															
													FA	7	IN	115	42	29	2		.5	RN	N	0.21	142	344	1.3				
													MO	1	IN	115	44	31	2	M	.5	RN	N	0.03	20	48	0.2				
													BR	2	IN	115	34	22	3	I	.5	RN	N	0.06	40	97	0.4				
													TOTAL			115				2					0.3	202	489	1.9			
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI																															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES			
																									MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
136 C 8.42 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 115 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 8FA 1 MO 1 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																															
													FA	6	IN	115	40	29	2		.6	RN	N	0.36	223	1878	2.3				
													MO	4	IN	115	44	31	2	M	.6	RN	N	0.24	149	1255	1.4				
													TOTAL			115				2					0.6	372	3133	3.7			
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI																															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES			
																									MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
136 D 15.35 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 930 - 1300 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 MO 1 MO 1 LA COMP.TEL: 5FA 4 MO 1 LA 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.:																															
													FA	7	IN	15	2	2	2			RN	N	0.42	3	46	2.7				
													MO	1	IN	15	2	2	2	M		RN	N	0.06	1	15	0.6				
													MO	1	P	5		1	2	M		NEC	N	0.06			0.2				
													LA	1	P	5		1	2	G		NEC	N	0.06			0.2				
													TOTAL			15				2					0.6	4	61	3.7			
LUCRARI PROP.: INGRUIREA CULTURILOR.COMPL																															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES			
																									MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
136 E 4.12 HA GF: 2 - 1C SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 1000 - 1170 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 PAM 1 DR COMP.TEL: 5FA 4 MO 1 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 8FA 1 PAM 1 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																															
													FA	8	IN	115	44	29	2		.6	RN	N	0.16	100	412	1.0				
													PAM	1	IN	115	44	25	3	M	.6	RN	N	0.02	10	41					
													DR	1	IN	115	46	27	3	I	.6	RN	N	0.02	12	49	0.1				
													TOTAL			115				2					0.2	122	502	1.1			
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI																															



OSC Romuli RA
UPI Romuli, CA 135A
Proprietar: comuna Romuli, jud. Bistrita-Nasaud
Foto - tehn. Dorcas Constantin
Data: 27. 09. 2023



Albu



OSC Romuli RA.
VPE Romuli, ua 135A.
Proprietar: comuna Romuli, jud. Bistrita - Neamt

Foto: tehn. Dorcas Constantina
Data: 27.09.2023
[Signature]

