



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR - ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ ALBA
OCOLUL SILVIC BLAJ

Municipiul Blaj, str. Iuliu Maniu nr. 2B, jud. Alba
Tel: 0358111641, 0748293915, Fax: 0358111641, email: blaj@alba.rosilva.ro

Nr. 1102.0 / 21.12.2023

Către,
Garda Forestieră Cluj

NOTIFICARE

Prin prezenta vă înaintăm spre verificare și avizare, conform art. 5, alin. (1) din Ordinul 767/2018, următoarea partida de produse accidentale I:

Partida		Ocolul Silvic	U.P.		u.a.	Felul tăierii	S -ha-	Volum -mc-	Proprietar	Obs
Nr.	Denumire		Nr.	Denumire						
945	Grosciori	Blaj	IV	Prigoana	73D,74A,75A 76A,80A,85A	Acc I	76,56	904,86	RNP	-
946	Prisaca	Blaj	IV	Prigoana	61B,61E,61F, 62B,62G,63B	Acc I	30.09	597.83	RNP	-

Prin exploatarea acestui A.P.V.:

- Se depășește posibilitatea stabilită prin amenajamentul silvic: conform art.3-(1) din (O.M. 766/2018);

- nu sunt necesare modificări ale prevederilor amenajamentului silvic
- nu sunt arborete situate în afara arealului (O.M. 766/2018);
- A.P.V. nu provine din proprietăți mai mici de 10 ha neamenajate (O.M. 766/2018);
- punerea în valoare s-a făcut în arborete fără restricții privind protecția mediului;

- ◆ **Factori destabilizatori care au afectat arboretul:** ipidae, vânt, precipitații abundente ;
- ◆ **Numărul/ data și durata contractului de administrare sau servicii silvice:** nu este cazul;
- ◆ **Numărul/ data înregistrării contractului la Garda Forestieră Cluj:** nu este cazul;
- ◆ **Numărul/ data documentului care atestă proprietatea:** nu este cazul;

Șef ocol

ing. Pandor Bianca



S.M.F./S.M.F.

09.05.2019

D-lei dlure sau

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



Handwritten notes and signatures in the top right corner, including 'Botez' and 'Blaj'.

Handwritten notes on the left side, including 'Blaj' and '2019'.

ORDIN

Nr. 539/11.12.2019

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva, prin Ocolul Silvic Blaj, Direcția Silvică Alba

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 132211/25.03.2019 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 599/13.12.2018 și ținând cont de Decizia de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Alba nr. 8998 din 14.02.2019,

în temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare.

ministru apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva, prin Ocolul Silvic Blaj, Direcția Silvică Alba.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor – Romsilva, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Regia Națională a Pădurilor – Romsilva.

Stamp from REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR, DIRECȚIA SILVICĂ ALBA IULIA, Ocolul Silvic BLAJ. Includes registration number 2809 and date 09.05.2019.





MINISTERUL CERCETĂRII ȘI INOVĂRII
INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE
ÎN SILVICULTURĂ "MARIN DRĂCEA"
CIF: RO 34638446, J23/1947/2015



**STAȚIUNEA DE CERCETARE - DEZVOLTARE
ȘI EXPERIMENTARE - PRODUCȚIE PITEȘTI**

Str. Trivale, Nr. 82 bis, 110058 Pitești, jud. Argeș
Tel./Fax: 0248-220397, 0248-223077
<http://www.icas.ro>; icas.pitesti@yahoo.com

AMENAJAMENTUL
U.P. IV PRIGOANA
Ocolul Silvic BLAJ
Direcția Silvică ALBA

DIRECTOR TEHNIC
ȘEF PROIECT
PROIECTANT

ing. Florin Achim
ing. Sorin Badea
ing. Ciprian Păștin



Exemplarul 1

2018

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300295001810

Unitate de Producție: IV - Prigoana
Denumire A.P.V: 945 Grosiori

Suprafață totală act - (ha): 76.56 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 17.10.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS/09/03/AB Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 79 cu un volum de - (mc): 24.29 Iescării - (buc): 284 cu un volum de - (mc): 90.91	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1831	904.86
	Total:	1831	904.86	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	35.03	197.55	115.16	108.11	29.83		10.23	495.91	52.66	356.29	0.14	904.86
TOTAL	35.03	197.55	115.16	108.11	29.83		10.23	495.91	52.66	356.29	0.14	904.86

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
73 D	2.82	2.82	80	18.00				0		109.78
74 A	20.00	30.28	85	23.00				0		82.85
75 A	13.13	13.13	90	32.00				0		142.75
76 A	19.03	19.03	80	24.00				0		334.93
80 A	10.55	31.58	70	18.00				0		81.55
85 A	11.03	31.03	75	25.00				0		153.00

U.A.	MO	Volum
73 D	109.78	109.78
74 A	82.85	82.85
75 A	142.75	142.75
76 A	334.93	334.93
80 A	81.55	81.55
85 A	153.00	153.00
Total	904.86	904.86

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
73 D	MO	24.18	26.18	21.93	21.93	80	0.51	218		1.39	19.16	12.36	11.25	3.01		1.00	5.19	56.42	0.01	109.78
Total U.A.: 73 D									218	1.39	19.16	12.36	11.25	3.01		1.00	5.19	56.42	0.01	109.78
74 A	MO	25.55	25.21	22.17	22.17	85	0.60	140		3.80	18.66	11.95	10.76	2.85		0.94	5.19	28.70	0.01	82.85
Total U.A.: 74 A									140	3.80	18.66	11.95	10.76	2.85		0.94	5.19	28.70	0.01	82.85
75 A	MO	23.16	27.69	22.70	22.70	90	0.50	299		5.08	38.24	25.06	24.04	6.81		2.33	10.95	30.24	0.04	142.75
Total U.A.: 75 A									299	5.08	38.24	25.06	24.04	6.81		2.33	10.95	30.24	0.04	142.75
76 A	MO	25.92	30.32	21.60	21.60	80	0.56	676		13.84	66.82	35.43	30.30	7.91		2.76	16.37	161.50	0.02	334.93
Total U.A.: 76 A									676	13.84	66.82	35.43	30.30	7.91		2.76	16.37	161.50	0.02	334.93
80 A	MO	20.81	25.47	19.97	19.97	70	0.36	226		2.61	16.30	13.07	15.20	4.75		1.68	5.95	21.99	0.05	81.55
Total U.A.: 80 A									226	2.61	16.30	13.07	15.20	4.75		1.68	5.95	21.99	0.05	81.55
85 A	MO	25.84	29.58	23.42	23.42	75	0.62	272		8.31	38.37	17.29	16.56	4.50		1.52	9.01	57.44	0.01	153.00
Total U.A.: 85 A									272	8.31	38.37	17.29	16.56	4.50		1.52	9.01	57.44	0.01	153.00
Total General U.A.									1831	35.03	197.55	115.16	108.11	29.83		10.23	52.66	356.29	0.14	904.86



Întocmit,

Ing. Simona Mitai

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Ing. Simona Mitai

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300295001820

Unitate de Producție: IV - Prigoana

Denumire A.P.V.: 946 Prisaca

Suprafață totală act - (ha): 72.97 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 19.10.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: P5/09/03/AB Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 16 cu un volum de - (mc): 8.39 Iescării - (buc): 74 cu un volum de - (mc): 21.72				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	715	623.67
					Total:	715	623.67

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	110.16	139.21	36.81	26.39	8.99		2.97	324.53	31.16	267.98	0.05	623.67
TOTAL	110.16	139.21	36.81	26.39	8.99		2.97	324.53	31.16	267.98	0.05	623.67

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
61 B	15.93	15.93	135	19.00				0		112.27
61 E	2.13	2.13	110	18.00				0		40.93
61 F	5.05	5.05	135	19.00				0		36.95
62 B	19.01	19.01	135	26.00				0		196.14
62 G	0.61	0.61	135	24.00				0		18.91
63 B	30.24	30.24	105	21.00				0		218.47

U.A.	MO	Volum
61 B	112.27	112.27
61 E	40.93	40.93
61 F	36.95	36.95
62 B	196.14	196.14
62 G	18.91	18.91
63 B	218.47	218.47
Total	623.67	623.67

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF	
61 B	MO	31.34	32.39	22.76	22.76	135	0.95	119		17.75	27.69	7.01	4.70	1.67	0.55	5.71	47.19	0.01	112.27		
Total U.A.: 61 B										119	17.75	27.69	7.01	4.70	1.67	0.55	5.71	47.19	0.01	112.27	
61 E	MO	26.26	27.70	20.72	20.72	110	0.62	78		2.97	9.59	3.48	2.88	0.98	0.33	2.05	18.65	0.01	40.93		
Total U.A.: 61 E										78	2.97	9.59	3.48	2.88	0.98	0.33	2.05	18.65	0.01	40.93	
61 F	MO	32.80	34.50	22.36	22.36	135	0.98	45		10.25	7.94	1.64	1.53	0.48	0.15	2.08	12.88		36.95		
Total U.A.: 61 F										45	10.25	7.94	1.64	1.53	0.48	0.15	2.08	12.88		36.95	
62 B	MO	32.59	33.31	23.08	23.08	135	1.04	205		38.55	40.66	9.73	6.68	2.28	0.72	9.32	88.20	0.01	196.14		
Total U.A.: 62 B										205	38.55	40.66	9.73	6.68	2.28	0.72	9.32	88.20	0.01	196.14	
62 G	MO	20.23	22.11	16.67	16.67	135	0.35	58		1.95	4.16	1.99	1.97	0.92	0.32	1.18	6.42	0.01	18.91		
Total U.A.: 62 G										58	1.95	4.16	1.99	1.97	0.92	0.32	1.18	6.42	0.01	18.91	
63 B	MO	33.16	34.07	23.92	23.92	105	1.07	210		38.69	49.17	12.96	8.63	2.66	0.90	10.82	94.64	0.01	218.47		
Total U.A.: 63 B										210	38.69	49.17	12.96	8.63	2.66	0.90	10.82	94.64	0.01	218.47	
Total General U.A.										715	110.16	139.21	36.81	26.39	8.99		2.97	31.16	267.98	0.05	623.67



Întocmit,

Ing. Simona Mihai

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Ing. Simona Mihai

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
61 A 1.55 HA GF: 1 - 2I 5M 1C SUP: M TS: 2510 TP: 1172 SOL: 7211 Lunca inalta plan EXPOZITIE: N INC: 6 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:														MO	8	IN	80	32	22	4		.5	RN	N	0.56	280	434	4.9	
														MO	2	IN	40	16	12	4	M	.5	RN	N	0.14	29	45	1.5	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Inmlast. permanenta POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														TOTAL			80			4					0.7	309	479	6.4	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
61 B 15.93 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 19 G ALTITUDINE: 1400 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.:														MO	10	IN	130	34	30	3		.6	RN	N	0.70	364	5799	3.1	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2014-T.igienea LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														TOTAL			130			3					0.7	364	5799	3.1	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
61 C 0.41 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 19 G ALTITUDINE: 1400 - 1600 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:														MO	10	IN	5		1	3			RN	N	0.60	2	1	1.0	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														TOTAL			5			3				0.6	2	1	1.0		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
61 D 1.40 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 19 G ALTITUDINE: 1520 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboritari f frecvente														MO	10	IN	100	34	27	3		.5	RN	N	0.20	86	120	1.4	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR														TOTAL			100			3					0.2	86	120	1.4	



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
61 E 2.13 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 18 G ALTITUDINE: 1470 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: COMPLETARI														MO	10	IN	5	2	2	3			RN	N	0.40	4	9	0.7		
TOTAL																	5								0.4	4	9	0.7		
61 F 5.05 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 19 G ALTITUDINE: 1400 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2014-T.igiena LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	10	IN	130	36	30	3		.6	RN	N	0.70	364	1838	3.1		
TOTAL																	130									0.7	364	1838	3.1	
62 A 0.64 HA GF: 1 - 2I 5M 1C SUP: M TS: 2510 TP: 1172 SOL: 7211 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Inmlast. permanenta POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL														MO	3	IN	15	6	4	4	M		RN	N	0.21	7	4	0.8		
														MO	7	P	5		1	4			NEC	N	0.49	2	1	0.4		
TOTAL																	5										0.7	9	5	1.2
62 B 19.01 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 26 G ALTITUDINE: 1400 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale 2014-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	7	IN	130	42	30	3		.6	RN	N	0.42	184	3498	1.9		
														MO	3	IN	90	30	24	3	M	.6	RN	N	0.18	85	1616	1.5		
TOTAL																	130										0.6	269	5114	3.4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	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		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
62 G 0.61 HA GF: 1 - 5I 5M 1C SUP: M TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 24 G ALTITUDINE: 1510 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: COMPLETARI														MO	10	IN	5	2	2	3			RN	N	0.40	4	2	0.7	
TOTAL																									0.4	4	2	0.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	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		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
62N 0.24 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1400 M LITIERA:TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	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		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
62V 0.70 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat EXPOZITIE: INC: 8 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	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		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
63 A 2.44 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 16 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI														MO	2	IN	15	4	3	3	M		RN	N	0.20	4	10	1.3	
														MO	8	P	5						NEC	N	0.80	3	7	1.4	
TOTAL																	5			3					1.0	7	17	2.7	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
63 B 30.24 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 21 G ALTITUDINE: 1400 - 1650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	7	IN	100	36	27	3		.6	RN	N	0.49	202	6108	3.4	
														MO	3	IN	70	26	21	3	M	.5	RN	N	0.21	78	2359	2.4	
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														TOTAL			100								0.7	280	8467	5.8	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
63 C 0.48 HA GF: 1 - 5I 5M 1C SUP: TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1550 M LITIERA: TIP FLORA: Vaccinium COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.rase,impaduriri																													
LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(dupa T. de reg) INGRIJIREA CULTURILOR														TOTAL															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
63 D 0.33 HA GF: 1 - 5I 5M 1C SUP: M TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 21 G ALTITUDINE: 1400 - 1650 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	10	IN	5		1	3			RN	N	0.40	1		0.7	
LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL														TOTAL			5								0.4	1		0.7	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
64 A 1.62 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1420 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri f frecvente POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produce accidentale														MO	10	P	95	34	28	3		.6	NEC	N	0.30	184	298	2.3	
LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR														TOTAL			95								0.3	184	298	2.3	



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
73 B 2.65 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 4301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 32 G ALTITUDINE: 1450 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														MO	3	IN	130	42	28	3	M	.6	RN	N	0.21	146	387	0.9		
														MO	7	P	90	34	26	3		.6	NEC	N	0.49	309	819	4.1		
														TOTAL			90			3					0.7	455	1206	5.0		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
73 C 6.57 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 4301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 32 G ALTITUDINE: 1450 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														MO	8	P	90	32	26	3		.6	NEC	N	0.56	353	2319	4.7		
														MO	2	IN	60	24	23	3	M	.6	RN	N	0.14	75	493	1.8		
														TOTAL			90			3					0.7	428	2812	6.5		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
73 D 2.82 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 4301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 18 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	P	75	26	24	3		.6	NEC	N	0.80	452	1275	8.6		
														TOTAL			75			3				0.8	452	1275	8.6			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
73 E 2.86 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 4301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 26 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decII)														MO	2	IN	115	36	27	3	M	.6	RN	N	0.16	106	303	0.8		
														MO	8	P	85	26	24	3		.5	NEC	N	0.64	361	1032	5.8		
														TOTAL			85			3				0.8	467	1335	6.6			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES		
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
73P 0.20 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES		
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
73R 1.94 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant framintat EXPOZITIE: INC: 32 G ALTITUDINE: 1400 - 1550 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES		
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
73V 0.60 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 32 G ALTITUDINE: 1450 - 1550 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES		
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
74 A 30.28 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 4301 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 23 G ALTITUDINE: 1250 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	10	P	80	26	24	3		.6	NEC	N	0.80	452	13687	8.0			
TOTAL													80			3					0.8	452	13687	8.0			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
74A 0.19 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant plan EXPOZITIE: INC: 12 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																													
74R 0.83 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior framintat EXPOZITIE: INC: 28 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																													
75 A 13.13 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 4301 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 32 G ALTITUDINE: 1250 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	CRES
														MO	10	P	85	28	26	3		.6	NEC	N	0.80	504	6618	7.3	
TOTAL																	85			3					0.8	504	6618	7.3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																													
75 B 1.29 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 4301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 32 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	CRES
														MO	6	IN	20	6	5	3		.2	RN	N	0.60	29	37	6.4	
														MO	4	P	20	6	5	3	M	.2	NEC	N	0.40	19	25	4.2	
TOTAL																	20			3					1.0	48	62	10.6	

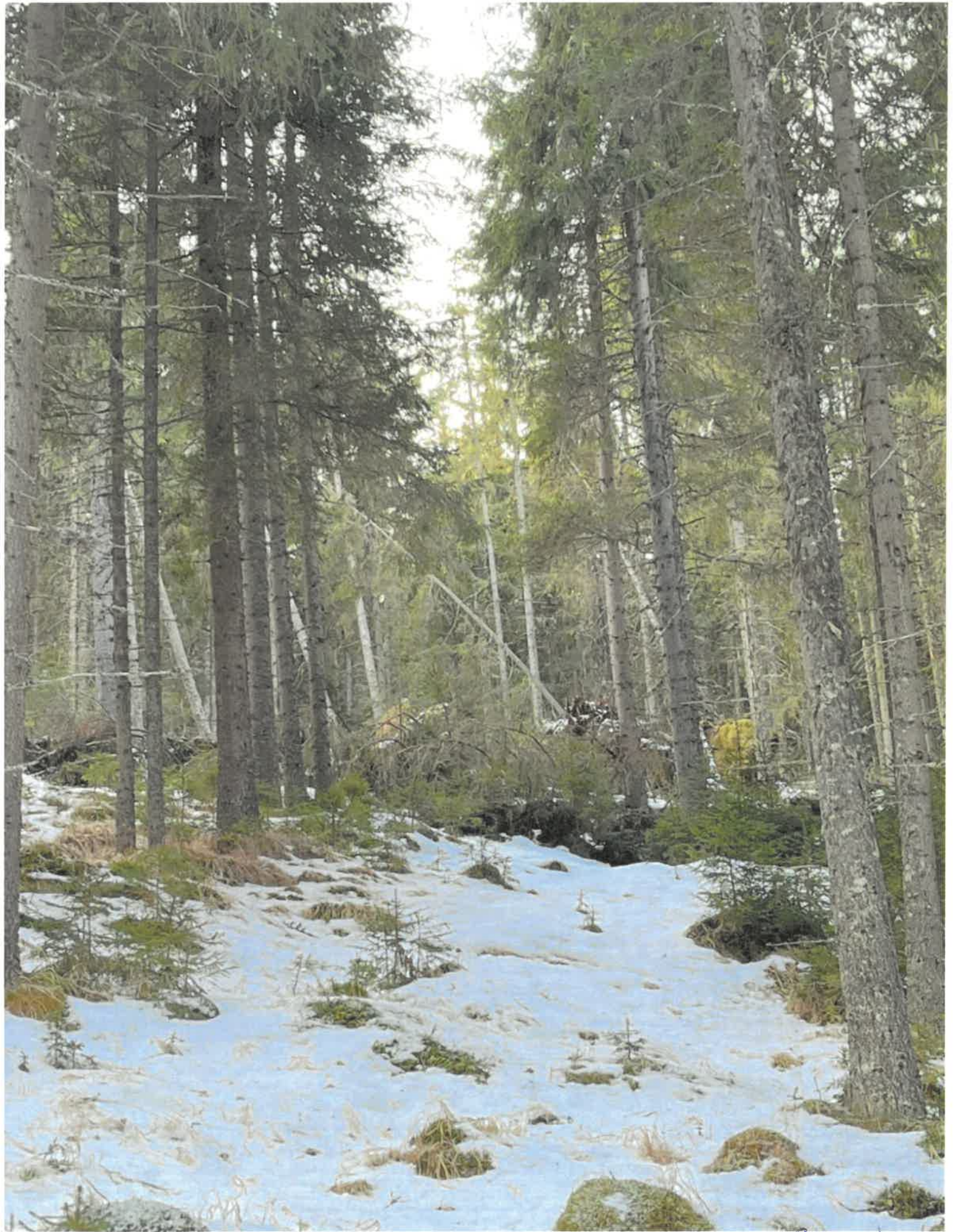
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
75 C 1.52 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 4301 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 17 G ALTITUDINE: 1500 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI														MO	3	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.27	3	5	0.9	
														MO	6	P	5		1	3	M		NEC	N	0.54	2	3	0.9	
														LA	1	P	5		1	3	M		NEC	N	0.09			0.2	
														TOTAL			10			3					0.9	5	8	2.0	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	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		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
75 D 1.48 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 4301 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 12 G ALTITUDINE: 1500 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 PAM COMP.TEL: 8MO 2 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI														MO	4	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.36	3	4	1.2	
														MO	4	P	5		1	3	M		NEC	N	0.36	1	1	0.6	
														PAM	2	P	5		1	3	M		NEC	N	0.18	1	1	0.1	
														TOTAL			10			3					0.9	5	6	1.9	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	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		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
75 E 0.23 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 4301 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI														MO	6	IN	10	2	2	3			RN	N	0.54	5	1	1.8	
														MO	4	P	5		1	3	M		NEC	N	0.36	1		0.6	
														TOTAL			10			3					0.9	6	1	2.4	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	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		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
76 A 19.03 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 4301 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 24 G ALTITUDINE: 1400 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	P	75	32	26	3		.6	NEC	N	0.70	441	8392	7.6	
														TOTAL			75			3				0.7	441	8392	7.6		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
79 C 2.60 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 12 G ALTITUDINE: 1650 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI														MO	2	IN	5			1	3				RN	N	0.18	1	3	0.3
														MO	8	P	5			1	3			NEC	N	0.72	2	5	1.2	
TOTAL																	5									0.9	3	8	1.5	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
80 A 31.58 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 18 G ALTITUDINE: 1400 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	65	24	20	3			.5	NEC	S	0.90	395	12474	10.9	
TOTAL																	65									0.9	395	12474	10.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
80 B 0.35 HA GF: 1 - 2I 5M 1C SUP: M TS: 2510 TP: 1172 SOL: 7211 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: 3 G ALTITUDINE: 1500 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Inmlast. permanenta POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	7	P	75	36	21	4			.4	NEC	S	0.28	131	46	2.6	
														MO	3	IN	45	20	14	4		M	.4	RN	S	0.12	31	11	1.3	
TOTAL																	75									0.4	162	57	3.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
80 C 1.10 HA GF: 1 - 2I 5M 1C SUP: M TS: 2510 TP: 1172 SOL: 7211 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: 3 G ALTITUDINE: 1500 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Inmlast. permanenta POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	60	14	10	5			.4	RN	FS	0.40	64	70	3.2	
TOTAL																	60									0.4	64	70	3.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	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		VOL U M		CRES					
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
85 A 31.03 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 4301 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	P	70	26	22	3		.6	NEC	N	0.80	401	12443	9.1						
TOTAL																								0.8	401	12443	9.1							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	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		VOL U M		CRES					
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
85 B 1.26 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 18 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	P	60	24	20	3		.5	NEC	N	0.70	307	387	9.0						
TOTAL																											0.7	307	387	9.0				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	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		VOL U M		CRES					
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
86 A 30.01 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 4301 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 28 G ALTITUDINE: 1250 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	60	22	21	3		.6	NEC	N	0.90	423	12694	11.5						
TOTAL																													0.9	423	12694	11.5		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	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		VOL U M		CRES					
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
86 B 0.99 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 4301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	5	IN	95	38	26	3	M	.6	RN	N	0.45	284	281	3.5						
														MO	5	P	60	22	21	3	M	.5	NEC	N	0.45	211	209	5.8						
TOTAL																															0.9	495	490	9.3



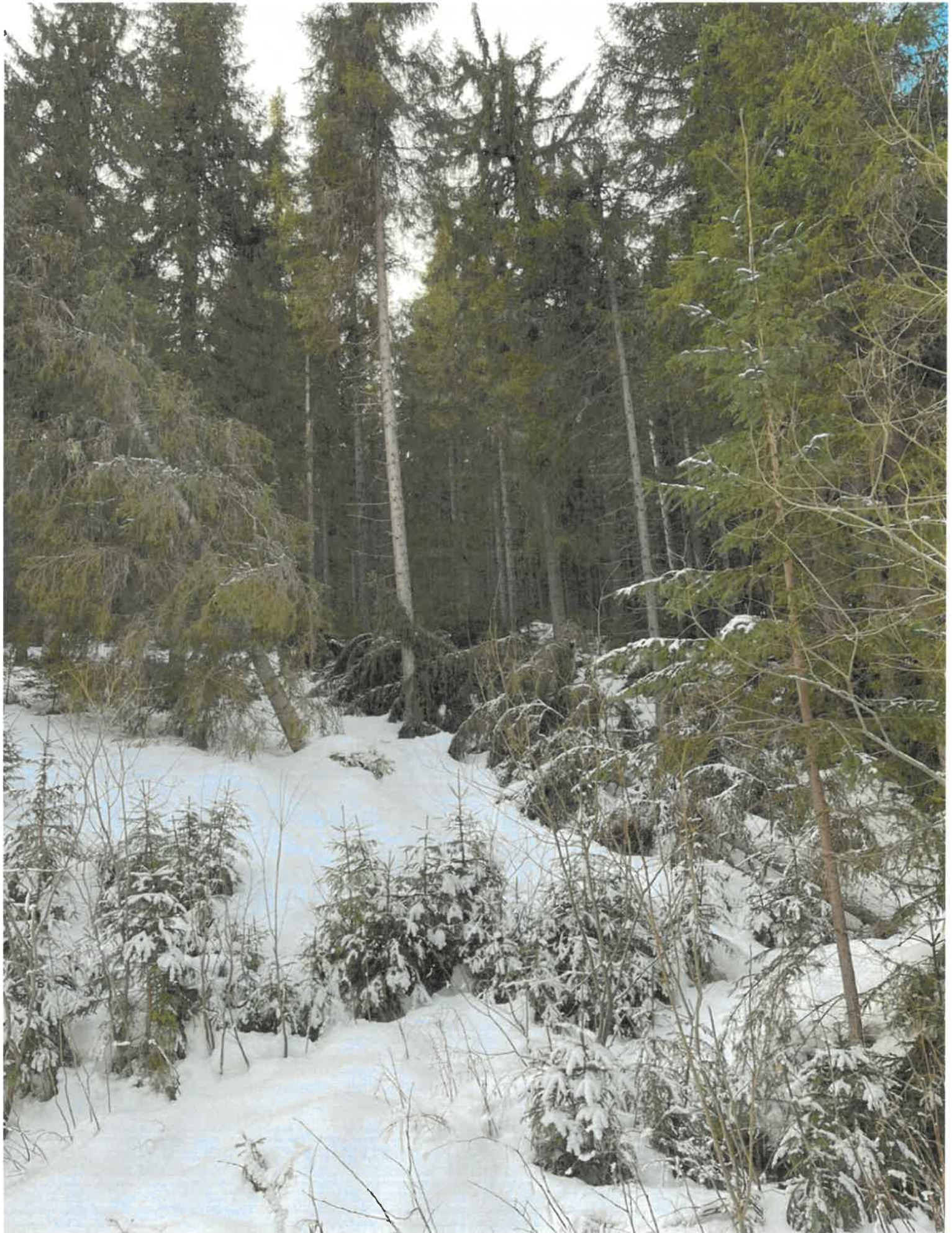
img-2.jpg
Rust



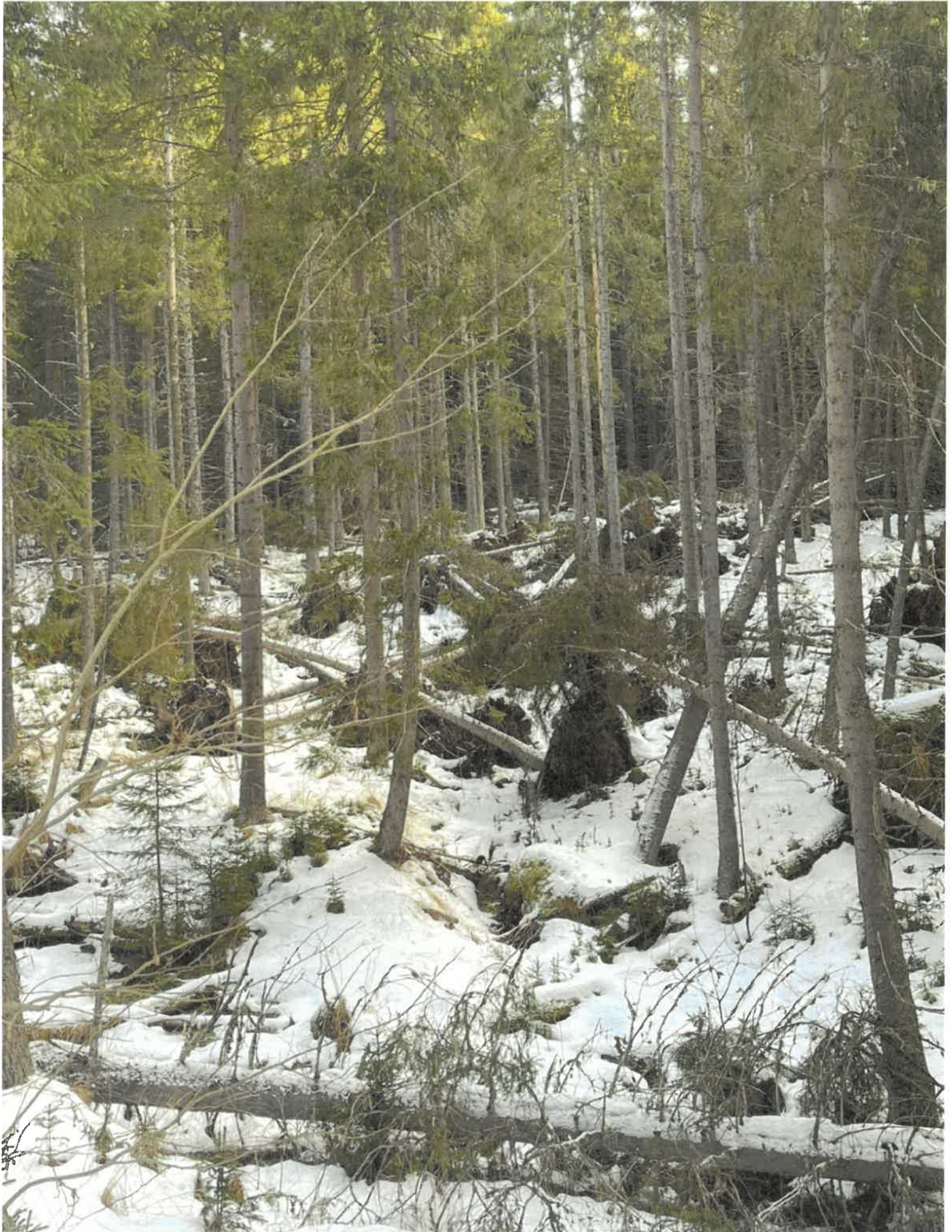
ing. S. MOW
P. J.



ing. Simon
Kauf



ing. S. J. J. J.
Kup



Woods Snow
2014



imp. snow
Red



imp. Simon
last

