



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](mailto:blaj@alba.rosilva.ro)

Nr. 5099 /26.06.2023

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						
830	Paraul Serpilor	Blaj	V	Oasa	154B,155D, 156A,157A, 157C,157D, 158A,158D, 167C,168C	Acc I	91.06	811.88	RNP	-

**Prin exploatarea acestui A.P.V.:**

- nu se depășește posibilitatea stabilită prin amenajamentul silvic (O.M. 766/2018);
- 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, zăpadă ;
- ◆ **Numărul/ data și durata contractului de administrarea 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

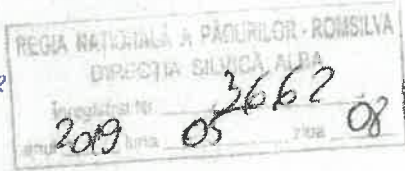


S.M.F./S.M.F.

09.05.2019  
D-lei dlure sau

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR

*blanga*



*F. I. Blaj*  
*Prostare*

ORDIN

Nr. 579 / 12.04.2019

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

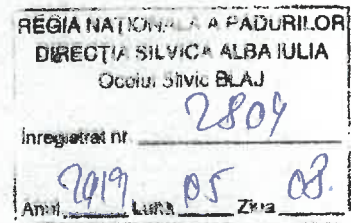
Având în vedere Referatul de aprobare nr. 132211/25.03.2019 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

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,

ministrul 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.





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](mailto:icas.pitesti@yahoo.com)

**AMENAJAMENTUL**  
**U.P. V OAȘA**  
**OCOLUL SILVIC BLAJ**  
**DIRECȚIA SILVICĂ ALBA**

**DIRECTOR TEHNIC**  
**ȘEF PROIECT**  
**PROIECTANT**

ing. Florin Achim

ing. Sorin Badea

ing. Dragoș Miloș



CONFIRM  
ORIGINALUL

Exemplarul 1

2018

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300295000480

Unitate de Producție: V - Oașa  
Denumire A.P.V.: 830 Paraul Serpilor

Suprafață totală act - (ha): 91.06 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 09.06.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS/09/07/AB Accesibilitate: 1001-1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
										Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 28 cu un volum de - (mc): 10.92 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		1132	811.88			
										Total:				1132	811.88					
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID		47.68	178.39	66.50	56.27	16.60		5.63	371.07	37.90	402.91	0.05	811.88							
TOTAL		47.68	178.39	66.50	56.27	16.60		5.63	371.07	37.90	402.91	0.05	811.88							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
154 B	10.26	10.26	70	25.00			0					89.92								
155 D	24.18	24.18	90	25.00			0					129.45								
156 A	17.96	17.96	90	25.00			0					88.44								
157 A	5.47	5.47	95	25.00			0					65.68								
157 C	1.60	2.18	95	23.00			0					49.12								
157 D	4.32	4.32	95	27.00			0					75.41								
158 A	13.29	13.29	85	20.00			0					151.27								
158 D	1.35	1.35	85	20.00			0					31.41								
167 C	5.54	5.54	110	21.00	10.00	0.55	10 Mo				0.70	45.01								
168 C	7.09	7.09	140	16.00	10.00	0.70	10 Mo				0.70	86.17								
U.A.	MO	Volum																		
154 B	89.92	89.92																		
155 D	129.45	129.45																		
156 A	88.44	88.44																		
157 A	65.68	65.68																		
157 C	49.12	49.12																		
157 D	75.41	75.41																		
158 A	151.27	151.27																		
158 D	31.41	31.41																		
167 C	45.01	45.01																		
168 C	86.17	86.17																		
Total	811.88	811.88																		
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	
154 B	MO	25.61	28.46	23.60	23.60	70	0.63	142		6.42	26.08	11.65	9.47	2.90		0.95	5.90	26.55	0.02	89.92
Total U.A.: 154 B								142		6.42	26.08	11.65	9.47	2.90		0.95	5.90	26.55	0.02	89.92
155 D	MO	27.43	28.53	23.55	23.55	90	0.72	179		5.85	22.59	9.36	8.18	2.25		0.77	5.06	75.39		129.45
Total U.A.: 155 D								179		5.85	22.59	9.36	8.18	2.25		0.77	5.06	75.39		129.45
156 A	MO	27.63	29.07	23.65	23.65	90	0.72	123		3.73	18.90	6.95	6.00	1.64		0.56	3.88	46.78		88.44
Total U.A.: 156 A								123		3.73	18.90	6.95	6.00	1.64		0.56	3.88	46.78		88.44
157 A	MO	30.08	30.64	24.40	24.40	95	0.88	75		2.71	8.42	2.83	2.14	0.63		0.20	1.71	47.04		65.68
Total U.A.: 157 A								75		2.71	8.42	2.83	2.14	0.63		0.20	1.71	47.04		65.68
157 C	MO	26.36	27.15	22.53	22.53	95	0.63	78		0.80	6.66	2.90	2.73	0.81		0.28	1.48	33.46		49.12
Total U.A.: 157 C								78		0.80	6.66	2.90	2.73	0.81		0.28	1.48	33.46		49.12
157 D	MO	25.14	26.23	22.09	22.09	95	0.58	130		2.61	15.23	6.27	5.71	1.62		0.56	3.30	40.11	0.01	75.41
Total U.A.: 157 D								130		2.61	15.23	6.27	5.71	1.62		0.56	3.30	40.11	0.01	75.41
158 A	MO	26.44	33.70	26.30	26.30	85	0.68	224		7.77	33.02	12.16	10.23	3.12		1.06	6.92	76.99	0.02	151.27
Total U.A.: 158 A								224		7.77	33.02	12.16	10.23	3.12		1.06	6.92	76.99	0.02	151.27
158 D	MO	30.22	29.12	23.89	23.89	85	0.87	36		1.99	6.25	2.04	2.06	0.58		0.20	1.35	16.94		31.41
Total U.A.: 158 D								36		1.99	6.25	2.04	2.06	0.58		0.20	1.35	16.94		31.41

167 C	MO	30.38	31.48	25.76	25.76	110	0.96	47		7.56	13.91	4.31	3.77	1.16		0.37	3.08	10.85		45.01
Total U.A.: 167 C									47	7.56	13.91	4.31	3.77	1.16		0.37	3.08	10.85		45.01
168 C	MO	29.57	30.30	24.95	24.95	140	0.88	98		8.24	27.33	8.03	5.98	1.89		0.68	5.22	28.80		86.17
Total U.A.: 168 C									98	8.24	27.33	8.03	5.98	1.89		0.68	5.22	28.80		86.17
Total General U.A.									1132	47.68	178.39	66.50	56.27	16.60		5.63	37.90	402.91	0.05	811.88

Şef Ocol,

Varga Bianca Ioan Maria



Întocmit,

ing. SIMON MIHAI

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ing. SIMON MIHAI

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII 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	
154 B 10.26 HA GF: 1 - 1B 5M 4J SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium 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.: 2015-T.produse accidentale 2016-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	2	IN	90	32	27	3	M	.5	RN	N	0.16	106	1088	1.3	
										MO	8	P	65	24	23	3	.4	NEC	N	0.64	341	3490	7.7		
TOTAL												65			3			0.8	447	4587	9.0				
154 C 3.11 HA GF: 1 - 1B 5M 4J SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 - 1450 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2017-impaduriri(fara T.de reg) LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR										MO	8	P	5		1	3			NEC	N	0.80	3	9	1.4	
										MO	1	IN	5		1	3	M		RN	N	0.10		0.2		
										LA	1	P	5		1	3	M		NEC	N	0.10		0.2		
TOTAL												5			3			1.0	3	9	1.8				
154 D 9.33 HA GF: 1 - 1B 5M 4J SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1350 - 1450 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.: 90 ani  SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboriturii frecvente Uscare mijlocie  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale 2016-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR										MO	10	IN	90	28	26	3		.6	RN	N	0.30	182	1698	0.4	
TOTAL												90			3			0.3	182	1698	0.4				
154 E 1.34 HA GF: 1 - 1B 5M 4J SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 27 G ALTITUDINE: 1300 - 1350 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 SAC COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: CURATIRI										MO	9	IN	15	2	3	3			RN	N	0.81	16	21	5.3	
										SAC	1	IN	5		1	4	M		RN	S	0.09		0.1		
TOTAL												15						0.9	16	21	5.4				



DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII 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			GRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
155 D 24.18 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 1400 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien 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.: Extragerea arborilor afectati de doboraturi si rupturi de vant														MO	2	IN	115	40	28	3	M	.6	RN	N	0.14	97	2345	0.7			
														MO	8	IN	85	26	24	3		.5	RN	N	0.56	316	7641	5.1			
TOTAL																	85										0.7	413	9986	5.8	
155 E 0.25 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 1260 - 1300 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: Vaccinium COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(fara T de reg) INGRIJIREA CULTURILOR																															
TOTAL																															
156 A 17.96 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: Extragerea arborilor afectati de doboraturi si rupturi de vant														MO	2	IN	115	36	26	4	M	.5	RN	N	0.16	101	1814	0.7			
														MO	8	IN	85	26	24	3		.4	RN	N	0.64	361	6484	5.8			
TOTAL																	85										0.8	462	8298	6.5	
156 B 0.50 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: Vaccinium COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(fara T de reg) INGRIJIREA CULTURILOR																															
TOTAL																															

Anul executiei

2018

2018

2018

2019

2017

2018

2021

2022

Zmeuris

Anul executie

2018

2018

2018

2019

2017

2018

2021

Anul execi

2022

Go



DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII 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			
156 C 0.90 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1450 - 1500 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.: 85 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri f frecvente Uscare slaba  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale  LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR										MO	10	IN	85	28	24	3		.4	RN	N	0.20	54	49	0.1			
TOTAL													85							0.2	54	49	0.1				
DESCRIEREA STATIONII 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			
157 A 5.47 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1400 - 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										MO	2	IN	110	36	28	3	M	.5	RN	N	0.14	97	531	0.8			
										MO	8	IN	90	30	26	3		.4	RN	N	0.56	353	1931	4.7			
TOTAL													90								0.7	450	2462	5.5			
DESCRIEREA STATIONII 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			
157 B 7.20 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1450 - 1500 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2017-impaduriri(fara T.de reg) LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR										MO	1	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.09	1	7	0.3			
										MO	8	P	5		1	3		.3	NEC	FV	0.72	2	14	1.2			
										LA	1	P	5		1	3	M		NEC	N	0.09			0.2			
TOTAL													5									0.9	3	21	1.7		
DESCRIEREA STATIONII 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			
157 C 2.18 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 23 G ALTITUDINE: 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium 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.:										MO	10	IN	90	28	26	3		.4	RN	N	0.80	504	1099	6.7			
TOTAL													90									0.8	504	1099	6.7		

CONFORM  
CU ORIGINALUL



DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII 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		
157 D 4.32 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 27 G ALTITUDINE: 1450 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien 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.rase,benzi declI)										MO	2	IN	110	40	28	3	M	.6	RN	N	0.16	111	480	8.9		
										MO	8	IN	90	26	26	3	.5	RN	N	0.64	403	1741	3.4			
TOTAL												90			3			0.8	514	2221	4.3					
158 A 13.29 HA GF: 1-5H 5M 4J SUP: K TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboriturii izolate Uscare slaba  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	2	IN	110	40	28	3	M	.6	RN	N	0.14	97	1289	8.8		
										MO	8	IN	80	28	26	3	.5	RN	N	0.56	353	4691	5.8			
TOTAL												80			3			0.7	450	5980	6.4					
158 B 2.46 HA GF: 1-5I 3F 5M SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Coama plan EXPOZITIE: INC: 5 G ALTITUDINE: 1500 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.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	1	IN	110	40	24	4	M	.3	RN	S	0.03	17	42	0.2		
										MO	9	P	50	20	15	4	.2	NEC	S	0.27	78	192	2.9			
TOTAL												50			4			0.3	95	234	3.1					
158 C 1.09 HA GF: 1-5H 5M 4J SUP: TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: Vaccinium  COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale  LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(fara T de reg) INGRIJIREA CULTURILOR																										
TOTAL																										



DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII 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			CREȘ
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ HA	MC/ HA	
158 D 1.35 HA GF: 1 - 5H 5M 4J SUP: K TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 7MO 2 DR 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri f frecvente Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI(dupa T. de reg)										MO	10	IN	80	30	24	3		.5	RN	N	0.40	236	319	4.9			
TOTAL													80								0.4	236	319	4.9			
DESCRIEREA STATIONII 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			CREȘ
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ HA		
159 A 15.57 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 1260 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium 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.: Dob. destul de frecv. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: Extragerea arborilor afectati de doboraturi si rupturi de vant										MO	3	IN	100	36	27	3	M	.6	RN	N	0.21	139	2164	1.3			
										MO	7	P	80	26	25	3		.4	NEC	N	0.49	293	4562	4.3			
TOTAL													80									0.7	432	6726	6.4		
DESCRIEREA STATIONII 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			CREȘ
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ HA		
159 B 0.57 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri f frecvente Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR										MO	10	P	80	32	24	3		.3	NEC	N	0.10	30	17	0.1			
TOTAL													80										0.1	30	17	0.1	
DESCRIEREA STATIONII 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			CREȘ
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	MC/ HA		
160 A 0.99 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 27 G ALTITUDINE: 1260 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2015-T.igiene LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	2	IN	105	42	27	3	M	.4	RN	N	0.16	106	105	1.0			
										MO	8	P	80	30	25	3		.2	NEC	N	0.64	382	378	6.4			
TOTAL													80										0.8	488	483	7.4	



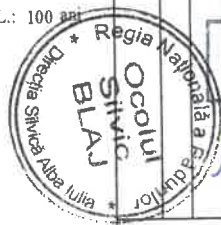
CONFORM  
CU ORIGINALUL

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII 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	DENS	MC/	MC/	MC/	CRES
										ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
167 A 9.20 HA GF: 1-1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: intrerupta-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	45	16	17	3		.2	NEC	N	0.90	312	2870	12.9	
TOTAL													45			3						0.9	312	2870	12.9
DESCRIEREA STATIONII 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	DENS	MC/	MC/	MC/	CRES
										ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
167 B 4.51 HA GF: 1-1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium 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.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	2	IN	85	30	24	3	M	.4	RN	N	0.18	102	460	1.6	
										MO	8	P	65	22	22	3		.3	NEC	N	0.72	361	1628	8.7	
TOTAL													65			3						0.9	463	2088	10.3
DESCRIEREA STATIONII 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	DENS	MC/	MC/	MC/	CRES
										ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
167 C 5.54 HA GF: 1-1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 21 G ALTITUDINE: 1300 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 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.progresive(insamintare) 2016-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	10	IN	105	30	27	3		.6	RN	N	0.50	340	1884	3.2	
TOTAL													105			3						0.5	340	1884	3.2
DESCRIEREA STATIONII 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	DENS	MC/	MC/	MC/	CRES
										ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
168 A 0.52 HA GF: 1-1B 5M SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1260-1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	10	P	50	18	15	4		.2	NEC	N	0.90	259	135	9.7	
TOTAL													50			4						0.9	259	135	9.7



CONFORM  
CU ORIGINALUL

Anul  
execut

201

K=0

An  
execu201  
202

K=

A  
exe20  
20  
20  
20  
20  
20  
20  
20  
20  
20

es

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

168 B 14.72 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151  
 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE  
 INC: 25 G ALTITUDINE: 1260 - 1400 M  
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium  
 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.: 2011-T.produse accidentale  
 2013-T.igiiena  
 LUCRARI PROP.: RARITURI

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
											ARB	R	RE	STA	CM	M	
MO	2	IN	85	28	24	3	M	.4	RN	N	0.18	102	1501	1.4			
MO	8	P	65	24	21	3		.3	NEC	N	0.72	338	4975	8.7			
TOTAL			65					3			0.9	440	6476	10.3			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

168 C 7.09 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151  
 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE  
 INC: 16 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 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 0.3S intim  
 SUBARBORET:  
 DATE COMPL.: Doborituri izolate  
 POL: ERZ:  
 LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale  
 2016-T.produse accidentale  
 LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina)  
 AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
											ARB	R	RE	STA	CM	M	
MO	6	IN	135	34	31	3		.6	RN	N	0.36	217	1539	1.6			
MO	4	IN	105	26	23	3	M	.5	RN	N	0.24	144	1021	1.5			
TOTAL			135					3			0.6	361	2560	3.1			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

169 A 19.99 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151  
 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE  
 INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 - 1350 M  
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium  
 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.: Doborituri izolate  
 POL: ERZ:  
 LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale  
 2017-T.produse accidentale  
 LUCRARI PROP.: Extragerea arborilor afectati de doboraturi si rupturi de vant

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
											ARB	R	RE	STA	CM	M	
MO	10	P	50	22	19	3		.4	NEC	N	0.80	326	6517	11.3			
TOTAL			50					3			0.8	326	6517	11.3			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

169 B 1.54 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151  
 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE  
 INC: 15 G ALTITUDINE: 1400 M  
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium  
 Natural fundamental prod. mij. echien  
 COMP.ACTUALA: 10 MO  
 COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 DT  
 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  
 SEM.UTIL:  
 SUBARBORET:  
 DATE COMPL.: Dob. destul de frecv.  
 POL: ERZ:  
 LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale  
 2017-T.produse accidentale  
 LUCRARI PROP.: Extragerea arborilor afectati de doboraturi si rupturi de vant

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
											ARB	R	RE	STA	CM	M	
MO	10	IN	95	34	25	3		.4	RN	N	0.70	418	644	5.4			
TOTAL			95					3			0.7	418	644	5.4			



CONFORM CU ORIGINALA

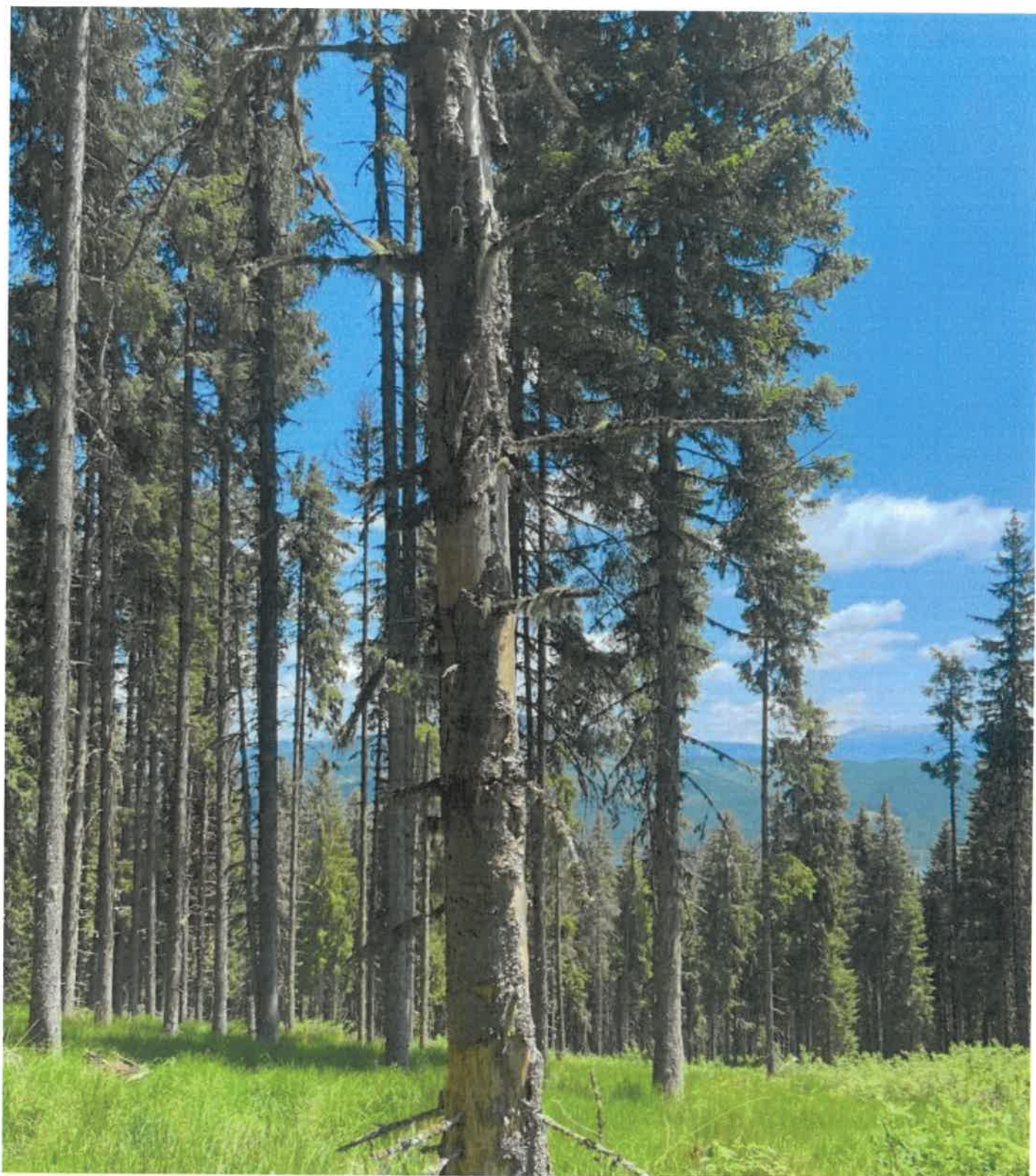
*leiny*

Anul executiei  
 2018  
 2018  
 2018  
 2020  
 2020  
 K=0,6  
 2021  
 2021

Anul execut  
 2018  
 2018  
 2019  
 2020

In c

A ext



RNP ROSIUA

V.A. V OASA

Lot: 15562 150

O.S.

Bd

M. A. 155 D

Long: 23.595 136

Long



Long SIMON MIHAJ



RNP ROSILVA U.P. V OASA  
O.S. BLAJ u.a. 157A



Lot: h5.5662hh

Long: 23.581771

Imp. SIMON MITAI  
Imp.



RNP ROSIȚVA

O.S. BIAȘ



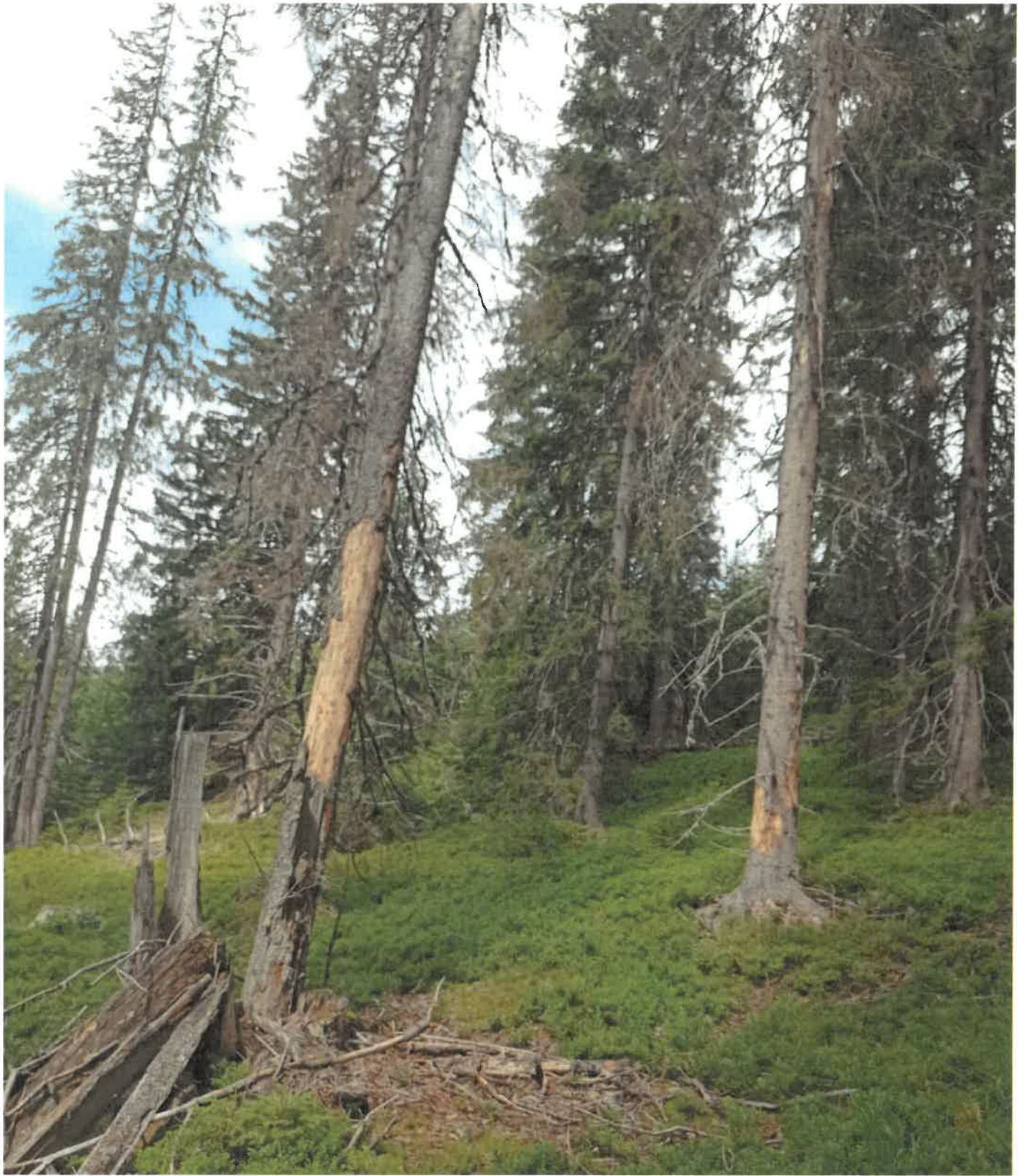
U.P. 7 DASA

u.a. 157C

Lot: h5.5655+1

Long: 23.577323

imp. ȘIMON MITRĂȘ



RNP ROSILVA

O.S.



v.P. VOASA

n. a. 158A

lot: 15.566768

Long: 23.58148

Ing. SIMON MIHAI





RNA ROSIȚA

O.S.



O.P. J OASA

n.a. - 158 Δ

Lat. 45.566263

Long: 23.587268

Imp. SIMON MIHAI



RNP  
O.S.



V.A. J DASA  
u. Q. 167C

lot: h 5.56285  
Long: 23.597958

ing. SIMON MIHAI Rof