



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. 5017 /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						
822	Paraul cu Nisip	Blaj	IV	Prigoana	20A,20B,27B, 28,32A,32C, 36A,39A	Acc I	99.44	859.54	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

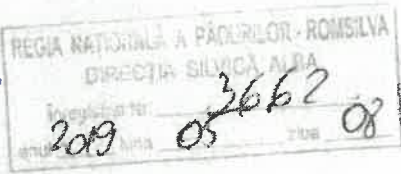


S.M.F/S.M.F

09.05.2019  
D-lei dlure sale

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR

Blange



77-16-Boțescu  
- D. Blaj -  
[Signature]

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

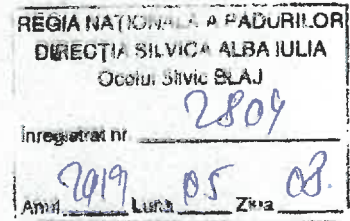
Având în vedere Referatul de aprobare nr. 132211/25.03.2019 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

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. 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

CONFORM  
CU ORIGINALUL

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300295000400

Unitate de Producție: IV - Prigoana

Denumire A.P.V.: 822 Paraul cu Nisip

Suprafață totală act - (ha): 99.44		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 24.05.2023		Anul exploatării: 2023		Procedeele de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS/09/07/AB		Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum					
														Stâncării pe - (ha):		Arbori putregăioși - (buc): 38		cu un volum de - (mc): 24.34		Iescării - (buc):		cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG		965		859.54	
														Total:								965		859.54					
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut															
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF																	
MOLID		95.42	131.70	40.51	32.12	10.49		3.50	313.74	30.59	515.21	0.10	859.54																
TOTAL		95.42	131.70	40.51	32.12	10.49		3.50	313.74	30.59	515.21	0.10	859.54																
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut																		
	Par cursă	UA			%	S. tot																							
20 A	0.40	0.40	125	4.00				0		22.82																			
20 B	3.11	3.11	65	4.00				0		53.34																			
27 B	32.31	32.31	95	20.00				0		302.68																			
28	25.30	25.30	100	18.00				0		137.28																			
32 A	6.28	6.28	115	22.00	10.00	0.63		10Mo	0.50	24.34																			
32 C	6.50	6.50	105	16.00	10.00	0.65		10Mo	0.50	65.86																			
36 A	8.88	8.88	105	23.00	10.00	0.88		10Mo	0.50	146.86																			
39 A	16.66	16.66	110	12.00	10.00	1.67		10Mo	0.50	106.36																			
U.A.	MO	Volum																											
20 A	22.82	22.82																											
20 B	53.34	53.34																											
27 B	302.68	302.68																											
28	137.28	137.28																											
32 A	24.34	24.34																											
32 C	65.86	65.86																											
36 A	146.86	146.86																											
39 A	106.36	106.36																											
Total	859.54	859.54																											
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									
20 A	MO	34.00	34.00	24.38	24.38	125	1.20	19		4.66	2.07	0.51	0.43	0.14		0.04	0.72	14.25		22.82									
Total U.A.: 20 A								19		4.66	2.07	0.51	0.43	0.14		0.04	0.72	14.25		22.82									
20 B	MO	23.38	25.20	20.04	20.04	65	0.59	91		6.93	6.33	2.76	2.76	1.01		0.44	2.02	31.09	0.03	53.34									
Total U.A.: 20 B								91		6.93	6.33	2.76	2.76	1.01		0.44	2.02	31.09	0.03	53.34									
27 B	MO	28.92	31.52	24.42	24.42	95	0.84	362		19.51	40.93	13.22	10.61	3.42		1.14	8.83	205.02	0.03	302.68									
Total U.A.: 27 B								362		19.51	40.93	13.22	10.61	3.42		1.14	8.83	205.02	0.03	302.68									
28	MO	27.26	29.47	23.58	23.58	100	0.73	187		7.73	23.05	8.50	7.30	2.24		0.79	5.05	82.62	0.02	137.28									
Total U.A.: 28								187		7.73	23.05	8.50	7.30	2.24		0.79	5.05	82.62	0.02	137.28									
32 A	MO	29.71	28.48	23.55	23.55	115	0.87	28		1.33	3.99	1.39	0.99	0.28		0.08	0.80	15.48		24.34									
Total U.A.: 32 A								28		1.33	3.99	1.39	0.99	0.28		0.08	0.80	15.48		24.34									
32 C	MO	29.75	30.00	24.07	24.07	105	0.90	73		4.87	9.86	2.65	2.03	0.71		0.22	1.98	43.54	0.01	65.86									
Total U.A.: 32 C								73		4.87	9.86	2.65	2.03	0.71		0.22	1.98	43.54	0.01	65.86									
36 A	MO	34.22	33.94	26.54	26.54	105	1.24	118		26.96	26.81	7.11	4.55	1.47		0.41	6.31	73.24		146.86									
Total U.A.: 36 A								118		26.96	26.81	7.11	4.55	1.47		0.41	6.31	73.24		146.86									
39 A	MO	32.92	33.00	25.23	25.23	110	1.22	87		23.43	18.66	4.37	3.45	1.22		0.38	4.88	49.97	0.01	106.36									
Total U.A.: 39 A								87		23.43	18.66	4.37	3.45	1.22		0.38	4.88	49.97	0.01	106.36									
Total General U.A.								965		95.42	131.70	40.51	32.12	10.49		3.50	30.59	515.21	0.10	859.54									

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Varga Bianca Ioan Maria



ing. SIMON MIHAI

ing. SIMON MIHAI

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 4

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	CONS	MC/	MC/	MC/					
										MO	10	IN	120	32	25	4		.4	RN	N	0.70	418	167	2.7					
20 A 0.40 HA GF: 1-3F5M IC SUP M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Platou ondulat EXPOZITIE: INC: 4 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S buchete SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										TOTAL										120		4				0.7	418	167	2.7
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	CONS	MC/	MC/	MC/					
										MO	10	P	60	22	18	4		.1	NEC	N	0.80	302	939	8.3					
20 B 3.11 HA GF: 1-3F5M IC SUP M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Platou ondulat EXPOZITIE: INC: 4 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: intrerupta-subtire 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.: Inmlastinare sezoniera POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.igiiena 2016-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA										TOTAL										60		4				0.8	302	939	8.3
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	CONS	MC/	MC/	MC/					
										MO	10	IN	50	24	19	3		.2	RN	N	0.90	367	2628	12.7					
21 A 7.16 HA GF: 1-3F5M IC SUP M TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.igiiena LUCRARI PROP.: RARITURI										TOTAL										50		3				0.9	367	2628	12.7
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	CONS	MC/	MC/	MC/					
										MO	8	P	5			3			NEC	N	0.72				1.2				
										LA	2	P	5			3	M		NEC	N	0.18				0.5				
21 B 3.64 HA GF: 1-5M IC SUP A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 6 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Hylocomium Artificiala de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 LA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR										TOTAL										5		3				0.9			1.5



DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			CREȘ											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS		MC/HA	MC/UA	MC/HA												
27 B 32.31 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1400 - 1600 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: EXTRAGEREA ARBORILOR AFECTAȚI DE DOBORÂTURI ȘI RUPTURI DE VÂNT													ARB															
	MO	10	IN	90	30	24	3		.4	RN	N		0.70	395	12762	5.9												
TOTAL				90			3						0.7	395	12762	5.9												
28 25.30 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 18 G ALTITUDINE: 1400 - 1650 M LITIERA: continua-normala 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 0.3S buchete SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,p lum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI													ARB															
	MO	10	IN	95	32	26	3		.4	RN	N		0.70	324	8197	5.4												
TOTAL				95			3						0.7	324	8197	5.4												
29 A 32.41 HA GF: 1-5M IC SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 26 G ALTITUDINE: 1600 - 1750 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-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.: 2017-Raritari  LUCRARI PROP.: RARITURI													ARB															
	MO	10	IN	60	20	18	4		.2	RN	N		0.90	339	10987	9.4												
TOTAL				60			4						0.9	339	10987	9.4												
29 B 9.10 HA GF: 1-2C 5M IC SUP: M TS: 1320 TP: 1154 SOL: 4208 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1700 - 1800 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S intim SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI													ARB															
	MO	10	IN	100	38	24	4		.2	RN	N		0.70	395	3595	4.4												
TOTAL				100			4						0.7	395	3595	4.4												



DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 4

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									
32 A 6.28 HA GF: 1 - 5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 22 G ALTITUDINE: 1450 - 1550 M LITIERA: continua-normala 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 0.3S buchete SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR											MO	10	IN	110	34	27	3		.4	RN	N	0.40	231	1451	2.3
TOTAL				110			3					0.4	231	1451	2.3										
32 B 7.87 HA GF: 1 - 5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 23 G ALTITUDINE: 1500 - 1600 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.: 2015-Curatiri  LUCRARI PROP.: RARITURI											MO	10	P	30	12	9	3		.1	NEC	N	1.00	136	1070	13.2
TOTAL				30			3					1.0	136	1070	13.2										
32 C 6.50 HA GF: 1 - 5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 16 G ALTITUDINE: 1550 - 1650 M LITIERA: continua-normala 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 0.3S buchete SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI											MO	10	IN	100	32	26	3		.4	RN	N	0.70	385	2503	4.9
TOTAL				100			3					0.7	385	2503	4.9										
32 D 0.59 HA GF: 1 - 5M IC SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 16 G ALTITUDINE: 1600 M LITIERA: intrerupta-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.: 2015-Curatiri  LUCRARI PROP.: RARITURI											MO	10	IN	25	10	7	3			RN	N	1.00	90	53	12.5
TOTAL												1.0	90	53	12.5										





DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 4

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	CONS	MC/	MC/	MC/													
										P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA														
35M 0.35 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 16 G ALTITUDINE: 1650 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																																					
TOTAL																																					
36 A 8.88 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 23 G ALTITUDINE: 1450 - 1600 M LITIERA: continua-normala 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-φ SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.4\$ buchete SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2017-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	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/																							
P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA																							
MO	10	IN	100	34	27	3		.4	RN	N	0.50	283	2513	3.3																							
TOTAL																					0.5	283	2513	3.3													
36 B 23.95 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 31 G ALTITUDINE: 1500 - 1600 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.: 2017-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI										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/	MC/	MC/																							
P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA																							
MO	10	P	30	12	9	3		.1	NEC	N	1.00	136	3257	13.2																							
TOTAL																					1.0	136	3257	13.2													
36 C 2.46 HA GF: 1-5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 23 G ALTITUDINE: 1450 - 1600 M LITIERA: continua-normala 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 0.2S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboriturii f frecvente POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR										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/	MC/	MC/																							
P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA																							
MO	10	IN	100	32	25	3		.4	RN	N	0.20	85	209	1.4																							
TOTAL																					0.2	85	209	1.4													



DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
39 A 16.66 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 12 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylocomium 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 0.3S buchete SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	10	IN	105	32	28	3		.4	RN	N	0.60	344	5731	3.8			
TOTAL																	105									0.6	344	5731	3.8		
39 B 1.45 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 18 G ALTITUDINE: 1350 M LITIERA: continua-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	40	16	12	4		.1	NEC	N	0.90	189	274	9.6			
TOTAL																	40									0.9	189	274	9.6		
39 C 1.04 HA GF: 1 - 5M 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 24 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.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produse accidentale 2015-T.igiene LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI														MO	5	P	30	10	9	3	M		NEC	N	0.45	61	63	5.9			
														MO	5	IN	20	6	5	3	M		RN	N	0.45	22	23	4.8			
TOTAL																	30											0.9	83	86	10.7
39 D 1.24 HA GF: 1 - 2I 5M 1C SUP: M TS: 2510 TP: 1172 SOL: 7211 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1350 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Inmlast. permanenta  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.igiene  LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	75	28	19	4		.3	RN	N	0.70	285	353	6.4			
TOTAL																	75										0.7	285	353	6.4	





RNP ROSIȚVA

C.P. IV PRIGOANA

Lot: 15.568745

OS.



u.a 27A

Long: 23.540986

ing. SIMON MIHAI  
Mihai



RNP ROSIUA U.P. IV TRIGOANA Lot: 15.56889  
O.S. BLAZ M.A. 28 Long: 23.540963



ing. SIMON MIHAI  
Prof



R.N.P. ROSIDVA

U.P. TP PRIGOANA

lot: h5.57465

O.S.

n.a 36A

lung: 23.5h5h41



ing. SIMON MITAI



RNP ROSIŢA

M.P. IV PRIGOANA

Lot: 45.595221

O.S. BLAZ

M.A. 33 A

Long: 23.565485



ing. SIMON MIHAI  
PMD