



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. 5818 /06.08.2021

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						
413	Prisaca	Blaj	IV	Pigoana	60B, 61B, 61F, 62B, 63B	Acc I	44.37	717.19	RNP	
443	Bobai	Blaj	IV	Pigoana	64H, 65A, 65B, 66B	Acc I	18.59	666.59	RNP	

Prin exploatarea acestui A.P.V.:

- nu se depășește posibilitatea stabilită prin amenajamentul silvic (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:** 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. Varga Bianca

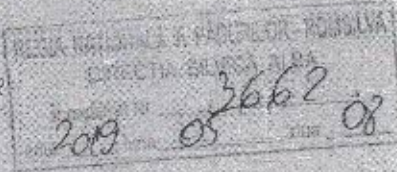


S.M.F./S.M.F

09.05.2019
D-lei dl. mare seful

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR

blaj



F. I. B. Botez
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.



COM
CU OR.





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

CONFORM
CU ORIGINALUL

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100295001760

Unitate de Producție: IV - Prigoana

Denumire A.P.V.: 413 PRISACA

Suprafață totală act - (ha): 44,37 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 29.06.2021 Anul exploatarii: 2021 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS/09/03/AB	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): 17.71 Iescării - (buc): 92 cu un volum de - (mc): 71.87	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	856	645.32
		Total:	856	645.32

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	65.64	122.70	40.32	34.00	10.84		3.56	277.06	27.45	412.68	0.07	717.19
TOTAL	65.64	122.70	40.32	34.00	10.84		3.56	277.06	27.45	412.68	0.07	717.19

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil			Compoziție	H.	Total volum brut
				%	S. tot				
60 B	18.39	135	16.00			0		198.34	
61 B	15.93	135	19.00			0		32.77	
61 F	5.05	135	19.00			0		52.40	
62 B	19.01	135	26.00			0		208.89	
63 B	30.24	105	21.00			0		224.79	
Total	88.62							717.19	

U.A.	MO	Volum
60 B	198.34	198.34
61 B	32.77	32.77
61 F	52.40	52.40
62 B	208.89	208.89
63 B	224.79	224.79
Total	717.19	717.19

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
60 B	MO	27.48	25.46	20.08	20.08	135	0.60	301		18.48	29.71	11.75	12.40	4.04		1.37	7.90	112.69	0.03	198.34
Total U.A.: 60 B									301	18.48	29.71	11.75	12.40	4.04		1.37	7.90	112.69	0.03	198.34
61 B	MO	32.20	32.25	24.54	24.54	135	1.02	32		4.39	6.36	1.38	1.09	0.39		0.13	1.33	17.70		32.77
Total U.A.: 61 B									32	4.39	6.36	1.38	1.09	0.39		0.13	1.33	17.70		32.77
61 F	MO	20.25	27.16	16.75	16.75	135	0.68	74		5.38	11.16	4.19	3.24	1.03		0.32	2.50	24.58	0.01	52.40
Total U.A.: 61 F									74	5.38	11.16	4.19	3.24	1.03		0.32	2.50	24.58	0.01	52.40
62 B	MO	24.94	31.70	18.13	18.13	135	0.94	195		22.43	32.40	9.51	7.13	2.33		0.73	7.20	127.16	0.01	208.89
Total U.A.: 62 B									195	22.43	32.40	9.51	7.13	2.33		0.73	7.20	127.16	0.01	208.89
63 B	MO	29.50	28.63	23.10	23.10	105	0.78	254		14.96	43.07	13.49	10.14	3.05		1.01	8.52	130.55	0.02	224.79
Total U.A.: 63 B									254	14.96	43.07	13.49	10.14	3.05		1.01	8.52	130.55	0.02	224.79
Total General U.A.									856	65.64	122.70	40.32	34.00	10.84		3.56	27.45	412.68	0.07	717.19



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ing. SIMON MIHA
[Signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100295001770

Unitate de Producție: IV - Prigoana

Denumire A.P.V.: 443 Bobai

Suprafață totală act - (ha): 18.59 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 23.07.2021 Anul exploatării: 2021 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS/09/03/AB	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 69 cu un volum de - (mc): 39.82 Iescării - (buc): 97 cu un volum de - (mc): 67.58	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol		793
		Total:	793	599.01

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOID	55.98	94.73	32.64	28.19	9.05		3.10	223.69	22.24	420.66	0.08	666.59
TOTAL	55.98	94.73	32.64	28.19	9.05		3.10	223.69	22.24	420.66	0.08	666.59

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil		Compoziție	H.	Total volum brut
				%	S. tot			
64 H	2.42	135	24.00			0		117.50
65 A	4.17	120				0		60.71
65 B	11.08	100	24.00			0		449.39
66 B	22.58	135				0		38.99
Total	40.25							666.59

U.A.	MO	Volum
64 H	117.50	117.50
65 A	60.71	60.71
65 B	449.39	449.39
66 B	38.99	38.99
Total	666.59	666.59

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
64 H	MO	30.56	32.24	23.70	23.70	135	1.03	102		12.31	17.46	5.27	3.76	1.08		0.33	3.85	73.44		117.50
Total U.A.: 64 H									102	12.31	17.46	5.27	3.76	1.08		0.33	3.85	73.44		117.50
65 A	MO	32.60	33.88	23.76	23.76	120	1.09	49		10.61	10.18	2.26	1.61	0.55		0.18	2.39	32.93		60.71
Total U.A.: 65 A									49	10.61	10.18	2.26	1.61	0.55		0.18	2.39	32.93		60.71
65 B	MO	28.53	27.24	21.79	21.79	100	0.71	575		30.30	63.14	23.15	20.57	6.70		2.35	14.78	288.40	0.07	449.39
Total U.A.: 65 B									575	30.30	63.14	23.15	20.57	6.70		2.35	14.78	288.40	0.07	449.39
66 B	MO	27.19	23.85	19.67	19.67	135	0.50	67		2.76	3.95	1.96	2.25	0.72		0.24	1.22	25.89	0.01	38.99
Total U.A.: 66 B									67	2.76	3.95	1.96	2.25	0.72		0.24	1.22	25.89	0.01	38.99
Total General U.A.									793	55.98	94.73	32.64	28.19	9.05		3.10	22.24	420.66	0.08	666.59

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Varga Bianca Ioan Maria



ing. SIMON MIHA
[Signature]

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

60 A 0.82 HA GF: 1-215M 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 Mijl.-gros, cel., constr., che VARSTA EXPL.:

SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Inmlast. permanenta

POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:

LUCRARI PROP.: T.IGIENA

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			CRE FA
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
MO	8	IN	80	32	22	4		.5	RN	N	0.48	240	197	4.2		
MO	2	IN	40	16	12	4	M	.5	RN	N	0.12	25	21	3		
TOTAL			80				4				0.6	265	218			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

60 B 18.39 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151
 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N
 INC: 16 G ALTITUDINE: 1400 - 1550 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 0.3S mixt
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.:

POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.: 2014-T.produce accidentale
 2017-T.produce accidentale

LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina)
 AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI

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			CRE FA
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
MO	10	IN	130	34	29	3		.6	RN	N	0.60	301	5535	2.7		
TOTAL			130				3				0.6	301	5535			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

60 C 6.55 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151
 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N
 INC: 16 G ALTITUDINE: 1400 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 10 ani 0.7S mixt
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.:

POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.: 2014-T.produce accidentale

LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD
 AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI

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			CRE FA
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
MO	10	IN	100	44	26	3		.6	RN	N	0.40	116	760	2.3		
TOTAL			100				3				0.4	116	760			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

60 D 8.04 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151
 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: N
 INC: 20 G ALTITUDINE: 1450 - 1550 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 10 ani 0.7S mixt
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.:

POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.: 2013-T.produce accidentale

LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD
 AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI

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			CRE FA
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
MO	7	IN	130	38	27	3		.6	RN	N	0.28	99	796	1.3		
MO	3	IN	70	24	23	3	M	.6	RN	N	0.12	43	346	1.4		
TOTAL			130				3				0.4	142	5142			

CO
CUO



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	P	RE	STA	CM	
61 A 1.55 HA GF: 1-215M IC 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.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Inmlast, permanenta POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														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		
														TOTAL			80								0.7	309	479	6.4		
61 B 15.93 HA GF: 1-5M 4J IC 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.igiene LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	10	IN	130	34	30	3		.6	RN	N	0.70	364	5799	3.1		
														TOTAL			130									0.7	364	5799	3.1	
61 C 0.41 HA GF: 1-5M 4J IC 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.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: COMPLETARI														MO	10	IN	5		1	3			RN	N	0.60	2	1	1.0		
														TOTAL			5								0.6	2	1	1.0		
61 D 1.40 HA GF: 1-5M 4J IC 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 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR														MO	10	IN	100	34	27	3		.5	RN	N	0.20	86	120	1.4		
														TOTAL			100									0.2	86	120	1.4	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

UP: 4

DS:Alba

OS:Blaj

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES											
											ARB	RE	STA	CM		M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	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 echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cheresteu 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			3				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 echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cheresteu 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.igienna 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			3				0.7	364	1838	3.1			
62 A 0.64 HA GF: 1-21 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 relativ-echien Artificial de prod. inf. 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			4				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 relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cheresteu 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			3				0.6	269	5114	3.4			

CONFORM CU ORIGINALUL



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/	MC/		MC/									
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI	HA	HA	UA	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										
TOTAL																0.7	280	8467	5.8						
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											TOTAL														
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	
TOTAL																									
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.: Doboritori f frecvente POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.produse accidentale											MO	10	P	95	34	28	3	.6	NEC	N	0.30	184	298	2.3	
TOTAL																									

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

UP: 4

DS:Alba

OS:Blaj

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS		VOLUM		CRES			
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
64 F 5.73 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1400 - 1550 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 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboriturii f frecvente POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale 2015-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR										MO	10	IN	130	38	30	3		.6	RN	N	0.20	128	733	0.9				
TOTAL																				0.2	128	733	0.9					
64 G 0.93 HA GF: 1-5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1500 M LITIERA: lipsa 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: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: COMPLETARI										MO	8	IN	15	4	3	3			RN	N	0.40	8	7	2.6				
										MO	2	IN	5			1	3	M	RN	N	0.10			0.2				
TOTAL																							0.5	8	7	2.8		
64 H 2.42 HA GF: 1-5M 4J SUP: M TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 24 G ALTITUDINE: 1450 - 1650 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.: SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	10	IN	130	38	30	3		.5	RN	N	0.70	531	1285	3.1				
TOTAL																								0.7	531	1285	3.1	
65 A 4.17 HA GF: 1-2A 5M 1C SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 38 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: continua-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 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	10	IN	115	38	26	4		.6	RN	S	0.60	378	1576	2.6				
TOTAL																									0.6	378	1576	2.6

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

UP: 4

DS:Alba

OS:Blaj

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/		MC/										
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA											
65 B 11.08 HA GF: 1-512A 5M SUP: M TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 24 G ALTITUDINE: 1450 - 1700 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.: SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI											MO	7	IN	95	38	28	3		.6	RN	N	0.49	340	3767	3.8
MO	3	IN	65	24	21	3	M	.5		RN	N	0.21	99	1097	2.5										
TOTAL				95				3				0.7	439	4864	6.3										
66 A 2.51 HA GF: 1-5M 4J IC SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 31 G ALTITUDINE: 1450 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de 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 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI											MO	8	P	95	36	27	3		.6	NEC	N	0.56	381	956	4.3
MO	2	IN	65	24	21	3	M	.6		RN	N	0.14	87	218	1.7										
TOTAL				95				3				0.7	468	1174	6.0										
66 B 22.58 HA GF: 1-51 5M IC SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 24 G ALTITUDINE: 1500 - 1700 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,etc VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI											MO	7	IN	130	40	26	4		.6	RN	S	0.35	221	4990	1.3
MO	3	P	100	28	21	4	M	.6		NEC	S	0.15	70	1581	0.9										
TOTAL				130				4				0.5	291	6571	2.2										
67 A 4.08 HA GF: 1-5M 4J IC SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 34 G ALTITUDINE: 1400 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de 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 0.2S buchete SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI											MO	7	P	95	34	26	3		.6	NEC	N	0.49	206	840	3.8
MO	3	IN	65	28	20	3	M	.5		RN	N	0.21	67	273	2.5										
TOTAL				95				3				0.7	273	1113	6.3										

CONFORM
CU ORIGINALUL





RNP Romsilva U.A. PRIBOANA LAT: 456050349
00 01 07. 11 02 62 A IONA: 23.557783



[Handwritten signature]



RNP RONSILVA
A.S. BLAZ



D.P. IV PRIGDANA
UL. 61 F

LAT: 45.604839
LONG: 12.554316

RA



RNA ROMSILVA P. IV PRIGOANA NAT: 05.601083
DO ALAI 11.061A 1000' 23.557978

[Handwritten signature]



RND RONSITA P. IV PRIODANA LAT: 45.80311799
DA DA 11.2. 2013 10.00.21.6876



Handwritten signature or initials.



RNA ROMSILVA
D. C. BLAZ



IV PRIGOANA
11.02.66 A

LATITUDE 613296
LONGITUDE 21752



RNP RONSIAVA
D. P. TU PRIBDANA
D. A. Z
D. A. B. C. A.



LAT: 115.6139216
LONG: 112.256026

D
A



RNA ROMSINVA P. IV PRIBOANA KAT: 45.609885
D.O. NIAZ U.D. ACA 1006.23.561359



RA



RND 20MS2 #
O.S. BLAZ



U.P. IV ERIGONA
M.R. 64 #

KAT: 45.609195
1.0112.22.560226

[Handwritten signature]