



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. 6758 /20.08.2024

Către,  
Garda Forestieră Cluj

NOTIFICARE

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

Partida		Ocolul Silvic	U.P.		u.a.	Felul tăierii	S -ha-	Volum -mc-	Proprietar	Obs
Nr.	Denumire		Nr.	Denumire						
1016	Fetita	Blaj	V	Oasa	189B, 190C, 198B, 199C, 205J	Acc I	18.54	445.07	RNP	-
1039	Oasa	Blaj	V	Oasa	160B, 162AB, 163AB, 165D, 167BC, 168BC	Acc I	64.54	1087.14	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
- s-a creat gol de 1.2 ha in u.a 190 C, fiind necesare lucrari de impaduriri
- 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 SIT Natura 2000, ROSCI 0085 FRUMOASA si ROSPA 0043 FRUMOASA;

- ◆ **Factori destabilizatori care au afectat arboretul:** vânt, precipitații abundente ;
- ◆ **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



*[Handwritten signature]*

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400295000460

Unitate de Producție: V - Oașa  
Denumire A.P.V: 1016 Fetița

Suprafață totală act - (ha): 18.54 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 19.06.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul 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): 1 cu un volum de - (mc): 0.86 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	384	445.07
	Total:	384	445.07	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	71.16	104.28	27.48	20.23	6.35		2.11	231.61	22.36	191.10	0.01	445.07
TOTAL	71.16	104.28	27.48	20.23	6.35		2.11	231.61	22.36	191.10	0.01	445.07

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
205 J	0.52	0.52	87	25.00			0		33.83
189 B	5.47	5.47	117	25.00			0		82.17
190 C	2.41	2.41	117	26.00			0		170.43
198 B	7.44	7.44	117	25.00			0		141.14
199 C	2.70	2.70	112	27.00			0		17.50

U.A.	MO	Volum
205 J	33.83	33.83
189 B	82.17	82.17
190 C	170.43	170.43
198 B	141.14	141.14
199 C	17.50	17.50
Total	445.07	445.07

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
205 J	MO	24.63	26.33	21.95	21.95	87	0.66	51		5.09	7.61	2.90	3.61	1.22		0.45	2.12	10.83	0.01	33.83
Total U.A.: 205 J								51		5.09	7.61	2.90	3.61	1.22		0.45	2.12	10.83	0.01	33.83
189 B	MO	38.96	39.71	28.48	28.48	117	1.64	50		27.82	20.48	4.20	2.79	0.93		0.25	5.21	20.49		82.17
Total U.A.: 189 B								50		27.82	20.48	4.20	2.79	0.93		0.25	5.21	20.49		82.17
190 C	MO	34.70	34.85	27.04	27.04	117	1.20	142		16.66	33.13	9.07	5.86	1.72		0.53	6.48	96.98		170.43
Total U.A.: 190 C								142		16.66	33.13	9.07	5.86	1.72		0.53	6.48	96.98		170.43
198 B	MO	34.08	34.55	26.84	26.84	117	1.20	118		21.43	39.41	10.29	7.00	2.22		0.78	7.92	52.09		141.14
Total U.A.: 198 B								118		21.43	39.41	10.29	7.00	2.22		0.78	7.92	52.09		141.14
199 C	MO	28.52	28.52	23.61	23.61	112	0.76	23		0.16	3.65	1.02	0.97	0.26		0.10	0.63	10.71		17.50
Total U.A.: 199 C								23		0.16	3.65	1.02	0.97	0.26		0.10	0.63	10.71		17.50
Total General U.A.								384		71.16	104.28	27.48	20.23	6.35		2.11	22.36	191.10	0.01	445.07

Șef Ocol,  
Pandor Bianca-Ioana-Maria



Întocmit,



Birou Fond Forestier,

Verificat,



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400295000710

Unitate de Producție: V - Oașa

Denumire A.P.V.: 1039 Oașa

Suprafață totală act - (ha): 64.54 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 26.07.2024 Anul exploatării: 2024 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): 11 cu un volum de - (mc): 8.40 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1569	1087.14
	Total:		1569	1087.14

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	115.99	242.59	110.54	105.19	30.14		10.39	614.84	62.96	409.34	0.15	1087.14
<b>TOTAL</b>	<b>115.99</b>	<b>242.59</b>	<b>110.54</b>	<b>105.19</b>	<b>30.14</b>		<b>10.39</b>	<b>614.84</b>	<b>62.96</b>	<b>409.34</b>	<b>0.15</b>	<b>1087.14</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție					H.
167 C	5.54	5.54	112	21.00	17.00	0.99	10 MO				0.50	177.66
167 B	1.50	4.51	72	25.00			0					91.21
168 B	12.00	14.72	72	25.00			0					112.17
168 C	7.09	7.09	142	16.00	15.00	1.10	10 MO				0.50	88.25
165 D	5.32	5.32	87	20.00			0					114.60
163 B	1.32	1.32	97	30.00			0					66.16
160 B	10.50	14.05	92	27.00			0					217.40
162 A	2.40	2.40	87	35.00			0					56.76
162 B	8.23	8.23	97	25.00			0					71.84
163 A	10.64	10.64	97	27.00			0					91.09
<b>Total</b>	<b>1087.14</b>	<b>1087.14</b>										

U.A.	MO	Volum
167 C	177.66	177.66
167 B	91.21	91.21
168 B	112.17	112.17
168 C	88.25	88.25
165 D	114.60	114.60
163 B	66.16	66.16
160 B	217.40	217.40
162 A	56.76	56.76
162 B	71.84	71.84
163 A	91.09	91.09
<b>Total</b>	<b>1087.14</b>	<b>1087.14</b>

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			
167 C	MO	29.74	33.57	26.81	26.81	112	0.91	195		21.02	41.41	13.64	11.11	3.23		1.00	9.03	77.22	0.01	177.66		
Total U.A.: 167 C										195		21.02	41.41	13.64	11.11	3.23		1.00	9.03	77.22	0.01	177.66
167 B	MO	27.22	28.05	23.41	23.41	72	0.72	126		4.90	11.44	6.82	5.56	1.52		0.56	3.20	57.21	0.01	91.21		
Total U.A.: 167 B										126		4.90	11.44	6.82	5.56	1.52		0.56	3.20	57.21	0.01	91.21
168 B	MO	24.12	26.52	22.52	22.52	72	0.55	205		5.17	20.27	12.30	12.71	3.36		1.23	5.86	51.27	0.02	112.17		
Total U.A.: 168 B										205		5.17	20.27	12.30	12.71	3.36		1.23	5.86	51.27	0.02	112.17
168 C	MO	27.54	29.86	23.79	23.79	142	0.79	112		7.13	20.78	7.39	6.18	1.86		0.64	4.43	39.84	0.01	88.25		
Total U.A.: 168 C										112		7.13	20.78	7.39	6.18	1.86		0.64	4.43	39.84	0.01	88.25
165 D	MO	28.21	32.13	26.17	26.17	87	0.81	141		13.71	30.13	11.58	10.30	2.72		0.96	7.01	38.19		114.60		
Total U.A.: 165 D										141		13.71	30.13	11.58	10.30	2.72		0.96	7.01	38.19		114.60
163 B	MO	36.73	37.37	29.43	29.43	97	1.61	41		29.29	14.36	3.90	2.80	0.74		0.21	4.72	10.14		66.16		
Total U.A.: 163 B										41		29.29	14.36	3.90	2.80	0.74		0.21	4.72	10.14		66.16
160 B	MO	23.48	28.39	23.39	23.39	92	0.53	413		18.20	56.10	32.50	36.24	10.65		3.72	16.80	43.19	0.06	217.40		
Total U.A.: 160 B										413		18.20	56.10	32.50	36.24	10.65		3.72	16.80	43.19	0.06	217.40
162 A	MO	24.25	26.00	22.15	22.15	87	0.59	96		4.00	17.05	5.77	5.53	1.96		0.64	3.57	18.24	0.02	56.76		
Total U.A.: 162 A										96		4.00	17.05	5.77	5.53	1.96		0.64	3.57	18.24	0.02	56.76

162 B	MO	24.49	27.53	22.67	22.67	97	0.55	130		3.00	10.27	7.22	6.76	1.69		0.59	3.14	39.17	0.01	71.84
Total U.A.: 162 B									130	3.00	10.27	7.22	6.76	1.69		0.59	3.14	39.17	0.01	71.84
163 A	MO	28.33	30.71	24.97	24.97	97	0.83	110		9.57	20.78	9.42	8.00	2.41		0.84	5.20	34.87	0.01	91.09
Total U.A.: 163 A									110	9.57	20.78	9.42	8.00	2.41		0.84	5.20	34.87	0.01	91.09
Total General U.A.									1569	115.9 9	242.5 9	110.5 4	105.1 9	30.14		10.39	62.96	409.3 4	0.15	1087.14

Şef Ocol,

Pandor Bianca-Ioana-Maria



Întocmit,

*lemp*

Birou Fond Forestier,

Verificat,

*lemp*

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 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		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
189 B 5.47 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 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 LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.4S buchete SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri f frecvente POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.igiiena 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR														MO	10	IN	110	34	29	3			4	RN	N	0.20	128	700	1.1		
TOTAL																									0.2	128	700	1.1			
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		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
189 C 15.64 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 1450 - 1550 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 LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	55	24	19	3			2	NEC	N	0.90	367	5740	12.1		
TOTAL																										0.9	367	5740	12.1		
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		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
189 D 2.63 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1450 - 1650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO LA	9 1	P P	30 30	12 12	10 10	3 3			2 M	NEC NEC	N N	0.81 0.09	130 9	342 24	10.7 1.2		
TOTAL																										0.9	139	366	11.9		
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		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
189 E 2.69 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: intrerupta-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 LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.progresive(racordare) LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR DEGAJARI														MO MO	8 2	P IN	5 10	2	2	3 3				NEC RN	N N	0.72 0.18	2	5	1.2 0.6		
TOTAL																										0.9	2	5	1.8		

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	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
										MO	5	IN	30	12	12	3	M		RN	N	0.50	105	204	6.6	
										MO	5	P	20	6	6	3	M		NEC	N	0.50	34	66	5.3	
189 F 1.94 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: intrerupta-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 LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI										TOTAL		30			3					1.0	139	270	11.9		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
										MO	10	IN	110	30	26	3		.4	RN	N	0.40	259	629	2.3	
190 A 2.43 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 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 LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S buchete SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri f frecvente POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR										TOTAL		110			3					0.4	259	629	2.3		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
										MO	10	P	35	14	11	3		.2	NEC	N	0.90	166	453	12.5	
190 B 2.73 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 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 LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										TOTAL		35			3					0.9	166	453	12.5		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
										MO	10	IN	110	34	29	3		.4	RN	N	0.70	508	1224	4.0	
190 C 2.41 HA GF: 1 - 2C 5M 4J SUP: M TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 26 G ALTITUDINE: 1420 - 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.: LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.2S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										TOTAL		110			3					0.7	508	1224	4.0		

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														UP: 5														
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 T A L I	DENS			CRES														
											CONS	MC/ HA	MC/ UA		MC/ HA													
198 A 5.05 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1350 - 1420 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 LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.7S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri f frecvente POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI														MO	10	IN	110	34	28	3		.4	RN	N	0.10	50	253	0.1
TOTAL											110		3			0.1	50	253	0.1									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
198 B 7.44 HA GF: 1 - 2C 5M 4J SUP: M TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1450 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE IMPADURIRI(dupa T. de reg)														MO	10	IN	110	36	29	3		.3	RN	N	0.70	508	3780	4.0
TOTAL											110		3			0.7	508	3780	4.0									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
198 C 1.17 HA GF: 1 - 2C 5M 4J SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1650 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 PIC 3 MO COMP.TEL: 7PIC 3 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														PIC MO	7 3	P IN	70 40	28 22	17 20	4 3		.3 .3	NEC RN	N N	0.56 0.24	158 105	185 123	2.7 3.4
TOTAL											70		4			0.8	263	308	6.1									
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
198 D 14.48 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1350 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylacomium Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 ME 1 SAC COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.progresive(racordare) 2017-Degajari LUCRARI PROP.: DEGAJARI														MO MO ME SAC	6 2 1 1	P IN IN IN	10 15 10 10	2 2 2 2	2 2 2 2	3 3 3 3			NEC RN RN RN	N N N N	0.54 0.18 0.09 0.09	5 2	72 29	1.8 1.2 0.4 0.2
TOTAL											10		3			0.9	7	101	3.6									

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIUNII 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	9	P	5			3		NEC	N	0.72				1.2													
										SAC	1	IN	5			3	M	RN	N	0.08				0.1													
TOTAL													5			3					0.8				1.3												
198 E 1.79 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 23 G ALTITUDINE: 1450 - 1500 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 SAC COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRUIREA CULTURILOR																																					
DESCRIEREA STATIUNII 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	100	34	30	3		.4	RN	N	0.30	183	1028	2.1													
TOTAL													100			3					0.3	183	1028	2.1													
199 A 5.62 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 - 1350 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 LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.7S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri f frecvente POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI																																					
DESCRIEREA STATIUNII 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/													
										PIC	7	P	80	30	18	4		.3	NEC	N	0.56	173	161	2.1													
										MO	3	IN	80	32	25	4	M	.3	RN	N	0.24	143	133	2.1													
TOTAL													80			4					0.8	316	294	4.2													
199 B 0.93 HA GF: 1 - 2C 5M 4J SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1650 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 7 PIC 3 MO COMP.TEL: 7PIC 3 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																																					
DESCRIEREA STATIUNII 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	105	32	26	3		.4	RN	N	0.70	441	1191	4.5													
TOTAL													105			3					0.7	441	1191	4.5													
199 C 2.70 HA GF: 1 - 5M 4J 1C SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 27 G ALTITUDINE: 1500 - 1600 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 LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: 10MO 1 ani 0.2S buchete SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2017-T.produse accidentale 2017-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: Extragerea arborilor afectati de doboraturi si rupturi de vant																																					



DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES												
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/												
										MO	10	IN	80	26	24	3		4	RN	N																	
										TOTAL																											
205 J 0.52 HA GF: 1 - 1B 5M 4J SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: LUCRARI EXEC.: ERZ: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																																					
205 K 2.73 HA GF: 1 - 1B 5M 4J SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 21 G ALTITUDINE: 1200 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 LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: ERZ: LUCRARI PROP.: RARITURI																																					
205 L 2.30 HA GF: 1 - 1B 5M 4J SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 21 G ALTITUDINE: 1200 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 LA Mijl. si gros ,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: ERZ: LUCRARI PROP.: RARITURI																																					
205R1 0.13 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1250 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: SEM.UTIL: VARSTA EXPL.: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: ERZ: LUCRARI PROP.:																																					
TOTAL																																					



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	MC/ HA	MC/ HA	
160 B 14.05 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 27 G ALTITUDINE: 1260 - 1350 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.UUTIL: 10MO 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										MO	2	IN	115	36	26	3	M	.5	RN	N	0.16	101	1419	0.8				
										MO	8	IN	85	28	24	3	M	.4	RN	N	0.64	361	5072	5.8				
LUCRARI PROP.: Extragerea arborilor afectati de doboraturi si rupturi de vant										TOTAL			85			3					0.8	462	6491	6.6				
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	MC/ HA		
160 C 0.40 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1260 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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:										MO	10	IN	20	6	6	3		.1	RN	N	0.90	61	24	9.5				
LUCRARI PROP.: CURATIRI										TOTAL			20			3				0.9	61	24	9.5					
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	MC/ HA		
162 A 2.40 HA GF: 1 - 2A 1B 5M SUP: M TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 35 G ALTITUDINE: 1260 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.:										MO	10	IN	80	28	26	3		.4	RN	N	0.80	504	1210	8.0				
LUCRARI PROP.: T.IGIENA										TOTAL			80			3				0.8	504	1210	8.0					
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	MC/ HA		
162 B 8.23 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 1260 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. relativ-pturien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: 10MO 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										MO	8	IN	90	40	28	3		.5	RN	N	0.64	444	3654	5.4				
LUCRARI PROP.: Extragerea arborilor afectati de doboraturi si rupturi de vant										MO	2	IN	60	28	26	3	M	.3	RN	N	0.16	101	831	2.0				
LUCRARI PROP.: Extragerea arborilor afectati de doboraturi si rupturi de vant										TOTAL			90			3				0.8	545	4485	7.4					

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 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			VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
162 C 0.17 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 1350 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.: 2014-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(fara T de reg) INGRIJIREA CULTURILOR																															
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			
162M 0.17 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 1270 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 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			
163 A 10.64 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 27 G ALTITUDINE: 1260 - 1300 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: 10MO 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboriturii izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: Extragerea arborilor afectati de doboraturi si rupturi de vant																															
TOTAL																	90										0.7	450	4788	5.3	
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			
163 B 1.32 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 1260 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: 10MO 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi decII)																															
TOTAL																	90										0.8	502	663	6.8	

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 M E S T E C A J	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	DENS		V O L U M		CRES			
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
165 D 5.32 HA GF: 1 - 1B 5M SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1260 - 1350 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.: Doboruturi izolate POL: LUCRARI EXEC.: 2011-T.igiena LUCRARI PROP.: Extragerea arborilor afectati de doboratari si rupturi de vant										MO	3	IN	110	46	28	3	M	.6	RN	N	0.24	167	888	1.4				
										MO	7	IN	80	28	26	3	.5	RN	N	0.56	353	1878	5.6					
TOTAL													80								0.8	520	2766	7.0				
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 A J	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	DENS		V O L U M		CRES			
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
165A1 0.79 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1260 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
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 A J	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	DENS		V O L U M		CRES			
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
165A2 0.02 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1260 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
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 A J	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	DENS		V O L U M		CRES			
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
165C1 0.01 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1260 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												



DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	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 T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ 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																				0.9	312	2870	12.9				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	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 T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ 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																						0.9	463	2088	10.3		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	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 T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ 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 1LA 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.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)JMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	10	IN	105	30	27	3		.6	RN	N	0.50	340	1884	3.2			
TOTAL																							0.5	340	1884	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 M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI T A L I	DENS			V O L U M			CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ 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																								0.9	259	135	9.7

DS:Alba

OS:Blaj

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														UP: 5														
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														
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.igiена LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	2	IN	85	28	24	3	M	.4	RN	N	0.18	102	1501	1.6
MO	8	P	65	24	21	3			.3	NEC	N	0.72	338	4975	8.7													
TOTAL			65									0.9	440	6476	10.3													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														UP: 5														
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														
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														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									0.6	361	2560	3.1													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														UP: 5														
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														
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														MO	10	P	50	22	19	3		.4	NEC	N	0.80	326	6517	11.3
TOTAL			50									0.8	326	6517	11.3													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														UP: 5														
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														
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														MO	10	IN	95	34	25	3		.4	RN	N	0.70	418	644	5.4
TOTAL			95									0.7	418	644	5.4													



OCOLUL SILVIC BLAJ  
U.P. V OASA

REA 1906  
LAT: 45,3532 +  
LONG: 22,95860  
ING. Miroslav Alemdaru



OCOLUL SILVIC BLAJ  
U.P. V OASA

u.a. 1990  
LAT: 45, 3952  
LONG: 23, 3530  
ING. Mondoc Alexandru





OCOLUL SILVIC BLAJ  
U.P. V OASA

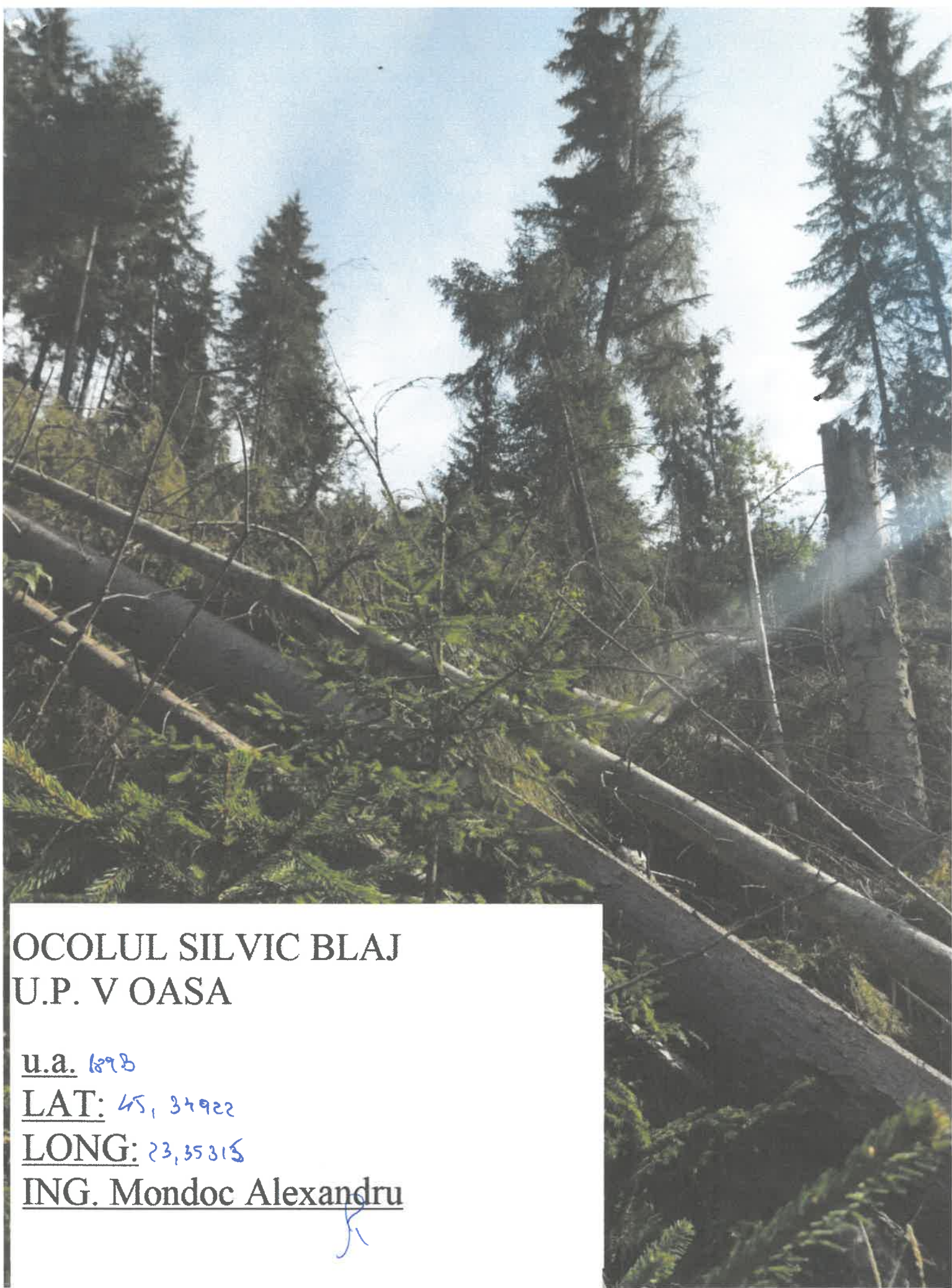
u.a. 198 B

LAT: 45,35255

LONG: 23,35713

ING. Mondoc Alexandru

*(Handwritten signature)*



OCOLUL SILVIC BLAJ  
U.P. V OASA

u.a. 1898

LAT: 45, 34922

LONG: 23, 35315

ING. Mondoc Alexandru

*A*