

AVIZ CTAS nr. 103 din 31.01.2019
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Poieni, Unitatea de Producție III Valea Drăganului, județul Cluj

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Marian Tudoran, Banu Constantin, Ramona Zotta - Cherăscu, Ilie Andrei, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghijă, Macău Cristian, Cristea Marius

2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poieni, Unitatea de Producție III Valea Drăganului, județul Cluj, s-a elaborat de S.C. Scalini Proiect Brașov, șef proiect ing. Mihai Maftel, expert CTAP ing. Ilie Andrei.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poieni, Unitatea de Producție III Valea Drăganului, județul Cluj, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 7 din 30.07.2018, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poieni, Unitatea de Producție III Valea Drăganului, județul Cluj este 01.01.2018 – 31.12.2027.

3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: Procesele verbale de punere în posesie nr. 1404 din 25.07.2007, nr. 1405 din 25.07.2007 și Hotărârea de Guvern nr. 969 din 05.09.2002 - Anexa 62.

Suprafața inclusă în amenajament este de 3043,3 ha, a făcut parte din O.S. Huedin (U.P. I Ciucea și U.P. VI Valea Drăganului) și din pășunea împădurită aparținând comunei Poieni (2037,7 ha) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 3013,4 ha din care terenuri de reîmpădurit – 9,5 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 3,7 ha, terenuri neproductive – 22,2 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 4,0 ha (ocupații și litigii – 4,0 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 2086,7 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 926,7 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 48FA 39MO 7BR 2GO 1CA 1ME 1DR 1DT; vârsta medie: 77 ani; volumul la ha: 291 m³; consistența medie: 0,76; clasa de producție medie: III.2; indicele de creștere curentă: 6,5 m³/an/ha; fond lemnos total: 874513 m³.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....2298,9 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....705,0 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;

- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

- tratamente: tăieri progresive, tăieri succesive și tăieri rase;

- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 7110 m³/an;

- Volum de recoltat din produse secundare: 5397 m³/an, din care rărituri 5374 m³/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 5750 m³/an.

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



Proprietar - Comuna Poieni, U.P. III Valea Drăganului, VA - 39A%, S - 30ha, VA - 4/10%, S - 30ha

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 64,56 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 182,49 ha;
- degajări: 84,0 ha;
- curățiri: 73,2 ha, 233 m³;
- rărituri: 1166,9 ha, 53738 m³;
- tăieri de regenerare: 458,5 ha, 71100 m³, din care:
 - tăieri progresive: 384,2 ha, 63491 m³;
 - tăieri succesive: 65,0 ha, 6470 m³;
 - tăieri rase: 9,3 ha, 1139 m³.
- tăieri de igienă: 619,8 ha, 4844 m³;
- lucrări de conservare: 587,2 ha, 57498 m³;
- împăduriri: 179,38 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Poieni, Unitatea de Producție III Valea Drăganului, județul Cluj. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Poieni, Unitatea de Producție III Valea Drăganului, județul Cluj

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

**Președinte CTAS,
Secretar de Stat**

Daniel - Constantin COROAMĂ



*Proprietar, Comuna Poieni
Unitate de Producție III Valea Drăganului
VA - 39A, S - 3,0 ha
VA - 41B, S - 3,0 ha*

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 102 din 31.01.2019

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând
Composesoratului Vălișoara, Composesoratului Solomon, Composesoratului Stejarul Var,
Composesoratului Cheud, Composesoratului Cerădiște Prodănești, Composesoratului Ciglean și
persoanelor fizice asociate, constituite în Unitatea de Producție I Cheud Solomon, județul Sălaj

1. Au participat la sesiunea de avizare:

Președinte de sesiune: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Marian Tudoran, Banu Constantin, Ramona Zotta - Cherăscu,
Ilie Andrei, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghiu, Macău Cristian, Cristea Marius

2. Din analiza făcută în cadrul sesiunii de avizare a rezultat:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Vălișoara, Composesoratului Solomon, Composesoratului Stejarul Var, Composesoratului Cheud, Composesoratului Cerădiște Prodănești, Composesoratului Ciglean și persoanelor fizice asociate, constituite în Unitatea de Producție I Cheud Solomon, județul Sălaj, s-a elaborat de S.C. Scalini Proiect Brașov, șef proiect ing. Mihai Maței, expert CTAP ing. Ilie Andrei.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Vălișoara, Composesoratului Solomon, Composesoratului Stejarul Var, Composesoratului Cheud, Composesoratului Cerădiște Prodănești, Composesoratului Ciglean și persoanelor fizice asociate, constituite în Unitatea de Producție I Cheud Solomon, județul Sălaj, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 26 din 17.12.2018, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Oradea.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Vălișoara, Composesoratului Solomon, Composesoratului Stejarul Var, Composesoratului Cheud, Composesoratului Cerădiște Prodănești, Composesoratului Ciglean și persoanelor fizice asociate, constituite în Unitatea de Producție I Cheud Solomon, județul Sălaj este 01.01.2018 - 31.12.2027.

3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate și Procesele verbale de punere în posesie cuprinse în anexa la amenajamentul silvic.

Suprafața inclusă în amenajament este de 334,7 ha, a făcut parte din O.S. Jibou (U.P. III Clif, U.P. V Gârbou și U.P. VII Bălan), O.S. Cehu Silvaniei (U.P. IV Năpradea), O.S. Zalău (U.P. III Creaca), O.S. Izvoarele Barcăului (U.P. V Izvoarele Barcăului), O.S. Măgura Șimleu (U.P. VI Hălmașd), O.S. Aleșd (U.P. IV Măgură) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 333,2 ha și terenuri afectate gospodăririi silvice - 1,5 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 157,6 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 175,6 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 36GO 22FA 17CA 9CE 7PI 2SC 2PLT 3DR 2DT; vârsta medie: 68 ani; volumul la ha: 225 m³; consistența medie: 0,82; clasa de producție medie: III.0; indicele de creștere curentă: 5,7 m³/an/ha; fond lemnos total: 74986 m³.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:.....289,7 ha;

S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....43,5 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru; crâng pentru salcâmete;

- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

CONFORM CU
ORIGINAL



Proprietar - Tipos Alexandru, CI Cheud Solomon
CA - 105A, S - 0160ha; CA - 131F, S - 003ha

- tratamente: tăieri progresive;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclul: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 385 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 386 m³/an, din care rărituri 385 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: - .

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 0,32 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 0,34 ha;
- degajări: 0,5 ha;
- curățiri: 2,5 ha, 11 m³;
- rărituri: 157,4 ha, 3851 m³;
- tăieri de regenerare: 28,3 ha, 3851 m³, din care:
 - tăieri progresive: 28,3 ha, 3851 m³.
- tăieri de igienă: 144,5 ha, 1243 m³;
- lucrări de conservare: - ;
- împăduriri: 0,9 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Vălișoara, Composesoratului Solomon, Composesoratului Stejarul Var, Composesoratului Cheud, Composesoratului Cerădiște Prodănești, Composesoratului Ciglean și persoanelor fizice asociate, constituite în Unitatea de Producție I Cheud Solomon, județul Sălaj. Beneficiarii au obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Composesoratului Vălișoara, Composesoratului Solomon, Composesoratului Stejarul Var, Composesoratului Cheud, Composesoratului Cerădiște Prodănești, Composesoratului Ciglean și persoanelor fizice asociate, constituite în Unitatea de Producție I Cheud Solomon, județul Sălaj

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Daniel – Constantin **COROAMĂ**



CONFORM CU
ORIGINALUL

Proprietar - Tripon Alexandru
CPT Cheud Solomon
CA-105A, S - 0,60 ha; CA - 131F, S - 0,05 ha



DESCRIERE PARCELARA

Municipiu - Comuna Preeni, 10115 Valea Draganului, CA - 39 A, S - 30 ha

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CPES	
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
38 49.0 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3331 TP:1343 SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 36 G ALTITUDINE: 900-1100 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 5 MO 4 FA 1 BR COMP.TEL : 6 MO 2 BR 2 FA SORT: SEM.UTIL: 5MO 3BR 2FA VIRSTA EXPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Rupt. destul de frecv. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ:										MO	2	IN	140	60	26	4	M	.7	RN	S	0.14	88	4312	0.5		
	MO	3	IN	100	36	23	4	M	.5	RN	S	0.21	112	5488	1.3											
	FA	2	IN	140	52	25	4	M	.7	RN	S	0.14	62	3038	0.3											
	FA	2	IN	100	34	21	4	M	.6	RN	S	0.14	47	2303	0.8											
	BR	1	IN	150	62	26	4	M	.6	RN	S	0.07	45	2205	0.4											
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										TOTAL		140		4					0.70	354	17346	3.3				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CPES	
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
39 A 45.7 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3322 TP:1141 SOL:4101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 38 G ALTITUDINE: 600-1100 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Calamagrostis-Luzula Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA COMP.TEL : 5 FA 3 MO 2 BR SORT: SEM.UTIL: 6FA 2MO 2BR VIRSTA EXPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Uscare slaba Rupturi izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ:										MO	3	IN	120	44	28	3	M	.6	RN	N	0.18	125	5713	0.8		
	MO	3	IN	70	22	24	3	M	.5	RN	N	0.18	102	4661	2.1											
	FA	3	IN	115	44	24	3	M	.7	RN	N	0.18	74	3382	1.0											
	FA	1	IN	60	20	21	3	M	.6	RN	N	0.06	20	914	0.6											
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI										TOTAL		120		3					0.60	321	14670	4.5				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CPES	
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
39 B 5.8 HA GF.1-5L, SUP: A TS:3322 TP:1141 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 18 G ALTITUDINE: 900-1050 M. LITIERA:cont.subt TIP FLORA:Calamagrostis-Luzula COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT: SEM.UTIL: VIRSTA EXPL:100 ani SUBARBORET: DATE COMPL. POL: LUCRARI EXEC. ERZ:										MO	9	IN	40	8	9	4	M	1	RN	N	0.54	74	429	5.3		
	FA	1	IN	40	6	8	4	M	2	RN	N	0.06	4	23	0.4											
LUCRARI PROP. T. IGIENA										TOTAL		40		4					0.6	78	452	5.7				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CPES	
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
39 C 1.8 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3322 TP:1141 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 18 G ALTITUDINE: 1000-1100 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Calamagrostis-Luzula Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA COMP.TEL : 5 MO 5 FA SORT: SEM.UTIL: VIRSTA EXPL.110 ani SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ:										MO	3	IN	120	42	27	3	M	.6	RN	N	0.21	139	250	0.9		
	MO	3	IN	70	24	24	3	M	.5	RN	N	0.21	119	214	2.4											
	FA	3	IN	115	40	23	3	M	.7	RN	N	0.21	81	146	1.1											
	FA	1	IN	60	20	20	3	M	.6	RN	N	0.07	22	40	0.7											
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)										TOTAL		120		3						0.70	361	650	5.1			

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

Proprietar - Comuna Pivni, UJII Valer Draganului, CA-410, 5-30km

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CFES				
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	ME				
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ													
40 A 31.0 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3322 TP:1141 SOL:4101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 38 G ALTITUDINE: 600-1000 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Calamagrostis-Luzula Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 MD 3 FA COMP.TEL : 7 MD 3 FA SORT: SEM.UTIL: 5MD 5FA VIRSTA EXPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Doborituri frecvente Rupt. destul de frecv. Uscare mijlocie POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI																				
MD	4	IN	110	44	27	3	M	.6	RN	N	0.28	185	5735	1						
FA	3	IN	120	46	25	4	M	.6	RN	N	0.21	92	2852	0						
MD	3	IN	70	22	21	3	M	.4	RN	N	0.21	99	3069	2						
TOTAL												110		3			0.70	376	11656	4.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CFES				
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	ME				
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ													
40 B 18.0 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 36 G ALTITUDINE: 610-950 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Calamagrostis-Luzula Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 MD 3 FA COMP.TEL : 6 MD 4 FA SORT: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Rupturi izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. RARITURI																				
MD	1	IN	110	46	27	3	M	.6	RN	N	0.09	60	1080	0.5						
MD	6	IN	45	22	23	3	M	.5	RN	N	0.54	288	5184	7.7						
FA	1	IN	120	46	26	3	M	.7	RN	N	0.09	42	756	0.5						
FA	2	IN	45	20	21	3	M	.6	RN	N	0.18	60	1080	1.8						
TOTAL												45		3			0.90	450	8100	10.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CFES				
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	ME				
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ													
41 A 16.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3322 TP:1141 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 24 G ALTITUDINE: 700-1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Calamagrostis-Luzula Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 MD 4 FA COMP.TEL : 6 MD 4 FA SORT:MD Gros, cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UTIL:10BR SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)																				
MD	5	IN	115	44	28	3	M	.7	RN	N	0.35	243	4010	1.8						
MD	1	IN	70	22	21	3	M	.5	RN	N	0.07	33	545	0.8						
FA	4	IN	115	22	20	3	M	.7	RN	N	0.28	86	1419	1.5						
TOTAL												115		3			0.70	362	5974	4.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CFES				
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	ME				
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ													
41 B 30.6 HA GF.1-5L,1C,2L SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 24 G ALTITUDINE: 890-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 MD 2 BR 2 FA COMP.TEL : 5 MD 2 BR 2 FA 1 DT SORT:MD Gros, cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)																				
MD	5	IN	115	44	28	3	M	.6	RN	N	0.35	243	7436	1.8						
BR	2	IN	115	46	27	3	M	.7	RN	N	0.14	96	2938	0.9						
FA	2	IN	115	46	26	3	M	.7	RN	N	0.14	66	2020	0.8						
MD	1	IN	80	28	23	3	M	.5	RN	N	0.07	37	1132	0.7						
TOTAL												115		3			0.70	442	13526	4.2

CONFORM CU
 ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

Proprietar - Inapoi Alexandru CPI Bred Solomon, SA - 105A, S-06uha

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
103 C 2.9 HA GF.1-1G,5L, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 27 G ALTITUDINE: 555- 670 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Carex pilcosa Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 CA COMP.TEL : 9 FA 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																
FA	3	IN	100	38	24	3	M	.6	FN	N	0.27	111	322	1.8		
FA	6	IN	60	22	19	3	M	.6	FN	N	0.54	154	447	5.5		
CA	1	IN	20	16	10	3	M	.4	FN	N	0.09	8	23	0.8		
TOTAL			60			3					0.90	273	792	8.1		

si ct re ire Fel lucr

Alte date plementari

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
105 A 0.6 HA GF.1-1G,5L,1C SUP:A TS:5242 TP:4331 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 28 G ALTITUDINE: 660 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Carex pilcosa Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.																
FA	3	IN	125	68	28	3	M	.7	FN	N	0.21	111	67	0.9		
FA	4	IN	90	46	27	3	M	.7	FN	N	0.28	140	84	2.2		
FA	3	IN	70	32	24	3	M	.7	FN	N	0.21	86	52	2.0		
TOTAL			90			3					0.70	337	203	5.1		

si ct re ire Fel lucr

Alte date plementari

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
105 B 1.9 HA GF.1-1G,5L,1C SUP:A TS:5242 TP:4331 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTITUDINE: 650 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Carex pilcosa Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 2 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.																
FA	6	IN	125	54	28	3	M	.7	FN	N	0.42	225	428	1.9		
FA	4	IN	90	42	27	3	M	.7	FN	N	0.28	156	296	2.2		
TOTAL			125			3					0.70	381	724	4.1		

si ct re ire Fel lucr

Alte date plementari

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
108 B 5.3 HA GF.1-1G,5L,1C SUP:A TS:5231 TP:5251 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 27 G ALTITUDINE: 570- 670 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Vaccinium-Luzula Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 2 FA 1 DT COMP.TEL : 7 MO 2 FA 1 DT SORT:MO Gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Doborituri izolate Alte date complement.																
MO	7	P	40	26	19	3	M	.6	NEC	N	0.63	257	1362	8.9		
FA	2	IN	40	18	14	3	M	.6	FN	N	0.18	32	170	1.8		
DT	1	IN	40	26	17	3	M	.6	FN	N	0.09	18	95	0.8		
TOTAL			40			3					0.90	307	1627	11.5		

si ct re ire Fel lucr

Alte date plementari

CONFORM CU ORIGINALUL

Stampa: ADEA MEDIN J. U. J. 26279244

DESCRIERE PARCELARA

Proprietar - Tripon Alexandru, VP I Sued Solomon, CA - 31 F S - 003 ha

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CPH	
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	HF
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
131 E 2.0 HA GF.1-1G,5L,1C SUP:A TS:5231 TP:5251 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE E INC. 25 G ALTITUDINE: 610 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula albida Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 4 FA 3 CA 3 ME COMP.TEL : 8 FA 2 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.										FA	4	IN	15	8	6	3	M	RN	N	0.36	16	32	1.			
	CA	3	LT	15	6	5	3	M	RN	N	0.27	8	16	1.												
	ME	3	LT	15	8	6	3	M	RN	N	0.27	7	14	1.												
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRI										TOTAL		15		3					0.90	31	62	5.				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CPH	
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	HA
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
131 F 6.0 HA GF.1-1G,5L,1C SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 25 G ALTITUDINE: 580- 680 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Carex pilcosa Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 2 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.										FA	5	IN	150	52	28	3	.7	RN	N	0.35	202	1212	1.			
	FA	4	IN	100	44	27	3	.7	RN	N	0.28	168	1008	1.												
	FA	1	IN	70	28	22	3	.7	RN	N	0.07	60	360	0.												
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										TOTAL		150		3					0.70	430	2580	3.6				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CPH	
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	HA
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
133 A 11.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:6153 TP:5321 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 320 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asarum-Brachypodium Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA : 4 CE 3 CA 2 GO 1 PLT COMP.TEL : 5 GO 3 CE 2 DT SORT:CE Mijlociu si gros VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.										CE	4	LT	60	22	19	2	I	.7	RN	N	0.36	87	1018	3.0		
	CA	3	LT	60	18	18	3	M	.6	RN	N	0.27	59	690	1.9											
	GO	2	LT	60	22	19	2	I	.7	RN	N	0.18	51	597	1.4											
	PLT	1	IN	60	24	21	3	M	.7	RN	N	0.09	24	281	0.3											
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. PARITURI										TOTAL		60		2					0.90	221	2586	6.6				

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CPH	
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	HA
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
133 B 14.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:6153 TP:5321 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 320 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asarum-Brachypodium Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA : 4 CE 3 CA 2 GO 1 PLT COMP.TEL : 5 GO 3 CE 2 DT SORT:CE Mijlociu si gros VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.										CE	4	LT	60	22	19	2	I	.7	RN	N	0.36	87	1244	3.0		
	CA	3	LT	60	18	18	3	M	.6	RN	N	0.27	59	844	1.9											
	GO	2	LT	60	22	19	2	I	.7	RN	N	0.18	51	729	1.4											
	PLT	1	IN	60	24	21	3	M	.7	RN	N	0.09	24	343	0.3											
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. PARITURI										TOTAL		60		2					0.90	221	3160	6.6				

CONFORM CU
 ORIGINALUL