

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

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 - Cherășcu, 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 Maftעי, 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 gospodării 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;

- ciclul: 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



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
UNITATEA DE PRODUCȚIE III VALEA DRĂGANULUI
VA - 22B, S - 3, CIA; VA - 4A, S - 2, CIA; VA - 4/B, S - 3, CIA
VA - 88A, S - 8, CIA; VA - 94A, S - 8, CIA.

CONFORM CU
ORIGINALUL



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 633 din 13.12.2018
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Beliș, Unitatea de Producție I Beliș, județul Cluj

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Andrei Ilie, Sima Gabriel,
Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghită, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Beliș, Unitatea de Producție I Beliș, județul Cluj, s-a elaborat de S.C. Vârful Înalt SRL Oradea, șef proiect ing. Ghejeu Ioan, expert CTAP ing. Predoiu Gheorghe.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Beliș, Unitatea de Producție I Beliș, județul Cluj, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 19 din 27.11.2018, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.

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

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 9 din 13.07.2005, nr. 9760 din 22.05.2008 și nr. 36 din 09.10.2006 și Protocolul nr. 193 din 24.02.1990.

Suprafața inclusă în amenajament este de 3596,1 ha, a făcut parte din O.S. Beliș (U.P. I Beliș, U.P. II Poiana Horea, U.P. III Giurcuța și U.P. V Bălcești), O.S. Huedin (U.P. II Călățele) și din pășunea împădurită aparținând Comunei Beliș (2228,5 ha – fond forestier proprietate publică) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 3457,0 ha din care terenuri de reîmpădurit – 1,5 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 3,3 ha, terenuri neproductive – 0,5 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 135,3 ha (ocupații și litigii – 135,3 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 3366,6 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 90,4 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 88MO 8BR 4FA; vârsta medie: 93 ani; volumul la ha: 258 m³; consistența medie: 0,60; clasa de producție medie: II,5; indicele de creștere curentă: 6,1 m³/an/ha; fond lemnos total: 911105 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....3158,8 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe:.....209,8 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....86,9 ha.

Bazcle 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;

- 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: 9420 m³/an;

- Volum de recoltat din produse secundare: 2036 m³/an, din care rărituri 1954 m³/an;

- Volum maxim posibil de produse secundare: 2036 m³/an;

CONFORM CU
ORIGINALUL



PROPRIETATE - COMUNA BELIȘ, U.P. I BELIȘ, U.P. II POIANA HOREA, U.P. III GIURCUȚA ȘI U.P. V BĂLCEȘTI, O.S. HUEDIN (U.P. II CĂLĂȚELE) ȘI DIN PĂȘUNEA ÎMPĂDURITĂ APARTINÂND COMUNEI BELIȘ (2228,5 HA - FOND FORESTIER PROPRIETATE PUBLICĂ) ȘI ARE CA FOLOSINȚE: PĂDURI ȘI TERENURI DESTINATE ÎMPĂDURIRII SAU REÎMPĂDURIRII - 3457,0 HA DIN CARE TERENURI DE REÎMPĂDURIT - 1,5 HA, TERENURI AFECTATE GOSPODĂRIII SILVICE - 3,3 HA, TERENURI NEPRODUCTIVE - 0,5 HA ȘI TERENURI SCOASE TEMPORAR DIN FONDUL FORESTIER - 135,3 HA (OCUPAȚII ȘI LITIGII - 135,3 HA).
 MA - 66A, 5 - 2 CHIAI, MA - 67B, 5 - 2 CHIAI, MA - 52, 5 - 6 CHIAI, MA - 59A, 5 - 1 CHIAI

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 72,4 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 7,8 ha;
- degajări: - ;
- curățiri: 89,4 ha, 819 m³;
- rărituri: 552,2 ha, 19543 m³;
- tăieri de regenerare: 991,8 ha, 94200 m³, din care:
 - tăieri progresive: 991,8 ha, 94200 m³.
- tăieri de igienă: 1556,0 ha, 12088 m³;
- lucrări de conservare: 18,4 ha, 1284 m³;
- împăduriri: 466,2 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Beliș, Unitatea de Producție I Beliș. 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 Beliș, Unitatea de Producție I Beliș, 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 - Constantina COROAMĂ



PROPRIETAR - COMUNA BELIȘ
 VPI BELIȘ, VA - 52, S - 6,0HA; VA - 59A, S - 1,0KA;
 VA - 66A, S - 2,0HA; VA - 67B, S - 2,0HA

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 352 din 31.07.2017
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
Comunei Poieni, Unitatea de Producție II Humpleu, județul Cluj

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Istrate Ștețco
Membri CTAS: Dănuț Iacob, Dan Achim, Ciprian Bădescu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Valeriu
Buzea, Liviu Filip, Gabriel Duduman, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghică, 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 II Humpleu, județul Cluj, s-a elaborat de S.C. Scalini Proiect SRL Brașov, șef proiect ing. Cristian Teșulă, expert CTAP ing. Ilie Andrei.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând Comunei Poieni, Unitatea de Producție II Humpleu, județul Cluj, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 9 din 24.07.2015, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând Comunei Poieni, Unitatea de Producție II Humpleu, județul Cluj este 01.01.2015 – 31.12.2024.

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

Documentele privind proprietatea: Procesul verbal de punere în posesie nr. 64 din 23.05.2005.
Suprafața inclusă în amenajament este de 390,7 ha, a făcut parte din O.S. Beliș (U.P. V Bălcești) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 387,5 ha din care terenuri de reîmpădurit – 9,8 ha, terenuri scoase temporar din fondul forestier – 3,2 ha (ocupații și litigii – 3,2 ha).
- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 377,7 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):
compoziție: 68MO 17FA 13BR 1ME 1DR; vârsta medie: 71 ani; volumul la ha: 302 m³;
consistența medie: 0,79; clasa de producție medie: III.0; indicele de creștere curentă: 7,9 m³/an/ha; fond lemnos total: 114328 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:306,2 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:71,5 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 și tăieri succesive;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;
- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 925 m³/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 730 m³/an, din care rărituri 681 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 293 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 54,4 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 32,5 ha;
- degajări: - ;

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



DEPARTAMENTUL SILVICULTURĂ, UNITATEA DE PRODUCȚIE II HUMPLEU, CAL. 73, S-3 CTAS.

- curățiri: 25,6 ha, 489 m³;
- rărituri: 189,2 ha, 6810 m³;
- tăieri de regenerare: 80,2 ha, 9251 m³, din care:
 - tăieri progresive: 77,4 ha, 8714 m³;
 - tăieri succesive: 2,8 ha, 537 m³.
- tăieri de igienă: 9,0 ha, 72 m³;
- lucrări de conservare: 66,5 ha, 2931 m³;
- împăduriri: 36,5 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând Comunei Poieni, Unitatea de Producție II Humpleu, 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 II Humpleu, județul Cluj

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Istrate ȘTEFCO



PROPRIETAR - COMUNA POIENI
Cămin Humpleu, CA - 70, S - 3, CMA

CONFORM CU
ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

22A S-3 CREA
 PASCARULUI 4A - 22A S-3
 ALTEI UNII LAPTEA
 CUFINA ALTEI UNII LAPTEA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA											MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CCNS	HA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA					
21N2 1.8 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 50 G ALTIITUDINE: 710- 870 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: SEM.UTIL: VIRSTA EXPL. SUBARBORET: DATE COMPL. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP.																								
TOTAL																								

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA											MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CCNS	HA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA					
22 A 12.9 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3331 TP:1343 SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V INC. 37 G ALTIITUDINE: 660- 940 M. LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL : 6 MO 2 BR 2 DT SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: 6MO 4BR SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri f frecvente Rapturi f. frecvente Roca la suprafata/0,5S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTCRAREA REG NATURALE																								
MO	6	IN	105	38	24	4				.5	RN	N	0.36	203	2619	2								
BR	2	IN	105	42	23	4	M	.4	RN	N	0.12	66	851	0										
FA	2	IN	105	36	23	4	M	.4	RN	N	0.12	46	593	0										
TOTAL												105		4						0.60	315	4063	3.	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA											MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CCNS	HA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA					
22 B 45.8 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:2312 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 32 G ALTIITUDINE: 920-1370 M. LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Symphyt. c-Ranunc. c Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 BR 4 MO 1 DT COMP.TEL : 4 MO 4 BR 2 DT SORT:BR Gros,cherestea VIRSTA EXPL.105 ani SEM.UTIL: 6BR 3MO 1DT SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S Dob. destul de frecv. Rupt. destul de frecv. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare) IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI																								
BR	5	IN	105	34	24	4				.5	RN	N	0.15	79	3618	1.1								
MO	4	IN	105	36	25	4	M	.5	RN	N	0.12	62	2840	0.7										
DT	1	IN	105	40	23	4	M	.4	RN	N	0.03	11	504	0.1										
TOTAL												105		4						0.30	152	6962	1.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA											MC/	MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CCNS	HA	UA	HA	UA	HA	UA	HA	UA					
23 A 8.4 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3331 TP:2323 SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 37 G ALTIITUDINE: 660- 950 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 FA 2 MO 1 BR 1 DR COMP.TEL : 4 MO 4 BR 2 DT SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: 4FA 3MO 3BR SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S Dob. destul de frecv. Uscare slaba Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI																								
FA	4	IN	145	46	25	4	M	.5	RN	N	0.24	105	882	0.8										
FA	2	IN	100	30	22	4	M	.5	RN	N	0.12	43	361	0.8										
MO	2	IN	135	46	25	4	M	.5	RN	N	0.12	72	605	0.5										
BR	1	IN	135	48	24	4	M	.5	RN	N	0.06	35	294	0.3										
DR	1	IN	100	32	23	4	M	.5	RN	N	0.06	27	227	0.2										

CONFORM CU
 ORIGINALUL
 STAMP

DESCRIERE PARCELARA

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		MC/	MC/	MC/			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
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 ALTIUDINE: 600-1000 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Calamagrostis-Luzula Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT: SEM.UUTIL: 5MO 5FA SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Doborituri frecvente Rupt. destul de frecv. Uscare mijlocie POL: LUCRARI EXEC.	MO	4	IN	110	44	27	3	M	.6	RN	N	0.28	185	5735	1.6			
	FA	3	IN	120	46	25	4	M	.6	RN	N	0.21	92	2852	0.8			
	MO	3	IN	70	22	21	3	M	.4	RN	N	0.21	99	3069	2.4			
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI												0.70	376	11656	4.8			
TOTAL												110		3				

RECAPITULARE - CCHUNT REVENU VITJ WITA NACARANULU IT 41 A 5-2-UMAH IT 41 A 5-3-CHHA IT - 410 5-3-CHHA

CONFORM CU ORIGINALUL



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		MC/	MC/	MC/			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
40 B 18.0 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 36 G ALTIUDINE: 610- 950 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Calamagrostis-Luzula Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 6 MO 4 FA SORT: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Rupturi izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.	MO	1	IN	110	46	27	3	M	.6	RN	N	0.09	60	1080	0.5			
	MO	6	IN	45	22	23	3		.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			
LUCRARI PROP. PARITURI												0.90	450	8100	10.5			
TOTAL												45		3				

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		MC/	MC/	MC/			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
41 A 16.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3322 TP:1141 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 24 G ALTIUDINE: 700-1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Calamagrostis-Luzula Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA COMP.TEL : 6 MO 4 FA SORT:MO Gros,cherestea SEM.UUTIL:10BR SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.	MO	5	IN	115	44	28	3		.7	RN	N	0.35	243	4010	1.8			
	MO	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			
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)												0.70	362	5974	4.1			
TOTAL												115		3				

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		MC/	MC/	MC/			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
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 ALTIUDINE: 890-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL : 5 MO 2 BR 2 FA 1 DT SORT:MO Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.	MO	5	IN	115	44	28	3		.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			
	MO	1	IN	80	28	23	3	M	.5	RN	N	0.07	37	1132	0.7			
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)												0.70	442	13526	4.2			
TOTAL												115		3				

DESCRIERE PARCELARA

Parcela nr. 41 C, 42 A, 42 B, 42 C - CANTINA PELENI VP TIJ LAPSET-PRACAMUL SA - 526, 5 - 1, CMA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CFR
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ								
41 C 8.8 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 : 5 MD 3 FA 2 BR SORT:MD Gros,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UTIL: 6MD 2BR 2FA SUBARBORET: DATE COMPL. Deborituri frecvente Rupturi izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.PROGRESSIVE(p lum.,rac) IMPA INGRIJIREA SEMINTISULUI		MD	5	IN	115	44	28	3	.7	RN	N	0.25	174	1531	1
MD	1	IN	70	22	21	3	M	.5	RN	N	0.05	23	202	0	
FA	4	IN	115	22	20	3	M	.7	RN	N	0.20	62	546	1	
TOTAL			115			3						0.50	259	2279	3.1

CONFIRM CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CFR
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ								
42 A 2.4 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 35 G ALTITUDINE: 650 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MD 1 FA COMP.TEL : 9 MD 1 FA SORT: SEM.UTIL: VIRSTA EXPL.110 ani SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Rupturi izolate Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. PARITURI		MD	9	P	35	16	14	3	.4	NEC	N	0.81	212	509	11.3
FA	1	IN	35	14	12	3	M	.4	RN	N	0.09	13	31	0.9	
TOTAL			35			3						0.90	225	540	12.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CFR
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ								
42 B 17.9 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:3322 TP:1141 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 34 G ALTITUDINE: 650-1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Calamagrostis-luzula Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT: SEM.UTIL: VIRSTA EXPL.110 ani SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Rupturi izolate Roca la suprafata/0,2S POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. PARITURI		MD	10	IN	55	22	19	3	.4	RN	N	0.90	367	6569	12.1
TOTAL			55			3						0.90	367	6569	12.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CFR
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ								
42 C 36.2 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:3322 TP:1141 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 36 G ALTITUDINE: 650-1280 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 MD 3 FA COMP.TEL : 6 MD 3 FA 1 DT SORT: SEM.UTIL: 8MD 2FA VIRSTA EXPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Dob. destul de frecv. Rupt. destul de frecv. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. TALIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI		MD	5	IN	125	52	28	3	.6	RN	N	0.35	243	8797	1.8
MD	2	IN	70	24	24	3	M	.5	RN	N	0.14	79	2860	1.8	
FA	3	IN	125	48	27	3	M	.7	RN	N	0.21	105	3801	0.9	

DESCRIERE PARCELARA

87 A, 88 A, 88 B, 89 A - S.A. S. - S.C.M.A.
 Reprezentare - conform planului de amenajare a teritoriului - S.A. S. - S.C.M.A.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI											ELM	P	M.	VIR	D	H	L	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M				
											ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CCNS	MC/	MC/	MC/		
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	UA		
87 A 30.8 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE: 1050-1170 M. LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL : 6 MO 2 BR 2 FA SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.											MO	6	IN	10	2	2	4				RN	N	0.36	3	92			
											BR	2	IN	10		1	4	M		RN	N	0.12	1	31				
											FA	2	IN	10		1	4	M		RN	N	0.12						
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.																												
LUCRARI PROP. DEGAJARI,COMPLETARI EXTRAGERE PREEXISTENȚI																												
TOTAL														10				4								0.60	4	123

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI											ELM	P	M.	VIR	D	H	L	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M					
											ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CCNS	MC/	MC/	MC/			
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	UA			
88 A 11.4 HA GF.1-2I,5L,1C SUP:M TS:2520 TP:1172 SOL:3306 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 10 G ALTITUDINE: 1010 M. LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Irmplast. permanenta Doborituri izolate Rupturi izolate Uscare slaba											MO	8	IN	90	26	20	4			.4	RN	S	0.40	175	1995				
											MO	2	IN	60	14	15	4	M	.4	RN	N	0.10	29	331					
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.																													
LUCRARI PROP. T.IGIENA																													
TOTAL														90				4									0.50	204	2326

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI											ELM	P	M.	VIR	D	H	L	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M C						
											ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CCNS	MC/	MC/	MC/				
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	UA				
88 B 3.0 HA GF.1-2I,5L,1C SUP:M TS:2520 TP:1172 SOL:3306 Versant plan , EXPOZITIE N INC. 6 G ALTITUDINE: 1030 M. LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 ME COMP.TEL :10 MO SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Irmplast. permanenta Doborituri izolate Uscare slaba Alte date complement.											MO	7	IN	60	16	16	4			.3	RN	N	0.49	156	468					
											ME	2	IN	60	18	18	4	M	.4	RN	N	0.14	30	90						
											MO	1	IN	20	8	7	3	M	.1	RN	N	0.07	6	18						
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.																														
LUCRARI PROP. T.IGIENA																														
TOTAL														60				4										0.70	192	576

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI											ELM	P	M.	VIR	D	H	L	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M C					
											ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CCNS	MC/	MC/	MC/			
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ						HA	UA	UA			
89 A 10.0 HA GF.1-2I,5L,1C SUP:M TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 6 G ALTITUDINE: 1020 M. LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 ME COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Uscare slaba Irmplast. permanenta Alte date complement.											MO	3	IN	90	26	19	4	M	.4	RN	N	0.27	110	1100	2.				
											MO	6	IN	20	8	7	3			RN	N	0.54	49	490	5.				
											ME	1	IN	20	12	9	3	M		RN	N	0.09	5	50	0.				
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.																													
LUCRARI PROP. PARITURI																													
TOTAL														20				2											

CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

SCURTETAS - COMUNA PLEȘTI, JUDEȚUL MUREȘ, P.M. SAȘIMAN, LH - 97A.5 - 8.04A.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										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				
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
92 D 19.8 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 8 G ALTITUDINE: 1040-1100 M. LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MD 3 ME COMP.TEL :10 MD SORT:MD Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Inmlast.-scurta durata Alte date complement.										MO	7	IN	10	4	3	4		RN	N	0.70	14	277	1.3	
										ME	3	IN	5	2	3	4	M	RN	N	0.30	2	40	0.5	
POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. CURATIRI										TOTAL			10		4					1.00	16	317	1.8	



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										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				
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
93 A 22.4 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 8 G ALTITUDINE: 1040-1100 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MD COMP.TEL : 8 MD 2 DT SORT:MD Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Inmlast.-scurta durata Alte date complement.										MO	10	IN	10	2	2	4		RN	N	0.40	4	90	0.7	
POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. DEGAJARI,COMPLETARI EXTRAGERE PREEKISTENȚI										TOTAL			10		4					0.40	4	90	0.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										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				
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
93 B 9.1 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 8 G ALTITUDINE: 1040-1100 M. LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MD 3 ME COMP.TEL :10 MD SORT:MD Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.										MO	7	IN	10	4	3	4		RN	N	0.70	14	127	1.3	
										ME	3	IN	5	2	3	4	M	RN	N	0.30	2	18	0.5	
POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. CURATIRI										TOTAL			10		4					1.00	16	145	1.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										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				
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
94 A 22.6 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 6 G ALTITUDINE: 1020-1070 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 ME 4 MD COMP.TEL :10 MD SORT:ME Mijlociu si subtire VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Inmlastinare sezoniera										ME	6	IN	10	4	3	4		RN	N	0.60	4	90	1.8	
										MD	4	IN	15	4	3	4	M	RN	N	0.40	8	181	1.6	
POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. CURATIRI										TOTAL			15		4					1.00	12	271	3.4	

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	GRES		
										ARB	R	RE	STIA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
6 B 15.8 HA GF.1-SN,IC, SUP:M TS:3332 TP:2321 SOL:3104 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NE INC. 36 G ALTIUDINE: 1100-1450 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij plurien COMP.ACTUALA : 7 FA 1 MD 1 ER 1 DR COMP.TEL : 5 FA 3 ER 2 MD SORT: SEM.UUTIL: 6FA 3ER 1MD VIRSIA EXPL. SUBARBORET: Rupturi izolate DATE COMPL. Uscare slaba Roca la suprafata/0,2S Deborturi izolate ERZ: PCL: LUCPARI EXEC.										FA	5	IN	175	56	29	3		.6	RN	N	0.35	196	3097	0.9
	FA	2	IN	115	36	25	3		1	.6	RN	N	0.14	62	980	0.8								
	MD	1	IN	115	46	27	3		M	.6	RN	N	0.07	46	727	0.4								
	ER	1	IN	115	48	27	3		M	.6	RN	N	0.07	48	758	0.5								
	DR	1	IN	70	32	23	3		M	.5	RN	N	0.07	32	506	0.4								
LUCPARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTOPAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI										TOTAL		175									0.70	384	6068	3.0

CONFORM CU ORIGINALUL



CAPATARE - CICHINA PELESI, POZI HANPIL, IA - 78 S-3 CMA.

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	GRES			
										ARB	R	RE	STIA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
6 C 44.6 HA GF.1-SN,IC, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3104 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 20 G ALTIUDINE: 1350-1500 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 4 MD 3 ER 3 FA COMP.TEL : 5 FA 3 ER 2 MD SORT:MD Gros, cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: 4FA 4ER 2MD SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Uscare slaba Deborturi izolate Alte date complement. PCL: LUCPARI EXEC. ERZ:										MD	2	IN	125	54	28	3		M	.6	RN	N	0.14	97	4326	0.6
	ER	2	IN	135	56	28	3		M	.6	RN	N	0.14	100	4460	0.8									
	FA	2	IN	175	56	29	3		M	.6	RN	N	0.14	79	3523	0.3									
	MD	2	IN	90	32	25	3		M	.6	RN	N	0.14	84	3746	1.2									
	ER	1	IN	90	32	25	3		M	.6	RN	N	0.07	43	1918	0.6									
	FA	1	IN	115	36	25	3		M	.6	RN	N	0.07	31	1383	0.4									
LUCPARI PROP. T.PROGRESIVE(insamintare)/0. AJUTOPAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI										TOTAL		125										0.70	434	19356	3.9

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	GRES				
										ARB	R	RE	STIA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/		
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
7 A 16.5 HA GF.1-SN,IC, SUP:A TS:3332 TP:1241 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 15 G ALTIUDINE: 1050-1200 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Aspenula-Ovalis Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MD 1 ER COMP.TEL : 8 MD 2 ER SORT:MD Gros, cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. PCL: LUCPARI EXEC. ERZ:										MD	8	IN	25	14	9	3		.1	RN	N	0.80	109	1799	10.0		
	MD	1	P	15	10	7	3		M	.1	NEC	N	0.10	9	149	0.7										
	ER	1	IN	25	14	6	3		1		RN	N	0.10	9	149	0.8										
LUCPARI PROP. CURATIRI PARITURI										TOTAL		25											1.00	127	2097	11.5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	GRES				
										ARB	R	RE	STIA	D	H	L	ES	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/		
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
7 B 11.9 HA GF.1-SN,IC, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3104 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 28 G ALTIUDINE: 1200-1400 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 3 FA 3 ER 4 MD COMP.TEL : 5 FA 3 ER 2 MD SORT:MD Gros, cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: 5FA 3ER 2MD SUBARBORET: DATE COMPL. Rupturi izolate Deborturi izolate Uscare slaba Alte date complement. PCL: LUCPARI EXEC. ERZ:										FA	2	IN	175	60	23	3		M	.6	RN	N	0.14	54	643	0.3	
	ER	2	IN	135	50	28	3		M	.6	RN	N	0.14	100	1190	0.8										
	MD	3	IN	135	50	28	3		M	.6	RN	N	0.21	146	1737	0.9										
	FA	1	IN	115	36	25	3		M	.6	RN	N	0.07	31	369	0.4										
	ER	1	IN	90	36	25	3		M	.6	RN	N	0.07	43	512	0.8										
	MD	1	IN	90	36	25	3		M	.6	RN	N	0.07	42	500	0.6										
LUCPARI PROP. T.PROGRESIVE(insamintare) lum AJUTOPAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI										TOTAL		135											0.70	416	4051	3.8

1102
 2-
 Alte date complement
 10/3
 Alte date complement
 Alte date complement
 1/70
 1/70
 1/70
 1/192

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR STA ANI	D C M	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CREȘ MC/ HA
50M3	0.1 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat, EXPOZITIE SE INC. 20 G ALTITUDINE: 1150-1260 M. LITIERA: TIP FLORA:															
COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL.																
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																
LUCRARI PROP.																
TOTAL																

PR. PR. I. IMBR - COMUNA BEZIUS VA-52, S-60HA. V.P.I. BEZIUS

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR STA ANI	D C M	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CREȘ MC/ HA
51	13.0 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat, EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE: 990-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros, cherestea VIRSTA EXPL.110 ani	MO	10	IN	80	38	26	3		.4	RN	N	0.70	441	5733	7.0
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.																
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					80			3					0.70	441	5733	7.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR STA ANI	D C M	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CREȘ MC/ HA
52	18.5 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat, EXPOZITIE N INC. 30 G ALTITUDINE: 990-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani	MO	10	IN	80	38	25	3		.4	RN	N	0.80	478	8843	8.0
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.																
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					80			3					0.80	478	8843	8.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR STA ANI	D C M	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CREȘ MC/ HA
53	31.4 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat, EXPOZITIE N INC. 30 G ALTITUDINE: 990-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani	MO	10	IN	70	34	24	3		.4	RN	N	0.90	508	15951	10.3
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL					70			3					0.90	508	15951	10.3

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI

(58M1) 2.4 HA GF.0 SUP: TS: TP:
 SOL: Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V
 INC. 15 G ALTIUDINE: 1000-1100 M.
 LITIERA: TIP FLORA:

COMP.ACTUALA :
 COMP.TEL :
 SORT:

SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL. Alte date complement.

POL:
 LUCRARI EXEC.
 LUCRARI PROP.

VIRSTA EXPL. ERZ:

CONFORM CU ORIGINALUL

ELM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U MC/ HA	U MC/ UA
TOTAL													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI

(58M2) 0.5 HA GF.0 SUP: TS: TP:
 SOL: Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V
 INC. 15 G ALTIUDINE: 1000-1100 M.
 LITIERA: TIP FLORA:

COMP.ACTUALA :
 COMP.TEL :
 SORT:

SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL. Alte date complement.

POL:
 LUCRARI EXEC.
 LUCRARI PROP.

VIRSTA EXPL. ERZ:

ELM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U MC/ HA	U MC/ UA
TOTAL													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI

59 A 8.1 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:3332 TP:1114
 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV
 INC. 20 G ALTIUDINE: 990-1100 M.
 LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 9 MO 1 BR
 COMP.TEL : 9 MO 1 BR
 SORT:MO Gros,cherestea

SEM.UTIL: 7MO 3BR
 SUBARBORET:
 DATE COMPL. Alte date complement.

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

VIRSTA EXPL.110 ani
 10ani0.4S mixt ERZ:

ELM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U MC/ HA	U MC/ UA
MO BR	9 1	IN IN	115 115	46 44	28 27	3 3	I	.6 .5	RN RN	N N	0.54 0.06	310 32	251 25
TOTAL													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI

59 B 1.8 HA GF.1-1B,5L, SUP:A TS:3332 TP:1114
 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V
 INC. 25 G ALTIUDINE: 1000 M.
 LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 10 MO
 COMP.TEL :10 MO
 SORT:MO Gros,cherestea

SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.

POL:
 LUCRARI EXEC.
 LUCRARI PROP. T.IGIENA

VIRSTA EXPL.110 ani ERZ:

ELM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U MC/ HA	U MC/ UA
MO	10	IN	40	14	12	3		.3	RN	N	0.70	147	265
TOTAL													

5-40A
 59A
 BEZIS VA - 59A
 BEZIS VA - 59A
 BEZIS VA - 59A
 BEZIS VA - 59A
 BEZIS VA - 59A

INTELEGERE
 5-40A

DESCRIERE PARCELARA

PEPPRETER - COHOMA BEAS UPI BEAS CA-66A, S-2, CHA' 10-67B S-2, CHA'

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

66 A 31.2 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:3332 TP:1114
 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NE
 INC. 25 G ALTIUDINE: 1080-1380 M.
 LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 8 MO 1 BR 1 FA
 COMP.TEL : 9 MO 1 BR
 SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani

SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL. Alte date complement.

POL:
 LUCRARI EXEC. ERZ:
 LUCRARI PROP. T.IGIENA

ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM E S T E	EL A G A J	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS				
MO BR FA	8 1 1	IN IN IN	80 80 80	34 34 28	24 24 21	3 3 3		.3 .3 .3	RN RN RN	N N N	0.56 0.07 0.07				
TOTAL											80	3			0.70

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

66 B 3.2 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:3333 TP:1111
 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE E
 INC. 25 G ALTIUDINE: 1380 M.
 LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria
 Natural fundamental prod. sup relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 10 MO
 COMP.TEL : 10 MO
 SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani

SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL. Alte date complement.

POL:
 LUCRARI EXEC. ERZ:
 LUCRARI PROP. T.IGIENA

ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM E S T E	EL A G A J	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS				
MO	10	IN	60	30	22	2		.3	RN	N	0.70				
TOTAL											60	2			0.70

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

67 A 36.6 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:3333 TP:1213
 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE E
 INC. 28 G ALTIUDINE: 1060-1340 M.
 LITIERA:intrenupta-subtire TIP FLORA:Asparula-Oxalis
 Natural fundamental prod. sup relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 8 MO 2 BR
 COMP.TEL : 7 MO 3 BR
 SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani

SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.

POL:
 LUCRARI EXEC. ERZ:
 LUCRARI PROP. T.IGIENA

ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM E S T E	EL A G A J	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS				
MO BR MO BR	6 1 2 1	IN IN IN IN	90 90 60 60	34 36 26 24	27 27 22 20	3 2 2 2		.3 .4 .3 .3	RN RN RN RN	V N N N	0.48 0.08 0.16 0.08				
TOTAL											90	2			0.80

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

67 B 4.9 HA GF.1-5L,1C, SUP:A TS:3333 TP:1111
 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE E
 INC. 25 G ALTIUDINE: 1300-1380 M.
 LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria
 Natural fundamental prod. sup relativ-echien
 COMP.ACTUALA : 10 MO
 COMP.TEL : 10 MO
 SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani

SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate
 Alte date complement.

POL:
 LUCRARI EXEC. ERZ:
 LUCRARI PROP. T.IGIENA

ELM ARB	P R P	M R E G E	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM E S T E	EL A G A J	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS				
MO	10	IN	60	26	23	2		.2	RN	N	0.70				
TOTAL											60	2			0.70

CONFORM CU ORIGINALUL

