

MINISTERUL MEDIULUI APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

OCOLUL SILVIC COMUNAL	
TELCIU RA	
INTRARE	Nr. 2335
IEȘIRE	
Ziua 8	Luna 01 Anul 2024

Nr. 133 / 02.02.2024

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție II Fiad, județul Bistrița - Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 133239/26.01.2024 al Direcției Generale Păduri și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 272/10.10.2023 și ținând cont de Decizia nr. 591/28.08.2023 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1²) din Legea nr. 46/2008 - Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 57 alin. (1), (4) și (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. - Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție II Fiad, județul Bistrița - Năsăud, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. - Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Telciu, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. - Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Primăria comunei Telciu.

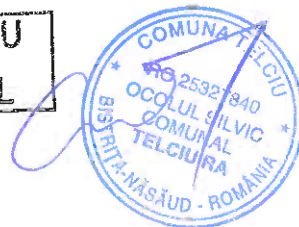
Art. 4. - Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea FECHET



CONFORM CU
ORIGINALUL



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 272 din 10.10.2023

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Telciu, Unitatea de Producție II Fiad, județul Bistrița - Năsăud

1. Au participat la sesiunea de avizare:

Președinte de sesiune: Ionuț Sorin Banciu

Membri CTAS: Dănuț Iacob, Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Ștefan Tamaș, Gabriel Duduman, Liviu Nastasă, Gabriel Sima, Ion Nițoi, Ioan Cristea, Gheorghe Gheorghită, Cristea Marius, Arăboaei Alexandru

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție II Fiad, județul Bistrița - Năsăud, s-a elaborat de S.C. Bios & CO SRL, șef proiect dr. ing. Tiberiu Banu, expert CTAP dr. ing. Constantin Banu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție II Fiad, județul Bistrița - Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 8 din 29.08.2023, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Brașov.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție II Fiad, județul Bistrița - Năsăud este 01.01.2023 – 31.12.2032.

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

Documentele privind proprietatea: Titlul de proprietate nr. 573836 din 13.04.2010 și Procesele verbale de punere în posesie nr. 1980 din 23.10.2000 și nr. 80 din 9.11.2007.

Suprafața inclusă în amenajament este de 3938,1 ha, a făcut parte din O.S. Sălăuța (U.P. II) și O.S. Năsăud (U.P. I și U.P. II) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi și reîmpăduririi – 3766,3 ha din care terenuri de reîmpădurit – 3,6 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 37,2 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 134,6 ha (ocupații și litigii – 134,6 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 2591,4 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1174,9 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 67FA 22MO 4PAM 3CA 1BR 1DM 1LA 1DR; vârsta medie: 66 ani; volumul la ha: 264 m³; consistența medie: 0,81; clasa de producție medie: II.8; indicele de creștere curentă: 8,1 m³/an/ha; fond lemnos total: 995117 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....3339,2 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe:.....46,9 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....376,6 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: 8000 m³/an;



- Volum de recoltat din produse secundare: 6219 m³/an, din care rărituri 6154 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 424 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 365,1 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 281,0 ha;
- degajări: 142,9 ha;
- curățiri: 140,8 ha, 653 m³;
- rărituri: 2328,0 ha, 61537 m³;
- tăieri de regenerare: 370,5 ha, 80001 m³, din care:
 - tăieri progresive: 302,8 ha, 64272 m³;
 - tăieri succesive: 44,0 ha, 13021 m³;
 - tăieri rase: 23,7 ha, 2708 m³.
- tăieri de igienă: 718,7 ha, 5989 m³;
- lucrări de conservare: 137,9 ha, 4238 m³;
- împăduriri: 164,28 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție II Fiad, județul Bistrița - Năsăud, cu următoarele observații:

- beneficiarul a parcurs procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, obținând Decizia nr. 591/28.08.2023 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița - Năsăud;
- suprafața fondului forestier se suprapune parțial pe Siturile Natura 2000 ROSCI0264 Valea Izei și Dealul Solovan (10,7 ha) și ROSPA0171 Valea Izei și Dealul Solovan (10,7 ha).

5. Comisia:

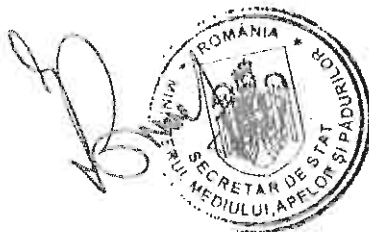
AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție II Fiad, județul Bistrița - Năsăud

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

**Președinte CTAS,
Secretar de Stat**

Ionuț Sorin BANCIU



**CONFORM CU
ORIGINALUL**



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



CONFORM CU
ORIGINALUL

ORDIN

Nr. 2706 / 24.10.2023

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție I Bichigiu, județul Bistrița – Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. R/26431/29.09.2023 al Direcției Generale Păduri și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 201/05.09.2023 și ținând cont de Decizia nr. 540/31.07.2023 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 57 alin. (1), (4) și (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție I Bichigiu, județul Bistrița – Năsăud.

Art. 2. – Direcția Generală Păduri și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei comunei Telciu, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Primăria comunei Telciu.

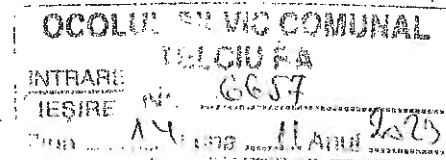
MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea FECHET



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură



AVIZ CTAS nr. 201 din 05.09.2023

**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând
comunei Telciu, Unitatea de Producție I Bichigiu, județul Bistrița – Năsăud**

1. Au participat la sedința de avizare:

Președinte de ședință: Ionuț Sorin Banciu

Membri CTAS: Dănuț Iacob, Dorin Gîrbacea, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran,
Constantin Banu, Petre Marcu, Gheorghe Gheorghiuță, Alexandru Arăboaei

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție I Bichigiu, județul Bistrița – Năsăud, s-a elaborat de S.C. Bios&CO SRL, șef proiect ing. Tiberiu Paul Banu, expert CTAP ing. Constantin Banu.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție I Bichigiu, județul Bistrița – Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 7 din 02.08.2023, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Brașov.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție I Bichigiu, județul Bistrița – Năsăud este 01.01.2023 – 31.12.2032.

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

Documentele privind proprietatea: Titlul de proprietate nr. 573836 din 13.04.2010, Procesul verbal de punere în posesie nr. 1980 din 23.10.2000 și Cărțile Funciare nr. 26878, nr. 26880 și nr. 26881.

Suprafața inclusă în amenajament este de 3352,6 ha, a făcut parte din O.S. Sălăuța (U.P. I Telcișor) și O.S. Năsăud (U.P. I) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 3281,7 ha din care terenuri de reîmpădurit – 0,7 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 17,4 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 53,5 ha (transmise prin acte normative – 2,5 și ocupații și litigii – 51,0 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 274,4 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 3007,3 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 77FA 15MO 6CA 1ME 1LA; vârsta medie: 76 ani; volumul la ha: 260 m³; consistența medie: 0,78; clasa de producție medie: III.1; indicele de creștere curentă: 6,8 m³/an/ha; fond lemnos total: 851515 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:.....3041,7 ha;

S.U.P. K – Rezervații de semințe:.....22,3 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....217,0 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: 8900 m³/an;



- Volum de recoltat din produse secundare: 5069 m³/an, din care rărituri 4967 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 362 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 58,7 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 131,8 ha;
- degajări: 150,9 ha;
- curățiri: 182,6 ha, 1026 m³;
- rărituri: 1658,9 ha, 49669 m³;
- tăieri de regenerare: 544,4 ha, 89004 m³, din care:
 - tăieri progresive: 465,9 ha, 79609 m³;
 - tăieri succesive: 74,1 ha, 8485 m³;
 - tăieri rase: 4,4 ha, 910 m³.
- tăieri de igienă: 892,9 ha, 7398 m³;
- lucrări de conservare: 95,7 ha, 3620 m³;
- împăduriri: 158,52 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție I Bichigiu, județul Bistrița – Năsăud, cu următoarea observații:

- beneficiarul a parcurs procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, obținând Decizia nr. 540/31.07.2023 emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița – Năsăud;
- suprafața fondului forestier nu se suprapune pe Situri Natura 2000 sau alte arii naturale protejate.

5. Comisia:

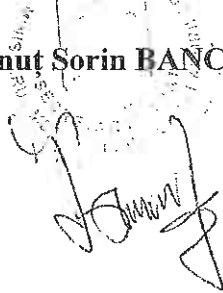
AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Telciu, Unitatea de Producție I Bichigiu, județul Bistrița – Năsăud

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Ionuț Sorin BANCIU



CONFORM CU
ORIGINALUL

CONFORM CU
ORIGINALUL



60 C 4.8 HA GF:2-1C SUP:A TS:3332 TP:1341
SOL: 3201 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V
ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 780.0 - 880.0 M.
LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 2MO 1DM
COMPOZIȚIA ȚEL: 7FA 3MO
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani
SORT: MO Gros, cherest.
SEM UTIL:
SUBARB:Alun /0.1 pe 0.1S mixt
DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:2013 - T. succesive (def), împăd.; 2015 -
Împăduriri (supraf. parc. cu T. de regen.)
LUCRĂRIPROP.:degajări
curățiri

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	3	IN	20	10	8	2	M	1	RN	N	0.27	20	96	21
FA	4	IN	10	4	4	3	M	0	RN	N	0.36	8	38	0.9
MO	2	P	10	4	3	3	Gr	0	NEC	N	0.18	3	14	0.6
DM	1	IN	10	6	5	3	M	0	RN	N	0.09	2	10	1.2
Total			10			3					0.9	33	158	4.8

60 D 14.7 HA GF:2-1C SUP:A TS:3332 TP:1341
SOL: 3201 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V
ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 800.0 M.
LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 2MO 1DM
COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 2MO
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani
SORT: MO Gros, cherest.
SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:2014 - T. succesive (def), împăd.; 2016 -
Împăduriri (supraf. parc. cu T. de regen.)
LUCRĂRIPROP.:degajări pe 0,4S
curățiri

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	4	IN	20	8	7	3	I	0	RN	N	0.36	21	309	21
FA	3	IN	10	4	4	3	I	0	RN	N	0.27	6	88	0.6
MO	2	P	10	4	3	3	Gr	0	NEC	N	0.18	3	44	0.6
DM	1	IN	10	6	5	3	M	0	RN	N	0.09	2	29	1.2
Total			10			3					0.9	32	470	4.5

70 A 1.0 HA GF:2-1C SUP:A TS:4430 TP:4111
SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE
ÎNCLINAREA : 8 G, ALTITUDINE: 750.0 - 790.0 M.
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
Artificial de prod. super. rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2PAM
COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2PAM
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani
SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:2021 - T. accidentale
LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	P	100	44	31	2		6	NEC	N	0.42	332	332	3.4
PAM	2	IN	60	28	22	3	Gr	6	RN	N	0.14	43	43	0.4
MO	2	P	60	34	24	2	M	5	NEC	N	0.14	79	79	2.1
Total			100			2					0.7	454	454	5.9

70 B 43.3 HA GF:2-1C SUP:A TS:4430 TP:4111
SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: SV
ÎNCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 730.0 - 1120.0 M.
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. super. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 3MO 1PAM
COMPOZIȚIA ȚEL: 6FA 3MO 1PAM
SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:120
ani
SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:2021 - rărituri; 2021 - T. accidentale
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S
rărituri

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	6	IN	40	18	16	2		4	RN	N	0.54	119	513	6.8
MO	3	P	40	26	18	2	Gr	4	NEC	N	0.27	102	441.7	4.8
PAM	1	P	40	18	16	2	M	4	NEC	N	0.09	17	73.6	0.5
Total			40			2					0.9	238	1030.6	12.1

70V1 0.2 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: -, EXPOZ.:
 ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 940.0 - 950.0 M.
 LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA ȚEL:
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP:

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total															
			0				0					00	0	0	00

70V2 0.4 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: -, EXPOZ.:
 ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 750.0 - 770.0 M.
 LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA ȚEL:
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP:

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total															
			0				0					00	0	0	00

71 A 44.0 HA GF:2-1C SUP:A TS:4430 TP:4111
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 35 G, ALTITUDINE: 700.0 - 986.0 M.
 LIT: subt. într. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. super. rel. echien

COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 2MO 2PAM
 COMPOZIȚIA ȚEL: 6FA 3MO 1PAM
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2017 - T. igienă; 2013 - curățiri
 LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,5S
 rărituri

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	3	IN	25	10	8	3	M	1	RN	N	027	20	880	19	
FA	3	IN	35	14	10	3	M	2	RN	N	027	29	1276	26	
MO	2	P	35	20	16	2	M	2	NEC	N	018	57	2508	32	
PAM	2	P	35	14	11	3	M	2	NEC	N	018	20	880	09	
Total															
			35				2					09	126	554	86

71 B 3.0 HA GF:2-1C SUP:A TS:4430 TP:4111
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 710.0 - 790.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien

COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 2MO
 SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:120 ani

SEM UTIL: 9FA 1MO /0,2 S, mixt
 SUBARB: Alun /0.1 pe 0.1S mixt
 DATECOMP: Vătămare vânat slabă, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2018 - T. accidentale; 2017 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	7	IN	95	34	28	2		6	RN	N	049	259	777	41	
MO	1	IN	95	46	33	2	M	6	RN	N	007	60	180	06	
FA	2	IN	130	52	34	2	M	7	RN	N	014	102	306	07	
Total															
			95				2					07	421	1263	54

CONFORM CU ORIGINALUL



**CONFORM CU
ORIGINALUL**



72 A 22.1 HA GF:2-1C SUP:A TS:4430 TP:4111
SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV
ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 710.0 - 970.0 M.
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1BR
COMPOZIȚIA ȚEL: 7FA 2BR 1MO
SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:120
ani

SEM UTIL: 7FA 3BR /0,5 S, mixt
SUBARB:Alun /0.1 pe 0.1S mixt
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC.:2019 - T. accidentale; 2018 - T. igienă
LUCRĂRIPROP.:T. progresive (pun. lumină)
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintişului

EIM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	5	IN	130	54	32	2		6	RN	N	030	210	4641	15
FA	4	IN	90	36	28	2	I	6	RN	N	024	155	3426	22
BR	1	IN	130	44	30	3	Gr	7	RN	N	006	25	553	04
Total			130			2					06	390	8620	41

72 B 25.8 HA GF:2-1C SUP:A TS:4430 TP:4111
SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV
ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 860.0 - 986.0 M.
LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria
Artificial de prod. mijl. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5FA 3MO 1PAM1DM
COMPOZIȚIA ȚEL: 6FA 4MO
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
SUBARB:Alun /0.1 pe 0.1S intim
DATECOMP:Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC.:2013 - curățiri
LUCRĂRIPROP.:rărituri
rărituri pe 0,5S

EIM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	5	IN	30	10	10	3		0	RN	N	045	48	1238	40
MO	3	P	30	14	11	3	M	0	NEC	N	027	50	1290	36
PAM	1	IN	30	12	11	3	M	0	RN	N	009	10	258	04
DM	1	IN	30	14	10	3	M	0	RN	N	009	6	155	10
Total			30			3					09	114	2941	90

72 C 0.2 HA GF:2-1C SUP:A TS:4430 TP:4111
SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: N
ÎNCLINAREA : 6 G, ALTITUDINE: 935.0 M.
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
Artificial de prod. super. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
SUBARB:Alun /0.1 pe 0.1S intim
DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC.:
LUCRĂRIPROP.:T. igienă

EIM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	60	30	25	2		4	NEC	N	070	418	84	105
Total			60			2					07	418	84	105

72 D 7.6 HA GF:2-1C SUP:A TS:4430 TP:4111
SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV
ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 790.0 - 1100.0 M.
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1DR
COMPOZIȚIA ȚEL: 7FA 2DR 1DT
SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:120
ani

SEM UTIL: 10FA /0,5 S, mixt
SUBARB:Alun, Soc negru /0.2 pe 0.2S mixt
DATECOMP:Rupturi izolate, Uscare slabă,
Doborâturi izolate,Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC.:
LUCRĂRIPROP.:T. progresive (pun. lumină)
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintişului

EIM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	6	IN	130	52	31	2		6	RN	N	042	304	2310	21
FA	3	IN	90	34	26	2	M	6	RN	N	021	154	1170	19
DR	1	IN	90	40	31	2	M	6	RN	N	007	16	122	05
Total			130			2					07	474	3602	45

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



74 A 3.2 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N
 ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 720.0 - 800.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 1MO 1SAC1PLT
 COMPOZIȚIA ŢEL: 8FA 2MO
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani
 SEM UTIL: 10FA /0,7 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP:Alte date compl.,

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	7	IN	10	2	1	3		0	RN	N	0.63	1	3	1.5
MO	1	P	10	2	1	3	M	0	NEC	N	0.09	0	0	0.1
SAC	1	IN	10	2	2	3	M	0	RN	N	0.09	0	0	0.2
PLT	1	IN	10	2	2	3	M	0	RN	N	0.09	0	0	0.2
Total				10		3					0.9	1	3	2.2

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:2013 - Împăduriri(poieni și goluri); 2015 - Împăduriri (supraf. parc. cu T. de regen.)
 LUCRĂRIPROP.:degajări

74 B 43.9 HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1311
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: N
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 710.0 - 1100.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 6FA 2BR 2MO
 SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	7	IN	120	40	28	2		6	RN	N	0.35	225	9878	2.1
FA	2	IN	185	56	31	2	M	7	RN	N	0.10	75	3293	0.3
MO	1	IN	115	52	33	2	M	7	RN	N	0.05	24	1054	0.3
Total				120		2					0.5	324	14225	2.7

SEM UTIL: 7FA 2MO 1BR /0,6 S, grupe
 SUBARB:
 DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:2021 - T. accidentale; 2018 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP.:T. progresive (pun. lumină)
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințisului

85 A 48.9 HA GF:1-5Q, 5R SUP:A TS:4430 TP:4111
 SOL: 3201 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 770.0 - 1050.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 1MO 1BR
 COMPOZIȚIA ŢEL: 6FA 3MO 1BR
 SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	3	IN	115	44	31	2	I	5	RN	N	0.15	94	4597	1.0
FA	3	IN	175	68	34	2	M	5	RN	N	0.15	96	4694	0.5
MO	1	IN	115	48	32	2	M	6	RN	N	0.05	26	1271	0.3
BR	1	IN	140	64	34	2	I	6	RN	N	0.05	30	1467	0.3
FA	2	IN	75	30	27	2	M	5	RN	N	0.10	63	3081	1.1
Total				115		2					0.5	309	15110	3.2

SEM UTIL: 7FA 2MO 1BR /0,6 S, mixt
 SUBARB:Alun, Soc negru /0.2 pe 0.2S mixt
 DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:2018 - T. igienă; 2018 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP.:T. progresive (pun. lum., racord) împăd.
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințisului

85 B 1.2 HA GF:2-1C SUP:A TS:4430 TP:4111
 SOL: 3201 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 760.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:100 ani

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	45	26	2	2		5	NEC	N	0.70	7	8	122
Total				45		2					0.7	7	8	122

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Uscare slabă, Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:2017 - T. accidentale; 2018 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP.:T. igienă

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



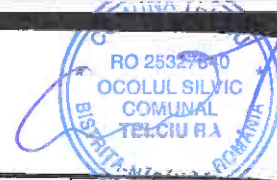
87 A 31.6 HA GF:2-1C SUP:A TS:3332 TP:1413 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 720.0 - 900.0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 3MO 1DM COMPOZIȚIA ŢEL: 6FA 4MO SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: SUBARB: Alun, Soc negru /0.2 pe 0.2S mixt DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2014 - Împăduriri (supraf. neparc. cu T. de regen.); 2018 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.: curățiri pe 0,5S rărituri pe 0,6S														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	4	IN	30	12	10	3	M	3	RN	N	036	38	1201	32
MO	2	P	25	14	10	3	M	2	NEC	N	018	29	916	23
FA	2	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	018	2	63	04
MO	1	P	10	4	3	3	M	0	NEC	N	009	2	63	03
DM	1	IN	10	6	5	3	M	0	RN	N	009	2	63	12
Total			30			3					09	73	2306	74

87 B 0.8 HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 850.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.: rărituri														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	9	P	35	24	18	2		4	NEC	N	081	306	245	144
FA	1	LT	35	18	14	2	M	4	RN	N	009	16	13	11
Total			35			2					09	322	258	155

88 A 3.3 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 700.0 - 800.0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 3MO 1DM COMPOZIȚIA ŢEL: 7FA 3MO SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: SUBARB: Alun /0.2 pe 0.2S mixt DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2013 - T. progresive (racord.), împăd.; 2015 - Împăduriri (supraf. parc. cu T. de regen.) LUCRĂRIPROP.: degajări curățiri														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	6	IN	10	4	3	3		0	RN	N	054	7	23	13
MO	3	P	10	4	3	3	M	0	NEC	N	027	5	17	09
DM	1	IN	10	6	4	3	M	0	RN	N	009	1	3	12
Total			10			3					09	13	43	34

88 B 26.0 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 700.0 - 750.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 3MO 1BR COMPOZIȚIA ŢEL: 6FA 3MO 1BR SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:100 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Uscare slabă, Rupturi izolate, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2015 - T. accidentale; 2017 - rărituri LUCRĂRIPROP.: rărituri pe 0,5S														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	6	IN	50	20	17	3		4	RN	N	048	116	3016	49
MO	3	P	50	24	18	3	M	4	NEC	N	024	91	2366	34
BR	1	P	50	22	16	3	M	3	NEC	N	008	26	676	11
Total			50			3					08	233	6058	94

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



92 A 22.7 HA GF:1-5Q, 5R SUP:A TS:3333 TP:1411
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 750.0 - 850.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2FA
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL: 7MO 3FA /0,6 S, mixt
 SUBARB: Alun, Soc negru /0.2 pe 0.2S mixt
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.: 2016 - T. progresive (pun. lumină); 2017 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP.: T. progresive (pun. lumină)
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	7	IN	135	46	34	2		6	RN	N	0.35	208	472	17
FA	3	IN	135	40	32	2	M	6	RN	N	0.15	67	1521	0.7
Total			135			2					0.5	275	6243	24

92 B 4.2 HA GF:1-5Q, 5R SUP:A TS:3332 TP:1413
 SOL: 3201 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 900.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3MO 3FA 1PAM2BR 1DM
 COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 4FA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani
 SORT: FA Gros și mijl., cherest.
 SEM UTIL:
 SUBARB: Alun /0.1 pe 0.1S intim
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.: 2013 - T. progresive (racord.), împăd.; 2015 - împăduriri (supraf. parc. cu T. de regen.)
 LUCRĂRIPROP.: degajări pe 0,5S
 curățiri pe 0,5S

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	3	P	20	8	7	3	M	0	NEC	N	0.27	24	101	29
FA	3	IN	20	8	6	3	M	0	RN	N	0.27	12	50	16
PAM	1	P	20	4	4	3	M	0	NEC	N	0.09	3	13	0.3
BR	2	IN	20	4	3	3	M	0	RN	N	0.18	5	21	0.8
DM	1	IN	20	6	4	3	M	0	RN	N	0.09	1	4	1.2
Total			20			3					0.9	45	189	6.8

92 C 1.8 HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1411
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 620.0 - 780.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.: 2013 - rărituri; 2018 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP.: rărituri

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	45	24	19	2		3	NEC	N	0.90	367	661	15.7
Total			45			2					0.9	367	661	15.7

92 D 7.3 HA GF:1-5Q, 5R SUP:A TS:3333 TP:1411
 SOL: 3201 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 840.0 - 900.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 3BR 2FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 5MO 2BR 3FA
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.:
 LUCRĂRIPROP.: rărituri
 rărituri pe 0,5S

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	5	P	35	16	15	2		0	NEC	N	0.45	130	949	8.0
BR	3	P	35	14	12	2	M	0	NEC	N	0.27	58	423	4.1
FA	2	IN	40	14	12	2	M	0	RN	N	0.18	25	183	2.3
Total			35			2					0.9	213	1555	14.4

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



93 D 0.2 HA GF:2-1C SUP:A TS:3332 TP:1414
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 730.0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria
 Tănăr nedefinit rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 3FA 2PAM
 COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 2FA 2PAM
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani
 SORT: PAM Gros, cherest.
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Alte date compl.,

ELM	P	M	VIR		C			AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	3	P	40	20	18	2	M	0	NEC	N	0.18	68	14	32	
FA	1	IN	40	16	14	3	M	0	RN	N	0.06	11	2	0.6	
MO	2	IN	5	1	1	3	M	0	RN	N	0.12	0	0	0.2	
PAM	2	IN	5	1	1	3	M	0	RN	N	0.12	0	0	0.1	
FA	2	IN	5	1	1	3	M	0	RN	N	0.12	0	0	0.1	
Total			5			3					0.6	79	16	42	

94 A 15.7 HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1411
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 800.0 - 880.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2FA 1PAM
 COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 2FA 1PAM
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:Alun /0.1 pe 0.1S mixt
 DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate,
 Doborâturi izolate,Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:2018 - T. accidentale; 2017 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP.:rărituri
 rărituri pe 0,5S

ELM	P	M	VIR		C			AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	7	P	35	18	14	2		2	NEC	N	0.70	183	2873	125	
FA	2	IN	40	14	12	3	M	2	RN	N	0.20	28	440	20	
PAM	1	P	35	16	15	3	M	2	NEC	N	0.10	17	267	0.5	
Total			35			2					1.0	228	3580	150	

94 B 3.6 HA GF:1-5Q, 5R SUP:A TS:3332 TP:1413
 SOL: 3201 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 880.0 - 950.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 2FA 2PAM
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VĂRSTA EXP:110 ani
 SEM UTIL: 10FA /0,3 S, mixt
 SUBARB:Alun /0.1 pe 0.1S mixt
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP.:T. succesive (dezvoltare)
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintişului

ELM	P	M	VIR		C			AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	5	IN	160	58	31	3	I	6	RN	N	0.35	218	785	10	
FA	5	IN	90	34	26	3	M	5	RN	N	0.35	212	763	28	
Total			160			3					0.7	430	1548	38	

94 C 6.2 HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1411
 SOL: 3201 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 780.0 - 850.0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3FA 5MO 1BR 1PAM
 COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3FA 2BR
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:2013 - completări; 2020 - degajări
 LUCRĂRIPROP.:degajări pe 0,5S
 curățiri

ELM	P	M	VIR		C			AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	3	IN	20	12	5	2	M	0	RN	N	0.27	9	56	21	
MO	5	IN	15	8	4	2		0	RN	N	0.45	15	93	42	
BR	1	IN	15	8	5	2	I	0	RN	N	0.09	6	37	0.5	
PAM	1	IN	20	12	6	3	I	0	RN	N	0.09	5	31	0.3	
Total			15			2					0.9	35	217	71	

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



95 A 16.2 HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1411
SOL: 3201 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE
ÎNCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 815.0 - 900.0 M.
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. super. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 2PAM1DR
COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 4FA 1BR 1PAM
SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:120
ani

SEM UTIL: 7FA 2MO 1PAM /0,5 S, mixt
SUBARB:Alun /0.2 pe 0.2S mixt
DATECOMP:Rupturi izolate, Uscare slabă,
Doborâturi izolate, Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:2016 - T. igienă; 2018 - T. accidentale
LUCRĂRIPROP.:T. progresive (pun. lum., racord) împăd.
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțişului

ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
FA	3	IN	110	34	26	3	M	6	RN	N	0.12	93	1507	0.7		
FA	4	IN	130	46	30	2	M	7	RN	N	0.16	125	2025	0.8		
PAM	2	IN	150	62	32	2	M	7	RN	N	0.08	21	340	0.1		
DR	1	IN	130	48	32	2	I	7	RN	N	0.04	49	794	0.2		
Total			130				2				0.4	288	4666	1.8		

95 B 29.8 HA GF:1-5Q, 5R SUP:A TS:3333 TP:1411
SOL: 3201 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E
ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 850.0 - 940.0 M.
LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. super. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 2PAM1MO
COMPOZIȚIA ȚEL: 6FA 2MO 2PAM
SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:120
ani

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:2013 - degajări; 2021 - curățiri
LUCRĂRIPROP.:curățiri
rărituri pe 0,5S

ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
FA	7	IN	20	8	8	2		1	RN	N	0.63	47	1401	4.8		
PAM	2	IN	15	8	7	2	M	1	RN	N	0.18	12	358	1.0		
MO	1	IN	15	10	7	2	M	1	RN	N	0.09	8	238	0.8		
Total			20				2				0.9	67	1997	6.6		

95 C 10.0 HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1411
SOL: 3201 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE
ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 900.0 M.
LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria
Tânăr nedefinit rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 2MO 7FA 1PAM
COMPOZIȚIA ȚEL: 5FA 3MO 2PAM
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:120 ani

SEM UTIL:
SUBARB:Alun /0.1 pe 0.1S mixt
DATECOMP:Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:2021 - T. progresive (racord.), împăd.
LUCRĂRIPROP.:îngrijirea semînțişului, completări

ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
MO	2	IN	15	6	6	2	M	0	RN	N	0.10	7	70	0.9		
FA	3	IN	15	8	7	2	M	2	RN	N	0.15	9	90	1.0		
PAM	1	IN	15	8	8	2	M	2	RN	N	0.05	4	40	0.3		
FA	4	IN	5	2	1	2	M	0	RN	N	0.20	0	0	0.4		
Total			5				2				0.5	20	200	2.6		

96 A 17.2 HA GF:1-5Q, 5R SUP:A TS:3333 TP:1411
SOL: 3201 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 815.0 - 900.0 M.
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 1DT 1DR
COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 4FA 1BR 1PAM
SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:120
ani

SEM UTIL: 6FA 2MO 2PAM /0,5 S, mixt
SUBARB:Alun /0.1 pe 0.1S mixt
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate,
Uscare slabă, Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:2016 - T. progresive (pun. lumină); 2017 - T.
igienă
LUCRĂRIPROP.:T. progresive (pun. lum., racord) împăd.
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțişului

ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
FA	4	IN	160	64	33	2	M	6	RN	N	0.16	102	1754	0.6		
FA	4	IN	130	46	31	2	M	6	RN	N	0.16	101	1737	0.8		
DT	1	IN	100	32	25	2	I	6	RN	N	0.04	22	378	0.2		
DR	1	IN	130	50	32	2	I	6	RN	N	0.04	52	894	0.2		
Total			130				2				0.4	277	4763	1.8		

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



97 D 5.0 HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1411
 SOL: 3201 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NV
 ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 800.0 - 875.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1FA
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl., Uscare slabă,
 Doborâturi izolate,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2018 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP.: rărituri
 rărituri pe 0,5S

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/						
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA						
MO	8	P	40	18	16	2		2	NEC	N	0.72	229	1145	129						
FA	2	IN	40	18	13	3	Gr	2	RN	N	0.18	29	145	18						
Total												40		2			09	258	1200	147

98 A 29.7 HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1411
 SOL: 3201 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 790.0 - 940.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 1DR 1PAM
 COMPOZIȚIA ŢEL: 6FA 2MO 2BR
 SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:120 ani

SEM UTIL: 8FA 1MO 1BR /0,6 S, mixt
 SUBARB: Alun, Soc roșu /0.2 pe 0.2S mixt
 DATECOMP: Uscare slabă, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. igienă; 2019 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP.: rărituri pe 0,6S

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/						
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA						
FA	5	IN	40	22	18	2		5	RN	N	0.40	105	3119	50						
FA	3	IN	110	44	31	2	M	6	RN	N	0.24	150	4455	17						
DR	1	IN	40	20	17	2	M	6	RN	N	0.08	23	683	10						
PAM	1	IN	40	18	18	3	I	6	RN	N	0.08	18	535	03						
Total												40		2			08	296	8792	80

98 B 3.7 HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1411
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 750.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. igienă; 2017 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP.: rărituri pe 0,7S

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/						
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA						
MO	10	P	50	22	16	2		3	NEC	N	0.80	254	940	134						
Total												50		2			08	254	940	134

98 C 1.3 HA GF:2-1C SUP:A TS:3332 TP:1413
 SOL: 3201 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 840.0 - 940.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 6FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 5FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Uscare slabă, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. igienă; 2019 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP.: T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/						
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA						
MO	4	IN	70	32	20	3	M	4	RN	N	0.28	123	160	32						
FA	6	IN	70	28	19	3		3	RN	N	0.42	120	156	40						
Total												70		3			07	243	316	72

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



98 D 3.7 HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1411 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 750.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3MO 7FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: 5MO 5FA /0,6 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2018 - T. igienă LUCRĂRIPROP: T. progresive (pun. lumină) ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințșului													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	3	IN	135	46	33	2	M	6	RN	N	024	137	507	12													
FA	7	IN	135	44	31	2		6	RN	N	056	320	1184	25													
Total													135		2			08	457	1601	17						

98 E 4.5 HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1411 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 760.0 - 840.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 2FA 1PAM1SAC COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 2FA 2PAM SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Rupturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.: rârături													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
MO	6	P	40	22	14	2		1	NEC	N	054	141	635	97													
FA	2	IN	40	18	13	2	M	0	RN	N	018	29	131	23													
PAM	1	IN	40	16	12	2	M	0	RN	N	009	11	50	05													
SAC	1	IN	35	22	13	3	M	0	RN	N	009	10	45	02													
Total													40		2			09	191	861	127						

98M 6.6 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 850.0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP: SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
Total													0		0			00	0	0	00						

99 A 23.0 HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 760.0 - 930.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 3MO 1PAM COMPOZIȚIA ȚEL: 5FA 3MO 2PAM SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2016 - curățiri; 2018 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.: rârături													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA													
FA	6	IN	35	18	13	2		0	RN	N	054	86	1978	64													
MO	3	P	35	16	15	2	M	0	NEC	N	027	78	1794	48													
PAM	1	P	35	16	13	2	M	0	NEC	N	009	13	299	05													
Total													35		2			09	177	4071	117						

CONFORM CU
ORIGINALUL



104 A 0.8 HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1311
SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV
INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 730.0 - 760.0 M.
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
Artificial de prod. super. rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 2MO
COMPOZIȚIA ŢEL: 6FA 4MO
SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:110 ani
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea
SEM UTIL:
SUBARB:Alun /0.1 pe 0.1S mixt
DATECOMP:Uscare slabă, Alte date compl.,
POL: ERZ:
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP.:T. igienă

EIM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	4	IN	90	38	27	2	M	5	RN	N	0.32	160	128	29	
MO	2	P	90	44	32	2	M	6	NEC	N	0.16	132	106	15	
FA	2	IN	70	26	20	3	M	5	RN	N	0.16	49	39	13	
FA	2	IN	140	60	31	2	M	7	RN	N	0.16	100	80	06	
Total				90			2				08	441	353	65	

104 B 3.8 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
INCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 760.0 - 910.0 M.
LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 2MO
COMPOZIȚIA ŢEL: 7FA 3MO
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani
SEM UTIL:
SUBARB:Alun /0.2 pe 0.2S mixt
DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate,
Alte date compl.,
POL: ERZ:
LUCRĂRIEXEC:2013 - degajări; 2020 - curățiri
LUCRĂRIPROP.:curățiri pe 0,5S
rărituri

EIM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	8	IN	25	12	9	3		0	RN	N	0.72	65	247	52	
MO	1	IN	20	12	9	3	M	0	RN	N	0.09	12	46	10	
MO	1	P	15	8	7	3	M	0	NEC	N	0.09	8	30	06	
Total				25			3				09	85	323	68	

104 C 21.8 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4121
SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV
INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 770.0 - 1040.0 M.
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1MO
COMPOZIȚIA ŢEL: 8FA 2MO
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani
SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate,
Alte date compl.,
POL: ERZ:
LUCRĂRIEXEC:2017 - T. igienă
LUCRĂRIPROP.:T. igienă

EIM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	7	IN	90	36	27	3		5	RN	N	0.56	279	682	44	
FA	2	IN	130	56	30	3	M	6	RN	N	0.16	95	2071	06	
MO	1	IN	110	46	32	2	M	6	RN	N	0.08	66	1439	05	
Total				90			3				08	440	9592	55	

104M 1.1 HA GF: SUP: TS: TP:
SOL: Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV
INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 940.0 - 960.0 M.
LIT: - TIPFL: -
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
COMPOZIȚIA ŢEL:
SORT: VÂRSTA EXP:
SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:
POL: ERZ:
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP.:

EIM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total				0			0				0.0	0	0	0.0	

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



105 A 11.2 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 700.0 - 850.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 2MO 2FR
 COMPOZIȚIA ȚEL: 6FA 3MO 1FR
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.:2018 - T. accidentale; 2022 - rărituri
 LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	6	IN	50	22	18	3		4	RN	N	0.48	126	1411	49
MO	2	P	50	26	21	2	M	4	NEC	N	0.16	75	840	27
FR	1	IN	50	24	19	3	M	4	RN	N	0.08	22	246	07
FR	1	IN	110	40	25	3	M	5	RN	N	0.08	35	392	02
Total			50			3					08	258	2899	85

105 B 3.9 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4121
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 720.0 - 800.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 2MO
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.:2016 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	2	IN	125	48	30	3	I	6	RN	N	0.16	95	371	07
FA	5	IN	95	34	25	3		6	RN	N	0.40	176	686	30
FA	2	IN	70	26	22	3	M	5	RN	N	0.16	57	222	15
MO	1	IN	110	46	31	2	M	6	RN	N	0.08	63	246	05
Total			95			3					08	391	1525	57

105 C 0.7 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4121
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 700.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2FA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.:2017 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP.:rărituri

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	IN	30	18	13	3		2	RN	N	0.54	127	89	71
FA	1	IN	50	24	17	3	M	4	RN	N	0.09	22	15	09
MO	3	IN	50	30	21	3	M	4	RN	N	0.27	127	89	38
Total			30			3					09	276	193	118

105 D 2.1 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 700.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1CA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:10% tulpini nesănăt., Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.:
 LUCRĂRIPROP.:T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	6	IN	85	38	24	3		5	RN	N	0.42	173	363	35
FA	3	LT	60	26	20	3	M	4	RN	N	0.21	65	137	21
CA	1	LT	85	32	21	4	M	4	RN	N	0.07	19	40	03
Total			85			3					07	257	540	59

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



105 E 24.5 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4121
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 800.0 - 980.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA TEL: 10FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2016 - T. igienă; 2021 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	6	IN	95	36	26	3		6	RN	N	042	197	4827	31
FA	3	IN	130	50	30	3	M	6	RN	N	021	125	3063	08
FA	1	IN	70	28	22	3	M	5	RN	N	007	25	613	07
Total				95			3				07	347	8808	46

105 F 2.3 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4121
 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 710.0 - 760.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 3MO
 COMPOZIȚIA TEL: 8FA 2MO
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB: Alun /0.1 pe 0.1S mixt
 DATECOMP: Uscare slabă, 10% tulpini nesănăt.,
 Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2015 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	7	IN	70	30	22	3		5	RN	N	049	175	403	47
MO	3	IN	70	34	25	3	M	5	RN	N	021	125	288	24
Total				70			3				07	300	691	71

105M1 0.5 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: -, EXPOZ.:
 ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 700.0 M.
 LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA TEL:
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
Total				0			0				00	0	0	00

105M2 2.4 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: -, EXPOZ.:
 ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 760.0 M.
 LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA TEL:
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
Total				0			0				00	0	0	00

CONFORM CU
ORIGINALUL



106 A 39.3 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: S
ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 750.0 M.
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL: 10FA /0,2 S, mixt
SUBARB:
DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,

POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. igienă; 2018 - T. accidentale
LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	3	IN	85	34	25	3	M	6	RN	N	024	105	4127	20	
FA	4	IN	120	46	29	3	M	6	RN	N	032	180	7074	16	
FA	3	IN	160	58	32	3	M	6	RN	N	024	158	6209	07	
Total												08	443	17410	43

106M1 2.4 HA GF: SUP: TS: TP:
SOL: -, EXPOZ.:
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 750.0 M.
LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
COMPOZIȚIA ȚEL:
SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:

POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total												0	0	0	00

106M2 0.7 HA GF: SUP: TS: TP:
SOL: -, EXPOZ.:
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 750.0 M.
LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
COMPOZIȚIA ȚEL:
SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:

POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total												0	0	0	00

106M3 0.6 HA GF: SUP: TS: TP:
SOL: -, EXPOZ.:
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 750.0 M.
LIT: - TIPFL: -

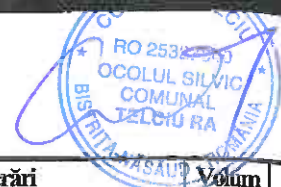
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
COMPOZIȚIA ȚEL:
SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total												0	0	0	00

CONFORM CU
ORIGINALUL



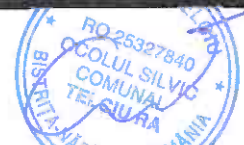
Unit. Amenaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vârsta	Cip	% Arb.	Vo. lum.	5xCrs	Volum +5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat M.C.	% Extr. dec.							
															HM	HA	ANI	lucru	M.C.	M.C.	M.C.
54C	-	-	-	MO	12	65	3	80	189	0	189	T. progresive (pun. lum., record) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	189	100							
	-	-	-	FA	14	70	3	70	238	0	238		238								
	-	-	-	DI	0.3	70	3	70	38	0	38		38								
	3	0.4	1	-	2.9	65	3	74	465	0	465		465								
	Compoziție țel: 6FA4MO												-								
Semințis natural: 7MO3FA0.2S Intim și grupat												-									
55A	-	-	-	FA	6.7	195	2	60	2234	40	2274	T. succ. (dezvolt, def) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	2274	100							
	-	-	-	FA	8.4	125	2	60	2789	120	2909		2909								
	-	-	-	FA	1.7	60	2	60	538	50	588		588								
	3	0.5	3	-	16.8	125	2	60	5561	210	5771		5771								
	Compoziție țel: 8FA2MO												-								
Semințis natural: 10FA0.5S Intim și grupat												-									
56B	-	-	-	FA	5.1	160	2	80	1894	60	1954	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	977	50							
	-	-	-	FA	5.1	120	2	80	1856	90	1946		973								
	-	-	-	FA	2.6	60	3	75	973	75	1048		524								
	6	0.6	5	-	12.8	160	2	79	4723	225	4948		2474								
	Compoziție țel: 8FA2MO												-								
Semințis natural: 10FA0.5S Intim și grupat												-									
56D	-	-	-	FA	1.6	140	2	80	521	20	541	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	271	50							
	-	-	-	FA	3.9	110	2	80	1311	85	1396		698								
	-	-	-	FA	2.4	70	2	70	758	80	838		419								
	6	0.6	2	-	7.9	110	2	77	2590	185	2775		1388								
	Compoziție țel: 8FA2MO												-								
Semințis natural: 10FA0.5S Intim și grupat												-									
57B	-	-	-	MO	0.5	60	3	75	128	0	128	T. progresive (pun. lum., record) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	128	100							
	-	-	-	FA	0.5	60	3	70	150	0	150		150								
	-	-	-	FA	0.7	120	3	70	204	0	204		204								
	6	0.6	1	-	1.7	120	3	72	482	0	482		482								
	Compoziție țel: 5MO5FA												-								
Semințis natural: 7FA3MO0.4S Intim și grupat												-									
59B	-	-	-	FA	6.3	110	2	80	1896	110	2006	T. succ. (dezvolt, def) împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	2006	100							
	-	-	-	FA	3.2	160	2	70	1106	30	1136		1136								
	-	-	-	FA	4.7	60	2	70	1422	140	1562		1562								
	-	-	-	BR	1.6	160	2	80	316	25	341		341								
	6	0.5	6	-	15.8	160	2	75	4740	305	5045		5045								
Compoziție țel: 10FA												-									
Semințis natural: 8FA1MO1BR0.6S Intim și grupat												-									
60B	-	-	-	FA	3.5	165	2	70	1194	35	1229	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	1229	62							
	-	-	-	FA	6.9	115	2	80	2387	110	2497		2497								
	-	-	-	FA	5.2	60	2	70	1661	155	1816		18								
	-	-	-	DR	1.7	90	2	80	623	25	648		84								
	6	0.5	2	-	17.3	115	2	75	5865	325	6190		3828								
Compoziție țel: 7FA2DR IPAM												-									
Semințis natural: 9FA1DR0.5S Intim și grupat												-									
72A	-	-	-	FA	11.1	130	2	80	4641	165	4806	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	2403	50							
	-	-	-	FA	8.8	90	2	80	3426	245	3671		1836								
	-	-	-	BR	2.2	130	3	90	553	45	598		299								
	6	0.6	4	-	22.1	130	2	81	8620	455	9075		4538								
	Compoziție țel: 7FA2BR IMO												-								
Semințis natural: 7FA3BR0.5S Intim și grupat												-									
72D	-	-	-	FA	4.5	130	2	75	2310	80	2390	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințisului	1195	50							
	-	-	-	FA	2.3	90	2	70	1170	70	1240		620								
	-	-	-	DR	0.8	90	2	85	122	20	142		71								
	6	0.7	5	-	7.6	130	2	75	3602	170	3772		1886								
	Compoziție țel: 7FA2DR IDT												-								
Semințis natural: 10FA0.5S Intim și grupat												-									
74B	-	-	-	FA	30.7	120	2	80	9878	460	10338	T. progresive (pun. lumină);	5169								

CONFORM CU
ORIGINALUL



Unit. Amplasaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem	Vâr- sta	Clp	% Arb.	Vo- lum	5xCrs	Volum + 5xCrs	Lucrări propușe în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr.							
															HM	HA	ANI	lucru	M.C.	M.C.	M.C.
85 A	-	-	-	FA	8.8	185	2	70	3293	65	3358	ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	1679	50							
	-	-	-	MO	4.4	115	2	90	1054	65	1119		560								
	6	0.5	3	-	43.9	120	2	79	14225	590	14815		7408								
	Compoziție tel: 6FA 2BR 2MO												-								
	Semințiș natural: 7FA 2MO 1BR/0.6S Grupe												-								
	-	-	-	FA	14.6	115	2	75	4597	245	4842	T. progresive (pun. lum., racord) împăd; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	4842								
-	-	-	FA	14.7	175	2	80	4694	120	4814		4814									
-	-	-	MO	4.9	115	2	80	1271	75	1346		1346									
-	-	-	BR	4.9	140	2	80	1467	75	1542		1542									
-	-	-	FA	9.8	75	2	75	3081	270	3351		3351									
4	0.5	4	-	48.9	115	2	78	15110	785	15895		15895									
Compoziție tel: 6FA 3MO 1BR												-									
Semințiș natural: 7FA 2MO 1BR/0.6S Intim și grupat												-									
86 A	-	-	-	FA	1.9	150	3	80	311	0	311	T. progresive (racord), împăd; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	311	100							
	-	-	-	FA	1.8	120	3	80	336	0	336		336								
	-	-	-	MO	1.2	120	3	80	201	0	201		201								
	-	-	-	BR	1.2	120	2	80	98	0	98		98								
	6	0.2	3	-	6.1	120	3	80	946	0	946		946								
	Compoziție tel: 6FA 2MO 2BR												-								
Semințiș natural: 6FA 2MO 2BR/0.7S Intim și grupat												-									
92 A	-	-	-	MO	15.9	135	2	90	4722	195	4917	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	2459	50							
	-	-	-	FA	6.8	135	2	60	1521	80	1601		801								
	4	0.5	8	-	22.7	135	2	81	6243	275	6518		3260								
	Compoziție tel: 8MO 2FA												-								
Semințiș natural: 7MO 3FA/0.6S Intim și grupat												-									
93 A	-	-	-	MO	0.8	125	2	90	150	10	160	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	80	50							
	-	-	-	FA	5.9	125	2	60	1718	85	1803		902								
	-	-	-	BR	0.8	125	2	80	278	15	293		147								
	6	0.5	2	-	7.5	125	2	65	2146	110	2256		1129								
	Compoziție tel: 7MO 3FA												-								
Semințiș natural: 5MO 5FA/0.5S Intim și grupat												-									
94 B	-	-	-	FA	1.8	160	3	70	785	20	805	T. succesive (dezvoltare); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	403	50							
	-	-	-	FA	1.8	90	3	80	763	50	813		407								
	4	0.7	7	-	3.6	160	3	75	1548	70	1618		810								
	Compoziție tel: 6MO 2FA 2PAM												-								
Semințiș natural: 10FA/0.3S Intim și grupat												-									
95 A	-	-	-	FA	4.9	110	3	80	1507	0	1507	T. progresive (pun. lum., racord) împăd; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	1507	100							
	-	-	-	FA	6.5	130	2	75	2025	0	2025		2025								
	-	-	-	PAM	3.2	150	2	70	340	0	340		340								
	-	-	-	DR	1.6	130	2	80	794	0	794		794								
	6	0.4	4	-	16.2	130	2	76	4666	0	4666		4666								
	Compoziție tel: 4MO 4FA 1BR 1PAM												-								
Semințiș natural: 7FA 2MO 1PAM/0.5S Intim și grupat												-									
96 A	-	-	-	FA	6.9	160	2	70	1754	0	1754	T. progresive (pun. lum., racord) împăd; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	1754	100							
	-	-	-	FA	6.9	130	2	80	1737	0	1737		1737								
	-	-	-	DT	1.7	100	2	80	378	0	378		378								
	-	-	-	DR	1.7	130	2	80	894	0	894		894								
	4	0.4	5	-	17.2	130	2	76	4763	0	4763		4763								
Compoziție tel: 4MO 4FA 1BR 1PAM												-									
Semințiș natural: 6FA 2MO 2PAM/0.5S Intim și grupat												-									
98 D	-	-	-	MO	1.1	135	2	90	507	0	507	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	152	30							
	-	-	-	FA	2.6	135	2	60	1184	0	1184		355								
	6	0.8	1	-	3.7	135	2	69	1691	0	1691		507								
	Compoziție tel: 8MO 2FA												-								
Semințiș natural: 5MO 5FA/0.6S Intim și grupat												-									
107 B	-	-	-	MO	0.2	80	3	65	46	5	51	T. progresive (însăm); ajutorarea regenerării naturale;	15	-							
	-	-	-	MO	0.5	110	3	75	192	10	202		61								

CONFORM CU
ORIGINALUL



Drum	Răritui									Curățiri							Dezafiri			Igiena		Total Volum de extras mc		
	UA	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Cons- s	Volum actual mc	Creșt mc	Nr. int	Spr. depar- ha	Volum deextr mc	UA	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Cons- s	Vol. act. mc	Nr. int	Spr. depar- ha	Volum deextr mc	UA	Suprafa- ha	Varsta ari	Supra- fața parc ha		Volum de extras mc	
FEC07	51C	75	25	10	886	75	2	150	236	60A	179	25	10	1612	1	90	57	60C	48	10	-	-	-	
	52A	297	45	09	7336	362	1	297	1098	60C	48	10	09	158	1	48	14	60D	59	10	-	-	-	
	52B	14	65	09	628	12	1	14	102	60D	147	10	09	470	1	147	47	-	-	-	-	-	-	-
	55C	17	40	09	318	20	1	17	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	56C	62	40	09	1128	63	1	62	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	57C	43.1	40	09	11853	539	2	64.7	2080	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	58	422	40	09	8777	426	2	633	1373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	59A	450	40	10	8955	531	2	900	1848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60A	179	25	10	1612	129	1	179	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	70B	433	40	09	10306	524	2	650	1760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	71A	440	35	09	5544	378	2	660	1073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	72B	258	30	09	2941	232	2	38.7	538	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Totaldrum:	3078	38	09	60284	-	-	4596	10521	-	374	17	09	2240	-	285	118	-	56A	184	10	14	13	10652	
FEC10	56E	22	35	09	328	21	1	22	49	56A	184	10	09	625	1	184	57	56A	184	10	-	-	-	
	73A	267	25	09	1869	195	1	267	341	87A	31.6	30	09	2306	1	158	40	74A	32	10	-	-	-	
	73B	1.1	75	09	557	8	1	1.1	42	88A	33	10	09	43	1	33	5	86B	618	10	-	-	-	
	87A	31.6	30	09	2306	234	1	190	258	92B	42	20	09	189	1	21	10	88A	33	10	-	-	-	
	87B	0.8	35	09	258	12	1	0.8	33	-	-	-	-	-	-	-	-	88C	60	5	-	-	-	
	88B	260	50	08	6058	244	1	130	307	-	-	-	-	-	-	-	-	92B	21	20	-	-	-	
	88D	104	45	09	2247	107	1	104	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Totaldrum:	988	36	09	13623	-	-	732	1291	-	575	22	09	3163	-	396	112	-	948	8	42	31	1434		
FEC11	89A	41.5	35	09	7389	523	2	623	1469	91B	39	15	09	192	1	39	20	89B	03	5	-	-	-	
	90	308	35	09	6468	447	1	308	870	93C	8.5	15	10	357	1	85	36	91B	20	15	-	-	-	
	91A	179	30	09	2380	218	1	179	379	94C	62	15	09	217	1	62	25	94C	3.1	15	-	-	-	
	92C	1.8	45	09	661	28	1	1.8	64	95B	298	20	09	1997	1	298	240	-	-	-	-	-	-	
	92D	73	35	09	1555	105	2	110	252	96B	4.6	25	10	368	1	46	44	-	-	-	-	-	-	
	92E	2.6	35	09	538	36	1	2.6	72	104B	3.8	25	09	323	1	19	19	-	-	-	-	-	-	
	93B	122	40	09	3172	154	1	122	462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	93C	85	15	10	357	64	1	85	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	94A	157	35	10	3580	236	2	236	681	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	94D	44	40	09	1201	68	1	44	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	95B	298	20	09	1997	197	1	149	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	96B	46	25	10	368	34	1	46	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	96C	0.8	35	09	181	10	1	0.8	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	96E	27	35	09	438	27	1	27	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	97A	9.1	25	09	956	81	2	13.7	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	97B	282	40	09	5274	296	2	423	838	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	97C	49	25	10	510	43	2	74	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	97D	50	40	09	1290	74	2	75	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
98A	297	40	08	8792	238	1	178	634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
98B	3.7	50	08	940	50	1	2.6	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
98E	4.5	40	09	861	57	1	4.5	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
99A	230	35	09	4071	269	1	230	542	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
100A	1.1	45	09	357	16	2	1.7	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
100B	378	50	09	11605	476	1	378	1399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
101	355	40	09	9692	454	2	533	1335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
102	25.1	40	09	3565	254	2	42.7	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
103	55.1	40	09	8816	584	2	82.7	1546	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
104B	3.8	25	09	323	26	1	3.8	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
105A	11.2	50	08	2889	95	1	5.6	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
105C	0.7	30	09	193	8	1	0.7	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Totaldrum:	4590	37	09	90419	-	-	5452	12679	-	568	19	09	3454	-	549	384	-	54	28	58.6	482	13545		

Planul lucrărilor de îngrijire și conducere a arboretelor pentru SU.P. „K”

Tabelul 12.3.1.2.

Drum	Răritui									Curățiri							Dezafiri			Igiena		Total Volum de extras mc	
	UA	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Cons- s	Volum actual mc	Creșt mc	Nr. int	Spr. depar- ha	Volum deextr mc	UA	Supra- fața ha	Vâr- sta ani	Cons- s	Vol. act. mc	Nr. int	Spr. depar- ha	Volum deextr mc	UA	Suprafa- ha	Varsta ari	Supra- fața parc ha		Volum de extras mc
FEC07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Totaldrum:	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	469	413	413

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



205 A 22,0 HA GF:2-1C SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 35 G, ALTITUDINE: 460,0 - 700,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3MO 5FA 1LA 1CA COMPOZIȚIA ŢEL: 5FA 4MO 1LA SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Uscare slabă, 10% tulpini nesănăt., Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.:2016 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:rărituri														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	3	P	40	20	16	3	M	4	NEC	N	0,27	86	1892	3,8
FA	5	IN	40	16	14	3		5	RN	N	0,45	81	1782	4,5
LA	1	P	40	26	20	2	M	5	NEC	V	0,09	35	770	1,6
CA	1	LT	35	14	13	4	M	3	RN	N	0,09	12	264	0,7
Total			40				3				0,9	214	4708	10,6

205 B 8,4 HA GF:2-1C SUP:A TS:5241 TP:4241 SOL: 3107 Versant ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 500,0 - 740,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Parțial derivat rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 4CA COMPOZIȚIA ŢEL: 7FA 3DT SORT: FA Mijlociu și gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: SUBARB:Alun, Soc negru /0,2 pe 0,2S mixt DATECOMP:20% tulpini nesănăt., Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.: LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,6S														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	1	IN	85	28	20	4	M	3	RN	N	0,08	25	210	0,5
FA	5	IN	60	18	15	4		4	RN	N	0,40	80	672	3,3
CA	4	LT	60	14	12	5	M	3	RN	S	0,32	37	311	1,8
Total			60				4				0,8	142	1193	5,6

206 A 34,6 HA GF:1-2A SUP:M TS:5241 TP:4241 SOL: 3107 Versant ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 430,0 - 700,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Asarum Nat. fundam. de prod. infer. rel. pluriem COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1CA COMPOZIȚIA ŢEL: 9FA 1DT SORT: VÂRSTA EXP: SEM UTIL: SUBARB:Alun, Soc negru /0,2 pe 0,2S mixt DATECOMP:Doborâturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,1/S, Uscare slabă,Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.:2015 - T. igienă LUCRĂRIPROP.:T. igienă														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	2	IN	120	44	25	4	I	5	RN	N	0,16	70	2422	0,6
FA	6	IN	90	34	22	4		5	RN	N	0,48	172	5951	3,1
CA	1	LT	80	20	18	5	M	4	RN	S	0,08	17	588	0,3
FA	1	IN	170	56	27	4	I	4	RN	S	0,08	40	1384	0,2
Total			90				4				0,8	299	10345	4,2

206 B 5,2 HA GF:2-1C SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 720,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ŢEL: 9FA 1DT SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SEM UTIL: 10FA /0,7 S, mixt SUBARB:Alun, Soc negru /0,3 pe 0,3S mixt DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC.:2016 - T. accidentale LUCRĂRIPROP.:T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea seminfinșului														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	2	IN	170	58	27	3	I	5	RN	N	0,06	46	239	0,2
FA	5	IN	120	42	27	3		5	RN	N	0,15	114	593	0,8
FA	3	IN	90	26	23	3	I	5	RN	N	0,09	68	354	0,7
Total			120				3				0,3	228	1186	1,7

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



152 B 10,8 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 460,0 - 700,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4FA 5MO 1CA
 COMPOZIȚIA TEL: 5FA 5MO
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Uscare slabă, Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.:2015 - T. igienă; 2017 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP.:rărituri
 rărituri

ELM	P	M	VIR			C			AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
FA	4	IN	45	18	15	3	M	4	RN	N	0,40	80	864	40			
MO	5	P	40	22	19	2		4	NEC	N	0,50	204	208	90			
CA	1	LT	40	16	14	4	M	4	RN	N	0,10	15	162	07			
Total			45			3					1,0	299	329	137			

153 A 14,8 HA GF:2-1C SUP:A TS:4430 TP:4111
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 450,0 - 600,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1CA
 COMPOZIȚIA TEL: 9FA 1DT
 SORT: FA F. gros, cherest. sup., derulaj VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.:2021 - rărituri; 2021 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP.:rărituri

ELM	P	M	VIR			C			AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
FA	9	IN	40	18	16	2		5	RN	N	0,81	178	2634	101			
CA	1	IN	40	16	14	4	I	4	RN	N	0,09	13	192	07			
Total			40			2					0,9	191	2826	108			

153 B 15,3 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 34 G, ALTITUDINE: 540,0 - 830,0 M.
 LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA TEL: 10FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:Alun, Com /0,2 pe 0,2S mixt
 DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.:2013 - T. succesive (dezvoltare); 2019 - T. succesive (definitivă)
 LUCRĂRIPROP.:degajări
 curățiri

ELM	P	M	VIR			C			AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
FA	4	IN	20	8	6	3	M	0	RN	N	0,36	16	245	21			
FA	6	IN	10	2	2	3		0	RN	N	0,54	3	46	13			
Total			10			3					0,9	19	291	34			

153 C 17,3 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: E
 ÎNCLINAREA : 35 G, ALTITUDINE: 440,0 - 700,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA TEL: 7FA 2MO 1DT
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL: 10FA /0,3 S, mixt
 SUBARB:Alun /0,2 pe 0,2S mixt
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC.:2016 - T. accidentale; 2017 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP.:T. progresive (pun. lumină)
 ajutorarea regenerării naturale Îngrijirea semințșului

ELM	P	M	VIR			C			AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
FA	3	IN	180	64	29	3	I	5	RN	N	0,15	73	1263	03			
FA	5	IN	110	44	27	3		6	RN	N	0,25	121	2093	15			
FA	2	IN	85	30	24	3	M	6	RN	N	0,10	48	830	08			
Total			110			3					0,5	242	4186	26			

CONFORM CU
ORIGINALUL



140 A 23,9 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: S
ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 480,0 - 740,0 M.
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:30% tulpini nesănăt., Doborâturi izolate,
Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP.:rârături pe 0,5S

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	3	IN	150	54	25	3	I	3	RN	S	024	105	2510	07	
FA	7	IN	70	28	22	3		5	RN	N	056	200	4780	53	
Total												08	305	7290	60

140M 0,8 HA GF: SUP: TS: TP:
SOL: -, EXPOZ.:
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 640,0 M.
LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
COMPOZIȚIA ȚEL:
SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP.:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total												00	0	0	00

141 2,9 HA GF:2-1C SUP:A TS:5241 TP:4213
SOL: 2405 Versant ondulat, EXPOZ.: SV
ÎNCLINAREA : 34 G, ALTITUDINE: 460,0 - 560,0 M.
LIT: cont. subț. TIPFL: Carex pilosa
Parțial derivat rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 3CA
COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 2DT
SORT: FA Mijlociu și gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
SUBARB:Alun, Corn /0,1 pe 0,1S mixt
DATECOMP:10% tulpini nesănăt., Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP.:T. igienă

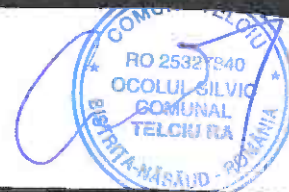
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	7	LT	80	26	18	4		4	RN	N	049	129	374	35	
CA	3	LT	60	22	16	4	M	4	RN	S	021	38	110	13	
Total												07	167	484	48

142 11,7 HA GF:2-1C SUP:A TS:5241 TP:4213
SOL: 2405 Versant ondulat, EXPOZ.: NE
ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 400,0 - 560,0 M.
LIT: cont. norm. TIPFL: Carex pilosa
Parțial derivat rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 2CA
COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 2DT
SORT: FA Mijlociu și gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
SUBARB:Alun, Corn /0,1 pe 0,1S mixt
DATECOMP:20% tulpini nesănăt., Doborâturi izolate,
Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:2014 - T. igienă
LUCRĂRIPROP.:T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	2	IN	160	46	24	4	I	4	RN	S	014	58	679	03	
FA	6	LT	80	30	21	4		5	RN	N	042	140	1638	30	
CA	2	LT	80	24	16	5	M	4	RN	S	014	25	293	06	
Total												07	223	2610	39

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



143 32,6 HA GF:2-1C SUP:A TS:5242 TP:4212
SOL: 2401 Versant ondulat, EXPOZ.: E
ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 420,0 - 730,0 M.
LIT: cont. norm. TIPFL: Carex pilosa
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1CA
COMPOZIȚIA ȚEL: 9FA 1DT
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
SUBARB:Alun, Păd., Corn /0,1 pe 0,1S mixt
DATECOMP:10% tulpini nesănăt., Doborâturi izolate,
Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:2016 - T. igienă; 2020 - T. accidentale
LUCRĂRIPROP.:T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	3	IN	150	30	25	3	I	5	RN	S	0,24	105	3423	0,7
FA	6	LT	80	32	23	3		5	RN	N	0,48	184	5938	4,2
CA	1	LT	80	24	18	5	M	4	RN	S	0,08	17	551	0,3
Total			80			3					0,8	306	9975	5,2

144 A 13,5 HA GF:1-2L SUP:A TS:5241 TP:4213
SOL: 2405 Versant ondulat, EXPOZ.: E
ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 450,0 - 670,0 M.
LIT: cont. subț. TIPFL: Carex pilosa
Parțial derivat rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 3CA
COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 2PAM
SORT: FA Mijlociu și gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL: 10FA /0,3 S, mixt
SUBARB:Alun, Corn /0,1 pe 0,1S mixt
DATECOMP:20% tulpini nesănăt., Doborâturi izolate,
Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:2017 - T. igienă; 2018 - T. accidentale
LUCRĂRIPROP.:T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	3	IN	160	48	24	4	I	4	RN	S	0,21	86	1161	0,5
CA	2	IN	120	36	21	5	M	4	RN	S	0,14	38	513	0,3
FA	4	LT	85	30	21	4	M	5	RN	N	0,28	93	1256	1,9
CA	1	LT	80	22	17	5	M	4	RN	N	0,07	14	189	0,3
Total			85			4					0,7	231	3119	3,0

144 B 1,9 HA GF:2-1C SUP:A TS:5241 TP:4213
SOL: 2405 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N
ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 450,0 - 520,0 M.
LIT: cont. norm. TIPFL: Carex pilosa
Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1CA
COMPOZIȚIA ȚEL: 9FA 1DT
SORT: FA Mijlociu și gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP:10% tulpini nesănăt., Doborâturi izolate,
Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:2016 - T. accidentale; 2017 - T. igienă
LUCRĂRIPROP.:T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	3	IN	160	52	25	4	I	5	RN	S	0,21	92	175	0,5
FA	6	IN	90	30	21	4		5	RN	N	0,42	140	266	2,7
CA	1	LT	90	28	18	5	M	4	RN	S	0,07	15	29	0,3
Total			90			4					0,7	247	470	3,5

145 A 9,6 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE
ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 480,0 - 660,0 M.
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL: 10FA /0,2 S, mixt
SUBARB:Alun /0,2 pe 0,2S mixt
DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,
POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:2016 - T. igienă; 2018 - T. accidentale
LUCRĂRIPROP.:T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	2	IN	160	62	31	3	I	5	RN	N	0,14	88	845	0,4
FA	3	IN	130	48	29	3	I	6	RN	N	0,21	118	1133	0,8
FA	4	IN	95	34	26	3	M	6	RN	N	0,28	131	1258	2,1
FA	1	IN	65	26	21	3	M	6	RN	N	0,07	23	221	0,7
Total			95			3					0,7	360	3457	4,0

**CONFORM CU
ORIGINALUL**



145 B 4,0 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE
ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 620,0 - 760,0 M.
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
Artificial de prod. mijl. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3FA
COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 4FA
SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:100 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	7	P	45	24	17	3		0	NEC	N	0,63	219	876	90
FA	3	IN	50	20	16	3	M	5	RN	N	0,27	59	236	2,8
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:2013 - rărituri; 2016 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP:rărituri														
Total			45			3					09	278	1112	118

145 C 0,8 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE
ÎNCLINAREA : 27 G, ALTITUDINE: 570,0 M.
LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 3SACIME
COMPOZIȚIA ŢEL: 9FA 1DT
SORT: FA Gros și mijl., chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	6	IN	10	2	2	3		0	RN	N	0,54	3	2	13
SAC	3	IN	10	2	2	3	M	0	RN	N	0,27	1	1	0,5
ME	1	IN	10	2	2	3	M	0	RN	N	0,09	0	0	0,4
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:degajări														
curățiri														
Total			10			3					09	4	3	22

145 D 1,4 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE
ÎNCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 680,0 - 720,0 M.
LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria
Artificial de prod. mijl. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 1FA 3SAC
COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2FA
SORT: MO Mijl.și subțire. VÂRSTA EXP:100 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	P	5	2	1	5		0	NEC	N	0,54	2	3	0,2
FA	1	IN	5	2	2	3	M	0	RN	N	0,09	1	1	0,1
SAC	3	IN	5	2	2	3	M	0	RN	N	0,27	1	1	0,3
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:degajări														
Total			5			3					09	4	5	0,6

146 A 10,8 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NV
ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 480,0 - 660,0 M.
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. phurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
COMPOZIȚIA ŢEL: 10FA
SORT: FA Gros și mijl., chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	2	IN	100	64	31	3	I	5	RN	N	0,14	88	950	0,4
FA	2	IN	120	48	29	3	I	6	RN	N	0,14	79	853	0,7
FA	4	IN	95	36	26	3	M	6	RN	N	0,28	131	1415	2,1
FA	2	IN	65	26	20	3	M	6	RN	N	0,14	43	464	1,4
SEM UTIL: 10FA /0,2 S, mixt														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:2016 - T. accidentale; 2017 - T. igienă														
LUCRĂRIPROP:T. igienă (T. progres. dec. II)														
îngrijirea semințșului														
Total			95			3					07	341	3632	4,6

CONFORM CU
ORIGINALUL



149 A 9,6 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE
ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 580,0 - 750,0 M.
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 2MO 1CA 1LA
COMPOZIȚIA ȚEL: 6FA 3MO 1LA
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	6	IN	45	18	15	3		4	RN	N	0,60	119	142	61	
MO	2	P	40	22	17	3	M	3	NEC	V	0,20	69	662	28	
CA	1	IN	40	16	13	4	M	3	RN	N	0,10	13	125	07	
LA	1	P	40	24	18	3	Exc	4	NEC	V	0,10	32	307	1A	
Total			45				3				1,0	233	2236	110	

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP: rârături

149M 1,0 HA GF: SUP: TS: TP:
SOL: -, EXPOZ.:
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 650,0 M.
LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
COMPOZIȚIA ȚEL:
SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total			0				0				0,0	0	0	0,0	

150 A 13,4 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SE
ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 570,0 - 740,0 M.
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
COMPOZIȚIA ȚEL: 7FA 2MO 1PAM
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	4	IN	170	62	27	3	I	5	RN	N	0,28	130	1742	07	
FA	4	IN	110	42	25	3	I	5	RN	N	0,28	123	1648	1,6	
FA	2	LT	80	30	22	3	M	6	RN	N	0,14	42	563	12	
Total			170				3				0,7	295	3953	3,5	

SEM UTIL: 10FA /0,3 S, mixt
SUBARB: Afun /0,2 pe 0,1S mixt
DATECOMP: 10% tulpini nesănăt., Alte date compl.,

POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC: 2016 - T. igienă
LUCRĂRIPROP: T. progresive (însăm., pun. lumină)
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului

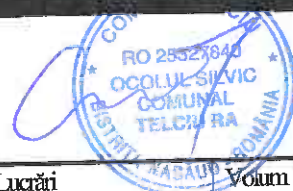
150 B 1,8 HA GF:2-1C SUP:A TS:4420 TP:4114
SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE
ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 700,0 M.
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	1	IN	170	64	27	3	I	5	RN	S	0,08	40	72	02	
FA	3	IN	110	42	24	4	I	6	RN	N	0,24	99	178	1,1	
FA	6	LT	75	28	21	3		6	RN	N	0,48	160	288	4,4	
Total			75				3				0,8	299	538	5,7	

SEM UTIL:
SUBARB:
DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
LUCRĂRIEXEC:
LUCRĂRIPROP: T. igienă

CONFORM CU
ORIGINALUL



Cupa	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vârsta	Cp	% Arb. lucru	Vo-lum	5xCrs			Volum + 5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr. dec.
										M.C.	M.C.	M.C.				
148 B	6	04	17	-	63	170	3	75	1682	65	1747			1747	100	
	Compoziție țel: 7FA 2MO IPAM															
	Semințis natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat															
	-	-	-	FA	0.8	170	3	70	243	5	248			248		
	-	-	-	FA	14	110	3	80	405	20	425			425		
150 A	-	-	-	FA	0.5	85	3	70	159	10	169			169		
	-	-	-	FA	2.7	110	3	75	807	35	842			842		
	6	05	9	-	-	-	-	-	-	-	-			-	100	
	Compoziție țel: 8FA 1MO IPAM															
	Semințis natural: 10 FA/0.5S Intim și grupat															
153 C	-	-	-	FA	5.3	170	3	70	1742	45	1787			1787		
	-	-	-	FA	5.4	110	3	75	1648	105	1753			877		
	-	-	-	FA	2.7	80	3	75	563	80	643			129		
	-	-	-	FA	13.4	170	3	73	3953	230	4183			2793		
	6	07	1	-	-	-	-	-	-	-	-			-	67	
153 D	Compoziție țel: 7FA 2MO IPAM															
	Semințis natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat															
	-	-	-	FA	5.2	180	3	70	1263	25	1288			644		
	-	-	-	FA	8.6	110	3	75	2093	130	2223			1112		
	-	-	-	FA	3.5	85	3	70	830	70	900			450		
157 A	6	05	3	-	17.3	110	3	73	4186	225	4411			2206	50	
	Compoziție țel: 7FA 2MO IDT															
	Semințis natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat															
	-	-	-	FA	3.1	110	3	80	450	0	450			450		
	-	-	-	FA	1.4	80	3	75	189	0	189			189		
157 B	6	03	6	-	4.5	110	3	79	639	0	639			639	100	
	Compoziție țel: 7FA 2MO IPAM															
	Semințis natural: 10 FA/0.7S Intim și grupat															
	-	-	-	FA	8.8	150	3	75	3957	90	4047			2671		
	-	-	-	FA	5.8	105	3	75	1869	130	1999			1319		
157 C	6	07	8	-	14.6	150	3	75	5826	220	6046			3990	66	
	Compoziție țel: 7FA 2MO IPAM															
	Semințis natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat															
	-	-	-	FA	2.2	150	3	75	425	0	425			425		
	6	03	7	-	2.2	150	3	75	425	0	425			425	100	
158	Compoziție țel: 10FA															
	Semințis natural: 10 FA/0.6S Intim și grupat															
	-	-	-	FA	1.1	180	3	65	423	10	433			143		
	-	-	-	FA	0.7	120	4	75	283	10	293			97		
	6	08	10	-	1.8	180	4	69	706	20	726			240	33	
159	Compoziție țel: 7FA 2MO IPAM															
	Semințis natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat															
	-	-	-	FA	1.3	150	3	70	413	10	423			423		
	-	-	-	FA	1.3	100	2	75	416	25	441			441		
	-	-	-	FA	0.6	80	3	70	205	15	220			220		
161	6	05	4	-	3.2	150	3	72	1034	50	1084			1084	100	
	Compoziție țel: 7FA 2MO IPAM															
	Semințis natural: 10 FA/0.3S Intim și grupat															
	-	-	-	FA	3.3	140	3	75	746	25	771			771		
	-	-	-	FA	0.8	90	3	65	221	15	236			236		
163	6	05	2	-	4.1	140	3	73	967	40	1007			1007	100	
	Compoziție țel: 7FA 2MO IPAM															
	Semințis natural: 10 FA/0.4S Intim și grupat															
	-	-	-	FA	2.5	120	4	75	517	0	517			517		
	-	-	-	FA	1.2	70	3	60	164	0	164			164		
163	-	-	-	ME	0.4	70	4	50	180	0	180			180		
	6	04	4	-	4.1	120	4	68	861	0	861			861	100	
	Compoziție țel: 8FA 1MO IPAM															
	Semințis natural: 10 FA/0.5S Intim și grupat															
	-	-	-	FA	2.5	120	4	75	517	0	517			517		

