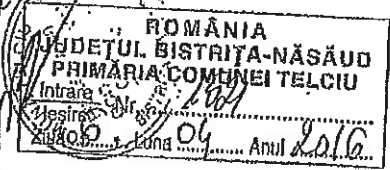




MINISTERUL MEDIULUI
APELOR ȘI PĂDURILOR

04.03.2016
- ref asc Telcu. Lt. Pupaș
Nesecret

Sol
Mey
Chiriac



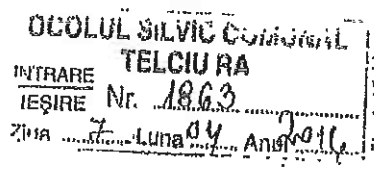
CABINET SECRETAR DE STAT
Nr. 28/22.103/28.03.2016

Către: PRIMĂRIA COMUNEI TELCIU, Strada Principală, 744A, județul Bistrița Năsăud

În atenția: Domnului primar Sever Mureșan

Ref: ordin ministru

Spre știință: Garda Forestieră Cluj

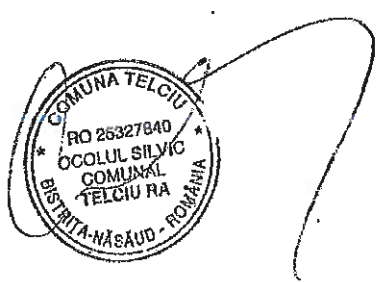


Stimate domnule primar,

Alăturat vă transmitem, în original, avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură nr. 744/03.09.2014 și ordinul ministrului mediului, apelor și pădurilor nr. 583 din 18.03.2016 pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Telciu, județul Bistrița Năsăud.

Erika STANCIU

SECRETAR DE STAT



MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBĂRILOR CLIMATICE
DEPARTAMENTUL PENTRU APE, PĂDURI ȘI PISCICULTURĂ
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 774 din 03.09.2014
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică
aparținând comunei Telciu, județul Bistrița-Năsăud

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Cătălin Diaconescu

Membri CTAS: Dămuț Jacob, Octavian Popescu, Florin Achim, Ștefan Tămaș, Marian Tudoran,
Cristea Ioan, Constantin Banu, Gheorghe Gheorghijă, Cristea Marius, Macău Cristian.

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, județul Bistrița Năsăud, s-a elaborat de S.C. Forest Grup SRL București, șef proiect ing. Ion Larisa, expert CTAP ing. Marcu Petre.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, județul Bistrița Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 42 din 08.04.2013, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj Napoca.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Telciu, județul Bistrița Năsăud este 01.01.2013 – 31.12.2022.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 1630 din 21.11.2000 și nr. 6520 din 08.12.2009 și Procesele verbale de punere în posesie nr. 13 din 20.10.2000, nr.1980 din 23.10.2000 și nr. 80 din 09.11.2007.

Suprafața inclusă în amenajament este de 17575,51 ha, este cuprinsă în 4 unități de producție (U.P. I Bichigiu, U.P. II Fiad, U.P. IV Strâmba – Rebra și U.P.V Telcișor), a făcut parte din O.S. Sălânța (U.P. I Bichigiu, U.P. II Fiad, U.P.IV Strâmba, U.P.V Tecișor), O.S. Borșa (U.P. VI Pietrosu), O.S. Sângeorz Băi (U.P. II Cormaia Vest), O.S.Năsăud (U.P. III Rebra și U.P.IV Izvoarele Rebrei) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 17044,31 ha din care terenuri de reîmpădurit – 4,96 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 129,34 ha, terenuri neproductive – 9,86 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 390,00 ha (ocupații și litigii – 390,00 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 6976,63 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 10067,68 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 60FA 33MO 2CA 2BR 2PAM 1DM ; vârsta medie: 69 ani; volumul la ha: 242 mc; consistența medie: 0,75; clasa de producție medie: III.0; indicele de creștere curentă: 6,9 mc/an/ha; fond lemnos total: 4114717 mc.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:12780,89 ha;
S.U.P. K – Rezervații de semințe:.....170,02 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....2673,79 ha.
S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală.....1414,65 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 rase și tăieri succesive;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclul: S.U.P. A – 110 ani.



Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 30600 mc/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 23451 mc/an, din care rărituri 23006 mc/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 5290 mc/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- ajutorarea regenerării naturale: 1370,29 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 2061,08 ha;
- degajări: 617,60 ha;
- curățiri: 647,00 ha, 4449 mc;
- rărituri: 7182,47 ha, 230061 mc;
- tăieri de regenerare: 1748,88 ha, 305996 mc, din care:
 - tăieri progresive: 1031,43 ha, 177890 mc;
 - tăieri succesive: 689,01 ha, 124017 mc;
 - tăieri rase: 28,44 ha, 4089 mc.
- tăieri de igienă: 4459,59 ha, 37543 mc;
- tăieri de conservare: 896,55 ha, 52898 mc;
- împăduriri: 659,64 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate pub. a aparținând comunei Telciu, județul Bistrița Năsăud. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică
aparținând comunei Telciu, 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

Cătălin DIACONESCU



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 583 / 18.03.2016

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Telciu, județul Bistrița Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 163999/19.01.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice – Departamentul pentru Ape, Păduri și Piscicultură nr. 774/03.09.2014 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud nr. 565/05.12.2014,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

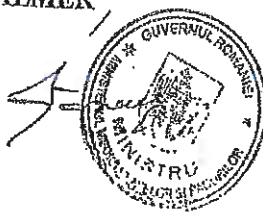
Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Telciu, județul Bistrița Năsăud.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin primăriei comunei Telciu, județul Bistrița Năsăud, 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, județul Bistrița Năsăud.

MINISTRU

Cristiana PAȘCA – PALMER



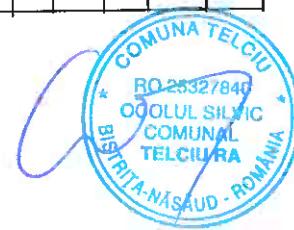
DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
116V 0.56 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 10 G ALTITUDINE: 1250 - 1300 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros si fgros,cherestca VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
117A 13.15 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 920 - 980 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylocomium Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si fgros,cherestca VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-T.igiena 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																													
TOTAL																													
117B 2.57 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Lunca inalta plan EXPOZITIE: N INC: 6 G ALTITUDINE: 950 - 960 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 3 MO 5 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestca VARSTA EXPL.: 60 ani SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.igiena 2011-T.igiena LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL																													
TOTAL																													
117C 0.67 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 6 G ALTITUDINE: 960 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 MO 3 MO 5 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																													
TOTAL																													



DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI								
119B 20.17 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1300 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 5 FA 1 MO COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																		
MO	4	IN	25	16	10	2	M		RN	N	0.36	58	1170	6.0				
FA	5	IN	25	10	8	2			RN	N	0.45	33	666	4.3				
MO	1	IN	15	12	4	2	M		RN	N	0.09	3	61	0.8				
TOTAL				25		2					0.9	94	1897	11.1				
119C 9.98 HA GF: 1 - 3K SUP: M TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3301 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1250 - 1350 M LITIERA: intrerupta-subfire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 MO 2 BR 1 PAM COMP.TEL: 10MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTD: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-T.produse accidentale 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: INGRUIREA CULTURILOR,COMPL																		
MO	5	P	5			2			NEC	N	0.40			1.3				
MO	2	IN	5			2	1		RN	N	0.16			0.5				
BR	2	P	5			2	M		NEC	N	0.16			0.3				
PAM	1	P	5			2	M		NEC	N	0.08			0.1				
TOTAL				5		2					0.8			2.2				
120A 3.27 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 10 G ALTITUDINE: 920 - 980 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 MO COMP.TEL: 10MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI																		
MO	9	IN	25	20	11	3			RN	N	0.81	150	491	10.1				
MO	1	P	15	12	5	3	M		NEC	N	0.09	4	13	0.6				
TOTAL				25		3					0.9	154	504	10.7				
120B 7.40 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3301 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 920 - 1000 M LITIERA: intrerupta-subfire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.igiene 2011-T.igiene LUCRARI PROP.: RARITURI																		
MO	9	P	45	26	18	3			NEC	N	0.72	272	2013	10.3				
FA	1	IN	45	16	16	3	M		RN	N	0.08	18	133	0.8				
TOTAL				45		3					0.8	290	2146	11.1				



DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	
109 B 3.37 HA GF: 1 - 5B SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-Curatiri 2012-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	8	P	35	16	16	2		J	NEC	N	0.64	203	684	11.4		
														MO	2	IN	45	22	19	2	M	J	RN	N	0.16	65	219	2.8		
TOTAL																	35								0.8	268	903	14.2		
109 C 11.61 HA GF: 1 - 3K 5N SUP: M TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1250 - 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Uscare slaba Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.produse accidentale 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	8	IN	85	32	25	3		.6	RN	N	0.48	287	3332	4.4		
														MO	2	IN	120	46	28	3	M	.6	RN	N	0.12	83	964	0.5		
TOTAL																	85			3					0.6	370	4296	4.9		
109 D 3.87 HA GF: 1 - 5B SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1250 - 1450 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 4 MO 1 LA 4 MO 1 LA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI														MO	4	IN	15	8	5	2	I		RN	N	0.28	14	54	2.6		
														LA	1	IN	15	8	4	2	M		RN	N	0.07	1	4	0.7		
														MO	4	P	10	4	5	2	M		NEC	N	0.28	14	54	1.8		
														LA	1	P	10	4	4	2	M		NEC	N	0.07	1	4	0.5		
TOTAL																	15			2					0.7	30	116	5.6		
109 E 3.25 HA GF: 1 - 3K 5N SUP: M TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 1400 - 1450 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Hylocomium Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Doborituri izolate Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														MO	7	IN	180	50	27	3		.4	RN	S	0.35	232	754	1.1		
														MO	3	IN	80	28	24	3	M	.5	RN	N	0.15	85	276	1.5		
TOTAL																	180			3					0.5	317	1030	2.6		



DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
110 A 16.77 HA GF: 1-5B SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 6 G ALTITUDINE: 1050 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 1 MO 5 FA 2 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6FA 4 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboriturii izolate Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.progresive(punere lumina) 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD IMPADURIRI(dupa T. de reg) INGRIJIREA CULTURILOR														MO	2	IN	100	30	26	2	M	.6	RN	N	0.02	12	201	0.2
	MO	1	IN	140	80	34	2	M	.6	RN	N	0.01	6	101														
	FA	5	IN	115	46	29	2		.5	RN	N	0.05	29	486	0.3													
	FA	2	IN	70	24	23	3	J	.5	RN	N	0.02	11	184	0.2													
TOTAL														115			2			0.1	58	972	0.7					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
110 B 4.84 HA GF: 1-5B SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 - 1300 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-Degajari LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI														MO	8	IN	15	10	5	2			RN	N	0.72	35	169	6.8
	FA	2	IN	15	8	5	2	I		RN	N	0.18	6	29	1.2													
TOTAL														15			2			0.9	41	198	8.0					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
110 C 2.51 HA GF: 1-5B SUP: A TS: 2312 TP: 1121 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 5MO 4 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 75 ani SEM.UTIL: 5MO 5 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-Raritari 2009-T.igiena LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	10	P	75	30	26	3		.6	NEC	N	0.30	102	256	3.2
TOTAL														75			3			0.3	102	256	3.2					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
110 D 11.39 HA GF: 1-5B SUP: A TS: 3333 TP: 1111 SOL: 3301 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1250 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 MO 3 MO COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 8MO 2 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.produse accidentale 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	5	IN	120	34	31	2		.6	RN	N	0.10	79	900	0.5
	MO	2	IN	160	54	33	2	I	.5	RN	N	0.04	34	387	0.2													
	MO	3	IN	70	28	25	2	M	.6	RN	N	0.06	36	410	0.8													
TOTAL														120			2			0.2	149	1697	1.5					



(L130.1) PLANUL LUCRARILOR DE INGRIJIRE A ARBORETELOR

Pag.: 2

UP: 4

OS:

DS:

Drum	UA	RARI TURI				CURA TIRI				DEGAJARI				IGIENA				Total	
		Supra-fata		Crest.	Nr. SPR	Supra-fata		actual in.	SPR	Supra-fata		Ha	Vol.de	Supra-fata		Ha	Vol.de		
		Ha	Ani			Mc	Ha			Ani	Mc			Ha	Ani				Ha
FE001	31 A	19.63	30	0.8	3318	196	1	19.63	514										
	31 C	21.66	35	0.8	6109	243	1	21.66	803										
	32	30.42	45	0.9	13506	450	1	30.42	1574										
	33	33.77	50	0.9	13947	450	1	33.77	1454										
	34 A	15.95	35	0.9	3909	179	1	15.95	574										
	35 A	52.39	40	0.9	19227	733	1	52.39	2286										
	36 A	54.59	55	0.9	20635	628	1	54.59	2135										
	37 A	43.37	60	0.9	17912	551	1	43.37	1651										
	38	28.39	45	0.9	11072	389	1	28.39	1298										
	39 A	31.42	60	0.8	12662	283	1	9.43	337										
	83 C	9.57	40	0.9	1904	96	1	9.57	238										
	83 D	9.81	55	0.9	4051	146	1	7.85	342										
	85 A	26.73	35	0.9	5319	278	1	18.71	563										
	86 A	36.73	50	0.9	13443	422	1	36.73	1399										
	87 A	56.31	55	0.9	22130	546	1	39.42	1566										
	88	34.59	55	0.9	11312	342	1	27.67	935										
	89 A	28.35	60	0.8	11284	247	1	14.18	497										
	93 A	4.77	35	0.9	854	48	1	4.77	130										
	93 B	17.62	25	0.9	1815	166	1	17.62	379										
	94 A	13.23	45	0.9	4392	161	1	13.23	519										
	96 A	17.81	55	0.8	5984	189	1	8.91	312										
	96 B	11.02	35	0.9	1387	85	1	5.51	104										
	97 E	9.16	35	0.9	1768	97	1	9.16	268										
	97 F	7.40	35	0.9	1214	65	1	3.70	92										
	98 A	48.34	50	0.9	12520	489	1	24.17	671										
	98 B	4.75	30	0.9	1112	58	1	4.75	166										
	99 A	13.09	50	0.9	3391	129	1	13.09	360										
	109 B	3.37	35	0.8	903	47	1	3.37	123										
	109 H	1.58	15	0.9	116	12	1	1.58	24										
	110 B	4.84	15	0.9	198	39	1	4.84	54										
	110 F	3.05	50	0.8	994	34	1	1.53	52										
	112 B	5.32	15	0.8	202	37	1	5.32	53										
	114 A	11.88	20	0.8	761	101	1	11.88	179										



(L130.1) PLANUL LUCRARILOR DE INGRJIRE A ARBORETELOR

UP: 4

OS:

DS:

Pag.: 3

Drum	UA	Supra-fata		RARI TURI		Crest.		Nr. SPR		Vol.de		CURA TIRI		Supra-fata		Vol.de		DEGAJARI		Total		
		Ha	Ani	Mc	Mc	Mc	Mc	Ha	Ha	in. parcurs	in. parcurs	Ha	Mc	Ha	Ani	Ha	Ani	Ha	Ha	Ani	Ha	Mc
FE001	115 B	24.15	30	0.9	3888	338	1	24.15	668													
	116 A	6.78	50	0.8	2218	93	1	4.07	142													
	116 B	5.13	25	0.9	477	56	2	10.26	106													
	116 C	18.34	35	0.9	4218	257	1	18.34	659													
	116 D	19.04	20	0.9	1999	184	2	38.08	431													
	117 E	18.68	30	0.9	3587	251	1	18.68	578													
	117 G	4.08	25	0.9	543	45	1	4.08	114													
	118 B	25.34	25	0.9	3649	310	1	25.34	778													
	118 E	6.22	25	0.8	796	83	1	6.22	181													
	119 B	20.17	25	0.9	1897	224	1	20.17	450													
	120 A	3.27	25	0.9	504	35	1	3.27	107													
	120 B	7.40	45	0.8	2146	82	1	3.70	128													
	120 D	16.59	20	0.9	862	127	1	16.59	223													
	120 E	2.14	25	0.9	306	25	2	4.28	67													
	121 B	13.49	55	0.8	5436	165	1	6.75	280													
	121 C	22.04	25	0.9	2622	229	1	22.04	564													
	122 B	16.91	25	0.9	1454	151	1	16.91	330													
	122 C	17.61	20	0.8	721	113	1	8.81	96													
	122 E	1.20	35	0.9	242	15	1	1.20	38													
Total drum		1727.52	45	0.9	481231	18683		1593.28	47890	277.64	15	0.9	11713	263.35	1587	294.44	10	510.97	3811	53288		
Total cat. drum		1727.52	45	0.9	481231	18683		1593.28	47890	277.64	15	0.9	11713	263.35	1587	294.44	10	510.97	3811	53288		
Total grupa		1727.52	45	0.9	481231	18683		1593.28	47890	277.64	15	0.9	11713	263.35	1587	294.44	10	510.97	3811	53288		
Total UP		1727.52	46	0.9	481231	18683		1593.28	47890	277.64	15	0.9	11713	263.35	1587	294.44	10	510.97	3811	53288		



**(L140) PLANUL LUCRARILOR DE CONSERVARE
(TAIERI DE CONSERVARE SI ALTE LUCRARI)**

DS:

OS:

UP 4 SUP:M

Pag.: 5

UA/ Tip func.	SPR	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb.	PRP	Varsta Ani	CLP	Volum Mc	Volum+ 5*CR Mc	Lucrari propuse in deceniul I	Volum de % recoltat Extr
				MO	4	110	3	9579	10024		100
				FA	1	90	3	1586	1746		17
				MO	2	60	3	3553	4028		40
2	63.44	0.6	1			110	3	21760	23030		2146 9
Compozitie tel 5MO 3FA 1DR 1DT											
Semintis natural 8MO 2FA / 5 ani 0.2S mixt											
95 C				MO	10	110	3	102	107	TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP	107
2	1.62	0.1	1			110	3	102	107		107 100
Compozitie tel 8MO 1LA 1SR											
Semintis natural 9MO 1SR / 5 ani 0.1S mixt											
97 H				MO	10	40	4	13	28	TAIERI DE CONSERVARE IMPADURIRI(dupa T. de reg)	28
2	1.62	0.2	1			40	4	13	28		28 100
Compozitie tel 8MO 1LA 1SR											
100 B				MO	6	160	4	853	878	TAIERI DE CONSERVARE	878
				MO	4	110	4	483	508	AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	508
2	7.55	0.3	1			160	4	1336	1386		1386 100
Compozitie tel 9MO 1LA											
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.3S mixt											
100 D				MO	7	170	4	1152	1182	TAIERI DE CONSERVARE	355
				MO	3	100	4	413	438	AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI	22
2	5.51	0.5	1			170	4	1565	1620		377 23
Compozitie tel 9MO 1LA											
Semintis natural 10MO / 10 ani 0.2S mixt											
101 C				FA	7	140	4	109	109	TAIERI DE CONSERVARE	22
				MO	3	100	4	56	61	INGRIJIREA SEMINTISULUI	3
2	0.83	0.4	1			140	4	165	170		25 15
Compozitie tel 8FA 2MO											
Semintis natural 8FA 2MO / 5 ani 0.3S mixt											
102 C				MO	6	160	4	497	512	TAIERI DE CONSERVARE	77
				MO	4	100	4	280	295	AJUTORAREA REG NATURALE	3
2	2.19	0.6	1			160	4	777	807		80 10
Compozitie tel 9MO 1LA											
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.1S mixt											
102 D				MO	10	100	4	593	623	TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI	623
2	4.60	0.2	1			100	4	593	623		623 100
Compozitie tel 8MO 1FA 1SR											
Semintis natural 8MO 1FA 1SR / 10 ani 0.5S mixt											
104 B				MO	5	150	4	2283	2348	TAIERI DE CONSERVARE	352
				MO	4	100	4	1640	1725	AJUTORAREA REG NATURALE	17
				MO	1	50	4	218	253		3
2	11.47	0.6	1			150	4	4141	4326		372 9
Compozitie tel 10MO											
Semintis natural 9MO 1SR / 5 ani 0.2S mixt											
108 A				MO	5	170	3	5245	5400	TAIERI DE CONSERVARE	2160
				MO	2	95	3	2089	2224	AJUTORAREA REG NAT	890
				MO	3	120	3	3200	3310	INGRIJIREA SEMINTISULUI	1324



**(L140) PLANUL LUCRARILOR DE CONSERVARE
(TAIERI DE CONSERVARE SI ALTE LUCRARI)**

DS:

OS:

UP 4 SUP:M Pag.: 6

UA/ Tip func.	SPR	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb.	PRP	Varsta Ani	CLP	Volum Mc	Volum+ 5*CR Mc	Lucrari propuse in deceniul I	Volum de % recoltat Extr
2	44.45	0.4	I			170	3	10534	10934		4374 40
Compozitie tel 10MO											
Semintis natural 0MO / 5 ani 0.3S mixt											
108 B				MO	7	90	3	87	87	TAIERI DE CONSERVARE	87
				FA	3	160	3	36	36	INGRIJIREA CULTURILOR	36
2	3.61	0.1	I			90	3	123	123		123 100
Compozitie tel 10MO											
Semintis natural 10MO /10 ani 0.2S mixt											
109 E				MO	7	180	3	754	774	TAIERI DE CONSERVARE	155
				MO	3	80	3	276	301	AJUTORAREA REG NATURALE	15
2	3.25	0.5	I			180	3	1030	1075		170 16
Compozitie tcl 10MO											
Semintis natural 10MO / 5 ani 0.2S mixt											
110 E				MO	2	120	3	14	14	TAIERI DE CONSERVARE	14
				MO	2	70	3	14	19	INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL	19
				MO	6	40	3	44	54		54
2	2.78	0.1	I			120	3	72	87		87 100
Compozitie tel 10MO											
Semintis natural 10MO /10 ani 0.4S mixt											
111 B				MO	7	110	3	6312	6542	TAIERI DE CONSERVARE	3271
				MO	3	60	3	2713	2928	AJUTORAREA REG NATURALE	1464
2	28.56	0.4	I			110	3	9025	9470		4735 50
Compozitie tel 10MO											
Semintis natural 10MO /10 ani 0.3S grupe											
112 C				MO	10	110	3	3313	3408	TAIERI DE CONSERVARE	3408
										AJUTORAREA REG NATURALE	
2	10.97	0.3	I			110	3	3313	3408		3408 100
Compozitie tel 10MO											
Semintis natural 10MO /10 ani 0.2S mixt											
125 B				MO	5	110	3	949	984	TAIERI DE CONSERVARE	118
				BR	3	130	2	648	673	AJUTORAREA REG NATURALE	81
				FA	1	80	4	88	98		5
				MO	1	80	3	125	140		7
2	4.18	0.6	I			110	3	1810	1895		211 11
Compozitie tel 6MO 3BR 1FA											
Total supr.SUP:				542.10 Ha		Volum: 142889 Mc		Vol.total: 149719 Mc		V.rec.: 40012 Mc 74 Mc/Ha	



DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	RE	GE	ANI	CM	
39 A 5.61 HA GF: 1-1G SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 22 G ALTITUDINE: 550 - 640 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-pluricla COMP.ACTUALA: 6 FA 4 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-T.igiene 2009-T.igiene LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	6	IN	75	32	22	3		.4	RN	N	0.42	150	842	3.8		
														FA	4	IN	125	46	26	3	I	.5	RN	N	0.28	131	735	1.3		
														TOTAL			75			3					0.7	281	1577	5.1		
39 B 22.65 HA GF: 1-1G SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 560 - 790 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echicn COMP.ACTUALA: 6 FA 3 MO 1 PAM COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T.produse accidentale 2005-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	6	IN	40	26	17	2		.4	RN	N	0.54	130	2945	6.8		
														MO	3	P	40	28	18	2	I	.2	NEC	N	0.27	102	2310	4.8		
														PAM	1	P	40	22	16	3	I	.3	NEC	N	0.09	17	385	0.3		
														TOTAL			40			2					0.9	249	5640	11.9		
39V 0.33 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 8 G ALTITUDINE: 570 - 610 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														ARB	P	GE <td>ANI <td>CM <td>M <td>P <td>TEC <td>AG <td>NIENTA <td>LI <td>CONS</td> <td>MC/HA</td> <td>MC/UA</td> <td>MC/HA</td> </td></td></td></td></td></td></td></td>	ANI <td>CM <td>M <td>P <td>TEC <td>AG <td>NIENTA <td>LI <td>CONS</td> <td>MC/HA</td> <td>MC/UA</td> <td>MC/HA</td> </td></td></td></td></td></td></td>	CM <td>M <td>P <td>TEC <td>AG <td>NIENTA <td>LI <td>CONS</td> <td>MC/HA</td> <td>MC/UA</td> <td>MC/HA</td> </td></td></td></td></td></td>	M <td>P <td>TEC <td>AG <td>NIENTA <td>LI <td>CONS</td> <td>MC/HA</td> <td>MC/UA</td> <td>MC/HA</td> </td></td></td></td></td>	P <td>TEC <td>AG <td>NIENTA <td>LI <td>CONS</td> <td>MC/HA</td> <td>MC/UA</td> <td>MC/HA</td> </td></td></td></td>	TEC <td>AG <td>NIENTA <td>LI <td>CONS</td> <td>MC/HA</td> <td>MC/UA</td> <td>MC/HA</td> </td></td></td>	AG <td>NIENTA <td>LI <td>CONS</td> <td>MC/HA</td> <td>MC/UA</td> <td>MC/HA</td> </td></td>	NIENTA <td>LI <td>CONS</td> <td>MC/HA</td> <td>MC/UA</td> <td>MC/HA</td> </td>	LI <td>CONS</td> <td>MC/HA</td> <td>MC/UA</td> <td>MC/HA</td>	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
														TOTAL																
40 A 0.79 HA GF: 1-1G SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 18 G ALTITUDINE: 575 - 605 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echicn COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 65 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-T.igiene 2006-T.igiene LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRUIREA CULTURILOR														MO	9	P	65	36	21	3		.3	NEC	N	0.36	196	155	4.4		
														FA	1	IN	60	24	19	3	I	.3	RN	N	0.04	7	6	0.4		
														TOTAL			65			3					0.4	203	148	4.8		



DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES	
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
50M2 0.58 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 730 - 765 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																															
TOTAL																															
50V 0.14 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 665 - 680 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																															
TOTAL																															
51 A 43.14 HA GF: 1-1G SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 625 - 840 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6 FA 4 MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T.igiena LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	6	IN	35	16	15	2		.3	RN	N	0.54	107	4616	6.4			
														MO	4	P	35	26	16	2	I	.2	NEC	N	0.36	114	4918	6.4			
TOTAL																	35				2				0.9	221	9534	12.8			
51 B 1.16 HA GF: 1-1G SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 765 - 790 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 6 FA COMP.TEL: 10 FA SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	4	IN	60	20	23	2	I	.4	RN	N	0.32	123	143	3.9			
														FA	6	IN	35	16	15	2		.2	RN	N	0.48	95	110	5.7			
TOTAL																	35				2				0.8	218	253	9.6			



DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	
57 A 0.20 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 16 G ALTITUDINE: 700 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	8	P	45	22	20	2		.3	NEC	N	0.64	281	56	11.1		
														FA	2	IN	45	18	19	2	M	.2	RN	N	0.16	46	9	2.0		
														TOTAL			45			2					0.8	327	65	13.1		
57 B 1.69 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4121 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 700 - 720 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-T.igiena 2010-T.igiena LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	9	P	50	24	18	3		.3	NEC	N	0.72	272	460	10.2		
														FA	1	IN	50	22	17	3	M	.2	RN	N	0.08	19	32	0.8		
														TOTAL			50			3					0.8	291	492	11.0		
57 C 42.19 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 28 G ALTITUDINE: 700 - 950 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 MO 1 LA 1 PAM COMP.TEL: 6FA 2MO 1 LA 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-Curatiri 2006-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	6	IN	30	14	13	2		.1	RN	N	0.54	86	3628	5.9		
														MO	2	IN	25	12	12	2	M	.2	RN	N	0.18	38	1603	3.0		
														LA	1	P	25	14	13	2	M	.1	NEC	N	0.09	16	675	1.5		
														PAM	1	P	25	10	11	2	M	.1	NEC	N	0.09	10	422	0.5		
														TOTAL			30			2					0.9	150	6328	10.9		
57C 0.08 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 16 G ALTITUDINE: 700 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																														
														TOTAL																



DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA				
112B 15.56 HA GF: 1-1G SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 26 G ALTITUDINE: 600 - 910 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 MO 1 CA COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 CA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-T.igiena LUCRARI PROP.: RARITURI																		
FA	8	IN	45	18	15	3		.2	RN	N	0.72	143	2225	7.3				
MO	1	P	40	20	15	3	I	.2	NEC	N	0.09	26	405	1.3				
CA	1	IN	45	18	14	3	I	.2	RN	N	0.09	13	202	0.8				
TOTAL												0.9	182	2832	9.4			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA				
112M 3.34 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 800 - 850 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																		
TOTAL																		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA				
112V 0.14 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 820 - 860 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																		
TOTAL																		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA				
113A 33.56 HA GF: 1-1G SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 35 G ALTITUDINE: 590 - 920 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T.igiena 2010-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI																		
FA	7	IN	50	18	17	3		.4	RN	N	0.63	152	5101	6.4				
MO	3	P	45	22	17	3	I	.3	NEC	N	0.27	94	3155	3.9				
TOTAL												0.9	246	8256	10.3			



DESCRIERE PARCELARA

DS:

OS:

UP: 2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	RE	GE	STA	CM	M	
																	ANI			P	TEC	AJ						IIA	UA	HA	
113 B 6.70 HA GF: 1 - 2A 1G SUP: M TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 42 G ALTITUDINE: 650 - 810 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 FA 8 MO COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T.igiena 2010-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																															
														FA	2	IN	55	20	18	3	I	.3	RN	N	0.16	42	281	1.6			
														MO	8	P	55	26	18	3		.3	NEC	N	0.64	241	1615	8.6			
														TOTAL			55									0.8	283	1896	10.2		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	RE	GE	STA	CM	M	
																	ANI			P	TEC	AJ						IIA	UA	HA	
113 C 2.82 HA GF: 1 - 1G SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 790 - 870 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																															
														FA	8	IN	60	26	19	3		.3	RN	N	0.72	205	578	7.3			
														FA	2	IN	40	18	14	3	I	.2	RN	N	0.18	32	90	1.8			
														TOTAL			60									0.9	237	668	9.1		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	RE	GE	STA	CM	M	
																	ANI			P	TEC	AJ						HA	UA	HA	
113M1 3.87 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 800 - 870 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																															
														TOTAL																	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	RE	GE	STA	CM	M	
																	ANI			P	TEC	AJ						HA	UA	HA	
113M2 4.57 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 750 - 860 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																															
														TOTAL																	



(L130.1) PLANUL LUCRARILOR DE INGRUIRE A ARBORETELOR

DS:

OS:

UP: 2

Pag.: 2

Drum	UA	Supra-fata		RARITURI		Crest.		Nr. SPR		Vol.de		CNS		UA		Supra-fata		CURATIRI		Supra-fata		DEGAJARI		IGIENA		Total		
		Ha	Ani	Mc	Mc	Ha	Ha	Mc	Ha	Ha	Mc	Ha	Mc	Ha	Mc	Ha	Ha	Ha	Mc	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Ha	Mc	Ha	Mc
FE001	33 B	21.34	30	0.9	2476	179	2	42.68	497																			
	34 A	16.03	40	0.9	2820	146	1	16.03	460																			
	34 B	19.29	55	0.9	5440	187	1	19.29	761																			
	35	39.82	40	0.9	8441	427	1	39.82	1373																			
	36 A	18.24	50	0.8	4870	121	1	9.12	327																			
	36 B	27.12	45	0.9	4150	233	1	27.12	690																			
	37 A	28.78	40	0.9	4519	271	1	28.78	761																			
	38 A	26.40	40	0.9	4831	282	1	26.40	811																			
	38 B	6.20	40	0.9	1048	58	1	6.20	174																			
	39 B	22.65	40	0.9	5640	270	1	22.65	906																			
	40 B	62.74	40	0.9	19324	897	1	62.74	3093																			
	41 A	51.15	45	0.9	11253	526	1	51.15	1804																			
	42 A	42.01	40	0.9	9620	487	1	42.01	1567																			
	43 A	40.35	45	0.9	8352	387	1	40.35	1336																			
	44 A	47.33	45	0.9	13158	587	1	47.33	2090																			
	45 A	42.09	45	0.9	8376	404	1	42.09	1349																			
	46 A	42.18	25	0.9	2489	236	1	42.18	455																			
	47 A	2.15	50	0.9	439	20	1	2.15	63																			
	47 B	10.81	50	0.9	2204	99	1	10.81	324																			
	48 A	2.45	35	0.9	471	28	1	2.45	84																			
	48 B	25.01	60	0.8	6452	213	1	10.00	301																			
	48 D	15.47	50	0.8	2909	124	1	7.74	211																			
	49 C	28.26	45	0.9	6190	288	1	28.26	989																			
	49 D	2.55	45	0.8	441	21	1	1.28	33																			
	49 E	1.86	40	0.8	407	20	1	0.93	32																			
	50 A	43.27	40	0.9	9952	506	1	43.27	1620																			
	50 B	4.51	55	0.8	1290	46	1	2.26	89																			
	51 A	43.14	35	0.9	9534	552	1	43.14	1720																			
	51 B	1.16	35	0.8	253	12	1	0.70	22																			
	52 A	30.71	35	0.9	6142	362	1	30.71	1113																			
	52 B	1.52	55	0.8	554	12	1	0.91	44																			
	53	32.05	35	0.9	6410	379	1	32.05	1160																			
	54 A	40.94	40	0.9	10071	515	1	40.94	1643																			



(LI30.1) PLANUL LUCRARILOR DE INGRIJIRE A ARBORETELOR

DS:

OS:

UP: 2

Pag: 3

Drum	UA	Supra-fata		RARI TURI		CURA TIRI		DEGAJARI		Total	
		Ha	Ani	Vol. actual	Varsta	Vol. actual	Varsta	UA	Supra-fata	Supra-fata	Vol. de extras
		Ha	Ani	Mc	Crest.	Nr. in. parcurs	SPR	Ha	Mc	Ha	Mc
FE001	55 B	4.22	50	0.9	1220	50	1	4.22	175		
	55 C	1.63	30	0.9	239	16	1	1.63	44		
	56 C	6.41	30	0.8	506	48	1	3.85	62		
	56 E	2.04	25	0.9	181	18	1	2.04	35		
	57 A	0.20	45	0.8	65	2	1	0.10	5		
	57 B	1.69	50	0.8	492	18	1	0.85	33		
	57 C	42.19	30	0.9	6328	460	1	42.19	1206		
	58	42.25	30	0.9	5155	359	1	42.25	971		
	59 A	42.73	30	0.9	4102	338	1	42.73	810		
	70 B	43.44	30	0.9	7428	486	1	43.44	1379		
	71 A	42.91	25	0.9	3691	284	1	42.91	665		
	72 D	15.38	25	0.9	923	107	1	7.69	86		
	87	33.24	20	0.9	2128	249	1	33.24	505		
	88 B	25.87	40	0.8	4243	240	1	25.87	706		
	88 D	8.28	35	0.8	1548	91	1	8.28	238		
	89	42.34	25	0.9	5630	462	1	42.34	1030		
	90 A	28.71	25	0.9	4421	364	1	28.71	936		
	91 A	18.24	20	0.9	1532	155	1	18.24	346		
	92 C	1.60	35	0.9	458	26	1	1.60	70		
	92 D	8.66	25	0.9	1325	106	1	8.66	277		
	92 E	2.92	25	0.9	446	33	1	2.92	91		
	92 F	1.16	20	0.8	98	10	1	1.16	21		
	93 B	11.67	30	0.9	2042	143	1	11.67	329		
	94 A	16.01	25	0.9	2529	200	1	16.01	530		
	94 D	4.38	30	0.9	1082	66	1	4.38	167		
	96 C	1.13	25	0.9	192	16	1	1.13	39		
	97 B	28.39	30	0.9	4742	292	1	28.39	742		
	97 D	5.60	30	0.9	1299	79	1	5.60	203		
	98 B	1.55	40	0.8	394	22	1	0.78	23		
	98 E	6.50	30	0.9	1301	85	1	6.50	207		
	99 A	24.72	25	0.9	3090	244	1	17.30	439		
	99 B	1.53	55	0.9	729	20	1	1.53	74		
	100 A	1.10	35	0.9	262	16	1	1.10	41		



(L130.1) PLANUL LUCRARILOR DE INGRJIRE A ARBORETELOR

DS:

OS:

UP: 2

Pag: 4

Drum	UA	Supra-fata		RARI TURI		Nr. SPR		CURA TIRI		Supra-fata		DEGAJARI		IGIENA		Total				
		Ha	Ani	Vol. actual	Crest. actual	Vol. actual	Nr. in. parcurs	Ha	Ani	Ha	Ani	Ha	Ani	Supra-fata	Vol. de extras					
FE001	100 B	35.97	40	0.9	9136	457	1	35.97	1139											
	101	35.45	30	0.9	6629	411	1	35.45	1040											
	102	24.93	30	0.9	3017	206	1	24.93	485											
	103	56.55	30	0.9	7408	520	1	56.55	1200											
	105 A	9.53	40	0.9	2059	93	1	9.53	327											
	107 A	26.15	45	0.9	7112	316	1	26.15	1128											
	107 F	7.30	35	0.9	1446	86	1	7.30	263											
	108 A	11.73	35	0.9	2159	117	1	11.73	382											
	108 B	5.33	30	0.9	789	51	1	5.33	145											
	108 C	8.50	45	0.9	2246	91	1	8.50	350											
	109 B	6.13	60	0.9	2164	67	1	6.13	248											
	109 E	3.42	35	0.9	701	38	1	3.42	124											
	110 C	3.80	60	0.8	939	31	1	2.28	63											
	110 D	4.65	55	0.8	1140	42	1	2.33	80											
	111 E	3.60	40	0.9	687	37	1	3.60	114											
	112 B	15.56	45	0.9	2832	146	1	15.56	461											
	113 A	33.56	50	0.9	8256	346	1	33.56	1196											
	113 C	2.82	60	0.9	668	26	1	2.82	79											
	114 A	47.31	55	0.9	12159	464	1	47.31	1737											
	115 A	28.10	55	0.9	6632	261	1	28.10	953											
	115 B	2.02	45	0.9	517	24	1	2.02	82											
	115 C	4.54	45	0.9	1249	57	1	4.54	197											
	116 A	28.77	60	0.9	7193	245	1	28.77	840											
	116 B	1.43	45	0.9	409	18	1	1.43	63											
	116 D	4.74	50	0.9	1630	54	1	4.74	226											
Total drum		2253.61	42	0.9	458362	22306		2134.18	65868	177.11	20	0.9	10143	136.71	911	62.36	11	847.09	7123	73902
Total cat. drum		2253.61	42	0.9	458362	22306		2134.18	65868	177.11	20	0.9	10143	136.71	911	62.36	11	847.09	7123	73902
Total grupa		2253.61	42	0.9	458362	22306		2134.18	65868	177.11	20	0.9	10143	136.71	911	62.36	11	847.09	7123	73902
Total UP		2253.61	44	0.9	458362	22306		2134.18	65868	177.11	20	0.9	10143	136.71	911	62.36	11	847.09	7123	73902





UP IV STAMBOT REBRA

URD 120 A

14.07





UP IV STRAMBA REBRA

40 118A

12.07.2022





LP. IV STRAMBA REBRA

4-0. 117A

11-07

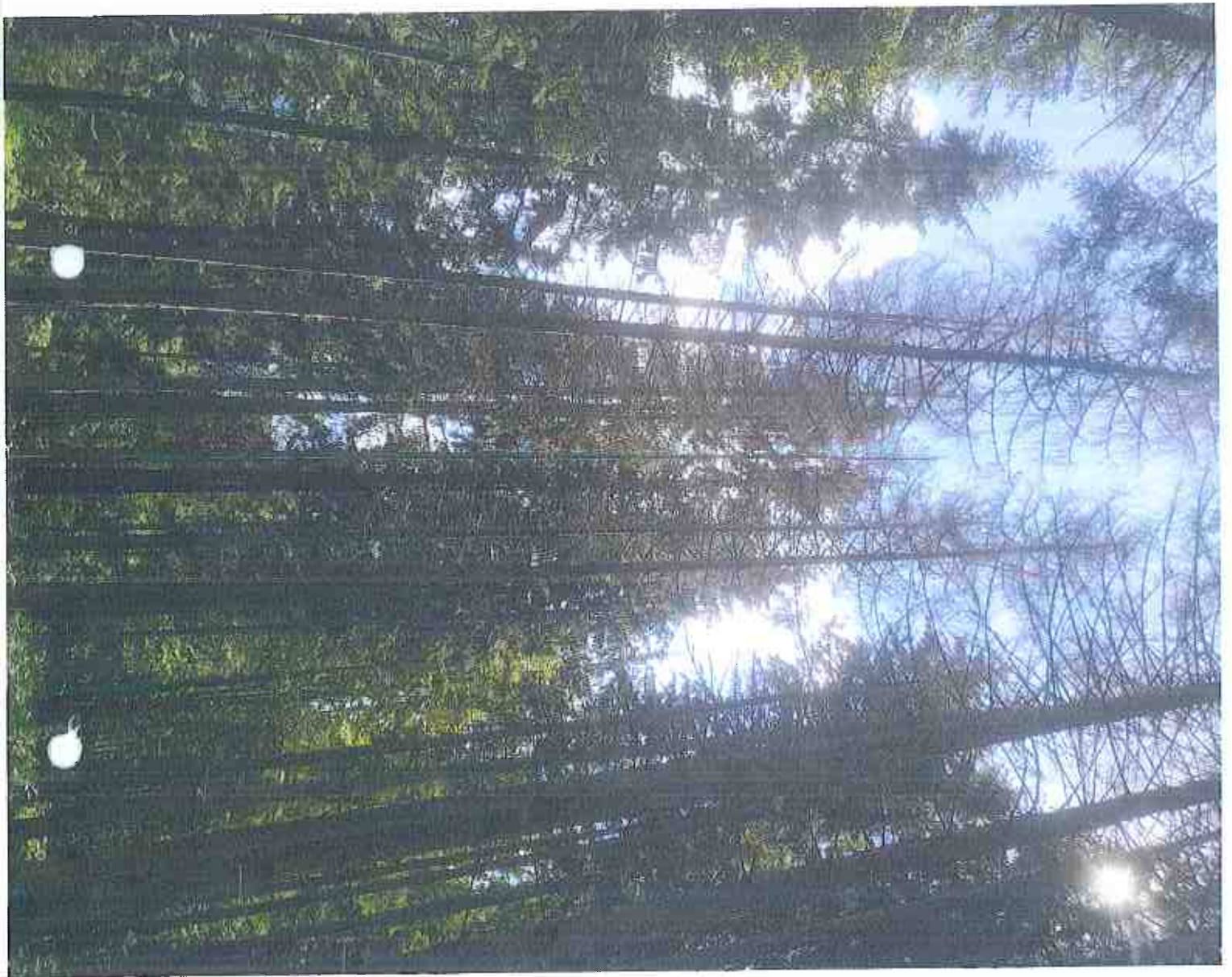




UP N' uo 120 c

14.07.2022



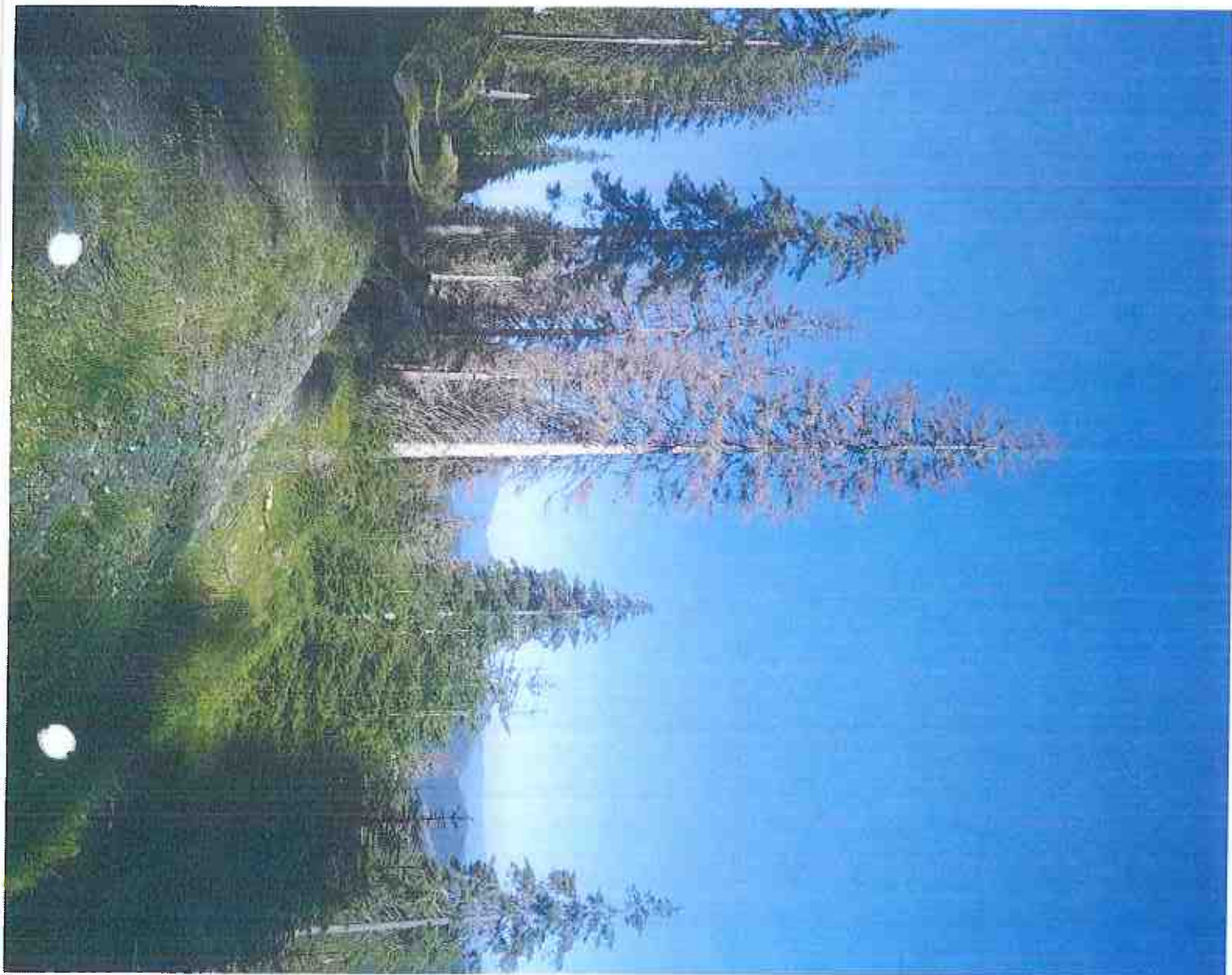


UP IV STRANICA FEBRA

4-0. 120 B

14-0



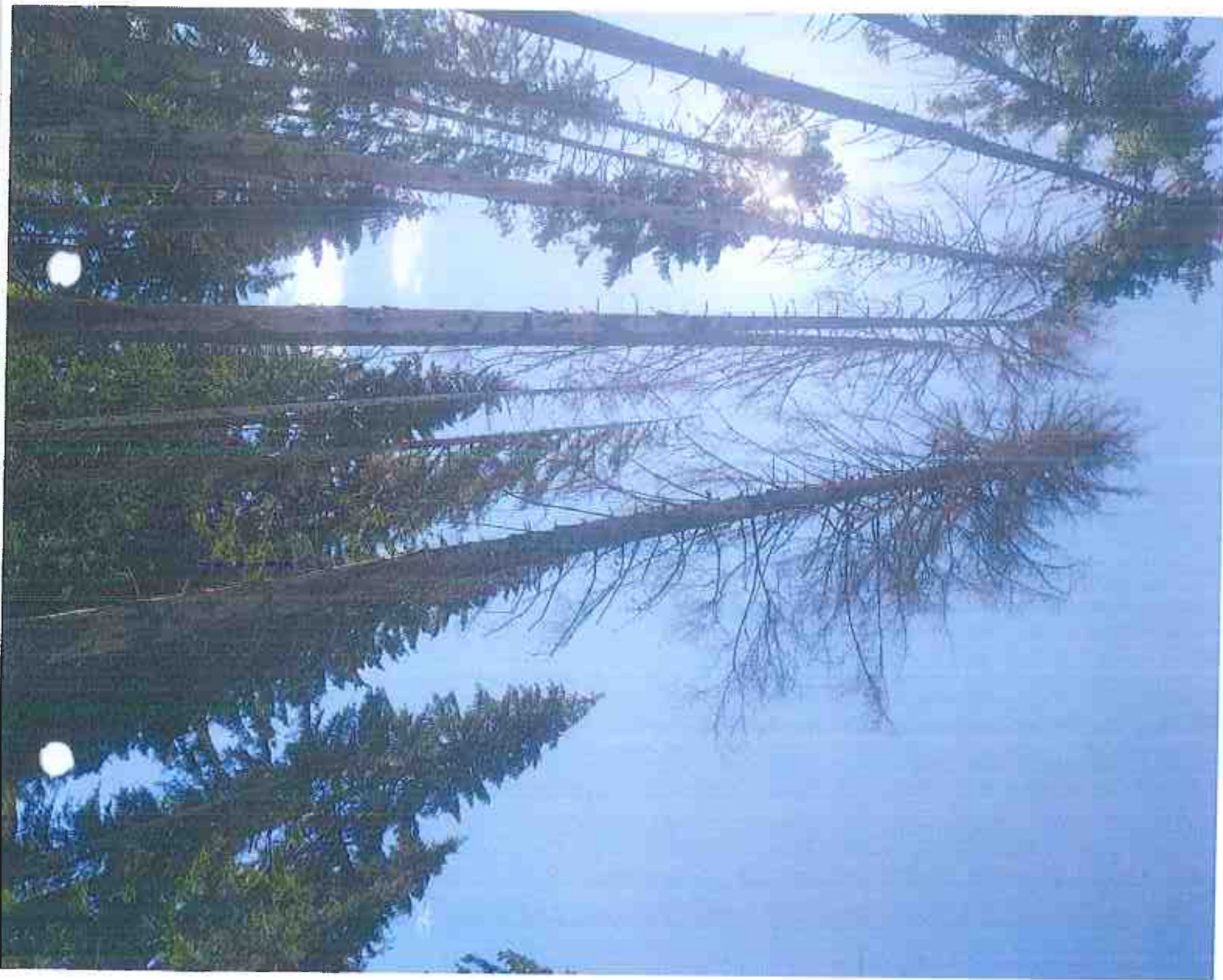


OSC TELCU RA

UP 10 WO 108 A
S - PISCUTU * 20 ha
JVI ACC I
19.07.2022

Intocmit 107 1.





OSC TELCIU RA

UP IV W 1090

ACC I, Spusurhu = 10 ha

19.07.2022

Intocmit 1 Homel 1.

Home





OSC TELCIU RA

UP 10, LW 109E

GRADISTO ACC I

19.07.2022

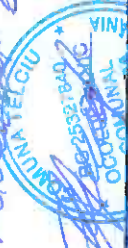


1000 m², HOMED 10N
Lemei

Ocalul Ntue Communal Tokcu A.A.
4P of Fiad, ut 13A. Ntura produy: A
6.07. 2022 by Gamea Georgehe



Ecological and Silvicultural Research
UP of Forests, UA 1126, Nabira road, Kuchino II
6.07.2022 Prof. Ganeq Gheorghiu



Ecological mluic Comunal Telau R.A.

UP II Baid, 44 57A, Natura produsa, Kerdantab II

11.07.2022

Prof. Ganea Gherghe

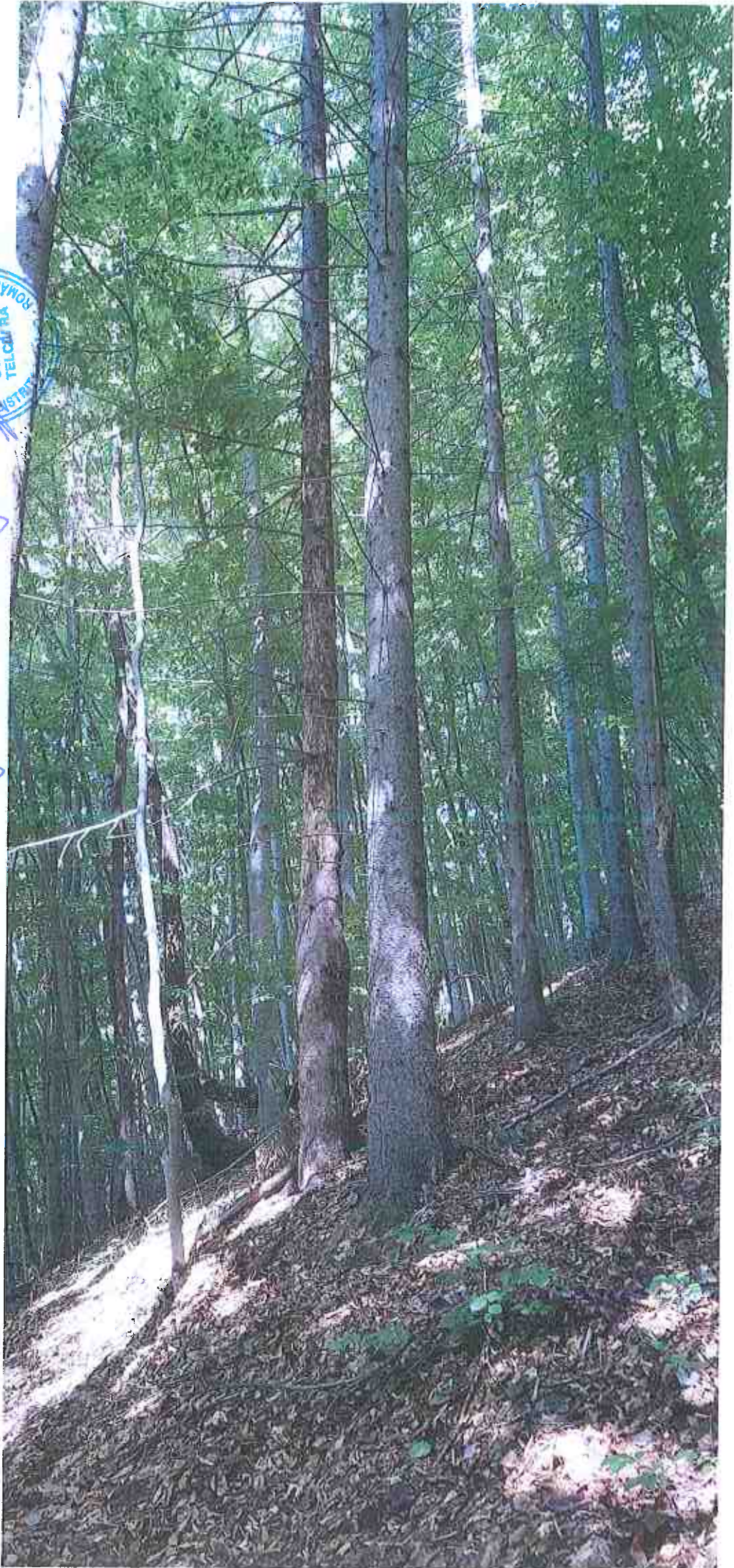


Scobul mteuc Comunal Telciu R.A.

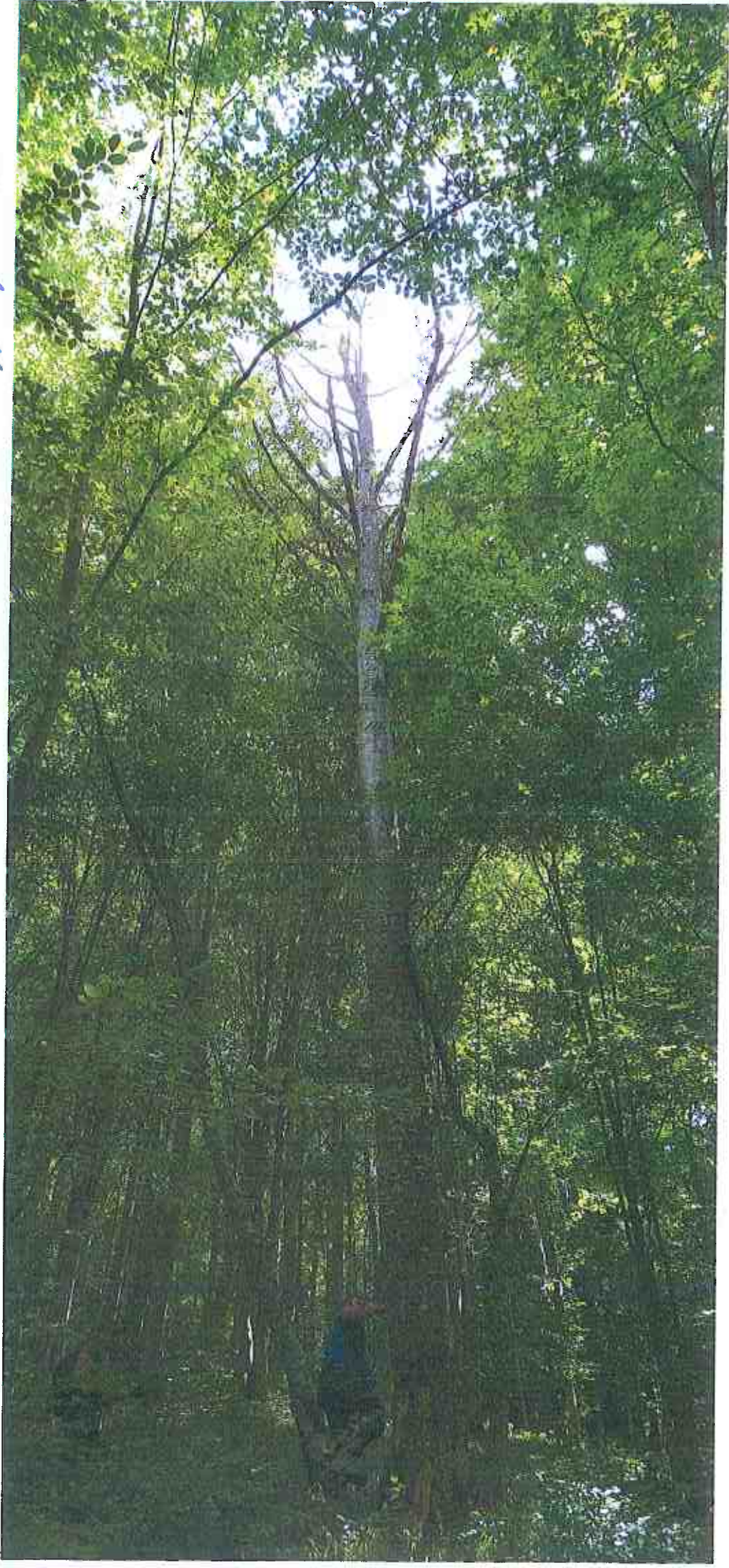
UP II Faid, UA 39B, Natura proteje: ~~Scobul~~ II

7-07-2022

Jy. Sanea Gheorghe



Comuna Telciu R-A,
UP 7 Fod : UA 113B Natura protejta : Acacia
6.07.2022 Ing. Gheorghe Gheorghiu



Oculul silvic Comunal Telciu R.A.
UP ū Trăd. UA 113.B; Natura protej. Acident. 113
6.07.2022 Jy. Ganea George





05C Releis R.A.
UP 0 Road VA 5708
Tulul Faveis AP 2 - Suprofolu 1,67kg

23.06.2022
Ing. Gama
S. Gama
S. Gama
S. Gama

OSC Teluk R-A.

UP II Fad: UA 57B.

Rehul Jariwi At Suprapada 1,69ha

23-06-2022

Jep. Simeq Ghoozho

[Signature]





UP N cu 110 B

S =

21-07-2022





UP IN STRAMBA REBRA

N. O. 109 B

S =

Dok H. V.

