

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. ¹³³⁹ - - VN - 26905887

Unitate de Productie : 1 - Nereju
Denumire A.P.V. : Furu-98c

Suprafata totala act - (ha) : 11,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 20.12.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-VN-05-02 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 35 cu un volum de - (mc) : 36,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	Nr. de arbori 220 220	Vol. arbore 333 333
---	---	--	-----------------------------	---------------------------

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	12	5	1	1				19	2			21
MOLID	161	78	16	11	4		1	271	25	16		312
TOTAL	173	83	17	12	4		1	290	27	16		333

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
98c	3.20	125.0	35.00					87
103b	7.80	105.0	31.00					246
Total	11.00							333

U.A.	BR	MO	Volum
103b	21	225	246
98c		87	87
Total	21	312	333

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
103b	BR	48,00		26,00		105	1,91	11		12	5	1	1			2		21		
	MO	46,00		26,00		105	1,42	159		108	61	13	9	3	1	18	12	225		
Total U.A. : 103b								170		120	66	14	10	3	1	20	12	246		
	MO	50,00		27,00		125	1,74	50		53	17	3	2	1	7	4	87			
Total U.A. : 98c								50		53	17	3	2	1	7	4	87			
Total General U.A. :								220		173	83	17	12	4	1	27	16	333		

Sef Ocol,

Dudu Marius Bogdan

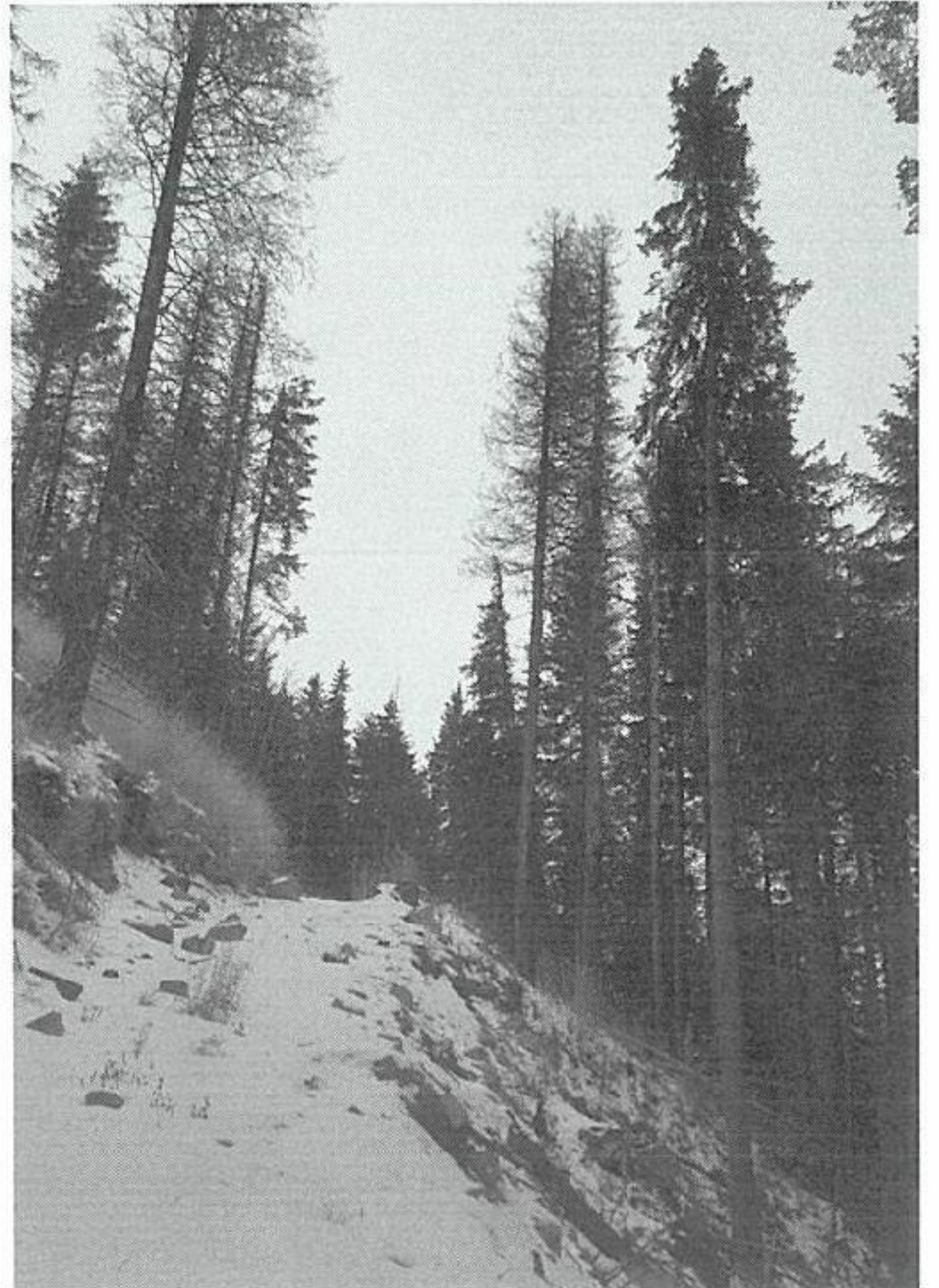
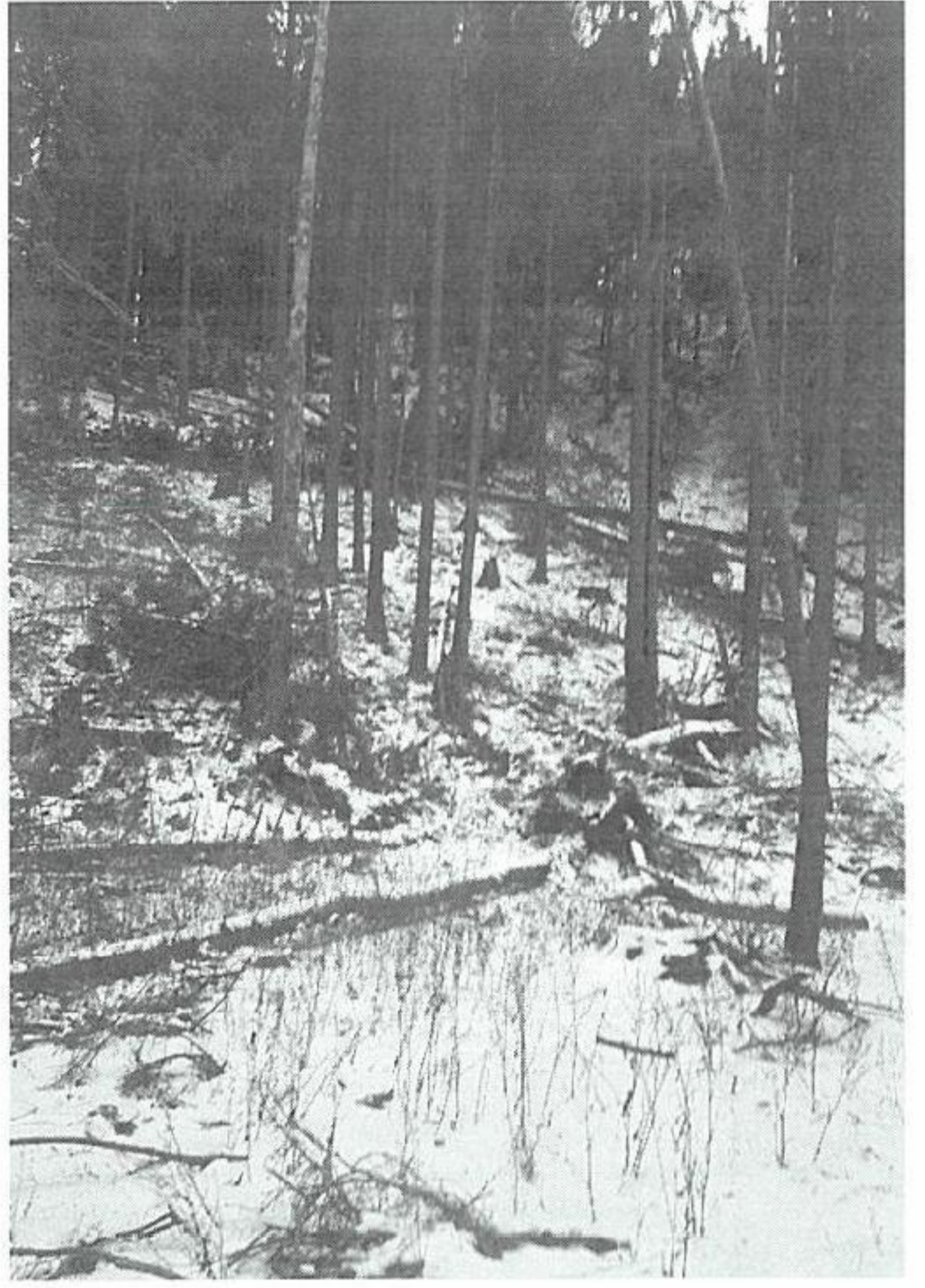
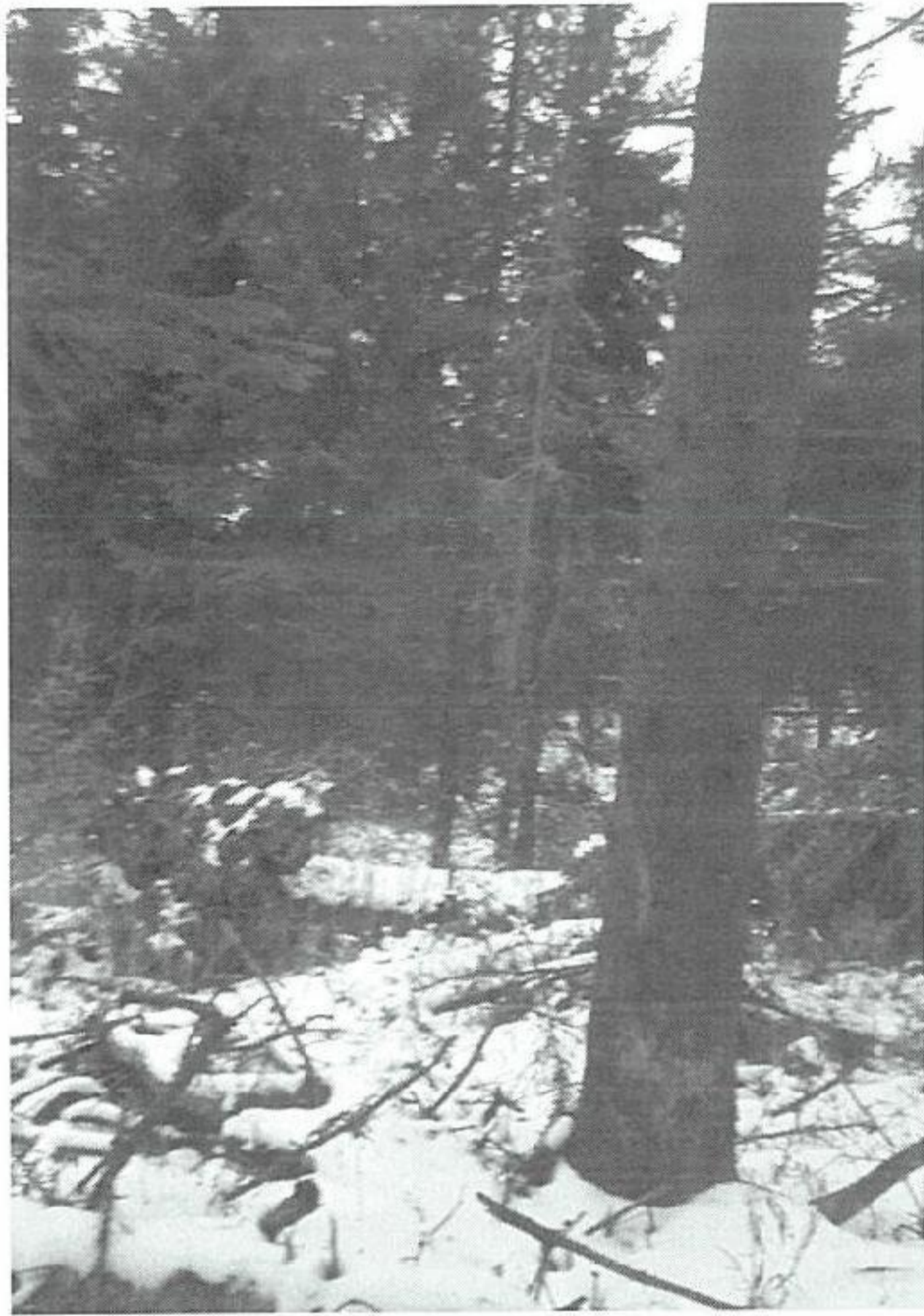


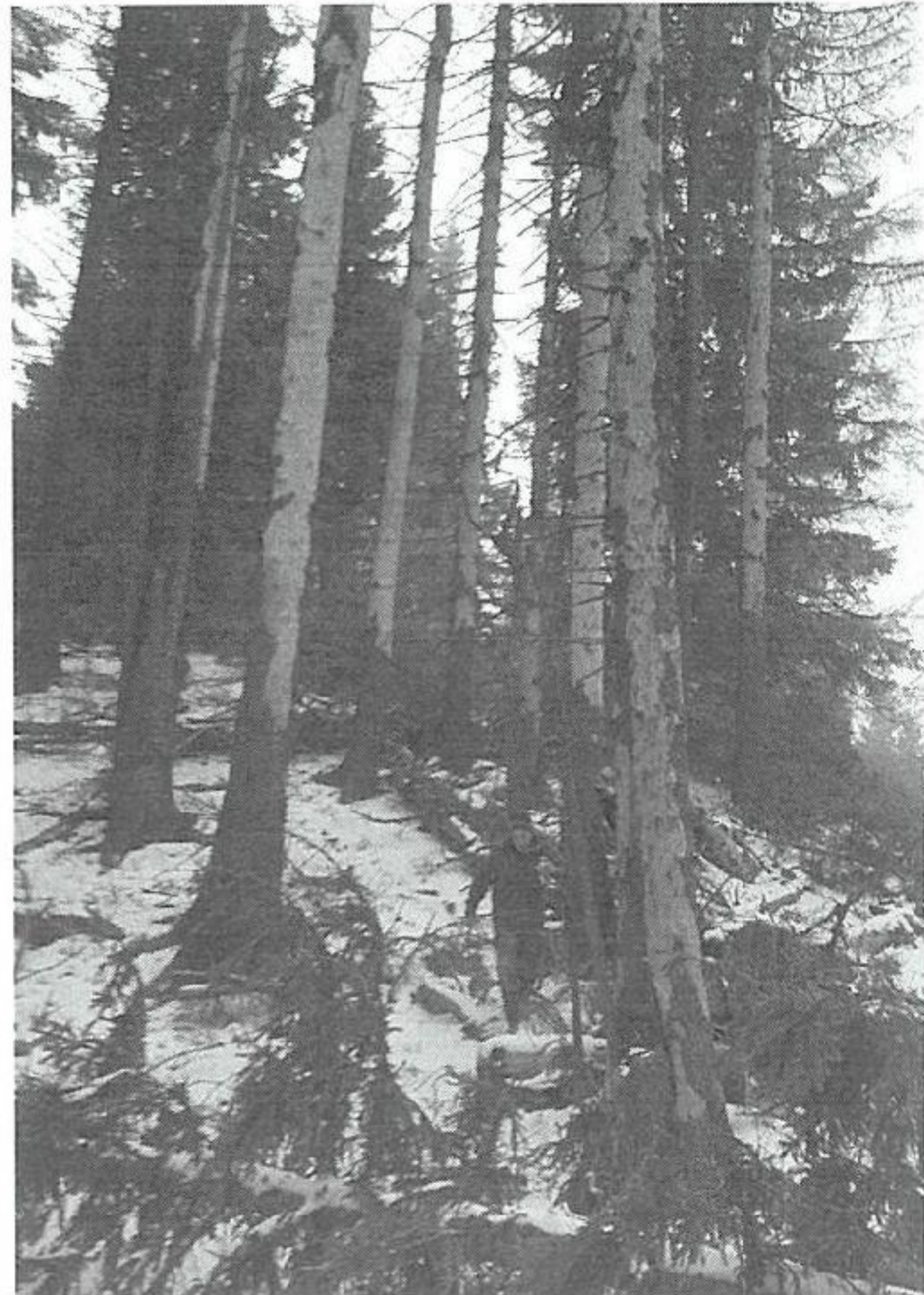
Intocmit,

Birou Fond Forestier,

[Handwritten signature]

Verificat,





DESCRIERE PARCELARA

OS:O.S.I

UP: 2

DS:

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES	
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
103 B 7.80 HA GF: 1-2A IC SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 31 G ALTITUDINE: 1350-1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: ecliren Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 10 MC COMP. TEL: 8MO 1 BR 1 LA SORT: FA F.gros,cher. sup. derulaj SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Rupturi izolate Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC:										MO	10	IN	105	36	28	3			6	RN	N	0.80	555	4329	5.1		
LUCRARI PROP: TAJERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG. NATURALE										TOTAL			105						0.8	555	4329	5.1					
103 V 1.80 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu framintat EXPOZITIE: SV INC: 10 G ALTITUDINE: 1350 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP. ACTUALA: COMP. TEL: SORT: FA F.gros,cher. sup. derulaj SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC:																											
LUCRARI PROP:										TOTAL																	
104 A 7.60 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3322 TP: 2231 SOL: 3205 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1200-1350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: relativ-plurien Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 6 FA 3 BR 1 BR COMP. TEL: 6FA 4 BR SORT: FA Gros si mijl. cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: ERZ: LUCRARI EXEC:										FA	4	IN	120	44	27	3	1	5	RN	N	0.32	160	1216	1.6			
										FA	2	IN	70	28	22	3	1	5	RN	N	0.16	57	433	1.5			
										BR	3	IN	105	46	27	3	1	5	RN	N	0.24	164	1246	1.9			
										BR	1	IN	70	28	22	3	1	5	RN	N	0.08	41	312	0.9			
LUCRARI PROP: T. IGIENA (1 progresive decli)										TOTAL			105							0.8	422	3207	5.9				
104 B 2.50 HA GF: 1-2A IC SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 32 G ALTITUDINE: 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: echien Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 8MO 1 BR 1 LA SORT: FA Gros si mijl. cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: ERZ: LUCRARI EXEC:										MO	10	IN	105	36	27	3			5	RN	N	0.80	530	1325	5.1		
LUCRARI PROP: T. IGIENA										TOTAL			105							0.8	530	1325	5.1				

Anul	Lucrări executate	Gr. specii	Supraf. parcursă	Material lemnos recoltat		Suprafețe regenerativ						U M
				Total m ³	Lemn lucru m ³	Natural		Artificial				
						Compoziția semințșului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. kg.	Puiți mii buc.	S. imp. ha	
2015	Conservare R, Fa	R, Fa	4,8	302	261	--	--	--	--	--	--	--

Anul	Lucrări executate	Gr. specii	Supraf. parcursă	Material lemnos recoltat		Suprafețe regenerare						
				Total m ³	Lemn lucru m ³	Natural		Artificial				
						Compoziția semințșului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. kg.	Puiți mii buc.	S. imp. ha	

Anul	Lucrări executate	Gr. specii	Supraf. parcursă	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						
				Total m ³	Lemn lucru m ³	Natural		Artificial				
						Compoziția semințșului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. kg.	Puiți mii buc.	S. imp. ha	
2015	Acci R, Fa	R, Fa	7,6	68	49	--	--	--	--	--	--	--

Anul	Lucrări executate	Gr. specii	Supraf. parcursă	Material lemnos recoltat		Suprafete regenerare						
				Total m ³	Lemn lucru m ³	Natural		Artificial				
						Compoziția semințșului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. kg.	Puiți mii buc.	S. imp. ha	

M	CRES
7	MC/HA
129	5.1

4329	5.1
U M	CRES
MC/UA	MC/HA

L U M	CRES
MC/UA	MC/HA
1216	1.6
433	1.5
1246	1.9
312	0.9
2	3207 5.9

O L U M	CRES	
C/ A	MC/UA	MC/HA
30	1325	5.1
530	1325	5.1

DS:

OS.O.S.I

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G	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		
98 C 3.20 HA GF 1.2A 1C SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 35 G ALTITUDINE: 1300 - 1370 M LITIERA: continua-subtire T.P. FLORA: Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 9MO 1 DR SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.2S Alte date complement POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE													MO	7	IN	125	46	27	3		5	RN	N	0.49	324	1037	2.2		
													MO	3	IN	85	28	24	3	1	5	RN	N	0.21	119	381	1.9		
													TOTAL			125				3				0.7	443	1418	4.1		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G	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		
99 15.00 HA GF 1-1C SUP: A TS: 3222 TP: 2231 SOL: 3205 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 22 G ALTITUDINE: 990 - 1300 M LITIERA: continua-normala T.P. FLORA: Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 5 BR 5 FA COMP. TEL: 2BR 3 FA 5 MO SORT: BR Gros si f. gros. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM. UTIL: 3BR 3 MO 4 FA 5 ani 0.25 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T. PROGRESIVE (punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI													BR	2	IN	155	64	30	3	1	6	RN	S	0.10	68	1020	0.6		
													FA	2	IN	155	72	29	3	1	6	RN	S	0.10	56	840	0.3		
													BR	1	IN	90	32	23	3	1	5	RN	N	0.05	16	240	0.5		
													FA	3	IN	90	38	23	3	1	5	RN	N	0.15	81	1215	1.2		
													BR	2	IN	110	48	28	3	1	5	RN	N	0.10	72	1080	0.7		
													TOTAL			155				3				0.5	293	4395	3.3		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G	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		
100 A 21.00 HA GF 1-1C SUP: A TS: 3322 TP: 1331 SOL: 3205 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 12 G ALTITUDINE: 900 - 1050 M LITIERA: continua-normala T.P. FLORA: Artificial de prod. mij. echien COMP. ACTUALA: 6 MO 1 BR 2 AN 1 FA COMP. TEL: 6MO 1 BR 1 FA 2 AN SORT: MO Gros. cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	6	P	70	26	24	3		6	NEC	N	0.54	305	6405	6.2		
													BR	1	IN	70	28	24	2	M	5	RN	N	0.09	52	1092	1.2		
													AN	2	IN	70	20	17	3	F	5	RN	N	0.18	48	1008	0.3		
													FA	1	IN	70	26	23	3	M	5	RN	N	0.09	35	735	0.9		
													TOTAL			70				3				0.9	440	9240	8		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E G	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		
100 B 2.10 HA GF 1.2H 1C SUP: M TS: 3322 TP: 1331 SOL: 3205 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 24 G ALTITUDINE: 850 M LITIERA: continua-normala T.P. FLORA: Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 2 BR 4 FA 2 AN 2 MO COMP. TEL: 4FA 2 BR 2 MO 2 AN SORT: MO Gros. cherestea VARSTA EXPL.: SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare slaba Alte date complement POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI													BR	2	IN	130	48	27	3	1	5	RN	N	0.18	123	258			
													FA	2	IN	90	30	25	3	1	5	RN	N	0.18	79	166			
													FA	2	IN	60	26	20	3	1	5	RN	N	0.18	56	118			
													AN	2	IN	60	20	18	3	1	5	RN	N	0.18	52	109			
													MO	2	P	70	26	22	3	M	5	NEC	N	0.18	90	189			
													TOTAL			60				3				0.9	400	840			

DENS	VOLUM		CRES
	MC/HA	MC/UA	
0.49	324	1037	2.2
0.21	119	381	1.9
1.7	443	1418	4.1

NS	VOLUM		CRES
	MC/HA	MC/UA	
0	68	1020	0.6
0	56	840	0.3
5	16	240	0.5
5	81	1215	1.2
1	72	1080	0.7
293	4395	3.3	

VOLUM	CRES	
		MC/HA
305	6405	6.2
52	1992	1.2
48	1008	0.3
35	735	0.9
40	9240	8.6

VOLUM	CRES
258	1.1
166	1.4
118	1.8
109	0.4
189	2.1
840	6.8

Anul	Lucrări executate	Gr. specii	Supraf. parcursă	Material lemnos recoltat		Suprafețe regenerare					
				Total m³	Lemn lucru m³	Natural		Artificial			
						Compoziția semințisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. kg.	Puiți mii buc.	S. împ. ha
2015	Concepe R, Fa	R, Fa	3,2	172	146	---	---	---	---	---	---

Anul	Lucrări executate	Gr. specii	Supraf. parcursă	Material lemnos recoltat		Suprafețe regenerare					
				Total m³	Lemn lucru m³	Natural		Artificial			
						Compoziția semințisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. kg.	Puiți mii buc.	S. împ. ha
2014	PZ	R, Fa	10,0	586	463	Stojarita	0,0	---	---	---	---

Anul	Lucrări executate	Gr. specii	Supraf. parcursă	Material lemnos recoltat		Suprafețe regenerare					
				Total m³	Lemn lucru m³	Natural		Artificial			
						Compoziția semințisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. kg.	Puiți mii buc.	S. împ. ha
2013	gros	R, Fa	2,1	80	44	---	---	---	---	---	---
2015	Rasitar	R, Fa	21,0	404	350	---	---	---	---	---	---
2016	Accel	R, Fa	21,0	117	114	---	---	---	---	---	---

Anul	Lucrări executate	Gr. specii	Supraf. parcursă	Material lemnos recoltat		Suprafețe regenerare					
				Total m³	Lemn lucru m³	Natural		Artificial			
						Compoziția semințisului	Supr.	Prov. cod. rez.	Sem. kg.	Puiți mii buc.	S. împ. ha
2015	Rasitar	R, Fa	2,1	96	83	---	---	---	---	---	---

1326
ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - VN - 26905887

Unitate de Productie : 04 - NEGRILESTI
Denumire A.P.V. : Covatarie-13a

Suprafata totala act - (ha) : 63,70 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 07.12.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-VN-05-03 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 43 cu un volum de - (mc) : 45,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	291 24	409 28
		Total :	315	437

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	199	88	30	24	4			345	38	26	26	409
FAG	8	10		1				19		9	1	28
TOTAL	207	98	30	25	4			364	38	35	27	437

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
13A%	6,70	90,0	25,00					80
14A	14,70	90,0	20,00					102
15a	11,80	90,0	20,00					89
15b	8,70	90,0	25,00					24
16a	18,90	90,0	20,00					28
20	2,90	90,0	20,00					114
Total	63,70							437

U.A.	BR	FA	Volum
13A%	74	6	80
14A	96	6	102
15a	79	10	89
15b	24		24
16a	28		28
20	108	6	114
Total	409	28	437

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
14A	BR	44,00	44,90	25,00	25,20	90	1,41	68		46	21	7	6	1		9	6	6	96	
	FA	38,00	37,90	23,50	23,50	90	1,20	5		2	2						2		6	
Total U.A. : 14A								73		48	23	7	6	1		9	8	6	102	
20	BR	44,00	44,90	25,00	25,20	90	1,40	77		53	23	8	6	1		10	7	7	108	
	FA	38,00	37,90	23,50	23,50	90	1,20	5		2	2						2		6	
Total U.A. : 20								82		55	25	8	6	1		10	9	7	114	
15a	BR	44,00	44,90	25,00	25,20	90	1,41	56		38	17	6	5	1		7	5	5	79	
	FA	38,00	37,90	23,50	23,50	90	1,11	9		2	4		1				3	1	10	
Total U.A. : 15a								65		40	21	6	6	1		7	8	6	89	
15b	BR	44,00	44,90	25,00	25,20	90	1,41	17		13	5	2	1			2	1	1	24	
Total U.A. : 15b								17		13	5	2	1			2	1	1	24	
13A%	BR	44,00	44,90	25,00	25,20	90	1,40	53		36	16	5	4	1		7	5	5	74	
	FA	38,00	37,90	23,50	23,50	90	1,20	5		2	2						2		6	
Total U.A. : 13A%								58		38	18	5	4	1		7	7	5	80	
16a	BR	44,00	44,90	25,00	25,20	90	1,40	20		13	6	2	2			3	2	2	28	
Total U.A. : 16a								20		13	6	2	2			3	2	2	28	
Total General U.A. :								315		207	98	30	25	4		38	35	27	437	

Sef Ocol,

Dudu Marius Bogdan



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to the official from the Forest Fund Office.

Verificat,

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to the official who verified the document.

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/ MC/ U
12 E 2.4 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:3332 TP:1341													
SOL:3301 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE V													
INC. 20 G ALTITUDINE: 1100-1200 M.													
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Oxalis													
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien													
COMP.ACTUALA : 3 FA 4 BR 3 MC													
COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA													
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani													
BR Gros si f.gros,cherestea													
SEM.UTIL: 8BR 2MO /0.2S Intim													
SUBARBORET:													
DATE COMPL. Alte date complement.													
POL: ERZ:													
LUCRARI EXEC. 2005-T.progresive(insamintare)													
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insamintare)													
TOTAL			110			3						0.70	471 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/ MC/
12 F 0.5 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:3332 TP:1341													
SOL:3301 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE V													
INC. 25 G ALTITUDINE: 1200 M.													
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Oxalis													
Natural fundamental prod. mij relativ-echien													
COMP.ACTUALA : 5 MO 3 BR 2 FA													
COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA													
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani													
SEM.UTIL:													
SUBARBORET:													
DATE COMPL. Alte date complement.													
POL: ERZ:													
LUCRARI EXEC.													
LUCRARI PROP. T.IGIENA													
TOTAL			40			3						0.80	208

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/ M
12 G 7.9 HA GF.1-2A,1G,2L SUP:M TS:3332 TP:1341													
SOL:3301 Versant mijlociu framintat, EXPOZITIE V													
INC. 15 G ALTITUDINE: 1050-1100 M.													
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Oxalis													
Natural fundamental prod. mij relativ-echien													
COMP.ACTUALA : 4 MO 2 BR 4 AN													
COMP.TEL : 5 MO 3 BR 2 AN													
SORT: VIRSTA EXPL.													
SEM.UTIL:													
SUBARBORET:													
DATE COMPL. Inmlastinare sezoniera Alte date complement.													
POL: ERZ:													
LUCRARI EXEC.													
LUCRARI PROP. RARITURI													
TOTAL			35			3						0.90	236

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O C
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/ HA
13 A 6.7 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:3332 TP:1341													
SOL:3301 Versant inferior undulat , EXPOZITIE V													
INC. 15 G ALTITUDINE: 1000-1050 M.													
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Oxalis													
Natural fundamental prod. mij relativ-echien													
COMP.ACTUALA : 2 FA 6 MO 2 BR													
COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA													
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani													
MO Gros,cherestea													
SEM.UTIL:													
SUBARBORET:													
DATE COMEL. Deborituri izolate Alte date complement.													
POL: ERZ:													
LUCRARI EXEC. 2008-T.produce accidentale													
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)													
TOTAL			90			3						0.80	522

DESCRIERE PARCELARA

C O L U M		DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM P M. VIR C AM EL PROVE- VI DENS V O L U M CRES					
HA	MC/UA	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ								
39	94																
10	264																
52	365																
00	240																
70	168																
71		TOTAL										50	3	0.90	320	3808	11.1

O L U M		DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM P M. VIR C AM EL PROVE- VI DENS V O L U M CRES					
HA	MC/UA	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ								
5	58																
14	32																
9	15																
8		TOTAL										35	3	0.80	167	517	6.5

O L U M		DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM P M. VIR C AM EL PROVE- VI DENS V O L U M CRES					
HA	MC/UA	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ								
1	822																
3	379																
1	664																
1865		TOTAL										90	3	0.70	433	6365	4.9

L U M		DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM P M. VIR C AM EL PROVE- VI DENS V O L U M CRES					
HA	MC/UA	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ								
536	0																
2231	4																
730	1																
3497		TOTAL										50	3	0.90	348	1601	11.2

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/ MC
15 A 11.8 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:3332 TP:1341													
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE V													
INC. 20 G ALTITUDINE: 1100-1250 M.													
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Cxalis		BR	1	IN	120	54	29	3	I	.6	RN	N	0.07 53
Natural fundamental prod. mij relativ-echien		MO	1	IN	120	52	30	3	I	.6	RN	N	0.07 53
COMP.ACTUALA : 3 BR 3 MO 4 FA		FA	2	IN	120	54	28	3	I	.6	RN	N	0.14 74
COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA		MO	2	IN	90	36	28	3	I	.5	RN	N	0.14 97 1
SORT:BR Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		BR	2	IN	90	38	25	3	I	.5	RN	N	0.14 86 1
MO Gros,cherestea		FA	2	IN	90	36	26	3	I	.5	RN	N	0.14 66
SEM.UUTIL:													
SUBARBORET:													
DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.													
POL:													
LUCRARI EXEC. 2008-Rarituri													
LUCRARI PROP. T.IGIENA													
TOTAL					90			3				0.70	429 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/ MC
15 B 8.7 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:3332 TP:1341													
SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV													
INC. 30 G ALTITUDINE: 1250-1300 M.													
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Oxalis													
Artificial de prod. mij. relativ-echien		MO	6	P	45	18	15	3		.4	NEC	N	0.54 156 1
COMP.ACTUALA : 6 MO 2 BR 1 SAC 1 ME		BR	2	IN	45	20	15	3	I	.4	RN	N	0.18 53
COMP.TEL : 7 MO 3 BR		SAC	1	IN	45	16	15	3	I	.4	RN	N	0.09 13
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani		ME	1	IN	45	20	16	3	I	.4	RN	N	0.09 15
SEM.UUTIL:													
SUBARBORET:													
DATE COMPL. Alte date complement.													
POL:													
LUCRARI EXEC.													
LUCRARI PROP. RARITURI													
TOTAL					45			3				0.90	237 :

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/ MC
16 A 18.9 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:3332 TP:1341													
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE V													
INC. 20 G ALTITUDINE: 1100-1250 M.													
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		FA	5	IN	90	40	26	3		.6	RN	N	0.35 164
Natural fundamental prod. mij relativ-echien		MO	2	IN	90	42	27	3	M	.6	RN	N	0.14 93
COMP.ACTUALA : 7 FA 2 MO 1 BR		BR	1	IN	90	42	26	3	M	.6	RN	N	0.07 45
COMP.TEL : 7 FA 2 MO 1 BR		FA	2	IN	60	24	21	3	M	.5	RN	N	0.14 47
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani													
SEM.UUTIL:													
SUBARBORET:													
DATE COMPL. Alte date complement.													
POL:													
LUCRARI EXEC.													
LUCRARI PROP. T.IGIENA													
TOTAL					90			3				0.70	349

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/ MC
16 B 9.0 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:3332 TP:1341													
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V													
INC. 20 G ALTITUDINE: 1250-1300 M.													
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria													
Artificial de prod. mij. relativ-echien		MO	5	P	45	20	16	3		.3	NEC	N	0.45 143
COMP.ACTUALA : 5 MO 2 BR 1 FA 1 PLT 1 ME		BR	2	IN	45	20	15	3	I	.3	RN	N	0.18 53
COMP.TEL : 5 MO 3 BR 2 FA		FA	1	IN	45	18	15	3	I	.3	RN	N	0.09 18
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani		PLT	1	IN	45	18	17	3	I	.3	RN	N	0.09 16
BR Gros si f.gros,cherestea		ME	1	IN	45	18	16	3	I	.3	RN	N	0.09 15
SEM.UUTIL:													
SUBARBORET:													
DATE COMPL. Alte date complement.													
POL:													
LUCRARI EXEC.													
LUCRARI PROP. RARITURI													
TOTAL					45			3				0.90	245

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O I	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/M	
18 B 2.7 HA GF.1-2A,1G,2L SUP:M TS:2322 TP:1151														
SOL:4102 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV														
INC. 40 G ALTITUDINE: 1400-1500 M.														
LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Vaccinium		MO	2	IN	100	48	25	3	I	.4	RN	N	0.14	84
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien		MO	8	IN	50	22	17	3		.3	RN	N	0.56	194
COMP.ACTUALA : 10 MO														
COMP.TEL :10 MO														
SORT: VIRSTA EXPL.														
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement.														
POL: ERZ:														
LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.IGIENA														
TOTAL					50			3					0.70	278

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O I	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/M	
19 A 6.5 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:3332 TP:1341														
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NE														
INC. 20 G ALTITUDINE: 1150-1250 M.														
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria														
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien		MO	1	IN	140	56	30	3	M	.6	RN	N	0.06	18
COMP.ACTUALA : 4 MO 2 BR 4 FA		BR	2	IN	110	38	27	3	M	.6	RN	N	0.12	49
COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA		FA	3	IN	110	38	25	3	M	.6	RN	N	0.18	70
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		MO	3	IN	90	36	26	3	M	.6	RN	N	0.18	97
BR Gros si f.gros,cherestea		FA	1	IN	70	28	22	3	M	.5	RN	N	0.06	43
SEM.UTIL: 4BR 4FA 2MO /0.3S Mixt														
SUBARBORET:														
DATE COMPL. Alte date complement.														
POL: ERZ:														
LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale														
2009-T.produse accidentale														
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina)														
AJUTORAREA REG NATURALE														
TOTAL					110			3					0.60	277

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O I	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/M	
19 B 19.0 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:3332 TP:1341														
SOL:3305 Versant ondulat , EXPOZITIE NE														
INC. 25 G ALTITUDINE: 1250-1500 M.														
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria														
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien		MO	1	IN	140	50	31	3	M	.6	RN	N	0.08	63
COMP.ACTUALA : 5 MO 3 BR 2 FA		BR	1	IN	140	50	30	3	M	.6	RN	N	0.08	63
COMP.TEL : 5 MO 3 BR 2 FA		MO	4	IN	90	40	28	3	M	.6	RN	N	0.32	222
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		BR	2	IN	90	40	27	3	M	.6	RN	N	0.16	109
BR Gros si f.gros,cherestea		FA	2	IN	90	36	27	3	M	.6	RN	N	0.16	80
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement.														
POL: ERZ:														
LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.IGIENA														
TOTAL					90			3					0.80	537

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O I	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/M	
20 2.9 HA GF.1-1G,2L, SUP:A TS:3332 TP:1341														
SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E														
INC. 20 G ALTITUDINE: 1150 M.														
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria														
Natural fundamental prod. mij relativ-echien		MO	6	IN	90	38	26	3		.6	RN	N	0.42	265
COMP.ACTUALA : 6 MO 2 FA 2 BR		FA	2	IN	90	36	25	3	I	.6	RN	N	0.14	62
COMP.TEL : 6 MO 2 BR 2 FA		BR	2	IN	90	36	25	3	I	.6	RN	N	0.14	86
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Alte date complement.														
POL: ERZ:														
LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale														
2010-T.produse accidentale														
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)														
TOTAL					90			3					0.70	413

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. ¹³⁰⁹ - - VN - 26905887

Unitate de Productie : 1 - Poduri
Denumire A.P.V. : Cl.lui Radu-2c

Suprafata totala act - (ha) : 1,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 01.12.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : VN-05-09 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 140 cu un volum de - (mc) : 53,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	560	376
	Total :	560	376	

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	64	127	55	59	19		7	331	34	11	376	
TOTAL	64	127	55	59	19		7	331	34	11	376	

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
2c	0,40	60,0	20,00				83	
7b	1,00	100,0	25,00				293	
Total	1,40						376	

U.A.	MO	Volum
2c	83	83
7b	293	293
Total	376	376

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
2c	MO	26,00	22,94	22,00	20,81	60	0,41	202		9	19	13	21	8		3	8	2	83	
Total U.A. : 2c									202	9	19	13	21	8	3	8	2	83		
	MO	34,00	29,99	27,00	25,69	100	0,82	358		55	108	42	38	11		4	26	9	293	
Total U.A. : 7b									358	55	108	42	38	11	4	26	9	293		
Total General U.A. :									560	64	127	55	59	19	7	34	11	376		

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

DESCRIERE PARCELARA
OS:O.S.1

DS:

UP:

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM	
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	
2C 8.30 HA GF: 1-IC SUP. A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1360 - 1530 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. echien COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	10	IN	50	20	18	3		6	RN	N	0.90	339	2814		
										TOTAL		50		3			0.9	339	2814						
2D 3.60 HA GF: 1-IC SUP. TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 26 G ALTITUDINE: 1180 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP. ACTUALA: COMP. TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: IMPADURIRI (dupa T. de reg)																									
										TOTAL															
2E 1.50 HA GF: 1-IC SUP. A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1180 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Polytrichum commune Tinar nedefinit echien COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR, COMPL.										MO	10	P	5	2	1	3			NEC	N	0.60	2	1		
										TOTAL		5		3			0.6	2	1						
2F 7.00 HA GF: 1-IC SUP. A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 4101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1290 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Polytrichum commune Tinar nedefinit echien COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR, COMPL.										MO	10	P	5	2	1	3			NEC	N	0.60	2	1		
										TOTAL		5		3			0.6	2	1						

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. ¹²⁶¹ - - VN - 26905887

Unitate de Productie : 1 - TOPESTI
 Denumire A.P.V. : Cabalasu-12a

Suprafata totala act - (ha) : 25,60 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 21.09.2016 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-VN-05-01 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 64 cu un volum de - (mc) : 52,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	306	403
	Total :		306	403

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	131	145	31	20	7		2	336	32	35	403	
TOTAL	131	145	31	20	7		2	336	32	35	403	

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
12a	23.20	90,0	15,00					169
15d	2.40	90,0	15,00					234
Total	25.60							403

U.A.	MO	Volum
12a	169	169
15d	234	234
Total	403	403

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
15d	MO	40,00		27,00		90	1,26	186		62	88	18	12	4		1	18	31	234	
Total U.A. : 15d								186		62	88	18	12	4		1	18	31	234	
	MO	42,00		27,00		90	1,41	120		69	57	13	8	3		1	14	4	169	
Total U.A. : 12a								120		69	57	13	8	3		1	14	4	169	
Total General U.A. :								306		131	145	31	20	7		2	32	35	403	

Sef Ocol,

Dudu Marius Bogdan

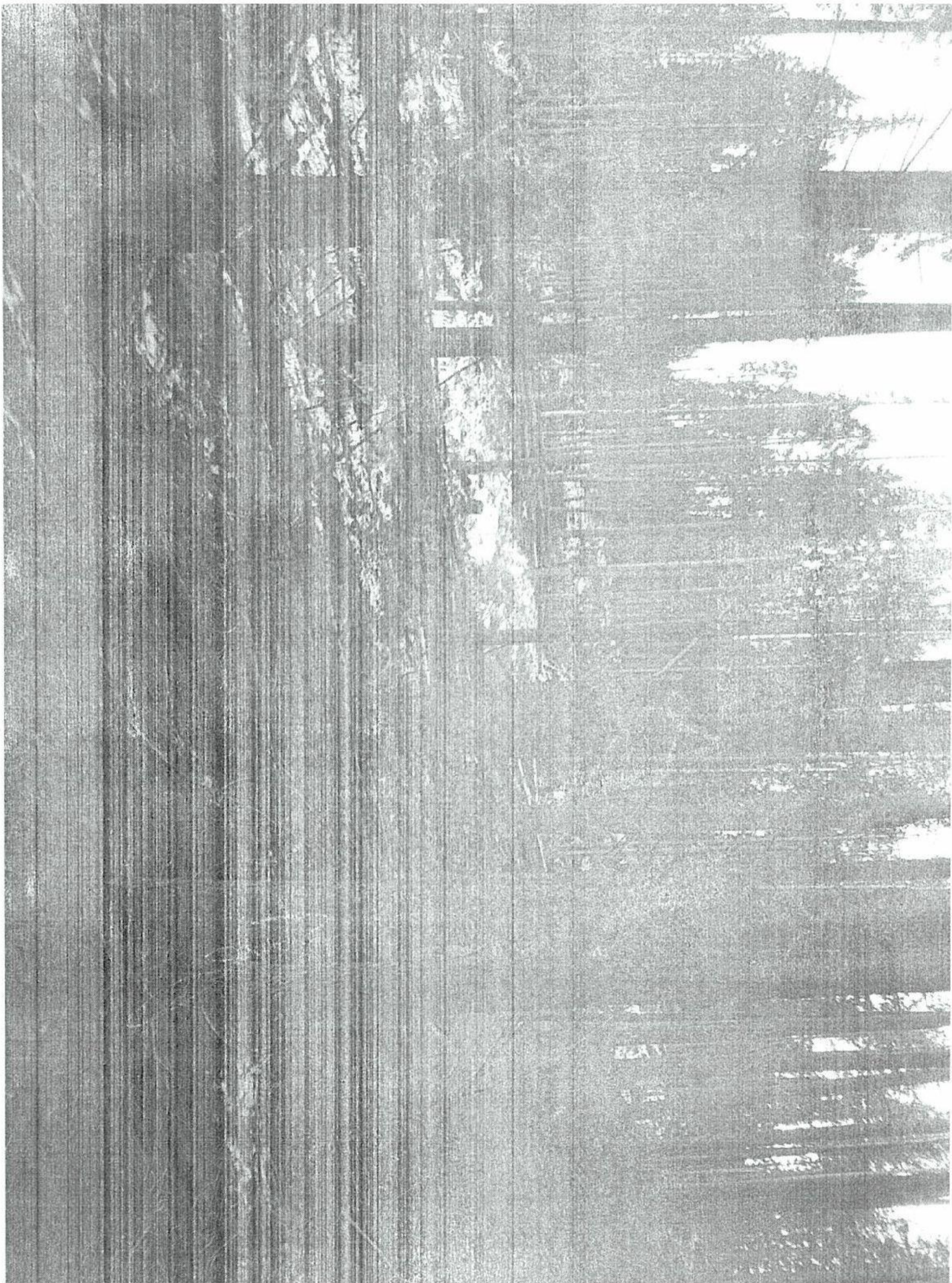
Intocmit,

Birou Fond Forestier

Verificat,



[Handwritten signature]



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
11 G 0.50 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu plan EXPOZITIE: INC: 10 G ALTITUDINE: 1260 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Natural fundamenta prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 7MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR.														MO	10	IN	110	40	28	3			5	RN	N	0.80	358	179	4.6	
TOTAL				110				3						0.8	358	179	4.6													
12 A 23.20 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 1290 - 1450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale 2012-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.rase,benzi decli)														MO	1	IN	120	44	28	3	1	6	RN	N	0.08	56	1299	0.4		
	MO	8	IN	90	30	27	3		6	RN	N	0.64	424	9837	5.4															
	MO	1	IN	70	24	22	3	1	5	RN	N	0.08	40	928	0.9															
TOTAL				90				3					0.8	520	12064	6.7														
12 B 1.20 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 1410 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	35	14	13	3		5	NEC	N	0.90	212	254	12.5		
TOTAL				35				3					0.9	212	254	12.5														
13 A 7.60 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 18 G ALTITUDINE: 1210 - 1280 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 FA 1 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T.produse accidentale 2012-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decli)														MO	6	IN	100	40	31	2		6	RN	N	0.54	427	3245	4.3		
	MO	2	IN	80	30	28	2	1	6	RN	N	0.18	125	950	2.1															
	FA	1	IN	100	34	26	3	1	5	RN	N	0.09	42	319	0.6															
	FA	1	IN	90	28	24	3	1	5	RN	N	0.09	37	281	0.7															
TOTAL				100				2					0.9	631	4795	7.7														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
15 D 2.40 HA GF: 1-1C SUP. A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 1380 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 10 MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T. IGIENA (T. rase, benzi decli)													MO	4	IN	115	44	29	3	1	6	RN	N	0.36	261	526	1.8			
													MO	6	IN	90	32	26	3		6	RN	N	0.54	340	816	4.5			
													TOTAL			90			3					0.9	601	1442	6.3			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
15 E 3.50 HA GF: 1-1C SUP. A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 1350 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: echien Tinar nedefinit COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 7 MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T. rase, impaduriri 2012-impaduriri (dapa T. de rez) LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR, COMPL													MO	7	P	5	2	1	3			NEC	N	0.35	1	4	0.6			
													MO	3	IN	5	2	1	3	1		RN	N	0.15			0.3			
													TOTAL			5			3					0.5	1	4	0.9			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
15 F 3.90 HA GF: 1-1C SUP. A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 1250 - 1370 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: echien Tinar nedefinit COMP. ACTUALA: 4 MO 3 FA 2 SAC 1 ME COMP. TEL: 5 MO 4 FA 1 ME SORT: MO Gros si f. gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T. progresive (racordare) 2008-Completari LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR DEGAJARI													MO	4	P	5	2	1	2	M		NEC	V	0.36	1	4	1.2			
													FA	3	IN	5	2	1	2	M		RN	V	0.27	1	4	0.6			
													SAC	2	IN	5	2	1	2	M		RN	V	0.18			0.2			
													ME	1	IN	5	2	1	2	M		RN	V	0.09			0.3			
													TOTAL			5			2					0.9	2	8	2.3			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
15 G 3.10 HA GF: 1-1C SUP. A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1140 - 1260 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: relativ-echien Natural fundamental prod. sup. COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 7 MO 2 LA 1 DT SORT: MO Gros si f. gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM. UTIL: 10 MO 5 ani 0.15 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Alte date complement POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T. produse accidentale 2012-T. produse accidentale LUCRARI PROP.: T. RASE, IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR													MO	7	IN	105	44	31	2		5	RN	N	0.49	387	1200	3.5			
													MO	3	IN	80	32	28	2	1	5	RN	N	0.21	146	453	2.5			
													TOTAL			105			2					0.7	533	1653	6.0			

