



OCOLUL SILVIC EVER GREEN

CIF: RO 31787613

TEL./FAX: 0244 220 157

PLOIESTI, STR. BUZĂULUII, NR. 1, JUD. PRAHOVA

ocolulevergreen@gmail.com

OCOLUL SILVIC EVER GREEN
 INTRARE Nr. 774
 IEȘIRE
 An 2017 Luna 05 Ziua 10

R. Clinc
 12.05.

GARDA FORESTIERA PLOIESTI
 Nr.: 5358
 Data: 10.05.2017

dit
 11.05.2017
[Signature]

Către,

GARDA FORESTIERĂ PLOIEȘTI

Vă transmitem alăturat actele de punere în valoare de produse accidentale în arborete afectate de factori abiotici, constituite în proprietatea Obștea Moșnenilor Starchiojdeni și Bătrâneni :

Nr. crt.	Nr. APV	Sup. - ha -	Vol. - mc -	UP	ua	Felul lucrării	Proprietar
1	734 Ac I - OMSB	47,80	111	IV	6A	Accidentale I	Obștea Moșnenilor Starchiojdeni și Bătrâneni
2	735 Ac I - OMSB	20,40	226	IV	7	Accidentale I	
3	749 Ac I - OMSB	33,10	118	IV	51C, 53, 61	Accidentale I	
4	750 Ac I - OMSB	9,90	119	IV	38A	Accidentale I	
5	752 Ac I - OMSB	10,00	66	IV	4A, 5A	Accidentale I	
6	753 Ac II - OMSB	5,00	35	IV	45C, 51B	Accidentale II	
7	755 Ac I - OMSB	2,40	3	IV	19B	Accidentale I	
8	756 Ac I - OMSB	1,00	12	IV	19A	Accidentale I	
9	757 Ac I - OMSB	5,00	46	IV	41D	Accidentale I	
10	758 Ac II - OMSB	5,00	32	IV	26A,B	Accidentale II	
11	760 Ac II - OMSB	3,00	22	III S	72B	Accidentale II	
12	761 Ac I - OMSB	15,04	222	III S	66F, 67A, 68A,B, 69E	Accidentale I	
13	762 Ac II - OMSB	55,93	233	III S	57, 59	Accidentale II	



OCOLUL SILVIC EVER GREEN

CIF 31787613

TEL./FAX: 0244 220 157

PLOPENI, STR. REPUBLICII, NR. 21, JUD. PRAHOVA

ocolulevergreen@gmail.com

SITUAȚIE CONTRACTE DE SERVICII SILVICE LA DATA DE 03.03.2016

NR. CRT.	OS CARE ASIGURA SERVICII SILVICE	PROPRIETAR FOND FORESTIER	CNP/CUI SERIE/ NR/BI/CI	ADRESA PROPRIETAR FOND FORESTIER	NR./DATA CONTRACT	LOCALIZARE FOND ORESTIER			SUPRAFATA PENTRU CARE S-A INCHEIAT CONTRACTUL	NR. /DATA DIN REGISTRUL DE EVIDENTA A CONTRACTELOR DE PRESTARI SER. SILVICE AL ITRSV PLOIESTI
						LOCALITATE	UP	UA		
1	O.S.EVER GREEN	OBSTEA MOSNENILOR STARCHIOJDENI SI BATRANENI	25732974	COMUNA STARCHIJDENI NR. 1066. JUD PRAHOVA	64/22.02.2016	STARCHIOJD	IV STARCHIOJD III SIRIU III BASCA IV BASCA CU CALE II CERA SU IV CRASNA	4-27,38,55,57,59-61 309-312, 1-25, 50-76, 133 16-25, 27-31, 34-39, 74-84, 86-92, 95-109, 110-112, 125, 134 3 55,56,105,106,108,110 39-48	4522,1300	18945
2	O.S.EVER GREEN	OPREA VIOREL	1750331293112	LOC. PLOIESTI STR. AZURULUI, NR. 11, JUD PRAHOVA	83/29.02.2016	STARCHIOJD	III	40A, 41B,C	17,9995	18946
3	O.S.EVER GREEN	SANDULESCU CONSTANTIN	1691214297292	COMUNA BATRANI, JUD PRAHOVA NR. 232	82/29.02.2016	STARCHIOJD	III/II	72,41BD/115, 122	17,4995	18947
4	O.S.EVER GREEN	GIRBEA GHEORGHE	1680412297308	LOC PLOIESTI, STR. NICOLAE FILIMON, NR. 19 JUD PRAHOVA	65/22.02.2016	STARCHIOJD	III/IV	72A,B; 73, 41, 74ABC, 74A,D 75A,B; 2BFG	161,937	18948

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- PH - 31787613

Unitate de Productie : IV - STARCHIOJD
Denumire A.P.V. : 734 Ac I - OMSB

Suprafata totala act - (ha) : 47.80		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore														
Tratament : ACCIDENTALE I		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	4	13														
Natura produsului : ACCIDENTALE I		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG	45	98														
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		cu un volum de - (mc) :		Quercinee																
Data inventarierii : 01.02.2017		Iescarii -(buc) :		Diverse tari																
Anul exploatarei : 2017		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi																
Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR				Total :	49	111														
Ciocan rotund nr. : PH-11-01																				
Ciocan patrat nr. :																				
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD	8							8	1	4		13								
FAG	27	16		1	1			45	2	51	5	98								
TOTAL	35	16		1	1			53	3	55	5	111								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
6A	47.80	130,0	25,00						111											
Total	47.80								111											
U.A.	BR	FA	Volum																	
6A	13	98	111																	
Total	13	98	111																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		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	
6A	BR	70,57	66,35	25,00	24,83	130	3,25	4		8						1	4		13	
	FA	55,56	48,24	25,00	24,49	130	2,18	45		27	16		1	1		2	51	5	98	
Total U.A. : 6A								49		35	16		1	1		3	55	5	111	
Total General U.A. :								49		35	16		1	1		3	55	5	111	

Sef Ocol.

JURJE COSMIN



Intocmit.

[Handwritten signature]

Birou Fond Forestier.

[Handwritten signature]

Verificat.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREȘ	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
4 E 2.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat, EXPOZITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 750-800 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	10	IN	85	34	24	3			.6	RN	N	0.80	329	724	6.6
TOTAL					85				3				0.80	329	724	6.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREȘ	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
5 A 34.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat, EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 650-1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL:10FA SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S 10% tulpini nasanat. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		FA	4	IN	150	64	27	3			.6	RN	N	0.32	160	5504	0.9
		FA	4	IN	120	42	26	3		.6	RN	N	0.32	150	5160	1.6	
		FA	2	IN	60	20	20	3		.6	RN	N	0.16	49	1686	1.6	
TOTAL					150				3				0.80	359	12350	4.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREȘ	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
5 B 1.5 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4120 TP:4190 SOL:9601 Versant inferior frământat, EXPOZITIE N INC. 40 G ALTITUDINE: 650 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 AN COMP.TEL : 9 FA 1 BR SORT: SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alunecare slaba Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. ERZ:adincime slaba POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	2	IN	130	54	26	4			.6	RN	N	0.14	66	99	0.4
		FA	5	IN	90	38	23	4		.6	RN	N	0.35	134	201	2.2	
		FA	2	IN	60	22	20	3		.6	RN	N	0.14	43	65	1.4	
		AN	1	IN	60	22	19	3		.5	RN	N	0.07	22	33	0.2	
TOTAL					90				4				0.70	265	398	4.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREȘ	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
6 A 47.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat, EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 700-980 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL:10FA SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. 2008-T.progresive (insamintare) ERZ: LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		FA	3	IN	160	58	29	3			.6	RN	N	0.18	101	4828	0.5
		FA	5	IN	130	44	26	3		.6	RN	N	0.30	141	6740	1.2	
		FA	2	IN	80	30	24	3		.6	RN	N	0.12	49	2342	1.0	
TOTAL					130				3				0.60	291	13910	2.7	



31/01/2017 11:18



31/01/2017 11:19

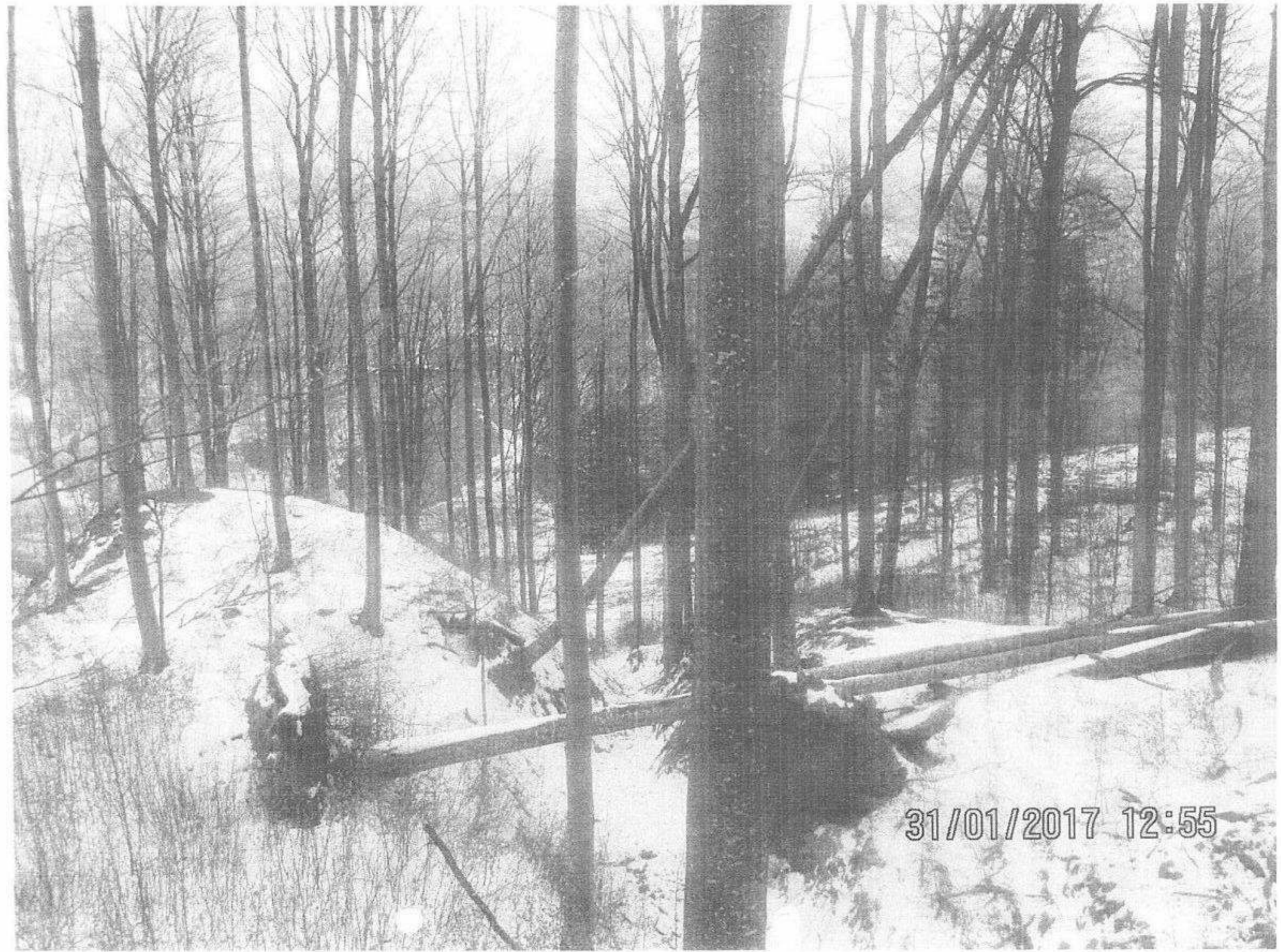


31/01/2017 11:19









31/01/2017 12:55

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 31787613

Unitate de Productie : IV - STARCHIOJD
Denumire A.P.V. : 735 Ac I - OMSB

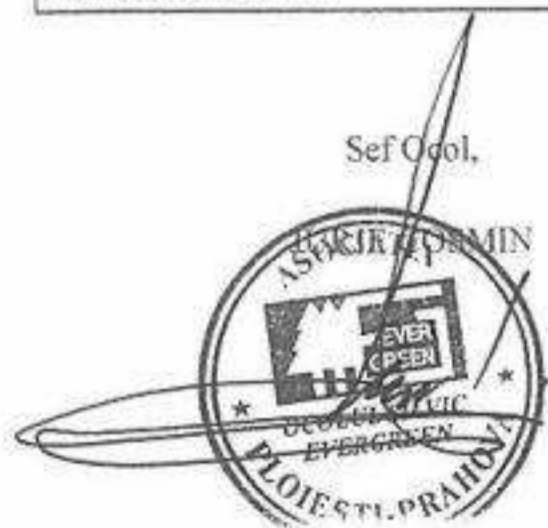
Suprafata totala act - (ha) : 20,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 03.02.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeele de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PH-11-01 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	126	226										
								Total :	126	226										
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	56	61		6	3	1		127	7	92	12	226								
TOTAL	56	61		6	3	1		127	7	92	12	226								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
7	20,40	135,0	30,00						226											
Total	20,40								226											
U.A.	FA	Volum																		
7	226	226																		
Total	226	226																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
7	FA	46,88	42,94	26,00	25,59	135	1,79	126		56	61		6	3	1		7	92	12	226
Total U.A. : 7								126		56	61		6	3	1		7	92	12	226
Total General U.A. :								126		56	61		6	3	1		7	92	12	226

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat.



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
6 F 0.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 6 G ALTITUDINE: 840 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rapturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		MO	10	P	35	22	18	2			.2	NEC	N	0.90	339	170	16.0
TOTAL					35			2					0.90	339	170	16.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
6 G 6.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 700- 750 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 PM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Alunecare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (racordare) IMPAD INGRIJIREA CULTURILOR INGRIJIREA SEMINTISULUI		FA	10	IN	135	50	26	3			.6	RN	N	0.20	114	752	0.7
TOTAL					135			3					0.20	114	752	0.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
7 20.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 30 G ALTITUDINE: 730- 950 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		FA	1	IN	165	68	29	3	I	.6	RN	N	0.08	45	918	0.2
		FA	7	LT	135	46	27	3		.6	RN	N	0.56	279	5692	2.0
		FA	2	LT	70	22	22	3	I	.6	RN	N	0.16	57	1163	1.5
TOTAL					135			3					0.80	381	7773	3.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
8 18.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 30 G ALTITUDINE: 730- 950 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		FA	2	IN	150	62	29	3	M	.6	RN	N	0.14	79	1469	0.4
		FA	8	LT	120	44	27	3		.6	RN	N	0.56	279	5189	2.0
TOTAL					120			3					0.70	358	6658	3.2

A black and white photograph of a snowy forest. The ground is covered in a layer of snow, with some small bushes and rocks visible. A large, fallen log lies horizontally across the middle of the frame. The background is filled with many thin, vertical tree trunks, likely deciduous trees without their leaves. The lighting is soft, and the overall scene is quiet and wintry.

03/02/2017 10:24



03/02/2017 10:55



03/02/2017 10:55



03/02/2017 10:56



03/02/2017 11:15



03/02/2017 11:45



A black and white photograph of a forest. The trees are mostly bare, with some evergreens visible. The sky is overcast. In the bottom right corner, there is a date and time stamp: 03/02/2017 13:01. There are two small white circular marks near the bottom center of the image.

03/02/2017 13:01



03/02/2017 13:22



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- PH - 31787613

Unitate de Productie : IV - STARCHIOJD
Denumire A.P.V. : 749 Ac I - OMSB

Suprafata totala act - (ha) : 33,10 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 20.03.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PH-11-01 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 1 72	Vol. arbore 118
		Total :	73	118

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PIN SILVESTRU												
FAG	13	21		3	2			39	2	77	6	118
TOTAL	13	21		3	2			39	2	77	6	118

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
53	11,50	110,0	33,00					39
61	19,70	150,0	33,00					60
51C	1,90	120,0	35,00					19
Total	33,10							118

U.A.	FA	Volum
51C	19	19
53	39	39
61	60	60
Total	118	118

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
53	FA	40,44	35,29	25,00	24,30	110	1,18	33		4	5		1	1			1	27	2	39
Total U.A. : 53									33		4	5		1	1		1	27	2	39
	FA	44,93	42,81	25,00	24,78	150	1,71	35		6	16		2	1			1	34	3	60
Total U.A. : 61									35		6	16		2	1		1	34	3	60
51C	PI	32,00	32,00	25,00	25,00	120		1												
	FA	53,73	67,30	26,00	27,03	120	4,75	4		3								16	1	19
Total U.A. : 51C									5		3						16	1	19	
Total General U.A. :									73		13	21		3	2		2	77	6	118

Sef Ocol

JURJE COSMIN



Intocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CHES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
52 C 1.6 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4120 TP:4190 SOL:9601 Versant ondulat, EXPOZITIE E INC. 36 G ALTITUDINE: 920-980 M. LITIERA:continua - subtira TIP FLORA:Iuzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 7 FA 2 DT 1 DR SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Arboret mijl-incendiat 20% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ:supraf. slaba LUCRARI EXEC.		FA	4	IT	150	58	25	4	M	.6	RN	S	0.28	123	197	0.6	
FA	4	IT	100	36	24	4	M	.6	RN	S	0.28	115	184	1.5			
FA	2	IT	60	26	19	4	M	.6	RN	S	0.14	40	64	1.1			
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE IMPADURIRI (dupa T. de reg)		TOTAL			150			4				0.70	278	445	3.2		

Anul

2015

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CHES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
53 11.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat, EXPOZITIE SE INC. 33 G ALTITUDINE: 880-1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 10 FA SORT: VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S 10% tulpini nesanat. Deborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.		FA	5	IN	150	68	27	3	M	.6	RN	N	0.40	188	2162	1.2	
FA	4	IT	110	40	26	3	M	.6	RN	N	0.32	161	1852	1.9			
FA	1	IT	60	24	22	3	I	.6	RN	N	0.08	44	506	0.8			
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)		TOTAL			110			3				0.80	393	4520	3.9		

Anul

2015

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CHES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
54 14.2 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat, EXPOZITIE SV INC. 36 G ALTITUDINE: 730-870 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MD 2 FA 1 ME COMP.TEL : 6 MD 3 FA 1 DT SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.		MD	7	P	35	20	16	3		.1	NEC	N	0.63	200	2840	0.0	
FA	2	IN	35	16	10	3	M	.4	RN	N	0.18	19	270	1.7			
ME	1	IN	35	18	15	3	M	.4	RN	N	0.09	14	199	0.0			
LUCRARI PROP. RARITURI		TOTAL			35			3				0.90	233	3309	11.3		

Anul

2015

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CHES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA			
55 9.0 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat, EXPOZITIE SE INC. 35 G ALTITUDINE: 780-870 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 9 FA 1 DT SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.		FA	7	IT	100	40	25	3		.6	RN	N	0.63	277	2493	4.3	
FA	3	IN	50	22	18	3	M	.6	RN	N	0.27	71	639	2.0			
LUCRARI PROP. T.IGIENA		TOTAL			100			3				0.90	348	3132	7.1		

Anul

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CHIS
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
57 0.2 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4120 TP:4190 SOL:9601 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 36 G ALTITUDINE: 780 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ:supraf. f.put. LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	10	LT	90	36	23	4		.5	RN	S	0.90	346	69	5.0
TOTAL					90			4				0.90	346	69	5.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CHIS
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
59 0.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4120 TP:4190 SOL:9601 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 10 G ALTITUDINE: 840 M. LITIERA:lipa TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MD 3 FA COMP.TEL : 4 MD 4 FA 2 DT SORT:MD Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ:supraf. puter. LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. COMPLETARI INGRIJIREA CULTURIILOR		MD FA	7 3	P IN	40 40	26 18	17 10	3 4		.2 .4	NEC RN	N S	0.42 0.18	146 19	117 15	5.9 1.4
TOTAL					40			3				0.60	165	132	7.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CHIS
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
60 2.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTITUDINE: 890 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S 10% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ:supraf. puter. LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive dacII)		FA	10	LT	105	46	26	3		.6	RN	N	0.80	375	750	5.0
TOTAL					105			3				0.80	375	750	5.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CHIS
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
61 19.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 33 G ALTITUDINE: 890-1100 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 ER 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. 20% tulpini nesanat. Deboritari izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina) AJUTAREA REG NATURALE INCRIJIREA SEMINTISULUI		FA FA FA	6 3 1	IN LT LT	150 90 60	64 42 30	27 25 23	3 3 3		.6 .6 .6	RN RN RN	N N N	0.42 0.21 0.07	183 83 58	3605 1635 1143	1.2 1.7 0.7
TOTAL					150			3				0.70	324	6383	3.6	



16/03/2017 12:08















ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 31787613

Unitate de Productie : IV - STARCHIOID
Denumire A.P.V. : 750 Ac I - OMSB

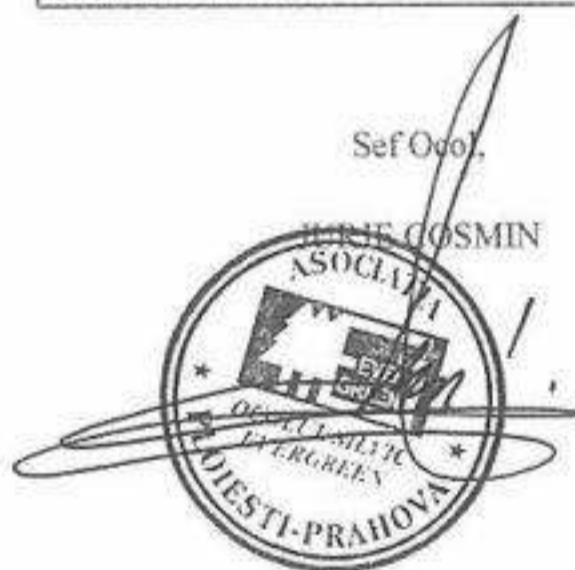
Suprafata totala act - (ha) : 9,90		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : DOBORATURI I		Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		Data inventarierii : 15.03.2017		Anul exploatarei : 2017		Procedeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : PH-11-01		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore											
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase		85		114											
																				FAG		4		5											
																				Quercinee															
																				Diverse tari															
																				Diverse moi															
																				Total :		89		119											
Specia		SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru		Coaja		Lemn de foc		Volum brut																			
		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS		Total		VF																	
MOLID		30		18		4		3		1						56		5		53		114													
FAG		1														1				4		5													
TOTAL		31		18		4		3		1						57		5		57		119													
U.A.		Suprafata ha		Varsta ani		Panta G		Semintis utilizabil								Total volum brut																			
								%		S. tot		Compozitie				H.																			
38A%		9,90		90,0		10,00																													
Total		9,90														119																			
U.A.		FA		MO		Volum																													
38A%		5		114		119																													
Total		5		114		119																													
U.A.		Specia		Diametre		Inaltimi		Var sta		Vol. arb		Nr. arb		Cres tere		Sortare dimensionala				Coaja		Lemn foc		Volum brut											
				dt		dcg		ht		hc						G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS		Total		VF			
38A%		MO		43,50		39,99		27,00		26,21		90		1,34		85		30		18		4		3		1				5		53		114	
		FA		67,67		39,15		23,00		21,62		90		1,25		4		1										4		5					
Total U.A. : 38A%												89						31		18		4		3		1		5		57		119			
Total General U.A. :												89						31		18		4		3		1		5		57		119			

Sef Ocol.

Intocmit.

Birou Fond Forestier.

Verificat.



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CHE
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
26 D 4.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:2213 SOL:3107 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTIUDINE: 1100-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 1 BR 7 FA 2 ME COMP.TEL : 8 FA 2 BR SORT:BR Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA		BR	1	IN	115	48	26	3	I	.6	RN	N	0.08	52	239	0.0
		FA	6	IN	90	36	25	3	.6	RN	N	0.48	211	971	3.0	
		FA	1	IN	60	20	20	3	I	.6	RN	N	0.08	25	115	0.0
		ME	2	IN	60	26	22	3	M	.6	RN	N	0.16	47	216	0.0
TOTAL					90			3				0.80	335	1541	5.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CHE
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
26 E 2.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:2213 SOL:3107 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 30 G ALTIUDINE: 1100-1200 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA : 2 BR 4 FA 4 ME COMP.TEL : 6 FA 2 BR 2 ME SORT:BR Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA		BR	2	IN	80	36	24	3	I	.6	RN	N	0.16	93	214	1.7
		FA	4	IN	80	30	24	3	M	.6	RN	N	0.32	132	304	2.0
		ME	4	IN	60	24	21	3	M	.6	RN	N	0.32	87	200	1.0
TOTAL					80			3				0.80	312	718	5.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CHE
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
27 21.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:2213 SOL:3107 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTIUDINE: 1050-1250 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 1 BR 6 FA 1 PAM 2 ME COMP.TEL : 6 FA 2 BR 1 MO 1 DT SORT:BR Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA		BR	1	IN	110	50	28	3	I	.6	RN	N	0.08	57	1220	0.6
		FA	5	IN	90	40	26	3	.6	RN	N	0.40	187	4002	3.2	
		PAM	1	IN	90	34	23	3	I	.6	RN	N	0.08	27	578	0.2
		FA	1	IN	60	24	22	3	I	.6	RN	N	0.08	29	621	0.0
		ME	2	IN	60	26	21	3	M	.6	RN	N	0.16	44	942	0.6
TOTAL					90			3				0.80	344	7363	5.4	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CHE
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
38 A 9.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:2213 SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 10 G ALTIUDINE: 1000-1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	8	P	90	46	31	2	.6	NEC		N	0.64	506	5009	6.1
		FA	2	IN	90	46	26	3	M	.6	RN	N	0.16	75	743	1.3
TOTAL					90			2				0.80	581	5752	7.4	

384



15/03/2017 11:38



15/03/2017 12:47



15/03/2017 11:15



15/03/2017 11:14



15/03/2017 11:09

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 31787613

Unitate de Productie : IV - STARCHIOID
Denumire A.P.V. : 752 ACCI OMSB

Suprafata totala act - (ha) : 10,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 20.03.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PH-11-01 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : 3 cu un volum de - (mc) : 1	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG	1 52	65
		Quereinee Diverse tari Diverse moi	3	1
		Total :	56	66

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD												
FAG	7	15		2	1			25	1	39	4	65
ANIN ALB										1		1
PLOP TREMURATOR												
TOTAL	7	15		2	1			25	1	40	4	66

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
4A	5,00	85,0	40,00					17
5A	5,00	150,0	20,00					49
Total	10,00							66

U.A.	AN.A	FA	Volum
4A		17	17
5A	1	48	49
Total	1	65	66

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
4A	BR	30,00	30,00	24,00	24,00	85		1												
	FA	36,53	31,22	23,00	22,18	85	0,77	22		1	4		1				11	1	17	
	PL.T	20,00	20,00	20,00	20,00	85		1												
Total U.A. : 4A								24		1	4		1				11	1	17	
5A	FA	43,49	40,80	25,00	24,68	150	1,60	30		6	11		1	1			1	28	3	48
	AN.A	23,16	23,02	20,00	19,96	150	0,50	2									1		1	
Total U.A. : 5A								32		6	11		1	1		1	29	3	49	
Total General U.A. :								56		7	15		2	1		1	40	4	66	

Sef Ocol,

JURJE COSMIN



Intocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREC
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
													HA	UA	HA	
<p>4 A 9.8 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4120 TP:4190 SOL:9601 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 40 G ALTITUDINE: 800- 900 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf relativ-plucien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 ME COMP.TEL : 9 FA 1 DT SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA</p>		FA	2	IN	110	48	25	4	I	.6	RN	S	0.16	70	686	0.7
		FA	5	LP	85	34	23	4		.6	RN	S	0.40	154	1509	2.9
		FA	2	LT	50	22	18	4	I	.6	RN	N	0.16	42	412	1.3
		ME	1	IN	50	20	15	4	I	.6	RN	S	0.08	12	118	0.4
TOTAL					85			4				0.80	278	2725	5.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREC
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
													HA	UA	HA	
<p>4 B 4.0 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 35 G ALTITUDINE: 780- 900 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 PI 2 FA 2 ME COMP.TEL : 6 PI 4 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI</p>		PI	6	P	45	22	17	3		.3	NEC	N	0.54	153	612	4.9
		FA	2	IN	45	18	17	4	I	.4	RN	N	0.18	43	172	1.5
		ME	2	IN	45	14	14	4	I	.4	RN	S	0.18	24	96	1.0
TOTAL					45			3				0.90	220	880	7.4	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREC
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
													HA	UA	HA	
<p>4 C 15.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 30 G ALTITUDINE: 850-1020 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 MD 3 FA 2 ME COMP.TEL : 6 MD 4 FA SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI</p>		MD	5	P	35	22	19	2		.2	NEC	N	0.45	163	2873	8.0
		FA	3	IN	35	18	16	2	I	.4	RN	N	0.27	59	926	3.2
		ME	2	IN	35	16	14	4	G	.4	RN	S	0.18	24	377	1.2
TOTAL					35			2				0.90	266	4176	12.4	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREC
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
													HA	UA	HA	
<p>4 D 5.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTITUDINE: 850- 900 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 FA 1 BR 2 ME 1 DR COMP.TEL : 6 FA 2 BR 1 MD 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI</p>		FA	6	IN	40	18	16	3		.4	RN	N	0.54	119	643	5.3
		BR	1	TA	40	20	17	2	I	.4	NEC	N	0.09	32	173	1.5
		ME	2	IN	40	14	14	4	G	.4	RN	S	0.18	24	130	1.2
		DR	1	P	40	22	17	3	I	.3	NEC	N	0.09	25	135	0.8
TOTAL					40			3				0.90	200	1081	8.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
4 E 2.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 750- 800 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	10	IN	85	34	24	3		.6	RN	N	0.80	329	724	6.6
TOTAL					85			3				0.80	329	724	6.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
5 A 34.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 650-1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S 10% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		FA	4	IN	150	64	27	3	M	.6	RN	N	0.32	160	5504	0.9
		FA	4	IN	120	42	26	3	M	.6	RN	N	0.32	150	5160	1.6
		FA	2	IN	60	20	20	3	M	.6	RN	N	0.16	49	1686	1.6
TOTAL					150			3				0.80	359	12350	4.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
5 B 1.5 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4120 TP:4190 SOL:9601 Versant inferior framintat, EXPOZITIE N INC. 40 G ALTITUDINE: 650 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 AN COMP.TEL : 9 FA 1 BR SORT: SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alunecare slaba Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ:adincime slaba LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	2	IN	130	54	26	4	I	.6	RN	N	0.14	66	99	0.4
		FA	5	IN	90	38	23	4		.6	RN	N	0.35	134	201	2.2
		FA	2	IN	60	22	20	3	I	.6	RN	N	0.14	43	65	1.4
		AN	1	IN	60	22	19	3	F	.5	RN	N	0.07	22	33	0.2
TOTAL					90			4				0.70	265	398	4.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
6 A 47.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 700- 990 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2008-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		FA	3	IN	160	58	29	3	M	.6	RN	N	0.18	101	4828	0.5
		FA	5	IN	130	44	26	3		.6	RN	N	0.30	141	6740	1.2
		FA	2	IN	80	30	24	3	M	.6	RN	N	0.12	49	2342	1.0
TOTAL					130			3				0.60	291	13910	2.7	











ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 31787613

Unitate de Productie : IV - STARCHIOID
Denumire A.P.V. : 753 ACC II OMSB

Suprafata totala act - (ha) : 5,00 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : ACCIDENTALE II Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 15.03.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PH-11-01 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	43 6 2	31 3 1
		Total :	51	35

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	5	4	1					10	1	1		12
PIN SILVESTRU		2	5	7	1			15	4			19
FAG										3		3
ANIN ALB										1		1
TOTAL	5	6	6	7	1			25	5	5		35

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
45C	2,00	60,0	15,00					15
51B	3,00	50,0	35,00					20
Total	5,00							35

U.A.	AN.A	FA	MO	PI	Volum
45C	1	2	12		15
51B		1		19	20
Total	1	3	12	19	35

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	
51B	PI	26,00	25,09	25,00	24,58	50	0,56	34			2	5	7	1		4		19		
	FA	25,35	16,70	25,00	22,14	50	0,25	4									1	1		
Total U.A. : 51B								38			2	5	7	1		4	1	20		
45C	MO	44,46	40,68	25,00	24,25	60	1,33	9		5	4	1			1	1	12			
	FA	39,00	39,01	25,00	25,00	60	1,00	2								2	2			
	AN.A	26,00	26,00	23,00	23,00	60	0,50	2								1	1			
Total U.A. : 45C								13			5	4	1			1	4	15		
Total General U.A. :								51			5	6	6	7	1		5	5	35	

Sef Ocol.

JURJE COSMIN



Intocmit.

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREA
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
45 A 49.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114																
SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE S																
INC. 25 G ALTITUDINE: 800-1050 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		FA	3	IN	140	50	29	3	M	.6	RN	N	0.24	135	6629	0.7
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien		FA	5	LT	90	38	27	3		.6	RN	N	0.40	199	9771	3.2
COMP.ACTUALA : 10 FA		FA	2	IN	60	26	23	3	M	.6	RN	N	0.16	61	2995	1.6
COMP.TEL : 9 FA 1 DR																
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UFIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. 10% tulpini nesanat. Alte date complement.																
POL: ERZ:adincisa slaba																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					90				3				0.80	395	19395	5.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREA
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
45 B 4.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114																
SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V																
INC. 20 G ALTITUDINE: 950-1050 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		FA	1	IN	150	62	29	3	I	.6	RN	N	0.08	45	198	0.2
Artificial de prod. sup. relativ-plurien		PI	7	P	55	26	21	2		.6	NEC	N	0.56	221	972	5.0
COMP.ACTUALA : 2 FA 7 PI 1 ME		FA	1	LT	55	26	21	3	I	.6	RN	N	0.08	27	119	0.6
COMP.TEL : 7 PI 3 FA		ME	1	IN	55	30	22	3	I	.6	RN	N	0.08	23	101	0.4
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL. 80 ani																
SEM.UFIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					55				2				0.80	316	1390	7.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREA
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
45 C 2.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:2213																
SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S																
INC. 15 G ALTITUDINE: 830- 860 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria		MD	8	P	60	38	28	2		.5	NEC	N	0.64	444	1288	9.6
Artificial de prod. sup. relativ-plurien		MD	1	P	15	10	6	3	PC	.2	NEC	N	0.08	5	15	0.5
COMP.ACTUALA : 9 MD 1 DT		DT	1	IN	60	22	19	3	M	.5	RN	N	0.08	19	55	0.6
COMP.TEL : 8 MD 1 FA 1 AN																
SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UFIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					60				2				0.80	468	1358	10.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREA
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
45 D 0.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:2213																
SOL:3107 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V																
INC. 10 G ALTITUDINE: 1050 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Symphyt. c-Ranunc. c		FA	1	IN	65	26	22	3	I	.6	RN	N	0.08	29	12	0.0
Artificial de prod. sup. relativ-echien		MD	9	P	45	28	24	2		.4	NEC	N	0.72	407	163	12.0
COMP.ACTUALA : 1 FA 9 MD																
COMP.TEL : 8 MD 2 FA																
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UFIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					45				2				0.80	436	175	13.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA		
50 B 0.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant superior ondulat, EXPOZITIE SV INC. 10 G ALTITUDINE: 980 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros si f.gros, cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. RARITURI		MO	10	P	40	22	20	2		.3	NEC	N	0.90	395	198	16.1	
TOTAL				40			2					0.90	395	198	16.1		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA		
51 A 35.1 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4120 TP:4190 SOL:9601 Versant ondulat, EXPOZITIE V INC. 35 G ALTITUDINE: 820-1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 ME COMP.TEL : 8 FA 1 DR 1 DT SORT: SEM.UTIL:10FA VIRSTA EXPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ:supraf. slaba LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	2	IN	140	64	25	4	M	.6	RN	S	0.16	70	2457	0.4	
		FA	4	LT	100	40	24	4	M	.6	RN	S	0.32	132	4633	1.7	
		FA	3	LT	60	24	19	4	M	.6	RN	S	0.24	68	2387	2.0	
		ME	1	IN	50	28	18	4	I	.6	RN	S	0.08	17	597	0.4	
TOTAL				100			4					0.80	287	10074	4.5		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA		
51 B 14.2 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4120 TP:4190 SOL:9601 Versant framintat, EXPOZITIE V INC. 35 G ALTITUDINE: 850-1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 PI 1 FA COMP.TEL : 8 PI 2 FA SORT: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Rapturi izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA		PI	9	P	50	22	16	3		.4	NEC	N	0.72	185	2627	6.3	
		FA	1	IN	50	20	14	4	I	.4	RN	S	0.08	14	199	0.7	
TOTAL				50			3					0.80	199	2826	7.0		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
													HA	UA	HA		
51 C 1.9 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4120 TP:4190 SOL:9601 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE NV INC. 35 G ALTITUDINE: 780- 950 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: SEM.UTIL:10FA VIRSTA EXPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S 10% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		FA	3	IN	170	66	24	4	M	.6	RN	S	0.24	99	188	0.5	
		FA	4	LT	120	38	23	4	M	.6	RN	S	0.32	123	234	1.2	
		FA	3	LT	100	30	22	4	M	.6	RN	S	0.24	86	163	1.3	
TOTAL				120			4					0.80	308	585	3.0		

Anu

Anu

Anu

Anu





15/03/2017 11:05



16/03/2017 11:39



16/03/2017 11:44

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 31787613

Unitate de Productie : IV - STARCHIOID
Denumire A.P.V. : 755 ACCI OMSB

Suprafata totala act - (ha) : 2,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 16.03.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PH-11-01 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore								
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		2		3								
								Total :		2		3								
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
FAG										3		3								
TOTAL										3		3								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil							Total volum brut									
				%	S. tot	Compozitie				H.										
19 B	2,40	155,0	30,00								3									
Total	2,40										3									
U.A.	FA	Volum																		
19 B	3	3																		
Total	3	3																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala				Coaja	Lemn foc		Volum brut			
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
19 B	FA	53,60	45,12	25,00	24,37	155	1,50	2										3		3
Total U.A. :	19 B							2										3		3
Total General U.A. :								2										3		3

Sef Ocol,

JURJE COSMIN

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CR
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
<p>18 A 7.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTITUDINE: 780- 860 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ: LUCRARI EXEC.</p> <p>LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (racordare) IMPAD INGRIJIREA CULTURILOR INGRIJIREA SEMINTISULUI</p>		FA	10	IN	135	46	26	3		.6	RN	N	0.20	73	577	0.7
		TOTAL			135			3				0.20	73	577	0.7	
<p>18 B 2.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 15 G ALTITUDINE: 780 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 9 FA 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ: LUCRARI EXEC.</p> <p>LUCRARI PROP. CURATIRI CURATIRI</p>		FA	10	IN	10	4	3	3		.3	RN	N	1.00	13	29	2.4
		TOTAL			10			3				1.00	13	29	2.4	
<p>19 A 4.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTITUDINE: 790- 850 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ: LUCRARI EXEC.</p> <p>LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI</p>		FA	10	IN	155	50	29	3		.6	RN	N	0.60	365	1606	1.7
		TOTAL			155			3				0.60	365	1606	1.7	
<p>19 B 2.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTITUDINE: 840- 890 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.</p> <p>POL: ERZ: LUCRARI EXEC.</p> <p>LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI</p>		FA	10	IN	155	52	30	3		.6	RN	N	0.70	393	943	2.0
		TOTAL			155			3				0.70	393	943	2.0	

Anul

Anul

Anul

Anul



16/03/2017 10:44

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 31787613

Unitate de Productie : IV - STARCHIOJD
Denumire A.P.V. : 756 ACCI OMSB

Suprafata totala act - (ha) : 1,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 16.03.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PH-11-01 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	3	12										
								Total :	3	12										
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc Total	VF	Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS												
FAG		6							6		6	12								
TOTAL		6							6		6	12								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil						Total volum brut										
				%	S. tot	Compozitie				H.										
19A	1,00	155,0	30,00								12									
Total	1,00										12									
U.A.	FA	Volum																		
19A	12	12																		
Total	12	12																		
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	
19A	FA	70,00	64,52	25,00	24,78	155	4,00	3		6								6		12
Total U.A. : 19A								3		6								6		12
Total General U.A. :								3		6								6		12

Sef Ocol

JURJE COSMIN



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREA	
18 A 7.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTITUDINE: 780- 860 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
		FA	10	IN	135	46	26	3		.6	RN	N	0.20	73	577	0.7	
		TOTAL			135			3					0.20	73	577	0.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREA	
18 B 2.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 15 G ALTITUDINE: 780 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 9 FA 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
		FA	10	IN	10	4	3	3		.3	RN	N	1.00	13	29	2.4	
		TOTAL			10			3					1.00	13	29	2.4	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREA	
19 A 4.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTITUDINE: 790- 850 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
		FA	10	IN	155	50	29	3		.6	RN	N	0.60	365	1606	1.7	
		TOTAL			155			3					0.60	365	1606	1.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CREA	
19 B 2.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTITUDINE: 840- 890 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
		FA	10	IN	155	52	30	3		.6	RN	N	0.70	393	943	2.0	
		TOTAL			155			3					0.70	393	943	2.0	

Anul

Anul

Anul

Anul



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- PH - 31787613

Unitate de Productie : IV - STARCHIOID
Denumire A.P.V. : 757 ACCI OMSB

Suprafata totala act - (ha) : 5,00		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore													
Tratament : ACCIDENTALE I		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	28	36													
Natura produsului : DOBORATURI I		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG	6	9													
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		cu un volum de - (mc) :		Quercinee															
Data inventarierii : 15.03.2017		Iescarii -(buc) : 2		Diverse tari															
Anul exploatarei : 2017		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi	1	1													
Procedeul de inventariere : FIR CU FIR				Total :	35	46													
Ciocan rotund nr. : PH-11-01																			
Ciocan patrat nr. :																			
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut							
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID	9	7	2	1				19	2	15		36							
FAG	1							1		8		9							
PLOP TREMURATOR		1						1				1							
TOTAL	10	8	2	1				21	2	23		46							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie			H.										
41D%	5,00	70,0	20,00					46											
Total	5,00							46											
U.A.	FA	MO	PL.T	Volum															
41D%	9	36	1	46															
Total	9	36	1	46															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		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	
41D%	MO	41,79	40,18	25,00	24,63	70	1,29	28		9	7	2	1			2	15		36
	FA	68,86	42,88	25,00	23,76	70	1,50	6		1							8		9
	PL.T	44,00	44,00	25,00	25,00	70	1,00	1			1								1
Total U.A. : 41D%								35		10	8	2	1			2	23		46
Total General U.A. :								35		10	8	2	1			2	23		46

Sef Ocol,

JURIE COSMIN



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CR
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
41 D 12.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:2213 SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 20 G ALITUDINE: 860-1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	8	P	70	34	28	2		.6	NEC	N	0.64	444	5594	8.6
		FA	2	IN	60	26	22	3	I	.6	RN	N	0.16	57	718	1.6
		TOTAL			70			2				0.80	501	6312	10.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CR
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
42 A 5.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:2213 SOL:3107 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALITUDINE: 910-1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 FA 2 MO 1 ME 1 SAC COMP.TEL : 6 FA 3 MO 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		FA	6	IN	30	12	12	3		.4	RN	N	0.54	76	426	4.0
		MO	2	P	30	16	14	3	I	.2	NEC	N	0.18	47	263	2.4
		ME	1	IN	30	14	12	4	I	.4	RN	S	0.09	9	50	0.6
		SAC	1	IN	30	14	10	4	I	.4	RN	S	0.09	7	39	0.2
		TOTAL			30			3				0.90	139	778	8.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CR
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
42 B 6.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:2213 SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 20 G ALITUDINE: 850- 940 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Foarte gros,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	9	P	60	34	30	1		.6	NEC	N	0.72	546	3276	12.2
		FA	1	IN	60	34	23	3	I	.6	RN	N	0.08	31	186	0.0
		TOTAL			60			1				0.80	577	3462	13.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CR
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
42 C 0.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:2213 SOL:3107 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 10 G ALITUDINE: 1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Foarte gros,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	P	60	36	29	1		.6	NEC	N	0.80	581	232	13.6
		TOTAL			60			1				0.80	581	232	13.6	



15/03/2017 11:05

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 31787613

Unitate de Productie : IV - STARCHIOID
Denumire A.P.V. : 758ACCII OMSB

Suprafata totala act - (ha) : 5,00 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : DOBORATURI II Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 15.03.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PH-11-01 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	33	32
		Total :	33	32

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	2							2				2
MOLID	4	8	2	1				15	2	13		30
TOTAL	6	8	2	1				17	2	13		32

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
26A	2,00	60,0	20,00					17
26B	3,00	40,0	25,00					15
Total	5,00							32

U.A.	BR	MO	Volum
26A	2	15	17
26B		15	15
Total	2	30	32

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
26A	BR	61,93	45,28	25,00	23,90	60	1,00	2		2									2	
	MO	34,71	31,59	25,00	24,09	60	0,79	19		2	4	1	1			1	6		15	
Total U.A. : 26A								21		4	4	1	1			1	6		17	
	MO	38,76	38,41	25,00	24,90	40	1,25	12		2	4	1			1	7		15		
Total U.A. : 26B								12		2	4	1			1	7		15		
Total General U.A. :								33		6	8	2	1		2	13		32		

Sef Ocol.

Intocmit.

Birou Fond Forestier,

Verificat.



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CM
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
													HA	UA	HA	
25V 0.3 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Platou plan , EXPOZITIE INC. 5 G ALTITUDINE: 920 M. LITIERA: TIP FLORA:																
COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: SEM.UTIL: VIRSTA EXPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																
LUCRARI PROP.																
TOTAL																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CM
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
													HA	UA	HA	
26 A 7.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:2213 SOL:3107 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 940-1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MD	9	P	60	32	25	2		.6	NEC	N	0.81	484	3678	12
		FA	1	IN	60	24	20	3	I	.6	RN	N	0.09	28	213	0
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL				60			2					0.90	512	3891	13	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CM
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
													HA	UA	HA	
26 B 12.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:2213 SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 960-1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 6 MO 3 FA 1 BR SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		MD	7	P	40	22	17	3		.3	NEC	N	0.63	219	2650	8.9
		FA	3	IN	40	16	14	3	M	.6	RN	N	0.27	48	581	2.7
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL				40			3					0.90	267	3231	11.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CM
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
													HA	UA	HA	
26 C 14.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4120 TP:4190 SOL:9601 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 1050-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Iuzula-Calamagrostis Artificial de prod. sup. relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 1 BR 8 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 1 BR 1 MO SORT:BR Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		BR	1	IN	105	44	26	3	I	.6	RN	N	0.08	52	754	0.6
		MO	8	P	95	42	29	2		.6	NEC	N	0.64	465	6743	5.6
		FA	1	IN	85	36	23	3	I	.6	RN	N	0.08	31	450	0.7
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive dacII)																
TOTAL				95			2					0.80	548	7947	6.9	



15/03/2017 15:09







15/03/2017 13:10

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- PH - 31787613

Unitate de Productie : III - SIRIU

Denumire A.P.V. : 760 ACCII OMSB

Suprafata totala act - (ha) : 3,00	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : ACCIDENTALE II				
Natura produsului : DOBORATURI II	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase	59	20
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		FAG	14	1
Data inventarierii : 22.03.2017		Quercinee		
Anul exploatarei : 2017		Diverse tari	4	
Procedeele de inventariere : FIR CU FIR		Diverse moi	8	1
Ciocan rotund nr. : PH-11-01		Total :	85	22
Ciocan patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	1	1		1	1			4	1	1		6
MOLID	6	3	1	2	1			13	1			14
FAG										1		1
ANIN ALB										1		1
MESTEACAN												
TOTAL	7	4	1	3	2			17	2	3		22

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
72B	3,00	58,0	20,00					22
Total	3,00							22

U.A.	AN.A	BR	FA	MO	Volum
72B	1	6	1	14	22
Total	1	6	1	14	22

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
72B	BR	18,16	17,96	18,00	17,89	58	0,24	25		1	1		1	1			1	1	6	
	MO	32,34	23,89	24,00	21,37	58	0,41	34		6	3	1	2	1			1		14	
	FA	15,79	15,01	14,00	13,71	58	0,07	14										1	1	
	AN.A	15,28	14,73	15,00	14,81	58	0,13	8										1	1	
	ME	17,69	14,56	14,00	13,10	58		4												
Total U.A. : 72B								85		7	4	1	3	2			2	3	22	
Total General U.A. :								85		7	4	1	3	2			2	3	22	

Sef Ocol

JURJE COSMIN



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

DS Buzau

OS Nchotaru

OP 1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS		MC/	MC/	MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI			HA	UA	HA													
71 B 12.24 HA GF 1-2A IG 4J SUP. M TS 3331 TP 4115 SOL 3201 Versant superior f. marcat EXPOZITIE NV INC 45 G ALTITUDINE 1030-1200 M LITIERA continua-subtire TIP FLORA Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-pluven COMP ACTUALA 2 FA 1 FA 3 FA 1 MO 3 ME COMP TEL 8FA 2 MO SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL. FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL Reca la suprafata 0,45 POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP T IGIENA																												
FA	2	IN	150	54	24	4	M	6	RN	N		0.18	74	906	0.3													
FA	1	IN	110	32	22	4	M	6	RN	N		0.09	32	392	0.4													
FA	3	IN	60	20	16	4	M	5	RN	N		0.27	39	722	2.2													
MO	1	IN	50	20	16	3	M	5	RN	N		0.09	29	355	1.3													
ME	3	IN	50	22	17	3	M	5	RN	N		0.27	52	636	1.5													
TOTAL			60				4					0.9	246	3011	5.8													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
71 C 1.76 HA GF 1-1G 4J 1C SUP. O TS 3332 TP 4114 SOL 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE N INC 22 G ALTITUDINE 1030 M LITIERA continua-normala TIP FLORA Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-pluven COMP ACTUALA 7 FA 3 FA COMP TEL 8FA 1 MO 1 BR SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL. 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP T PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE																												
FA	7	IN	120	48	28	3		6	RN	N		0.56	296	521	2.8													
FA	3	IN	80	30	24	3	1	6	RN	N		0.24	99	174	2.1													
TOTAL			120				3					0.8	395	695	4.9													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
72 A 42.90 HA GF 1-1G 4J 1C SUP. O TS 3332 TP 2212 SOL 3101 Versant ondulat EXPOZITIE N INC 18 G ALTITUDINE 880-1000 M LITIERA intrerupta-subtire TIP FLORA Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij echien COMP ACTUALA 3 FA 2 BR 2 MO 2 ME 1 SAC COMP TEL 4FA 3 MO 3 BR SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL. 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC 2019-Degajari LUCRARI PROP CURATIRI																												
FA	3	IN	10	4	4	3	M		RN	N		0.27	6	257	0.6													
BR	2	IN	10	6	4	3	M		RN	N		0.18	8	343	0.4													
MO	2	P	10	6	4	3	M		NEC	N		0.18	6	257	0.6													
ME	2	IN	10	6	4	3	M		RN	N		0.18	2	86	0.8													
SAC	1	IN	10	6	4	3	M		RN	N		0.09	2	86	0.2													
TOTAL			10				3					0.9	24	1029	2.6													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
72 B 11.72 HA GF 1-1G 4J 1C SUP. O TS 3332 TP 2212 SOL 3201 Versant ondulat EXPOZITIE N INC 20 G ALTITUDINE 1000 M LITIERA continua-subtire TIP FLORA Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij echien COMP ACTUALA 2 MO 2 BR 3 MO 3 FA COMP TEL 4MO 3 BR 3 FA SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL. 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC 2013-Rantari LUCRARI PROP RABITIRI																												
MO	2	IN	50	20	16	3	M	4	RN	N		0.18	57	668	2.5													
BR	2	IN	50	20	15	3	M	4	RN	N		0.18	53	621	2.5													
MO	3	P	50	18	16	3	M	4	NEC	N		0.27	86	1008	3.8													
FA	3	IN	50	16	14	3	M	5	RN	N		0.27	48	563	2.8													
TOTAL			50				3					0.9	244	2860	11.6													



22/03/2017 11:13



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 31787613

Unitate de Productie : III - SIRIU
Denumire A.P.V. : 761 ACCI OMSB

Suprafata totala act - (ha) : 15,04 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 23.03.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PH-11-01 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : 6 cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG	112 36	184 36
		Quercinee Diverse tari Diverse moi	7	2
		Total :	155	222

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lueru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	53	18	4	2				77	8	61		146
MOLID	8	8	2	2				20	2	16		38
FAG	3	6		1				10		26	2	36
MESTEACAN										2		2
TOTAL	64	32	6	5				107	10	105	2	222

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
66F	1,00	152,4	30,00					35
67A	10,00	157,4	30,00					141
68B	1,04	68,0	10,00					24
68 A	2,00	178,0	25,00					19
69E	1,00	128,0	45,00					3
Total	15,04							222

U.A.	BR	FA	ME	MO	Volum
66F	17	3		15	35
67A	99	27	2	13	141
68 A	13	3		3	19
68B	17			7	24
69E		3			3
Total	146	36	2	38	222

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		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	
66F	BR	58,08	48,74	27,00	26,29	158	2,13	8		10	3	1				1	2	17		
	MO	37,57	33,55	26,00	24,90	158	0,88	17		2	5	1	1			1	5	15		
	FA	57,76	28,91	26,00	23,49	158	0,60	5		1							2	3		
	ME	29,46	26,31	24,00	23,30	68		2												
Total U.A. : 66F								32		13	8	2	1			2	9	35		
68 A	BR	65,26	53,81	26,00	25,39	178	2,17	6		7	1					1	4	13		
	MO	70,00	70,00	26,00	26,00	178	3,00	1									3	3		
	FA	53,69	43,68	25,00	24,25	178	1,50	2									3	3		
Total U.A. : 68 A								9		7	1					1	10	19		
67A	BR	48,70	45,17	27,00	26,58	168	1,83	54		27	13	3	2			5	49	99		
	MO	51,96	36,81	26,00	23,53	168	1,08	12		3	2	1	1			1	5	13		
	FA	41,53	34,58	25,00	24,09	128	1,08	25		1	6		1				19	27		
	ME	40,82	35,81	25,00	24,32	168	0,67	3									2	2		
Total U.A. : 67A								94		31	21	4	4			6	75	2	141	
68B	BR	66,90	62,45	27,00	26,79	68	3,40	5		9	1					1	6	17		
	MO	63,87	38,48	25,00	22,10	68	0,78	9		3	1						3	7		
	ME	23,44	21,21	22,00	21,34	68		2												
Total U.A. : 68B								16		12	2					1	9	24		
69E	FA	47,25	31,78	24,00	22,39	128	0,75	4		1							2	3		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										SUP					
ELM ARB	P 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	VOLUME			CRES
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
66 F 2.69 HA GF 1-1G 4J 1C SUP O TS 3332 TP 2212 SOL 3101 Versant superior framintat EXPOZITIE E INC 20 G ALTITUDINE 850 M LITIERA continua-normala TIP FLORA Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. plurien COMP ACTUALA 3 FA 1 BR 2 FA 1 BR 3 FA COMP TEL 5BR 4 FA 1 MO SORT FA Gros si mij. cherestea VARSTA EXPL. 110 ani FA Gros si mij. cherestea SEM UTIL 8FA 2 BR SUBARBORET DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP T PROGRESIVE(insamintare) INGRIJIREA SEMINTISULUI										0.21	64	172	0.6		
FA	3	IN	150	58	29	3	1	6	RN	N	0.21	64	172	0.6	
BR	1	IN	130	56	30	3	1	6	RN	N	0.07	54	145	0.4	
FA	2	IN	120	40	26	3	1	6	RN	N	0.14	42	113	0.7	
BR	1	IN	100	40	25	3	1	5	RN	N	0.07	54	145	0.6	
FA	3	IN	70	24	21	3	1	5	RN	N	0.21	63	169	2.0	
TOTAL			150				3				0.7	277	744	4.3	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										SUP					
ELM ARB	P 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	VOLUME			CRES
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
66 F 9.80 HA GF 1-1G 4J 1C SUP O TS 3332 TP 2212 SOL 3101 Versant superior framintat EXPOZITIE E INC 30 G ALTITUDINE 950 M LITIERA continua-normala TIP FLORA Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP ACTUALA 7 FA 1 BR 2 FA COMP TEL 5BR 4 FA 1 MO SORT FA Gros si mij. cherestea VARSTA EXPL. 110 ani FA Gros si mij. cherestea SEM UTIL 8BR 2 FA SUBARBORET DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC 2013-T cvasigradinarte(jard) LUCRARI PROP T CVASIGRADINARITE(jard) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										0.56	155	1519	1.6		
FA	7	IN	150	60	29	3		6	RN	N	0.56	155	1519	1.6	
BR	1	IN	130	52	29	3	M	6	RN	N	0.08	37	363	0.5	
FA	2	IN	60	22	19	3	1	5	RN	N	0.16	40	392	1.6	
TOTAL			150				3				0.8	232	2274	3.7	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										SUP					
ELM ARB	P 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	VOLUME			CRES
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
66 G 0.60 HA GF 1-1G 4J 1C SUP O TS 3332 TP 2212 SOL 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE SE INC 15 G ALTITUDINE 840 M LITIERA continua-subtire TIP FLORA Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP ACTUALA 10 MO COMP TEL 10MO SORT MO Gros si f.gros. cherestea VARSTA EXPL. 110 ani FA Gros si mij. cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP T IGIENA										0.80	278	167	13.9		
MO	10	P	45	28	17	2		4	NEC	N	0.80	278	167	13.9	
TOTAL			45				2				0.8	278	167	13.9	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										SUP					
ELM ARB	P 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	VOLUME			CRES
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
67 A 18.25 HA GF 1-1G 4J 1C SUP O TS 3332 TP 2212 SOL 3101 Versant framintat EXPOZITIE NE INC 30 G ALTITUDINE 780-1020 M LITIERA continua-normala TIP FLORA Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. plurien COMP ACTUALA 3 FA 4 FA 1 FA 2 BR COMP TEL 5BR 4 FA 1 MO SORT FA Gros si mij. cherestea VARSTA EXPL. 110 ani FA Gros si mij. cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP T CVASIGRADINARITE(jard) AJUTORAREA REG NATURALE										0.24	96	1752	0.7		
FA	3	IN	160	54	30	3	1	6	RN	N	0.24	96	1752	0.7	
FA	4	IN	120	40	27	3	1	6	RN	N	0.32	126	2300	1.6	
FA	1	IN	50	18	16	4	1	6	RN	N	0.08	30	548	0.7	
BR	2	IN	100	32	25	3	1	5	RN	N	0.16	79	1442	1.3	
TOTAL			160				3				0.8	331	6042	4.3	

DESCRIERE PARCELARA

UP 3

DS: Buzau

OS: Nehoiasu

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		
68 A 29.31 HA GF 1-1G 4J 1C SUP: O TS: 3332 TP: 4114 SOL 3101 Versant inferior frantinat EXPOZITIE: NE INC 25 G ALTITUDINE: 780 - 1080 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij plumen COMP ACTUALA: 3 FA 5 FA 2 FA COMP TEL: 8FA 1 BR 1 MO SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: 8FA 1 BR 1 MO SUBARBORET: DATE COMPL:										FA	3	IN	170	36	29	3	1	6	RN	N	0.15	79	2315	0.4			
										FA	5	IN	140	52	29	3		6	RN	N	0.25	120	3517	0.7			
										FA	2	IN	100	30	25	3	1	5	RN	N	0.10	56	1641	0.7			
										TOTAL			170									0.5	255	7473	1.8		
68 B 1.04 HA GF 1-1G 4J 1C SUP: O TS: 3332 TP: 2212 SOL 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC 10 G ALTITUDINE: 850 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-plurien COMP ACTUALA: 2 BR 7 MO 1 AN COMP TEL: 7MO 2 BR 1 FA SORT: MO Gros si f. gros. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL:										BR	2	IN	150	62	28	3	G	5	RN	N	0.16	115	120	0.9			
										MO	7	P	60	28	24	2		3	NEC	N	0.56	316	329	8.4			
										AN	1	IN	50	24	18	3	M	5	RN	N	0.08	23	24	0.2			
										TOTAL			60										0.8	454	473	9.5	
68 C 1.99 HA GF 1-2A 1G 4J SUP: M TS: 3332 TP: 4114 SOL 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC 40 G ALTITUDINE: 850 - 930 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP ACTUALA: 3 FA 3 FA 4 FA COMP TEL: 10FA SORT: MO Gros si f. gros. cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL:										FA	3	IN	150	60	29	3	1	6	RN	N	0.24	135	269	0.7			
										FA	3	IN	130	44	26	3	1	5	RN	N	0.24	112	223	1.0			
										FA	4	IN	80	30	22	3	1	4	RN	N	0.32	115	229	2.8			
										TOTAL			80										0.8	362	721	4.5	
68 D 2.10 HA GF 1-1G 4J 1C SUP: O TS: 3332 TP: 4114 SOL 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC 15 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros si f. gros. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL:										MO	6	P	65	28	25	2		4	NEC	N	0.54	322	676	7.6			
										FA	4	IN	65	24	20	3	G	5	RN	N	0.36	111	233	3.5			
										TOTAL			65											0.9	433	909	11.1

DESCRIERE PARȚIALĂ

DS Buzau

OS Nchotasi

OP 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P 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 CONS	VOLUM			CRES
																						MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
69 B 1.25 HA GF 1-1G 4J C SUP O TS 3332 TP 2212 SOL 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE N INC 25 G ALTITUDINE 950 - 1070 M LITIERA: artificiala-sibirie TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod mij echien COMP ACTUALA 6 MO 1 BR COMP TEL 5 BR 4 FA 1 MO SORT MO Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL: 100 ani FA Gros si mijl, cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP COMPLETARI										MO	6	P	10			3			NEC	N	0.36				1.2
										BR	4	P	10			3	F	NEC	N	0.24			0.5		
										TOTAL			10			3				0.6			1.7		
69 C 10.99 HA GF 1-1G 4J C SUP O TS 3332 TP 4114 SOL 3101 Versant inferior framintat EXPOZITIE E INC 25 G ALTITUDINE 830 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod mij pluriem COMP ACTUALA 5 FA 2 FA 1 FA 2 BR COMP TEL 8 FA 1 BR 1 MO SORT FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL: 110 ani FA Gros si mijl, cherestea SEM UTIL 8 FA 2 BR SUBARBORET DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP T CVASIGRADINARITE(jard) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIDIREA SEMINTISULUI										FA	5	IN	150	56	29	3	1	6	RN	N	0.30	137	1506	0.9	
										FA	2	IN	120	44	26	3		6	RN	N	0.12	71	780	0.6	
										FA	1	IN	90	28	24	3	1	5	RN	N	0.06	33	363	0.5	
										BR	2	IN	90	32	25	3	1	5	RN	N	0.12	61	670	1.1	
										TOTAL			120			3				0.6	302	3319	3.1		
69 D 12.82 HA GF 1-2A 1G 4J SUP M TS 3331 TP 4115 SOL 3201 Versant superior framintat EXPOZITIE E INC 45 G ALTITUDINE 990 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod inf relativ-pluriem COMP ACTUALA 4 FA 3 FA 3 FA COMP TEL 7 FA 2 BR 1 MO SORT FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL FA Gros si mijl, cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL Roca la suprafata 0,35 POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE										FA	4	IN	160	62	26	4	1	6	RN	S	0.32	150	1923	0.7	
										FA	3	IN	130	48	25	4	1	6	RN	N	0.24	105	1346	0.8	
										FA	3	IN	90	30	23	4	1	5	RN	N	0.24	92	1179	1.5	
										TOTAL			160			4				0.8	347	4448	3.0		
69 F 4.15 HA GF 1-2A 1G 4J SUP M TS 3331 TP 4115 SOL 3201 Versant inferior framintat EXPOZITIE N INC 45 G ALTITUDINE 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod inf relativ-pluriem COMP ACTUALA 1 FA 5 FA 2 FA 2 ME COMP TEL 7 FA 2 BR 1 PAM SORT FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL FA Gros si mijl, cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL Roca la suprafata 0,35 POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP T IGIENA										FA	1	IN	150	58	25	4	1	5	RN	S	0.08	35	140	0.2	
										FA	5	IN	120	40	24	4		5	RN	S	0.40	165	690	1.6	
										FA	2	IN	90	28	23	4	1	5	RN	N	0.16	61	253	1.0	
										ME	2	IN	80	30	19	4	1	4	RN	S	0.16	37	155	0.6	
										TOTAL			120			4				0.8	298	1240	3.4		



23/03/2017 12:26





23/03/2017 12:30

425



22/03/2017 14:10

A black and white photograph of a forest floor. The ground is covered in a thick layer of fallen leaves and twigs. In the foreground, there are two pairs of white, oval-shaped eggs, one pair on the left and one pair on the right. The background is filled with numerous bare trees and dense brush, creating a textured and somewhat hazy scene. The lighting is soft, suggesting an overcast day. A timestamp is visible in the bottom right corner.

22/03/2017 14:21

A black and white photograph of a forest. In the foreground, a large, thick tree trunk lies horizontally across the ground, partially obscured by smaller branches and debris. The forest floor is covered with leaves and twigs. Several white, circular markers are placed on the ground in the lower foreground. The background is filled with numerous tall, thin trees, some of which appear to be evergreens. The lighting is somewhat dim, suggesting an overcast day or a shaded forest interior. In the bottom right corner, there is a timestamp.

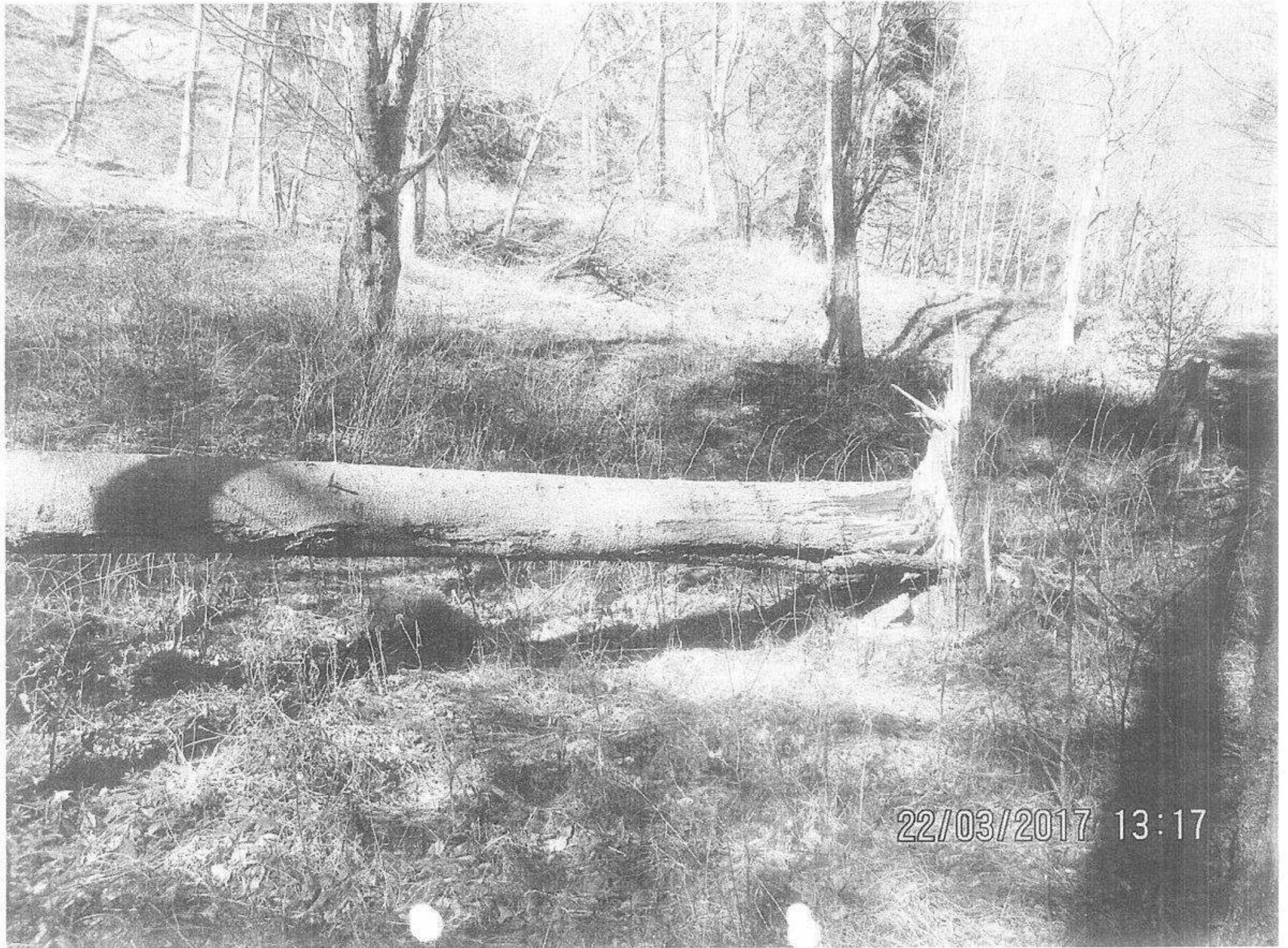
23/03/2017 11:27



23/03/2017 11:30



23/03/2017 11:57



22/03/2017 13:17



22/03/2017 13:23



22/03/2017 13:49



22/03/2017 14:09

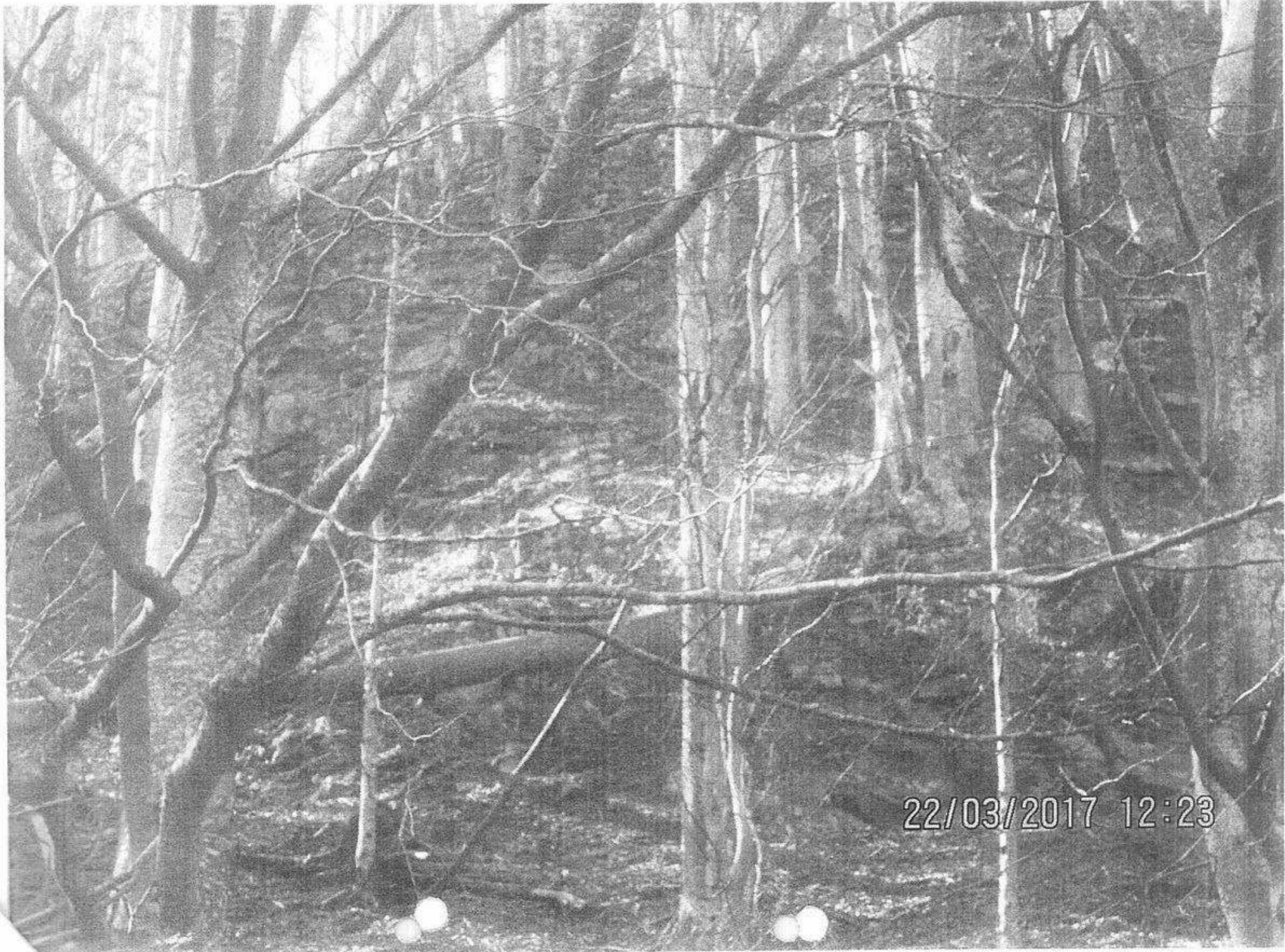
60A



22/03/2017 13:49

203

22/03/2017 12:23



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 31787613

Unitate de Productie : III - SIRIU
Denumire A.P.V. : 762 ACCII OMSB

Suprafata totala act - (ha) : 55,93 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : DOBORATURI II Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 24.03.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PH-11-01 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : II cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	310 18	231 2
		Total :	328	233

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	1	1						2				2
MOLID	30	67	25	23	6		2	153	15	61		229
FAG										2		2
TOTAL	31	68	25	23	6		2	155	15	63		233

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
57	42,06	58,0	20,00					138
59	13,87	58,0	20,00					95
Total	55,93							233

U.A.	BR	FA	MO	Volum
57	2	1	135	138
59		1	94	95
Total	2	2	229	233

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	
57	BR	41,77	32,89	26,00	24,44	58	1,00	2		1	1								2	
	MO	35,39	30,88	26,00	24,67	58	0,81	166		20	40	13	12	3		1	9	37	135	
	FA	14,67	13,88	12,00	11,73	58	0,09	11										1	1	
Total U.A. : 57								179		21	41	13	12	3		1	9	38	138	
59	MO	31,58	27,84	25,00	23,74	58	0,66	142		10	27	12	11	3		1	6	24	94	
	FA	16,00	15,89	20,00	19,94	58	0,14	7										1	1	
Total U.A. : 59								149		10	27	12	11	3		1	6	25	95	
Total General U.A. :								328		31	68	25	23	6		2	15	63	233	

Sef Ocol

JURJE COSMIN



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCREREA PARCELARA

DS Buzau

OS Nchouasi

UP: 3

DESCREREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P 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			
59 13.87 HA GF 1-1G 4J 1C SUP O TS 3332 TP 4114 SOL 3201 Versant inferior framintat EXPOZITIE SV INC 20 G ALTITUDINE 800 - 960 M LITIERA continua-normala TIP FLORA Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij echien COMP ACTUALA 8 MO 2 FA COMP TEL 8 MO 2 FA SORT MO Gros, cherestea VARSTA EXPL. 100 ani FA Gros si mijl, cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC 2019-Ranturi LUCRARI PROP RARITURI										MO	8	P	50	32	20	3		5	NEC	N	0.72	316	4383	10.2			
										FA	2	IN	50	24	18	3	1	5	RN	N	0.18	47	652	1.8			
										TOTAL			50			3				0.9	363	5035	12.0				
60.A 31.26 HA GF 1-1G 4J 1C SUP O TS 3332 TP 4114 SOL 3201 Versant mijlociu framintat EXPOZITIE S INC 20 G ALTITUDINE 810 - 1150 M LITIERA continua-subtire TIP FLORA Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup relativ-echien COMP ACTUALA 2 FA 7 MO 1 DT COMP TEL 7 MO 2 FA 1 DT SORT FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL. 110 ani FA Gros si mijl, cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC 2016-Ranturi LUCRARI PROP RARITURI										FA	2	IN	55	28	19	3	1	5	RN	N	0.18	51	1594	1.9			
										MO	7	P	50	34	23	2		5	NEC	V	0.63	336	10503	10.5			
										DT	1	P	50	24	18	3	1	4	NEC	N	0.09	20	625	0.7			
										TOTAL			50			2				0.9	407	12722	13.1				
60.B 4.51 HA GF 1-2A 1G 4J SUP M TS 3321 TP 4151 SOL 4201 Versant superior undulat EXPOZITIE SE INC 40 G ALTITUDINE 1080 - 1200 M LITIERA continua-normala TIP FLORA Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf relativ-plazien COMP ACTUALA 5 FA 5 FA COMP TEL 10 FA SORT FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL. FA Gros si mijl, cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL Roca la suprafata 0,35 POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP TIGIENA										FA	5	IN	150	58	24	4	1	6	RN	S	0.40	165	744	0.9			
										FA	5	IN	70	34	18	4	1	5	RN	S	0.40	105	474	3.1			
										TOTAL			150			4				0.8	270	1218	4.0				
60V 0.26 HA GF SUP TS TP SOL Versant superior undulat EXPOZITIE SV INC 15 G ALTITUDINE 1050 M LITIERA continua-groasa TIP FLORA COMP ACTUALA COMP TEL SORT FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL. FA Gros si mijl, cherestea SEM UTIL SUBARBORET DATE COMPL POL ERZ LUCRARI EXEC LUCRARI PROP																					TOTAL						



23/03/2017 14:50



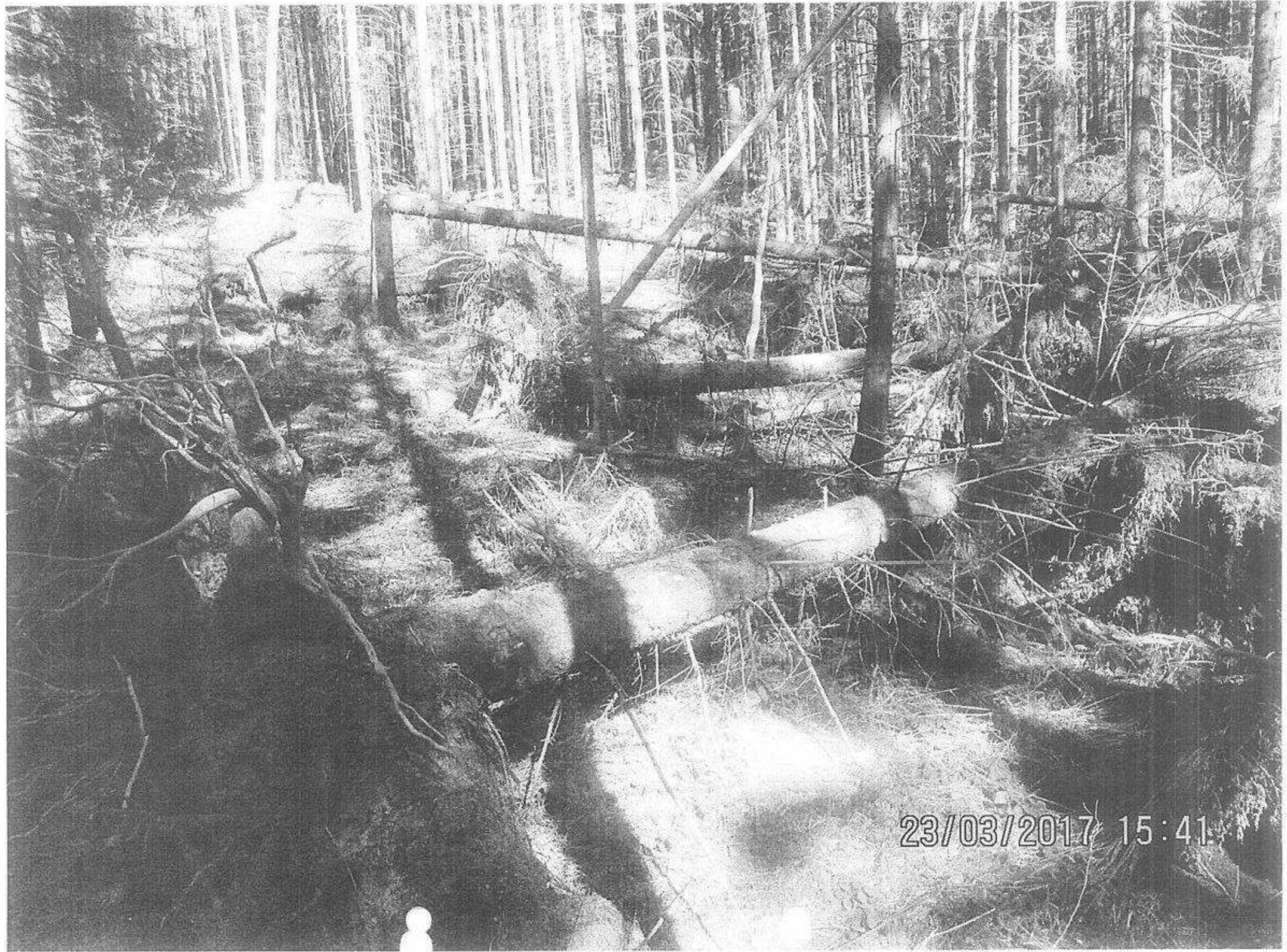
23/03/2017 15:13



23/03/2017 15:23



23/03/2017 15:24



23/03/2017 15:41



23/03/2017 16:21



24/03/2017 11:01







24/03/2017 11:58



24/03/2017 12:20



24/03/2017 12:58

