



Ocolul Silvic Șoimi R.A.
ADMINISTRAȚIE FONDI FORESTIERI

Garda Forestieră Oradea
INTRARE Nr. 6102
IEȘIRE
Data 04.07.2018

Sediu: Comuna Șoimi nr. 39
Punct de lucru: Mun. Beiuș;
Str. Finisului nr. 35
C.I.F. RO17891731, 305/1799/2005
Tel/fax: 0259/320358
E-mail: ossoimi@yahoo.com

Nr. 827 din 03.07.2018

ing. Statnar L
ing. Șerban D
ing. Coste P.
06.07.2018
A. Cingă

Notificare
Către,
Garda Forestieră Oradea

D.I.A.
05.07.18
[Signature]

Vă înaintăm spre verificare și avizare APV-urile de produse accidentale, în conformitate cu prevederile:

O.M.1507/2016:

- Art. 2 (1);

- * lit. d) actele de punere în valoare de produse accidentale, constituite în arborete afectate de factori biotici și abiotici, inclusiv cele suprapuse peste marcări inițiale;

- ** lit. g) actele de punere în valoare de produse accidentale rezultate din arborii și/sau arboretele de rășinoase afectați/afectate de factori destabilizatori biotici și abiotici, instalați/instalate în *afara arealului* lor natural de vegetație;

- Art. 2 (4), (6).

O.M.3814/2012:

- Art.1^{^1}

O.M.884/2016:

-*** Art. 4

Nr. crt.	*	Nr. APV **	***	U.P. (Nr. denumire)	ua	Nr. contract administrare/ servicii silvice (dacă este cazul)	Vol. mc.	Depășire posibilitate DA/NU
1	2074			I Pietroasa	87A	13/29.08.2008	512	NU
2	2077			I Pietroasa	72B	13/29.08.2008	420	NU
3		2078		I As. Săliște	2A	19/03.07.2009	187	NU
4	2079			I Pietroasa	72A,74A, 74B	13/29.08.2008	562	NU

Atașăm următoarele documente:

- actul (actele) de punere în valoare, verificat de inginerul care coordonează activitatea de fond forestier în cadrul ocolului silvic și avizat de șeful ocolului silvic, în forma ***verificat***
- copie unitate amenajistică pentru care s-a constituit actul de punere în valoare.
- fotografii relevante privitoare la fenomen.

Menționăm că actele constituite în fond forestier al comunei Pietroasa cuprind parțial zone din traseele turistice semnalate de SALVASPEO-SALVAMONT.

Cu stimă

Șef ocol,



Prall

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 17891731

Unitate de Productie : 1 - Pietroasa
Denumire A.P.V. : 2074 TAPU

Suprafata totala act - (ha) : 25,60 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 05.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BH-01-05 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 7 cu un volum de - (mc) : 7.00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	420 20	500 12
		Total :	440	512

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	39	89		19	13	6	1	167	10	323	30	500
CARPEN		1						1		8	1	9
FRASIN										3		3
TOTAL	39	90		19	13	6	1	168	10	334	31	512

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
87A	25,60	90,0	32,00				512
Total	25,60						512

U.A.	CA	FA	FR	Volum
87A	9	500	3	512
Total	9	500	3	512

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	
87A	FA	36,00	35,85	24,50	24,48	90	1,19	420	1,00	39	89		19	13	6	1	10	323	30	500
	CA	30,00	30,74	22,00	22,18	90	0,82	11			1							8	1	9
	FR	26,00	25,19	23,00	22,80	90	0,33	9										3		3
Total U.A. : 87A								440	1,00	39	90		19	13	6	1	10	334	31	512
Total General U.A. :								440	1,00	39	90		19	13	6	1	10	334	31	512

Sef Ocol.

Gavrija Ioan Catalin

Intocmit.

[Signature]

Birou Fond Forestier.

Prall

Verificat.

Prall



DESCRIERE PARCELARA
OS:5010

DS:5010

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
87 A 25.60 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4332 TP: 4141 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 32 G ALTITUDINE: 570 - 920 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA			
FA	2	IN	120	40	26	3	I	.6	RN	N	0.16	75	1920	0.8													
FA	8	IN	90	26	25	3		.6	RN	N	0.64	281	7194	5.1													
TOTAL														0.8	356	9114	5.9										
87 B 6.80 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4332 TP: 4141 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 26 G ALTITUDINE: 920 - 1020 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 2 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10FA 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESSIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA			
FA	3	IN	130	52	27	3	I	.5	RN	S	0.15	75	510	0.6													
FA	6	LT	100	32	25	3		.6	RN	N	0.30	132	898	2.0													
FA	1	LT	55	20	19	3	I	.5	RN	N	0.05	14	95	0.5													
TOTAL														0.5	221	1503	3.1										
87N 0.50 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior framintat EXPOZITIE: NV INC: 40 G ALTITUDINE: 730 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA			
TOTAL																											
88 A 32.70 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 4331 TP: 4151 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 38 G ALTITUDINE: 560 - 980 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula-Calamagrostis relativ-plurien Natural fundamental prod. inf. COMP.ACTUALA: 9 FA 1 ME COMP.TEL: 9FA 1 ME SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA			
FA	1	IN	140	50	25	4	I	.5	RN	S	0.06	26	850	0.1													
FA	3	IN	105	40	24	4	I	.5	RN	S	0.18	74	2420	0.9													
FA	5	LT	85	32	21	4		.6	RN	S	0.30	100	3270	2.0													
ME	1	IN	75	28	22	3	I	.5	RN	S	0.06	18	589	0.2													
TOTAL														0.6	218	7129	3.2										



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 17891731

Unitate de Productie : 1 - Pietroasa
Denumire A.P.V. : 2077 GROSI

Suprafata totala act - (ha) : 10.30 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 06.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BH-01-05 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore									
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 8 cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	14 214 8	33 382 5									
								Total :	236	420									
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut							
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
BRAD	18	4	1					23	3	7		33							
FAG	58	82		10	5	2		157	8	217	22	382							
PALTIN DE MUNTE		1						1		4		5							
TOTAL	76	87	1	10	5	2		181	11	228	22	420							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie			H.										
72B	10.30	90,0	32.00					420											
Total	10.30							420											
U.A.	BR	FA	PA.M	Volum															
72B	33	382	5	420															
Total	33	382	5	420															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		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	
72B	BR	50,00	50,44	28,00	27,97	90	2,36	14		18	4	1				3	7	33	
	FA	42,00	41,64	27,00	26,95	90	1,79	214		58	82		10	5	2	8	217	22	382
	PA.M	32,00	32,47	22,00	22,11	90	0,63	8			1						4		5
Total U.A. : 72B								236		76	87	1	10	5	2	11	228	22	420
Total General U.A. :								236		76	87	1	10	5	2	11	228	22	420

Sef Ocol.



Intocmit.

W. J. J.

Birou Fond Forestier.

Trall

Verificat.

Trall

DESCRIERE PARCELARA

DS:5010

OS:5010

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
											ARB	RE	GE	ANI	
71 I 4.40 HA GF: 1 - 5L 2K SUP: A TS: 3120 TP: 1342 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 PAM SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 6MO 3 BR 1 FA 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Atac puternic-daunat. Uscare mijlocie POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI															
MO	9	IN	110	42	25	4		.4	RN	S	0.18	69	304	0.9	
FA	1	IN	110	44	21	4	M	.3	RN	S	0.02	7	31	0.1	
TOTAL			110				4				0.2	76	335	1.0	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
72 A 28.10 HA GF: 1 - 5L SUP: A TS: 3332 TP: 1321 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 23 G ALTITUDINE: 840 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 PAM 1 BR COMP.TEL: 8FA 1 PAM 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA															
FA	8	IN	90	32	27	3		.4	RN	N	0.64	319	8964	5.1	
PAM	1	IN	90	30	25	3	M	.4	RN	N	0.08	31	871	0.2	
BR	1	IN	100	48	29	3	M	.5	RN	N	0.08	60	1686	0.7	
TOTAL			90				3				0.8	410	11521	6.0	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
72 B 10.30 HA GF: 1 - 5L SUP: A TS: 4332 TP: 4141 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 32 G ALTITUDINE: 890 - 920 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 10FA 15 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive decII)															
FA	2	IN	130	52	29	3	I	.6	RN	N	0.16	90	927	0.6	
FA	8	IN	100	36	27	3		.4	RN	N	0.64	319	3286	4.4	
TOTAL			100				3				0.8	409	4213	5.0	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
72 C 4.30 HA GF: 1 - 5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3116 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 28 G ALTITUDINE: 880 - 970 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 4 BR 5 MO 1 ME COMP.TEL: 5BR 5 MO SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Atac mediu-daunatori POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI															
BR	2	IN	30	10	9	3	M	.4	RN	N	0.18	26	112	1.8	
BR	2	P	30	8	8	3	M	.4	NEC	N	0.18	23	99	1.8	
MO	5	P	30	12	10	3		.4	NEC	N	0.45	72	310	5.9	
ME	1	IN	30	12	10	3	I	.4	RN	N	0.09	6	26	0.8	
TOTAL			30				3				0.9	127	547	10.3	



J. Ball

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 17891731

Unitate de Productie : 1 - SALISTE
Denumire A.P.V. : 2078 SALISTE

Suprafata totala act - (ha) : 7.60 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : DOBORATURI II Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 13.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BH-01-05 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 4 cu un volum de - (mc) : 2.00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	168 24 21	177 3 7
		Total :	213	187

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
DUGLAS	28	61	20	14	3		1	127	24	26		177
FAG										3		3
GORUN (S)										7	1	7
TOTAL	28	61	20	14	3		1	127	24	36	1	187

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
2A	7.60	40.0	20.00				187
Total	7.60						187

U.A.	DU	FA	GO.S	Volum
2A	177	3	7	187
Total	177	3	7	187

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		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	
2A	DU	35.00	35.01	25.00	25.00	40	1.05	168		28	61	20	14	3		1	24	26		177
	FA	17.00	17.35	16.00	16.13	40	0.13	24										3		3
	GO.S	22.00	21.60	19.00	18.89	40	0.33	21										7	1	7
Total U.A. : 2A								213		28	61	20	14	3		1	24	36	1	187
Total General U.A. :								213		28	61	20	14	3		1	24	36	1	187

Sef Ocol.

Gavrila Ioan Catalin

Intocmit.

[Signature]

Birou Fond Forestier.

J. Ball

Verificat.

J. Ball



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CRES MC/ HA
1 J 5.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:6232 TP:4281 SOL:2401 Versant superior undulat , EXPOZITIE NV INC. 6 G ALTITUDINE: 350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL. 65 ani SEM.UUTIL:10FA 5ani0.8S intim SUBARBORET: DATE COMPL.		FA	10	IN	65	24	22	3		.5	RN	N	0.40	89	445	3.9
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (racordare) IMPAD		ERZ:		TOTAL		65		3				0.40	89	445	3.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CRES MC/ HA
2 A 7.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:6232 TP:4281 SOL:2401 Versant undulat , EXPOZITIE SV INC. 20 G ALTITUDINE: 350 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 DU COMP.TEL :10 DU SORT:DU Mijlociu,celuloza,constr. VIRSTA EXPL. 70 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		DU	10	P	40	24	23	2		.4	NEC	N	0.80	437	3321	13.0
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S		ERZ:		TOTAL		40		2				0.80	437	3321	13.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CRES MC/ HA
2 B 6.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:6232 TP:4281 SOL:2401 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE SV INC. 15 G ALTITUDINE: 360 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 GO COMP.TEL : 9 FA 1 GO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		FA GO	9 1	IN IN	65 65	24 26	20 20	3 3		.6 .6	RN RN	N N	0.81 0.09	250 28	1600 179	7.9 0.6
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		ERZ:		TOTAL		65		3				0.90	278	1779	8.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA	U M MC/ UA	CRES MC/ HA
2 C 0.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:6142 TP:5141 SOL:2508 Coama plan , EXPOZITIE INC. ALTITUDINE: 370 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 ST 1 FA COMP.TEL : 9 ST 1 FA SORT:STS Mijl.,constructii,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		ST FA	9 1	P IN	80 55	30 24	20 19	4 3		.5 .5	NEC RN	N N	0.72 0.08	226 23	181 18	5.2 0.8
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		ERZ:		TOTAL		80		4				0.80	249	199	6.0	



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 17891731

Unitate de Productie : 1 - Pietroasa
Denumire A.P.V. : 2079 VALEA PLAIULUI

Suprafata totala act - (ha) : 47,80 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 21.06.2018 Anul exploitarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BH-01-05 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 2 cu un volum de - (mc) : 2.00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	10 304 16	18 532 12
		Total :	330	562

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	6	5	1					12	1	5		18
FAG	84	137		18	11	5		255	14	263	30	532
CIRES PASARESC										1		1
FRASIN		1						1		1		2
PALTIN DE MUNTE	1	3						4		5		9
TOTAL	91	146	1	18	11	5		272	15	275	30	562

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
72A	28.10	90.0	23.00					92
74A	10.10	90.0	21.00					246
74B	9.60	90.0	41.00					224
Total	47.80							562

U.A.	BR	CI	FA	FR	PA.M	Volum
72A	16		73		3	92
74A	2	1	239	2	2	246
74B			220		4	224
Total	18	1	532	2	9	562

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	
72A	BR	42.00	42.70	28.00	27.92	90	1.78	9		5	4	1				1	5	16		
	FA	38.00	38.27	26.00	26.05	90	1.46	50		9	15		3	2	1	2	41	4	73	
	PA.M	39.00	39.62	26.50	26.61	90	1.50	2		1	1						1		3	
Total U.A. : 72A								61		15	20	1	3	2	1	3	47	4	92	
74A	BR	42.00	42.00	27.00	27.00	90	2.00	1		1	1							2		
	FA	41.00	40.91	27.00	27.00	90	1.72	139		36	61		8	5	2	6	121	14	239	
	CI	42.00	42.00	24.00	24.00	90	1.00	1									1		1	
	FR	34.00	34.27	24.00	24.05	90	0.67	3			1						1		2	
	PA.M	52.00	52.00	24.00	24.00	90	2.00	1									2		2	
Total U.A. : 74A								145		37	63		8	5	2	6	125	14	246	
74B	FA	43.00	42.87	27.00	26.97	90	1.91	115		39	61		7	4	2	6	101	12	220	
	CI	28.00	28.07	22.00	22.02	90		2												
	PA.M	30.00	30.99	22.00	22.22	90	0.57	7			2						2		4	
Total U.A. : 74B								124		39	63		7	4	2	6	103	12	224	
Total General U.A. :								330		91	146	1	18	11	5	15	275	30	562	



Intocmit,
de Gavrila

Birou Fond Forestier,
Trall

Verificat,
Trall

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI								
71 I 4.40 HA GF: 1 - 5L 2K SUP: A TS: 3120 TP: 1342 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 PAM SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 6MO 3 BR 1 FA 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Atac puternic-daunat. Uscare mijlocie POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														0.18	69	304	0.9	
MO	9	IN	110	42	25	4		.4	RN	S	0.18	69	304	0.9				
FA	1	IN	110	44	21	4	M	.3	RN	S	0.02	7	31	0.1				
TOTAL														0.2	76	335	1.0	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
72 A 28.10 HA GF: 1 - 5L SUP: A TS: 3332 TP: 1321 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 23 G ALTITUDINE: 840 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 PAM 1 BR COMP.TEL: 8FA 1 PAM 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:																		
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI								
FA	8	IN	90	32	27	3		.4	RN	N	0.64	319	8964	5.1				
PAM	1	IN	90	30	25	3	M	.4	RN	N	0.08	31	871	0.2				
BR	1	IN	100	48	29	3	M	.5	RN	N	0.08	60	1686	0.7				
TOTAL														0.8	410	11521	6.0	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
72 B 10.30 HA GF: 1 - 5L SUP: A TS: 4332 TP: 4141 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 32 G ALTITUDINE: 890 - 920 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 10FA 15 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.:																		
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI								
FA	2	IN	130	52	29	3	I	.6	RN	N	0.16	90	927	0.6				
FA	8	IN	100	36	27	3		.4	RN	N	0.64	319	3286	4.4				
TOTAL														0.8	409	4213	5.0	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
72 C 4.30 HA GF: 1 - 5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3116 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 28 G ALTITUDINE: 880 - 970 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 4 BR 5 MO 1 ME COMP.TEL: 5BR 5 MO SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Atac mediu-daunatori POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																		
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI								
BR	2	IN	30	10	9	3	M	.4	RN	N	0.18	26	112	1.8				
BR	2	P	30	8	8	3	M	.4	NEC	N	0.18	23	99	1.8				
MO	5	P	30	12	10	3		.4	NEC	N	0.45	72	310	5.9				
ME	1	IN	30	12	10	3	I	.4	RN	N	0.09	6	26	0.8				
TOTAL														0.9	127	547	10.3	

DESCRIERE PARCELARA

DS:5010

OS:5010

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				LI				
73 F 0.60 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3120 TP: 1342 SOL: 1403 Versant superior framintat EXPOZITIE: N INC: 50 G ALTITUDINE: 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 BR 2 MO 6 FA 1 PAM COMP.TEL: 6FA 2 MO 1 BR 1 PAM SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.07	41	25	0.5	
BR	1	IN	110	36	24	4	M	.4	RN	N	0.07	41	25	0.5				
MO	2	IN	105	38	24	4	M	.3	RN	N	0.14	79	47	0.8				
FA	6	IN	100	28	21	4		.4	RN	N	0.42	140	84	2.3				
PAM	1	IN	100	26	20	4	M	.4	RN	N	0.07	19	11	0.1				
TOTAL											0.7	279	167	3.7				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
74 A 10.10 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3116 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 21 G ALTITUDINE: 680 - 810 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 PAM COMP.TEL: 9FA 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 8FA 2 PAM 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.72	359	3626	5.7	
FA	9	IN	90	34	27	3		.6	RN	N	0.72	359	3626	5.7				
PAM	1	IN	90	38	28	3	M	.6	RN	N	0.08	37	374	0.2				
TOTAL											0.8	396	4000	5.9				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
74 B 9.60 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 5231 TP: 4241 SOL: 1403 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 41 G ALTITUDINE: 640 - 810 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 9FA 1 BR 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.80	266	2554	5.1	
FA	10	IN	90	28	21	4		.3	RN	S	0.80	266	2554	5.1				
TOTAL											0.8	266	2554	5.1				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
75 A 4.20 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 5231 TP: 4241 SOL: 1403 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 47 G ALTITUDINE: 510 - 600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 CA COMP.TEL: 8FA 2 CA SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.56	246	1033	3.0	
FA	8	IN	100	32	25	4		.7	RN	S	0.56	246	1033	3.0				
CA	2	IN	90	24	22	3	M	.6	RN	N	0.14	41	172	0.6				
TOTAL											0.7	287	1205	3.6				

