



Sat Gheata, Nr. 439, Loc Maneciu, Jud Prahova; Cod poștal 107365

Contează pentru viitor!

OCOLUL SILVIC MANECIU

ONRC: J40/450/1991; CUI: RO1590120

Telefon: 0244295048; Fax: 0244295543

E-mail: maneciu@ploiesti.rosilva.ro; Pagina web: www.rosilva.ro



ROMÂNIA
1990-2018 / JUBILEUL 28 ANI

Nr. 10358 / B.M.D. / 23.04.2018



Către: GARDA FORESTIERA PLOIESTI

Referitor la: Avizare APV produse Accidentale conform OM 1507/2016

În conformitate cu **Ordinul nr. 1507/2016** privind aprobarea Procedurii de aprobare, modificare, anulare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național și din vegetația forestieră situată pe terenuri din afara fondului forestier național

Art. 2 alin. 4 lit. a) transmiterea de către ocolul silvic către structura teritorială de specialitate a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură a unei notificări, însoțită de actul de punere în valoare, verificat de inginerul care coordonează activitatea de fond forestier în cadrul ocolului silvic și avizat de șeful ocolului silvic, de o copie din amenajamentul silvic sau de pe procesul-verbal al ședinței de preavizare a soluțiilor tehnice - Conferința a II-a de amenajare, după caz, în care este înscrisă unitatea amenajistică pentru care s-a constituit actul de punere în valoare, de un înscris care confirmă existența contractului de administrare sau servicii silvice pentru suprafața în care s-a constituit actul de punere în valoare și fotografiile relevante privitoare la fenomen; notificarea se înregistrează la sediul structurii teritoriale de specialitate a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură;

Va transmitem alăturat APV-ul nr 1042 AC Bratocea (sumal 1244974), copie a descrierilor parcelare pentru ua-urile cuprinse în APV și fotografii relevante cu privire la fenomentele ce au afectat arboretul în vederea verificării/ avizării.

CHIRCIĂ A. - PT. ȘIE
ISIRĂTESCU F. - VERIFICARE
24.04.2018
(cu S)

Cu stimă,
Marius Daniel BUCURIE
Șef Ocol





DIRECȚIA SILVICULTURII NAȚIONALE

OCOLUL SILVIC MANECIU



ROMÂNIA
1990

Sat Gheaba, Nr. 439, Loc Maneciu, Jud Prahova; Cod poștal 107365

Contează pentru viitor!

ONRC: J40/450/1991; CUI: RO1590120

Telefon: 0244295048; Fax: 0244295543

E-mail: maneciu@ploiesti.rosilva.ro; Pagina web: www.rosilva.ro

Nr. 10351 / B.M.D. / 24.04.2018

GARDA FORESTIERA PLOIESTI
Nr.: 4814
Data: 25.04.2018

Către: GARDA FORESTIERA PLOIESTI

Referitor la: Avizare APV produse Accidentale conform OM 1507/2016

ANDREI I.
26.04.2018
[Signature]

În conformitate cu Ordinul nr. 1507/2016 privind aprobarea Procedurii de aprobare, modificare, anulare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național și din vegetația forestieră situată pe terenuri din afara fondului forestier național

Art. 2 alin. 4 lit. a) transmiterea de către ocolul silvic către structura teritorială de specialitate a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură a unei notificări, însoțită de actul de punere în valoare, verificat de inginerul care coordonează activitatea de fond forestier în cadrul ocolului silvic și avizat de șeful ocolului silvic, de o copie din amenajamentul silvic sau de pe procesul-verbal al ședinței de preavizare a soluțiilor tehnice - Conferința a II-a de amenajare, după caz, în care este înscrisă unitatea amenajistică pentru care s-a constituit actul de punere în valoare, de un înscris care confirmă existența contractului de administrare sau servicii silvice pentru suprafața în care s-a constituit actul de punere în valoare și fotografii relevante privitoare la fenomen; notificarea se înregistrează la sediul structurii teritoriale de specialitate a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură;

ISTRATEȘCU F
26.04.2018
[Signature]

Va transmitem în vederea verificării / avizării APV-urile

- 1059 AC | Cheia
 - 1096 AC | Valea Neagra
 - 1097 AC | Bacareasca
 - 1099 AC | Carpeni
 - 1100 AC | Bacareasca
 - 1101 AC | Valea Mare
- } 27.04.2018
- } 02.05.2018

Documentația prevăzută de lege (APV, descriere parcelară, fotografii relevante) este întocmită la sediul O.S. Maneciu dar având în vedere volumul mare aceasta nu a putut fi transmisă prin fax , urmând a fi pusă la dispoziția delegatului Garzii Forestiere Ploiesti.

Cu stimă,
Marius Daniel BUCURIE
Șef Ocol



Ziua 27 luna 04 Anul 2018

ROMÂNIA



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
GARDA FORESTIERĂ PLOIEȘTI

Ploiești, Sos. Vestului nr. 14-16, Corp A, Et.4, Prahova
e-mail: gardaforestieraploiesti@yahoo.com



Anexa 1-O.M.1507/2016.

Notă de constatare

DATA: 27.04.2018

APV 1042 - Bratocea

VOLUMUL 293 mc.

NR.ARBORI 153

DELEGAȚII:

1. ing. Istrătescu Florin - G.F. Ploiești
2. ing. Pisău Constantin - O.S. Măneciu
3. ing. Pîntea Constantin - O.S. Măneciu

OBIECTIV:

Verificarea actului de punere în valoare nr. 1042 s-a realizat în baza prevederilor O.M. nr. 1507/2016 pentru marcarea din U.P. VI, u.a. 12, PB, la solicitarea O.S. Măneciu cu nr. 10348/23.04.18 înregistrată la Garda Forestieră PLOIEȘTI cu nr. 4759/23.04.2018

CONSTATĂRI:

Copie după solicitarea de marcarea a proprietarului

Numărul contractului de servicii silvice încheiat între proprietar și ocol _____

Numărul de înregistrare al contractului din registrul Gărzii Forestiere Ploiești _____

Suprafața parchetului 45 ha, Felul tăierii Accidentale I

Șef ocol, ing. Bucurie Daniel. Responsabil fond forestier ing. Pisău Constantin

Responsabil lucrare evaluare ing. Oprean Ion. Titular canton, păd. Bratocea Ionat Gabriel

Proprietar O.S. Măneciu

Numărul de arbori care au fost puși în valoare 153

La verificarea lucrărilor de punere în valoare s-au verificat diametrele la un număr de 15 arbori și înălțimile la un număr de 4 arbori.

Au fost efectuate fotografiile relevante privitoare la afectare în număr de 8 arbori

Ciocanul de marcat folosit la punerea în valoare PS.410/2 vopsea verde

Constatări și propuneri privind avizarea a.p.v.-ului _____

Se propune spre avizare

Anexăm la prezenta următoarea documentație:

- Un număr de 8 fotografii în format electronic din care reiese acțiunea destabilizatoare a factorilor biotici și abiotici.

DELEGAȚI:

Garda Forestiera PLOIEȘTI

DELEGAȚI:

OCOLUL SILVIC Măneciu

1.

2.
3.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1244974 - PH - 277



Unitate de Productie : VI - BRATOCEA
Denumire A.P.V. : 1042AC BRATOCEA

Suprafata totala act - (ha) : 45,00
Tratament : ACCIDENTALE I
Natura produsului : ACCIDENTALE I
Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE
Data inventarierii : 31.05.2017
Anul exploatarei : 2018
Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR
Ciocan rotund nr. : PS 410/2
Ciocan patrat nr. :

Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Stancarii pe - (ha) :	Rasinose	124	278
Arbori putregaiosi - (buc) : 10 cu un volum de - (mc) : 26.00	FAG	27	14
tescarii - (buc) : 24 cu un volum de - (mc) : 51.00	Quercince Diverse tari Diverse moi	2	1
Total :		153	293

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lueru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	4							4		14		18
MOLID	83	41	9	5	1			139	13	108	8	260
FAG		1								11	1	14
PALTIN DE MUNTE							2	3				1
TOTAL	87	42	9	5	1		2	146	13	134	9	293

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Compozitie	H.	Total volum brut
				%	S. tot				
12	35,30	90,0	20,00						
8B	9,70	90,0	25,00					252	
Total	45,00							41	

U.A.	BR	FA	MO	PA.M	Volum
12	18	13	221		252
8B		1	39		41
Total	18	14	260	1	293

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		
8B	MO	39,50	45,50	28,80	30,40	90	2,05	19		16	7	2	1				2	11	1	39	
	FA	26,00	26,00	20,00	20,00	90	1,00	1								1				1	
	PA.M	32,00	32,00	22,00	22,00	90	1,00	1													1
Total U.A. : 8B									21		16	7	2	1			1	2	12	1	41
12	BR	58,00	67,50	31,00	32,90	90	9,00	2		4								14		18	
	MO	42,50	46,20	30,50	31,50	90	2,15	103		67	34	7	4	1			11	97	7	221	
	FA	32,00	34,70	22,00	22,70	90	0,50	26			1						11		1	13	
	PA.M	24,00	24,00	18,00	18,00	90		1													1
Total U.A. : 12									132		71	35	7	4	1		1	11	122	8	352
Total General U.A. :									153		87	42	9	5	1		2	13	134	9	293

Scf Ocoi.

Intocmit.

Birou Fond Forestier.

Verificat.

BUCURIE DANIEL



[Handwritten signature]

CONFORM
CU ORIGINALUL

[Handwritten signature]

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES
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	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
MO	9	P	80	40	27	3		.6	NEC	N	0.72	477	4627	7.2					
PA	1	IN	80	32	23	3	M	.6	RN	N	0.08	31	301	0.7					
TOTAL			80				3				0.8	508	4928	7.9					

8 B 9.70 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114
 SOL: 3101 Versant superior undulat EXPOZITIE: SV
 INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 - 1250 M
 LITIERA: continua-normala Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA
 COMP.TEL: 9 MO 1 FA
 SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.: 2002-T, productie accidentala
 2005-T, igiena
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES
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	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
MO	9	P	20	12	8	3			NEC	N	0.81	92	101	8.6					
AN	1	P	20	12	8	3	M		NEC	N	0.09	10	11	0.6					
TOTAL			20				3				0.9	102	112	9.2					

8 C 1.10 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114
 SOL: 3101 Versant undulat EXPOZITIE: S
 INC: 20 G ALTITUDINE: 1200 - 1250 M
 LITIERA: lipsa Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria echien
 COMP.ACTUALA: 9 MO 1 AN
 COMP.TEL: 10 MO
 SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: RARITURI

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES
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	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
LA	10	P	80	36	24	3		.6	NEC	N	0.70	155	93	7.0					
TOTAL			80				3				0.7	155	93	7.0					

8 D 0.60 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114
 SOL: 3101 Versant superior undulat EXPOZITIE: SV
 INC: 8 G ALTITUDINE: 1250 M
 LITIERA: interupta-subtire Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria echien
 COMP.ACTUALA: 10 LA
 COMP.TEL: 6 FA 2 LA 1 MO 1 PAM
 SORT: LA Mijl. si gros, cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: TRASE, IMPADURIRI
 INGRIJIREA CULTURILOR

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES
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	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
FA	1	IN	170	62	20	5	M	.5	RN	S	0.07	22	37	0.1					
MO	3	P	150	54	25	4	M	.5	NEC	S	0.21	123	213	0.7					
BR	2	P	150	56	24	4	M	.5	NEC	S	0.14	81	138	0.7					
MO	2	P	100	34	21	4	M	.5	NEC	S	0.14	66	112	0.9					
BR	1	P	100	36	21	4	M	.5	NEC	S	0.07	34	58	0.5					
FA	1	IN	90	24	17	5	M	.5	RN	S	0.07	17	29	0.4					
TOTAL			150				4				0.7	345	587	3.3					

9 A 1.70 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3120 TP: 1342
 SOL: 3206 Versant undulat EXPOZITIE: V
 INC: 45 G ALTITUDINE: 1000 - 1100 M
 LITIERA: continua-normala Artificial de prod. inf. TIP FLORA: Vaccinium relativ-pluric
 COMP.ACTUALA: 1 FA 3 MO 2 BR 2 MO 1 BR 1 PA
 COMP.TEL: 5 MO 3 BR 2 FA
 SORT: LA Mijl. si gros, cherestea VARSTA EXPL.:
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,75 Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: TAJERI DE CONSERVARE
 AJUTORAREA REG NATURALE

CONFORM
CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

12 35.30 HA GF: I-IC SUP: A TS: 3332 TP: 4114
 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N
 INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M
 LITIERA: continua-normala Artificial de prod. mij.
 COMP.ACTUALA: 4 FA 6 MO COMP.TEL: 6 MO 4 FA
 SORT: MO Gros, cherestea
 TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien
 VARSTA EXPL.: 100 ani
 SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-Rarituri
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA

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	
FA	4	IN	85	32	24	3	M	.6	RN	N	0.32	132	4660	2.7		
MO	6	P	80	42	27	3	M	.6	NEC	N	0.48	318	11225	4.8		
TOTAL			80				3					0.8	450	15885	7.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

13 A 24.70 HA GF: I-IC SUP: A TS: 3332 TP: 4114
 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE
 INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1250 M
 LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij.
 COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 7 FA 3 MO
 SORT: FA Gros si mijl., cherestea
 TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien
 VARSTA EXPL.: 110 ani
 SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA

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	
FA	7	IN	85	34	24	3	M	.6	RN	N	0.56	230	5681	4.6		
MO	3	P	80	40	27	3	M	.6	NEC	N	0.24	159	3927	2.4		
TOTAL			85				3					0.8	389	9608	7.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

13 B 5.80 HA GF: I-IC SUP: A TS: 3332 TP: 4114
 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N
 INC: 12 G ALTITUDINE: 1250 M
 LITIERA: continua-normala Artificial de prod. mij.
 COMP.ACTUALA: 2 FA 8 MO COMP.TEL: 8 MO 2 FA
 SORT: MO Gros, cherestea
 TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien
 VARSTA EXPL.: 110 ani
 SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2002-T.produse accidentale
 2003-T.produse accidentale
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA

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	
FA	2	IN	85	32	23	3	M	.6	RN	N	0.16	61	354	1.3		
MO	8	P	80	42	27	3	M	.6	NEC	N	0.64	424	2459	6.4		
TOTAL			80				3					0.8	485	2813	7.7	

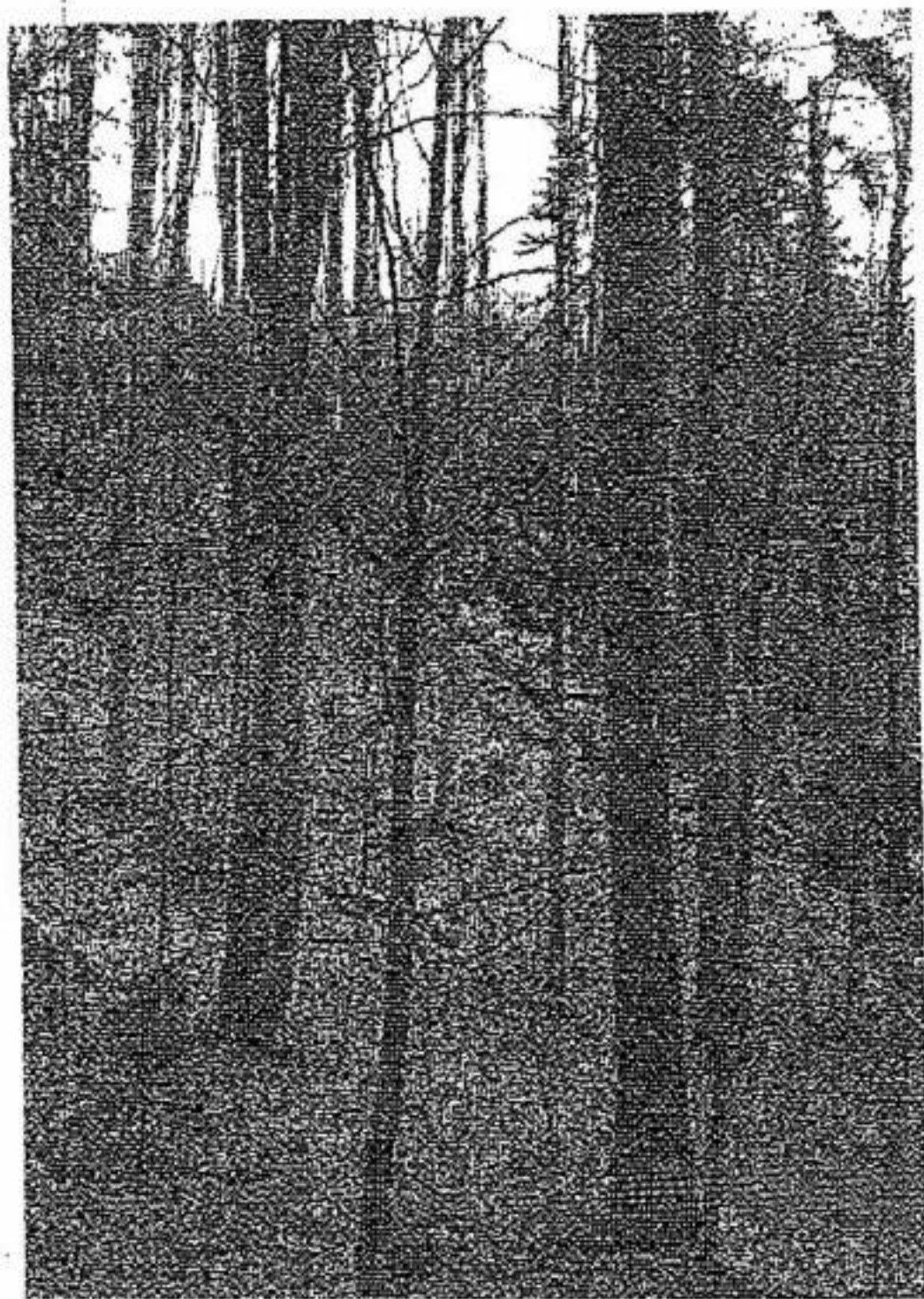
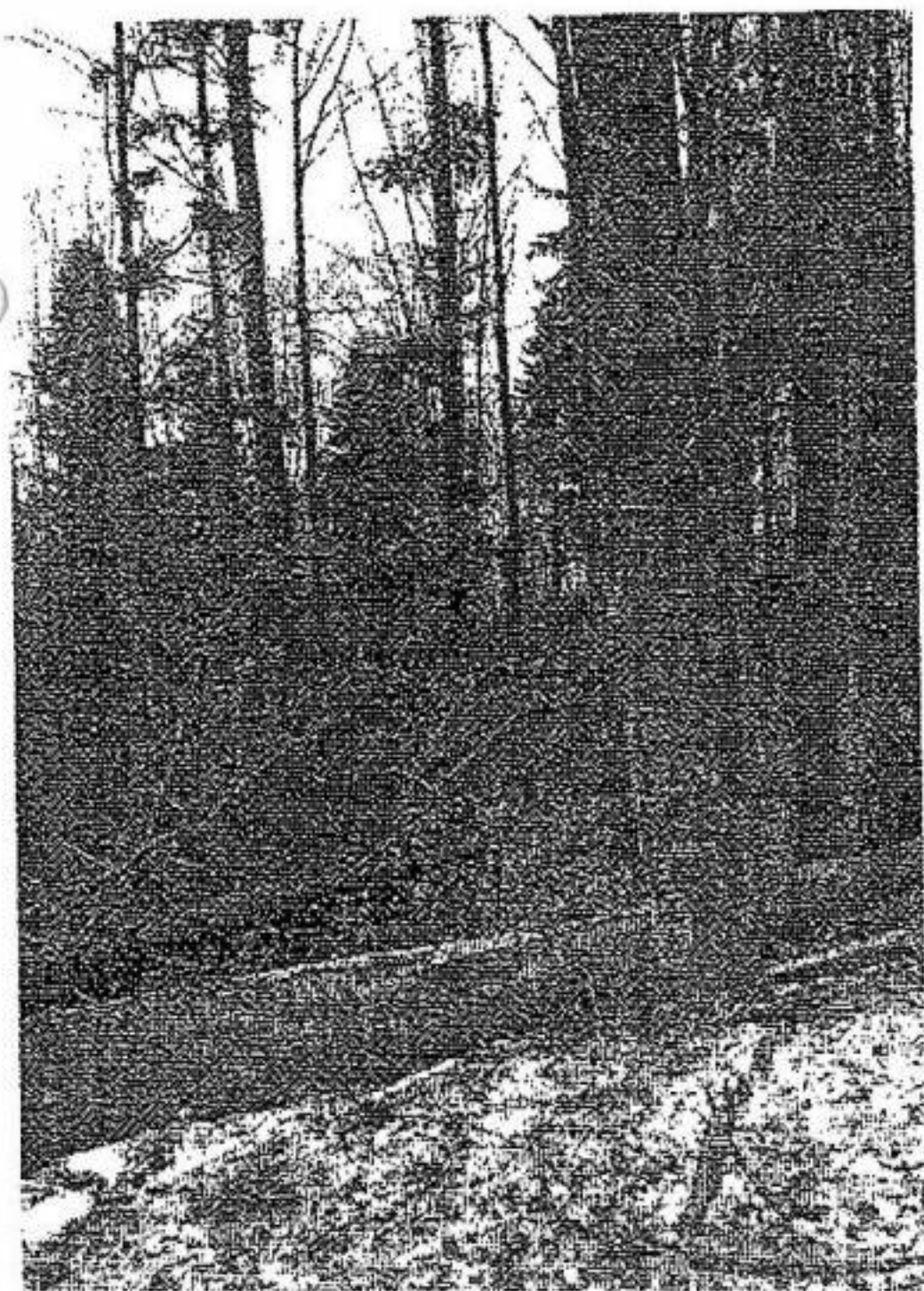
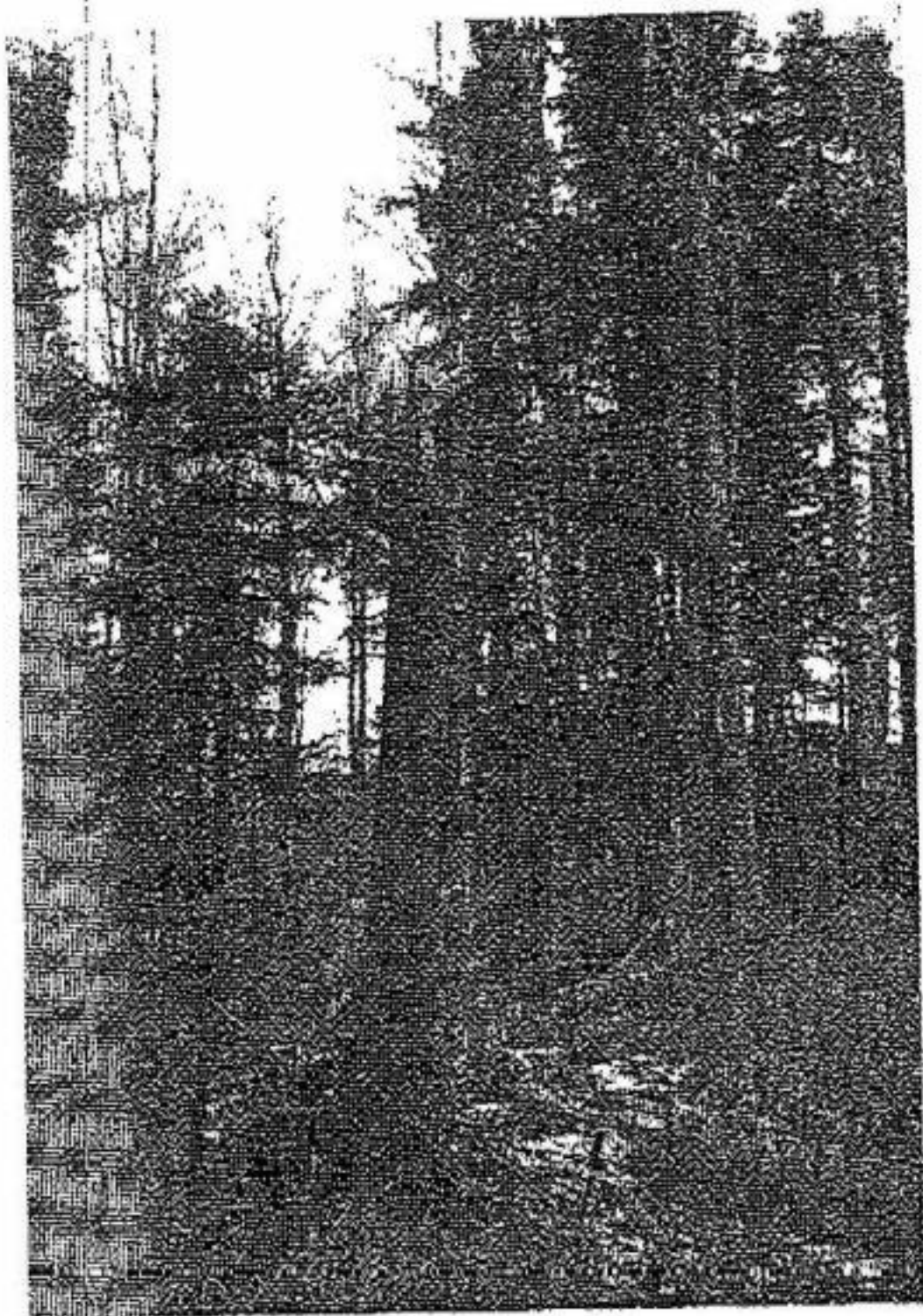
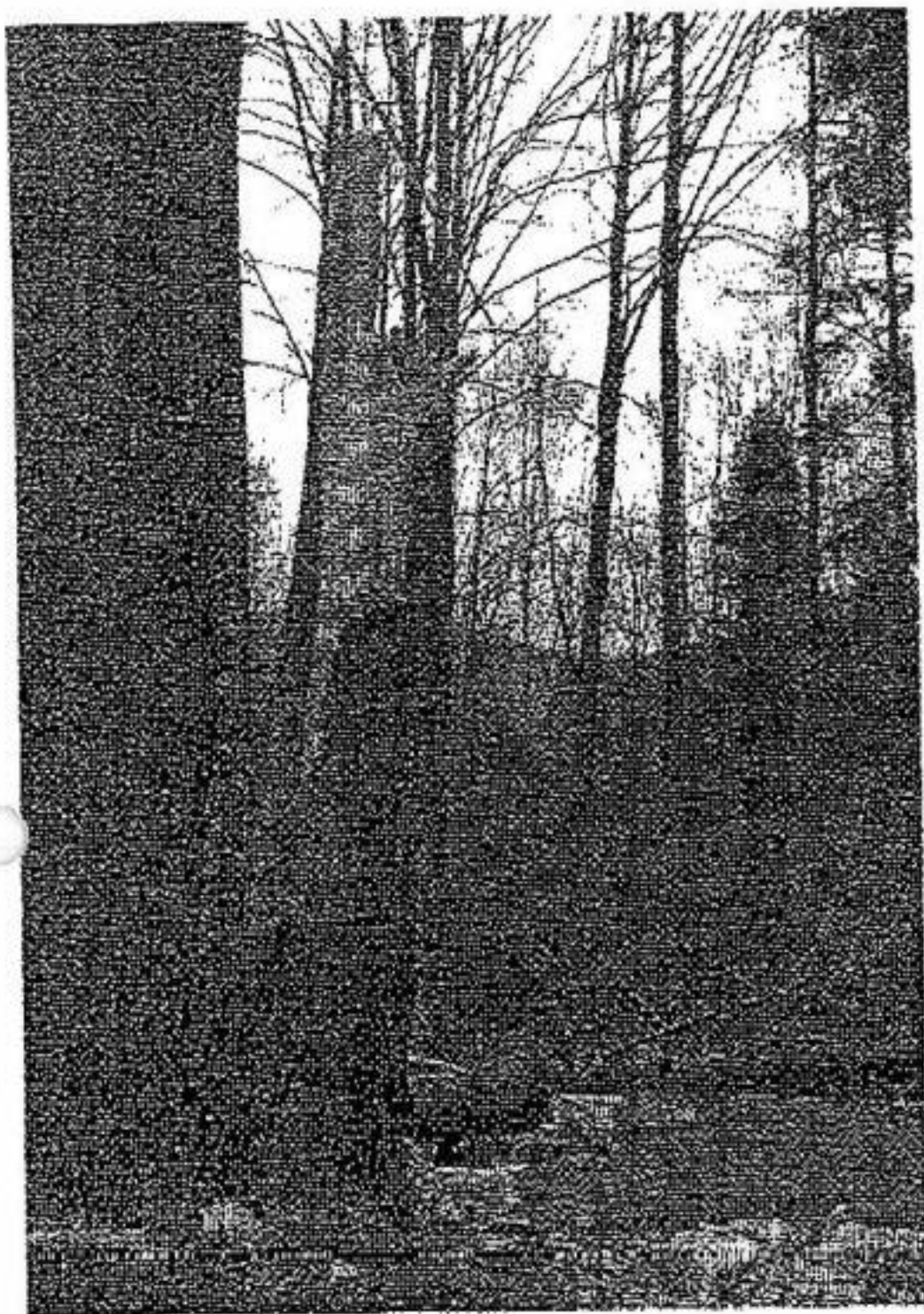
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

13 C 1.10 HA GF: I-5C 2C SUP: E TS: 3332 TP: 4114
 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE
 INC: 25 G ALTITUDINE: 1300 M
 LITIERA: continua-normala Artificial de prod. mij.
 COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 7 MO 3 FA
 SORT: MO Gros, cherestea
 TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien
 VARSTA EXPL.:
 SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.:

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	
MO	7	P	80	38	24	3	M	.5	NEC	N	0.56	316	348	5.6		
FA	3	IN	80	30	22	3	M	.5	RN	N	0.24	86	95	2.1		
TOTAL			80				3					0.8	402	443	7.7	

CONFORM CU ORIGINALUL

P 1042 Acc I - Brabce



*** IESIRE
Ziua 27 Luna 04 Anul 2018



ROMANIA
MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
GARDA FORESTIERĂ PLOIEȘTI



Ploiești, Sos. Vestului nr. 14-16, Corp A, Et.4, Prahova
e-mail: gardaforestieraploiesti@yahoo.com

Anexa 1-O.M.1507/2016.

Notă de constatare

DATA: 27.04.2018

APV 1059 Acc I Căcio

VOLUMUL 162 mc.

NR.ARBORI 74

DELEGAȚII:

- 1 ing. Istrătescu Florin - G.F. Ploiești
- 2 ing. Pițoiu Constantin - O.S. Măneciu
- 3 ing. Pinteș Constantin - O.S. Măneciu

OBIECTIV:

Verificarea actului de punere în valoare nr. 1059 s-a realizat în baza prevederilor O.M. nr. 1507/2016 pentru marcarea din U.P. V Căcio, u.a. 35,36A,37, la solicitarea O.S. Măneciu cu nr. 10351/24.04 de înregistrată la Garda Forestieră PLOIEȘTI cu nr. 4814 / 25.04.2018

CONSTATĂRI:

Copie după solicitarea de marcarea a proprietarului -

Numărul contractului de servicii silvice încheiat între proprietar și ocol -

Numărul de înregistrare al contractului din registrul Gărzii Forestiere Ploiești -

Suprafața parchetului 22,3 ha. Felul tăierii Accidentală I.

Șef ocol, ing. Băucure Daniel. Responsabil fond forestier ing. Pițoiu Constantin.

Responsabil lucrare evaluare ing. Pinteș Constantin Titular canton, păd. Căștana Cățelilor Ionuț

Proprietar O.S. Măneciu.

Numărul de arbori care au fost puși în valoare 74

La verificarea lucrărilor de punere în valoare s-au verificat diametrele la un număr de 5 arbori și înălțimile la un număr de 3 arbori.

Au fost efectuate fotografiile relevante privitoare la afectare în număr de 4

Ciocanul de marcat folosit la punerea în valoare PS.450/2 vopsea Verde

Constatări și propuneri privind avizarea a.p.v.-ului
Se propune spre autorizare

Anexăm la prezenta următoarea documentație :

- Un număr de 4 fotografii în format electronic din care reiese acțiunea destabilizatoare a factorilor biotici și abiotici.

DELEGAȚI:
Garda Forestiera PLOIEȘTI

1.

DELEGAȚI:
OCOLUL SILVIC Măneciu

2.
3.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1245372 - PH - 277

Unitate de Productie : V - CHEIA
Denumire A.P.V. : 1059 AC 1 CHEIA

Suprafata totala act - (ha) : 22,30 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 30.06.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 450/2 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 1 cu un volum de - (mc) : 1,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	67 7	149 13
	Total :		74	162

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	49	9	2					60	6	42	6	108
MOLID	21	5	1	1				28	3	10	2	41
FAG	1	2					1	4		9	1	13
TOTAL	71	16	3	1			1	92	9	61	9	162

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
35	3,40	90,0	37,00				2
36A	7,10	90,0	37,00				36
37	4,20	90,0	37,00				29
38B	7,60	90,0	28,00				95
Total	22,30						162

U.A.	BR	FA	MO	Volum
35	2			2
36A	34	2		36
37	25	4		29
38B	47	7	41	95
Total	108	13	41	162

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Crescere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
36A	BR	58,40	57,60	28,10	28,00	90	2,27	15		15	3	1				2	13	2	34	
	FA	46,00	50,70	25,80	26,70	90	2,00	1					1				1		2	
Total U.A. : 36A								16		15	3	1		1	2	14	2	36		
37	BR	58,40	57,60	28,10	28,00	90	2,27	11		12	2					1	10	1	25	
	FA	46,00	50,70	25,80	26,70	90	2,00	2			1						3		4	
Total U.A. : 37								13		12	3			1	13	1	29			
35	BR	58,40	57,60	28,10	28,00	90	2,00	1		1							1		2	
Total U.A. : 35								1		1					1		2			
38B	BR	58,40	57,60	28,10	28,00	90	2,24	21		21	4	1				3	18	3	47	
	MO	53,30	54,50	27,30	27,60	90	2,16	19		21	5	1	1			3	10	2	41	
	FA	46,00	50,70	25,80	26,70	90	1,75	4			1	1					5	1	7	
Total U.A. : 38B								44		43	10	2	1		6	33	6	95		
Total General U.A. :								74		71	16	3	1		1	9	61	9	162	

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

BUCURIE DANIEL



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		VOLUM		CRES				
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
32N 2.00 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: 2.00 HA GF: SUP: TS: TP: INC: ALTITUDINE: 1300 - 1450 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMPACTUALA: COMP.TEL: SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
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		VOLUM		CRES				
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
33 8.90 HA GF: 1 - 2A 4D SUP: M TS: 3331 TP: 2214 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 45 G ALTITUDINE: 1000 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMPACTUALA: 4 BR 4 FA 2 BR COMP.TEL: 6BR 4 FA SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE										BR	4	IN	160	58	25	4	1	5	RN	N	0.28	172	1531	1.3					
	FA	4	IN	140	50	24	4	1	5	RN	N	0.28	115	1024	0.6														
	BR	2	IN	120	38	22	4	1	5	RN	N	0.14	72	641	0.8														
TOTAL																													
TOTAL													160			4							0.7	359	3196	2.7			
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		VOLUM		CRES				
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
34 6.80 HA GF: 1 - 2A 4D SUP: M TS: 3331 TP: 2214 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 45 G ALTITUDINE: 1200 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMPACTUALA: 2 FA 2 BR 4 FA 2 BR COMP.TEL: 6FA 4 BR SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE										FA	2	IN	160	58	24	4	1	5	RN	N	0.14	58	394	0.3					
	BR	2	IN	140	48	24	4	1	5	RN	N	0.14	81	551	0.7														
	FA	4	IN	120	38	22	4	1	5	RN	N	0.28	100	680	1.1														
	BR	2	IN	110	34	21	4	1	5	RN	N	0.14	67	456	0.9														
TOTAL													120			4													
TOTAL																													
TOTAL																													
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		VOLUM		CRES				
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
35 3.40 HA GF: 1 - 2A 4D SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 37 G ALTITUDINE: 1000 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMPACTUALA: 4 FA 2 BR 3 FA 1 BR COMP.TEL: 7FA 3 BR SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE										FA	4	IN	116	62	27	3	1	6	RN	N	0.32	160	544	1.7					
	BR	2	IN	160	56	28	3	M	6	RN	N	0.16	115	391	0.9														
	FA	3	IN	110	36	25	3	1	6	RN	N	0.24	105	357	1.4														
	BR	1	IN	110	38	26	3	1	6	RN	N	0.08	52	177	0.6														
TOTAL													160			3													
TOTAL																													
TOTAL																													

CONFORM
CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES			
																									ARB	P	GE	ANI		CM	M	L
36 A 7.10 HA GF: 1-2A4D SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant Irantat EXPOZITIE: SE INC: 37 G ALTITUDINE: 1200 - 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 BR 3 FA 2 BR 2 FA COMP.TEL: 5BR 5 FA SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.15 Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																																
														BR	3	IN	160	58	28	3	M	.6	RN	N	0.21	151	1072	1.2				
														FA	3	IN	160	58	27	3	M	.6	RN	N	0.21	105	746	0.6				
														BR	2	IN	120	36	26	3	M	.6	RN	S	0.14	91	646	0.9				
														FA	2	IN	120	34	26	3	M	.6	RN	N	0.14	66	469	0.7				
														TOTAL			160										0.7	413	2933	3.4		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES			
																									ARB	P	GE	ANI		CM	M	L
36 B 6.70 HA GF: 1-2A4D SUP: M TS: 3331 TP: 2214 SOL: 3201 Versant superior Irantat EXPOZITIE: SE INC: 45 G ALTITUDINE: 1200 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 BR 2 FA COMP.TEL: 6FA 4 BR SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.35 Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																																
														FA	4	IN	160	58	24	4	M	.6	RN	N	0.28	115	771	0.6				
														BR	4	IN	120	42	23	4	M	.6	RN	N	0.28	153	1025	1.5				
														FA	2	IN	110	38	22	4	M	.6	RN	N	0.14	50	335	0.6				
														TOTAL			160											0.7	318	2131	2.7	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES			
																									ARB	P	GE	ANI		CM	M	L
37 4.20 HA GF: 1-2A4D SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 37 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 BR 3 FA 3 BR COMP.TEL: 7BR 3 FA SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.15 Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2001-T produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																																
														BR	4	IN	160	56	28	3	M	.6	RN	N	0.28	201	844	1.5				
														FA	3	IN	160	54	27	3	M	.6	RN	N	0.21	105	441	0.6				
														BR	3	IN	110	38	26	3	M	.6	RN	N	0.21	136	571	1.5				
														TOTAL			160											0.7	442	1856	3.6	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES			
																									ARB	P	GE	ANI		CM	M	L
38 A 0.30 HA GF: 1-4D SUP: G TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 1000 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 LA COMP.TEL: 6LA 4 FA SORT: LA Mijl. si gros ,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.RASE.IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR																																
														LA	10	P	90	38	26	3		.6	NEC	N	0.70	416	125	5.9				
														TOTAL			90											0.7	416	125	5.9	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES			
																									ARB	P	R	GE		STA	ANI	CM
38 B 7.60 HA GF: 1-5H4D SUP: K TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant framintat EXPOZITIE: SV INC: 28 G ALTITUDINE: 980 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP ACTUALA: 4 BR 2 FA 3 BR 1 FA COMP TEL: 7BR 3 FA SORT: LA Mijl. si gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2003-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														BR	4	IN	160	62	29	3	M	6	RN	N					0.32			
														FA	2	IN	160	58	27	3	M	6	RN	N	0.16	80	608	0.4				
														BR	3	IN	110	38	24	3	M	6	RN	N	0.24	139	1056	1.8				
														FA	1	IN	90	34	23	3	M	6	RN	N	0.08	31	236	0.6				
														TOTAL			160			3					0.8	491	3732	4.6				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES			
																									ARB	P	R	GE		STA	ANI	CM
38 C 1.60 HA GF: 1-4D SUP: G TS: 3730 TP: 9821 SOL: 0401 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Rubus hirtus Artificial de prod. mij. echien COMP ACTUALA: 10 AN COMP TEL: 10 AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														AN	10	P	25	16	12	3		3	NEC	N					0.70			
														TOTAL			25			3					0.7	126	202	3.5				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES			
																									ARB	P	R	GE		STA	ANI	CM
39A 0.40 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Platou framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1000 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP ACTUALA: COMP TEL: SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														TOTAL																		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES			
																									ARB	P	R	GE		STA	ANI	CM
39C 0.10 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Platou framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1000 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP ACTUALA: COMP TEL: SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														TOTAL																		

CONFORM
CU ORIGINALUL





ROMÂNIA



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
GARDA FORESTIERĂ PLOIEȘTI

Ploiești, Sos. Vestului nr. 14-16, Corp A, Et.4, Prahova
e-mail: gardaforestieraploiesti@yahoo.com

IESIRE
Ziua 27 Luna 04 Anul 2018



Anexa 1-O.M.1507/2016.

Notă de constatare

DATA: 27.04.2018

APV 1096 Acci Vl. Neagra

VOLUMUL 282 me

NR.ARBORI 437-136 iescari

DELEGAȚII:

1. ing. Istroiescu Florin - G.F. Ploiesti
2. ing. Pișcu Constantin - O.S. Măneciu
3. ing. Pinteș Constantin - O.S. Măneciu

OBIECTIV:

Verificarea actului de punere în valoare nr. 1096 Acci realizat în baza prevederilor O.M. nr. 1507/2016 pentru marcarea din U.P. V, u.a. GB, PA, SA, la solicitarea O.S. Măneciu cu nr. 10351/24.04.18 înregistrată la Garda Forestieră PLOIEȘTI cu nr. 4814/25.04.2018

CONSTATĂRI:

Copie după solicitarea de marcarea a proprietarului
 Numărul contractului de servicii silvice încheiat între proprietar și ocol _____
 Numărul de înregistrare al contractului din registrul Gărzii Forestiere Ploiești _____
 Suprafața parchetului 78,6 ha. Felul tăierii Accidentale I
 Șef ocol, ing. Bucurie Daniel. Responsabil fond forestier ing. Pișcu Constantin
 Responsabil lucrare evaluare ing. Pinteș Constantin. Titular canton, păd. Cărsara Cătălin Ionuț
 Proprietar O.S. Măneciu
 Numărul de arbori care au fost puși în valoare 301.
 La verificarea lucrărilor de punere în valoare s-au verificat diametrele la un număr de 5 arbori și înălțimile la un număr de 3 arbori.
 Au fost efectuate fotografiile relevante privitoare la afectare în număr de 4
 Ciocanul de marcat folosit la punerea în valoare PS 450/2 vopsea Verde.
 Constatări și propuneri privind avizarea a.p.v.-ului
Se propune spre autorizare.

Anexăm la prezenta următoarea documentație:

- Un număr de 4 fotografii în format electronic din care reiese acțiunea destabilizatoare a factorilor biotici și abiotici.

DELEGAȚI:
Garda Forestiera PLOIEȘTI

DELEGAȚI:
OCOLUL SILVIC Măneciu

1.

2.
3.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1318825 - PH - 277

Unitate de Productie : V - CHEIA
Denumire A.P.V. : 1096AC VALEA NEAGRA

Suprafata totala act - (ha) : 79,10 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 29.11.2017 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 450/2 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 53 cu un volum de - (mc) : 21,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	265 29 7	262 13 7
		Total :	301	282

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
LARICE							2	2	1	1		4
MOLID	39	66	17	11	3			136	14	108	11	258
FAG		1						1	2	11	1	13
ULM DE MUNTE								1	1	6		7
TOTAL	39	67	17	11	3		4	141	15	126	12	282

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
10A	28,70	65,0	25,00					92
6B	5,40	65,0	25,00					14
8A	21,10	65,0	25,00					62
9A	23,90	65,0	20,00					114
Total	79,10							282

U.A.	FA	LA	MO	UL.M	Volum
10A	1		91		92
6B			14		14
8A	1	1	59	1	62
9A	11	3	94	6	114
Total	13	4	258	7	282

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		
9A	LA	37,30	37,70	23,20	23,20	65	0,75	4							1	1	1	3			
	MO	37,60	37,00	23,70	23,50	65	0,99	95		15	24	6	4	1		5	39	4	94		
	FA	28,70	28,00	20,80	20,70	65	0,46	24			1				1		9	1	11		
	UL.M	29,30	31,30	22,20	22,70	65	1,00	6							1		5		6		
Total U.A. : 9A									129		15	25	6	4	1		3	6	54	5	114
10A	MO	37,60	37,00	23,70	23,50	65	0,99	92		14	23	6	4	1		5	38	4	91		
	FA	28,70	28,00	20,80	20,70	65	0,33	3								1		1			
Total U.A. : 10A									95		14	23	6	4	1		5	39	4	92	
8A	LA	37,30	37,70	23,20	23,20	65	1,00	1							1			1			
	MO	37,60	37,00	23,70	23,50	65	1,00	59		9	15	4	2	1		3	25	2	59		
	FA	28,70	28,00	20,80	20,70	65	0,50	2								1		1			
	UL.M	29,30	31,30	22,20	22,70	65	1,00	1								1		1			
Total U.A. : 8A									63		9	15	4	2	1		1	3	27	2	62
6B	MO	37,60	37,00	23,70	23,50	65	1,00	14		1	4	1	1			1	6	1	14		
Total U.A. : 6B									14		1	4	1	1			1	6	1	14	
Total General U.A. :									301		39	67	17	11	3		4	15	126	12	282



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
																										ARB	P	GE	
9 B 3.60 HA GF: 1-2C4D SUP: M TS: 3510 TP: 4115 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 - 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 FA 2 FA COMP.TEL: 10FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														FA	6	IN	170	62	24	4		.5	RN	N	0.36	148	533	0.7	
														FA	2	IN	90	34	21	4	M	.5	RN	N	0.12	40	144	0.8	
														FA	2	IN	45	18	14	4	M	.4	RN	N	0.12	21	76	1.0	
														TOTAL			170				4				0.6	209	753	2.5	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
																										ARB	P	GE	
10 A 28.70 HA GF: 1-4D SUP: G TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 FA 1 LA COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2003-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	6	P	55	24	19	3		.4	NEC	N	0.54	220	6314	7.2	
														FA	3	IN	55	22	17	3	M	.5	RN	N	0.27	65	1866	2.8	
														LA	1	P	55	24	19	3	M	.4	NEC	N	0.09	32	918	1.2	
														TOTAL			55				3				0.9	317	9098	11.2	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
																										ARB	P	GE	
10 B 3.40 HA GF: 1-2C4D SUP: M TS: 3510 TP: 4115 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 FA COMP.TEL: 10FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														FA	6	IN	170	62	25	4		.5	RN	N	0.42	185	629	0.9	
														FA	4	IN	110	38	22	4	M	.5	RN	N	0.28	100	340	1.3	
														TOTAL			170				4				0.7	285	969	2.2	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
																										ARB	P	GE	
11 17.80 HA GF: 1-4D SUP: G TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 4 FA 1 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2005-T.gradinarite LUCRARI PROP.: T.TRANSFORMARI GRADINARIT AJUTORAREA REG NATURALE														FA	5	IN	170	64	28	3		.7	RN	N	0.35	167	2973	0.9	
														FA	4	IN	120	44	27	3	M	.6	RN	N	0.28	114	2029	1.4	
														FA	1	IN	80	28	22	3	M	.6	RN	N	0.07	26	463	0.6	
														TOTAL			170				3				0.7	307	5465	2.9	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIUNII 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	
5 B 9.90 HA GF: 1-4D SUP: G TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 1200 - 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 5FA 5 MO SORT: FA Gros si mijl.cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	6	IN	55	22	19	3		5	RN	N	0.48	137	1356	4.9	
										MO	4	P	55	24	20	3	M	4	NEC	N	0.32	140	1386	4.3	
										TOTAL			55			3					0.8	277	2742	9.2	
DESCRIEREA STATIUNII 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	
5 C 8.00 HA GF: 1-2C 4D SUP: M TS: 3510 TP: 4115 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1400 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										FA	6	IN	170	54	24	4		5	RN	S	0.42	173	1384	0.9	
										FA	4	IN	130	42	22	4	M	5	RN	S	0.28	100	800	0.9	
										TOTAL			170			4					0.7	273	2184	1.8	
DESCRIEREA STATIUNII 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	
6 A 7.00 HA GF: 1-2A 4D SUP: M TS: 3331 TP: 4115 SOL: 3201 Versant framintat EXPOZITIE: S INC: 40 G ALTITUDINE: 1250 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 2 FA 2 FA 2 MO COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.35 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										FA	4	IN	170	58	26	4	I	6	RN	S	0.28	131	917	0.6	
										FA	2	IN	130	38	25	4	I	6	RN	S	0.14	62	434	0.4	
										FA	2	IN	65	22	18	4	M	5	RN	S	0.14	37	259	1.1	
										MO	2	P	55	22	18	4	M	5	NEC	N	0.14	53	371	1.5	
										TOTAL			170			4					0.7	283	1981	3.6	
DESCRIEREA STATIUNII 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	
6 B 5.40 HA GF: 1-4D SUP: G TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 6MO 4FA SORT: MO Gros.cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T produse accidentale 2004-Raritari LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	6	P	55	24	19	3		4	NEC	N	0.48	196	1058	6.4	
										FA	4	IN	55	22	18	3	M	4	RN	N	0.32	84	454	3.3	
										TOTAL			55			3					0.8	280	1512	9.7	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	RE	GE	STANI	
7 B 3.20 HA GF: 1-2C4D SUP: M TS: 3510 TP: 4115 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 3 FA 3 FA COMP.TEL: 10FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														FA	4	IN	170	56	24	4	M	.5	RN	N	0.24	99	317	0.5	
														FA	3	IN	120	42	22	4	M	.5	RN	S	0.18	64	205	0.7	
														FA	3	IN	45	18	15	4	M	.5	RN	N	0.18	36	115	1.5	
														TOTAL			170								0.6	199	637	2.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	RE	GE	STANI	
8 A 21.10 HA GF: 1-4D SUP: G TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1100-1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-Rarituri 2001-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	7	P	55	24	19	3		.4	NEC	N	0.63	257	5423	8.4	
														FA	3	IN	55	20	18	3	M	.5	RN	N	0.27	71	1498	2.8	
														TOTAL			55									0.9	328	6921	11.2
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	RE	GE	STANI	
8 B 7.70 HA GF: 1-2C4D SUP: M TS: 3510 TP: 4115 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 FA COMP.TEL: 10FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														FA	7	IN	170	60	25	4		.5	RN	N	0.42	185	1425	0.9	
														FA	3	IN	45	18	15	4	M	.5	RN	N	0.18	36	277	1.5	
														TOTAL			170									0.6	221	1702	2.4
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	RE	GE	STANI	
9 A 23.90 HA GF: 1-4D SUP: G TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1100-1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 FA 2 LA COMP.TEL: 5MO 3 FA 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	5	P	55	24	19	3		.3	NEC	N	0.45	183	4374	6.0	
														FA	3	IN	55	18	17	3	M	.4	RN	N	0.27	65	1554	2.8	
														LA	2	P	55	24	19	3	M	.3	NEC	N	0.18	64	1530	2.4	
														TOTAL			55									0.9	312	7458	11.2

CONFORM
CU ORIGINALUL





ROMÂNIA

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
GARDA FORESTIERĂ PLOIEȘTIPloiești, Sos. Vestului nr. 14-16, Corp A, Et.4, Prahova
e-mail: gardaforestieraploiesti@yahoo.com

Anexa 1-O.M.1507/2016.

Notă de constatare

DATA: 02.05.2018APV 1097 Ac I BacăneascaVOLUMUL 501 mc.NR.ARBORI 257

DELEGAȚII:

1. ing. Istrateșcu Florin - G.F. Ploiești
2. ing. Pîșcu Constantin - O.S. Măneeu
3. tr. Păun George - O.S. Măneeu

OBIECTIV:

Verificarea actului de punere în valoare nr. 1097 s-a realizat în baza prevederilor O.M. nr. 1507/2016 pentru marcarea din U.P. I, u.a. APV, la solicitarea O.S. Măneeu cu nr. 10351/2404 ac înregistrată la Garda Forestieră PLOIEȘTI cu nr. 4814 / 25.04.2018

CONSTATĂRI:

Copie după solicitarea de marcarea a proprietarului

Numărul contractului de servicii silvice încheiat între proprietar și ocol _____

Numărul de înregistrare al contractului din registrul Gărzii Forestiere Ploiești _____

Suprafața parchetului 223,6 ha. Felul tăierii Accidentale IȘef ocol, ing. Bucurie Daniel. Responsabil fond forestier ing. Pîșcu Constantin.Responsabil lucrare evaluare tr. Păun George Titular canton, păd. Toma Răzvan.Proprietar O.S. Măneeu.Numărul de arbori care au fost puși în valoare 214La verificarea lucrărilor de punere în valoare s-au verificat diametrele la un număr de 5 arbori și înălțimile la un număr de 4 arbori.Au fost efectuate fotografiile relevante privitoare la afectare în număr de 4Ciocanul de marcat folosit la punerea în valoare PS456/2 vopsea verde.

Constatări și propuneri privind avizarea a.p.v.-ului _____

Se propune SPK cauzate

Anexăm la prezenta următoarea documentație:

- Un număr de 4 fotografii în format electronic din care reiese acțiunea destabilizatoare a factorilor biotici și abiotici.DELEGAȚI:
Garda Forestiera PLOIEȘTIDELEGAȚI:
OCOLUL SILVIC Măneeu

1.

2.
3.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1319207 - PH - 277

Unitate de Productie : I - CRASNA
Denumire A.P.V. : 1097 BACAREASCA

Suprafata totala act - (ha) : 223,60 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 29.12.2017 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 456/2 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 14 cu un volum de - (mc) : 16,00 Iescarii -(buc) : 29 cu un volum de - (mc) : 39,00	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	178 36	442 59
	Total :		214	501

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	154	34	7	2				197	21	134	21	352
MOLID	23	21	5	1				50	5	35	1	90
FAG	1	4					6	11		48	1	59
TOTAL	178	59	12	3			6	258	26	217	23	501

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
10A	10,00	85,0	20,00					21
11A	23,00	85,0	25,00					21
12A	15,60	85,0	25,00					23
15A	21,50	85,0	28,00					51
16	14,90	85,0	25,00					6
17A	12,00	85,0	25,00					35
3A	2,30	85,0	20,00					5
3B	6,30	85,0	25,00					15
4A	38,90	85,0	20,00					103
5A	14,30	85,0	30,00					56
5B	15,20	85,0	29,00					12
6A	7,10	85,0	28,00					36
6B	28,30	85,0	30,00					82
8A	5,40	85,0	20,00					11
9A	8,80	85,0	30,00					24
Total	223,60							501

U.A.	BR	FA	MO	Volum
10A	18		3	21
11A	12	5	4	21
12A	9	5	9	23
15A	34	7	10	51
16	6			6
17A	21	5	9	35
3A		5		5
3B	12		3	15
4A	70	7	26	103
5A	40	3	13	56
5B	12			12
6A	31	5		36
6B	75	7		82
8A	9	2		11
9A	3	8	13	24
Total	352	59	90	501

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	
8A	BR	52,20	51,80	31,30	31,20	85	3,00	3		4	1					1	3	1	9	
	FA	46,00	45,10	28,80	28,60	85	2,00	1									2		2	

Total U.A. : 8A								4		4	1					1	5	1	11	
9A	BR	52,20	51,80	31,30	31,20	85	3,00	1		2							1		3	
	MO	39,10	38,00	31,10	30,80	85	1,44	9		3	3	1					1	5	13	
	FA	46,00	45,10	28,80	28,60	85	1,33	6		1	1							6	1	8
Total U.A. : 9A								16		6	4	1				1	12	1	24	
6A	BR	52,20	51,80	31,30	31,20	85	3,10	10		13	3	1					2	12	2	31
	FA	46,00	45,10	28,80	28,60	85	1,67	3							1			4		5
Total U.A. : 6A								13		13	3	1			1	2	16	2	36	
12A	BR	52,20	51,80	31,30	31,20	85	3,00	3		4	1						1	3	1	9
	MO	39,10	38,00	31,10	30,80	85	1,50	6		4	2							3		9
	FA	46,00	45,10	28,80	28,60	85	1,67	3							1			4		5
Total U.A. : 12A								12		8	3				1	1	10	1	23	
3B	BR	52,20	51,80	31,30	31,20	85	3,00	4		5	1						1	5	1	12
	MO	39,10	38,00	31,10	30,80	85	1,50	2		1	1							1		3
Total U.A. : 3B								6		6	2					1	6	1	15	
4A	BR	52,20	51,80	31,30	31,20	85	3,04	23		29	7	2	1				4	27	4	70
	MO	39,10	38,00	31,10	30,80	85	1,37	19		4	6	2	1				2	11	1	26
	FA	46,00	45,10	28,80	28,60	85	1,75	4			1							6		7
Total U.A. : 4A								46		33	14	4	2			6	44	5	103	
5A	BR	52,20	51,80	31,30	31,20	85	3,08	13		18	4	1					2	15	2	40
	MO	39,10	38,00	31,10	30,80	85	1,44	9		3	3	1					1	5		13
	FA	46,00	45,10	28,80	28,60	85	1,50	2							1			2		3
Total U.A. : 5A								24		21	7	2			1	3	22	2	56	
16	BR	52,20	51,80	31,30	31,20	85	3,00	2		3	1							2		6
Total U.A. : 16								2		3	1						2		6	
3A	FA	46,00	45,10	28,80	28,60	85	1,67	3								1		4		5
Total U.A. : 3A								3							1		4		5	
5B	BR	52,20	51,80	31,30	31,20	85	3,00	4		5	1						1	5	1	12
Total U.A. : 5B								4		5	1					1	5	1	12	
10A	BR	52,20	51,80	31,30	31,20	85	3,00	6		8	2						1	7	1	18
	MO	39,10	38,00	31,10	30,80	85	1,50	2		1	1							1		3
Total U.A. : 10A								8		9	3					1	8	1	21	
11A	BR	52,20	51,80	31,30	31,20	85	3,00	4		5	1						1	5	1	12
	MO	39,10	38,00	31,10	30,80	85	1,33	3		1	1							2		4
	FA	46,00	45,10	28,80	28,60	85	1,67	3							1			4		5
Total U.A. : 11A								10		6	2				1	1	11	1	21	
15A	BR	52,20	51,80	31,30	31,20	85	3,09	11		15	3	1					2	13	2	34
	MO	39,10	38,00	31,10	30,80	85	1,43	7		2	2	1					1	4		10
	FA	46,00	45,10	28,80	28,60	85	1,75	4			1							6		7
Total U.A. : 15A								22		17	6	2				3	23	2	51	
17A	BR	52,20	51,80	31,30	31,20	85	3,00	7		10	2						1	8	1	21
	MO	39,10	38,00	31,10	30,80	85	1,50	6		4	2							3		9
	FA	46,00	45,10	28,80	28,60	85	1,67	3							1			4		5
Total U.A. : 17A								16		14	4				1	1	15	1	35	
6B	BR	52,20	51,80	31,30	31,20	85	3,12	24		33	7	2	1				4	28	4	75
	FA	46,00	45,10	28,80	28,60	85	1,75	4			1							6		7
Total U.A. : 6B								28		33	8	2	1			4	34	4	82	
Total General U.A. :								214		178	59	12	3			6	26	217	23	501

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

BUCURIE DANIEL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
																										ARB	RE	GE	
9 A 8.80 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 680 - 740 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 BR 1 FA 2 MO COMP.TEL: 2MO 4 BR 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 3FA 3 BR 4 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2003-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	5	IN	110	48	26	3		5	RN	N	0.40	217	1910	2.3	
														BR	2	IN	110	44	26	3	M	5	RN	N	0.16	109	959	1.2	
														FA	1	IN	85	34	23	3	M	4	RN	N	0.08	44	387	0.7	
														MO	2	IN	80	34	23	3	M	4	RN	N	0.16	82	722	1.6	
														TOTAL			110				3				0.8	452	3978	5.8	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
																										ARB	RE	GE	
9 B 14.00 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 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-echien COMP.ACTUALA: 2 FA 6 FA 2 BR COMP.TEL: 8FA 2 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	2	IN	120	54	26	3	M	5	RN	N	0.16	75	1050	0.8	
														FA	6	IN	90	34	23	3		4	RN	N	0.48	184	2576	3.8	
														BR	2	IN	90	38	23	3	M	4	RN	N	0.16	87	1218	1.5	
														TOTAL			90				3				0.8	346	4844	6.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
																										ARB	RE	GE	
10 A 10.00 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 20 G ALTITUDINE: 700 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 3 FA 2 BR 2 MO COMP.TEL: 3FA 2 BR 5 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-T.produse accidentale 2001-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	3	IN	105	54	27	3	M	5	RN	N	0.24	159	1590	1.5	
														FA	3	IN	90	34	24	3	M	5	RN	N	0.24	99	990	1.9	
														BR	2	IN	90	38	24	3	M	5	RN	N	0.16	93	930	1.5	
														MO	2	P	75	36	25	3	M	4	NEC	N	0.16	96	960	1.7	
														TOTAL			90				3				0.8	447	4470	6.6	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
																										ARB	RE	GE	
10 B 7.20 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 900 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 BR 1 MO COMP.TEL: 7FA 2 BR 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	7	IN	90	34	24	3		5	RN	N	0.56	230	1656	4.4	
														BR	2	IN	90	38	24	3	M	5	RN	N	0.16	93	670	1.5	
														MO	1	P	85	36	25	3	G	4	NEC	N	0.08	48	346	0.7	
														TOTAL			90				3				0.8	447	4470	6.6	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
11 A 23.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 750 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP ACTUALA: 3 MO 1 BR 1 FA 3 MO 2 FA COMP TEL: 1BR 3 FA 6 MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2003-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	3	P	105	50	27	3	M	.4	NEC	N	0.24	159	3657	1.5	
														BR	1	IN	90	40	25	3	M	.5	RN	N	0.08	49	1127	0.7	
														FA	1	IN	90	38	24	3	M	.5	RN	N	0.08	33	759	0.6	
														MO	3	P	80	40	25	3	M	.4	NEC	N	0.24	143	3289	2.4	
														FA	2	IN	60	24	21	3	M	.4	RN	N	0.16	53	1219	1.6	
														TOTAL			80								0.8	437	10051	6.8	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
11 B 23.70 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 980 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 6 FA 3 BR 1 ME COMP TEL: 6FA 4 BR SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	6	IN	90	36	24	3		.5	RN	N	0.48	197	4669	3.8	
														BR	3	IN	90	38	24	3	M	.5	RN	N	0.24	139	3294	2.2	
														ME	1	IN	80	30	21	3	M	.5	RN	S	0.08	22	521	0.3	
														TOTAL			90									0.8	358	8484	6.3
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
11 C 0.80 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 40 G ALTITUDINE: 730 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP ACTUALA: 10 AN COMP TEL: 10AN SORT: AN Cehuloza VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.15 Alte date complement. POL: ERZ: adincime slaba LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														AN	10	P	30	20	12	3		.4	NEC	N	0.70	126	101	3.1	
														TOTAL			30									0.7	126	101	3.1
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
12 A 15.60 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 800 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 1 MO 2 BR 3 FA 4 MO COMP TEL: 5MO 2 BR 3 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-Raritur 2001-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	1	P	105	48	27	3	M	.5	NEC	N	0.08	53	827	0.5	
														BR	2	IN	90	38	24	3	M	.5	RN	N	0.16	93	1451	1.5	
														FA	3	IN	85	36	23	3	M	.4	RN	N	0.24	92	1435	2.0	
														MO	4	P	75	38	23	3	M	.4	NEC	N	0.32	170	2652	3.5	
														TOTAL			75									0.8	408	6365	8.5

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
15 A 21.50 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 2321 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 720 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 1 BR 2 FA 4 MO COMP.TEL: 5FA 1 BR 4 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2002-T.produse accidentale 2002-Raritari LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	3	IN	120	46	27	3	M	.5	RN	N	0.24	120	2580	1.2	
														BR	1	IN	115	50	26	3	M	.5	RN	N	0.08	52	1118	0.5	
														FA	2	IN	85	32	24	3	M	.5	RN	N	0.16	66	1419	1.3	
														MO	4	IN	85	40	25	3	M	.4	RN	N	0.32	191	4107	2.9	
														TOTAL			85			3					0.8	429	9224	5.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
15 B 15.10 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 2321 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 920 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 FA 1 MO 1 BR 4 FA 2 ME COMP.TEL: 6FA 1 MO 1 BR 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-Raritari 2002-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	2	IN	110	42	25	3	M	.5	RN	N	0.16	70	1057	0.9	
														MO	1	IN	95	46	25	3	M	.5	RN	N	0.08	48	725	0.6	
														BR	1	IN	85	32	23	3	M	.5	RN	N	0.08	44	664	0.8	
														FA	4	IN	80	28	23	3	M	.5	RN	N	0.32	123	1857	2.8	
														ME	2	IN	80	32	21	3	M	.5	RN	S	0.16	44	664	0.6	
														TOTAL			80			3					0.8	329	4967	5.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
15 C 1.10 HA GF: 1 - 2H SUP: M TS: 3332 TP: 2321 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 35 G ALTITUDINE: 750 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 AN COMP.TEL: 10AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2002-Raritari LUCRARI PROP.: T.IGIENA														AN	10	P	30	20	12	3		.4	NEC	N	0.70	126	139	3.1	
														TOTAL			30			3					0.7	126	139	3.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
15A 0.80 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior framintat EXPOZITIE: INC: 6 G ALTITUDINE: 720 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														TOTAL															

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
16 14.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 720 - 960 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 3 BR 2 FA 1 BR 1 MO COMP.TEL: 5FA 4 BR 1 MO SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 7FA 3 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T progresive(insanitare) 2001-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insan.p lum) INGRUIREA SEMINTISULUI														FA	3	IN	130	52	28	3	M	6	RN	N	0.21	111	1654	0.8	
														BR	3	IN	130	56	29	3	M	6	RN	N	0.21	116	1728	1.3	
														FA	2	IN	90	36	23	3	M	5	RN	N	0.14	77	1147	1.1	
														BR	1	IN	90	36	24	3	M	5	RN	N	0.07	32	477	0.7	
														MO	1	IN	85	42	26	3	M	5	RN	N	0.07	36	536	0.6	
														TOTAL			130			3					0.7	372	5542	4.5	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
17 A 12.00 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 720 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 3 FA 1 BR 1 BR 2 MO COMP.TEL: 6FA 2 BR 2 MO SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-T produse accidentale 2003-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	3	IN	120	44	28	3	M	6	RN	N	0.21	111	1332	1.1	
														FA	3	IN	80	30	24	3	M	6	RN	N	0.21	86	1032	1.8	
														BR	1	IN	120	44	28	3	M	7	RN	N	0.07	50	600	0.4	
														BR	1	IN	80	34	23	3	M	7	RN	N	0.07	38	456	0.7	
														MO	2	IN	80	34	24	3	M	7	RN	N	0.14	79	948	1.4	
														TOTAL			80			3					0.7	364	4368	5.4	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
17 B 24.80 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 900 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 FA 1 FA 1 DR 5 ME COMP.TEL: 6FA 3 ME 1 DR SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	3	IN	80	30	23	3	M	6	RN	N	0.27	104	2579	2.3	
														FA	1	IN	110	40	27	3	M	6	RN	N	0.09	45	1116	0.5	
														DR	1	IN	100	38	27	3		7	RN	N	0.09	54	1339	0.5	
														ME	5	IN	85	32	23	3	M	6	RN	N	0.45	140	3472	1.7	
														TOTAL			85			3					0.9	343	8506	5.0	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
17 C 1.50 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 DT COMP.TEL: 8MO 2 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Doborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	8	P	40	16	14	3		3	NEC	N	0.72	188	282	10.2	
														DT	2	IN	40	14	11	4	M	3	RN	N	0.18	18	27	1.3	
														TOTAL			40			3					0.9	206	309	11.5	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	ARB	GE	ANI	
2 C 0.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior plan EXPOZITIE: N INC: 8 G ALTITUDINE: 650 M LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria echien COMP.ACTUALA: 10 FR COMP.TEL: 10FR SORT: FR Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FR	10	P	50	28	20	3		5	NEC	N	0.80	243	73	7.1	
TOTAL																	50								0.8	243	73	7.1	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	ARB	GE	ANI	
3 A 2.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 650 - 700 M LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 1 BR 5 FA COMP.TEL: 9FA 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	4	IN	120	46	26	3	M	5	RN	N	0.32	150	345	1.6	
														BR	1	IN	100	48	25	3	M	4	RN	N	0.08	49	113	0.7	
														FA	5	IN	75	28	23	3		5	RN	N	0.40	154	354	3.6	
TOTAL																	75								0.8	353	812	5.9	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	ARB	GE	ANI	
3 B 6.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2321 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 700 - 750 M LITIERA: continua-normala Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 MO 1 BR 2 FA 6 MO COMP.TEL: 8MO 1 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-T.produse accidentale 2006-Raritari LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	1	IN	110	48	27	3	M	4	RN	N	0.08	53	334	0.5	
														BR	1	IN	105	48	26	3	M	5	RN	N	0.08	52	328	0.6	
														FA	2	IN	80	28	23	3	M	5	RN	N	0.16	61	384	1.4	
														MO	6	P	80	34	25	3		4	NEC	N	0.48	287	1808	4.8	
TOTAL																	80								0.8	453	2854	7.3	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	ARB	GE	ANI	
4 A 38.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2321 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 660 - 780 M LITIERA: continua-normala Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 MO 2 BR 5 MO 2 FA COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2006-Raritari LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	1	IN	110	46	26	3	M	4	RN	N	0.08	50	1945	0.5	
														BR	2	IN	110	48	26	3	M	4	RN	N	0.16	104	4046	1.2	
														MO	5	P	80	36	25	3		4	NEC	N	0.40	239	9297	4.0	
														FA	2	IN	80	30	23	3	M	5	RN	N	0.16	61	2373	1.4	
TOTAL																	80								0.8	453	2854	7.3	

CONFORM
CU ORIGINALUL



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	HA	UA	HA														
4 B 6.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2321 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 700 - 830 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 BR 2 BR 5 FA COMP.TEL: 5BR 5 FA SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA														BR	3	IN	110	48	26	3	M	4	RN	N	0.24	155	1070	1.8
	BR	2	IN	85	34	23	3	M	4	RN	N	0.16	87	600	1.6													
	FA	5	IN	85	32	22	3		5	RN	N	0.40	143	987	3.3													
TOTAL			85			3						0.8	385	2657	6.7													
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	HA	UA	HA														
4 C 0.90 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 680 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 AN COMP.TEL: 10AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: 70 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														AN	10	P	20	18	12	3		4	NEC	N	0.70	126	113	4.5
TOTAL			20			3						0.7	126	113	4.5													
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	HA	UA	HA														
5 A 14.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 680 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 MO 2 BR 3 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL: 3BR 5 MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T produse accidentale 2003-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	1	IN	110	50	26	3	M	4	RN	N	0.08	50	715	0.5
	BR	2	IN	110	48	26	3	M	4	RN	N	0.16	104	1487	1.2													
	MO	3	P	80	34	24	3	M	4	NEC	N	0.24	136	1945	2.4													
	BR	2	IN	80	32	24	3	M	4	RN	N	0.16	93	1330	1.7													
	FA	2	IN	80	30	23	3	M	5	RN	N	0.16	61	872	1.4													
TOTAL			80			3						0.8	444	6349	7.2													
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	HA	UA	HA														
5 B 15.20 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 900 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 BR 4 FA 4 BR COMP.TEL: 6BR 4 FA SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														BR	2	IN	100	46	25	3	M	5	RN	N	0.16	98	1490	1.3
	FA	4	IN	90	40	22	3	M	5	RN	N	0.32	115	1748	2.5													
	BR	4	IN	70	30	22	3	M	4	RN	N	0.32	164	2493	3.6													
TOTAL			70			3						0.8	377															

CONFORM
CU ORIGINALUL



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							
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI								
6 A 7.10 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 700 - 800 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 FA 4 BR 1 FA 3 BR COMP.TEL: 6BR 4 FA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE														0.16	92	653	0.9	
FA	2	IN	115	54	25	3	M	.6	RN	N	0.16	92	653	0.9				
BR	4	IN	115	56	27	3	M	.6	RN	N	0.32	162	1150	2.1				
FA	1	IN	80	32	23	3	M	.5	RN	N	0.08	21	149	0.7				
BR	3	IN	80	36	23	3	M	.4	RN	N	0.24	94	667	2.5				
TOTAL											0.8	369	2619	6.2				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
6 B 28.30 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 800 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 BR 2 FA 3 BR 3 FA COMP.TEL: 6BR 4 FA SORT: BR Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.16	104	2943	1.1	
BR	2	IN	115	58	26	3	M	.5	RN	N	0.16	104	2943	1.1				
FA	2	IN	115	48	24	3	M	.5	RN	N	0.16	66	1868	0.9				
BR	3	IN	70	36	21	3	M	.5	RN	N	0.24	115	3255	2.7				
FA	3	IN	70	30	21	3	M	.5	RN	N	0.24	80	2264	2.3				
TOTAL											0.8	365	10350	7.0				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
7 A 2.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 800 - 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 BR 5 FA 2 BR 1 ME COMP.TEL: 5BR 5 FA SORT: BR Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.16	104	302	1.2	
BR	2	IN	110	46	26	3	M	.5	RN	N	0.16	104	302	1.2				
FA	5	IN	85	30	23	3		.5	RN	N	0.40	154	447	3.3				
BR	2	IN	70	30	23	3	M	.5	RN	N	0.16	87	252	1.8				
ME	1	IN	70	30	22	3	M	.4	RN	S	0.08	23	67	0.3				
TOTAL											0.8	368	1068	6.6				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																		
7 B 9.10 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 40 G ALTITUDINE: 900 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 BR 5 FA 1 ME 1 BR COMP.TEL: 4BR 5 FA 1 DT SORT: BR Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.24	147	1338	1.8	
BR	3	IN	110	46	25	3	M	.5	RN	N	0.24	147	1338	1.8				
FA	5	IN	85	30	23	3		.5	RN	N	0.40	154	1401	3.3				
ME	1	IN	85	32	21	3	M	.4	RN	S	0.08	22	200	0.3				
BR	1	IN	70	30	22	3	M	.4	RN	N	0.08	41	373	0.9				
TOTAL											0.8	361	3312	6.3				

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
8 A 5.40 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 680 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 1 BR 1 FA 2 MO COMP.TEL: 6 MO 2 BR 2 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 3 FA 4 BR 3 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	6	P	115	44	27	3		.5	NEC	N	0.54	225	1215	2.8	
														BR	1	IN	90	36	24	3	M	.5	RN	N	0.09	32	173	0.8	
														FA	1	IN	90	36	24	3	M		RN	N	0.09	69	373	0.7	
														MO	2	P	85	30	24	3	M		NEC	N	0.18	112	605	1.6	
														TOTAL			115			3					0.9	438	2366	5.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
8 B 13.90 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 680 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 FA 2 BR 5 FA 2 MO COMP.TEL: 6 FA 2 BR 2 MO SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2003-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	1	IN	125	48	25	3	M	.5	RN	N	0.08	35	487	0.4	
														BR	2	IN	90	42	24	3	M	.4	RN	N	0.16	93	1293	1.5	
														FA	5	IN	90	38	24	3		.5	RN	N	0.40	165	2294	3.2	
														MO	2	P	80	40	23	3	M	.4	NEC	N	0.16	85	1182	1.6	
														TOTAL			90			3					0.8	378	5256	6.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
8 C 17.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 840 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 3 BR 2 FA 2 BR COMP.TEL: 5 FA 5 BR SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE														FA	3	IN	115	48	25	3	M	.5	RN	N	0.24	125	2238	1.3	
														BR	3	IN	115	48	26	3	M	.5	RN	N	0.24	118	2112	1.6	
														FA	2	IN	70	30	21	3	M	.5	RN	N	0.16	53	949	1.5	
														BR	2	IN	70	32	22	3	M	.4	RN	N	0.16	43	770	1.8	
														TOTAL			115			3					0.8	339	6069	6.2	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES
																									ARB	P	GE	ANI	
8 D 1.20 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 4530 TP: 9821 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 40 G ALTITUDINE: 700 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 AN COMP.TEL: 10 AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.15 Alte date complement. POL: ERZ: adincime slaba LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														AN	10	IN	20	18	11	3		.4	RN	N	0.80	130	156	5.1	
														TOTAL			20			3					0.8	130	156	5.1	

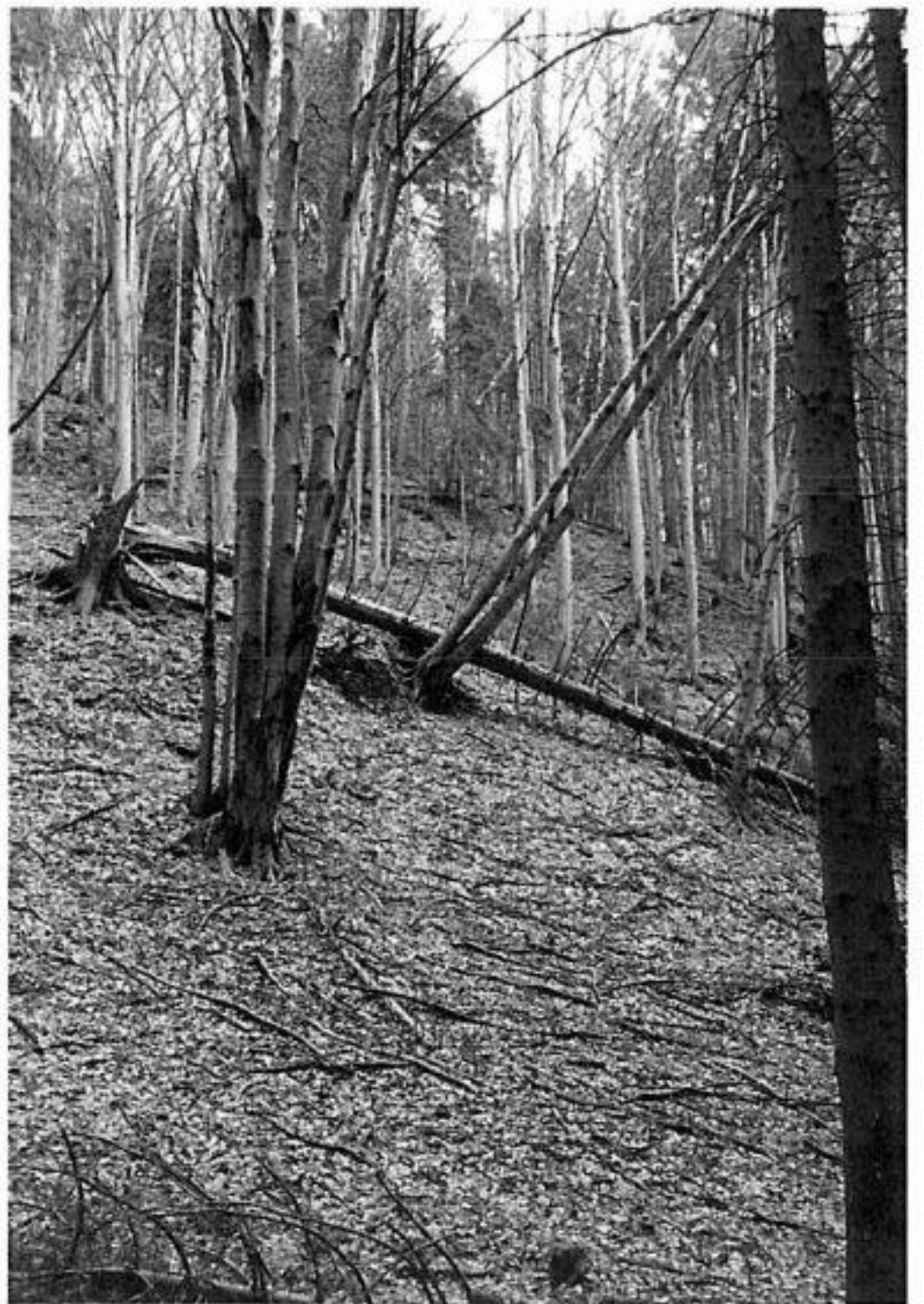
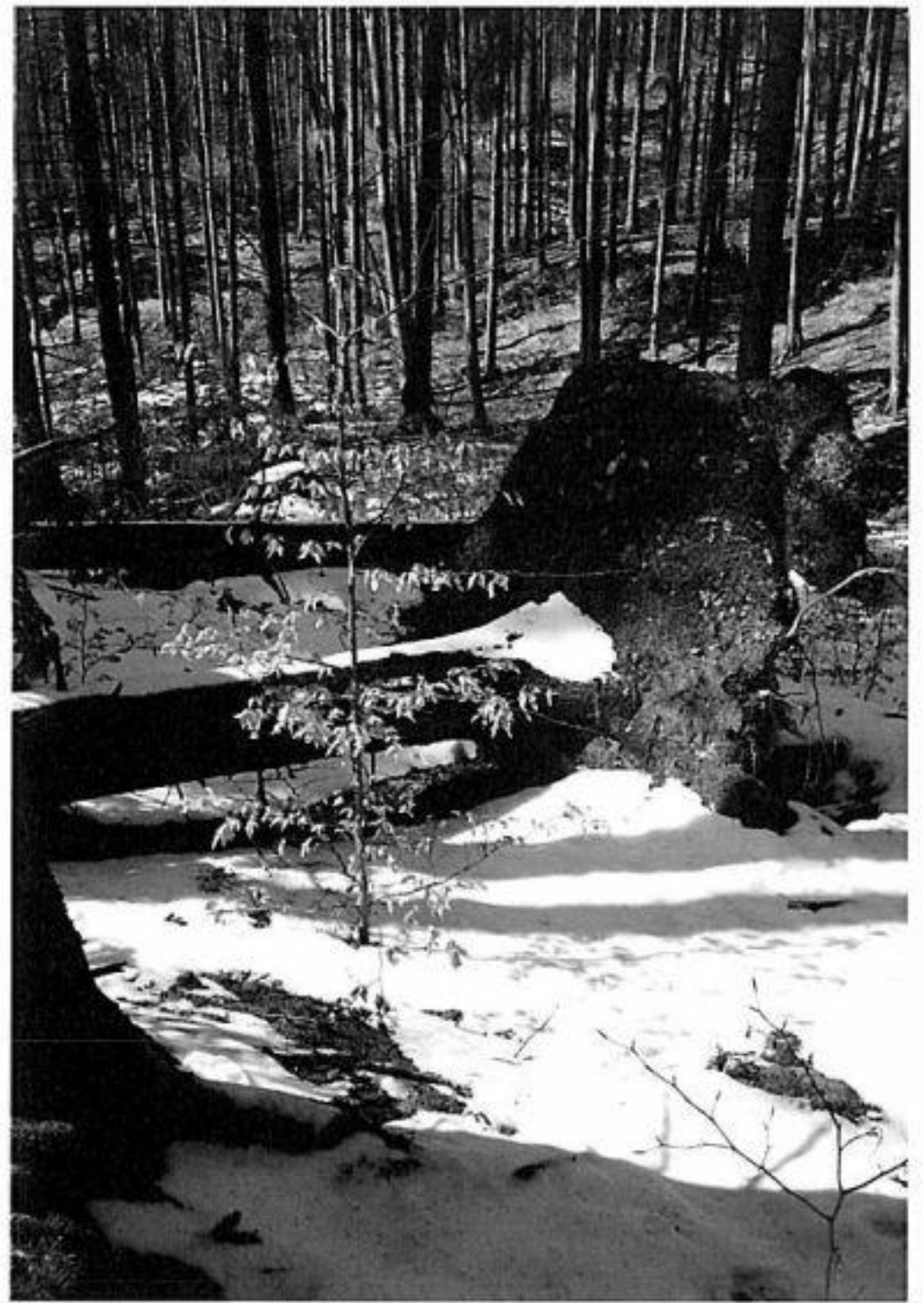
CONFORM
CU ORIGINALUL



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																	
8 A 5.40 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 20 G ALTITUDINE: 680 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 1 BR 1 FA 2 MO COMP.TEL: 6 MO 2 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 3FA 4 BR 3 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																											
MO	6	P	115	44	27	3		.5	NEC	N	0.54	225	1215	2.8													
BR	1	IN	90	36	24	3	M	.5	RN	N	0.09	32	173	0.8													
FA	1	IN	90	36	24	3	M		RN	N	0.09	69	373	0.7													
MO	2	P	85	30	24	3	M		NEC	N	0.18	112	605	1.6													
TOTAL			115				3				0.9	438	2366	5.9													
8 B 13.90 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 680 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-pluien COMP.ACTUALA: 1 FA 2 BR 5 FA 2 MO COMP.TEL: 6FA 2 BR 2 MO SORT: FA Gros si mijl.cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produce accidentale 2003-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
FA	1	IN	125	48	25	3	M	.5	RN	N	0.08	35	487	0.4													
BR	2	IN	90	42	24	3	M	.4	RN	N	0.16	93	1293	1.5													
FA	5	IN	90	38	24	3		.5	RN	N	0.40	165	2294	3.2													
MO	2	P	80	40	23	3	M	.4	NEC	N	0.16	85	1182	1.6													
TOTAL			90				3				0.8	378	5256	6.7													
8 C 17.90 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 840 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-pluien COMP.ACTUALA: 3 FA 3 BR 2 FA 2 BR COMP.TEL: 5FA 5 BR SORT: FA Gros si mijl.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE																											
FA	3	IN	115	48	25	3	M	.5	RN	N	0.24	125	2238	1.3													
BR	3	IN	115	48	26	3	M	.5	RN	N	0.24	118	2112	1.6													
FA	2	IN	70	30	21	3	M	.5	RN	N	0.16	53	949	1.5													
BR	2	IN	70	32	22	3	M	.4	RN	N	0.16	43	770	1.8													
TOTAL			115				3				0.8	339	6069	6.2													
8 D 1.20 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 4530 TP: 9821 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 40 G ALTITUDINE: 700 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 AN COMP.TEL: 10AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rocu la suprafata 0,15 Alte date complement. POL: ERZ: adincime slaba LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
AN	10	IN	20	18	11	3		.4	RN	N	0.80	130	156	5.1													
TOTAL			20				3							5.1													

CONFORM
CU ORIGINALUL





Ziua 02 Luna 05 Anul 2018

ROMÂNIA



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
GARDA FORESTIERĂ PLOIEȘTI

Ploiești, Sos. Vestului nr. 14-16, Corp A, Et.4, Prahova
e-mail: gardaforestieraploiesti@yahoo.com



Anexa 1-O.M.1507/2016.

Notă de constatare

DATA: 02.05.2018

APV 1099 Acc I. Carpena

VOLUMUL 147 me

NR.ARBORI 121

DELEGAȚII:

1. ing. Istroiescu Florin - G.F. Ploiesti
2. ing. Pisau Constantin - O.S. Măneeu
3. teh. Poneer George - O.S. Măneeu

OBIECTIV:

Verificarea actului de punere în valoare nr. 1099 s-a realizat în baza prevederilor O.M. nr. 1507/2016 pentru marcarea din U.P. III, u.a. C. APV, la solicitarea O.S. Măneeu cu nr. 10337/24.04.2018 înregistrată la Garda Forestieră PLOIEȘTI cu nr. 48/4/25.04.2018

CONSTATĂRI:

Copie după solicitarea de marcarea a proprietarului
 Numărul contractului de servicii silvice încheiat între proprietar și ocol _____
 Numărul de înregistrare al contractului din registrul Gărzii Forestiere Ploiești _____
 Suprafața parchetului 3 ha. Felul tăierii Accidentale I
 Șef ocol, ing. Bucurie Daniel. Responsabil fond forestier ing. Pisau Constantin
 Responsabil lucrare evaluare teh. Bucur George titular canton, păd. Ciocea Daniel
 Proprietar O.S. Măneeu
 Numărul de arbori care au fost puși în valoare 115
 La verificarea lucrărilor de punere în valoare s-au verificat diametrele la un număr de 3 arbori și înălțimile la un număr de 2 arbori.
 Au fost efectuate fotografiile relevante privitoare la afectare în număr de 4
 Ciocanul de marcat folosit la punerea în valoare PS 456/2 vopsea verde
 Constatări și propuneri privind avizarea a.p.v.-ului Se propune spre avizare

Anexăm la prezenta următoarea documentație:

- Un număr de 4 fotografii în format electronic din care reiese acțiunea destabilizatoare a factorilor biotici și abiotici.

DELEGAȚI:
Garda Forestiera PLOIEȘTI

1.

DELEGAȚI:
OCOLUL SILVIC Măneeu

2.
3.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1319201 - PH - 277

Unitate de Productie : III - GROHOTIS
Denumire A.P.V. : 1099 AC I Carpenu

Suprafata totala act - (ha) : 243,70 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 29.12.2017 Anul exploatarei : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 456/2 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) :	Rasinoase	53	105
	Arbori putregaiosi - (buc) : 2 cu un volum de - (mc) : 3,00	FAG	25	25
	Iescarii -(buc) : 4 cu un volum de - (mc) : 3,00	Quercinee Diverse tari Diverse moi	37	17
	Total :		115	147

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	44	22	5	3	1			75	8	22	4	105
FAG		5		1			2	8		17	2	25
ANIN ALB		3		2	1	1		7	1	9	1	17
TOTAL	44	30	5	6	2	1	2	90	9	48	7	147

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
10B	26,20	80,0	28,00					9
1B	23,50	80,0	28,00					14
30A	47,90	80,0	29,00					5
36	26,70	80,0	29,00					13
5A	58,00	80,0	28,00					69
6	27,00	80,0	28,00					4
7A	34,40	80,0	27,00					33
Total	243,70							147

U.A.	AN.A	FA	MO	Volum
10B		1	8	9
1B			14	14
30A	1	2	2	5
36	13			13
5A	3	13	53	69
6			4	4
7A		9	24	33
Total	17	25	105	147

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	
6	MO	46,40	46,60	31,70	31,70	80	2,00	2		2	1						1		4	
Total U.A. : 6										2	2	1					1		4	
	MO	46,40	46,60	31,70	31,70	80	2,00	7		6	3	1				1	3	1	14	
Total U.A. : 1B										7	6	3	1			1	3	1	14	
	MO	46,40	46,60	31,70	31,70	80	2,00	1		2									2	
30A	FA	40,70	38,10	27,10	26,50	80	1,00	2						1			1		2	
	AN.A	26,50	26,80	19,10	19,20	80	0,33	3									1		1	
Total U.A. : 30A										6	2				1	2		5		
	AN.A	26,50	26,80	19,10	19,20	80	0,48	27			2		2	1	1	1	6	1	13	
Total U.A. : 36										27		2		2	1	1	1	6	1	13
5A	MO	46,40	46,60	31,70	31,70	80	1,96	27		21	11	3	2	1		4	11	2	53	
	FA	40,70	38,10	27,10	26,50	80	1,00	13			3		1			9	1	13		
	AN.A	26,50	26,80	19,10	19,20	80	0,43	7			1					2		3		
Total U.A. : 5A										47	21	15	3	3	1	4	22	3	69	
7A	MO	46,40	46,60	31,70	31,70	80	2,00	12		10	5	1	1			2	5	1	24	
	FA	40,70	38,10	27,10	26,50	80	1,00	9			2				1	6	1	9		

Total U.A. : 7A								21		10	7	1	1			1	2	11	2	33	
10B	MO	46,40	46,60	31,70	31,70	80	2,00	4		3	2						1	2		8	
	FA	40,70	38,10	27,10	26,50	80	1,00	1										1		1	
Total U.A. : 10B								5		3	2							1	3		9
Total General U.A. :								115		44	30	5	6	2	1	2		9	48	7	147

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

BUCURIE DANIEL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
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	CONS	MC/ HA		MC/ UA	MC/ HA		
													9 B 11.40 HA GF: 1-2C SUP: M TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 35 G ALTITUDINE: 780 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-pluren COMP.ACTUALA: 4 FA 5 FA 1 FA COMP.TEL: 10FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,25 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE					
FA	4	IN	180	72	28	3	I	.5	RN	N	0.32	169	1927	0.7				
FA	5	IN	150	46	27	3		.5	RN	N	0.40	199	2269	1.2				
FA	1	IN	90	28	21	4	M	.6	RN	N	0.08	27	308	0.5				
TOTAL			150				3				0.8	395	4504	2.4				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
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	CONS	MC/ HA		MC/ UA	MC/ HA		
													10 A 3.70 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3321 TP: 4151 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 41 G ALTITUDINE: 700 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf. relativ-pluren COMP.ACTUALA: 3 FA 4 FA 2 FA 1 MO COMP.TEL: 9FA 1 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 7FA 3 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE					
FA	3	IN	160	62	26	4	M	.5	RN	N	0.21	98	363	0.5				
FA	4	IN	130	42	24	4	M	.5	RN	N	0.28	115	426	0.9				
FA	2	IN	90	24	21	4	M	.6	RN	N	0.14	47	174	0.9				
MO	1	P	50	28	19	3	G	.4	NEC	N	0.07	29	107	1.0				
TOTAL			130				4				0.7	289	1070	3.3				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
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	CONS	MC/ HA		MC/ UA	MC/ HA		
													10 B 26.20 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 28 G ALTITUDINE: 780 - 980 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-pluren COMP.ACTUALA: 1 FA 6 MO 3 FA COMP.TEL: 5FA 5 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI					
FA	1	IN	130	62	24	4	I	.4	RN	N	0.09	37	969	0.3				
MO	6	P	50	28	20	3		.3	NEC	N	0.54	237	6209	7.6				
FA	3	IN	50	24	18	3	M	.5	RN	N	0.27	71	1860	2.8				
TOTAL			50				3				0.9	345	9038	10.7				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES
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	CONS	MC/ HA		MC/ UA	MC/ HA		
													11 A 22.10 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3321 TP: 4151 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 29 G ALTITUDINE: 800 - 950 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula-Calamagrostis Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 LA 2 FA COMP.TEL: 4MO 4FA 2LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alunecare slaba Rupturi izolate Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-T.produse accidentale 2003-Curativi LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI					
MO	6	P	30	16	13	3		.3	NEC	N	0.54	127	2807	7.1				
LA	2	P	30	18	14	3	G	.5	NEC	N	0.18	36	796	2.4				
FA	2	IN	30	12	9	4	M	.5	RN	N	0.18	16	354	1.1				
TOTAL			30				3				0.9	179	3957	10.6				

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES		
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
1 A 0.30 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 11 G ALTITUDINE: 700 M LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Aspenula-Dentaria echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: SFA 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 95 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.RASE.IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR.COMPL.														MO	10	P	95	60	28	3			.6	NEC	N	0.60	306	92	4.6				
TOTAL																									0.6	306	92	4.6					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES		
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
1 B 24.60 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 700 - 800 M LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Aspenula-Dentaria echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 5 MO 5 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-Rarituri 2000-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	6	P	70	30	25	3			.4	NEC	N	0.48	287	7060	5.5				
														FA	4	IN	70	26	22	3			.5	RN	N	0.32	115	2829	3.0				
TOTAL																													0.8	402	9889	8.5	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES		
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
1 C 3.70 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3730 TP: 9821 SOL: 0405 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 35 G ALTITUDINE: 700 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Aspenula-Dentaria echien COMP.ACTUALA: 9 AN 1 MO COMP.TEL: SAN 2 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. ERZ: supraf-slaba LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														AN	9	IN	30	20	14	3			.4	RN	N	0.72	155	574	3.2				
														MO	1	P	30	22	14	3	M		.3	NEC	N	0.08	21	78	1.1				
TOTAL																														0.8	176	652	4.3
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES		
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
1A 0.60 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 17 G ALTITUDINE: 730 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																																	
TOTAL																																	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIUNII 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	
30A 47.90 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 29 G ALTITUDINE: 770 - 950 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 FA 1 LA 1 ME COMP.TEL: 4MO 5 FA 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2000-Curatori 2007-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	5	P	30	16	12	3		.3	NEC	N	0.45	94	4503	5.9	
														FA	3	IN	30	12	11	3	M	.4	RN	N	0.27	33	1581	2.4	
														LA	1	P	30	16	14	3	M	.3	NEC	N	0.09	18	862	1.2	
														ME	1	IN	30	18	14	3	M	.4	RN	N	0.09	12	575	0.8	
TOTAL																	30			3					0.9	157	7521	10.3	
DESCRIEREA STATIUNII 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	
30N1 0.20 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 45 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIUNII 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	
30N2 0.20 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 43 G ALTITUDINE: 790 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIUNII 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	
31 21.20 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 29 G ALTITUDINE: 850 - 1000 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 4 FA 1 DT COMP.TEL: 4MO 5 FA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2006-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	5	P	40	22	17	3		.3	NEC	N	0.45	156	3307	6.3	
														FA	4	IN	40	16	14	3	M	.4	RN	N	0.36	64	1357	3.6	
														DT	1	IN	40	18	13	3	M	.4	RN	N	0.09	12	254	0.8	
TOTAL																	40			3					0.9	232	4918	10.7	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
34 B 2.80 HA GF: 1-2C SUP: M TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior undulat EXPOZITIE: SE INC: 36 G ALTITUDINE: 1000 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 FA 1 FA COMP.TEL: 8 FA 2 BR SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	6	IN	170	72	29	3			6	RN	N	0.48	269	753	1.2		
														FA	3	IN	140	44	27	3	M		6	RN	N	0.24	120	336	0.7		
														FA	1	IN	110	30	22	4	M		6	RN	N	0.08	29	81	0.4		
														TOTAL			170				3					0.8	418	1170	2.3		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
35 27.90 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant undulat EXPOZITIE: SV INC: 31 G ALTITUDINE: 740 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 4 FA 1 DM COMP.TEL: 5 MO 5 FA ORT: MO Gros cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	5	P	45	22	18	3			3	NEC	N	0.45	170	4743	6.4		
														FA	4	IN	45	18	16	3	M		5	RN	N	0.36	79	2204	3.6		
														DM	1	IN	45	20	13	3	M		4	RN	N	0.09	10	279	0.5		
														TOTAL			45				3					0.9	259	7226	10.5		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
36 26.70 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant undulat EXPOZITIE: S INC: 29 G ALTITUDINE: 730 - 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 MO 1 DT COMP.TEL: 7 FA 2 MO 1 DT SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2002-T produse accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	7	IN	45	18	13	3			5	RN	N	0.63	101	2697	6.4		
														MO	2	P	45	22	18	3	M		3	NEC	N	0.18	68	1816	2.6		
														DT	1	IN	45	20	15	3	M		4	RN	N	0.09	15	401	0.8		
														TOTAL			45				3					0.9	184	4914	9.8		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
37 44.20 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant undulat EXPOZITIE: S INC: 29 G ALTITUDINE: 720 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 MO 1 DT COMP.TEL: 6 FA 3 MO 1 DT SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,25 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2002-T produse accidentale 2003-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	6	IN	45	18	16	3			4	RN	N	0.54	119	5260	5.5		
														MO	3	P	45	22	18	3	M		4	NEC	N	0.27	102	4508	3.9		
														DT	1	IN	45	20	15	3	M		5	RN	N	0.09	15	663	0.8		
														TOTAL			45				3					0.9	236	10431	10.2		

CONFORM
CU ORIGINALUL



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		V O L U M			CRES											
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
5 A 58.00 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 740 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 6MA 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T produse accidentale 2006-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	7	P	70	30	25	3		.5	NEC	N	0.56	334	19372	6.4
FA	3	IN	70	26	22	3	M	.6	RN	N	0.24	86	4988	2.3														
TOTAL				70			3					0.8	420	24360	8.7													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																												
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES											
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
5 B 0.20 HA GF: 1-1C SUP: TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 17 G ALTITUDINE: 980 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: Asperula-Dentaria COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(fara T de reg) INGRIJIREA CULTURILOR.COMPL.														TOTAL														
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		V O L U M			CRES											
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
6 8.40 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 750 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 5MO 5 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2000-Rarituri 2001-T igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	6	P	70	32	25	3		.4	NEC	N	0.48	287	2411	5.5
FA	4	IN	70	28	22	3	M	.5	RN	N	0.32	115	966	3.0														
TOTAL				70			3					0.8	402	3377	8.5													
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		V O L U M			CRES											
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
7 A 34.40 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 27 G ALTITUDINE: 750 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-Rarituri 2001-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	8	P	70	32	25	3		.4	NEC	N	0.64	382	13141	7.3
FA	2	IN	70	24	22	3	M	.5	RN	N	0.16	57	1961	1.5														
TOTAL				70			3					0.8	439	15102														

CONFORM
CU ORIGINALUL



