

O.S. Abrud R.A.

Nr. 1436/112/03-2024

Către Garda Forestieră Cluj,

Conform O.M. 767/2018, vă solicităm verificarea următorului A.P.V.:

Nr. A.P.V.: 2234 Magurele

U.P.: I Negraia-Pătrânjeni

u.a.: 91B, 93, 94E, 96, 97, 99

Volum: 471,33 mc

Suprafața: 7,9 ha

Proprietar: Composesorat Negraia-Pătrânjeni

Natura produsului: Accidentale I

Factorii destabilizatori care au afectat arboretul: doborâturi și rupturi de vânt

Numărul și data contractului de administrare: Contract nr. 1692/27.08.2008, înregistrat la ITRSV Cluj cu nr. 142/23.09.2008, act adițional la contract nr. 7101/06.11.2015 înregistrat la G.F. Alba cu nr. 25/04.01.2016.

Numărul și data documentului care atestă proprietatea: Proces verbal de punere în posesie nr. 6652/17.08.2006, titlu de proprietate nr. 5259/365 din 10.05.2009

A.P.V.-ul face obiectul modificării prevederilor amenajamentului(da/nu): Nu

A.P.V.-ul provine din proprietăți mai mici de 10 ha (da/nu): Nu

A.P.V.-ul este situat în afara arealului (da/nu): Nu

Punerea în valoare s-a făcut în arborete în care sunt restricții privind protecția mediului: Nu

Va anexăm, certificate prin semnătură, următoarele documente:

- copie A.P.V.;

- copie descriere parcelară;

- copie Aviz CTAS nr. 830/16.11.2017.

Cu stimă.

Șef ocol,
ing. Butnariu Tudor



Fond forestier,
ing. Sorin T. Șchiop

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500319701860

Unitate de Producție: I - Negraia - Pătrânjeni	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Denumire A.P.V.: 2234 Magurele	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 24 cu un volum de - (mc): 37.35 Iescării - (buc): 18 cu un volum de - (mc): 12.65	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	343	471.33
Suprafață totală act - (ha): 7.9			343	471.33
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I				
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE				
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE				
Data inventarierii: 10.03.2025				
Anul exploatării: 2025				
Procedeu de inventariere: FIR CU FIR				
Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0602				
Accesibilitate: 501-1000				

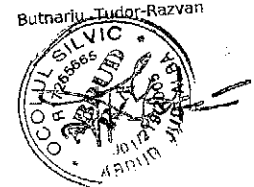
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	64.55	131.21		18.56	11.17	4.55	0.59	230.63	12.83	227.87	26.94	471.33
TOTAL	64.55	131.21		18.56	11.17	4.55	0.59	230.63	12.83	227.87	26.94	471.33

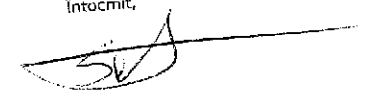
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil			Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot				
91B	1.20	22.00	95	32.00			0		16.64	
93	1.10	36.60	85	25.00			0		100.73	
94E	1.30	34.70	95	15.00			0		74.32	
96	1.40	15.60	115	35.00			0		92.86	
97	1.40	63.50	85	20.00			0		120.32	
99	1.50	14.90	95	25.00			0		66.46	

U.A.	FA	Volum
91B	16.64	16.64
93	100.73	100.73
94E	74.32	74.32
96	92.86	92.86
97	120.32	120.32
99	66.46	66.46
Total	471.33	471.33

U.A.	Specia	Diametre				Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc	G1	G2					G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF				
91B	FA	38.50	38.50	20.88	20.88	95	1.35	13				0.88	5.18		0.51	0.30	0.15		0.41	9.21	0.97	16.64
Total U.A.: 91B								13				0.88	5.18		0.51	0.30	0.15		0.41	9.21	0.97	16.64
93	FA	38.10	38.00	22.71	22.71	85	1.53	67				11.15	25.05		3.32	1.88	0.78	0.07	2.37	56.11	5.49	100.73
Total U.A.: 93								67				11.15	25.05		3.32	1.88	0.78	0.07	2.37	56.11	5.49	100.73
94E	FA	37.06	37.06	21.31	21.31	95	1.51	50				8.38	18.06		3.04	1.95	0.79	0.14	1.83	40.13	4.12	74.32
Total U.A.: 94E								50				8.38	18.06		3.04	1.95	0.79	0.14	1.83	40.13	4.12	74.32
96	FA	40.35	40.19	22.49	22.49	115	1.74	58				16.64	20.26		2.10	1.13	0.46	0.05	2.13	50.09	5.12	92.86
Total U.A.: 96								58				16.64	20.26		2.10	1.13	0.46	0.05	2.13	50.09	5.12	92.86
97	FA	36.09	36.06	21.71	21.71	85	1.29	95				16.62	44.89		6.43	3.81	1.56	0.17	4.16	42.68	7.19	120.32
Total U.A.: 97								95				16.62	44.89		6.43	3.81	1.56	0.17	4.16	42.68	7.19	120.32
99	FA	33.46	33.46	19.68	19.68	95	1.12	60				10.88	17.77		3.16	2.10	0.81	0.16	1.93	29.65	4.05	66.46
Total U.A.: 99								60				10.88	17.77		3.16	2.10	0.81	0.16	1.93	29.65	4.05	66.46
Total General U.A.								343				64.55	131.21		18.56	11.17	4.55	0.59	12.83	227.87	26.94	471.33

Sef Ocol,
 Butnariu Tudor-Razvan



Întocmit,


Birou Fond Forestier, Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 7.8 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5212 TP:4261
 ersant framintat, EXPOZITIE SV
 ALTITUDINE: 470 M.
 tinua - subtire TIP FLORA: Carex pilosa
 damental prod. inf relativ-echien
 A : 7 FA 2 CA 1 DT
 B FA 2 DT
 VIRSTA EXPL.
 10ani0.1S mixt
 Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.
 ERZ:
 EC. 2003-T.produse accidentale
 JP. TAIERI DE CONSERVARE SEMINTISULUI

ELM	P	M.	VIR	D	H	C	A	M	E	L	S	A	G	N	I	E	A	T	DENS V O L U M			CRES	
																			LI	CONS	MC/HA		MC/UA
FA	7	IN	105	38	19	5	M	.4	RN											0.49	140	252	2.1
CA	2	IN	105	30	16	5	M	.4	RN											0.14	25	45	0.4
DT	1	IN	105	34	18	5	M	.4	RN											0.07	15	27	0.2
TOTAL				105				5												0.70	180	324	2.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 7.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5212 TP:4261
 ersant framintat, EXPOZITIE S
 ALTITUDINE: 470- 600 M.
 tinua - subtire TIP FLORA: Carex pilosa
 de prod. mij. relativ-plurien
 A : 2 FA 8 PIN
 8 PIN 2 FA
 jl.,celuloza,constructii VIRSTA EXPL. 60 ani
 jl.si subtire,cel.,constr
 Uscare slaba Roca la suprafata/0,2S
 nesanat. Alte date complement.
 ERZ:
 C. 2007-Raritati
 P. T.IGIENA

ELM	P	M.	VIR	D	H	C	A	M	E	L	S	A	G	N	I	E	A	T	DENS V O L U M			CRES	
																			LI	CONS	MC/HA		MC/UA
FA	2	LT	115	38	18	5	M	.4	RN											0.16	42	315	0.5
PIN	8	P	50	26	15	3	M	.5	NEC											0.64	147	1103	5.1
TOTAL				50				3												0.80	189	1418	5.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 5.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212
 ersant ondulat, EXPOZITIE N
 ALTITUDINE: 470- 600 M.
 tinua - normala TIP FLORA: Asperula-Asarum
 damental prod. mij relativ-plurien
 A : 10 FA
 3 FA 2 DT
 s si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani
 A 10ani0.2S mixt
 Alun Pad. /0.1 PE 0.1S grupe
 Doborituri izolate Alte date complement.
 ERZ:
 2002-T.produse accidentale
 T.PROGRESIVE(insamintare)
 MINTISULUI

ELM	P	M.	VIR	D	H	C	A	M	E	L	S	A	G	N	I	E	A	T	DENS V O L U M			CRES	
																			LI	CONS	MC/HA		MC/UA
FA	3	IN	155	56	30	3	M	.6	RN											0.24	118	1841	0.7
FA	5	IN	115	44	28	3	M	.6	RN											0.40	174	2714	2.2
FA	2	IN	80	32	25	3	M	.5	RN											0.16	58	905	1.4
TOTAL				115				3												0.80	350	5460	4.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212
 ersant ondulat, EXPOZITIE N
 ALTITUDINE: 520- 810 M.
 tinua - normala TIP FLORA: Asperula-Asarum
 damental prod. mij relativ-plurien
 A : 10 FA
 si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani
 Doborituri izolate Alte date complement.
 ERZ:
 2006-Raritati
 T.IGIENA

ELM	P	M.	VIR	D	H	C	A	M	E	L	S	A	G	N	I	E	A	T	DENS V O L U M			CRES	
																			LI	CONS	MC/HA		MC/UA
FA	2	IN	125	50	28	3	M	.6	RN											0.16	85	5398	0.7
FA	8	IN	85	36	25	3	M	.6	RN											0.64	281	17844	5.3
TOTAL				85				3												0.80	366	23242	6.0

CONFORM CU ORIGINALUL
 COPIUL SILVIC
 R17265665
 ABRUD
 R.A.
 2012/02/05
 ABRUD JUD ALBA



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212
 Versant superior ondulat, EXPOZITIE S
 ALTITUDINE: 590- 640 M.
 continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum
 echien
 de prod. mij.
 JALA : 6 PIN 4 PI
 : 5 PIN 4 PI
 : 1. si subtire, cel., constr VIRSTA EXPL. 60 ani
 /0.1 PE 0.1S intim
 Uscare slaba
 ERZ:
 Pad. Mcs.
 Rupturi izolate
 izolate Alte date complement.

ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	NIENTA	PROVE-	TA	VI DENS V O L U M			CRES		
												LI	CONS	MC/ HA		MC/ UA	MC/ HA
ARB	R	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ				0.48	136	190	3.8		
PIN	P	GE	ANI							5	5	0.32	99	139	2.8		
TOTAL												50	3	0.80	235	329	6.6

EC.
 OP. T.IGIENA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

0.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212
 Versant superior ondulat, EXPOZITIE S
 ALTITUDINE: 650 M.
 continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum
 echien
 de prod. mij.
 JALA : 7 PIN 3 PI
 : 7 PIN 3 PI
 : 1. si subtire, cel., constr VIRSTA EXPL. 60 ani
 /0.1 PE 0.2S mixt
 Doborituri izolate
 ERZ:
 T: Pad. Mcs. Prb.
 L. Rupturi izolate
 aba Alte date complement.

ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	NIENTA	PROVE-	TA	VI DENS V O L U M			CRES		
												LI	CONS	MC/ HA		MC/ UA	MC/ HA
ARB	R	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ				0.49	138	97	3.9		
PIN	P	GE	ANI							5	5	0.21	59	41	1.8		
TOTAL												50	3	0.70	197	138	5.7

XEC.
 OP. T.IGIENA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

34.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212
 Versant ondulat, EXPOZITIE NE
 ALTITUDINE: 580- 800 M.
 continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum
 fundamental prod. mij relativ-plurien
 JALA : 10 FA
 : 10 FA
 Gros si mijl., cherestea VIRSTA EXPL. 110 ani
 Uscare slaba
 ERZ:
 PL. Doborituri izolate
 a complement.

ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	NIENTA	PROVE-	TA	VI DENS V O L U M			CRES		
												LI	CONS	MC/ HA		MC/ UA	MC/ HA
ARB	R	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ				0.08	42	1457	0.3		
FA	IN	IN	95	38	28	3	3	3		6	6	0.72	337	11694	5.3		
TOTAL												95	3	0.80	379	13151	5.6

EXEC. 2002-T. produse accidentale
 PROP. T.IGIENA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

2.3 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5131 TP:5172
 Versant framintat, EXPOZITIE S
 ALTITUDINE: 460- 550 M.
 continua - subtire TIP FLORA:Luzula albida
 echien
 al de prod. inf.
 JALA : 10 PIN
 : 10 PIN
 VIRSTA EXPL.
 /0.2 PE 0.3S grupe
 Roca la suprafata/0,1S
 ERZ:
 Rupturi izolate
 slaba Alte date complement.

ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	NIENTA	PROVE-	TA	VI DENS V O L U M			CRES		
												LI	CONS	MC/ HA		MC/ UA	MC/ HA
ARB	R	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ				0.80	164	377	4.6		
PIN	P	GE	ANI							4	4	0.80	164	377	4.6		
TOTAL												50	4	0.80	164	377	4.6

EXEC.
 PROP. T.IGIENA



CONSTRUCTION
 ORGANIZARE

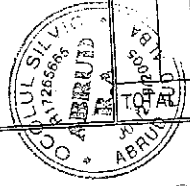
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
2 C	0.6 HA	GF.1-2A,	SUP:M TS:5131 TP:5151													
2405 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S 36 G ALTITUDINE: 500 M. TIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula albida echien artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA : 10 PIN COMP.TEL : 10 PIN SORT: SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun Pad. Mcs. So.n So.r /0.3 PE 0.6S mixt Uscare slaba DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. ERZ: POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																
PIN	10	P	50	26	14	3				.4	NEC	N	0.70	143	86	5.6
TOTAL																
50 3 0.70 143 86 5.6																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
93	36.6 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:5242 TP:4212													
3101 Versant ondulat , EXPOZITIE N 25 G ALTITUDINE: 460- 780 M. TIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Uscare slaba DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. ERZ: POL: LUCRARI EXEC. 2002-Rarituri LUCRARI PROP. T.IGIENA																
FA	2	IN	125	50	28	3				.6	RN	N	0.16	85	3111	0.7
FA	8	IN	85	36	25	3				.6	RN	N	0.64	281	10285	5.3
TOTAL																
85 3 0.80 366 13396 6.0																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
94 A	5.6 HA	GF.1-2A,	SUP:M TS:5212 TP:4261													
2405 Versant framintat, EXPOZITIE S 40 G ALTITUDINE: 520- 610 M. TIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 FA 2 CE 1 GO 1 CA COMP.TEL : 6 FA 2 CE 1 GO 1 CA SORT: SEM.UTIL: 8FA 2GO SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Uscare slaba Alte date complement. ERZ: POL: LUCRARI EXEC. 2002-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA																
FA	6	IN	95	36	19	5				.5	RN	N	0.48	137	767	2.3
CE	2	IN	95	34	17	5				.4	RN	N	0.16	32	179	0.4
GO	1	IN	95	32	17	5				.5	RN	N	0.08	19	106	0.3
CA	1	IN	95	30	15	5				.4	RN	N	0.08	13	73	0.3
TOTAL																
95 5 0.80 201 1125 3.3																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
94 B	0.4 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:5242 TP:4212													
2401 Versant ondulat , EXPOZITIE S 25 G ALTITUDINE: 600 M. TIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum artificial de prod. mij. COMP.ACTUALA : 7 PIN 3 PI COMP.TEL : 7 PIN 3 PI SORT:PIN Mijl.si subtire,cel.,constr VIRSTA EXPL. 60 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. Mcs. /0.1 PE 0.1S intim Uscare slaba DATE COMPL. Rupturi izolate Alte date complement. ERZ: POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																
PIN	7	P	50	24	17	3				.5	NEC	N	0.49	138	55	3.9
PI	3	P	50	26	18	3				.5	NEC	N	0.21	65	26	1.8
TOTAL																
50 3 0.70 203 81 5.7																



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

90 D 0.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5132 TP:5131
 OL:2401 Versant superior ondulat, EXPOZITIE S
 NC. 30 G ALTITUDINE: 610- 650 M.
 TIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula albida
 rtificial de prod. inf. echien
 MP.ACTUALA : 10 PIN
 MP.TEL :10 PIN
 RT:PIN Mijl.si subtire,cel.,constr VIRSTA EXPL. 60 ani
 EM.UTIL: /0.2 PE 0.2S intim
 BARBORET: Pad. Mcs. So.n Uscare slaba
 TE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.
 pturi izolate Alte date complement.
 ERZ:
 CRARI EXEC.
 CRARI PROP. T.IGIENA

ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ					HA	UA	HA			
PIN	10	P	50	24	13	4		.4	NEC	N	0.70	126	113	4.1				
TOTAL											50	4			0.70	126	113	4.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

21 A 2.2 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5131 TP:5151
 OL:2405 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE SE
 NC. 40 G ALTITUDINE: 490- 620 M.
 TIERA:intreupta-subtire TIP FLORA:Luzula albida
 stal derivat de prod. inf. relativ-echien
 MP.ACTUALA : 10 CE
 MP.TEL :10 CE
 RT: VIRSTA EXPL.
 5ani0.3S mixt
 EM.UTIL:10CE
 BARBORET:
 TE COMPL. Roca la suprafata/0,3S 30% tulpini nesanat.
 scare slaba Alte date complement.
 ERZ:
 CRARI EXEC.
 CRARI PROP. T.IGIENA

ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ					HA	UA	HA			
CE	10	LT	100	34	15	5		.4	RN	S	0.70	114	251	1.5				
TOTAL											100	5			0.70	114	251	1.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

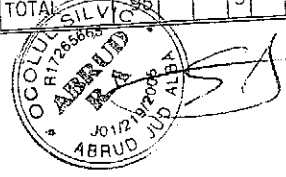
24 B 22.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212
 OL:23101 Versant ondulat, EXPOZITIE E
 NC. 32 G ALTITUDINE: 490- 800 M.
 TIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum
 zural fundamental prod. mij relativ-plurien
 MP.ACTUALA : 9 FA 1 DT
 MP.TEL : 9 FA 1 DT
 RT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani
 10ani0.3S mixt
 EM.UTIL:10FA
 BARBORET:
 TE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Uscare slaba
 borituri izolate Alte date complement.
 ERZ:
 CRARI EXEC. 2007-T.produce accidentale
 CRARI PROP. T.IGIENA

ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ					HA	UA	HA			
FA	2	IN	135	50	27	3		.6	RN	N	0.16	80	1760	0.6				
FA	6	IN	95	36	26	3		.6	RN	N	0.48	225	4950	3.6				
DT	1	IN	95	36	25	3		.5	RN	N	0.08	28	616	0.3				
FA	1	IN	70	28	20	3		.5	RN	N	0.08	25	550	0.8				
TOTAL											95	3			0.80	358	7876	5.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

C 1.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5131 TP:5151
 OL:2405 Versant mijlociu ondulat, EXPOZITIE SE
 NC. 30 G ALTITUDINE: 530- 590 M.
 TIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula albida
 al derivat de prod. inf. relativ-echien
 MP.ACTUALA : 6 CE 3 CA 1 FA
 MP.TEL : 7 CE 2 CA 1 FA
 RT:CE Mijlociu si subtire VIRSTA EXPL. 80 ani
 FA Mijl. si gros,cherestea
 EM.UTIL:
 BARBORET:
 TE COMPL. Uscare slaba Roca la suprafata/0,1S
 tulpini nesanat. Alte date complement.
 ERZ:
 CRARI EXEC.
 CRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)

ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES	
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ					HA	UA	HA			
CE	6	LT	95	38	18	5		.4	RN	N	0.42	92	138	1.0				
CA	3	LT	95	34	18	5		.4	RN	N	0.21	46	69	0.7				
FA	1	LT	95	36	22	4		.5	RN	N	0.07	25	38	0.4				
TOTAL											95	5			0.70	163	245	2.1



CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

STATIUNII SI ARBORETULUI 35

5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212
 sant ondulat, EXPOZITIE S
 TITUDINE: 550- 690 M.
 nua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum ✓
 mental prod. mij relativ-plurien
 10 FA
 A si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani
 10ani0.3S mixt
 Doborituri izolate Uscare slaba
 complement. ERZ:
 2005-T.produse accidentale
 T.IGIENA

ELM	P	M.	VIR	D	H	C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
FA	1	IN	130	52	28	3	M	.6	RN		N	0.08	42	626	0.3					
FA	9	IN	95	40	25	3	M	.6	RN		N	0.72	316	4708	5.3					
TOTAL													95		3		0.80	358	5334	5.6

STATIUNII SI ARBORETULUI

5 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5212 TP:4261
 sant ondulat, EXPOZITIE SV
 TITUDINE: 480- 550 M.
 nua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum ✓
 mental prod. inf relativ-echien
 : 7 FA 2 CA 1 CE
 FA 2 DT VIRSTA EXPL.
 10ani0.2S mixt
 /0.3 PE 0.2S grupe
 1un Mcs. So.n Pad. Doborituri izolate
 oca la suprafata/0,1S Alte date complement.
 ERZ:

ELM	P	M.	VIR	D	H	C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
FA	7	LT	115	44	23	4	M	.5	RN		N	0.49	188	282	2.1					
CA	2	LT	115	38	19	5	M	.4	RN		S	0.14	33	50	0.3					
CE	1	LT	115	40	22	4	M	.5	RN		N	0.07	22	33	0.2					
TOTAL													115		4		0.70	243	365	2.6

STATIUNII SI ARBORETULUI

4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5212 TP:4261
 sant ondulat, EXPOZITIE SV
 TITUDINE: 480- 560 M.
 nua - normala TIP FLORA:Luzula albida ✓
 prod. mij. relativ-plurien
 9 PIN 1 DT
 PIN 1 DT VIRSTA EXPL. 60 ani
 si subtire,cel.,constr Uscare slaba
 ocu si subtire
 1un So.n Pad. Mcs. /0.2 PE 0.2S grupe
 pturi izolate Uscare slaba
 ata/0,2S Alte date complement.
 ERZ:
 2008-Rarituri
 T.IGIENA

ELM	P	M.	VIR	D	H	C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
PIN	9	P	50	28	16	3	M	.5	NEC		N	0.72	185	814	5.8					
DT	1	IN	95	38	24	3	M	.5	RN		N	0.08	26	114	0.3					
TOTAL													50		3		0.80	211	928	6.1

STATIUNII SI ARBORETULUI

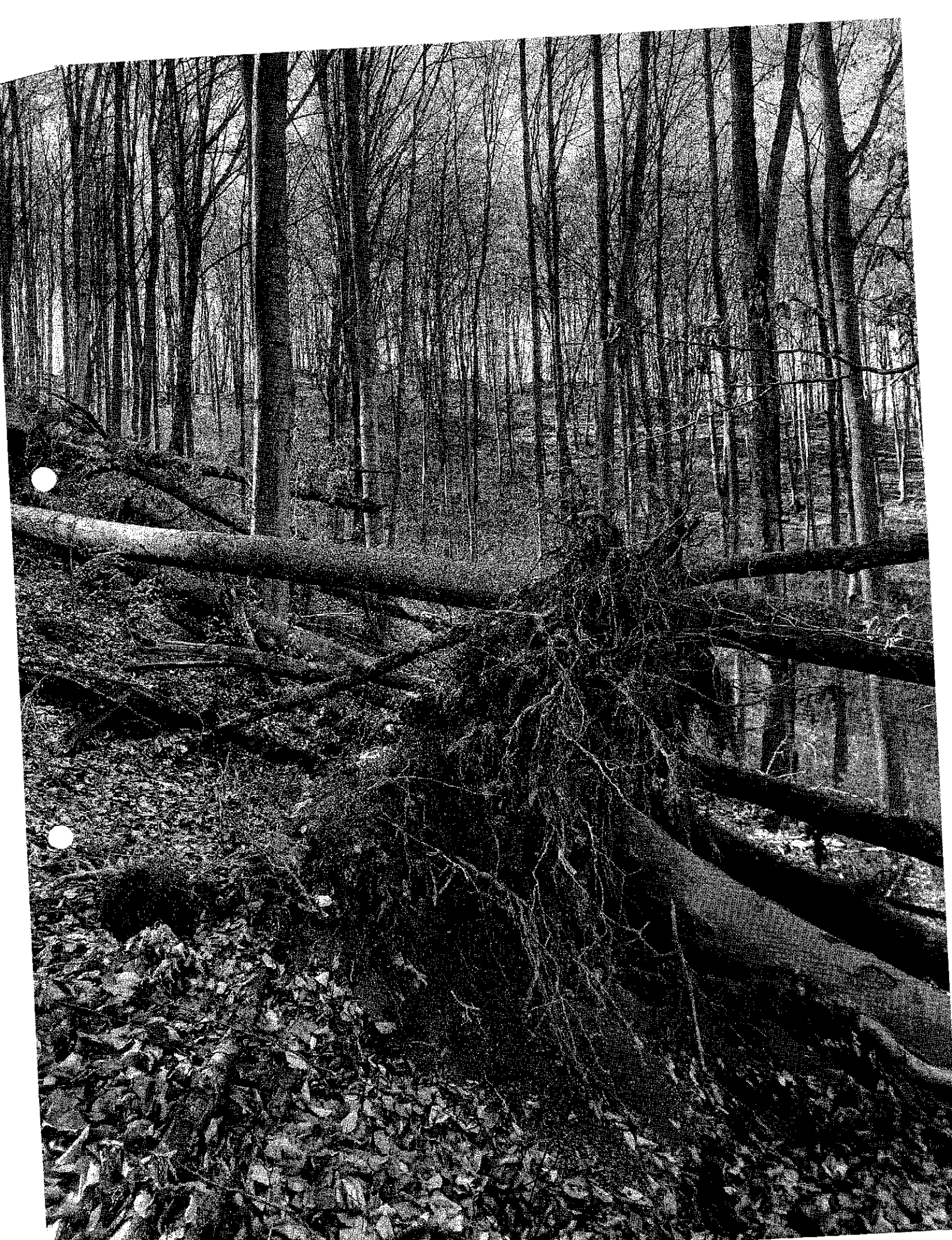
5 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5212 TP:4261
 sant framintat, EXPOZITIE SV
 TITUDINE: 500- 580 M.
 nua - normala TIP FLORA:Luzula albida ✓
 mental prod. inf relativ-echien
 6 FA 2 CA 2 CE
 A 1 CA 2 CE VIRSTA EXPL.
 1un Mcs. So.n So.r Pad. /0.1 PE 0.1S grupe
 ca la suprafata/0,2S Uscare slaba
 complement. ERZ:
 T.IGIENA

ELM	P	M.	VIR	D	H	C	A	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES						
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
FA	6	IN	100	38	23	4	M	.6	RN		N	0.48	184	1030	2.6					
CA	2	IN	100	32	18	5	M	.5	RN		S	0.16	35	196	0.5					
CE	2	IN	100	40	21	5	M	.5	RN		N	0.16	46	258	0.4					
TOTAL													100		4		0.80	265	1484	3.5

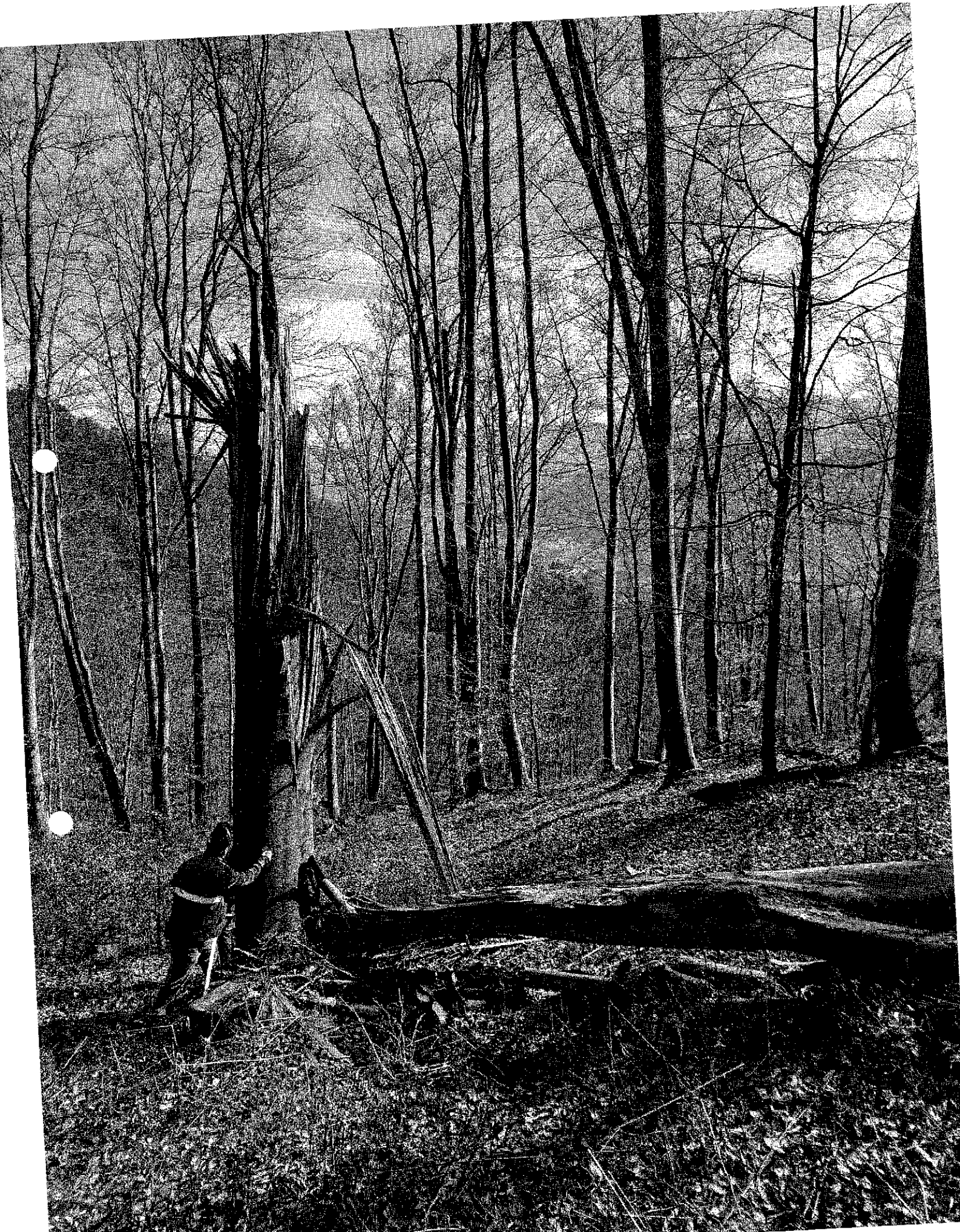
CONFORM CU ORIGINALUL













MINISTERUL APELOR ȘI PADURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 830 din 16.11.2017

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând
Composesoratului Negrăia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni,
Unitatea de Producție I Negrăia - Pătrânjeni, Județul Alba

1. Au participat la sedința de avizare:

Președinte de sedință: Ilie Mihalache

Membri CTAS: Octavian Popescu, Florin Aohim, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran, Ion Nițoi,
Simona Gabriel, Crisăia Ioan, Marian Drăgoi, George Gheorghidă, Crisăia Marius

2. Din analiza ființei în cadrul sedinței de avizare s-a rezultat:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului
Negrăia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni, Unitatea de Producție I Negrăia - Pătrânjeni,
Județul Alba, s-a elaborat de S.C. Văjuu Com SRL, șef proiect ing. Poșcaș Mihai Iosif, expert CTAP
ing. Văjuu George.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului
Negrăia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni, Unitatea de Producție I Negrăia - Pătrânjeni,
Județul Alba, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 6 din 09.05.2017, recepționat de beneficiar și
verificat de Garda Forestieră Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată
aparținând Composesoratului Negrăia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni, Unitatea de
Producție I Negrăia - Pătrânjeni, Județul Alba este 01.01.2017 - 31.12.2026.

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

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 5259/365 din 10.05.2009 și nr.
5259/255 din 31.10.2002.

Suprafața inclusă în amenajament este de 617,4 ha, a făcut parte din O.S. Valea Ampelului
(U.P. IV Valea Mică) și O.S. Alba Iulia (U.P. VI Vultur) și are ca folosințe: pășuni și terenuri
destinate împăduririi sau reimpăduririi - 611,4 ha, terenuri afectate gospodăriei silvice - 0,8 ha și
terenuri neproductive - 5,2 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 300,5 ha;

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 310,9 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 72FA 7GO 4CA 4CE 1ST 2SC 6PI 4DT; vârsta medie: 190 ani; volumul la ha:
265 m³; consistența medie: 0,71; clasa de producție medie: III 7; indicele de creștere curentă:
4,0 m³/an/ha; fond letinos total: 161857 m³.

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

S.U.P. A - Cădru regulat - schimbare obișnuită: 310,9 ha;
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită: 300,5 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: cădru, crâng pentru salcâm etc;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arborizatele
exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborizate;
- tratamente: tăceri progresive și tăceri în crâng;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arborizatele încadrate în grupa I funcțională și tehnică
pentru arborizatele încadrate în grupa a II-a funcțională.
- ciclu: S.U.P. A - 110 ani.

Comisia Tehnică de Avizare
ABRUJ
ALBA
Originalul

Possibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 1103 m³/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 29 m³/an, din care tăciuni 29 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 696 m³/an

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 19,0 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 92,0 ha;
- degajări: - ;
- curățiri: - ;
- răriuri: 15,9 ha, 291 m³;
- tăieri de regenerare: 37,6 ha, 11030 m³, din care:
 - tăieri progresive: 26,6 ha, 10929 m³;
 - tăieri în câștig: 1,0 ha, 101 m³;
- tăieri de igienă: 236,8 ha, 2198 m³;
- lucrări de conservare: 200,8 ha, 6964 m³;
- împăniri: 12,4 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Negraia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni, Unitatea de Producție I Negraia - Pătrânjeni, județul Alba. Beneficiarii au obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1075/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Composesoratului Negraia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni, Unitatea de Producție I Negraia - Pătrânjeni, județul Alba

6. Difuzarea prezentați aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului

CTAS din minister.

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Istrata SIEPTO

Originalul
OCOR 1725/2005
ABRUJ
H.A.