

O.S. Abrud R.A.
Nr. 5008/03.08.2023

Către Garda Forestieră Cluj,

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

Nr. A.P.V.: 1680 Podeute

U.P.: I Negraia-Pătrânjeni

u.a.: 113, 60, 91B

Volum: 202,64 mc

Suprafața: 7,2 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

A handwritten signature in black ink, appearing to be "S.T.", written over a horizontal line.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300319707930

Unitate de Producție: I - Negraia - Pătrânjeni

Denumire A.P.V.: 1680 Podeuze

Suprafață totală act - (ha): 7.2 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 31.07.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0602 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 4.49 Iescarii - (buc): 12 cu un volum de - (mc): 8.74				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	92 10 7	190.17 9.96 2.51
					Total:	109	202.64

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (S)		2.53		0.46	0.30	0.08	0.01	3.38	0.51	6.07	0.38	9.96
FAG	50.61	30.32		3.77	2.01	0.79	0.13	87.63	4.50	98.04	9.50	190.17
CARPEN		0.10		0.20	0.13	0.08	0.07	0.58	0.05	1.88	0.20	2.51
TOTAL	50.61	32.95		4.43	2.44	0.95	0.21	91.59	5.06	105.99	10.08	202.64

U.A.	Suprafață (ha)	Vârsta ani	Panta G	Semnificaș utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție	
						0	103.26
113	3.00	28.10	125	45.00		0	56.66
60	2.10	13.00	115	36.00		0	42.72
91B	2.10	22.00	95	32.00		0	

U.A.	FA	CA	GO (S)	Volum
113	102.70	0.56		103.26
60	45.35	1.35		56.66
91B	42.12	0.60		42.72
Total	190.17	2.51	9.96	202.64

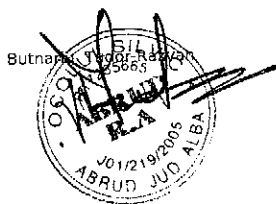
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	LS		Total	VF
113	FA	50.05	50.11	22.37	22.37	125	2.57	43		28.38	12.80		1.04	0.43	0.13	0.02	2.14	57.76	4.88	102.70
	CA	20.00	20.00	12.00	12.00	125	0.28	2			0.03		0.02	0.01	0.01	0.03	0.01	0.45	0.05	0.56
Total U.A.: 113								45		28.38	12.83		1.06	0.44	0.14	0.05	2.15	58.21	4.93	103.26
60	FA	58.62	58.62	24.28	24.28	115	3.46	14		14.84	3.53		0.24	0.03			0.90	25.81	2.15	45.35
	CA	28.00	28.00	12.33	12.33	115	0.45	3			0.07		0.06	0.04	0.02	0.01	0.02	1.13	0.10	1.35
	GO (S)	34.00	34.00	19.57	19.57	115	1.08	10			2.53		0.46	0.30	0.08	0.01	0.51	6.07	0.38	9.96
Total U.A.: 60								27		14.84	6.13		0.76	0.37	0.10	0.02	1.43	33.01	2.63	56.66
91B	FA	35.00	33.08	21.12	21.12	95	1.28	35		7.39	13.99		2.49	1.55	0.66	0.11	1.46	14.47	2.47	42.12
	CA	23.00	23.00	12.50	12.50	95	0.30	2					0.12	0.08	0.05	0.03	0.02	0.30	0.05	0.60
Total U.A.: 91B								37		7.39	13.99		2.61	1.63	0.71	0.14	1.48	14.77	2.52	42.72
Total General U.A.								109		50.61	32.95		4.43	2.44	0.95	0.21	5.06	105.99	10.08	202.64

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ									
4.0 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:5132	TP:5131												
01	Versant superior ondulat															
6 G	ALTITUDINE:	550- 620 M.														
A:	continua - subtire	TIP FLORA:Luzula albida														
1	fundamental prod. mij relativ-echien															
CTUALA :	10 GO															
EL :	8 GO 2 DT															
OS	Gros si mijlociu,cherestea	VIRSTA EXPL.120 ani														
IL:10GO		5ani0.5S mixt														
ORET:																
OMPL.	Roca la suprafata/0,1S	Uscare slaba														
ate	complement.															
ERZ:																
I EXEC.	2006-T.progresive(punere lumina)															
I PROP.	T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPA															
IREA SEMINTISULUI																
TOTAL		125				3						0.50	147	588	1.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ									
13.0 HA	GF.1-2A,	SUP:M	TS:5152	TP:5212												
05	Versant framintat	EXPOZITIE NV														
6 G	ALTITUDINE:	450- 620 M.														
A:	continua - normala	TIP FLORA:Asarum-Stellaria														
1	fundamental prod. mij relativ-plurien															
CTUALA :	6 GO 4 FA															
EL :	5 GO 5 FA															
		VIRSTA EXPL.														
IL: 5GO 5FA		5ani0.3S mixt														
ORET:																
OMPL.	Uscare slaba	Roca la suprafata/0,2S														
ate	complement.															
ERZ:																
I EXEC.	2001-T.produse accidentale															
I PROP.	TAIERI DE CONSERVARE															
IREA SEMINTISULUI																
TOTAL		115				3						0.70	333	4329	3.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ									
32.5 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:5242	TP:4212												
01	Versant ondulat	EXPOZITIE N														
2 G	ALTITUDINE:	450- 700 M.														
A:	continua - normala	TIP FLORA:Asperula-Asarum														
1	fundamental prod. mij relativ-echien															
CTUALA :	9 FA 1 DT															
EL :	8 FA 2 DT															
A	Gros si mijl.,cherestea	VIRSTA EXPL.110 ani														
T	Mijlociu si subtire															
IL:10FA		10ani0.4S mixt														
ORET:																
OMPL.	Doborituri izolate	Uscare slaba														
a	suprafata/0,2S	ate date complement.														
ERZ:																
I EXEC.	2005-T.progresive(insamintare)															
I PROP.	T.PROGRESIVE(punere lumina)															
IREA SEMINTISULUI																
TOTAL		115				3						0.60	303	9848	3.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ									
5.9 HA	GF.1-2A,	SUP:M	TS:5131	TP:5172												
05	Versant framintat	EXPOZITIE N														
6 G	ALTITUDINE:	440- 550 M.														
A:	continua - subtire	TIP FLORA:Luzula albida														
1	fundamental prod. inf relativ-plurien															
CTUALA :	5 GO 3 CE 2 SC															
EL :	6 GO 3 CE 1 DT															
		VIRSTA EXPL.														
IL: 6GO 4CE		10ani0.4S mixt														
ORET:																
OMPL.	Roca la suprafata/0,2S	Uscare slaba														
ate	complement.															
ERZ:																
I EXEC.	2009-Taieri de conservare															
I PROP.	TAIERI DE CONSERVARE															
IREA SEMINTISULUI																
TOTAL		115				5						0.50	125	736	2.0	

55 CONFORM CU DRAFTAWL

OCOLUL SILVIC
R17265665
ABRUD
RA
10/12/19/2005
ABRUD JUD ALBA

DESCRIERE PARCELAR

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

3.6 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5212 TP:4261
 Versant framintat, EXPOZITIE NE
 ALTITUDINE: 480- 550 M.
 tinua - subtire TIP FLORA:Luzula albida
 ndamental prod. inf relativ-plurien
 A : 8 FA 2 DT
 B FA 2 DT

VIRSTA EXPL.
 10ani0.2S mixt
 Alun Pad. Mcs. So.n Sing /0.3 PE 0.4S mixt
 Roca la suprafata/0,2S Uscare slaba
 complement.
 ERZ:

OP. TAIERI DE CONSERVARE SEMINTISULUI

ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA									
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
FA	5	IN	125	44	23	5	M	.4	RN	S	0.30	115	1564	0.8					
FA	3	IN	95	30	18	5	M	.4	RN	N	0.18	47	639	0.9					
DT	2	IN	40	18	8	5	M	.2	RN	N	0.12	7	95	0.7					
TOTAL											125		5			0.60	169	2298	2.4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

9.9 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5212 TP:4261
 Versant framintat, EXPOZITIE N
 ALTITUDINE: 480- 600 M.
 tinua - subtire TIP FLORA:Luzula albida
 ndamental prod. inf relativ-plurien
 A : 8 FA 2 DT
 B FA 2 DT

VIRSTA EXPL.
 10ani0.2S mixt
 Alun Pad. Mcs. So.n Sing /0.3 PE 0.3S mixt
 Roca la suprafata/0,2S Uscare slaba
 complement.
 ERZ:

OP. TAIERI DE CONSERVARE SEMINTISULUI

ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA									
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
FA	3	IN	125	42	23	5	M	.4	RN	S	0.15	58	574	0.4					
FA	5	IN	95	30	18	5	M	.4	RN	N	0.25	66	653	1.2					
DT	2	IN	40	18	8	5	M	.2	RN	N	0.10	6	59	0.6					
TOTAL											95		5			0.50	130	1286	2.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

36.6 HA GF.1-3H, SUP:M TS:5212 TP:4261
 Versant ondulat, EXPOZITIE V
 ALTITUDINE: 480- 680 M.
 tinua - subtire TIP FLORA:Luzula albida
 ndamental prod. inf relativ-plurien
 A : 8 FA 2 DT
 B FA 2 DT

VIRSTA EXPL.
 10ani0.2S mixt
 Alun Pad. Mcs. Alun So.n Sing /0.3 PE 0.3S mixt
 Roca la suprafata/0,1S Uscare slaba
 complement.
 sulf+metale mod. PE 0.5S ERZ:
 EC. 2003-T.produse accidentale

OP. TAIERI DE CONSERVARE SEMINTISULUI

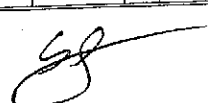

ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA									
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
FA	5	IN	125	42	22	5	M	.4	RN	S	0.25	89	3257	0.7					
FA	3	IN	95	28	18	5	M	.4	RN	N	0.15	39	1427	0.7					
DT	2	IN	35	16	7	5	M	.3	RN	N	0.10	5	183	0.6					
TOTAL											125		5			0.50	133	4867	2.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

28.1 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5212 TP:4261
 Versant framintat, EXPOZITIE NE
 ALTITUDINE: 600- 950 M.
 tinua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum
 ndamental prod. inf relativ-plurien
 LA : 10 FA
 8 FA 2 DT

VIRSTA EXPL.
 10ani0.2S mixt
 Alun Pad. Mcs. So.n /0.2 PE 0.3S grupe
 Roca la suprafata/0,3S Uscare slaba
 f frecvente Alte date complement.
 ERZ:
 EC. 2004-Taieri de conservare
 e. impaduriri
 OP. TAIERI DE CONSERVARE SEMINTISULUI

ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES			
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA									
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
FA	5	IN	145	58	27	4	M	.5	RN	S	0.35	174	4889	0.8					
FA	5	IN	105	38	24	4	M	.5	RN	N	0.35	144	4046	1.8					
TOTAL											125		4			0.70	318	8935	2.6

CONFIRM  

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		MC/	MC/	MC/		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
0.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5132 TP:5131 01 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S 0 G ALTITUDINE: 610- 650 M. A:continua - subtire TIP FLORA:Luzula albida cial de prod. inf. echien CTUALA : 10 PIN EL :10 PIN IN Mijl.si subtire,cel.,constr VIRSTA EXPL. 60 ani														0.70	126	113	4.1	
IL: ORET: Pad. Mcs. So.n /0.2 PE 0.2S intim OMPL. Doborituri izolate Uscare slaba i izolate Alte date complement. ERZ:																		
RI EXEC.																		
RI PROP. T.IGIENA																		
		TOTAL		50				4					0.70	126	113	4.1		

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		MC/	MC/	MC/		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
0.5 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5131 TP:5151 05 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE 0 G ALTITUDINE: 490- 620 M. A:interrupta-subtire TIP FLORA:Luzula albida derivat de prod. inf. relativ-echien CTUALA : 10 CE EL :10 CE														0.70	114	251	1.5	
IL:10CE ORET: 5ani0.3S mixt OMPL. Roca la suprafata/0,3S 30% tulpini nesanat. slaba Alte date complement. ERZ:																		
RI EXEC.																		
RI PROP. T.IGIENA																		
		TOTAL		100				5					0.70	114	251	1.5		

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		MC/	MC/	MC/		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
22.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 01 Versant ondulat , EXPOZITIE E 02 G ALTITUDINE: 490- 800 M. A:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum il fundamental prod. mij relativ-plurien CTUALA : 9 FA 1 DT EL : 9 FA 1 DT A Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani														0.16	80	1760	0.6	
IL:10FA ORET: OMPL. Roca la suprafata/0,1S Uscare slaba ituri izolate Alte date complement. ERZ:																		
RI EXEC. 2007-T.produse accidentale																		
RI PROP. T.IGIENA																		
		TOTAL		95				3					0.80	358	7876	5.3		

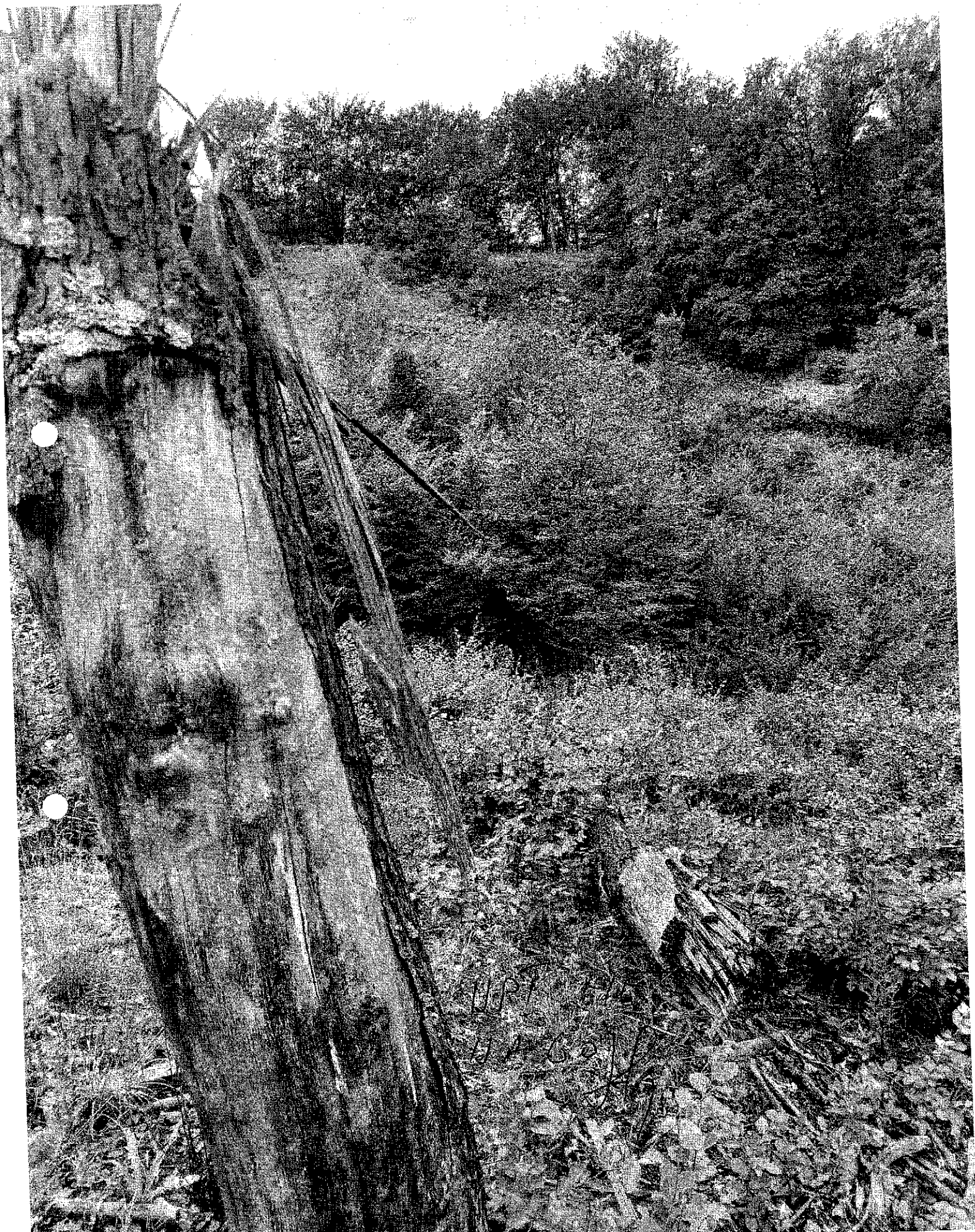
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA		
1.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5131 TP:5151 05 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE 30 G ALTITUDINE: 530- 590 M. A:continua - subtire TIP FLORA:Luzula albida derivat de prod. inf. relativ-echien CTUALA : 6 CE 3 CA 1 FA EL : 7 CE 2 CA 1 FA E Mijlociu si subtire VIRSTA EXPL. 80 ani A Miji. si gros,cherestea														0.42	92	138	1.0	
IL: ORET: OMPL. Uscare slaba Roca la suprafata/0,1S ulpini nesanat. Alte date complement. ERZ:																		
RI EXEC.																		
RI PROP. T.IGIENA(T.progressive decii)																		
		TOTAL		95				5					0.70	163	245	2.1		

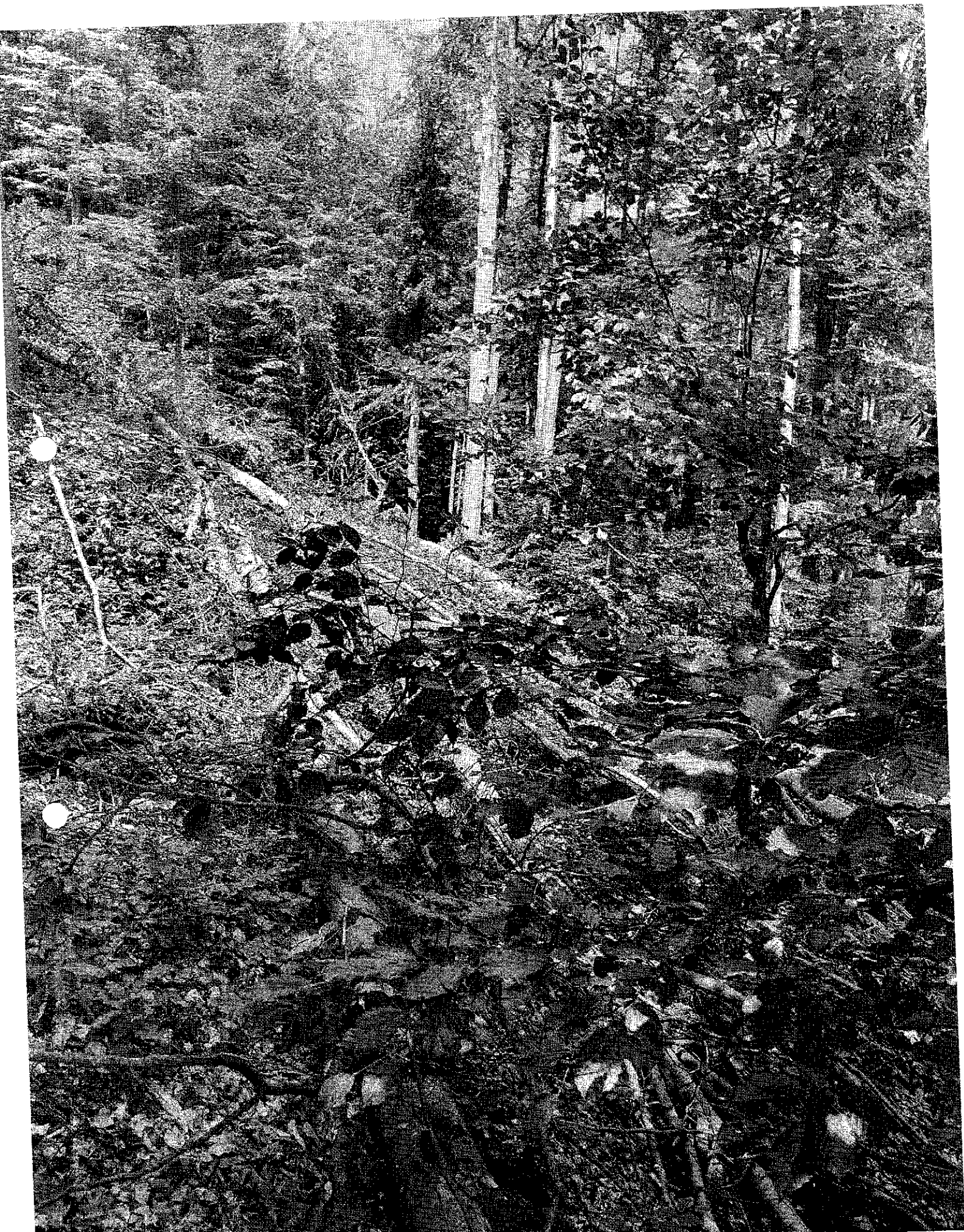


COPIA din original









MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 850 din 16.11.2017

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

I. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Ilie Mihalache
Membri CTAS: Octavian Popescu, Florin Achim, Ștefan Tarnaș, Martin Tudoran, Ion Nițoi,
Sima Gabriel, Cristea Ioan, Marian Drăgoi, Gheorghe Gheorghijă, Cristea Marius

2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului
Negraia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni, Unitatea de Producție I Negraia - Pătrânjeni,
județul Alba, s-a elaborat de S.C. Vășani Com SRL, șef proiect ing. Pușcaș Mihai Iosif, expert CTAP
ing. Văju Gheorghe.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului
Negraia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni, Unitatea de Producție I Negraia - 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 Negraia - Pătrânjeni și Parohiei Ortodoxe Pătrânjeni, Unitatea de
Producție I Negraia - Pătrânjeni, județul Alba este 01.01.2017 - 31.12.2026.

3. Cu 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 Anpohului
(U.P. IV Valea Mică) și O.S. Alba Iulia (U.P. VI Vulturii) și are ca folosințe: păduri și terenuri
destinate împăduririi sau reimpăduririi - 611,4 ha, terenuri afectate gospodăririi 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; vârstă medie: 100 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 lemnos total: 161857 m³.

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

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:	310,9 ha;
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:	300,5 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru; crâng pentru salcâmete;
- compoziția și structura: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arborii
exploatabili și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arbori;
- tratamente: tăieri progresive și tăieri în crâng;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arborii încadrați în grupa I funcțională și tehnică
pentru arborii încadrați în grupa a II-a funcțională.
- ciclul: S.U.P. A - 110 ani.



Originalul

Possibilitatea:

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

Lucrări prevăzute în decerul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 19,0 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 92,0 ha;
- degajări: -;
- curățiri: -;
- râmăni: 15,9 ha, 291 m³;
- tăieri de regenerare: 87,6 ha, 11030 m³, din care:
 - tăieri progresive: 86,6 ha, 10929 m³;
 - tăieri în ceșug: 1,0 ha, 101 m³;
- tăieri de igienă: 236,8 ha, 2198 m³;
- lucrări de conservare: 200,8 ha, 6964 m³;
- împăduriri: 18,4 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. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Concluzia:

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 prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Istrate STEFAN

Originalul
OCER SILVIC
1725566
ABRUJ
R.A.