



OCOLUL SILVIC HOREA APUSENI S.R.L.
Nr. Inreg. Of. Com. J01/965/2006; C.U.I.: RO 19024060
Sediul: Com. Garda de sus, Str. Izvoarele, Nr. 29, Jud. Alba
Tel. / Fax: 0258/777005; Tel. Mobil 0766/764859
E-mail: os.horea.apuseni.ra@gmail.com
Cont: RO65RNCB0008021207350001
Banca : BCR Campeni

Nr. 586/ 04.03.2024

CATRE
GARDA FORESTIERA CLUJ

In conformitate cu Adresa d-voastra nr. 12133/29.09.2016 privind procedura de Aprobare a actelor de punere in valoare de produse accidentale va notificam :

Datele APV :

- Numar si denumire : 2454/2400022600870-Fagetu de Jos, SUMAL - VERIFICAT,
- Ocol Silvic Horea Apuseni, U.P.I Neagra Iarba-Rea Lapus
- U.a : 111A; 112; 113; 114C si 114D
- Suprafata APV : 33,3 ha
- Volum : 853,09 mc
- Proprietar : Composesorat Neagra Iarba-Rea Lapus
- Natura produselor : Acc I
- Suprafata (ha) ce trebuie impadurita : - 0,0 ha
- Factorii destabilizatori ce au afectat arboretul : uscaturi de ipidae si doborituri de vint
- -APV face obiectul depasirii prevederii posibilitatii (da/nu)- depaseste posibilitatea pe UP-Nu
- APV face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului(da/nu)-NU.
- -APV provine din proprietati mai mici de 10 ha(da/nu)-Nu
- -APV este situate in afara arealului (da/nu)-Nu
- - APV a fost constituit in suprafata de fond forestier unde se afla in derulare un angajament de silvomediu, Masura 15.1, dar nu se afla in „zona de liniste”
- -Durata de valabilitate a amenajamentului : 01.01.2014-31.12.2023, prelungit conform O.G. 177/2022
- -Punerea in valoare s-a facut in arborete fara restrictii privind protectia mediului

Anexam:

- APV intocmit in SUMAL, faza VERIFICAT, verificat si avizat
- Copie dupa descrierea parcelara : 111A; 112; 113; 114C si 114D
- Copie dupa Avizul CTAS nr. 803/02.10.2014
- Fotografii.
- Contract prestari servicii silvice

Sef Ocol
ing.Petruse Felician

Fond Forestier
ing.Virciu Petru Nicolae

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400022600870

Unitate de Producție: I - Neagra Iarba Rea Lapus

Denumire A.P.V.: 2454-FAGETU DE JOS

Suprafață totală act - (ha): 33.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 27.02.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0508 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	96 1130	25.51 827.58
		Total:	1226	853.09

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID		2.82	6.08	6.37	2.21		0.81	18.29	2.14	5.08	0.03	25.51
FAG	36.79	209.82		73.56	53.48	23.69	5.96	403.30	24.83	399.45	56.99	827.58
TOTAL	36.79	212.64	6.08	79.93	55.69	23.69	6.77	421.59	26.97	404.53	57.02	853.09

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
111A	12.00	14.70	90	30.00					
112	3.50	4.10	80	30.00					320.90
113	5.00	5.80	100	30.00					75.80
114C	3.80	4.80	100	25.00					123.24
114D	9.00	10.70	80	80.00					88.33
Total	33.30	40.10							853.09

U.A.	FA	MO	Volum
111A	320.90		320.90
112	75.80		75.80
113	123.24		123.24
114C	62.82	25.51	88.33
114D	244.82		244.82
Total	827.58	25.51	853.09

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
111A	FA	28.62	27.24	19.28	19.28	90	0.71	455		8.43	84.35		32.88	22.66	9.36	2.22	10.01	150.99	22.39	320.90
Total U.A.: 111A									455	8.43	84.35		32.88	22.66	9.36	2.22	10.01	150.99	22.39	320.90
112	FA	33.89	34.07	21.07	21.07	80	1.08	70		6.01	18.51		3.48	2.27	1.05	0.22	1.81	42.45	4.80	75.80
Total U.A.: 112									70	6.01	18.51		3.48	2.27	1.05	0.22	1.81	42.45	4.80	75.80
113	FA	31.28	31.38	19.92	19.92	100	0.95	130		12.41	24.25		7.84	5.20	2.24	0.62	3.07	67.61	7.82	123.24
Total U.A.: 113									130	12.41	24.25		7.84	5.20	2.24	0.62	3.07	67.61	7.82	123.24
114C	FA	29.57	29.21	19.46	19.46	100	0.80	79		3.02	19.05		5.44	3.74	1.62	0.45	2.02	27.48	4.27	62.82
	MO	20.08	21.93	16.11	16.11	100	0.27	96			2.82	6.08	6.37	2.21		0.81	2.14	5.08	0.03	25.51
Total U.A.: 114C									175	3.02	21.87	6.08	11.81	5.95	1.62	1.26	4.16	32.56	4.30	88.33
114D	FA	26.38	27.12	19.38	19.38	80	0.62	396		6.92	63.66		23.92	19.61	9.42	2.45	7.92	110.92	17.71	244.82
Total U.A.: 114D									396	6.92	63.66		23.92	19.61	9.42	2.45	7.92	110.92	17.71	244.82
Total General U.A.									1226	36.79	212.64	6.08	79.93	55.69	23.69	6.77	26.97	404.53	57.02	853.09

Șef Ocol,

PETRUSE DOREL FELICIAN

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		GR
ARB	P	RE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE										LI		HA	UA	HA
108	0.1 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:4420 TP:4114													
SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE E																
INC. 30 G ALTITUDINE: 880 M.																
LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO																
COMP.TEL : 9 FA 1 MO																
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL				40				3					0.90	185	18	9

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		GR
ARB	P	RE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE										LI		HA	UA	HA
109	2.6 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:4420 TP:4114													
SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SE																
INC. 30 G ALTITUDINE: 800 M.																
LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 8 FA 2 MO																
COMP.TEL : 8 FA 2 MO																
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL				40				3					0.90	181	470	9

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		GR
ARB	P	RE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE										LI		HA	UA	HA
110	1.1 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:4420 TP:4114													
SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV																
INC. 20 G ALTITUDINE: 900-1000 M.																
LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO																
COMP.TEL : 9 FA 1 MO																
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL				40				3					0.90	182	200	9

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		GR
ARB	P	RE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE										LI		HA	UA	HA
111 A	14.7 HA	GF.2-1B,	SUP:A TS:4420 TP:4114													
SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV																
INC. 30 G ALTITUDINE: 770-1000 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental subprod. relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 10 FA																
COMP.TEL : 10 FA																
SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.TIGIENA																
TOTAL				80				4					0.80	185	2720	5

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	
	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	
111 B														
1.1 HA GF.2-1B; SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: 990 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 MO COMP.TEL : 8 FA 2 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani														
FA	8	IN	40	16	13	3		.4	RN	N	0.72	115	127	
MO	2	P	35	18	16	3		.3	NEC	N	0.18	57	63	
SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.														
TOTAL			40				3				0.90	172	190	9.6
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI														

111 B	Date
Anul	Nr.
exec	act.
2019	2038

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	
	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	
112														
4.1 HA GF.2-1B; SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTITUDINE: 750-950 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani														
FA	7	IN	70	28	20	3		.5	RN	N	0.56	173	709	
FA	3	IN	110	36	22	4	M	.5	RN	N	0.24	86	353	
SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.														
TOTAL			70				3				0.80	259	1062	6.4
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA														

112	Date
Anul	Nr.
exec	act.
2016	1128
2017	1128
2019	2138

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	
	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	
113														
5.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 30 G ALTITUDINE: 750-850 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 10 FA SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani														
FA	10	IN	90	32	22	4		.5	RN	N	0.70	251	1456	
SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.														
TOTAL			90				4				0.70	251	1456	4.5
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA														

113	Date
Anul	Nr.
exec	act.
2016	1128
2017	1128
2019	2099
2021	2132

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	
	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	
114 A														
8.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTITUDINE: 740-950 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 MO COMP.TEL : 7 FA 3 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
FA	7	IN	40	14	14	3		.4	RN	N	0.63	113	904	
MO	3	P	35	14	15	3	M	.4	NEC	N	0.27	78	624	
SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.														
TOTAL			40				3				0.90	191	1528	10.0
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI														

114 A	Date
Anul	Nr.
exec	act.
2013	1511

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES				
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/				
										P	GE	ANI				P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA				
114 B 4.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE F INC. 20 G ALTITUDINE: 1000 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 FA 4 MO COMP.TEL : 6 FA 4 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										FA	6	LT	55	18	18	3		.6	RN	N	0.48	126	529	4.9				
										MO	4	P	55	20	20	3	M	.6	RN	N	0.32	140	588	4.3				
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.										TOTAL										55		3			0.80	266	1117	9.2
POL: LUCRARI EXEC.																				ERZ:								
LUCRARI PROP. RARITURI/0,5S																												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES				
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/				
										P	GE	ANI				P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA				
114 C 4.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 25 G ALTITUDINE: 820- 940 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										FA	6	IN	90	32	22	4		.6	RN	N	0.42	150	720	2.7				
										FA	4	IN	40	18	10	4	M	.4	RN	N	0.28	30	144	2.2				
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.										TOTAL										90		4			0.70	180	864	4.9
POL: LUCRARI EXEC.																				ERZ:								
LUCRARI PROP. T.IGIENA																												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES				
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/				
										P	GE	ANI				P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA				
114 D 10.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 25 G ALTITUDINE: 860-1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										FA	7	LT	70	24	22	3		.6	RN	N	0.56	200	2140	5.3				
										FA	3	LT	30	14	10	3		.3	RN	N	0.24	25	268	2.1				
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.										TOTAL										70		3			0.80	225	2408	7.4
POL: LUCRARI EXEC.																				ERZ:								
LUCRARI PROP. T.IGIENA																												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES				
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/				
										P	GE	ANI				P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA				
115 0.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 20 G ALTITUDINE: 1000 M. LITIERA:interrupta-subtirea TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 FA 4 MO COMP.TEL : 6 FA 4 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani										FA	6	IN	35	10	12	3		.4	RN	N	0.54	76	15	5.2				
										MO	4	P	35	12	16	2	M	.4	NEC	N	0.36	114	23	6.4				
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.										TOTAL										35		3			0.90	190	38	11.6
POL: LUCRARI EXEC.																				ERZ:								
LUCRARI PROP. RARITURI																												

114	
Anul	
exec	
114 C	
Anul	
exec	
114 D	
Anul	
exec	
115	
Anul	
exec	

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBĂRILOR CLIMATICE
DEPARTAMENTUL PENTRU APE, PĂDURI ȘI PISCICULTURĂ
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 803 din 02.10.2014

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând
Composesoriatului Silvic Lapuș-Arieșeni, Composesoriatului Silvic Iarba Rea și Composesoriatului
Silvic Neagra-Polana Vadului, Unitatea de Producție I Neagra Iarba Rea Lapuș, județul Alba

1. Au participat la sedința de avizare:

Președinte de ședință: Cătălin Diaconescu

Membri CTAS: Dănuț Iacob, Octavian Popescu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran,
Cristea Ioan, Constantin Bann, Gheorghe Gheorghită, Cristea Marius, Macău Cristian.

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoriatului Silvic
Lapuș-Arieșeni, Composesoriatului Silvic Iarba Rea și Composesoriatului Silvic Neagra-Polana Vadului,
Unitatea de Producție I Neagra Iarba Rea Lapuș, județul Alba s-a elaborat de S.C. Ecosilva SRL Oradea,
șef proiect ing. Cocian Emil, expert CTAP ing. Ferkó Jenő.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând privată aparținând
Composesoriatului Silvic Lapuș-Arieșeni, Composesoriatului Silvic Iarba Rea și Composesoriatului Silvic
Neagra-Polana Vadului, Unitatea de Producție I Neagra Iarba Rea Lapuș, județul Alba a fost avizat cu
procesul verbal CTAP nr. 905 din 27.11.2013, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând
Composesoriatului Silvic Lapuș-Arieșeni, Composesoriatului Silvic Iarba Rea și Composesoriatului Silvic
Neagra-Polana Vadului, Unitatea de Producție I Neagra Iarba Rea Lapuș, județul Alba este 01.01.2014 -
31.12.2023.

În urma examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

documentele privind proprietatea: Titlul de proprietate nr. 3199/321 din 18.04.2004 și procesul
verbal de punere în posesie nr. 4663 din 04.11.2002, nr. 319 din 25.01.2007, nr. 650 din 01.09.2008 și
nr. 1 din 06.01.2009.

Suprafața inclusă în amenajament este de 1072,8 ha, a făcut parte din U.S. Gârda (U.P. I Măgura,
U.P. III Iarba Rea și U.P. IV Biharia) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau
reîmpăduririi - 1050,5 ha din care terenuri de reîmpădurit - 2,9 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice -
3,2 ha și terenuri scobite temporar din fondul forestier - 19,1 ha (ocupații și litigii - 19,1 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 232,6 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 817,9 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 69FA 28MO 3BR; vârsta medie: 72 ani; volumul la ha: 252 mc; consistența medie:
0,75; clasa de producție medie: III.3; indicele de creștere curentă: 6,7 mc/an/ha; fond lemnos total:
264301 mc.

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

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:858,0 ha;
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:189,6 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele
exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive și tăieri rase;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru
arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclu: S.U.P. A - 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 1566 mc/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 786 mc/an, din care rășituri 786 mc/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 212 mc/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- ajutorarea regenerării naturale: 58,2 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 5,9 ha;
- degajări: 15,3 ha;
- curățiri: 0,3 ha, 4 mc;
- rășituri: 250,1 ha, 7863 mc;
- tăieri de regenerare: 91,2 ha, 15664 mc, din care:
 - tăieri progresive: 89,9 ha, 15430 mc;
 - tăieri rase: 1,3 ha, 234 mc.
- tăieri de igienă: 562,3 ha, 4615 mc;
- tăieri de conservare: 47,6 ha, 2122 mc;
- împăduriri: 25,4 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Silvic Lapuș-Arieșeni, Composesoratului Silvic Iarba Rea și Composesoratului Silvic Neagra-Poiana Vadului, Unitatea de Producție I Neagra Iarba Rea Lapuș, județul Alba. Beneficiarul are 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. Comisia:

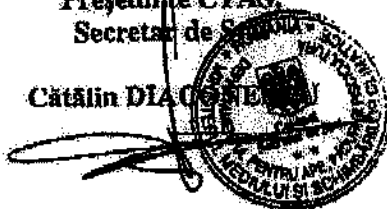
AVIZEAZĂ FAVORABIL

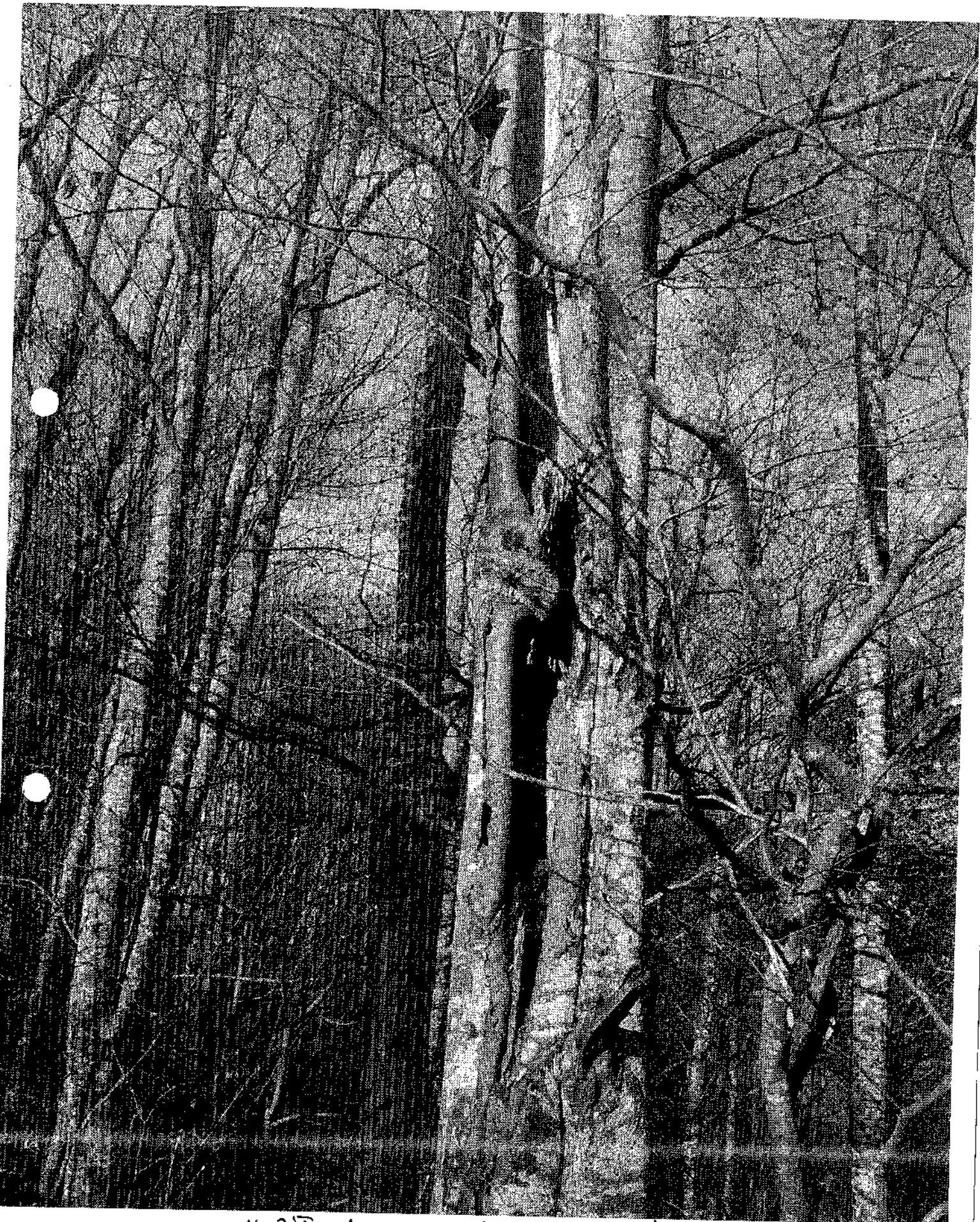
amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Composesoratului Silvic Lapuș-Arieșeni, Composesoratului Silvic Iarba Rea și Composesoratului Silvic Neagra-Poiana Vadului, Unitatea de Producție I Neagra Iarba Rea Lapuș, județul Alba

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

Președinte CTAS
Secretar de Stat

Cătălin DIACONE

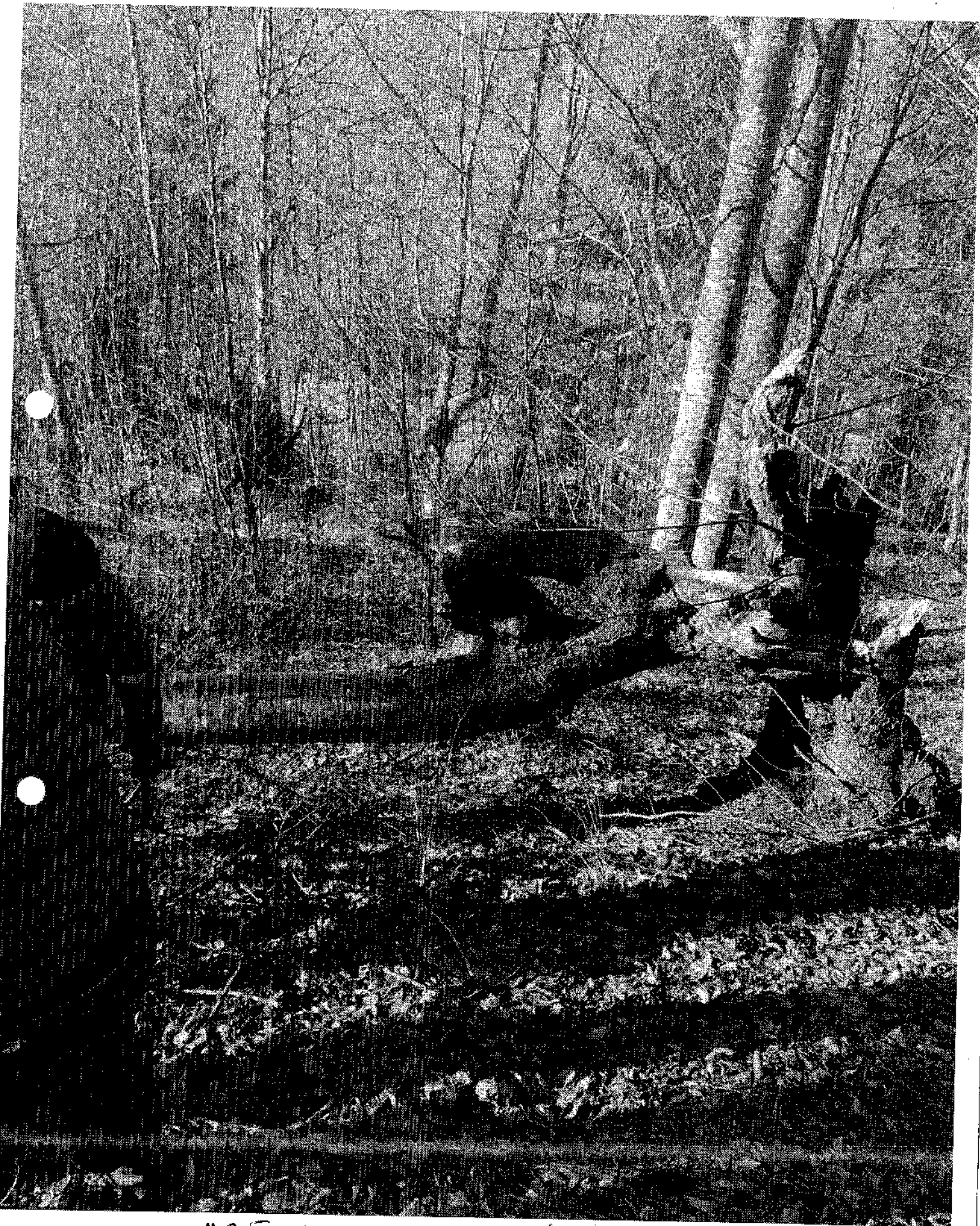




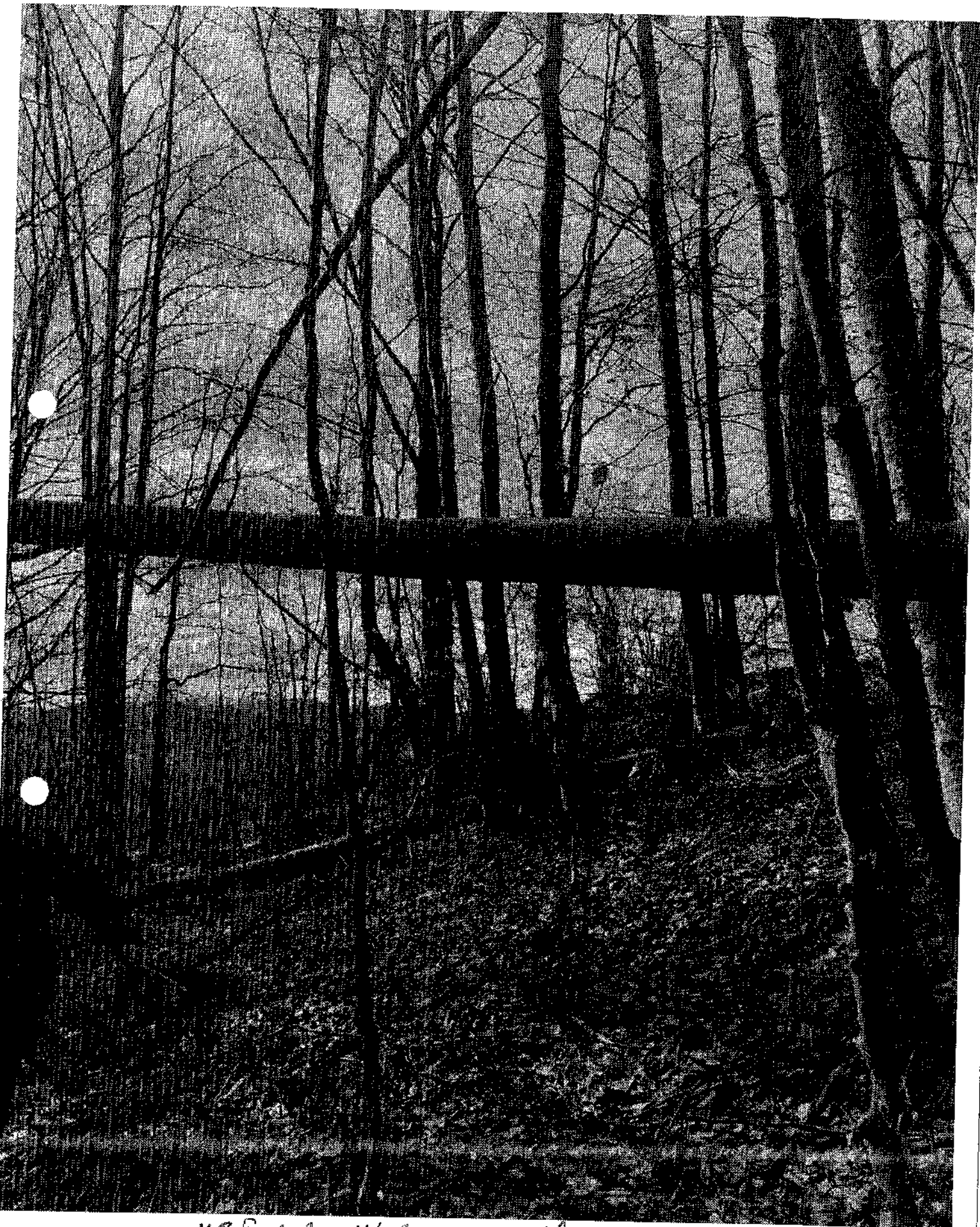
U P E UO MIA comp Negrois



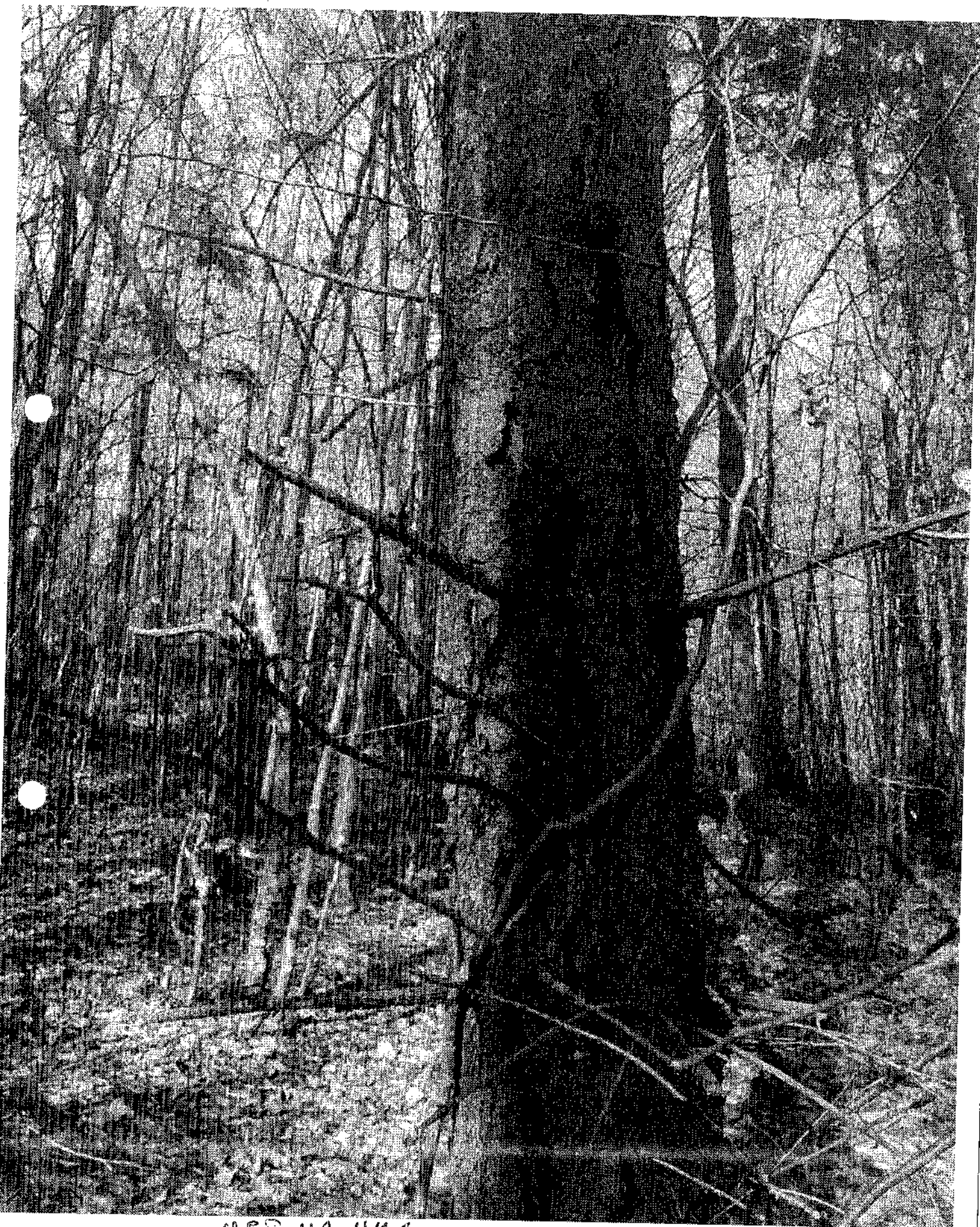
UCF 112 ? comp. Negrois



48 I 49 113 Comp. Regatta



402 40 1142 comp. Reagins



057 40 1192



48700 114D comp Recog⁰⁹