



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.3325./15.09.2023

CATRE

GARDA FORESTIERA CLUJ

- Fax -0264415266
- e-mail secretariat@cluj.gardaforestiera.ro

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 :

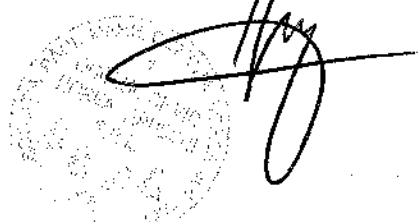
- Numar si denumire :2422/2300022606880, SUMAL-in faza VERIFICAT
- Ocol Silvic Horea Apuseni, Composesorat Lapusu-Iarba Rea si Neagra
- U.a : 366A,C,367,368A,B,C,369D,372B,C, 373
- Suprafata APV : 24,00 ha
- Volum : 123,23 mc
- Proprietar : Composesorat Lapusu-Iarba Rea si Neagra
- Natura produselor : Acc I
- Suprafata (ha) ce trebuie impadurita : 0
- Factorii destabilizatori ce au afectat arboretul : doborituri de vint, afectat de defecte
- -APV face obiectul depasirii prevederii posibilitatii (/nu)-Nu depaseste posibilitatea pe UP-Nu
- APV face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului(/nu)-Nu
- -APV provine din proprietati mai mici de 10 ha(da/nu)-Nu
- -APV este situate in afara arealului (da/nu)-Nu
- -Durata de valabilitate a amenajamentului :01.01.2014-31.12.2023
- -Punerea in valoare s-a facut in arboreta fara restrictii privind protectia mediului

Anexam:

- APV intocmit in SUMAL, faza verificat si avizat
- Copie dupa descrierea parcelara a ua : 366A,C,367,368A,B,C,369D,372B,C,373
- Copie dupa AVIZUL CTAS nr.803./02.10.2014
- Fotografii.

Sef Ocol
ing.Petruse Felician

Fond Forestier
ing. Virciu Petru Nicolae



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300022606880

Unitate de Producție: I - Neagra Iarba Rea Lapuș

Denumire A.P.V: 2422 Dealu Bajului

Suprafață totală act - (ha): 24.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 12.09.2023 Anul exploatareii: 2023 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0506 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): Iescăni - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	29 117	9.84 113.39
		Total:	146	123.23

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID		0.33	0.60	0.77	0.42		0.12	2.24	0.27	7.33	0.01	9.84
FAG	2.05	18.35		4.47	2.81	1.11	0.19	28.98	1.74	82.67	7.31	113.39
TOTAL	2.05	18.68	0.60	5.24	3.23	1.11	0.31	31.22	2.01	90.00	7.32	123.23

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
366A	1.00	14.50	50	25.00				0	3.33
366C	2.00	4.90	65	17.00				0	11.22
367	2.00	2.30	75	18.00				0	20.04
368A	1.00	6.40	50	25.00				0	5.06
368B	2.00	9.00	50	22.00				0	7.16
368C	1.00	4.10	70	20.00				0	5.78
369D	2.00	3.70	80	20.00				0	4.79
372B	7.00	27.80	80	28.00				0	35.25
372C	5.00	12.70	80	16.00				0	19.74
373	1.00	1.20	80	16.00				0	10.86

U.A.	FA	MO	Volum
366A	3.33		3.33
366C	11.22		11.22
367	10.20	9.84	20.04
368A	5.06		5.06
368B	7.16		7.16
368C	5.78		5.78
369D	4.79		4.79
372B	35.25		35.25
372C	19.74		19.74
373	10.86		10.86
Total	113.39	9.84	123.23

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		d1	d2	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
366A	FA	25.43	25.43	18.43	18.43	50	0.48	7			0.50		0.46	0.31	0.13	0.04	0.10	1.79	0.26	3.33	
Total U.A.: 366A								7			0.50		0.46	0.31	0.13	0.04	0.10	1.79	0.26	3.33	
366C	FA	39.33	39.33	20.22	20.22	65	1.25	9			0.08	2.43		0.20	0.13	0.05		0.17	8.16	0.69	11.22
Total U.A.: 366C								9			0.08	2.43		0.20	0.13	0.05		0.17	8.16	0.69	11.22
367	MO	21.52	21.21	17.57	17.57	75	0.34	29			0.33	0.60	0.77	0.42		0.12	0.27	7.33	0.01	9.84	
	FA	32.17	32.17	18.33	18.33	75	0.85	12			0.35	0.85		0.41	0.24	0.08	0.02	0.12	8.13	0.66	10.20
Total U.A.: 367								41			0.35	1.18	0.60	1.18	0.66	0.08	0.14	0.39	15.46	0.67	20.04
368A	FA	31.14	31.14	18.71	18.71	50	0.72	7			1.07		0.38	0.22	0.08	0.01	0.11	3.19	0.35	5.06	
Total U.A.: 368A								7			1.07		0.38	0.22	0.08	0.01	0.11	3.19	0.35	5.06	
368B	FA	36.00	36.00	20.00	20.00	50	1.02	7			1.82		0.24	0.14	0.06		0.13	4.77	0.47	7.16	
Total U.A.: 368B								7			1.82		0.24	0.14	0.06		0.13	4.77	0.47	7.16	
368C	FA	35.33	35.33	19.33	19.33	70	0.96	6			0.08	0.96		0.17	0.10	0.04		0.08	4.35	0.39	5.78
Total U.A.: 368C								6			0.08	0.96		0.17	0.10	0.04		0.08	4.35	0.39	5.78
369D	FA	29.14	29.14	19.29	19.29	80	0.68	7			0.76		0.28	0.25	0.09	0.02	0.09	3.30	0.33	4.79	
Total U.A.: 369D								7			0.76		0.28	0.25	0.09	0.02	0.09	3.30	0.33	4.79	

372B	FA	34.94	34.38	21.00	21.00	80	1.10	32		0.65	5.60		0.97	0.64	0.28	0.04	0.48	26.59	2.23	35.25
Total U.A.: 372B									32	0.65	5.60		0.97	0.64	0.28	0.04	0.48	26.59	2.23	35.25
372C	FA	32.45	32.45	20.27	20.27	80	0.90	22		0.34	3.10		1.07	0.63	0.24	0.05	0.33	13.98	1.30	19.74
Total U.A.: 372C									22	0.34	3.10		1.07	0.63	0.24	0.05	0.33	13.98	1.30	19.74
373	FA	38.50	38.50	21.13	21.13	80	1.36	8		0.55	1.26		0.29	0.15	0.06	0.01	0.13	8.41	0.63	10.86
Total U.A.: 373									8	0.55	1.26		0.29	0.15	0.06	0.01	0.13	8.41	0.63	10.86
Total General U.A.									146	2.05	18.68	0.60	5.24	3.23	1.11	0.31	2.01	90.00	7.32	123.23

Şef 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		CRES
ARB	R	P	RE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/
			GE											HA	UA	HA
353M1	2.2 HA	GF.0	SUP:	TS:	TP:											
SOL: Versant superior ondulat , EXPOZITIE N																
INC. 22 G ALTITUDINE: 1000 M.																
LITIERA: TIP FLORA:																
COMP.ACTUALA :																
COMP.TEL :																
SORT: VIRSTA EXPL.																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP.																
TOTAL																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	RE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/
			GE											HA	UA	HA
365 A	3.4 HA	GF.1-2L,	SUP:A	TS:3332	TP:1114											
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE S																
INC. 30 G ALTITUDINE: 970-1050 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental subprod. relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 8 FA 2 MO																
COMP.TEL : 8 FA 2 MO																
SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
FA	8	IN	75	26	17	4						N	0.64	154	524	4.7
MO	2	IN	70	3	2	3						N	0.16	2	7	1.8
TOTAL																
													0.80	156	531	6.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	RE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/
			GE											HA	UA	HA
366 A	14.5 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:3332	TP:4114											
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SE																
INC. 25 G ALTITUDINE: 870-1100 M.																
LITIERA:interupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Artificial de prod. mij. relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA																
COMP.TEL : 7 MO 3 FA																
SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
MO	7	P	50	26	19	3						N	0.49	200	2900	6.9
FA	3	IN	50	18	16	3						N	0.21	46	667	2.1
TOTAL																
													0.70	246	3567	9.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	RE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/
			GE											HA	UA	HA
366 B	0.9 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:3332	TP:4114											
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE																
INC. 15 G ALTITUDINE: 1000 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental subprod. relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 10 FA																
COMP.TEL : 7 FA 2 MO 1 PAM																
SORT: VIRSTA EXPL. 70 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV																
INGRIJIREA CULTURILOR																
FA	10	LT	70	24	15	5						N	0.10	20	18	0.6
TOTAL																
													0.10	20	18	0.6

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/	MC/					
P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA					
366 C 4.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:4114 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 17 G ALTIUDINE: 1050-1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO COMP.TEL : 9 FA 1 MO SORT:FA Mijl., celuloza, constructii VIRSTA EXPL. 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
FA	2	IN	130	46	18	5	I	.4	RN	N	0.16	42	206	0.3					
FA	1	IN	100	36	16	5	M	.4	RN	N	0.08	18	88	0.4					
FA	6	IN	65	30	14	5		.4	RN	N	0.48	86	421	3.0					
MO	1	IN	50	26	19	3	I	.3	RN	N	0.08	33	162	1.1					
TOTAL											65		5			0.80	179	877	4.8

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/	MC/					
P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA					
366 D 4.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 30 G ALTIUDINE: 940-1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros, cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
MO	1	IN	110	46	27	3	I	.4	RN	N	0.07	46	189	0.4					
MO	3	IN	80	36	26	3	I	.4	RN	N	0.21	132	541	2.1					
MO	5	IN	60	28	23	3		.4	RN	N	0.35	186	763	4.5					
FA	1	IN	40	16	12	3	M	.4	RN	N	0.07	10	41	0.7					
TOTAL											60		3			0.70	374	1534	7.7

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/	MC/					
P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA					
366 E 1.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:4114 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 34 G ALTIUDINE: 1000-1050 M. LITIERA:continua - normala 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.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
FA	4	LP	65	24	15	4	I	.4	RN	N	0.28	56	62	2.2					
FA	5	IN	45	16	12	4		.4	RN	N	0.35	49	54	2.8					
FA	1	IN	130	46	24	4	M	.5	RN	N	0.07	29	32	0.2					
TOTAL											45		4			0.70	134	148	5.2

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/	MC/					
P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA					
366 F 1.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:4114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC. 25 G ALTIUDINE: 935- 980 M. LITIERA:intrerupta-subtira TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 MO COMP.TEL : 7 FA 3 MO SORT:FA Mijl. si gros, cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
FA	5	IN	50	18	14	4		.4	RN	N	0.35	63	82	2.9					
FA	2	IN	25	10	8	4	I	.4	RN	N	0.14	10	13	0.6					
MO	3	P	50	26	19	3	I	.3	NEC	N	0.21	86	112	3.0					
TOTAL											50		4			0.70	159	207	6.5

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										VI	DENS	V O L U M		CRES
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	TA	MC/	MC/	MC/	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		LI	HA	UA	HA	
P	P	GE	ANI		P	P	TE	AJ			CONS	HA	UA	HA
367. 2.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1241 SOL:3302 Versant superior ondulat, EXPOZITIE SE INC. 18 G ALTITUDINE: 1200-1250 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 MO COMP.TEL : 8 FA 2 MO SORT:FA. Mijl., celuloza, constructii VIRSTA EXPL.100 ani														
FA	3	IN	120	46	22	4	I	.4	RN	N	0.21	75	173	0.8
MO	2	IN	75	28	21	3	I	.4	RN	N	0.14	66	152	1.5
FA	5	IN	75	22	15	5		.4	RN	N	0.35	70	161	2.1
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL.														
POL:			ERZ:											
LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.IGIENA														
TOTAL			75			4					0.70	211	486	4.4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										VI	DENS	V O L U M		CRES
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	TA	MC/	MC/	MC/	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		LI	HA	UA	HA	
P	P	GE	ANI		P	P	TE	AJ			CONS	HA	UA	HA
368 A 6.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:4114 SOL:3301 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE E INC. 25 G ALTITUDINE: 840-900 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA : 2 FA 8 MO COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros, cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
FA	1	IN	35	14	18	4	I	.2	RN	N	0.07	18	115	0.5
MO	6	P	50	26	17	3		.4	NEC	N	0.42	146	934	5.9
MO	2	IN	80	34	24	3	I	.4	RN	N	0.14	79	506	1.4
FA	1	IN	110	44	21	4	M	.5	RN	N	0.07	23	147	0.3
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL.														
POL:			ERZ:											
LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.IGIENA														
TOTAL			50			3					0.70	266	1702	8.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										VI	DENS	V O L U M		CRES
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	TA	MC/	MC/	MC/	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		LI	HA	UA	HA	
P	P	GE	ANI		P	P	TE	AJ			CONS	HA	UA	HA
368 B 9.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:4114 SOL:3301 Versant ondulat, EXPOZITIE NE INC. 22 G ALTITUDINE: 860-1000 M. LITIERA:internota-subtira TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros si f.gros, cherestea VIRSTA EXPL.110 ani														
MO	7	P	50	26	25	2		.2	NEC	N	0.56	334	3006	9.4
FA	3	IN	50	16	16	4	I	.2	RN	N	0.24	53	477	2.0
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL.														
POL:			ERZ:											
LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S														
TOTAL			50			2					0.80	387	3483	11.4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										VI	DENS	V O L U M		CRES
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	TA	MC/	MC/	MC/	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		LI	HA	UA	HA	
P	P	GE	ANI		P	P	TE	AJ			CONS	HA	UA	HA
368 C 4.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:4114 SOL:3301 Versant superior ondulat, EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 950-1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO COMP.TEL : 9 FA 1 MO SORT:FA. Mijl. si gros, cherestea VIRSTA EXPL.100 ani														
FA	5	IN	70	28	17	4		.4	RN	N	0.40	96	394	3.1
MO	1	IN	70	30	30	3	I	.4	RN	N	0.08	61	250	0.9
FA	4	IN	50	18	15	4	I	.4	RN	N	0.32	64	262	2.6
SEM.UTIL:														
SUBARBORET:														
DATE COMPL.														
POL:			ERZ:											
LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.IGIENA														
TOTAL			70			4					0.80	221	906	6.6

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	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
	P	P	GE	ANI				TE	AJ			LI		HA	UA	HA	
369 D 3.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC: 20 G ALTITUDINE: 840- 905 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani		MO	6	P	80	36	24	3			.4	NEC	N	0.42	237	877	4.2
		MO	4	P	60	28	19	3		.4	NEC	N	0.28	114	422	3.6	
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		TOTAL		80		3							0.70	351	1299	7.8	
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	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
	P	P	GE	ANI				TE	AJ			LI		HA	UA	HA	
369 E 0.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SE INC: 34 G ALTITUDINE: 830- 910 M. LITIERA:interrupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Tinar nedefinit relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 6 MO 2 LA 2 BR SORT:		MO	10	IN	10				3			RN	N	0.40			1.4
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		TOTAL		10		3							0.40			1.4	
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:															
LUCRARI PROP. INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
	P	P	GE	ANI				TE	AJ			LI		HA	UA	HA	
369V1 0.6 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC: 18 G ALTITUDINE: 900 M. LITIERA: TIP FLORA:																	
COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT:		TOTAL															
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		ERZ:															
POL: LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP.																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
	P	P	GE	ANI				TE	AJ			LI		HA	UA	HA	
370 A 0.2 HA GF.1-4I, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC: 20 G ALTITUDINE: 770- 820 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.		MO	7	P	85	36	25	3			.5	NEC	N	0.49	293	59	4.5
		MO	3	P	63	28	22	3		.5	NEC	N	0.21	165	21	2.5	
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.		TOTAL		85		3							0.70	398	80	7.0	
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:															
LUCRARI PROP. T.IGIENA																	

369 D			
369 E			
369V1			
370 A			

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	P	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	CONNS	MC/	MC/		
			GE					P	TE	AJ		LI	HA	HA	HA		
372 A 0.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 18 G ALTIITUDINE: 800- 860 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 4 MO 3 BR 3 FA COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani		MO	3	IN	80	36	22	3	I	.4	RN		N	0.21	105	21	2.1
	BR	3	IN	80	36	22	3	I	.4	RN		N	0.21	108	22	2.2	
	FA	3	IN	65	24	15	4	M	.4	RN		N	0.21	42	8	1.7	
	MO	1	IN	30	18	10	3	M		RN		N	0.07	11	2	0.9	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:		TOTAL		80				3					0.70	266	53	6.9	
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		ERZ:															

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES		
ARB	R	P	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	CONNS	MC/	MC/		
			GE					P	TE	AJ		LI	HA	HA	HA		
372 B 27.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 28 G ALTIITUDINE: 830-1050 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 FA 2 BR 2 MO COMP.TEL : 6 FA 2 MO 2 BR SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		FA	1	IN	160	66	27	4	I	.4	RN		S	0.07	35	973	0.2
	FA	4	IN	80	34	22	3	M	.4	RN		S	0.28	100	2780	2.4	
	BR	2	IN	90	38	24	3	I	.4	RN		S	0.14	81	2252	1.3	
	MO	2	IN	80	36	24	3	I	.4	RN		S	0.14	79	2196	1.4	
	FA	1	IN	20	10	6	3	I		RN		S	0.07	3	83	0.4	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:		TOTAL		80				3					0.70	298	8284	5.7	
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		ERZ:															

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES		
ARB	R	P	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	CONNS	MC/	MC/		
			GE					P	TE	AJ		LI	HA	HA	HA		
372 C 12.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 16 G ALTIITUDINE: 1000-1250 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 FA 4 MO COMP.TEL : 6 FA 4 MO SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani		FA	6	IN	80	24	18	4	I	.4	RN		N	0.42	110	1397	3.0
	MO	4	IN	80	36	23	3	I	.4	RN		N	0.28	149	1892	2.8	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:		TOTAL		80				4					0.70	259	3289	5.8	
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		ERZ:															

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES		
ARB	R	P	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	CONNS	MC/	MC/		
			GE					P	TE	AJ		LI	HA	HA	HA		
372 D 0.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 18 G ALTIITUDINE: 800- 860 M. LITIERA:intrerupta-subtirea TIP FLORA:Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 BR COMP.TEL : 7 MO 3 BR SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani		MO	7	IN	25	12	10	3	I		RN		N	0.63	101	30	7.9
	BR	3	IN	25	12	10	3	I		RN		N	0.27	45	14	2.2	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:		TOTAL		25				3					0.90	146	44	10.1	
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		ERZ:															

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	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
372VI 0.2 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 8 G ALTIITUDINE: 960 M. LITIERA: TIP FLORA:																	
COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL.																	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.																	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																	
TOTAL																	

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	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
373 1.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 16 G ALTIITUDINE: 1000 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 BR COMP.TEL : 9 FA 1 BR SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.																	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																	
TOTAL					80				4				0.80	280	336	5:6	

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	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
374 3.0 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 28 G ALTIITUDINE: 800- 860 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 1 BR 9 MO COMP.TEL : 1 BR 9 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.																	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.																	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																	
TOTAL					60				3				0.80	438	1314	9.0	

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	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
379 B 0.1 HA GF.1-2A,2B, SUP:M TS:3120 TP:1153 SOL:9101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 33 G ALTIITUDINE: 500 M. LITIERA:intreputa-subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL.																	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.																	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI																	
TOTAL					20				4				0.90	81	8	4.9	

MINISTERUL MEDIULUI SI 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 ședința de avizare:

Președinte de ședință: Cătălin Diaconescu

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

2. Din analiza făcută în cadrul ședinței 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. Ferkő Ionă.

- 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.

La ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: Titlul de proprietate nr. 5199/321 din 18.04.2005 și procesul
verbale 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 O.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 reîmpădurire - 2,9 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice -
3,2 ha și terenuri scoase 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 subdiviziuni 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 rărituri 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;
- rărituri: 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 Lapus-Arieșeni, Composesoratului Silvic Iarba Rea și Composesoratului Silvic Neagra-Polana-Vadului, Unitatea de Producție I Neagra Iarba Rea Lapus, 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

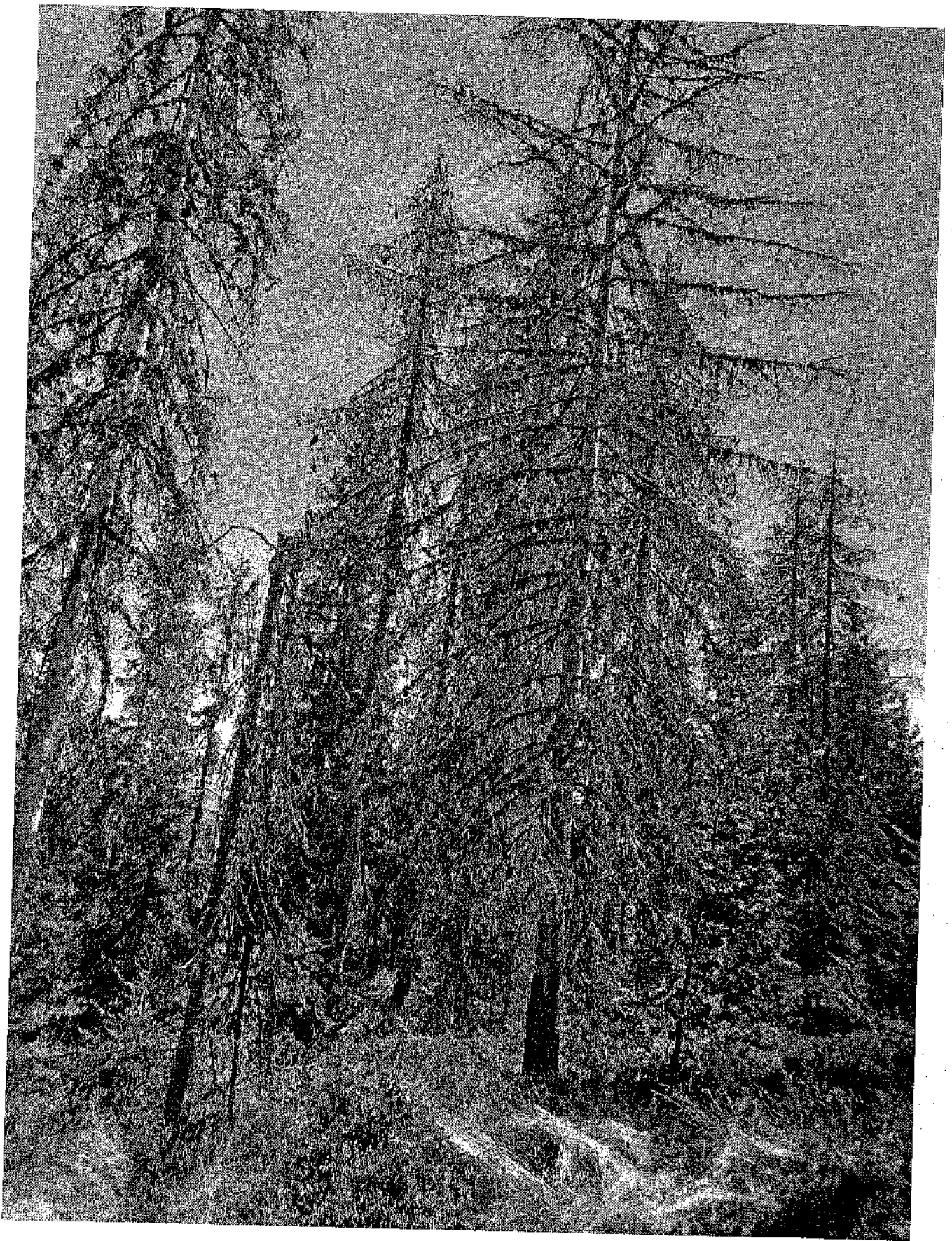
amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Composesoratului Silvic Lapus-Arieșeni, Composesoratului Silvic Iarba Rea și Composesoratului Silvic Neagra-Polana-Vadului, Unitatea de Producție I Neagra Iarba Rea Lapus, județul Alba

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

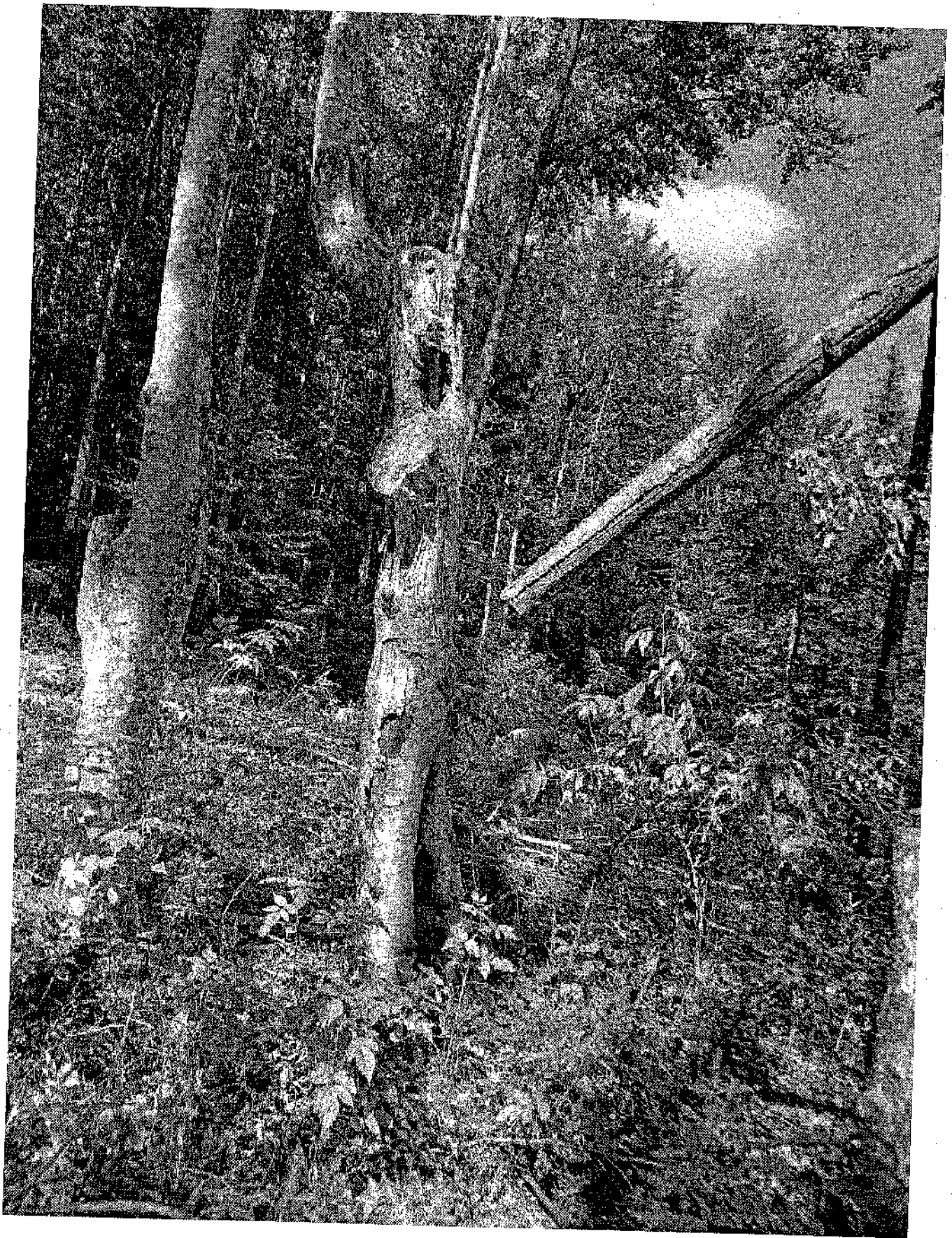
Cătălin DIACONE





u u 367

Trimis din Yahoo Mail pe Android



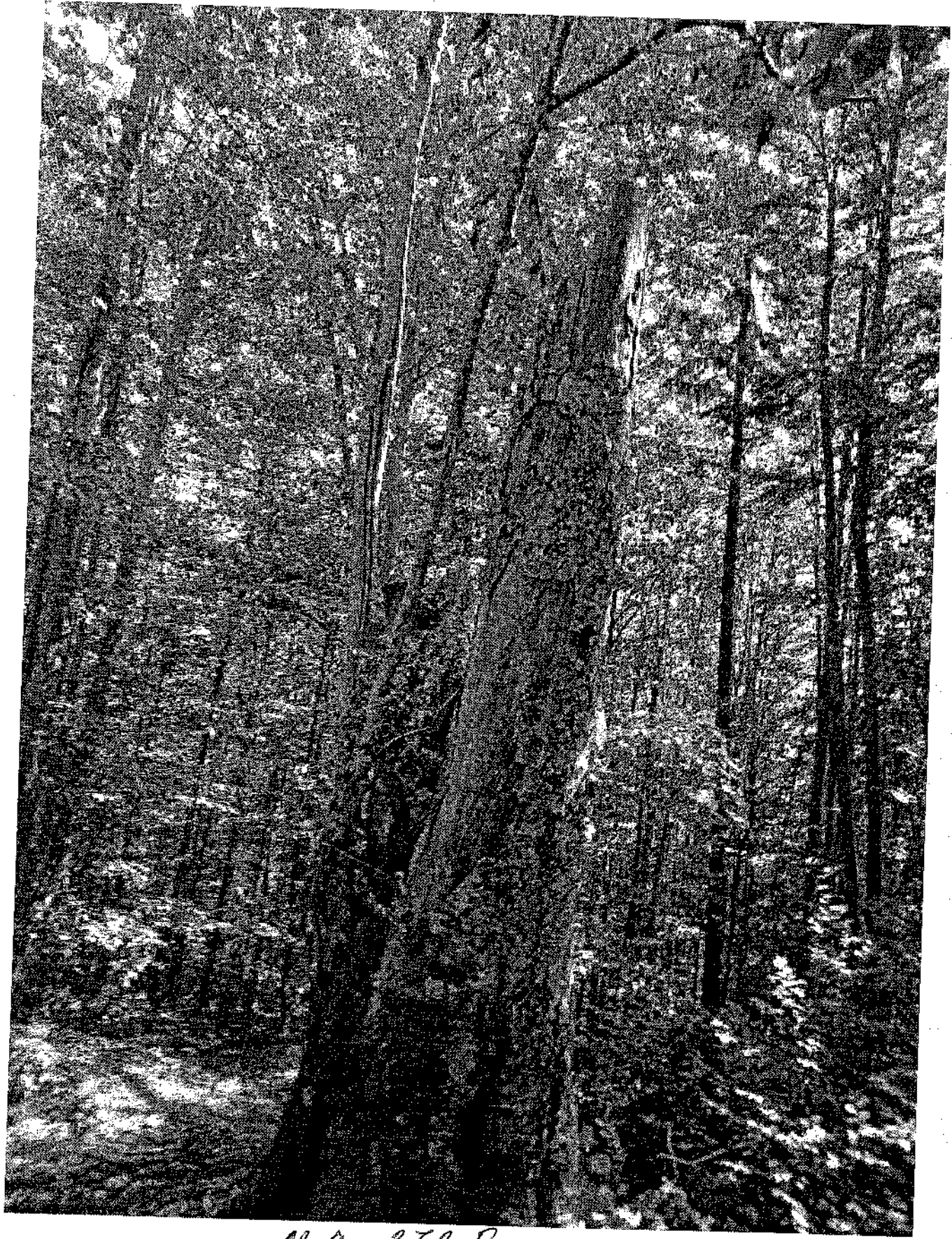
u a 368 B

Trimis din Yahoo Mail pe Android



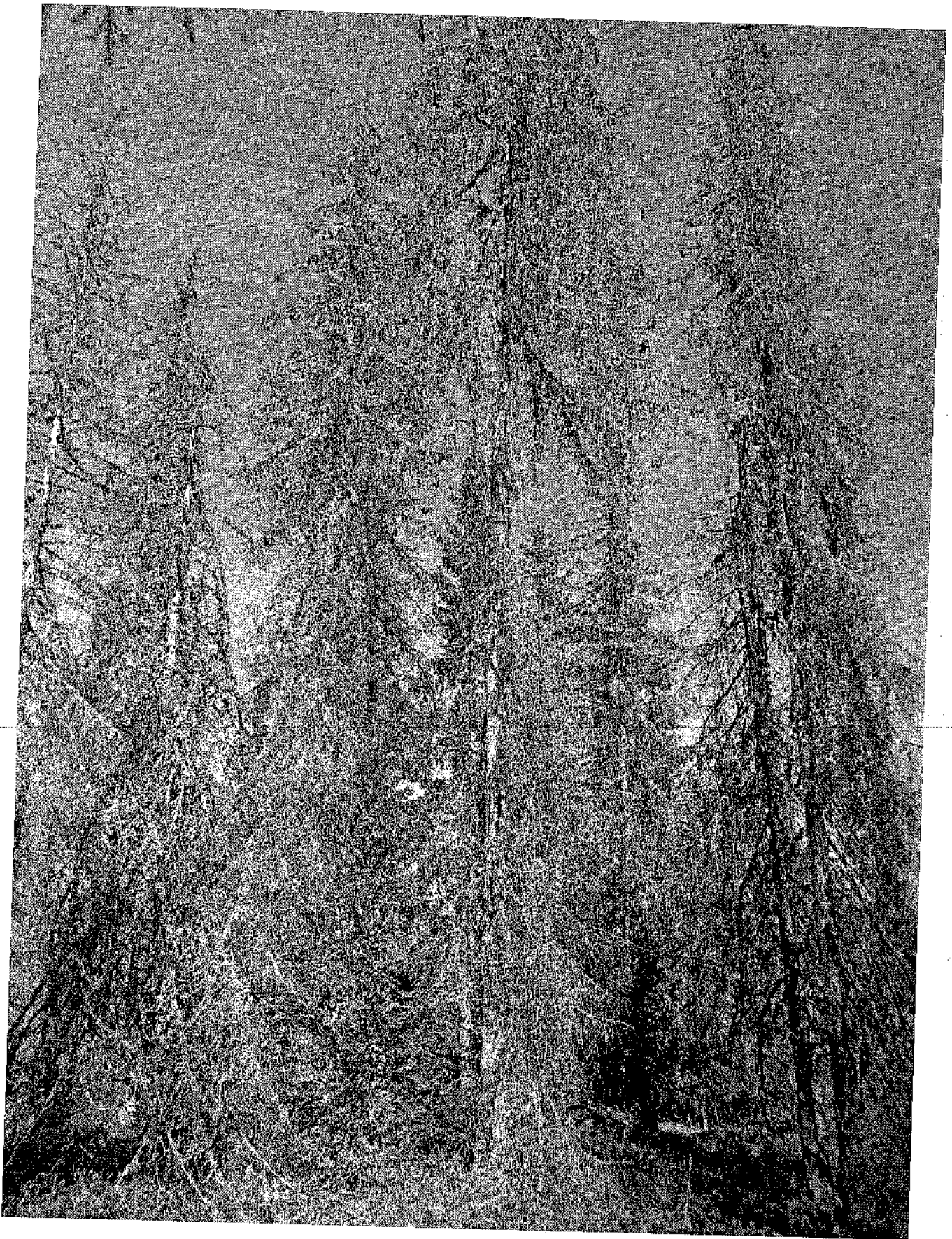
u. u 369 0

Trimis din Yahoo Mail pe Android



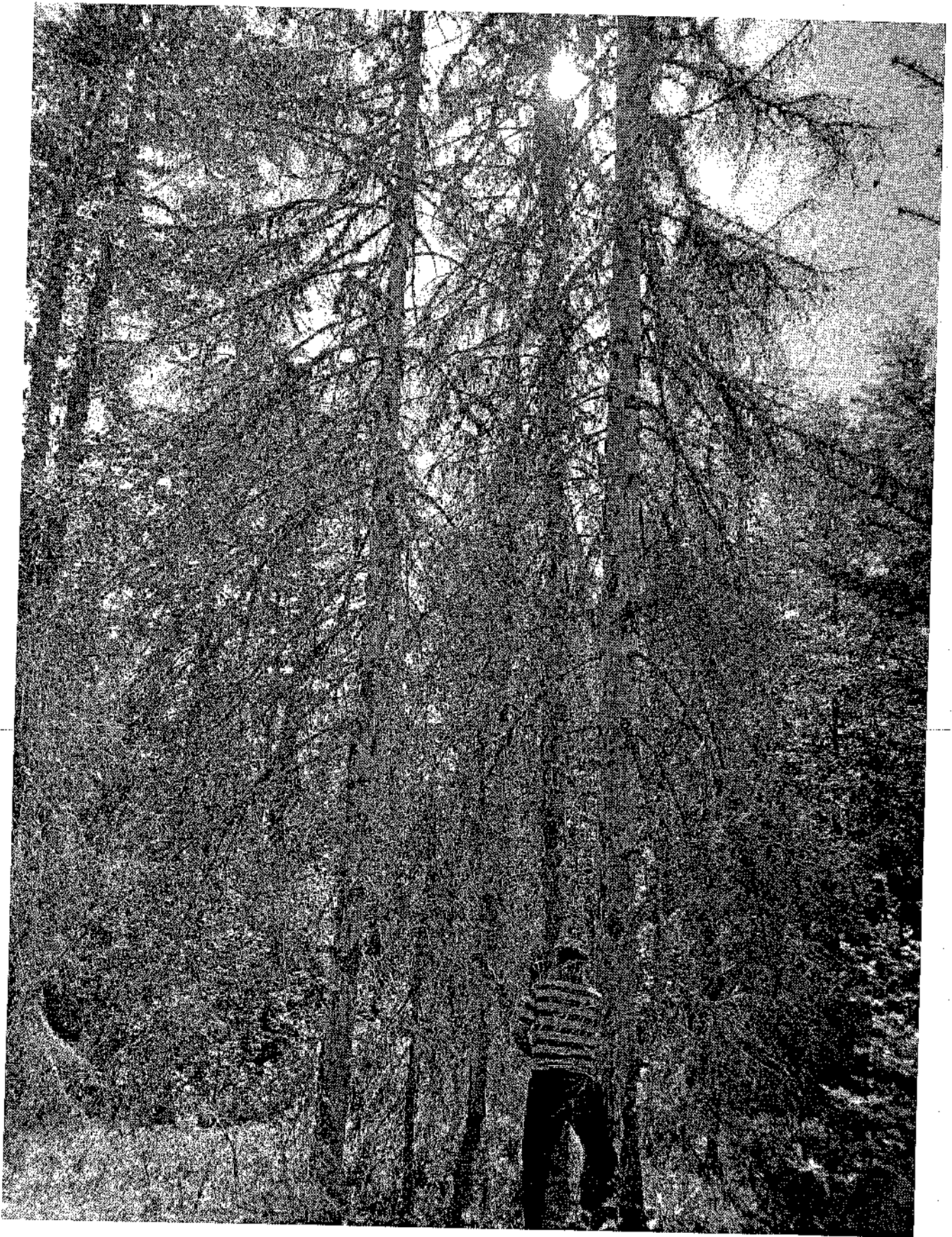
n.a 372 B

Trimis din Yahoo Mail pe Android



u a 367

Trimis din Yahoo Mail pe Android



ua 367

Trimis din Yahoo Mail pe Android