

67RNP-ROMSILVA

D.S. Alba

O.S. Valea Arișului

Nr. 5489/...25.08.2013

Către,

Garda Forestiera Cluj

În conformitate cu Adresa d-voastră Nr:12133/28.09.2016 privind procedura de aprobare a actelor de punere în valoare de produse accidentale va notificăm:

Datele APV:

- Numar și denumire : **483 VI. Filii:**
- Ocol Silvic Valea Arișului ,UP II Bistra
- u.a. : 70C, 76E,77C,80A,89A,89B,90A,90B,91B
- Suprafata APV: 109.24 ha
- Volum: 335.88 mc.
- Proprietar : RNP-ROMSILVA
- Natura produselor- Accidentale –I-
- Suprafata(ha) ce trebuie împadurita -NU.
- Factorii destabilizatori ce au afectat arborețul : - atac de insecte
- APV face obiectul depășirii posibilității (da/nu)- **Nu**
- APV face obiectul modificării prevederilor amenajamentului (da/nu)-**Nu**
- APV provine din proprietăți mai mici de 10 ha(da/nu) -**Nu**
- APV este situat în afara arealului(da/nu) –**Nu**
- Durata de valabilitate a amenajamentului:-01.01.2017-31.12.2026.
- Punerea în valoare NU s-a făcut în arborețe cu restricții privind protecția mediului.

Anexam :

- APV întocmit în SUMAL 2.0
- Copii după descrierea parcelară
- Copie ordin de ministru aprobare amenajament
- Fotografii.

Șef Ocol
Ing. Giurgiu Sorin



Fond forestier,
ing. Morar Razvan

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300050401970

Unitate de Producție: II - Bistra
Denumire A.P.V.: 483 VI. Filii

Suprafață totală act - (ha): 109.24		Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum								
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 17 cu un volum de - (mc): 8.79 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):								Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	392	335.88								
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE																				
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE																				
Data inventarierii: 31.07.2023																				
Anul exploatarei: 2023																				
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR																				
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS1304AB																				
Accesibilitate: 501-1000																				
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc	Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	Vf								
MOLID		61.88	129.84	43.39	34.42	10.99		3.68	284.20	28.33	23.35	0.02	335.88							
TOTAL		61.88	129.84	43.39	34.42	10.99		3.68	284.20	28.33	23.35	0.02	335.88							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot														
70 C	0.93	0.93	65	8.00				0		12.46										
76 E	2.40	2.40	110	25.00				0		15.64										
77 C	2.76	2.76	110	20.00				0		20.75										
80 A	35.94	35.94	110	25.00				0		65.66										
89 A	17.75	17.75	80	25.00				0		49.15										
89 B	18.10	18.10	80	25.00				0		75.67										
90 A	4.72	4.72	85	25.00				0		12.52										
90 B	19.68	19.68	110	25.00				0		55.90										
91 B	6.96	6.96	110	25.00				0		28.13										
Total		335.88	335.88																	
U.A.	MO	Volum																		
70 C	12.46	12.46																		
76 E	15.64	15.64																		
77 C	20.75	20.75																		
80 A	65.66	65.66																		
89 A	49.15	49.15																		
89 B	75.67	75.67																		
90 A	12.52	12.52																		
90 B	55.90	55.90																		
91 B	28.13	28.13																		
Total		335.88	335.88																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	Vf	
70 C	MO	28.22	28.22	22.50	22.50	65	0.69	18		0.94	4.24	2.03	1.67	0.47		0.14	0.99	1.98		12.46
Total U.A.: 70 C								18		0.94	4.24	2.03	1.67	0.47		0.14	0.99	1.98		12.46
76 E	MO	28.52	28.52	22.13	22.13	110	0.68	23		0.77	6.00	3.32	2.38	0.61		0.23	1.39	0.94		15.64
Total U.A.: 76 E								23		0.77	6.00	3.32	2.38	0.61		0.23	1.39	0.94		15.64
77 C	MO	33.43	33.43	23.95	23.95	110	0.99	21		4.35	8.59	2.31	1.71	0.56		0.20	1.75	1.28		20.75
Total U.A.: 77 C								21		4.35	8.59	2.31	1.71	0.56		0.20	1.75	1.28		20.75
80 A	MO	32.34	32.21	23.89	23.89	110	0.92	71		11.76	26.66	8.80	6.22	1.75		0.59	5.53	4.35		65.66
Total U.A.: 80 A								71		11.76	26.66	8.80	6.22	1.75		0.59	5.53	4.35		65.66
89 A	MO	27.03	27.92	21.50	21.50	80	0.68	72		8.59	16.74	6.29	6.17	2.34		0.81	4.21	4.00	0.01	49.15
Total U.A.: 89 A								72		8.59	16.74	6.29	6.17	2.34		0.81	4.21	4.00	0.01	49.15
89 B	MO	30.20	34.44	24.76	24.76	80	0.86	88		13.00	31.00	9.68	7.46	2.57		0.85	6.37	4.74	0.01	75.67
Total U.A.: 89 B								88		13.00	31.00	9.68	7.46	2.57		0.85	6.37	4.74	0.01	75.67
90 A	MO	27.68	27.68	22.00	22.00	85	0.66	19		0.75	4.82	2.38	1.95	0.55		0.19	1.13	0.75		12.52
Total U.A.: 90 A								19		0.75	4.82	2.38	1.95	0.55		0.19	1.13	0.75		12.52
90 B	MO	33.11	35.36	25.24	25.24	110	1.04	54		14.24	21.11	5.82	4.66	1.44		0.46	4.65	3.52		55.90
Total U.A.: 90 B								54		14.24	21.11	5.82	4.66	1.44		0.46	4.65	3.52		55.90
91 B	MO	34.31	34.31	24.46	24.46	110	1.08	26		7.48	10.68	2.76	2.20	0.70		0.21	2.31	1.79		28.13
Total U.A.: 91 B								26		7.48	10.68	2.76	2.20	0.70		0.21	2.31	1.79		28.13

Total General U.A.	392	61.88	129.84	43.39	34.42	10.99	3.68	28.33	23.35	0.02	335.88
--------------------	-----	-------	--------	-------	-------	-------	------	-------	-------	------	--------

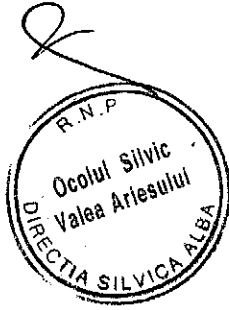
Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Giurgiu Sorin



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		
																									ARB	P	GE	ANI	CM
70 A 5.57 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1160-1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: echien Natural fundamental prod. sup. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2DR SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: 10MO 5 ani 0.3S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	10	IN	120	40	32	2		.6	RN	V	0.70	380	2117		
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,p lum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRJIREA SEMINTISULUI														TOTAL			120			2					0.7	380	2117		
70 B 2.85 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: echien Natural fundamental prod. sup. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	6	IN	25	14	12	2		.2	RN	V	0.60	126	359		
LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	4	P	20	10	8	2	M	.2	NEC	V	0.40	45	126		
LUCRARI PROP.: RARITURI														TOTAL			25			2					1.0	171	487		
70 C 0.93 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 8 G ALTITUDINE: 1280 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	10	IN	65	28	23	3		.5	RN	N	0.80	426	396		
LUCRARI PROP.: T.IGIENA														TOTAL			65			3					0.8	426	396		
70 D 4.07 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 1230-1290 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	7	IN	25	16	14	3		.3	RN	V	0.70	183	745		
LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	3	P	20	14	12	2	M	.3	NEC	V	0.30	63	256		
LUCRARI PROP.: RARITURI														TOTAL			25			2					1.0	246	1001	12	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI	LI		HA	UA
76 C 0.31 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	IN	30	16	14	3		2	RN	N	1.00	261	
TOTAL																	30			3					1.0	261	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI	LI		HA	UA
76 D 20.07 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1270-1550 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.progresive(punere lumina) 2014-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: DEGAJARI,COMPLETARI CURATIRI														MO	5	IN	15	4	4	3	M		RN	N	0.45	15	301
														MO	5	P	5		1	3	M		NEC	N	0.45	1	20
TOTAL																	15			3					0.9	16	321
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI	LI		HA	UA
76 E 2.40 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1450-1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: 10MO 5 ani 0.35 grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,p turn) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	6	IN	110	36	26	3		5	RN	N	0.42	232	557
														MO	4	IN	80	28	25	3	M	5	RN	N	0.28	165	396
TOTAL																	110			3					0.7	397	953
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/
															P	GE	ANI			P	TEC	AJ	LI	LI		HA	UA
76 F 3.49 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1350-1450 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 LA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: 8MO 2 LA 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.progresive(punere lumina) 2011-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	7	IN	110	40	29	3		6	RN	V	0.28	200	698
														LA	3	IN	110	40	30	3	M	6	RN	V	0.12	85	297
TOTAL																	110			3					0.4	285	995

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM						
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA								
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI										
77 A 3.99 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1230 - 1350 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																					
MO	6	P	30	14	13	3			NEC	N	0.60	141									
MO	3	IN	35	16	14	3	M		RN	N	0.30	78									
LA	1	P	30	12	9	3	M		NEC	N	0.10	9									
TOTAL														30		3			1.0	228	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																					
77 B 6.58 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1300 - 1530 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.progresive(racordare)impad LUCRARI PROP.: DEGAJARI,COMPLETARI CURATIRI																					
MO	5	IN	15	4	4	3	M		RN	N	0.45	15									
MO	5	P	5		1	3	M		NEC	N	0.45	1									
TOTAL														15		3			0.9	16	16
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																					
77 C 2.76 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1450 - 1530 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: 10MO 5 ani 0.25 grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																					
MO	10	IN	110	34	26	3		.5	RN	N	0.80	266	734								
TOTAL														110		3			0.8	266	734
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																					
78 A 6.66 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 1230 - 1320 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																					
MO	8	P	30	16	14	3			NEC	N	0.30	209	1392								
MO	2	IN	35	18	15	3	M		RN	N	0.20	58	386								
TOTAL														30		3			1.0	267	1778

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM	
																									ARB	RE	GE	ANI
80 A 35.94 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1350 - 1640 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.progresive(insamintare) 2014-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	6	IN	110	38	28	3		.6	RN	N	0.36	142	5103	
														MO	4	IN	80	32	25	3	M	.6	RN	N	0.24	123	4421	
														TOTAL			110			3					0.6	265	9524	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM	
																									ARB	RE	GE	ANI
80 B 0.57 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 10 G ALTITUDINE: 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	7	IN	30	16	14	3			RN	N	0.63	165	94	
														MO	3	P	25	14	13	3	M		NEC	N	0.27	64	36	
														TOTAL			30			3					0.9	229	130	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM	
																									ARB	RE	GE	ANI
81 A 20.69 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1420 - 1600 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 LA COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI,COMPLETARI CURATIRI														MO	8	IN	20	10	8	3			RN	N	0.72	81	1676	
														LA	2	P	20	8	7	3	M		NEC	N	0.18	10	207	
														TOTAL			20			3					0.9	91	1883	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM	
																									ARB	RE	GE	ANI
81 B 2.07 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1550 - 1660 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0, 1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	2	IN	140	48	25	4	M	.5	RN	S	0.14	84	174	
														MO	8	IN	50	20	17	4		.5	RN	S	0.56	194	402	
														TOTAL			50			4					0.7	278	576	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM															
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA														
88 D 0.96 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1630 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.produce accidentale 2009-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																											
MO	7	IN	100	36	27	3		.6	RN	N	0.28	114	109														
MO	3	IN	70	26	22	3	M	.6	RN	N	0.12	56	54														
TOTAL			100					3			0.4	170	163														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
89 A 17.75 HA GF: 1-5H SUP: K TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1280-1390 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
MO	7	IN	80	36	28	2		.5	RN	V	0.56	389	6905														
MO	3	IN	50	26	23	2	M	.5	RN	V	0.24	128	2272														
TOTAL			80					2			0.8	517	9177														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
89 B 18.10 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1340-1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
MO	2	IN	110	42	30	3	M	.6	RN	N	0.16	121	2190														
MO	8	IN	80	26	24	3		.6	RN	N	0.64	361	6534														
TOTAL			80					3			0.8	482	8724														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
89 C 8.27 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 32 G ALTITUDINE: 1630 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,5S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																											
MO	4	IN	130	50	26	3	M	.6	RN	N	0.32	202	1671														
MO	3	IN	100	38	25	3	M	.6	RN	N	0.24	143	1183														
MO	3	IN	60	24	22	3	M	.4	RN	N	0.24	120	992														
TOTAL			130					3			0.8	465	3846														

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			
																					ARB	R	RE	STA	CM	M
90 A 4.72 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant mijociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1280 - 1390 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive deoll)										MO	7	IN	85	38	27	3		.6	RN	N	0.56	371	1751			
										MO	3	IN	55	24	22	3	M	.6	RN	N	0.24	120	566			
										TOTAL			85									0.8	491	2317		
90 B 19.68 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1340 - 1570 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: 10MO 10 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.progresive(insamintare) 2014-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI										MO	10	IN	110	36	28	3		.6	RN	N	0.40	179	3523			
										TOTAL			110										0.4	179	3523	
90 C 0.69 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 18 G ALTITUDINE: 1280 - 1330 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	10	IN	30	16	14	3			RN	N	0.90	235	162			
										TOTAL			30											0.9	235	162
90 D 6.28 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1270 - 1380 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI										MO	3	IN	15	4	4	3	M		RN	N	0.27	9	57			
										MO	7	P	10		1	3			NEC	N	0.63	2	13			
										TOTAL			10											0.9	11	70

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM					
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA			
90 E 6.63 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1380 - 1490 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	2	IN	110	44	27	3	M	.6	RN	N	0.16	106					
										MO	8	IN	80	34	24	3		.6	RN	N	0.64	361					
										TOTAL			80									0.8	467	300			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM					
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA			
91 A 6.98 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1210 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.progresive(punere lumina) 2011-T.progresive(racordare)impad LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI										MO	7	IN	10	4	3	3			RN	N	0.63	12					
										MO	3	P	5		1	3	M		NEC	N	0.27	1					
										TOTAL			10										0.9	13	91		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM					
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA			
91 B 6.96 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1270 - 1440 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 9MO 1 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.progresive(insamintare) 2015-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI										MO	10	IN	110	32	27	3		.6	RN	N	0.60	245	1705				
										TOTAL			110											0.6	245	1705	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM					
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA			
91 C 5.60 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1340 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-T.progresive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum, rac)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI										MO	10	IN	110	40	30	3		.6	RN	N	0.40	136	762				
										TOTAL			110												0.4	136	762

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 573/24.05.2018

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocolul Silvic Valea Arieșului, Direcția Silvică Alba

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 8518/21.05.2018 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 897/13.12.2017 și ținând cont de Decizia de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Alba nr. 10962 din 02.04.2018,

în temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Valea Arieșului, Direcția Silvică Alba.

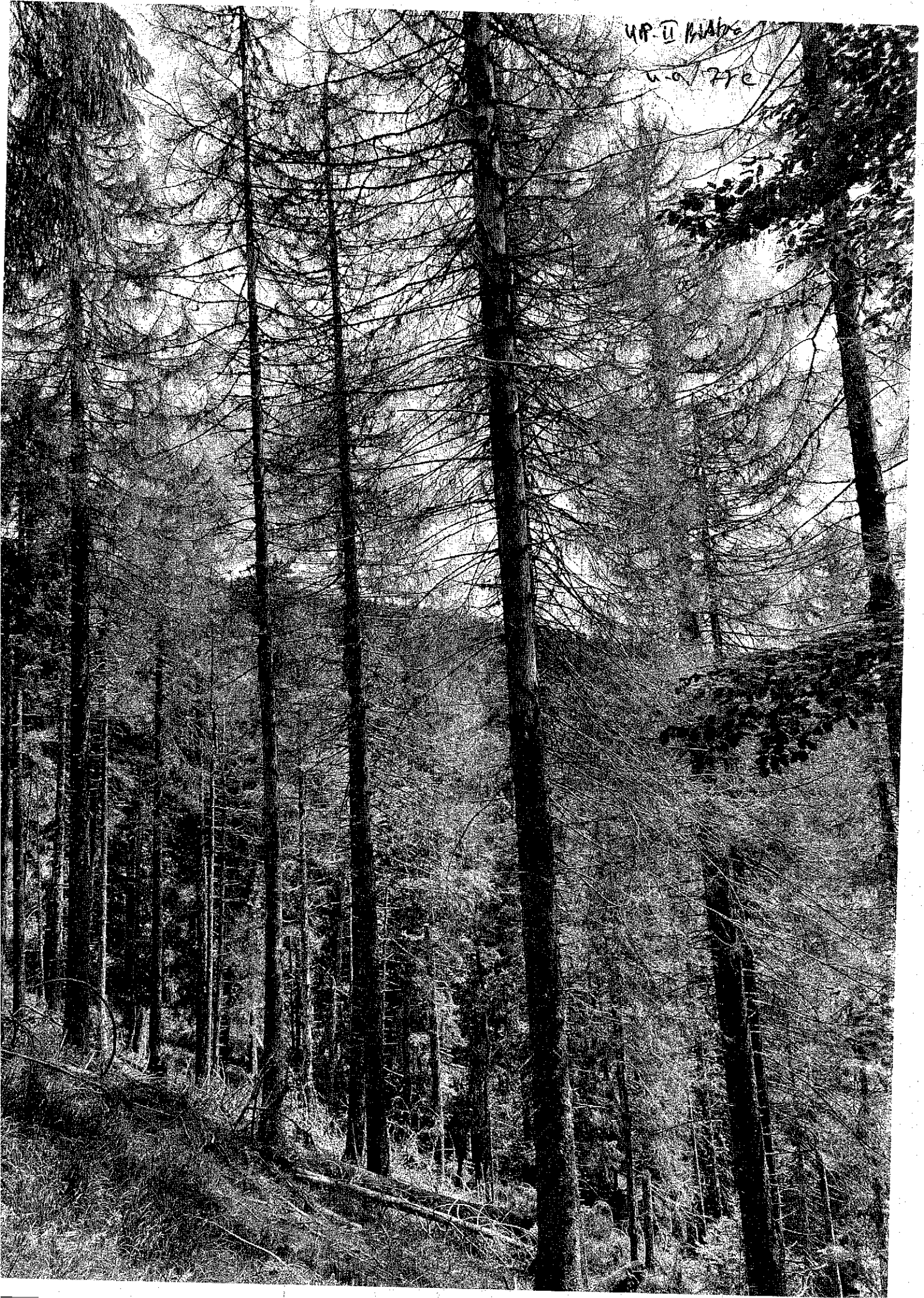
Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor – Romsilva, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Regia Națională a Pădurilor – Romsilva.

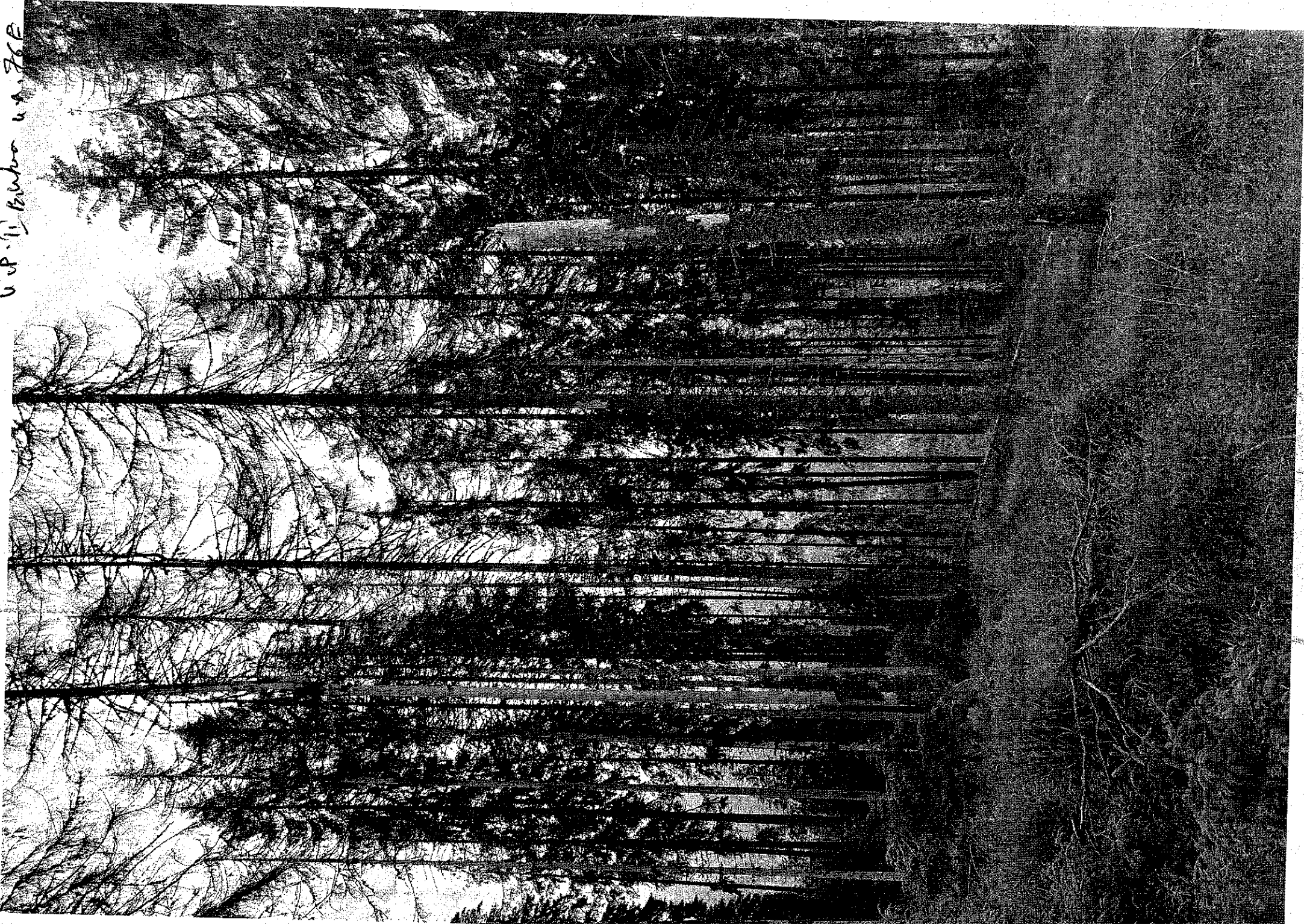
MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR
Ioan DENIȘ

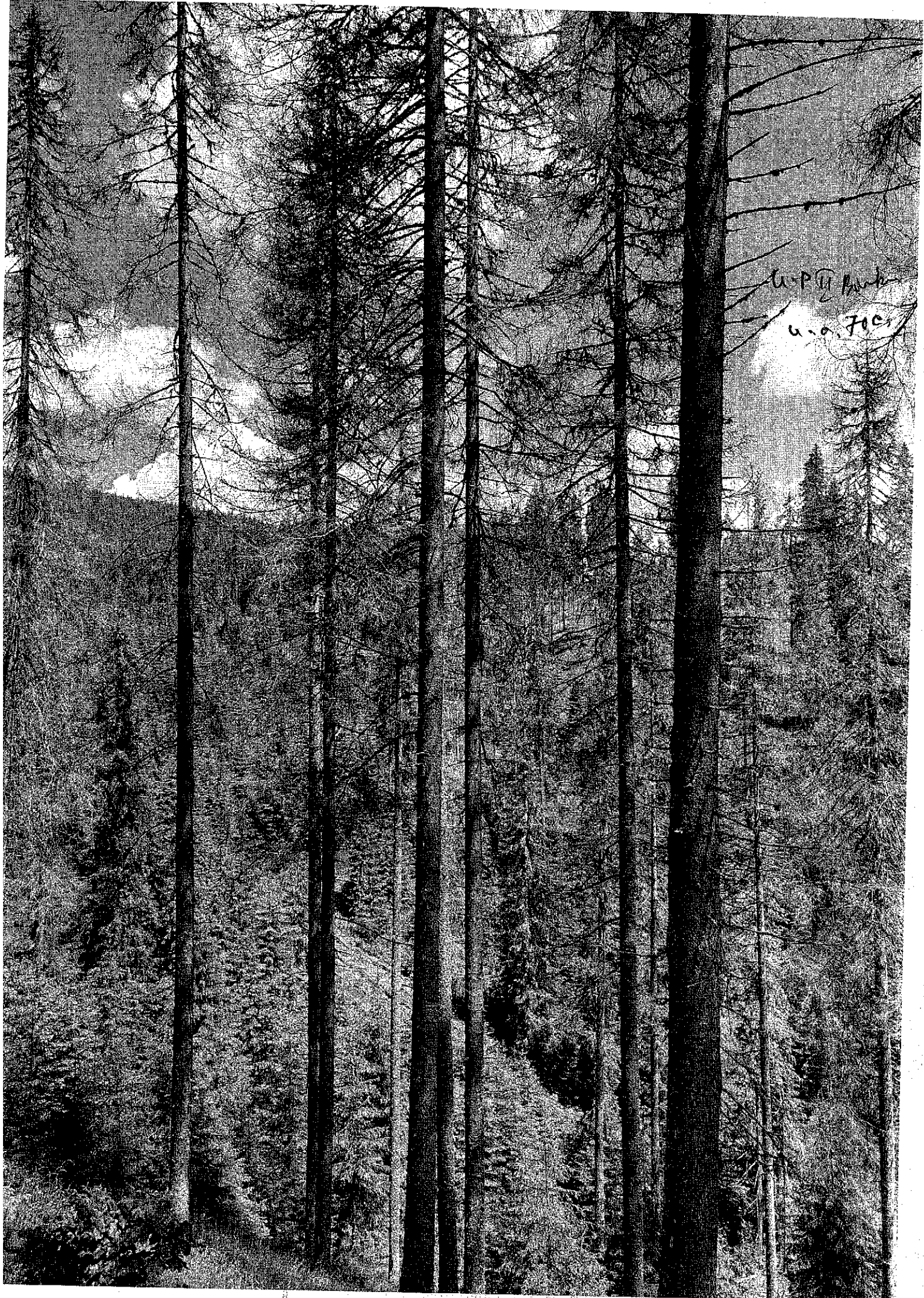
UP. II Maple

W. O. 77c



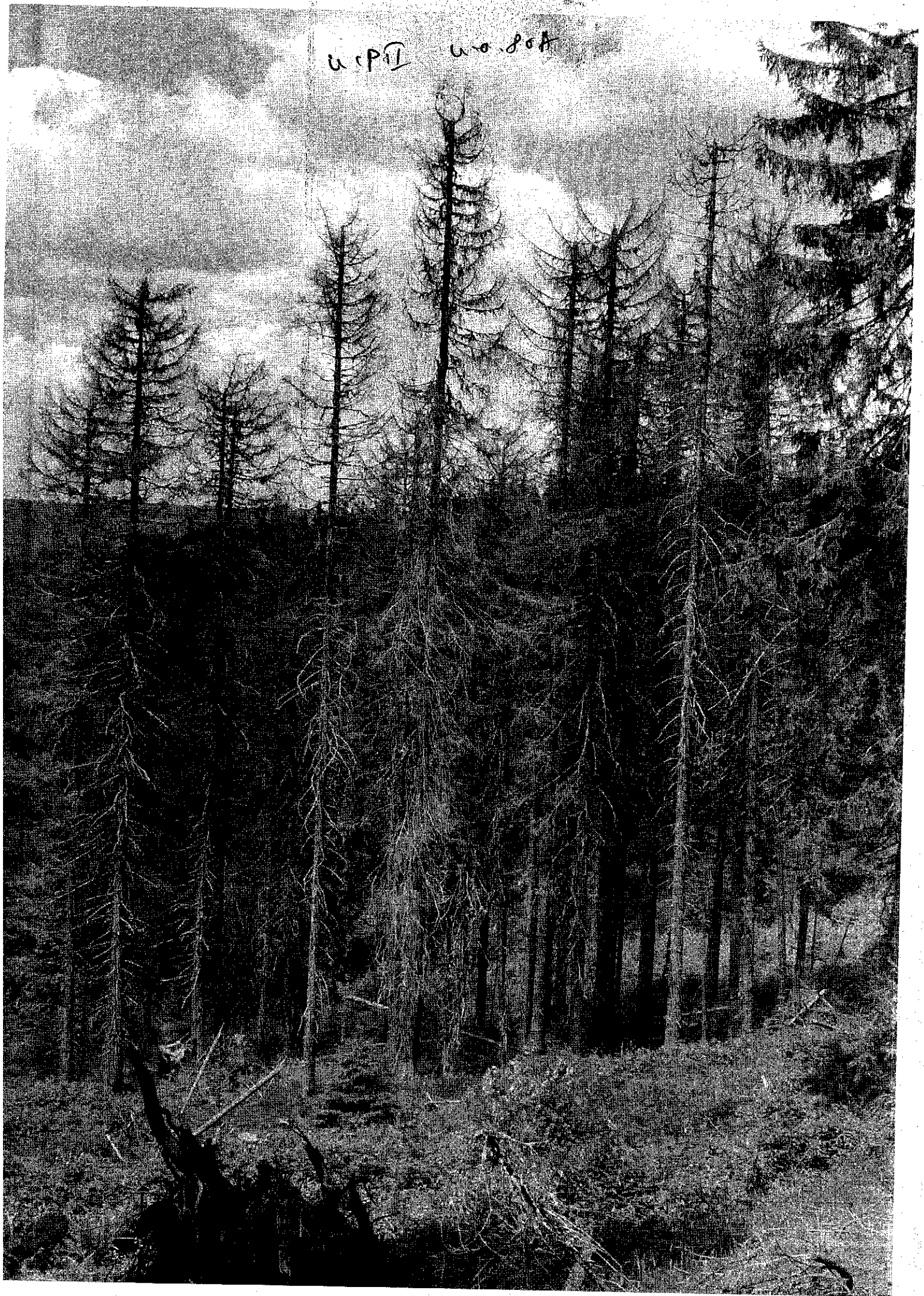
U.P. 11) *Bubo* u. 76E





U.P. of Park
U.S. Forest

у.р.п.т. у.о.р.а

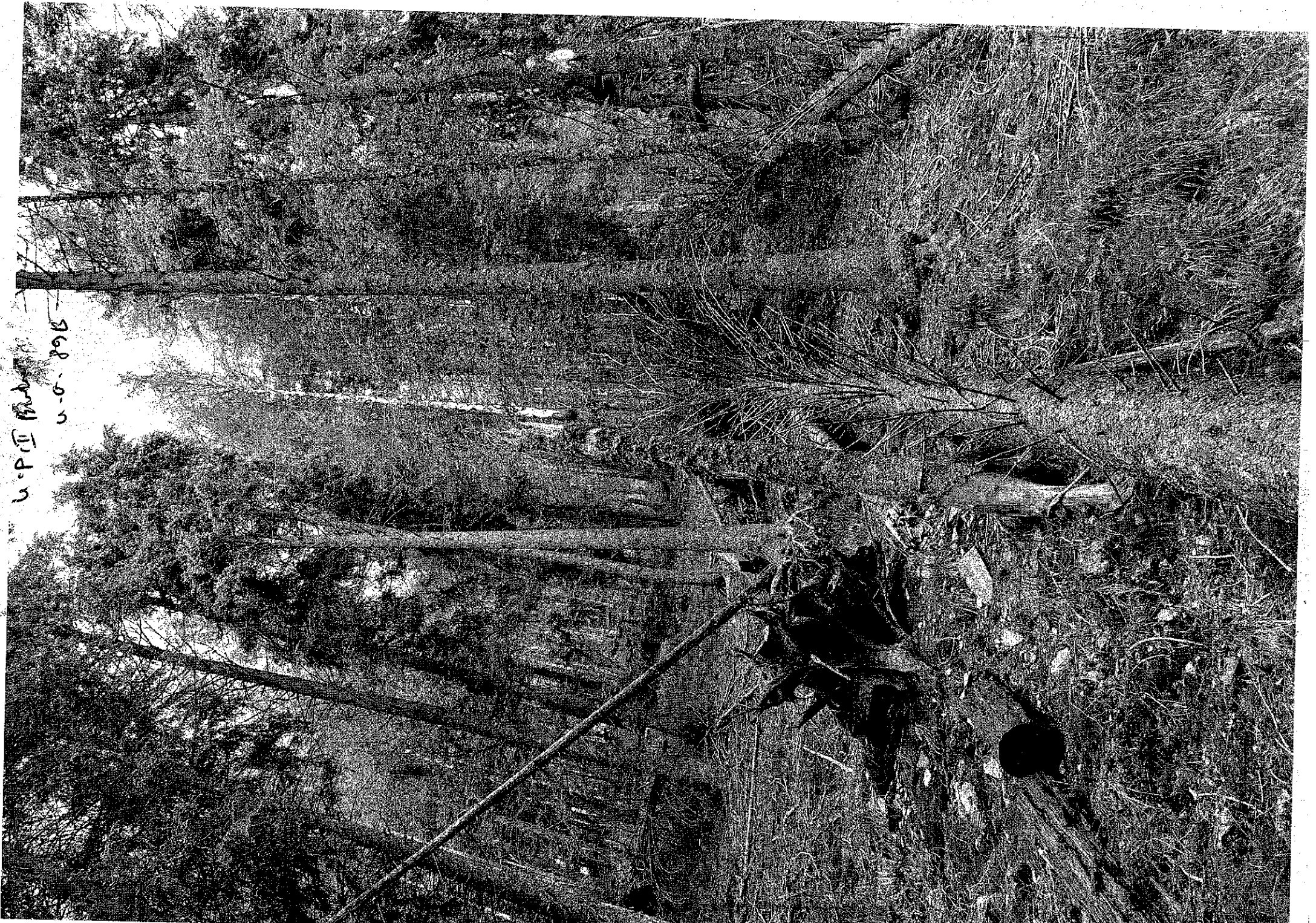


206
U.S. Forest Service
U.S. Department of Agriculture



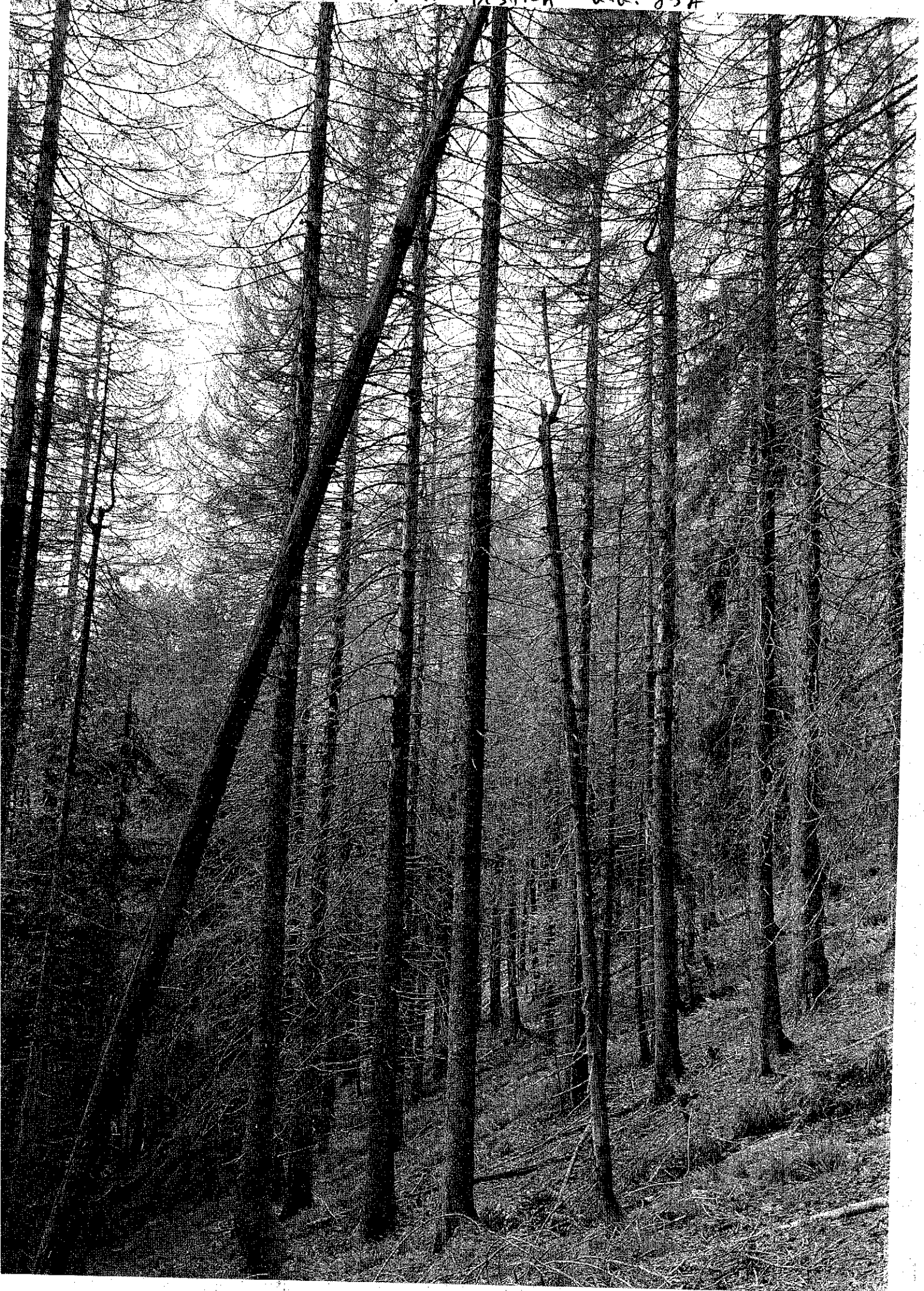
U.S. GEOLOGICAL SURVEY





U.P. 11 11 11
U.S. 11 11 11

U.F. 11 12512A U.G. 89A



U.P. 11 *Pinus*
U.C. 91B

