

NOTIFICARE

Catre:

GARDA FORESTIERA CLUJ

In baza prevederilor O.M. 767/2018 privind aprobarea *Procedurii de aprobare, modificare, anulare si casare a actelor de punere in valoare pentru masa lemnoasa din fondul forestier national*, va transmitem in vederea verificarii si avizarii, actele de punere in valoare prezentate in tabelul de mai jos:

Specificatii	APV
APV numar, denumire	2300040002310 – S11 SUPRAPUSA P 725
Ocol Silvic	TIHA BIRGAULUI
U.P.	IIILUITA
u.a.	372A.B; 373A.C; 374A.B
Supr. (ha)	75,0
Volu (m.c.)	1514,52
Proprietar	COMUNA TIHA BIRGAULUI
Natura produs	ACC II
Suprafata de impadurit (ha)	-
Factori care au afectat arboretul	Vant
Contract de administrare numar / data	1430/31.12.2018
Document de proprietate nr. /data	T.P. 1690/2004
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii anuale	NU
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU
APV-ul provine din arboreta situate in proprietati <10 ha	NU
Arboretul este situat in afara arealului	NU
Punerea in valoare s-a facut in arboreta cu restrictii privind protectia mediului	-

Mentionam ca pentru CP II ILIUTA a fost semnat angajamentul aferent masurii 15 SERVICII DE SILVOMEDIU.

Anexam:

- Actele de punere in valoare avizate de seful de ocol si verificate de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier,
- copie OM nr. 672/27.06.2017 pentru aprobare amenajament
- copie dupa descrierea parcelara pentru u.a.
- fotografii relevante din u.a.-urile mentionate.

Sef Ocol

Ing. Miron Ovidiu



Fond Forestier
Ing. Bezrodni Dumitru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300040002310

Unitate de Producție: II - Ilița
Denumire A.P.V.: 811 SUPRAPUȘA P 725

Suprafață totală act - (ha): 75.0 Tratament: I. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 05.10.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedent de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: 6N1701 Accesibilitate: 0.250	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	2037 20	1507.22 6.62
		total:	2059	1514.52

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ANIN ALB		0.03		0.04	0.02			0.09	0.01	0.58	0.03	0.68
FAG		0.45		0.72	0.37	0.34	0.13	1.51	0.11	5.00	0.54	6.62
BRAD	2.14	4.28	1.40	2.02	0.60		0.70	10.64	1.19	1.41	0.02	13.24
MOLID	115.70	600.08	241.33	216.74	63.78		21.32	1297.95	130.10	105.93	0.09	1493.98
TOTAL	117.84	604.84	242.73	218.52	64.27	0.31	21.65	1270.19	131.41	112.92	0.68	1514.52

U.A.	Suprafața (ha)		Vârsta ani	Panta %	Semintis utilizabil				Total volum brut
	Par cusa	UA			%	S. tot	Compoziție		
372 A	25.00	26.48	50	20.00			0		548.61
372 B	8.50	9.36	60	15.00			0		252.12
373 A	24.00	25.37	55	18.00			0		393.11
373 C	1.00	1.76	35	20.00			0		29.10
374 A	11.00	12.54	45	20.00			0		186.60
374 B	5.50	6.49	60	10.00			0		104.98

U.A.	MO	ANA	FA	BR	Volum
372 A	542.31		6.43	9.87	548.61
372 B	252.12				252.12
373 A	392.02		0.19	0.90	393.11
373 C	29.10				29.10
374 A	184.13			2.47	186.60
374 B	104.30	0.68			104.98
Total	1493.98	0.68	6.62	13.24	1514.52

REGIA PUBLICĂ LOCALĂ
OCOLUL SILVIC TIHA BIRGAULUI R.A.
Nr. 2039
21.06.2023 Lună 10 An 23

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt. ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		d1	d2	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
372 A	FA	20.53	20.53	14.92	14.92	50	0.34	19			0.45		0.22	0.33	0.30	0.12	0.10	4.91	0.52	6.43	
	BR	24.59	24.50	18.68	18.68	50	0.58	17		1.09	3.83	1.78	1.65	0.47		0.14	0.94	0.47	0.02	9.87	
	MO	28.52	29.28	24.13	24.13	50	0.82	647		52.51	222.82	80.42	66.68	20.08		6.64	45.78	37.38	0.03	537.31	
Total U.A.: 372 A									683		53.60	227.10	81.70	68.55	20.88	0.10	6.90	46.82	42.76	0.57	548.61
372 B	MO	28.64	28.48	24.39	24.39	60	0.83	302		19.85	108.31	39.78	33.96	9.65		3.26	22.01	15.30		252.12	
Total U.A.: 372 B									302		19.85	108.31	39.78	33.96	9.65		3.26	22.01	15.30		252.12
373 A	FA	18.00	18.00	14.00	14.00	55	0.19	1						0.04	0.04	0.01	0.01	0.09	0.02	0.19	
	BR	19.31	19.31	16.00	16.00	55	0.30	3			0.02	0.03	0.20	0.07		0.03	0.04	0.51		0.90	
	MO	26.73	28.00	23.42	23.42	55	0.71	553		27.91	152.30	63.95	59.62	17.78		5.90	34.04	31.02	0.02	392.02	
Total U.A.: 373 A									557		27.91	152.32	63.98	59.62	17.39	0.04	5.94	34.08	31.62	0.04	393.11
373 C	MO	20.76	21.77	19.60	19.60	35	0.41	71		1.49	7.86	4.68	7.12	2.74		0.94	2.79	1.48	0.02	29.10	
Total U.A.: 373 C									71		1.49	7.86	4.68	7.12	2.74		0.94	2.79	1.48	0.02	29.10
374 A	BR	24.67	24.67	18.00	18.00	45	0.82	3		1.05	0.43	0.09	0.17	0.06		0.03	0.21	0.43		2.47	
	MO	25.09	25.66	22.09	22.09	45	0.60	309		5.80	64.28	35.05	34.93	9.58		3.18	16.28	15.03	0.01	184.13	
Total U.A.: 374 A									312		6.85	66.71	35.14	35.10	9.64		3.21	16.49	15.46	0.01	186.60
374 B	ANA	26.00	26.00	12.00	12.00	60	0.34	7			0.03		0.04	0.02			0.01	0.58	0.03	0.68	
	MO	28.03	26.75	22.63	22.63	60	0.79	132		8.14	46.51	17.43	13.93	3.95		1.40	9.70	5.72	0.01	104.98	


Total S.A.: 374 B	244	8,14	44,54	17,95	13,97	3,97		1,00	3,21	6,30	0,09	104,96
Total General S.A.	2059	17,84	604,84	242,73	218,52	64,27	0,34	21,85	131,41	112,92	0,60	1514,52

Sef Con:

Miron Ovidiu Ciprian



Intercom:



Bani Fond investitii

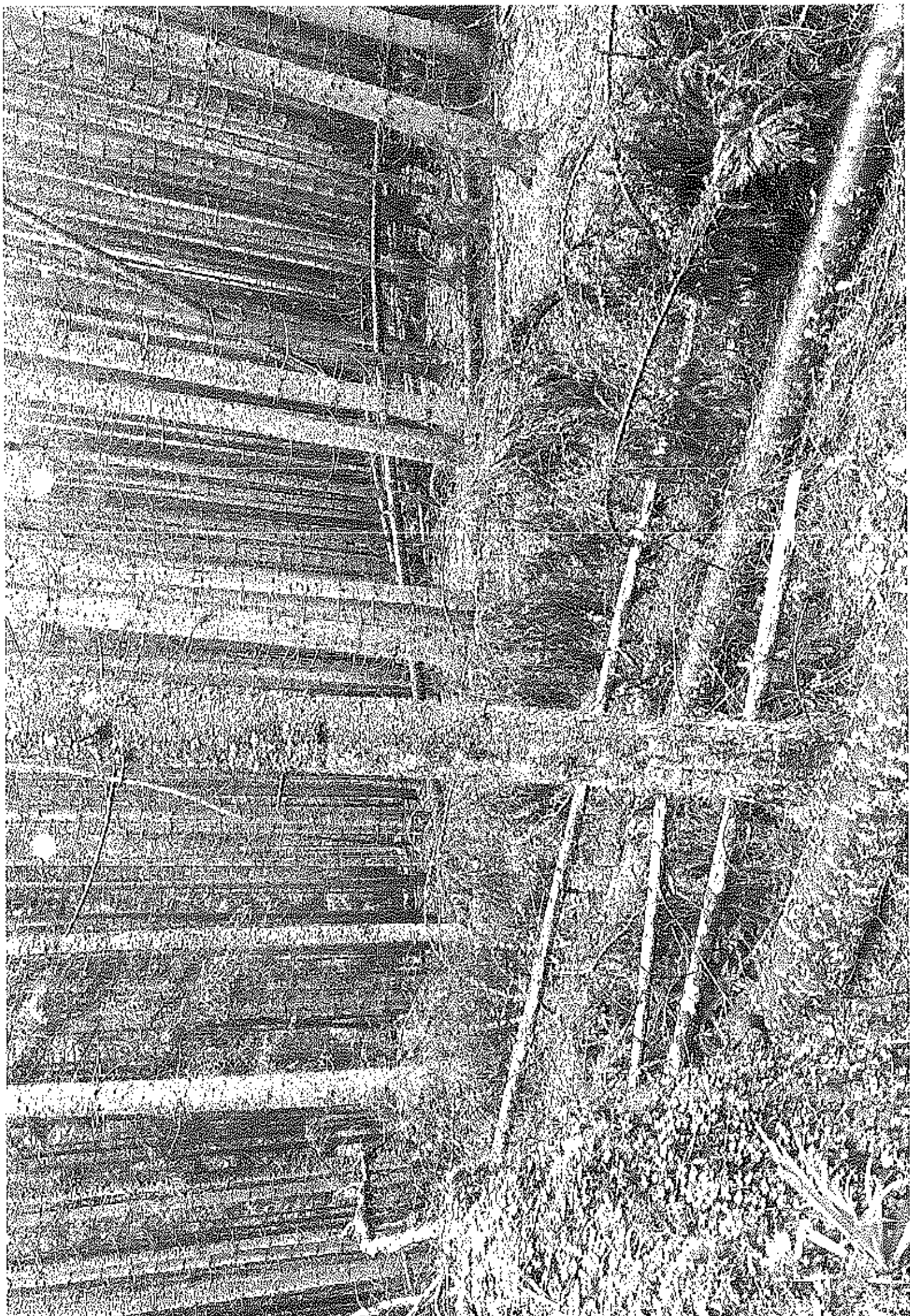


Verificat:

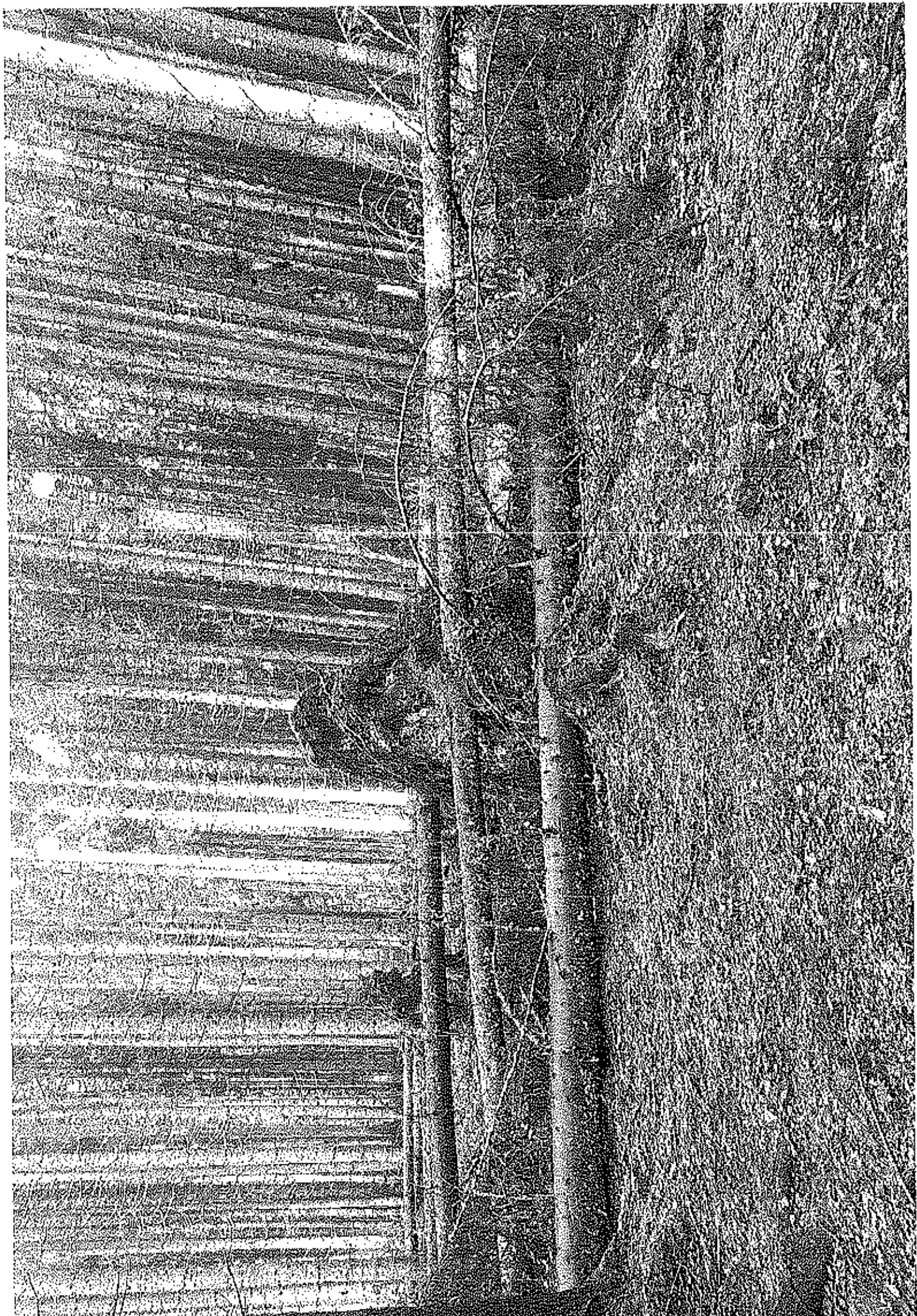


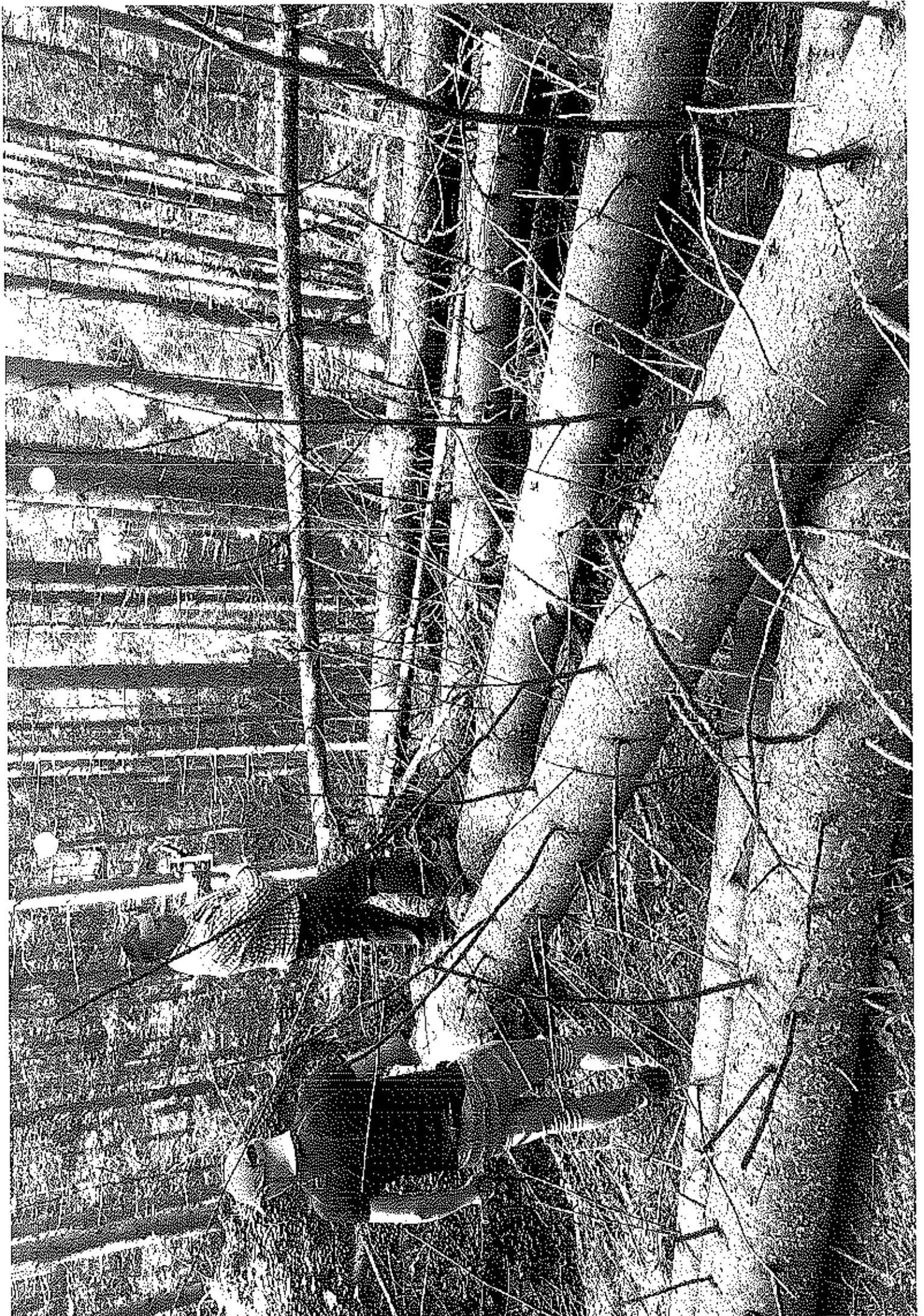


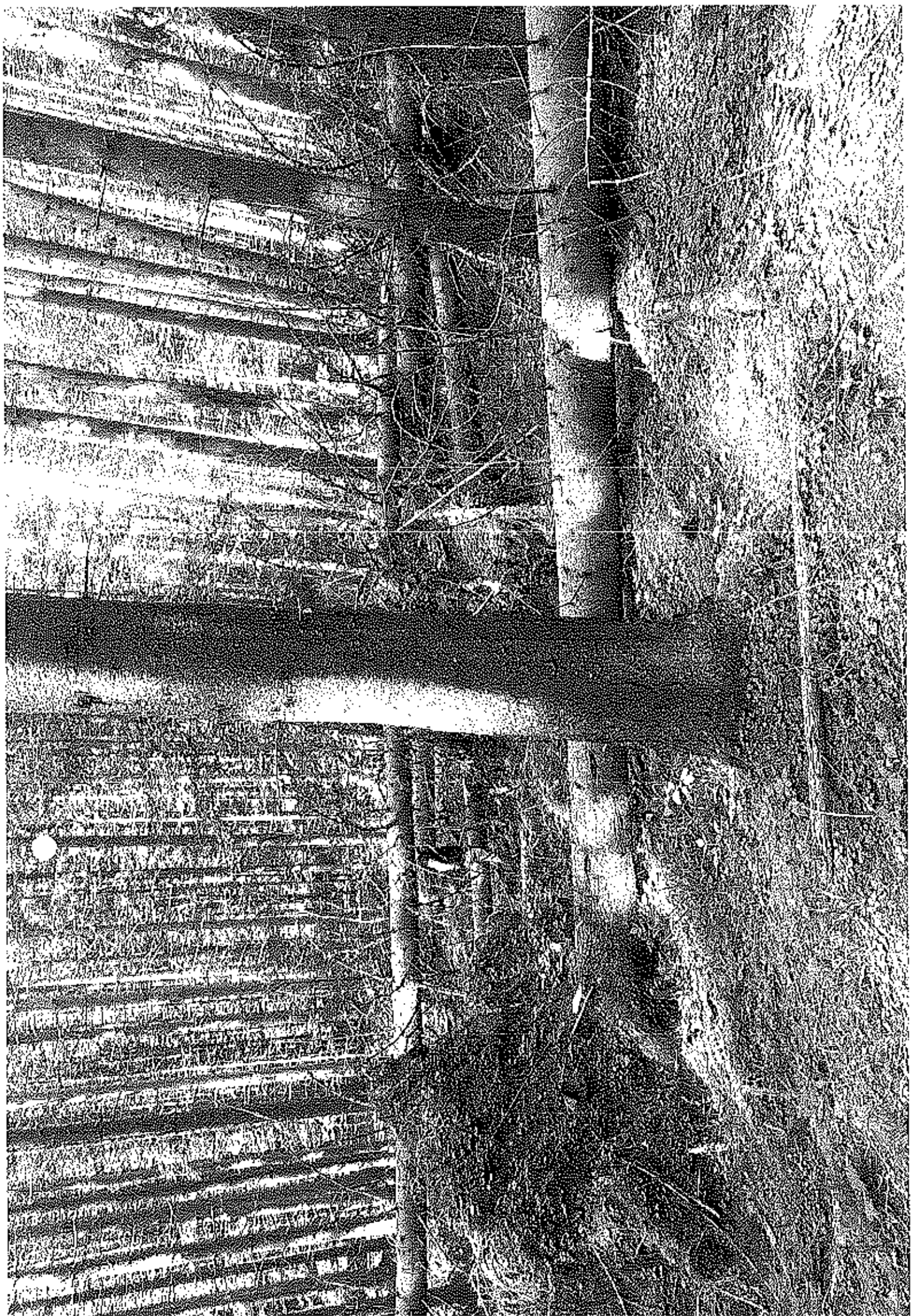


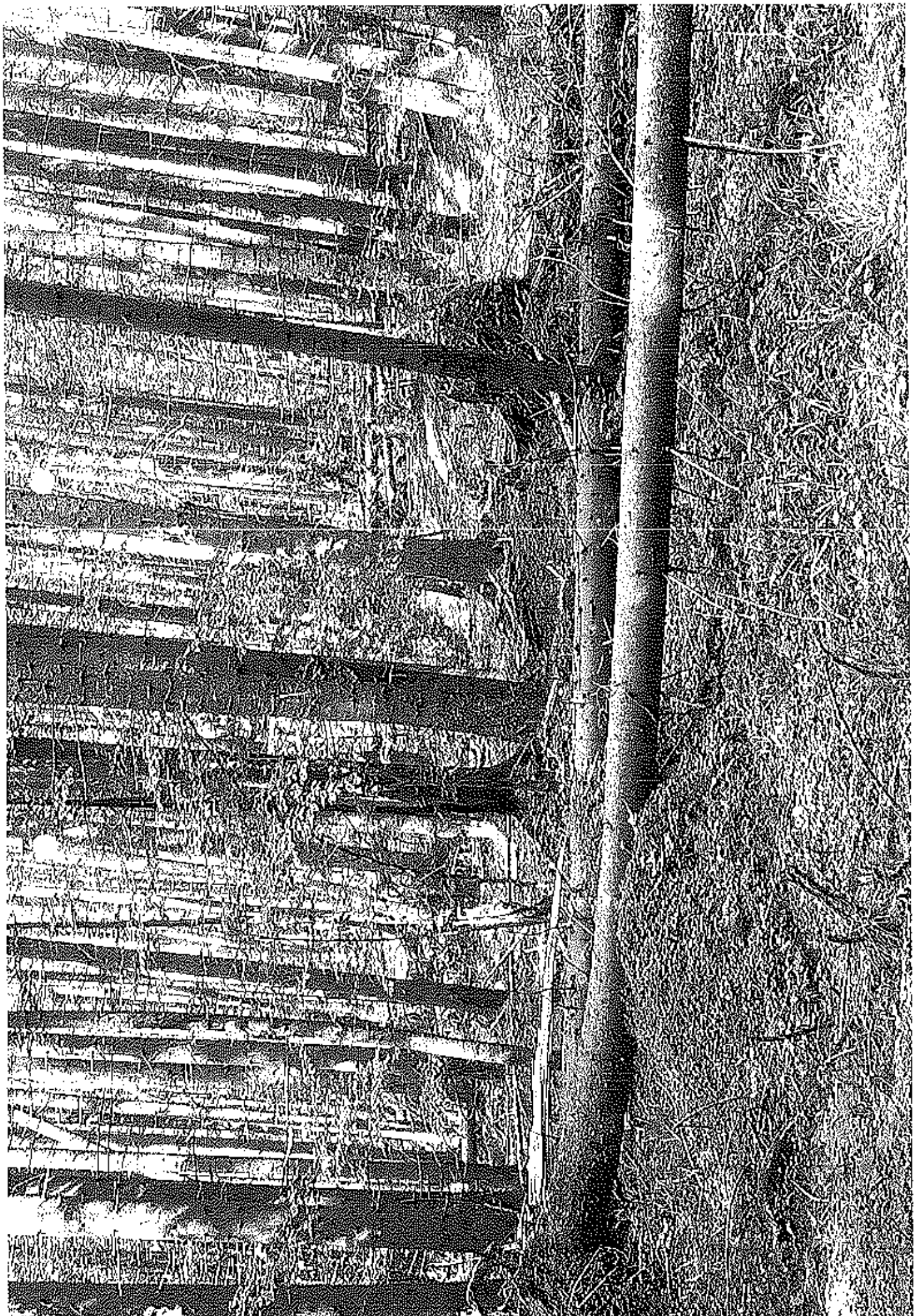














DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		GRES
											TA	CONS	MC/HA	MC/UA	
366 G 1,94 HA GF 2-IB SUP. A TS: 2332 TP: III SOL: 320 Versant superior entulata EXPOZITIE: S INC: 15 G ALITUDINE: 668 - 1100 M LITIERA: cernita-subita TIP FLORA: Aspania-Oxalis Natural fundamental prod. sup. relativ echien COMPACTUALA: 4 MO 2 BR 1 MO 1 FA 1 PAM 1 DM COMP.TEL: 5 MO 3 BR 1 FA 1 PAM SORT: MO Gros si Agros cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Mijlociu, celuloza, carne SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.															
MO	4	IN	60	4	3	2	L		ZN	N	0,48	8	16	2,6	
BR	2	IN	10	4	2	2	I		BN	N	0,29	3	6	0,7	
MO	1	P	5		1	2	M		NFC	N	0,10			0,3	
FA	1	IN	5		1	2	I		RN	N	0,10			0,2	
PAM	1	IN	5		1	2	I		RN	N	0,10			0,2	
DM	1	IN	5	2	1	3	J		RN	N	0,10			0,2	
TOTAL				0		2					1,6	11	22	4,3	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
371 24,50 HA GF 2-IB SUP. A TS: 2333 TP: III SOL: 320 Versant mijlociu entulata EXPOZITIE: N INC: 30 G ALITUDINE: 665 - 1100 M LITIERA: continua-vivela TIP FLORA: Oxalis-Dicladana Artificial de prod. sup. relativ echien COMPACTUALA: 5 MO 1 BR COMP.TEL: 5 MO 1 BR SORT: MO Foarte gros cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani BR Mijlociu, celuloza, carne SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.															
MO	5	P	55	28	26	1	4		NFC	N	0,72	43	1123	151	
BR	1	IN	65	20	25	2	I	5	RN	N	0,08	19	1260	1,1	
TOTAL				55		1					0,8	90	1324	142	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
372 A 26,38 HA GF 2-IB SUP. A TS: 2333 TP: III SOL: 320 Versant mijlociu entulata EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALITUDINE: 660 - 1085 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Aspania-Oxalis Natural fundamental prod. sup. cunoscuta COMPACTUALA: 5 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL: 5 MO 1 FA 1 BR SORT: MO Gros si Agros cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Mijlociu, celuloza, carne SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.															
MO	5	IN	30	22	19	2	4		RN	N	0,72	291	3339	12,9	
BR	1	IN	30	20	18	2	I	4	RN	N	0,09	31	897	1,5	
FA	1	IN	50	20	17	2	I	4	RN	N	0,02	22	350	1,2	
TOTAL				40		2					0,9	349	9206	15,6	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI															
372 B 9,26 HA GF 2-IB SUP. A TS: 2333 TP: III SOL: 320 Versant inferior entulata EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALITUDINE: 670 - 1030 M LITIERA: continua-subita TIP FLORA: Aspania-Oxalis Artificial de prod. sup. relativ echien COMPACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Foarte gros cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani BR Mijlociu, celuloza, carne SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.															
MO	10	P	50	30	35	1	5		NFC	N	0,90	537	5026	17,4	
TOTAL				50		1					0,9	537	5026	17,4	

CONFORM
CU ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRFS
																									CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
373 A 23.37 HA GF: 2 - IB SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 18 G ALTITUDINE: 980 - 1063 M LITERA: continut subline TIP FLORA: Asparagus-Oxalis Artificial de prod. sup. relativ-echien COMPACTUALA: 10 MO COMPTEL: 10 MO SORT: MO Gros si Egnet, cheresca VARSTA EXPL: 110 ani BR Mijlociu, celuloza, constr. SEMULIL: SUBARBORIE: DATE COMPL: De la o curi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: RARITURI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NENIA	LI	0.90	423	10732	15.7
TOTAL														45										0.9	423	10732	15.7		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRFS
																									CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
373 B 5.36 HA GF: 2 - IB SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 16 G ALTITUDINE: 1038 - 1104 M LITERA: continut normala TIP FLORA: Aspinula-Oxalis Artificial de prod. sup. relativ-pluzen COMPACTUALA: 9 MO 1 BR COMPTEL: 9 MO 1 BR SORT: MO Foame gros, cheresca VARSTA EXPL: 120 ani BR Mijlociu, celuloza, constr. SEMULIL: SUBARBORIE: DATE COMPL: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: RARITURI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NENIA	LI	0.72	477	2557	13.1
TOTAL														55										0.8	529	2804	14.2		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRFS
																									CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
373 C 1.76 HA GF: 2 - IB SUP: A TS: 3333 TP: 1211 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1060 - 1092 M LITERA: continut subline TIP FLORA: Aspinula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMPACTUALA: 4 MO 3 MO 1 FA 1 BR 1 LA COMPTEL: 5 MO 1 BR 1 FA SORT: MO Gros si f gras, cheresca VARSTA EXPL: 110 ani BR Mijlociu, celuloza, constr. SEMULIL: SUBARBORIE: DATE COMPL: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: RARITURI														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NENIA	LI	0.40	84	148	6.7
TOTAL														35											1.0	220	387	13.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRFS
																									CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
373 D 2.89 HA GF: 2 - IB SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1050 - 1090 M LITERA: continut normala TIP FLORA: Aspinula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-pluzen COMPACTUALA: 6 FA 3 MO 1 BR COMPTEL: 6 FA 3 MO 1 BR SORT: FA f gros, cher, sup, deralaj VARSTA EXPL: 110 ani BR Mijlociu, celuloza, constr. SEMULIL: SUBARBORIE: DATE COMPL: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: TIGIENA														ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AI	NENIA	LI	0.36	202	584	4.2
TOTAL														90											0.6	389	1124	5.5	

