



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA

DIRECTIA SILVICA PRAHOVA

OCOLUL SILVIC MANECIU

str.Garii; nr.439; cod postal 107365,

tel: 0244/295048; fax: 0244/295543

maneciu@ploiesti.rosilva.ro

Nr 10587 / 19.06.2017



CATRE ,

GARDA FORESTIERA PLOIESTI

H. Ciocă A 4

H. Andrei I .

19.06.

**In conformitate cu O.M. 1507/2016 va transmitem in vederea verificarii/
avizarii urmatoarele APV-uri**

- 1014 AC I Valca Dracului
- 1015 AC I Plesu
- 1017 AC II Pridvale
- 1018 AC I Plaiet

**Anexam la prezenta documentatie foto relevant cu privire la arborii afectati
de factori biotic/ abiotici si copii ale descrierilor parcelare pentru ua-urile
cuprinse in APV-uri.**

**SEF OCOL
ING. BUCURIE DANIEL**



**INTOCMIT
ING. PISAU CONSTANTIN**

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 277

Unitate de Productie : VIII - CLABUCET
Denumire A.P.V. : 1014 AC VALEA DRACULUI

Suprafata totala act - (ha) : 157,10		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : ACCIDENTALE I		Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii : 27.04.2017		Anul exploatarei : 2017		Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : PS 449/2		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Stancarii pe - (ha) :																		Rasinoase	117	330		
Arbori putregaiosi - (buc) : 22																		FAG	12	10		
cu un volum de - (mc) : 16,00																		Quercinee				
Iescarii -(buc) :																		Diverse tari	13	2		
cu un volum de - (mc) :																		Diverse moi	43	9		
																		Total :	185	351		
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut										
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF											
BRAD	155	24	6	3				188	20	85	17	293										
MOLID	14	6	2	1				24	1	12	1	37										
FAG	1							1		9		10										
ANIN ALB					1	1		2		5		7										
SALCIE CAPREASCA										2		2										
CARPEN																						
MESTEACAN							1	1		1		2										
TOTAL	170	30	8	4	1	1	2	216	21	114	18	351										
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut														
				%	S. tot	Compozitie			H.													
102A	37,50	110,0	35,00					78														
103	32,20	148,8	25,00					140														
104B	26,70	150,0	25,00					79														
106B	10,90	110,0	30,00					2														
98	29,70	110,0	25,00					26														
99	18,10	110,0	25,00					5														
105A	1,10	90,0	20,00					14														
105E	0,90	60,0	1,00					7														
Total	157,10							351														
U.A.	ANA	BR	FA	ME	MO	S.A.C	Volum															
102A		74			4		78															
103		116	7		17		140															
104B		76	1		2		79															
105A	2		2		10		14															
105E	4			1		2	7															
106B	1			1			2															
98		22			4		26															
99		5					5															
Total	7	293	10	2	37	2	351															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc		Volum brut			
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
99	BR	64,00	64,00	32,00	32,00	110	5,00	1		4								1		5		
Total U.A. : 99																						
	BR	61,00	61,40	31,50	31,50	110	4,40	5		8	1						1	12	1	22		
98	MO	46,00	45,20	28,50	28,30	110	2,00	2								1		3		4		
	FA	22,00	22,00	13,00	13,00	110		2														
Total U.A. : 98																						
103	BR	58,00	57,40	30,50	30,40	150	3,31	35		64	10	3	1				8	30	7	116		
	MO	53,00	54,10	31,10	31,30	150	2,43	7		11	3	1					1	1	1	17		
	FA	70,00	69,20	22,00	21,90	150	0,87	8		1								6		7		
	CA	20,00	20,00	12,00	12,00	90		1														
Total U.A. : 103																						

104B	BR	63,00	64,10	32,50	32,70	150	4,00	19		36	6	1	1			5	27	5	76	
	MO	46,00	46,00	30,50	30,50	150	2,00	1		1							1		2	
	FA	36,00	36,00	26,50	26,50	150	1,00	1									1		1	
Total U.A. : 104B								21		37	6	1	1			5	29	5	79	
102A	BR	57,00	57,30	30,50	30,50	110	3,52	21		43	7	2	1			6	15	4	74	
	MO	54,00	53,50	31,20	31,10	110	1,33	3		2	1						1		4	
Total U.A. : 102A								24		45	8	2	1			6	16	4	78	
106B	ANA	19,30	18,80	10,60	10,50	110	0,11	9									1		1	
	SAC	20,00	20,00	9,00	9,00	110		1												
	ME	22,00	21,90	12,50	12,50	110	0,14	7									1		1	
Total U.A. : 106B								17								2		2		
105A	MO	28,00	27,30	19,60	19,40	90	0,45	22			2	1	1				6		10	
	FA	44,00	44,00	26,50	26,50	90	2,00	1									2		2	
	ANA	22,00	22,60	12,10	12,20	90	0,29	7									2		2	
Total U.A. : 105A								30			2	1	1				10		14	
105E	MO	10,00	10,00	10,00	10,00	60		1												
	ANA	19,30	19,80	9,10	9,20	60	0,16	25					1	1			2		4	
	SAC	46,00	46,00	26,00	26,00	60	2,00	1									2		2	
	ME	24,00	24,60	13,10	13,20	60	0,20	5							1				1	
Total U.A. : 105E								32						1	1	1		4		7
Total General U.A. :								185		170	30	8	4	1	1	2	21	114	18	351

Sef Ocol,

BUCURIE DANIEL



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- PH - 277

Unitate de Productie : II - ORATII
Denumire A.P.V. : 1015 AC I PLESU

Suprafata totala act - (ha) : 167,80 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 01.05.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 03-01 PH Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 63 cu un volum de - (mc) : 15,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	221 97	236 32
		Total :	318	268

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	47	66	20	13	3			149	18	69	9	236
FAG		2		1	1			8		24	2	32
TOTAL	47	68	20	14	4			157	18	93	11	268

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
67B	24,50	55,0	27,00					28
68A	7,70	70,0	25,00					15
68C	14,40	60,0	28,00					15
69A	0,80	50,0	7,00					8
69B	35,80	80,0	22,00					59
70B	8,00	140,0	45,00					9
70C	15,40	75,0	23,00					20
71B	10,80	80,0	22,00					44
72A	14,70	75,0	24,00					16
72B	17,30	75,0	25,00					44
73B	18,40	75,0	25,00					10
Total	167,80							268

U.A.	FA	MO	Volum
67B	6	22	28
68A	5	10	15
68C		15	15
69A	1	7	8
69B	3	56	59
70B	1	8	9
70C		20	20
71B	5	39	44
72A	6	10	16
72B	5	39	44
73B		10	10
Total	32	236	268

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
69B	MO	39,00	40,10	28,50	28,70	80	1,37	41		18	19	5	3	1		4	6	2	56	
	FA	22,00	21,40	20,20	20,00	80	0,33	9							1		2		3	
Total U.A. : 69B								50		18	19	5	3	1	1	4	8	2	59	
72A	MO	34,00	33,20	26,90	26,60	75	0,83	12		1	3	1	1		1	3		10		
	FA	22,00	22,90	23,20	23,60	75	0,35	17						1		5	1	6		
Total U.A. : 72A								29		1	3	1	1	1	1	8	1	16		
72B	MO	39,00	35,30	27,90	26,90	75	1,00	39		1	6	3	1		1	27	2	39		
	FA	25,00	23,70	23,70	23,20	75	0,38	13						1		4		5		
Total U.A. : 72B								52		1	6	3	1	1	1	31	2	44		
70B	MO	34,00	33,80	30,30	30,20	140	1,14	7			3	1	1		1	2		8		

	FA	14,00	13,90	17,20	17,10	140	0,17	6									1	1		
Total U.A. : 70B								13			3	1	1				1	3	9	
69A	MO	32,00	33,20	24,00	24,30	50	0,87	8			3	1	1				1	1	7	
	FA	20,00	19,10	21,80	21,40	50	0,20	5										1	1	
Total U.A. : 69A								13			3	1	1				1	2	8	
68A	MO	40,00	38,20	31,20	20,70	70	1,43	7		1	3	1					1	4	10	
	FA	28,00	27,40	25,50	25,30	70	0,71	7								1		4	5	
Total U.A. : 68A								14		1	3	1			1	1	8		15	
70C	MO	45,00	43,50	31,90	31,50	75	2,00	10		7	6	1	1				2	3	1	20
Total U.A. : 70C								10		7	6	1	1			2	3	1	20	
	MO	46,00	42,10	24,50	23,80	80	1,11	35		13	10	2	2	1			3	8	2	39
71B	FA	28,00	27,00	25,90	25,60	80	0,62	8			1		1	1				2		5
Total U.A. : 71B								43		13	11	2	3	2		3	10	2	44	
67B	MO	32,00	32,30	25,30	25,40	55	0,76	29		1	8	2	2	1			2	6	1	22
	FA	18,00	18,20	19,30	19,40	55	0,22	27			1							5	1	6
Total U.A. : 67B								56		1	9	2	2	1		2	11	2	28	
68C	MO	32,00	33,20	25,40	25,70	60	0,71	21		5	2	1					1	6	1	15
	FA	16,00	14,10	18,50	17,70	60		4												
Total U.A. : 68C								25		5	2	1				1	6	1	15	
73B	MO	31,00	30,70	26,30	26,10	75	0,83	12			3	2	1				1	3		10
	FA	18,00	18,00	24,30	24,30	75		1												
Total U.A. : 73B								13			3	2	1			1	3		10	
Total General U.A. :								318		47	68	20	14	4		4	18	93	11	268

Sef Ocol,

BUCURIE DANIEL



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- PH - 277

Unitate de Productie : IV - SUZANA
Denumire A.P.V. : 1017 AC II PRIDVALE

Suprafata totala act - (ha) : 25,50		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore														
Tratament : ACCIDENTALE II		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	35	32														
Natura produsului : ACCIDENTALE II		Arbori putregaiosi - (buc) : 3		FAG	12	2														
Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		cu un volum de - (mc) : 2,00		Quercinee																
Data inventarierii : 23.05.2017		Iescarii -(buc) : 1		Diverse tari																
Anul exploatarei : 2017		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi																
Procedeul de inventariere : FIR CU FIR				Total :	47	34														
Ciocan rotund nr. : PS 450/2																				
Ciocan patrat nr. :																				
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD		2					2	4		1		5								
MOLID	5	10	3	3	1			22	2	3	1	27								
FAG							1	1		1		2								
TOTAL	5	12	3	3	1		3	27	2	5	1	34								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
75A	25,50	55,0	20,00						34											
Total	25,50								34											
U.A.	BR	FA	MO	Volum																
75A	5	2	27	34																
Total	5	2	27	34																
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
75A	BR	35,00	35,10	24,30	24,30	55	1,00	5			2				2		1		5	
	MO	31,00	35,10	23,00	24,10	55	0,90	30		5	10	3	3	1		2	3	1	27	
	FA	18,70	20,20	17,30	17,90	55	0,17	12							1		1		2	
Total U.A. : 75A								47		5	12	3	3	1	3	2	5	1	34	
Total General U.A. :								47		5	12	3	3	1	3	2	5	1	34	

Sef Ocol.

Intocmit.

Birou Fond Forestier,

Verificat.

BUCURIE DANIEL



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- PH - 277

Unitate de Productie : II - ORATHI
Denumire A.P.V. : 1018 AC PLAIIET

Suprafata totala act - (ha) : 99,70 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 26.05.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 03-01 PH Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore											
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 4 cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	93 13	110 8											
				Total :				106	118												
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
FAG	28	14		1				43	1	66	7	110									
CARPEN							1	1		3		4									
PALTIN DE MUNTE	1	1						2		2		4									
TOTAL	29	15		1			1	46	1	71	7	118									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut													
				%	S. tot	Compozitie			H.												
105B	14,90	120,0	32,00					40													
106B	2,00	120,0	25,00					10													
107B	36,30	120,0	28,00					18													
108B	29,30	150,0	25,00					18													
109B	9,30	150,0	28,00					11													
110B	7,90	130,0	30,00					21													
Total	99,70							118													
U.A.	CA	FA	PA.M	Volum																	
105B	2	34	4	40																	
106B		10		10																	
107B	1	17		18																	
108B		18		18																	
109B	1	10		11																	
110B		21		21																	
Total	4	110	4	118																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala				Coaja	Lemn foc		Volum brut				
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
110B	FA	52,00	51,70	27,10	27,00	130	1,24	17		6	2							13	1	21	
Total U.A. : 110B										6	2							13	1	21	
	FA	34,00	34,60	27,10	27,30	120	0,71	14		4	2							4	1	10	
106B	CA	20,00	20,00	15,10	15,10	120		1													
Total U.A. : 106B										4	2							4	1	10	
109B	FA	50,00	49,50	27,80	27,70	150	1,00	10		4	2							4	1	10	
	CA	28,00	28,00	14,90	14,90	150	1,00	1						1						1	
Total U.A. : 109B										4	2					1		4	1	11	
107B	FA	42,00	41,40	26,30	26,20	120	0,85	20		3	3		1					10	1	17	
	CA	34,00	33,90	15,70	15,70	120	0,50	2										1		1	
Total U.A. : 107B										3	3		1					11	1	18	
108B	FA	56,00	55,30	28,20	28,10	150	1,64	11		4	2							12	1	18	
Total U.A. : 108B										4	2							12	1	18	
	FA	56,00	55,80	28,70	28,70	120	1,62	21		7	3						1	23	2	34	
105B	CA	44,00	43,70	17,20	17,20	120	0,40	5										2		2	
	PA.M	34,00	49,00	22,70	27,00	120	1,00	4		1	1							2		4	
Total U.A. : 105B										8	4						1	27	2	40	
Total General U.A. :										29	15		1				1	1	71	7	118

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

BUCURIE DANIEL



105 B 17.40 HA GF: 1-2A 1B SUP: M TS: 3332 TP: 4114
 SOL: 3101 Versant framintat EXPOZITIE: S
 INC: 32 G ALTITUDINE: 640 - 980 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 4 FA 5 FA 1 CA
 COMP.TEL: 8FA 2 DT
 SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.:
 FA Gros si mijl.,cherestea
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET: *retr. 2,5 ha*
 DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,3S
Accidental 2016
 POL:
 LUCRARI EXEC.: 1999-T.produce accidentale
 LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE
 AJUTORAREA REG NATURALE

ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM				
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
FA	4	IN	170	56	30	3	M	.6	RN	N	0.28	166	2888					
FA	5	IN	120	40	27	3		.6	RN	N	0.35	174	3028					
CA	1	IN	120	38	24	3	M	.4	RN	N	0.07	23	400					
TOTAL												120		3		0.7	363	6316

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 106 A 0.20 HA GF: 1-2A 1B SUP: M TS: 4420 TP: 4114
 SOL: 3101 Versant inferior framintat EXPOZITIE: S
 INC: 40 G ALTITUDINE: 780 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 8 FA 2 AN
 COMP.TEL: 8FA 2 AN
 SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.:
 FA Gros si mijl.,cherestea
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL:
 ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE
 AJUTORAREA REG NATURALE

ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM				
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
FA	8	IN	130	42	26	3		.5	RN	N	0.56	262	52					
AN	2	IN	60	24	17	4	M	.4	RN	N	0.14	38	8					
TOTAL												130		3		0.7	300	60

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 106 B 2.00 HA GF: 1-1B SUP: G TS: 4420 TP: 4114
 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE
 INC: 25 G ALTITUDINE: 850 - 920 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 2 FA 6 FA 2 FA
 COMP.TEL: 10FA
 SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.:
 FA Gros si mijl.,cherestea
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL:
 ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: T.TRANSFORMARI GRADINARIT
 AJUTORAREA REG NATURALE

ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM				
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
FA	2	IN	170	60	30	3	M	.6	RN	N	0.14	133	266					
FA	6	IN	120	44	27	3		.6	RN	N	0.42	138	276					
FA	2	IN	80	30	23	3	M	.4	RN	N	0.14	68	136					
TOTAL												120		3		0.7	339	678

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 106 C 2.80 HA GF: 1-1B SUP: G TS: 4420 TP: 4114
 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE
 INC: 25 G ALTITUDINE: 860 - 920 M
 LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 1 FA 5 FA 4 CA
 COMP.TEL: 8FA 2 DT
 SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.:
 FA Gros si mijl.,cherestea
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,1S
 POL:
 ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: T.TRANSFORMARI GRADINARIT
 AJUTORAREA REG NATURALE

ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM				
												CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
FA	1	IN	170	56	30	3	M	.6	RN	N	0.07	80	224					
FA	5	IN	100	36	26	3		.6	RN	N	0.35	114	319					
CA	4	IN	100	24	22	4	M	.5	RN	N	0.28	107	300					
TOTAL												100		3		0.7	301	843

APV 10 18 Ar

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CR	
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	HA
										P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI			HA	UA	HA		
107 B 36.30 HA GF: 1-1B SUP: G TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 28 G ALTITUDINE: 720 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 FA 2 FA COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.TRANSFORMARI GRADINARIT AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										FA	5	IN	170	60	29	3		.6	RN	N	0.35	185	6716	0.5		
										FA	3	IN	130	44	28	3	M	.6	RN	N	0.21	92	3340	0.5		
										FA	2	IN	90	36	23	4	M	.5	RN	N	0.14	72	2614	0.5		
										TOTAL		170			3						0.7	349	12670	2		
107 C 3.60 HA GF: 1-1B SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 DT COMP.TEL: 8MO 2 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	9	P	30	18	13	3		.1	NEC	N	0.72	169	608	9.5		
										DT	1	IN	30	16	12	3	M	.2	RN	N	0.08	9	32	0.5		
										TOTAL		30			3						0.8	178	640	10		
107 D 1.20 HA GF: 1-1B SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	10	P	30	18	13	3		.1		N	0.80	188	226	10.5		
										TOTAL		30			3						0.8	188	226	10.5		
107 E 0.30 HA GF: 1-1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 730 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 2 ME 2 AN 3 FA 3 CA COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										ME	2	IN	40	22	18	3	M	.3	RN	N	0.16	34	10	10.5		
										AN	2	IN	40	18	17	3	M	.3	RN	N	0.16	43	13	10.5		
										FA	3	IN	30	12	10	3	M	.3	RN	N	0.24	25	8	10.5		
										CA	3	IN	30	10	9	5	M	.3	RN	N	0.24	18	5	10.5		
										TOTAL		30			3						0.8	120	36	10.5		

APV 1018 Ac.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		GRES
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
108 A 1.50 HA GF: 1-2A 1B SUP: M TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior framintat EXPOZITIE: SV INC: 36 G ALTITUDINE: 640 - 660 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 7 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										FA	3	IN	150	56	29	3	M	.6	RN	N	0.21	118	177			
										FA	7	IN	110	36	27	3		.6	RN	N	0.49	244	366			
										TOTAL		110			3				0.7	362	543					
108 B 29.30 HA GF: 1-1B SUP: G TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 650 - 720 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 5 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										FA	5	IN	150	56	29	3	M	.6	RN	N	0.35	164	4805			
										FA	5	IN	110	44	27	3	M	.6	RN	N	0.35	171	5010			
										TOTAL		150			3				0.7	335	9815					
109 A 1.40 HA GF: 1-1B SUP: G TS: 3331 TP: 4115 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 630 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 CA COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										FA	8	IN	140	54	26	4		.4	RN	N	0.56	212	297			
										CA	2	IN	100	22	18	4	M	.4	RN	N	0.14	56	78			
										TOTAL		140			4				0.7	268	375					
109 B 9.30 HA GF: 1-1B SUP: G TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 28 G ALTITUDINE: 620 - 680 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 FA COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										FA	7	IN	150	56	28	3		.6	RN	N	0.49	232	2158			
										FA	3	IN	100	40	26	3	M	.6	RN	N	0.21	143	1330			
										TOTAL		150			3				0.7	375	3488					

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		GRES		
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
110 A 1.40 HA GF: 1-1B SUP: G TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior framintat EXPOZITIE: S INC: 28 G ALTITUDINE: 700 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 FA 2 CA COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.TRANSFORMARI GRADINARIT AJUTORAREA REG NATURALE										FA	6	IN	160	62	27	4		.6	RN	N	0.42	177	248					
										FA	2	IN	100	36	24	3	M	.6	RN	N	0.14	64	90					
										CA	2	IN	90	32	21	4	M	.4	RN	N	0.14	59	83					
										TOTAL			160			3					0.7	300	421					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		GRES		
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
110 B 7.90 HA GF: 1-1B SUP: G TS: 3331 TP: 4115 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 700 - 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 FA 6 FA 2 CA COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.TRANSFORMARI GRADINARIT AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										FA	2	IN	160	56	26	4	M	.6	RN	N	0.14	147	1161					
										FA	6	IN	100	34	23	4		.6	RN	N	0.42	84	664					
										CA	2	IN	80	26	18	4	M	.4	RN	N	0.14	37	292					
										TOTAL			100			4					0.7	268	2117					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		GRES		
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
111 A 0.20 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 DT 1 ME COMP.TEL: 8MO 2 DT SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	8	P	80	30	26	3		.6	NEC	N	0.64	403	81					
										DT	1	IN	60	18	21	3	M	.4	RN	N	0.08	22	4					
										ME	1	IN	80	34	24	3	M	.5	RN	N	0.08	27	5					
										TOTAL			80			3					0.8	452	90					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		GRES		
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
111 B 1.10 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4530 TP: 9821 SOL: 0401 Versant inferior plan EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 AN COMP.TEL: 10AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: 60 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR										AN	10	IN	60	24	17	3		.4	RN	N	0.50	96	106					
										TOTAL			60			3					0.5	96	106					

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA			
67 A 2.70 HA GF: 1-1C SUP: G TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 28 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 FA 1 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros si f.gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.transformari gradinarit LUCRARI PROP.: T.TRANSFORMARI GRADINARIT AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										FA	7	IN	180	72	29	3				RN	N	0.35	144	389			
										FA	2	IN	140	46	29	3	M		RN	N	0.10	85	230				
										FA	1	IN	45	20	18	3	M		RN	N	0.05	11	30				
										TOTAL			180				3				0.5	240	649				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA			
67 B 24.50 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 27 G ALTITUDINE: 800 - 900 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale 2003-Raritari LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	6	IN	45	20	15	3		.4		RN	N	0.48	95	2328			
										MO	4	P	45	24	19	3	PM	.3	NEC	N	0.32	130	3185				
										TOTAL			45			3				0.8	225	5513					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA			
67 C 0.40 HA GF: 1-1C SUP: G TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 FA 1 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.transformari gradinarit LUCRARI PROP.: T.TRANSFORMARI GRADINARIT AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										FA	7	IN	180	72	29	3				RN	N	0.35	144	58			
										FA	2	IN	140	45	29	3	M		RN	N	0.10	85	34				
										FA	1	IN	45	20	18	3	M		RN	N	0.05	11	4				
										TOTAL			180			3				0.5	240	96					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA			
67 R 0.20 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
										TOTAL																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRE MC HA	
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC HA		
68 A 7.70 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 800 - 900 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: FA Gros si mijl.cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-Raritari 2007-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI										MO	8	P	70	34	26	3		.5	NEC	N	0.72	454	3496			
										FA	2	IN	70	26	22	3	M	.7	RN	N	0.18	64	493			
										TOTAL			70			3					0.9	518	3989			
68 B 0.90 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 28 G ALTITUDINE: 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plarien COMP.ACTUALA: 3 FA 6 FA 1 MO COMP.TEL: 9FA 1 MO SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	3	IN	100	38	24	4	M	.6	RN	N	0.21	86	77			
										FA	6	IN	70	22	20	3		.6	RN	N	0.42	130	117			
										MO	1	P	50	26	25	2	M	.6	NEC	N	0.07	42	38			
										TOTAL			70			3					0.7	258	232			
68 C 14.40 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 28 G ALTITUDINE: 800 - 970 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA Gros si mijl.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-Raritari 2002-Impaduriri(fara T.de reg) LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	7	IN	50	18	15	3		.4	RN	N	0.49	97	1397			
										MO	3	P	50	26	19	3	M	.3	NEC	N	0.21	86	1238			
										TOTAL			50			3					0.7	183	2635			
68A 2.40 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:										ELM ARB	P P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRE MC HA	
										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC HA													
										TOTAL																

201
201
1

2011
2011
13
13
13
13
13

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA			
68C1 0.10 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																										
TOTAL																										
68C2 0.10 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																										
TOTAL																										
69 A 0.80 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior plan EXPOZITIE: S INC: 7 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Aspenula-Dentaria Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 AN 3 MO COMP.TEL: 4AN 6 MO SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: 70 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	VOLUM MC/ HA MC/ UA				
										AN	7	IN	40	18	15	3		3	RN	N	0.49	114	91			
										MO	3	P	20	10	7	3	M		NEC	N	0.21	19	15			
TOTAL													40			3					0.7	133	106			
69 B 35.00 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 22 G ALTITUDINE: 800 - 900 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Aspenula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T.produse accidentale 2000-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	VOLUM MC/ HA MC/ UA				
										MO	6	P	70	36	25	2		.5	NEC	N	0.42	251	8785			
										FA	4	IN	70	28	22	3	M	.6	RN	N	0.28	100	3500			
TOTAL													70			2					0.7	351	12285			

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/	MC/													
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA													
69 C 0.90 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior plan EXPOZITIE: SE INC: 10 G ALTITUDINE: 750 M LITIERA: continua-normala Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria echien COMP.ACTUALA: 7 FR 2 PAM 1 DT COMP.TEL: 8FR 1 PAM 1 DT SORT: FR Gros si mijl.,cherestea PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA													FR	7	P	60	28	23	3		.5	NEC	N	0.56	215	194
	PAM	2	P	60	26	21	3	M	.5	NEC	N	0.16	46	41												
	DT	1	IN	60	18	17	3	M	.5	RN	N	0.08	16	14												
TOTAL			60			3					0.8	277	249													
70 A 1.60 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 24 G ALTITUDINE: 880 M LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 9FA 1MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2002-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA													FA	9	IN	70	24	22	3		.6	RN	N	0.72	258	413
	MO	1	P	70	32	25	3	M	.6	NEC	N	0.08	48	77												
TOTAL			70			3					0.8	306	490													
70 B 8.00 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 45 G ALTITUDINE: 750 - 900 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 4 FA 2 FA 1 MO COMP.TEL: 9FA 1MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2001-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE													FA	3	IN	180	60	28	3	M	.5	RN	N	0.21	111	888
	FA	4	IN	130	44	26	3	M	.5	RN	S	0.28	131	1048												
	FA	2	IN	75	24	18	4	M	.5	RN	S	0.14	37	296												
	MO	1	P	65	32	25	2	M	.5	NEC	N	0.07	42	336												
TOTAL			130			3					0.7	321	2568													
70 C 15.40 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 23 G ALTITUDINE: 850 - 900 M LITIERA: continua-normala Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros,cherestea FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2002-Rarituri 1999-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA													MO	8	P	65	36	25	3		.7	NEC	N	0.56	334	5144
	FA	2	IN	70	28	22	3	M	.5	RN	N	0.14	50	700												
TOTAL			65			3					0.7	384	5914													

APV. 1015Ac.

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						
P	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI						
71 A 5.30 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 4114																
SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S																
INC: 45 G ALTITUDINE: 850 - 900 M																
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij. echien																
COMP.ACTUALA: 4 MO 6 FA																
COMP.TEL: 6FA 4 MO																
SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 70																
FA Gros si mijl., cherestea																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL.: Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.:																
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																
TOTAL														0.9	359	1903
71 B 10.80 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114																
SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S																
INC: 22 G ALTITUDINE: 850 - 950 M																
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria																
Artificial de prod. sup. echien																
COMP.ACTUALA: 5 MO 5 FA																
COMP.TEL: 5MO 5 FA																
SORT: MO Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani																
FA Gros si mijl., cherestea																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL.: Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.: 2002-Raritari																
1999-T.produse accidentale																
LUCRARI PROP.: RARITURI																
TOTAL														0.8	417	4504
72 A 14.70 HA GF: 1-1C SUP: G TS: 3332 TP: 4114																
SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S																
INC: 24 G ALTITUDINE: 880 - 1000 M																
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij. relativ-echien																
COMP.ACTUALA: 5 MO 2 MO 3 FA																
COMP.TEL: 7MO 3 FA																
SORT: MO Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani																
FA Gros si mijl., cherestea																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL.: Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.: 2002-Raritari																
2001-T.produse accidentale																
LUCRARI PROP.: RARITURI																
TOTAL														0.8	384	5645
72 B 17.30 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114																
SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S																
INC: 25 G ALTITUDINE: 900 - 1050 M *																
LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij. echien																
COMP.ACTUALA: 8 FA 2 ME																
COMP.TEL: 10FA																
SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																
FA Gros si mijl., cherestea																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL.: Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.: 2002-Raritari																
2007-T.produse accidentale																
LUCRARI PROP.: RARITURI																
TOTAL														0.8	260	4495

DESCRIERE PARCELARA

DS:Ploiesti

OS:Maneciu

UP: 2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRE S
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC HA	
72 C 0.10 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 24 G ALTITUDINE: 950 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 MO 2 DT COMP.TEL: 4FA 4 MO 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2002-Impaduriri(fara T.de reg) LUCRARI PROP.: COMPLETARI										FA	4	IN	5			2	3	M		RN	N	0.28	2			
										MO	4	P	5			1	3	M		NEC	N	0.28	1			
										DT	2	IN	5			2	3	M		RN	N	0.14	1			
										TOTAL			5			3						0.7	4			
73 A 10.30 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 900 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2002-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA										FA	6	IN	65	24	20	3		.6		RN	N	0.48	148	1524		
										MO	4	P	60	32	24	2	M	.5		NEC	N	0.32	181	1864		
										TOTAL			65			3						0.8	329	3388		
73 B 18.40 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 900 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Partial derivat echien COMP.ACTUALA: 3 ME 6 FA 1 PLT COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,15 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2002-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA										ME	3	IN	65	24	22	3		.6		RN	N	0.24	70	1288		
										FA	6	IN	65	24	22	3		.6		RN	N	0.48	172	3165		
										PLT	1	IN	65	28	26	3	M	.6		RN	N	0.08	31	570		
										TOTAL			65			3						0.8	273	5022		
73 C 0.90 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 950 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Total derivat de prod. mij. relativ-phurien COMP.ACTUALA: 7 ME 1 MO 2 PLT COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: ME Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.: 60 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR										ME	7	IN	60	20	20	3		.5		RN	N	0.42	33			
										MO	1	P	35	14	10	3	M	.3		NEC	N	0.06	5			
										PLT	2	IN	60	28	23	3	M	.6		RN	N	0.12	10			
										TOTAL			60			3						0.6	48			

APV 1015 Ac

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
74 B 7.10 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 920 - 1000 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	8	IN	45	16	15	3			4	RN	N	0.72	143	1015	7.3		
														MO	2	P	45	28	16	3	M	2	NEC	N	0.18	57	405	2.6			
														TOTAL			45			3					0.9	200	1420	9.9			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
75 A 25.50 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 920 - 1150 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 FA 1 BR COMP.TEL: 8MO 1 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 70 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 1999-Elagaj artificial 2005-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	8	P	45	24	16	3		2	NEC	N	0.72	229	5840	10.3			
														FA	1	IN	45	14	14	3	M	3	RN	N	0.09	16	408	0.9			
														BR	1	IN	45	28	15	3	M	2	RN	N	0.09	26	663	1.2			
														TOTAL			45			3					0.9	271	6911	12.4			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
75 B 12.30 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 900 - 1040 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	10	IN	45	16	15	3		4	RN	N	0.90	179	2202	9.1			
														TOTAL			45			3				0.9	179	2202	9.1				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
76 A 2.10 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 900 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 BR 1 FA COMP.TEL: 6MO 3 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2002-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	6	P	45	30	16	3			NEC	N	0.54	171	359	7.7			
														BR	3	IN	45	22	14	3	M		RN	N	0.27	72	151	3.6			
														FA	1	IN	45	16	15	3	M		RN	N	0.09	18	38	0.9			
														TOTAL			45			3					0.9	261	548	12.2			

DESCRIERE PARCELARA

DS: Ploiesti

OS: Maneciu

APV. 1014 Ac

UP: 8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRE
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
101 B 4.70 HA GF: 1-2A 1C SUP: M TS: 3510 TP: 4115 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 45 G ALTITUDINE: 1200-1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10 FA SORT: BR Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														FA	10	IN	110	44	25	4		.5	RN	N	0.80	352	1654	3		
TOTAL				110			4						0.8	352	1654															
102 A 37.50 HA GF: 1-2A 1C SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 35 G ALTITUDINE: 890-1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 BR 2 FA 4 BR 2 FA COMP.TEL: 6 BR 4 FA SORT: BR Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 1999-T igiena 2007-T igiena LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														BR	2	IN	150	62	30	3	I	.6	RN	N	0.16	126	4725			
	FA	2	IN	160	66	30	3	I	.6	RN	N	0.16	95	3563																
	BR	4	IN	110	46	27	3	I	.5	RN	N	0.32	218	8175																
	FA	2	IN	110	38	26	3	I	.5	RN	N	0.16	75	2813																
TOTAL				110			3					0.8	514	19276																
102 B 1.50 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: interupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T IGHENA														MO	10	P	15	4	5	3			NEC	N	0.70	34	44			
TOTAL				15			3					0.7	34																	
102 C 0.70 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Total derivat de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 ME COMP.TEL: 10 ME SORT: ME Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.: 70 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TRASE IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR														ME	10	IN	80	40	25	3		.4	RN	N	0.30	106				
TOTAL				80			3					0.3	106																	

Anu nr. a de pune in va loar

Anul nr. act de punere in va loare

Anul si nr. act. de punere in va loare

Anul si nr. act. de punere in va loare

44,2

DESCRIERE PARCELARA

DS:Ploiesti

OS:Maneciu

APV. 1014 Ae.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS
										P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI	
103 32,50 HA GF: 1-1C SUP: G TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 840 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. plurien COMP.ACTUALA: 2 BR 3 FA 4 BR 1 FA COMP.TEL: 6BR 4 FA SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: 5FA 5 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																					
										BR	2	IN	170	58	29	3	1	.5	RN	N	0.16
										FA	3	IN	170	56	29	3	1	.5	RN	N	0.24
										BR	4	IN	130	48	28	3	1	.5	RN	N	0.32
										FA	1	IN	105	36	25	3	1	.5	RN	N	0.08
										TOTAL			170								0.8
104 A 0,20 HA GF: 1-2A 1C SUP: M TS: 3730 TP: 9821 SOL: 0401 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 45 G ALTITUDINE: 830 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: echien Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 AN COMP.TEL: 10 AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																					
										AN	10	IN	30	14	9	3		.2	RN	N	0.70
										TOTAL			30								0.7
104 B 26,70 HA GF: 1-1C SUP: G TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 830 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 BR 3 FA 2 BR 2 FA COMP.TEL: 6BR 4 FA SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: 6BR 4 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																					
										BR	3	IN	170	64	29	3	1	.5	RN	N	0.15
										FA	3	IN	170	62	29	3	1	.5	RN	N	0.15
										BR	2	IN	140	52	27	3	1	.5	RN	N	0.10
										FA	2	IN	140	44	27	3	1	.5	RN	N	0.10
										TOTAL			170								0.5
105 A 1,10 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 820 M LITIERA: intrerupta-subire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																					
										MO	8	P	90	38	27	2		.6	NEC	N	0.64
										MO	2	P	70	28	24	2	M	.5	NEC	N	0.16
										TOTAL			90								0.8

60/15

DESCRIERE PARCELARA

DS:Ploiesti

OS:Maneciu

APV. 1014 Ac. UP: 8

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
105 F 0.20 HA GP: 1-1C SUP: A TS: 3730 TP: 9821 SOL: 0401 Lunca maha plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 800 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 AN COMP.TEL: 10 AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: 80 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TIGIENA											AN	10	IN	45	20	13	3		.3	RN	N	0.80	158	32	2.6	
TOTAL														45							0.8	158	32	2.6		
106 A 4.50 HA GP: 1-2A 1C SUP: M TS: 3321 TP: 2241 SOL: 3101 Versant interior ondulat EXPOZITIE: V INC: 40 G ALTITUDINE: 780 M LITIERA: intrerupta-subtrae TIP FLORA: Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf. plurien COMP.ACTUALA: 2 FA 3 BR 3 FA 1 CA 1 FA COMP.TEL: 6 FA 3 BR 1 CA SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TIGIENA											FA	2	IN	160	60	26	4	I	.4	RN	N	0.16	75	338	0.4	
											BR	3	IN	150	58	26	4	I	.4	RN	N	0.24	155	698	1.2	
											FA	3	IN	100	40	25	4	I	.4	RN	N	0.24	105	473	1.3	
											CA	1	IN	100	40	22	4	I	.4	RN	N	0.08	23	104	0.3	
											FA	1	IN	130	50	26	4	I	.4	RN	N	0.08	37	167	0.3	
TOTAL														100			4					0.8	395	1780	3	
106 B 10.90 HA GP: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 800 - 980 M LITIERA: continua-subtrae TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 FA 2 BR 4 FA 2 BR COMP.TEL: 6 FA 4 BR SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Mijlociu, celuloza, constr. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TIGIENA (T. progressive deell)											FA	2	IN	160	56	28	3	I	.5	RN	N	0.16	63	687	0.5	
											BR	2	IN	150	62	30	2	I	.6	RN	N	0.16	136	1482	1.1	
											FA	4	IN	110	36	25	3	I	.5	RN	N	0.32	164	1788	1.3	
											BR	2	IN	110	40	26	3	I	.5	RN	N	0.16	59	643	0.5	
TOTAL														110			3					0.8	422	4600	3	
106 C 14.60 HA GP: 1-2A 1C SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 35 G ALTITUDINE: 800 - 1000 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 2 BR 2 FA 1 LA 1 ME COMP.TEL: 5 MO 3 BR 2 FA SORT: MO Gros cherestea VARSTA EXPL.: BR Mijlociu, celuloza, constr. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI											MO	4	P	35	16	11	3	I		NEC	N	0.32	59	861	1.4	
											BR	2	IN	35	16	11	3	M		RN	N	0.16	31	453	1.1	
											FA	2	IN	35	18	11	3	M	.2	RN	N	0.16	20	292	1.0	
											LA	1	P	35	16	11	3	G	.1	NEC	N	0.08	10	146	0.5	
											ME	1	IN	35	16	11	3	I	.3	RN	N	0.08	7	102	0.4	
TOTAL														35			3					0.8	127	1854	3	

20/2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
												CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
96 A 1.80 HA GF: 1-2A 1C SUP: M TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 45 G ALTITUDINE: 840 M LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 CA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl. cherestea FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: VARSTA EXPL.: SUBARBORET: ERZ: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																
FA	8	IN	100	38	26	3			.5	RN	N	0.64	300	540	4.4	
CA	2	IN	70	28	21	3	I		.4	RN	N	0.16	43	77	1.0	
TOTAL			100				3					0.8	343	617	5.4	
96 B 13.90 HA GF: 1-2A 1C SUP: M TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 38 G ALTITUDINE: 840 - 960 M LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 FA 1 BR COMP.TEL: 9FA 1 BR SORT: FA Gros si mijl. cherestea FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: VARSTA EXPL.: SUBARBORET: ERZ: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 1999 T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA																
FA	8	IN	100	34	26	3			.5	RN	N	0.64	300	4170	4.4	
FA	1	IN	140	52	29	3	I		.6	RN	N	0.08	45	626	0.2	
BR	1	IN	130	52	29	3	I		.5	RN	N	0.08	60	834	0.5	
TOTAL			100				3					0.8	405	5630	5	
97 21.90 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 28 G ALTITUDINE: 840 - 970 M LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 FA 2 BR COMP.TEL: 8FA 2 BR SORT: FA Gros si mijl. cherestea FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: 6FA 4 BR SUBARBORET: VARSTA EXPL.: 110 ani DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2002 T. evasigradarite(jard) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam.p lum) INGRJIREA SEMINTISULUI																
FA	5	IN	110	38	27	3			.5	RN	N	0.35	148	3241	2.9	
FA	3	IN	140	60	29	3	I		.6	RN	N	0.21	106	2321	2.0	
BR	2	IN	100	48	27	3	M		.6	RN	N	0.14	76	1664	1.5	
TOTAL			110				3					0.7	330	7226	5.4	
98 29.40 HA GF: 1-1C SUP: G TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 850 - 1200 M LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 FA 6 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl. cherestea FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: 10FA SUBARBORET: VARSTA EXPL.: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.TRANSFORMARI GRADINARIT INGRJIREA SEMINTISULUI																
FA	4	IN	150	56	29	3			.6	RN	N	0.32	168	4939	3.2	
FA	6	IN	110	42	27	3			.6	RN	N	0.48	194	5704	4.8	
TOTAL			110				3					0.8	362	10643	8.0	

An
p
i
Anu nr. a de punere in v. loar
Anul si nr. act. de punere in v. loare
10/16/1
850
671
Anul si nr. act. de punere in v. loare
10/16/1

67,0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
99 18.40 HA GF: 1-1C SUP: G TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 870 - 1550 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. plurien COMP. ACTUALA: 4 FA 3 FA 1 FA 2 BR COMP. TEL: 9 FA 1 BR SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM. UTIL: 8 FA 2 BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.														FA	4	IN	160	64	29	3	I	.7	RN	N	0.32	125	2300	0.9		
														FA	3	IN	110	48	26	3	I	.5	RN	N	0.24	123	2263	1.4		
														FA	1	IN	70	32	22	3	I	.4	RN	N	0.08	61	1122	0.8		
														BR	2	IN	110	52	29	3	I	.6	RN	N	0.16	99	1822	1.2		
														TOTAL		110				3					0.8	408	7507	4.7		
100 A 42.50 HA GF: 1-2A 1C SUP: M TS: 3321 TP: 4151 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 880 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 3 FA 6 FA 1 FA COMP. TEL: 10 FA SORT: FA Mijl. si gros cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.														FA	3	IN	160	64	28	4	I	.6	RN	N	0.24	127	5398	1.5		
														FA	6	IN	110	40	25	4		.5	RN	N	0.48	211	8968	2.5		
														FA	1	IN	70	28	20	3	I	.4	RN	N	0.08	25	1063	0.8		
														TOTAL		110				4					0.8	363	15429	1.9		
100 B 7.90 HA GF: 1-2A 1C SUP: M TS: 3510 TP: 4115 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 45 G ALTITUDINE: 1250 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 2 FA 7 FA 1 FA COMP. TEL: 10 FA SORT: FA Mijl. si gros cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.														FA	2	IN	160	64	28	4	I	.6	RN	N	0.16	85	672	0.8		
														FA	7	IN	110	42	25	4		.6	RN	N	0.56	246	1945	2.5		
														FA	1	IN	70	28	20	3	I	.5	RN	N	0.08	25	198	0.8		
														TOTAL		110				4					0.8	356	2815	1.1		
101 A 25.40 HA GF: 1-2A 1C SUP: M TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 35 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 1 FA 2 BR 7 FA COMP. TEL: 8 FA 2 BR SORT: BR Gros si f. gros cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.														FA	1	IN	160	66	28	4	I	.7	RN	N	0.08	42	1063	0.8		
														BR	2	IN	110	46	27	3	I	.5	RN	N	0.16	109	2263	1.4		
														FA	7	IN	110	44	26	3		.5	RN	N	0.56	262	6615	2.5		
														TOTAL		110				3					0.8	415	1063	1.1		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRE Me He
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	Me He	
103 32.50 HA GF: 1-1C SUP: G TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 840 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. plurien COMP.ACTUALA: 2 BR 3 FA 4 BR 1 FA COMP.TEL: 6BR 4FA SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM.UTIL: 5FA 5BR SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.				BR	2	IN	170	58	29	3	1	.5	RN	N	0.16	77	2503		
				FA	3	IN	170	56	29	3	1	.5	RN	N	0.24	121	3933		
				BR	4	IN	130	48	28	3	1	.5	RN	N	0.32	176	5720		
				FA	1	IN	105	36	25	3	1	.5	RN	N	0.08	50	1625		
				TOTAL			170				3				0.8	424	13781		
104A 0.20 HA GF: 1-2A 1C SUP: M TS: 3730 TP: 9821 SOL: 0401 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 45 G ALTITUDINE: 830 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 AN COMP.TEL: 10 AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.				AN	10	IN	30	14	9	3		.2	RN	N	0.70	89	18		
				TOTAL			30				3				0.7	89	18		
104B 26.70 HA GF: 1-1C SUP: G TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 830 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 BR 3 FA 2 BR 2 FA COMP.TEL: 6BR 4FA SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEM.UTIL: 6BR 4FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.				BR	3	IN	170	64	29	3	1	.5	RN	N	0.15	104	2777		
				FA	3	IN	170	62	29	3	1	.5	RN	N	0.15	63	1682		
				BR	2	IN	140	52	27	3	1	.5	RN	N	0.10	77	2056		
				FA	2	IN	140	44	27	3	1	.5	RN	N	0.10	65	1736		
				TOTAL			170				3				0.5	309	8251		
105A 1.10 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 820 M LITIERA: intrerupta-solitare TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros si f. gros. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.				MO	8	P	90	38	27	2		.6	NEC	N	0.64	424	466		
				MO	2	P	70	28	24	2	M	.5	NEC	N	0.16	90	99		
				TOTAL			90				2				0.8	514	565		

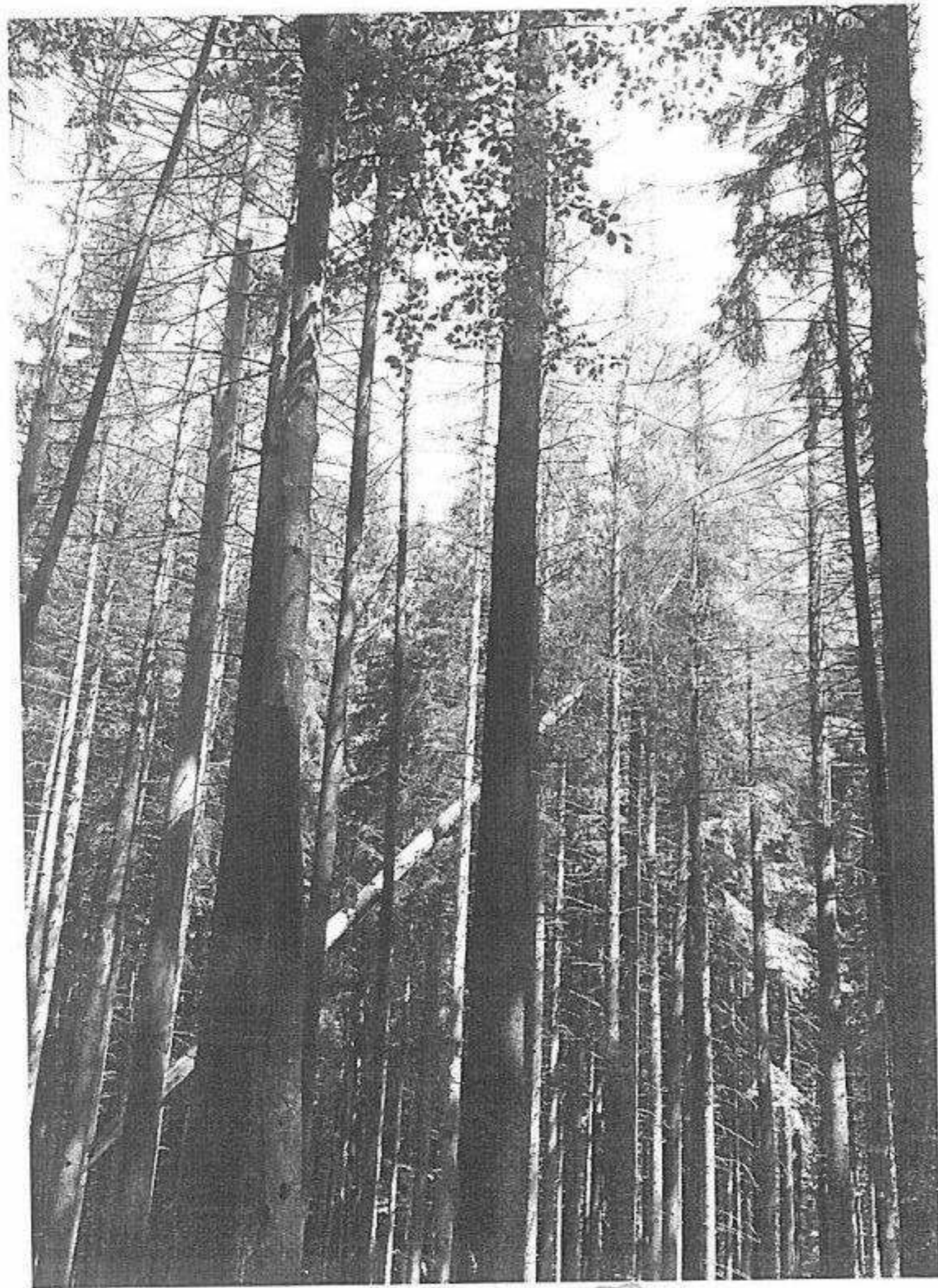
2009
2014
An nr. d pur in lo: 25
41
65
96
Anu nr. a de pune in v loar

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	GRS	
105 B 0.70 HA GE: 1-2A 1C SUP: M TS: 3730 TP: 9821 SOL: 0401 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 40 G ALTIUDINE: 800 M LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: echien COMP.ACTUALA: 10 AN COMP.TEL: 10AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2000 T. igiena ERZ: LUCRARI PROP.: T. IGIENA										AN	10	IN	90	22	16	3		.5	RN	N	0.70	175	123			
TOTAL																				0.7	175	123				
105 C 12.90 HA GE: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTIUDINE: 820 - 900 M LITIERA: continua-normala; Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 BR 1 BR 5 FA 3 FA COMP.TEL: 8FA 2 BR SORT: FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: 3BR 5FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 1999 T. igiena ERZ: 2002 T. evasigradinarite(jard) LUCRARI PROP.: T. PROGRESIVE(insamintare) INGRIJIREA SEMINTESULUI										BR	1	IN	160	60	28	3	I	.5	RN	N	0.08	56	722			
	BR	1	IN	130	46	26	3	I	.5	RN	N	0.08	36	464												
	FA	5	IN	130	52	27	3		.5	RN	N	0.40	170	2193												
	FA	3	IN	100	34	25	3	I	.5	RN	N	0.24	118	1522												
TOTAL																				0.8	380	4901				
105 D 0.20 HA GE: 1-1C SUP: A TS: 3332 TP: 2212 SOL: 3201 Platou plan EXPOZITIE: INC: 5 G ALTIUDINE: 820 M LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8FA 2 DR SORT: MO Gros cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: ERZ: LUCRARI PROP.: T. RASE IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR										MO	10	P	100	38	26	3		.5	NEC	N	0.80	615	123			
TOTAL																						0.8	615	123		
105 E 0.90 HA GE: 1-1C SUP: A TS: 3730 TP: 9821 SOL: 0401 Lunca joasa plan EXPOZITIE: INC: ALTIUDINE: 800 M LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: echien COMP.ACTUALA: 10 AN COMP.TEL: 10AN SORT: AN Celuloza VARSTA EXPL.: 80 ani FA Gros si mijl. cherestea SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: ERZ: LUCRARI PROP.: T. IGIENA										AN	10	IN	50	24	17	3		.4	RN	N	0.80	215	194			
TOTAL																							0.8	215	194	

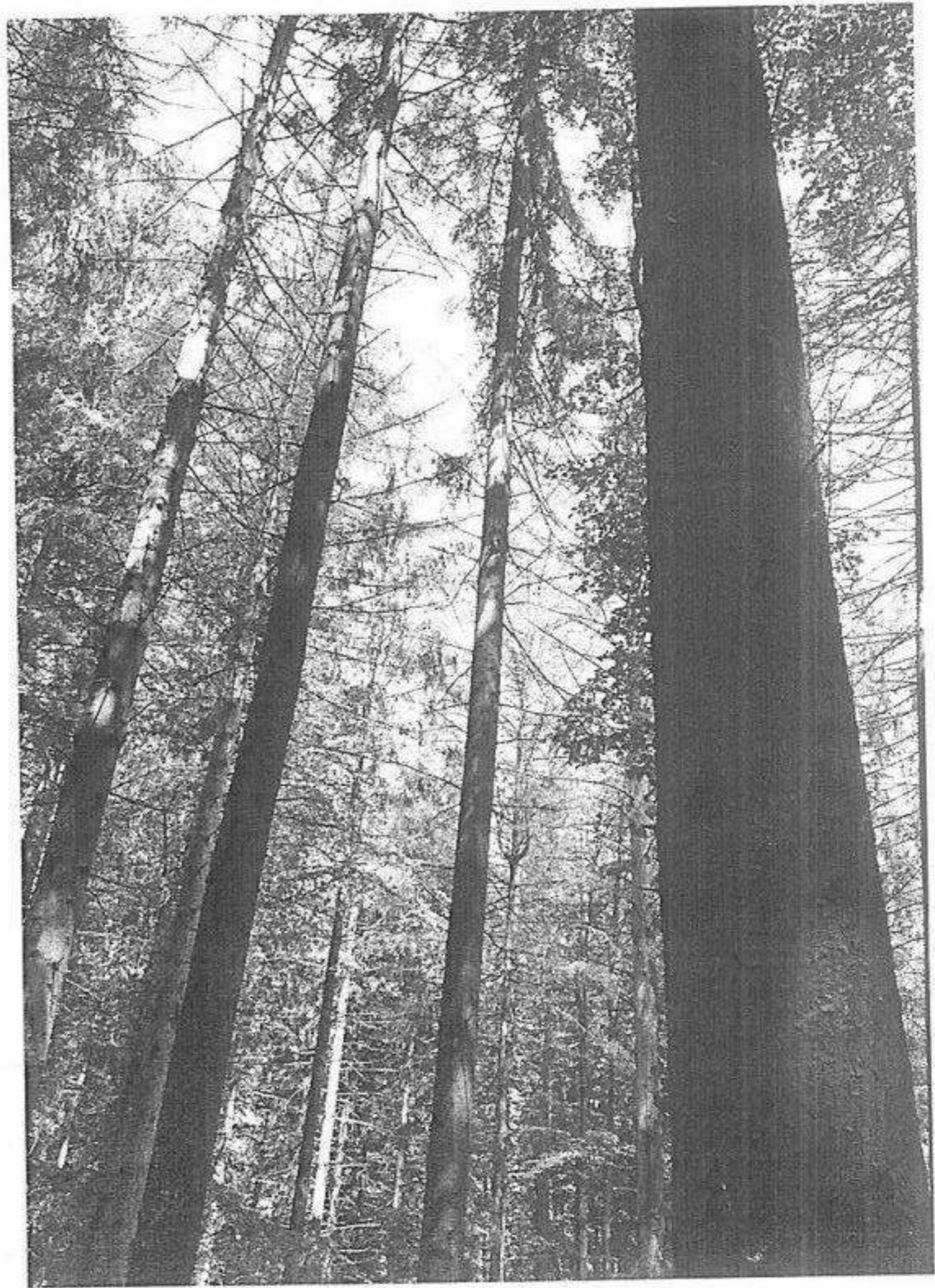


KPV
1018

APV 1918

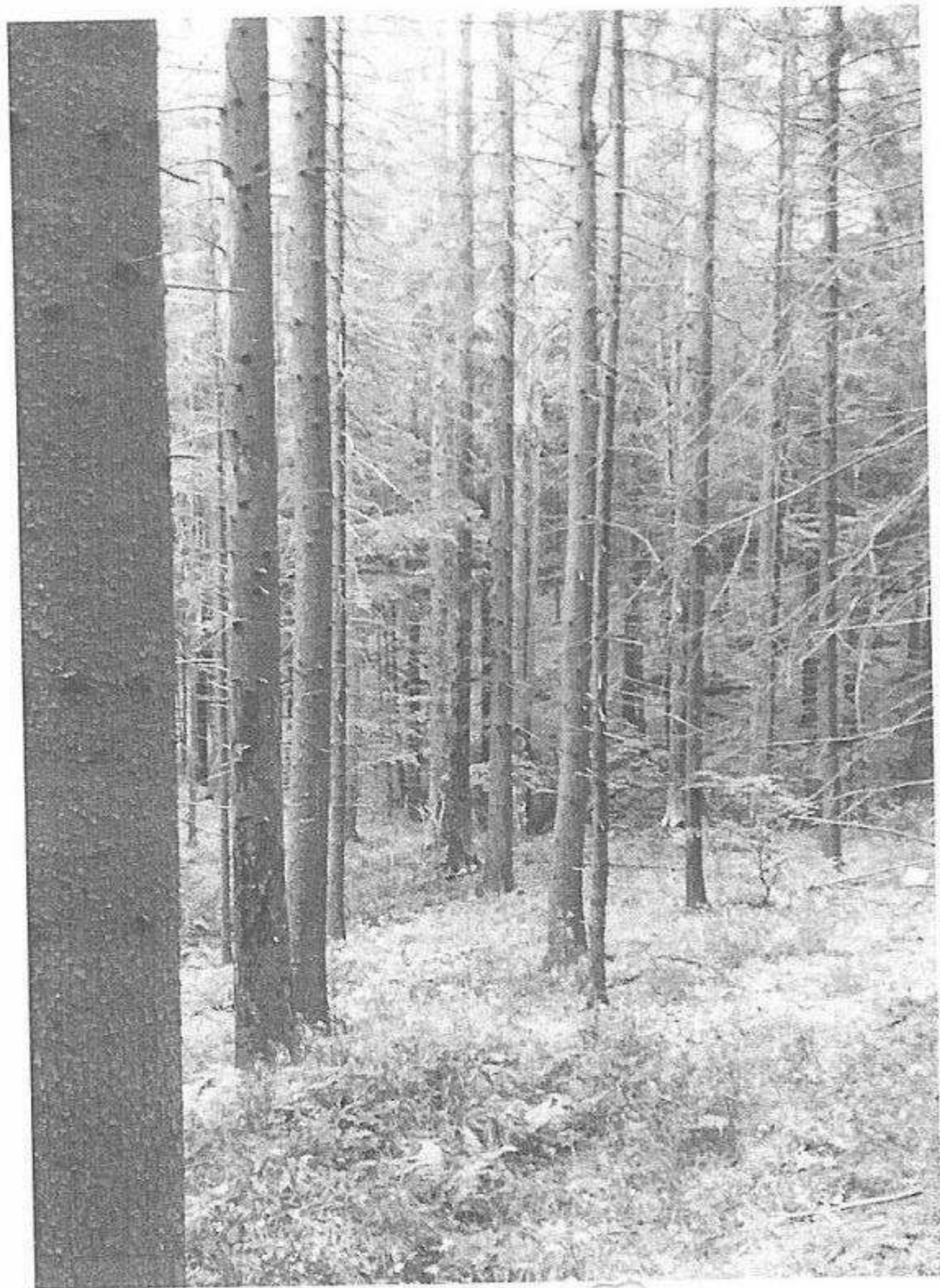


3

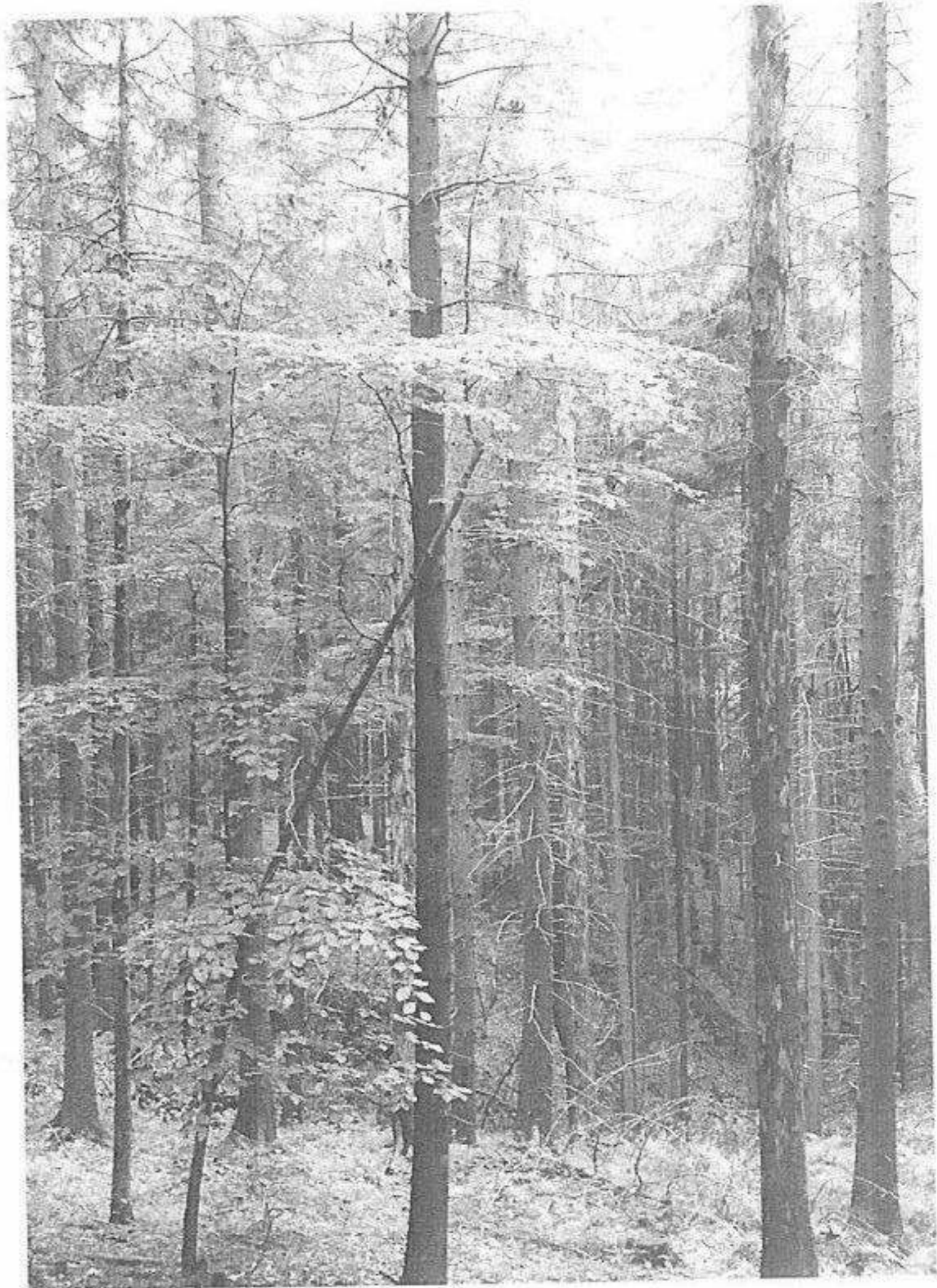


3

8101 124



8



8

ADV 1014



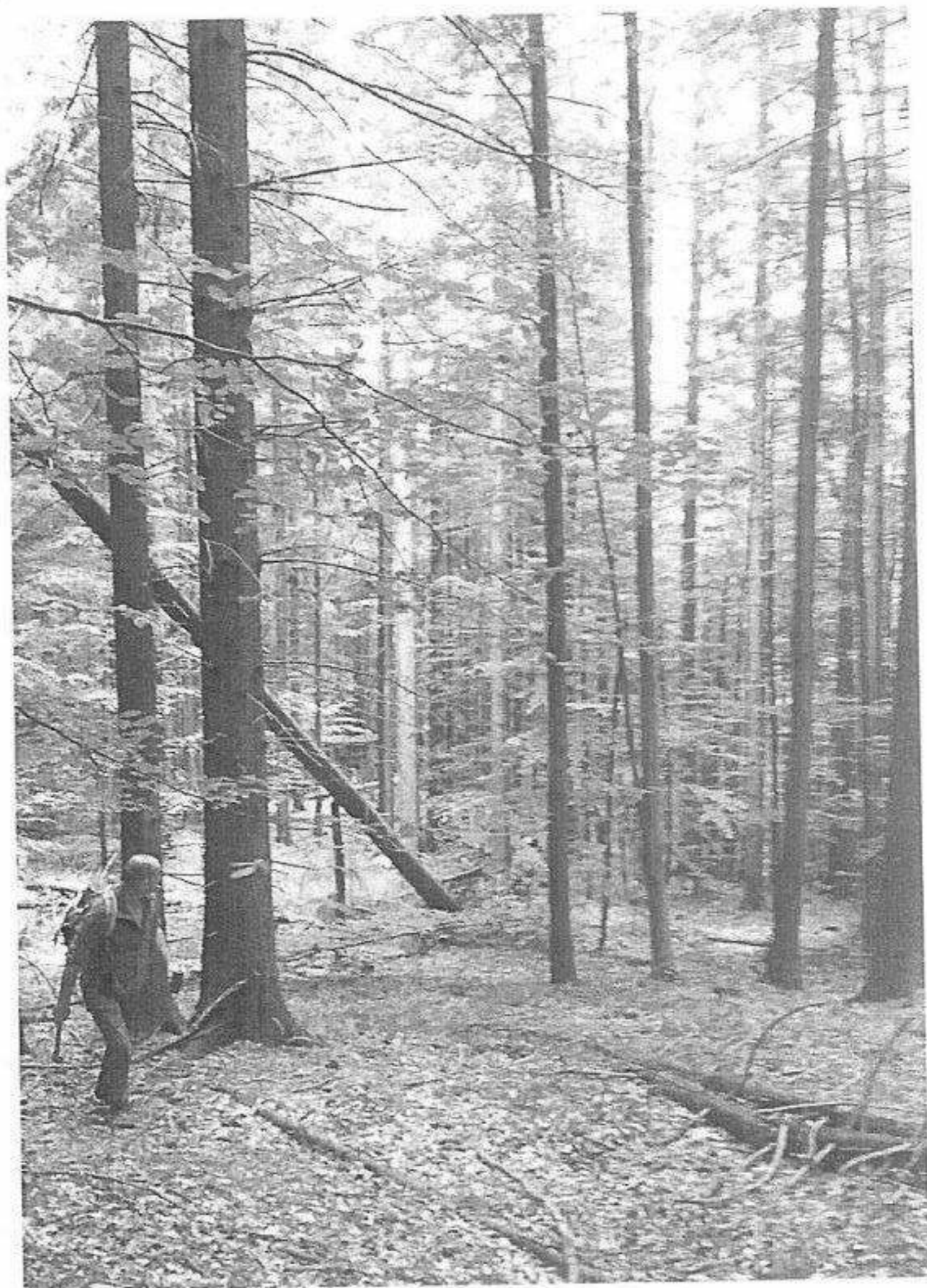
APV 1014



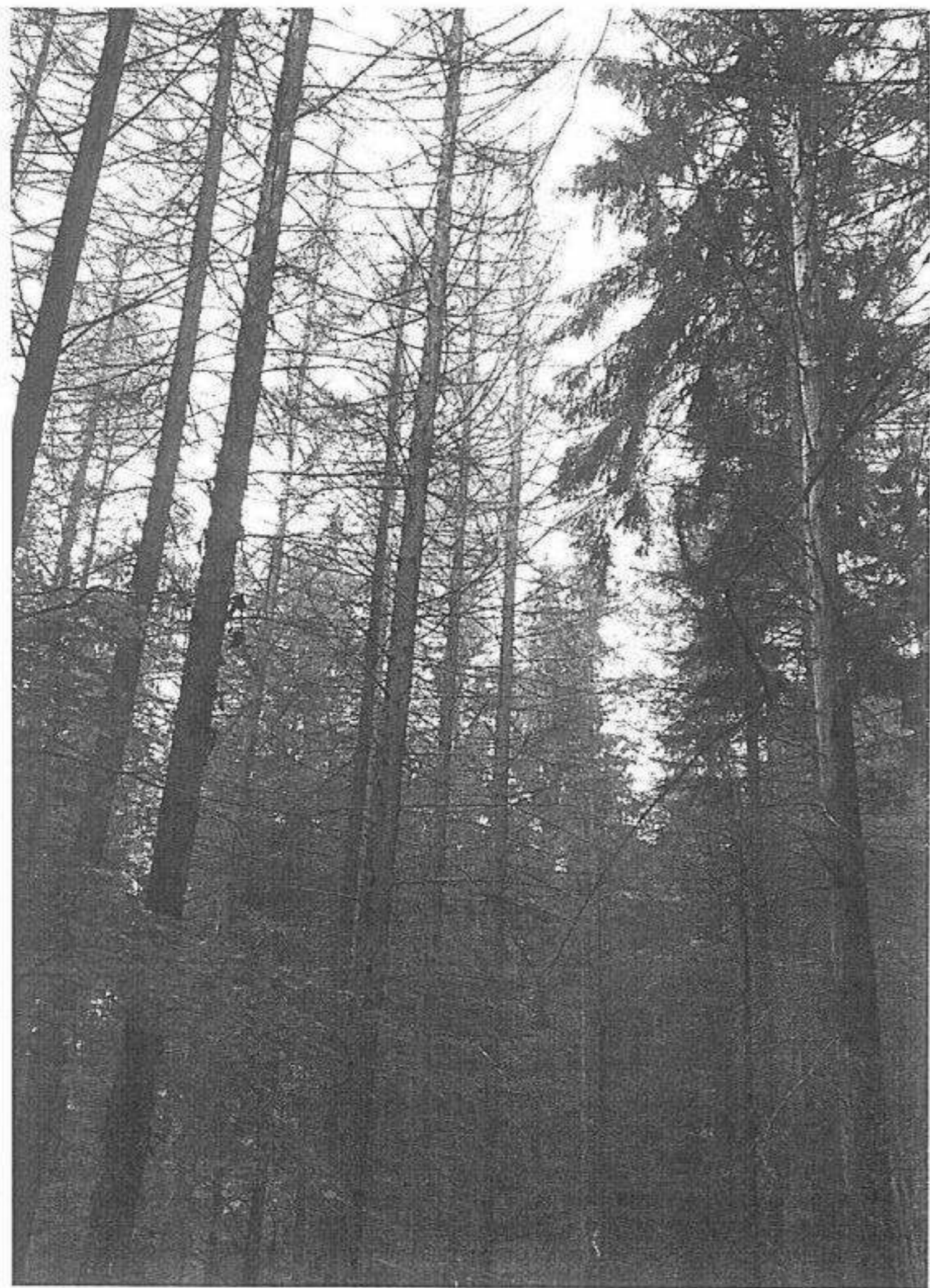
ATV 1014



A7V - 1014



APV - 1014

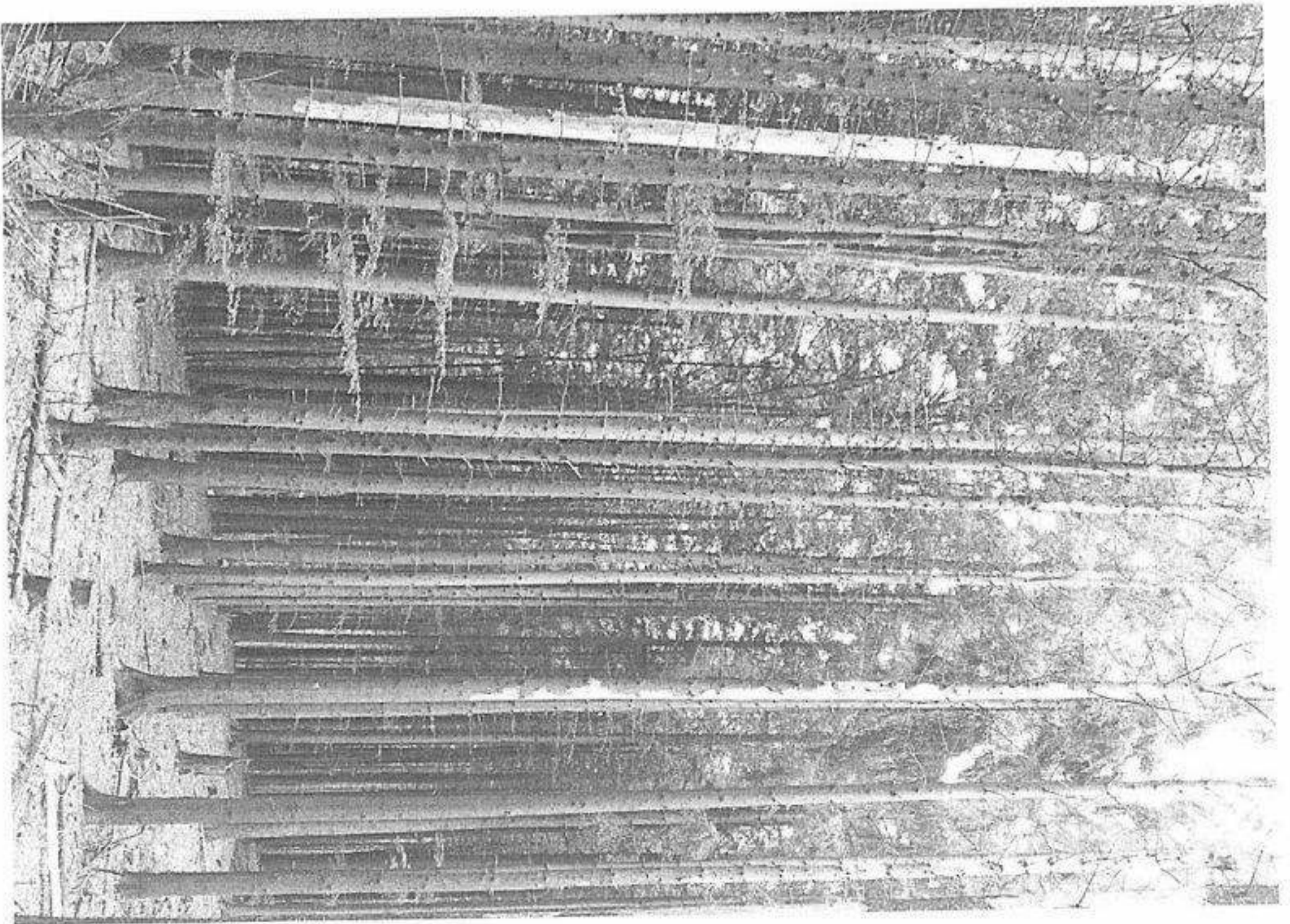


8

8

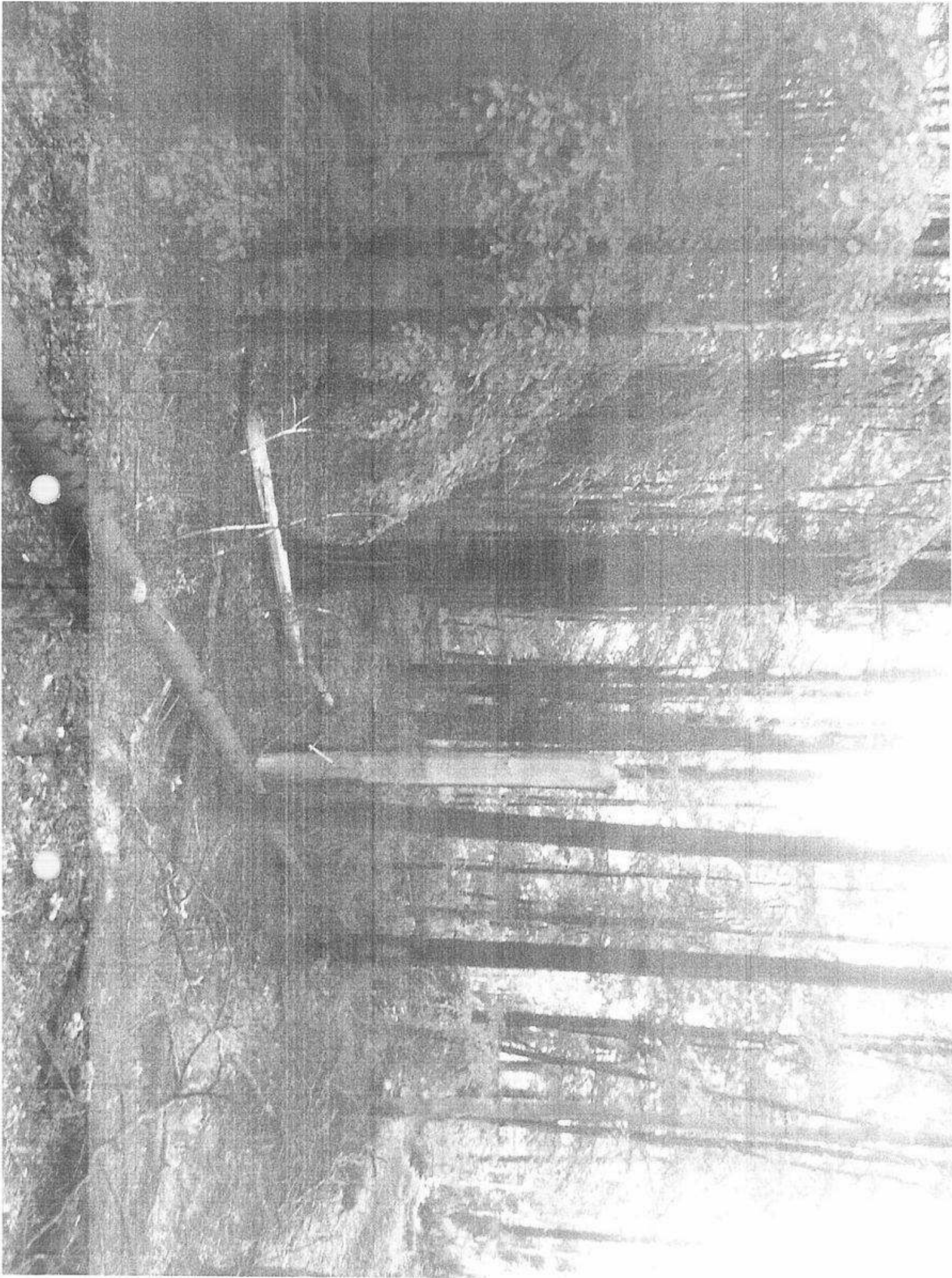


APV - 1015





APR 1015



APR 10/15