



## Ocolul Silvic Sebeș R.A.

515800 Sebeș , Str. Vânători nr. 2 , jud. Alba  
J 01/25/2004 , RO 16041457, RO02RNCB0011021297360001 BCR Sebeș  
tel / fax : 0258 735725, e-mail: [ossebesra@yahoo.com](mailto:ossebesra@yahoo.com)

Nr 2662 / 11.06.2024

CATRE,

GARDA FORESTIERA CLUJ,

Prin prezenta va informam ca in **UP I Bistra**, din cadrul Ocolului Silvic SEBES R.A. , s-au pus in valoare produse **Accidentale I** in volum **2762.24 mc conform APV-urilor: 4698-Panta Negulet, u.a. 126D;G;127D;128G;133; 137A;137C, 4758-Fantana lu\* Mihai, u.a. 138B;C;140B;D; 141B; 4759-Paraul Neagului, u.a.135A; 138A;B;D;G; 4760-Stanisoara, u.a. 122B;F;123B;E, 124B; 4768-Muchia Capatanii, u.a. 248A;B; 4769-Sub Stani Capatana., u.a. 250A;B;C; 251A;B; 4770-Lupul Rosu, u.a. 244A; 247A;**

Factori destabilizatori care au afectat arboretul sunt rupturi si uscarea.

Suprafata de fond forestier Nu se suprapune peste arii naturale protejate si nu face obiectul depasirii posibilitatii anuale si nu este necesara aprobarea modificarii prevederilor amenajamentului .

Nr. crt	Nr.	Denumire	Proprietar	UP	u.a.	Natura Lucrarii	Volum (m.c.)	Observatii (modificare amenajament/depasire posibilitate)
1	4698	Panta Negulet	Primaria Bistra	I	126D;G; 127D;128 G;133;137 A ;C	Acc-I	<b>199.08</b>	Nu este cazul
2	4758	Fantana lu* Mihai	Primaria Bistra	I	138B;C;1 40B;D; 141B;	Acc-I	<b>673.62</b>	Nu este cazul
3	4759	Paraul Neagului	Primaria Bistra	I	135A;138 A; B;D;G;	Acc-I	<b>399.39</b>	Nu este cazul
4	4760	Stanisoara	Primaria Bistra	I	122B;F; 123B;E; 124B;	Acc-I	<b>139.64</b>	Nu este cazul
5	4768	Muchia Capatanii	Primaria Bistra	I	249A; 249B;	Acc-I	<b>440.81</b>	Nu este cazul
6	4769	Sub Stani Capatana	Primaria Bistra	I	250A;B; C;251A;B	Acc-I	<b>674.17</b>	Nu este cazul
7	4770	Lupul Rosu	Primaria Bistra	I	244A; 247A;	Acc -I	<b>235.53</b>	Nu este cazul
<b>TOTAL</b>							<b>2762.24</b>	

Director/ Sef Ocol

Ing. Morar Mihai-Lucian



Resp. Fond Forestier

Ing. Petrascu Petru

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016802530

Unitate de Producție: / - Bistra

Denumire A.P.V.: 4098- Panta Neguleț

Suprafață totală act - (ha): 25.75  
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I  
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE  
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGI  
Data inventarierii: 05.06.2024  
Anul explantării: 2024  
Procedeu de inventariere: FIR CU FIR  
Căpăt forma CIRCULARĂ nr.: AB0112  
Accesibilitate: 253-500

Informații privind  
N.F.S.N.

Stâncări pe - (ha):  
Arburi outregăși - (buc):  
cu un volum de - (mc):  
Iescări - (buc): 9  
cu un volum de - (mc): 2.85

Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Răinoasă FAC Quercinee Diverse lan Diverse mol	282	199.08
<b>Total:</b>	<b>282</b>	<b>199.08</b>

MOLID	Soarta	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coef	Lemn foc		Volum brut
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5	Total			VF		
		43.34	56.92	21.41	18.12	5.66			1.88	147.33	14.59	37.16	0.03	199.08
		43.34	56.92	21.41	18.12	5.66			1.88	147.33	14.59	37.16	0.03	199.08

U.A.	Suprafața (ha)		Vârsta ani	Panta G	Senințis utilizabil		Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. toc			
126 D	1.00	1.75	100	20.00					
126 G	0.50	1.24	80	15.00			0		28.00
126 I	1.00	2.35	125	15.00			0		30.39
127 D	0.75	0.76	125	25.00			0		31.26
128 G	1.00	3.27	10	15.00			0		38.49
133	15.59	15.59	75	25.00			0		22.61
137 A	4.78	4.78	110	25.00			0		34.84
137 C	1.62	1.62	15	25.00			0		20.29
U.A.	MO	Volum							4.70
126 D	28.00	28.00							
126 G	19.39	19.39							
126 I	31.26	31.26							
127 D	38.49	38.49							
128 G	22.61	22.61							
133	34.84	34.84							
137 A	20.29	20.29							
137 C	4.20	4.20							
Total	199.08	199.08							

U.A.	Specie	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Cuptere	Sortare dimensională								Coef	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	fc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5	Total		VF		
126 D	MO	24.69	25.43	16.50	16.50	100	0.46	61		3.03	5.47	2.77	3.12	1.28		0.44	1.70	10.79	0.07	28.00	
Total U.A.: 126 D								61		3.03	5.47	2.77	3.12	1.28		0.44	1.70	10.79	0.07	28.00	
126 G	MO	23.04	23.56	17.65	17.65	80	0.40	49		0.32	4.73	3.94	3.76	1.71		0.47	1.57	3.55	0.01	19.39	
Total U.A.: 126 G								49		0.32	4.73	3.94	3.76	1.71		0.47	1.57	3.55	0.01	19.39	
126 I	MO	43.43	43.43	22.19	22.19	125	1.47	22		15.64	6.77	1.35	0.95	0.26		0.08	2.27	3.94		31.26	
Total U.A.: 126 I								22		15.64	6.77	1.35	0.95	0.26		0.08	2.27	3.94		31.26	
127 D	MO	33.05	33.60	23.20	23.20	125	0.95	41		8.30	15.72	3.90	3.13	0.96		0.31	3.15	3.02		31.26	
Total U.A.: 127 D								41		8.30	15.72	3.90	3.13	0.96		0.31	3.15	3.02		31.26	
128 G	MO	36.00	36.00	21.19	21.19	10	1.02	23		0.70	6.65	1.67	1.13	0.46		0.11	1.57	4.38		38.49	
Total U.A.: 128 G								23		0.70	6.65	1.67	1.13	0.46		0.11	1.57	4.38		38.49	
133	MO	26.38	26.58	21.24	21.24	75	0.59	62		6.70	6.65	1.67	1.13	0.40		0.11	1.57	4.38		22.61	
Total U.A.: 133								62		6.70	6.65	1.67	1.13	0.40		0.11	1.57	4.38		22.61	
137 A	MO	37.26	37.16	21.16	21.16	110	1.07	19		6.83	10.82	5.84	4.69	1.18		0.41	2.52	8.55		34.84	
Total U.A.: 137 A								19		6.83	10.82	5.84	4.69	1.18		0.41	2.52	8.55		34.84	
137 C	MO	32.00	32.00	20.80	20.80	15	0.84	5		7.32	5.40	1.54	1.02	0.33		0.10	1.48	3.10		20.29	
Total U.A.: 137 C								5		7.32	5.40	1.54	1.02	0.33		0.10	1.48	3.10		20.29	
137 C	MO	32.00	32.00	20.80	20.80	15	0.84	5		1.20	1.36	0.40	0.32	0.14		0.02	0.34	0.43		4.20	
Total U.A.: 137 C								5		1.20	1.36	0.40	0.32	0.14		0.02	0.34	0.43		4.20	
Total General U.A.								282		43.34	56.92	21.41	18.12	5.66		1.88	14.59	37.16	0.03	199.08	



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016802550

Unitate de Producție: I - Bistra  
Denumire A.P.V.: 4758- Fantana lui Mihai

Suprafață totală act - (ha): 36,96  
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I  
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE  
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE  
Data inventarierii: 05.06.2024  
Anul exploatarei: 2024  
Procedul de inventariere: FIR CU FIR  
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0103  
Accesibilitate: 501-1000

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Stâncării pe - (ha): Arbori putregătoși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 2,91 leșcanii - (buc): 29 cu un volum de - (mc): 6,70	Rășinoase FAG Quercinee Diverse lari Diverse moi	690	673,62
Total:		690	673,62

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	175,01	234,39	64,60	46,06	14,02			4,41	538,49	51,85	83,28	
TOTAL	175,01	234,39	64,60	46,06	14,02		4,41	538,49	51,85	83,28		673,62

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănț utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
139 B	3,52	3,52	95	25,00					
139 C	3,35	3,35	80	15,00					65,55
140 B	13,70	13,70	85	20,00					33,00
140 D	5,00	5,01	100	10,00					240,31
141 B	11,39	11,39	95	20,00					90,53
TOTAL									244,23

U.A.	MO	Volum
139 B	65,55	65,55
139 C	33,00	33,00
140 B	240,31	240,31
140 D	90,53	90,53
141 B	244,23	244,23
Total	673,62	673,62

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crest ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		d1	d2	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
139 B	MO	35,93	36,32	24,07	24,07	95	1,19	61		21,45	18,50	5,08	3,42	1,08		0,31	4,69	11,02		65,55
Total U.A.: 139 B								61		21,45	18,50	5,08	3,42	1,08		0,31	4,69	11,02		65,55
139 C	MO	29,56	28,52	19,00	19,00	80	0,65	52		2,55	11,16	3,67	2,84	0,82		0,28	2,16	9,52		33,00
Total U.A.: 139 C								52		2,55	11,16	3,67	2,84	0,82		0,28	2,16	9,52		33,00
140 B	MO	32,29	34,49	23,45	23,45	85	0,96	259		55,23	84,75	24,17	17,80	5,33		1,78	18,42	32,93		240,31
Total U.A.: 140 B								259		55,23	84,75	24,17	17,80	5,33		1,78	18,42	32,93		240,31
140 D	MO	35,45	35,38	23,47	23,47	100	1,12	82		27,59	34,44	8,64	5,57	1,90		0,57	7,49	4,33		90,53
Total U.A.: 140 D								82		27,59	34,44	8,64	5,57	1,90		0,57	7,49	4,33		90,53
141 B	MO	34,18	37,14	24,63	24,63	95	1,06	236		68,29	85,54	23,04	16,43	4,89		1,47	19,09	25,48		244,23
Total U.A.: 141 B								236		68,29	85,54	23,04	16,43	4,89		1,47	19,09	25,48		244,23
Total General U.A.								690		175,01	234,39	64,60	46,06	14,02		4,41	51,85	83,28		673,62

Sef Ocol,

MORAR LUCIAN MIHAI



Intocmit,

*[Handwritten signature]*

Birou Forestier,

*[Handwritten signature]*

Verificat,

*[Handwritten signature]*

Primăria Bistra  
OCOLUL SILVIC SEBES R.A.

06.06.2024  
VERIFICAT

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016802580

Unitate de Producție: I - Bistra  
Denumire A.P.V.: 4759- Paraul Neagului

Suprafață totală act - (ha): 11.8		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum									
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE				Stâncării pe - (ha):				Rășinoase		394		399.39							
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE				Arbori putregioși - (buc): 9				FAG											
Data inventarierii: 06.06.2024				cu un volum de - (mc): 7.13				Quercinee											
Anul exploatarei: 2024				Iescării - (buc): 21				Diverse lari											
Procedul de inventariere: FIR CU FIR				cu un volum de - (mc): 20.07				Diverse moi											
Clocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0109								Total:		394		399.39							
Accesibilitate: 1001-1500																			
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru		Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Coajă		Total	VF							
BRAD		1.54	0.42	0.09	0.05				2.10				2.33						
MOLID		109.19	126.09	31.59	21.59	6.68		2.16	297.30		28.30	71.46	397.06						
TOTAL		110.73	126.51	31.68	21.64	6.68		2.16	299.40		28.53	71.46	399.39						
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semiția utilizabil				Compoziție				Total volum brut						
	Par cursă	UA			%	S. tot					H.								
135 A	3.00	4.03	80	25.00					0				168.48						
138 A	1.00	1.55	145	25.00					0				51.06						
138 B	1.80	2.91	40	12.00					0				16.05						
138 D	5.00	7.89	5	25.00					0				113.04						
138 G	1.00	1.78	115	22.00					0				50.76						
U.A.	MO	BR	Volum																
135 A	168.48		168.48																
138 A	51.06		51.06																
138 B	16.05		16.05																
138 D	110.71	2.33	113.04																
138 G	50.76		50.76																
Total	397.06	2.33	399.39																
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut
		d1	d2	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
135 A	MO	35.67	34.43	21.72	21.72	80	1.06	157		48.12	57.61	14.66	9.56	2.89	0.92	12.69	22.03	168.48	
Total U.A.: 135 A									157	48.12	57.61	14.66	9.56	2.89	0.92	12.69	22.03	168.48	
138 A	MO	35.09	34.85	22.12	22.12	145	1.05	50		16.23	14.28	3.67	2.58	0.82	0.26	3.58	9.64	51.06	
Total U.A.: 138 A									50	16.23	14.28	3.67	2.58	0.82	0.26	3.58	9.64	51.06	
138 B	MO	26.52	26.55	17.41	17.41	40	0.49	35		1.28	3.67	1.85	1.60	0.43	0.15	0.92	6.20	16.05	
Total U.A.: 138 B									35	1.28	3.67	1.85	1.60	0.43	0.15	0.92	6.20	16.05	
138 D	BR	50.00	50.00	27.00	27.00	5	2.33	1		1.54	0.42	0.09	0.05			0.23		2.33	
138 D	MO	34.96	34.05	22.58	22.58	5	1.09	102		26.54	34.84	7.96	5.71	1.82	0.61	7.42	25.81	113.04	
Total U.A.: 138 D									103	28.08	35.26	8.05	5.76	1.82	0.61	7.65	25.81	113.04	
138 G	MO	37.46	38.40	20.60	20.60	115	1.03	49		17.02	15.74	3.45	2.14	0.72	0.22	3.69	7.78	50.76	
Total U.A.: 138 G									49	17.02	15.74	3.45	2.14	0.72	0.22	3.69	7.78	50.76	
Total General U.A.									394	110.73	126.51	31.68	21.64	6.68		2.16	28.53	71.46	399.39

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016802540

Unitate de Producție: I - Bistra  
Denumire A.P.V.: 4760- Stanisoara

Suprafață totală act - (ha): 23.45 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data Inventarierii: 05.06.2024 Anul exploataării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0104 Accesibilitate: 251-500	Informații privind K, T, S, M,	Grupa de specii	Nr. de arbori	Voluim
	Stâncări pe - (ha): Arbori putregăsiți - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1.88 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercifere Diverse lari Diverse moi	179	139.64
		Total:	179	139.64

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lacru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF	
BRAD	0.33	1.91	0.37	0.21	0.05		0.07	2.89	0.32	2.47		5.68
MOLID	25.44	48.04	16.11	12.78	4.14		1.32	107.83	10.70	15.43	0.01	133.96
<b>TOTAL</b>	<b>25.77</b>	<b>49.95</b>	<b>16.48</b>	<b>12.99</b>	<b>4.19</b>		<b>1.34</b>	<b>110.72</b>	<b>11.02</b>	<b>17.90</b>	<b>0.01</b>	<b>139.64</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta %	Seminții utilizabile				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
122 B	9.60	9.60	65	25.00				0		100.25
122 F	5.70	5.71	30	20.00				0		1.08
123 B	4.30	4.30	80	15.00				0		32.27
123 E	3.05	3.05	55	20.00				0		2.91
124 B	0.80	0.81	140	10.00				0		3.13

U.A.	MO	BR	Volum
122 B	98.99	1.26	100.25
122 F	1.08		1.08
123 B	27.85	4.42	32.27
123 E	2.91		2.91
124 B	3.13		3.13
<b>Total</b>	<b>133.96</b>	<b>5.68</b>	<b>139.64</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crest ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	drg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF	
122 B	BR	38.00	38.00	24.00	24.00	65	1.26	1		0.25	0.53	0.38	0.05	0.01			0.10	0.24		1.26
	MO	31.90	32.47	21.91	21.91	65	0.86	115		21.10	38.17	11.76	8.71	2.65		0.82	8.16	7.62		98.99
Total U.A.: 122 B								116		21.35	38.70	11.84	8.76	2.66		0.82	8.26	7.86		100.25
122 F	MO	15.43	15.43	13.71	13.71	30	0.15	7		0.12	0.15	0.16	0.22		0.06	0.09	0.28	0.01		1.08
								7		0.12	0.15	0.16	0.22		0.06	0.09	0.28	0.01		1.08
Total U.A.: 122 F								7		0.12	0.15	0.16	0.22		0.06	0.09	0.28	0.01		1.08
123 B	BR	35.00	35.00	24.00	24.00	80	1.11	4		0.08	1.38	0.79	0.16	0.04		0.02	0.22	2.23		4.42
	MO	27.95	28.82	21.00	21.00	80	0.65	43		2.32	9.46	3.93	3.50	1.00		0.35	2.12	5.17		27.85
Total U.A.: 123 B								47		2.40	10.84	4.22	3.66	1.04		0.37	2.34	7.40		32.27
123 E	MO	21.43	21.43	15.14	15.14	55	0.42	7		0.20	0.06	0.13	0.29	0.25		0.08	0.12	1.78		2.91
								7		0.20	0.06	0.13	0.29	0.25		0.08	0.12	1.78		2.91
Total U.A.: 123 E								7		0.20	0.06	0.13	0.29	0.25		0.08	0.12	1.78		2.91
124 B	MO	41.00	41.00	21.50	21.50	140	1.57	2		1.82	0.23	0.14	0.12	0.02		0.01	0.21	0.58		3.13
								2		1.82	0.23	0.14	0.12	0.02		0.01	0.21	0.58		3.13
Total U.A.: 124 B								2		1.82	0.23	0.14	0.12	0.02		0.01	0.21	0.58		3.13
Total General U.A.								179		25.77	49.95	16.48	12.99	4.19		1.34	11.02	17.90	0.01	139.64

Sef Ocol,  
MORAR LUCIAN MIHAJ  
Ocolul Silvic Sebes  
R.A. Forestiera

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016802650

Unitate de Producție: I - Bistra  
 Denumire A.P.V.: 4768-Muchia Capatani

Suprafață totală act - (ha): 39,63  
 Tratament: I. PRODUSE ACCIDENTALE I  
 Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE  
 Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CAIARGE  
 Data inventarierii: 11.06.2024  
 Anul exploatarei: 2024  
 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR  
 Clocan forma CIRCULARA nr.: AB0106  
 Accesibilitate: 501-1000

Informații privind  
 M.T.S.M.

Stâncării pe - (ha):  
 Arbori putregioși - (buc): 27  
 cu un volum de - (mc): 14,23  
 Iescării - (buc):  
 cu un volum de - (mc):

Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Rășinoase FAG	630	440,81
Quercinoase Diverse tari		
Diverse moi		
<b>Total:</b>	<b>630</b>	<b>440,81</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
<b>MOLID</b>	55.12	145.43	44.46	32.08	9.32		3.13	289.54	28.68	122.59		440.81
<b>TOTAL</b>	55.12	145.43	44.46	32.08	9.32		3.13	289.54	28.68	122.59		440.81

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semișis utilizabil		Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. lot			
249 A	13.58	13.58	115	15.00					
249 B	26.05	26.05	115	6.00			0		189.54

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
249 A	MO	31.83	31.95	18.90	18.90	115	0.75	256		24.99	69.07	19.63	13.67	4.12		1.43	13.19	43.44	189.54	
<b>Total U.A.: 249 A</b>								254		24.99	69.07	19.63	13.67	4.12		1.43	13.19	43.44	189.54	
249 B	MO	30.61	30.54	17.85	17.85	115	0.67	376		30.13	76.36	24.83	18.41	5.20		1.70	15.49	79.15	251.27	
<b>Total U.A.: 249 B</b>								376		30.13	76.36	24.83	18.41	5.20		1.70	15.49	79.15	251.27	
<b>Total General U.A.</b>								630		55.12	145.43	44.46	32.08	9.32		3.13	28.68	122.59	440.81	

Șef Ocol,

MORAR LUCIAN MIHAI



Întocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

*[Signature]*

Primăria Bistra  
 OCOLUL SILVIC SREȘ I.L.A.

11.06.2024  
 VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016802660

Unitate de Producție: | - Bistra  
 Denumire A.P.V.: 4769- Sub Stani Capatana

Suprafață totală act - (ha): 48.83  
 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE  
 Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE  
 Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE  
 Data inventarierii: 11.06.2024  
 Anul exploatareii: 2024  
 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR  
 Clocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0106  
 Accesibilitate: 501-1000

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Silvicultură pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 82 cu un volum de - (mc): 42.45 Iescări - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.22	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tan Diverse moi	984	674.17
<b>Total:</b>		<b>984</b>	<b>674.17</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
<b>MOUD</b>	94.16	203.16	63.62	46.57	13.62		4.50	425.63	41.95	206.59		674.17
<b>TOTAL</b>	94.16	203.16	63.62	46.57	13.62		4.50	425.63	41.95	206.59		674.17

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Penta G	Semințis utilizabil		Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot			
250 A	18.74	18.74	115	10.00					207.85
250 B	14.75	14.75	120	8.00					272.32
250 C	1.58	1.58	120	8.00					38.01
251 A	1.00	3.11	95	8.00					1.70
251 B	12.76	12.76	125	12.00					154.29
<b>Total</b>	<b>674.17</b>	<b>674.17</b>							

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		d1	d2	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
250 A	MO	32.50	32.57	19.15	19.15	115	0.79	262		35.70	80.59	23.97	16.44	4.85		1.55	15.96	28.84	207.85	
<b>Total U.A.: 250 A</b>										262	35.70	80.59	23.97	16.44	4.85	1.55	15.96	28.84	207.85	
250 B	MO	30.19	30.77	17.82	17.82	120	0.67	408		37.96	82.95	25.97	19.05	5.65		1.91	17.14	81.69	272.32	
<b>Total U.A.: 250 B</b>										408	37.96	82.95	25.97	19.05	5.65	1.91	17.14	81.69	272.32	
250 C	MO	29.05	29.62	16.81	16.81	120	0.62	61		5.90	9.72	2.53	1.98	0.61		0.22	2.05	15.00	38.01	
<b>Total U.A.: 250 C</b>										61	5.90	9.72	2.53	1.98	0.61	0.22	2.05	15.00	38.01	
251 A	MO	26.00	26.00	16.00	16.00	95	0.43	4		0.23	0.43	0.12	0.10	0.03		0.01	0.09	0.69	1.70	
<b>Total U.A.: 251 A</b>										4	0.23	0.43	0.12	0.10	0.03	0.01	0.09	0.69	1.70	
251 B	MO	29.86	30.38	17.02	17.02	125	0.62	249		14.37	29.47	11.08	9.00	2.48		0.81	6.71	80.37	154.29	
<b>Total U.A.: 251 B</b>										249	14.37	29.47	11.08	9.00	2.48	0.81	6.71	80.37	154.29	
<b>Total General U.A.</b>										984	94.16	203.16	63.62	46.57	13.62	4.50	41.95	206.59	674.17	



Intocmit,

*[Signature]*

Șeful Forului Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

*[Signature]*

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016802640

Unitate de Producție: I - Bistra  
Denumire A.P.V.: 4770- Lupul Rosu

Suprafață totală act - (ha): 21,32 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.05.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedurul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0106 Accesibilitate: S01-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stăncării pe - (ha): Arbori putredășioși - (buc): 14 cu un volum de - (mc): 8,96 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinoase Diverse tari Diverse moi	290	235,53
		Total:	290	235,53

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	34,87	75,64	22,16	15,37	4,66		1,56	154,26	15,21	66,06		235,53
TOTAL	34,87	75,64	22,16	15,37	4,66		1,56	154,26	15,21	66,06		235,53

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil		Compoziție	H	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot			
244 A	6,75	6,75	115	15,00					
247 A	14,57	14,57	140	15,00					75,55
U.A.	MO	Volum							159,98
244 A		75,55							
247 A		159,98							
Total		235,53							

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
244 A	MO	35,04	35,11	20,28	20,28	115	0,98	77		13,10	18,98	5,02	3,40	1,05		0,39	4,09	29,52		75,55
Total U.A.: 244 A								77		13,10	18,98	5,02	3,40	1,05		0,39	4,09	29,52		75,55
247 A	MO	31,73	32,06	19,40	19,40	140	0,75	213		21,77	56,66	17,14	11,97	3,61		1,17	11,12	36,54		159,98
Total U.A.: 247 A								213		21,77	56,66	17,14	11,97	3,61		1,17	11,12	36,54		159,98
Total General U.A.								290		34,87	75,64	22,16	15,37	4,66		1,56	15,21	66,06		235,53

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																	
ELM	P	M	VĂR			C			A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	LI	CONS	MC	MC	MC	CRES	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ					HA	UA	HA		
MO	10	IN	75	32	26	3		5	RN	N		0,90	567	26700	9,7		
Total			75			3						0,9	567	26700	9,7		

134A 4709HA GF:2-IC SUP:A TS:2332 TP:1121  
 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SE  
 ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1140,0 - 1390,0 M  
 LITERA: cont. norm. TIPFLORĂ: *Hylcomitris*  
 Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien  
 COMP. ACTUALĂ: 10MO  
 COMP. TEL: 10MO  
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani  
 SEM. UTIL:  
 SUBARBORET:  
 DATECOMPL: Roată la suprafață, pe 0,1/S, Doborâturi izolate  
 Uscare slabă, Atac slab de dăunăți  
 POL.: ERZ:  
 LUCRĂRI EXEC: 2020-T. accidentale, 2022-T. accidentale  
 LUCRĂRI PROP.: sărituri

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																	
ELM	P	M	VĂR			C			A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	LI	CONS	MC	MC	MC	CRES	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ					HA	UA	HA		
MO	4	IN	115	36	20	5	M	6	RN	N		0,04	10	74	0,1		
MO	6	IN	100	30	18	5		5	RN	N		0,06	16	118	0,2		
Total			160			5						0,1	26	192	0,4		

134B 738HA GF:2-IC SUP:A TS:2315 TP:1123  
 SOL: 3305 Vers super ondulat, EXPOZIȚIE: SV  
 ÎNC: 23 G ALTITUDINE: 1370,0 - 1500,0 M  
 LITERA: cont. norm. TIPFLORĂ: *Hylcomitris*  
 Natural fundamental prod. infer. relativ-plurien  
 COMP. ACTUALĂ: 10MO  
 COMP. TEL: 8MO 2BR  
 SORT: MO Mijl și subție. VĂRSTA EXPL: 100ani  
 SEM. UTIL: 10MO/0,5S mixt  
 SUBARBORET:  
 DATECOMPL: Roată la suprafață, pe 0,2/S, Doborâturi izolate  
 Uscare mijlocie, Atac puternic de dăunăți  
 POL.: ERZ:  
 LUCRĂRI EXEC: 2020-T. accidentale, 2021-T. progresive (în stm, part. în mișc)  
 LUCRĂRI PROP.: T. progresive (racord.), împăd.  
 îngrijirea semințisului

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																	
ELM	P	M	VĂR			C			A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	LI	CONS	MC	MC	MC	CRES	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ					HA	UA	HA		
MO	10	P	10	4	2	3		0	NEC	N		1,00	10	20	3,4		
Total			10			3						1,0	10	20	3,4		

134C 2,02HA GF:2-IC SUP:A TS:2332 TP:1121  
 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: SV  
 ÎNC: 18 G ALTITUDINE: 1390,0 M  
 LITERA: lipsă TIPFLORĂ: *Hylcomitris*  
 Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien  
 COMP. ACTUALĂ: 10MO  
 COMP. TEL: 9MO 1LA  
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani  
 SEM. UTIL:  
 SUBARBORET:  
 DATECOMPL: Atac slab de dăunăți, Alte date compl.  
 POL.: ERZ:  
 LUCRĂRI EXEC:  
 LUCRĂRI PROP.: curățiri

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																	
ELM	P	M	VĂR			C			A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	LI	CONS	MC	MC	MC	CRES	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ					HA	UA	HA		
MO	3	IN	155	46	29	3	M	6	RN	N		0,24	174	701	1,0		
MO	7	IN	80	34	27	3		5	RN	N		0,56	371	1495	5,6		
Total			80			3						0,8	545	2196	6,6		

135A 403HA GF:2-IC SUP:A TS:2332 TP:1114  
 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: V  
 ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1110,0 - 1320,0 M  
 LITERA: cont. subț. TIPFLORĂ: *Oxalis - Dentaria*  
 Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien  
 COMP. ACTUALĂ: 10MO  
 COMP. TEL: 10MO  
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA  
 EXPL: 100ani  
 SEM. UTIL:  
 SUBARBORET:  
 DATECOMPL: Doborâturi izolate, Uscare slabă  
 Alte date compl.  
 POL.: ERZ:  
 LUCRĂRI EXEC: 2016-T. igienă, 2017-T. accidentale  
 LUCRĂRI PROP.: T. igienă

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
			P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
138 A 1,55 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 2331 TP: 1115 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SV ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1210,0 - 1450,0 M. LITERA: subț. într. TIP FLORĂ: <i>Quercus - Dentaria</i> Natural fundamental prod. infer. relativ-plurian		MO	5	IN	145	46	26	4		6	RN	N	0,35	177	274	1,3	
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros, cel. constr. cher. VĂRSTA EXPL: 100ani		MO	4	IN	115	38	22	4	M	5	RN	N	0,28	141	219	1,2	
		MO	1	IN	70	28	20	4	M	2	RN	N	0,07	35	54	0,7	
SEM. UTIL: 10MO0,4S. mbr SUBARBORET: DATECOMPL: Rocă la supraț. pe 0,1/S, Doborâturi izolate Alte date compl. Uscare slabă POL.: ERZ; LUCRĂRI EXEC: 2020-T. accidentale, 2021-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. igienă (T. rase benzi alăt./alt. dec II)		Total															
							145		4					0,7	353	547	3,2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
			P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
138 B 2,91 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: S ÎNC: 12 G ALTITUDINE: 1420,0 - 1500,0 M. LITERA: subț. într. TIP FLORĂ: <i>Hylaeonium</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien		MO	4	IN	55	28	18	3	M	3	RN	N	0,26	136	396	4,8	
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, chrest. VĂRSTA EXPL: 100ani		MO	6	IN	40	18	16	3		3	RN	N	0,54	171	498	7,6	
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL: Rocă la supraț. pe 0,2/S, Uscare slabă Doborâturi izolate, Alte date compl. POL.: ERZ; LUCRĂRI EXEC: 2016-T. igienă, 2021-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: rărituri		Total															
							40		3					0,9	307	894	12,4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
			P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
138 C 4,62 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: V ÎNC: 20 G ALTITUDINE: 1410,0 - 1520,0 M. LITERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Hylaeonium</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien		MO	5	IN	75	32	22	3	M	3	RN	N	0,45	225	1040	4,9	
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros, cel. constr. cher. VĂRSTA EXPL: 100ani		MO	5	P	70	24	21	4	M	3	NEC	N	0,45	211	975	4,3	
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL: Rocă la supraț. pe 0,1/S, Uscare slabă Alte date compl. POL.: ERZ; LUCRĂRI EXEC: 2017-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: rărituri		Total															
							70		3					0,9	436	2015	9,2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
			P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
138 D 7,89 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SV ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1210,0 - 1400,0 M. LITERA: subț. într. TIP FLORĂ: <i>Quercus - Dentaria</i> Artificial prod. mijl. relativ-echien		MO	2	IN	10	2	2	5	M	0	RN	N	0,16	2	16	0,1	
COMP. ACTUALĂ: 8MO 2LA COMP. TEL: 8MO 2LA SORT: MO Gros, chrest. VĂRSTA EXPL: 100ani		MO	6	P	5			3		0	NEC	N	0,48	0	0	0,8	
		LA	2	P	5			3	M	0	NEC	N	0,16	0	0	0,3	
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL: Alte date compl. POL.: ERZ; LUCRĂRI EXEC: 2018-T. năse împănări, 2021-împănări (supraf. pâr. cu T. de regen) LUCRĂRI PROP.: îngrijirea culturilor, completări îngrijirea semănșului, completări		Total															
							5		3					0,8	2	16	1,2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																						
138 E 1,96 HA GF: 2-1C SUP: A IS: 2332 TP: 1121 SOL: 3305 Vers. super. undulat, EXPOZITIE: V INC: 15 G ALTITUDINE: 1520,0 M. LITERA: subj. Int. TIP FLORĂ: <i>Hyalozanitur</i> Artificial prod. mijl. relativ-echiea COMP. ACTUALĂ: 9MO 11A COMP. TEL: 9MO 11A SORT: MO Gros, chereș VÂRSTA EXPL: 100 ani  SEM. UTIL: SUBARBORII: DATE COMPL: Alte date compl.  POL.: ERZ: LUCRĂRI FXEC.: 2021-împădurit (supraf. par. cu T. de regen.) LUCRĂRI PROP.: îngrijirea culturilor	ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES						
	ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MEN	AG	NENȚA	TA	CONS	MO	MO	MO							
		P	GE	ANI	CM	M	P	TTC	AI		LI		HA	UA	HA							
	MO	9	P	5			3		0	NEC	N	0,50	0	0	1,5							
	LA	1	P	5			3	M	0	NEC	N	0,10	0	0	0,2							
Total													5			5			1,0	-	-	1,7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																						
138 F 1,34 HA GF: 2-1C SUP: A IS: 2331 TP: 1115 SOL: 3305 Versant undulat, EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1250,0 M. LITERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. infer. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros, col., const., cher. VÂRSTA EXPL: 100 ani  SEM. UTIL: 10MO/0,58 mixt SUBARBORII: DATE COMPL: Uscare slabă, Atac slab de dăună. Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI FXEC.: 2020-T. accidentale; 2021-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. progresive (record.), împăd. Îngrijirea culturilor îngrijirea semintisului	ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES						
	ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MEN	AG	NENȚA	TA	CONS	MO	MO	MO							
		P	GE	ANI	CM	M	P	TTC	AI		LI		HA	UA	HA							
	MO	3	IN	145	46	24	4	M	6	RN	N	0,12	48	64	0,4							
	MO	5	EN	115	34	21	4		6	RN	N	0,20	80	107	0,9							
	MO	2	IN	70	28	17	4	M	2	RN	N	0,08	32	43	0,8							
Total													115			4			0,4	160	214	2,1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																						
138 G 1,78 HA GF: 2-1C SUP: A IS: 2331 TP: 1115 SOL: 3305 Versant undulat, EXPOZITIE: SV INC: 22 G ALTITUDINE: 1250,0 M. LITERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. infer. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros, col., const., cher. VÂRSTA EXPL: 100 ani  SEM. UTIL: 10MO/0,18 mîr SUBARBORII: DATE COMPL: Uscare mijlocie, Atac puternic de dăună. Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI FXEC.: 2020-T. accidentale; 2021-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. progresive (record.), împăd. Îngrijirea culturilor	ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES						
	ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MEN	AG	NENȚA	TA	CONS	MO	MO	MO							
		P	GE	ANI	CM	M	P	TTC	AI		LI		HA	UA	HA							
	MO	3	IN	145	46	25	4	M	6	RN	N	0,09	35	62	0,3							
	MO	5	IN	115	34	21	4		6	RN	N	0,15	59	105	0,7							
	MO	2	IN	70	28	17	4	M	4	RN	N	0,07	28	43	0,6							
Total													115			4			0,3	118	210	1,6

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																						
139 A 1,03 HA GF: 2-1C SUP: A IS: 2331 TP: 1115 SOL: 3305 Vers. infer. undulat, EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1300,0 - 1360,0 M. LITERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. infer. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros, col., const., cher. VÂRSTA EXPL: 100 ani  SEM. UTIL: 10MO/0,48 mixt SUBARBORII: DATE COMPL: Racă la suprafață pe 0,1/8, Doborâturi izolate Atac slab de dăună., Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI FXEC.: 2016-T. ignară; 2017-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. progresive (record.), împăd. Îngrijirea culturilor îngrijirea semintisului	ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES						
	ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MEN	AG	NENȚA	TA	CONS	MO	MO	MO							
		P	GE	ANI	CM	M	P	TTC	AI		LI		HA	UA	HA							
	MO	3	IN	150	48	25	4	M	7	RN	N	0,12	45	46	0,4							
	MO	5	EN	115	38	21	4		6	RN	N	0,20	75	77	0,9							
	MO	2	IN	70	28	18	4	M	4	RN	N	0,08	30	33	0,8							
Total													115			4			0,4	150	154	2,1

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	AN	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
122 A 501HA GF:2-1C SUP:A TS:3332 TP:1241 SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: S INC: 23 G ALTITUDINE: 1050,0 - 1190,0 M LITERA: cont. norm. TIPFLORĂ: <i>Asperula - Ovalis</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien															
MO	6	IN	45	24	19	3		4	RN	N	0,60	245	1227	8,6	
MO	4	P	40	18	17	3	1	4	NEC	N	0,40	138	690	5,6	
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 8MO 1BR 1DT SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXPL: 102ani															
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Uscare slabă Alte date compl POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2019-ârături LUCRĂRI PROP: rărituri															
Total			45			3					1,0	384	1923	14,2	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	AN	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
122 B 9,601HA GF:2-1C SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZIȚIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1160,0 - 1280,0 M LITERA: cont. subț. TIPFLORĂ: <i>Qualis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. super. relativ-plurien															
MO	4	IN	95	43	32	2	1	5	RN	N	0,36	298	2842	3,1	
MO	6	IN	65	30	28	2		5	RN	N	0,54	375	3600	7,6	
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXPL: 110ani															
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Uscare slabă, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2018-ârături, 2021-T accidentale LUCRĂRI PROP: rărituri															
Total			65			2					0,9	671	6442	10,7	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	AN	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
122 C 1,88HA GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3305 Câmpie joasă ondulat, EXPOZIȚIE: SE INC: 32 G ALTITUDINE: 1100,0 - 1190,0 M LITERA: cont. subț. TIPFLORĂ: <i>Asperula - Ovalis</i> Natural fundamental prod. super. relativ-echien															
MO	5	IN	75	34	27	2		5	RN	N	0,45	298	560	5,7	
BR	2	IN	75	34	26	2	M	5	RN	N	0,18	117	220	2,2	
MO	2	IN	45	22	22	2	1	4	RN	N	0,18	90	169	3,1	
BR	1	IN	45	24	18	2	1	4	RN	N	0,09	34	64	1,5	
COMP. ACTUALĂ: 7MO 3BR COMP. TEL: 5MO 4BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXPL: 110ani															
SEM. UTIL: SUBARBORET: Soc joasă, Altm/D, 3 pe 0,35 mixt DATE COMPL: Doborături izolate, Uscare slabă Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: rărituri															
Total			75			2					0,9	539	1013	12,5	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	AN	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
122 D 1,361HA GF:2-1C SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1200,0 - 1260,0 M LITERA: cont. norm. TIPFLORĂ: <i>Ovalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. super. relativ-echien															
MO	3	IN	60	26	24	2	1	5	RN	N	0,30	169	230	4,5	
MO	5	IN	45	22	19	3		4	RN	N	0,50	204	277	7,2	
MO	2	IN	30	16	15	2	1	4	RN	N	0,20	58	79	3,5	
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXPL: 110ani															
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: rărituri															
Total			45			2					1,0	431	586	15,2	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS			VOLUM			CRES									
122 F 4,37 HA GF:2-IC SUP:A TS:333 TP:1211 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: S ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1050,0 - 1160,0 M LITERA: lipsă TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i> Natural fundamental prod. super. relativ-echien													ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MO	MO	MO														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI		HA	UA	HA														
MO	5	IN	35	22	18	2		5	RN	N	0,45	170	743	8,0														
MO	4	P	30	16	15	2	1	4	NEC	N	0,36	104	454	6,3														
BR	1	IN	35	16	14	2	1	4	RN	N	0,09	24	105	1,4														
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Uscare slabă Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: 2019-casăjiri LUCRĂRI PROP.: rărituri													Total	35				2					0,9	298	1302	13,7		

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS			VOLUM			CRES									
122 F 5,71 HA GF:2-IC SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3305 Vers. mijl. ondulat, EXPOZIȚIE: SV ÎNC: 20 G ALTITUDINE: 1150,0 - 1260,0 M LITERA: lipsă TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i> Natural fundamental prod. super. relativ-echien													ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MO	MO	MO														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI		HA	UA	HA														
MO	4	IN	35	22	18	2	1	3	RN	N	0,36	136	777	6,4														
MO	6	P	30	16	15	2		3	NEC	N	0,54	156	891	9,4														
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, înmăști. de sc. dur. Uscare slabă, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: 2018-casăjiri LUCRĂRI PROP.: rărituri													Total	30				2					0,9	292	1668	15,8		

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS			VOLUM			CRES									
123 A 8,97 HA GF:2-IC SUP:A TS:3332 TP:1241 SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: S ÎNC: 32 G ALTITUDINE: 1050,0 - 1180,0 M LITERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien													ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MO	MO	MO														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI		HA	UA	HA														
BR	6	IN	60	24	20	3		5	RN	N	0,60	268	2404	7,6														
MO	4	IN	60	26	21	3	1	5	RN	N	0,40	188	1686	5,1														
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Uscare slabă Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: 2018-casăjiri LUCRĂRI PROP.: rărituri													Total	60				3					1,0	456	4090	12,7		

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS			VOLUM			CRES									
123 B 4,30 HA GF:2-IC SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: S ÎNC: 15 G ALTITUDINE: 1160,0 - 1260,0 M LITERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien													ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MO	MO	MO														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI		HA	UA	HA														
MO	7	IN	80	34	27	3		5	RN	N	0,63	417	1793	6,3														
MO	3	IN	65	26	23	3	M	5	RN	N	0,27	144	619	3,3														
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Doborâturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,1/S Uscare slabă, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: 2018-rărituri, 2020-T. occidentale LUCRĂRI PROP.: T. igienă													Total	80				3					0,9	561	2412	9,6		

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
123C 404 HA GF:2-1C SUP:A TS:3332 TP:1241															
SOL: 3305 Vers. înfr. ondulat, EXPOZIȚIE: SE															
ÎNC: 20 G ALTITUDINE: 1100,0 - 1210,0 M.															
LITERA: lipsă TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i>															
Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien															
COMP. ACTUALĂ: 8MO 2BR															
COMP. TEL: 6MO 4BR															
SORT: MO Gros, cherest VÂRSTA EXPL: 100ani															
SEM. UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL: Uscare slabă, Alte date compl.															
POL.: ERZ:															
LUCRĂRI EXEC: 2016-cușșii															
LUCRĂRI PROP: rărituri															
ELM	P	M	VĂR				C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA			MO	MO	MO
												CONS	HA	UA	HA
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI					
MO	5	IN	45	22	19	3		5	RN	N		0,45	183	739	6,4
MO	3	IN	40	18	17	3	1	5	RN	N		0,27	94	380	3,8
BR	2	IN	40	20	16	2	1	4	RN	N		0,18	58	234	2,9
Total			45				3					0,9	335	1353	13,1

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
123 D 401 HA GF:2-1C SUP:A TS:3332 TP:1241															
SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: E															
ÎNC: 22 G ALTITUDINE: 1090,0 - 1210,0 M.															
LITERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i>															
Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien															
COMP. ACTUALĂ: 8MO 2BR															
COMP. TEL: 7MO 3BR															
SORT: MO Gros și f. gros, cherestice VÂRSTA EXPL: 100ani															
SEM. UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/5, Alte date compl.															
POL.: ERZ:															
LUCRĂRI EXEC:															
LUCRĂRI PROP: rărituri															
ELM	P	M	VĂR				C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA			MO	MO	MO
												CONS	HA	UA	HA
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI					
MO	4	IN	70	32	28	2	1	5	RN	N		0,36	250	1003	4,8
BR	2	IN	70	34	24	2	1	5	RN	N		0,18	104	417	2,3
MO	2	IN	65	26	23	3	1	4	RN	N		0,18	96	385	2,2
MO	2	IN	45	20	17	3	1	4	RN	N		0,18	62	249	2,6
Total			70				3					0,9	512	2054	11,9

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
123 E 3,05 HA GF:2-1C SUP:A TS:2332 TP:1121															
SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SV															
ÎNC: 20 G ALTITUDINE: 1180,0 - 1260,0 M.															
LITERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i>															
Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien															
COMP. ACTUALĂ: 10MO															
COMP. TEL: 9MO 1BR															
SORT: MO Gros, cherest VÂRSTA EXPL: 100ani															
SEM. UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL: Doborâturi izolate, Uscare slabă															
Alte date compl.															
POL.: ERZ:															
LUCRĂRI EXEC: 2020-T accidentale															
LUCRĂRI PROP: rărituri															
ELM	P	M	VĂR				C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA			MO	MO	MO
												CONS	HA	UA	HA
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI					
MO	3	IN	75	32	25	3	1	5	RN	N		0,30	179	546	3,2
MO	5	IN	55	26	20	3		5	RN	N		0,50	219	668	6,7
MO	2	IN	35	18	17	2	1	5	RN	N		0,20	69	210	3,6
Total			55				3					1,0	467	1424	13,5

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
124 A 1704 HA GF:2-1C SUP:A TS:3332 TP:1241															
SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: S															
ÎNC: 24 G ALTITUDINE: 1270,0 - 1380,0 M.															
LITERA: lipsă TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i>															
Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien															
COMP. ACTUALĂ: 9MO 1BR															
COMP. TEL: 7MO 3BR															
SORT: MO Gros, cherest VÂRSTA EXPL: 100ani															
SEM. UTIL:															
SUBARBORET:															
DATE COMPL: Doborâturi frecvente, Alte date compl.															
POL.: ERZ:															
LUCRĂRI EXEC: 2018-rărituri															
LUCRĂRI PROP: rărituri															
ELM	P	M	VĂR				C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA			MO	MO	MO
												CONS	HA	UA	HA
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI					
MO	9	IN	20	12	8	3		3	RN	N		0,81	92	1568	8,6
BR	1	IN	20	12	6	2	M	3	RN	N		0,09	8	136	0,6
Total			20				3					0,9	100	1704	9,2

DESCRIEREA STATIONII ȘI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC'	MC'		MC'												
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	HA	UA	HA														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI																	
124B 0,81HA GF: 2-IC SUP: A TS: 2331 TP: 1115 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 1270,0 M. LITIERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Quercus - Dentaria</i> Natural fundamental prod. infer. relativ-pluricel.																											
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros, cel. constr., cher. VĂRSTA EXPL: 100ani																											
SEM. UTIL: 10MO/0,75 tincin SUBARBOREI: DATE COMPL: Doborâturi izolate, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: 2017-T accidentale, 2018-T accidentale LUCRĂRI PROP.: T. progresive (rucord.), împied. îngrijirea semințosului																											
Total														0,4	171	138	2,6										

DESCRIEREA STATIONII ȘI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC'	MC'		MC'												
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	HA	UA	HA														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI																	
124C 16,40HA GF: 2-IC SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SV INC: 22 G ALTITUDINE: 1130,0 - 1270,0 M. LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Quercus - Dentaria</i> Artificial prod. mijl. relativ-echien																											
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 8MO 2FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani																											
SEM. UTIL: SUBARBOREI: DATE COMPL: Uscare slabă, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: 2017-curățiri LUCRĂRI PROP.: rărituri																											
Total														1,0	316	5182	13,3										

DESCRIEREA STATIONII ȘI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC'	MC'		MC'												
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	HA	UA	HA														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI																	
125A 24,53 HA GF: 2-IC SUP: A TS: 3333 TP: 1211 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1150,0 - 1310,0 M. LITIERA: lipsă TIP FLORĂ: <i>Asperula - Quercus</i> Natural fundamental prod. super. relativ-echien																											
COMP. ACTUALĂ: 9MO 1BR COMP. TEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXPL: 110ani																											
SEM. UTIL: SUBARBOREI: DATE COMPL: Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: 2020-T accidentale LUCRĂRI PROP.: rărituri																											
Total														0,9	227	5568	11,4										

DESCRIEREA STATIONII ȘI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC'	MC'		MC'												
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	HA	UA	HA														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI																	
125B 9,58 HA GF: 2-IC SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1130,0 - 1250,0 M. LITIERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Quercus - Dentaria</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien																											
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani																											
SEM. UTIL: SUBARBOREI: DATE COMPL: Doborâturi izolate, Uscare slabă Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: 2020-curățiri LUCRĂRI PROP.: rărituri																											
Total														0,9	314	3008	12,6										

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CRFS									
EUM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	MES	AG	PROVIZ	VI	TA	CONS			MC'											
													R	RE	CE		ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NENJA	LI	HA	UA	HA
																									HA	UA	HA
249A 13,58 HA GP:1-5Q SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZITIE: E INC: 15 G ALITUDINE: 1480,0 - 1530,0 M. LITERA: cont. subț. TIPULORĂ: Vaccinium Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 102ani  SEM. UTIL: 10MO/0,5S mixt SUBARBORI: DATE/COMPL: Rocă la supraț. pe 0,1/S, Uscare mijlucie Doborâturi destul de frecv., Aluc mediu de dăunăt POL: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2017-F. progresive (reșm, pun. lumră); 2022-T. accidentale LUCRĂRI PROP: T. progresive (racord.), împăd. Îngrijirea culturilor îngrijirea semințişului													0,12	70	951	0,5											
MO	3	IN	145	48	28	3	M	7	RN	N	0,12	70	951	0,5													
MO	7	IN	115	36	26	3		6	RN	N	0,28	165	2241	1,4													
Total													0,4	235	3192	1,9											

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CRFS									
EUM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	MES	AG	PROVIZ	VI	TA	CONS			MC'											
													R	RE	CE		ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NENJA	LI	HA	UA	HA
																									HA	UA	HA
249B 26,05 HA GP:1-3H,5Q SUP:M TS:2312 TP:1151 SOL: 4101 Vers. mijl. plan, EXPOZITIE: V INC: 6 G ALITUDINE: 1550,0 - 1590,0 M. LITERA: cont. subț. TIPULORĂ: Vaccinium Natural fundamental prod. mijl. relativ-pluten COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: VĂRSTA EXPL:  SEM. UTIL: 10MO/0,2S mixt SUBARBORI: DATE/COMPL: Doborâturi izolate, Rocă la supraț. pe 0,1/S Înmășt. de sc. dur., Uscare slabă POL: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2021-T. accidentale; 2022-F. accidentale LUCRĂRI PROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințişului													0,70	448	11488	3,6											
MO	10	IN	115	36	26	3		5	RN	N	0,70	448	11488	3,6													
Total													0,7	441	11488	3,6											

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CRFS									
EUM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	MES	AG	PROVIZ	VI	TA	CONS			MC'											
													R	RE	CE		ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NENJA	LI	HA	UA	HA
																									HA	UA	HA
249C 4,65 HA GP:1-5Q SUP:A TS:2311 TP:1153 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZITIE: SV INC: 12 G ALITUDINE: 1550,0 - 1575,0 M LITERA: cont. subț. TIPULORĂ: Vaccinium Artificial prod. infer. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros, ped., constr. gher. VĂRSTA EXPL: 100ani  SEM. UTIL: SUBARBORI: DATE/COMPL: Rocă la supraț. pe 0,1/S, Alte date enmpl. POL: ERZ: LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: culturi cărții													0,36	41	191	3,6											
MO	4	IN	30	12	8	4	M	0	RN	N	0,36	41	191	3,6													
MO	6	P	25	8	7	4		0	NEC	N	0,54	99	228	4,9													
Total													0,9	90	410	8,5											

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CRFS									
EUM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	MES	AG	PROVIZ	VI	TA	CONS			MC'											
													R	RE	CE		ANI	CM	M	P	TEC	AJ	NENJA	LI	HA	UA	HA
																									HA	UA	HA
250A 18,74 HA GP:1-5Q SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZITIE: E INC: 10 G ALITUDINE: 1485,0 - 1575,0 M. LITERA: cont. subț. TIPULORĂ: Vaccinium Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani  SEM. UTIL: 10MO/0,1S mixt SUBARBORI: DATE/COMPL: Doborâturi izolate, Înmășt. de sc. dur. Uscare mijlucie, Ateu puternic de dăunăt. POL: FRZ: LUCRĂRI EXEC: 2020-T. accidentale; 2022-T. accidentale LUCRĂRI PROP: T. progresive (racord.), împăd. Îngrijirea culturilor îngrijirea semințişului													0,12	83	1555	0,5											
MO	3	IN	145	46	28	3	M	6	RN	N	0,12	83	1555	0,5													
MO	7	IN	115	34	26	3		4	RN	N	0,28	194	3636	1,4													
Total													0,4	277	5191	1,9											



DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	VI	DENS			CRES
												VOLUM			
												MC/	MC/	MC/	
250B	14,75 HA	GF: 1-3H, 5Q	SUP: M	TS: 2311	TP: 1153										
SOL: 4101 Vers. mijl. pian, EXPOZIȚIE: SV INC: 8 G ALTITUDINE: 1525,0 - 1585,0 M. LITERA: cont. subț. TIPFLORĂ: Vaccinium Natural fundamental prod. infer. relativ plurien															
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: VĂRSTAEXPL.															
SEM. UTIL: 10MO0,3S mixt SUBARBORET: DATECOMPL: Înmlășt. de sc. dur., Doborâturi izolate Atac mediu de dăunăt., Uscare slabă POL.: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2021-T. accidentale, 2022-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrăjirea semințisului															
Total				120			4					0,7	418	6166	2,7

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	VI	DENS			CRES
												VOLUM			
												MC/	MC/	MC/	
250C	1,58 HA	GF: 1-3H, 2I, 5Q	SUP: M	TS: 2520	TP: 1174										
SOL: 4105 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: SV INC: 8 G ALTITUDINE: 1510,0 - 1540,0 M. LITERA: subț. intr. TIPFLORĂ: Vaccinium Natural fundamental prod. infer. relativ plurien															
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: VĂRSTAEXPL.															
SEM. UTIL: 10MO0,4S mixt SUBARBORET: DATECOMPL: Înmlășt. permanentă, Uscare mijlocie Atac mediu de dăunăt., Alte date compl POL.: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2014-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. conservare îngrăjirea semințisului															
Total				120			4					0,3	163	257	1,3

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	VI	DENS			CRES
												VOLUM			
												MC/	MC/	MC/	
251A	3,11 HA	GF: 1-3H, 2I, 5Q	SUP: M	TS: 2520	TP: 1172										
SOL: 4103 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: SV INC: 8 G ALTITUDINE: 1510,0 - 1550,0 M. LITERA: subț. intr. TIPFLORĂ: Vaccinium Natural fundamental prod. infer. relativ echien															
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: VĂRSTAEXPL.															
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL: Înmlășt. permanentă, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRI PROP.: T. igienă															
Total				95			4					0,2	88	274	1,4

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
ELM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	VI	DENS			CRES
												VOLUM			
												MC/	MC/	MC/	
251B	12,76 HA	GF: 1-3H, 5Q	SUP: M	TS: 2311	TP: 1153										
SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: S INC: 12 G ALTITUDINE: 1520,0 - 1580,0 M. LITERA: cont. subț. TIPFLORĂ: Vaccinium Natural fundamental prod. infer. relativ plurien															
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: VĂRSTAEXPL.															
SEM. UTIL: 10MO0,3S mixt SUBARBORET: DATECOMPL: Doborâturi izolate, Înmlășt. de sc. dur. Atac slab de dăunăt., Uscare slabă POL.: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2013-T. conservare, 2022-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrăjirea semințisului															
Total				125			4					0,8	442	5640	4,8

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																
ELM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			GRES
												TA	MC/	MC/	MC/	
246N2	7,86	HA	GF	SUP	A	TS	1P									
SOL: Platou plan, EXPOZIȚIE:																
INC: 2 G ALȚITUDINE: 1580,0 - 1590,0 M.																
LITERA: TIPFLORĂ																
COMP. ACTUALĂ:																
COMP. TEL:																
SORT: VĂRSTA EXPL.																
SEM. UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL: înmăști, permanentă, Alte date compl.																
POL.: ERZ:																
LUCRĂRI EXEC:																
LUCRĂRI PROP:																
Total																

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																
ELM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			GRES
												TA	MC/	MC/	MC/	
247A	14,57	HA	GF	L-SQ	SUP	A	TS	2312	1P	1151						
SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SE																
INC: 15 G ALȚITUDINE: 1420,0 - 1570,0 M.																
LITERA: cort subj. TIPFLORĂ: Vaccinium																
Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurian																
COMP. ACTUALĂ: 10MO																
COMP. TEL: 10MO																
SORT: MO Gros, chestel VĂRSTA EXPL: 100 ani																
SEM. UTIL: 10MO/0,55 mixt																
SUBARBORET:																
DATE COMPL: Roacă la suprafață pe 0,1/5, Doborâturi izolate																
Uscare mijlocie, Alte date compl.																
POL.: ERZ:																
LUCRĂRI EXEC: 2019-T accidentale; 2021-T accidentale																
LUCRĂRI PROP: T progresive (plan. Jan., record) împăd. 0,35																
ajutorarea regenerării naturale îngrrijirea semințosului																
Total																

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																
ELM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			GRES
												TA	MC/	MC/	MC/	
247B	1,09	HA	GF	L-3H, 5Q	SUP	M	TS	2530	1P	1131						
SOL: 4103 Platou plan, EXPOZIȚIE:																
INC: 4 G ALȚITUDINE: 1580,0 M.																
LITERA: subj. într. TIPFLORĂ: Vaccinium																
Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurian																
COMP. ACTUALĂ: 10MO																
COMP. TEL: 10MO																
SORT: VĂRSTA EXPL:																
SEM. UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL: înmăști, sezonieră, Doborâturi foarte frecv.																
Rupturi foarte frecv., Alte date compl.																
POL.: ERZ:																
LUCRĂRI EXEC:																
LUCRĂRI PROP: îngrijirea semințosului, completări																
Total																

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																
ELM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			GRES
												TA	MC/	MC/	MC/	
247C	5,91	HA	GF	L-3H, 5Q	SUP	M	TS	2311	1P	1153						
SOL: 4301 Versant frământat, EXPOZIȚIE: V																
INC: 6 G ALȚITUDINE: 1550,0 - 1575,0 M.																
LITERA: cort, subj. TIPFLORĂ: Vaccinium																
Natural fundamental prod. infer. relativ-plurian																
COMP. ACTUALĂ: 10MO																
COMP. TEL: 10MO																
SORT: VĂRSTA EXPL:																
SEM. UTIL: 10MO/0,48 mixt																
SUBARBORET:																
DATE COMPL: Doborâturi izolate, înmăști, de sc. dur.																
Uscare slabă, Rupturi destul de frecv.																
POL.: ERZ:																
LUCRĂRI EXEC: 2021-T accidentale, 2022-T accidentale																
LUCRĂRI PROP: T, conservare																
ajutorarea regenerării naturale																
Total																

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			GRES										
244A 6,75HA GF: I-SQ SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 1360,0 - 1580,0 M. LITERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Chenilă - Dentaria</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien													ELM	P	M	VĂR			C	A	H.	PROVE	VI	DENS	VOLUM			GRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TRC	AJ		LI		HA	UA	HA														
COMP. ACTUALĂ: 10MO	MO	8	IN	115	44	31	3		4	RN	N	0,24	124	837	1,2													
COMP. TEL: 10MO	MO	2	IN	100	34	26	3	M	4	RN	N	0,06	31	209	0,4													
SORT: MO Gros, clareșt. VĂRSTA EXPL: 100ani	Total											0,3	155	1046	1,6													
SEM. UTIL: 10MO0,5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL: Doborâturi izolate, Rocoș la supraf. pe 0,1/5 Uscare mijlocie, Atac parziemie de dăunător. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2021-T. accidentale; 2023-T. accidentale LUCRĂRI PROP: T. progresive (racord.), împied. ajutorarea regenerării naturale îngrădirea semințelului																												

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			GRES										
244B 2,3011A GF: I-SQ SUP:A TS:2311 TP:1153 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 1420,0 - 1480,0 M. LITERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Făcășărie</i> Natural fundamental prod. infer. relativ-plurien													ELM	P	M	VĂR			C	A	H.	PROVE	VI	DENS	VOLUM			GRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TRC	AJ		LI		HA	UA	HA														
COMP. ACTUALĂ: 10MO	MO	4	IN	95	32	24	4	M	4	RN	N	0,26	158	363	2,0													
COMP. TEL: 10MO	MO	6	IN	60	23	19	4		3	RN	N	0,42	171	393	4,4													
SORT: MO Mijl.-gros cel. constr. cher. VĂRSTA EXPL: 100ani	Total											0,7	329	756	6,4													
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Rocoș la supraf. pe 0,2/5, Uscare mijlocie Alte date compl POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2014-T. igienă LUCRĂRI PROP: T. igienă																												

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			GRES										
244C 0,1711A GF: I-SII, SQ SUP: M TS: 2520 TP: 1174 SOL: 4103 Platou plan, EXPOZIȚIE: SV INC: 6 G ALTITUDINE: 1595,0 - 1610,0 M. LITERA: subț. într. TIP FLORĂ: <i>Vaccinium</i> Natural fundamental prod. infer. relativ-echien													ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			GRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TRC	AJ		LI		HA	UA	HA														
COMP. ACTUALĂ: 10MO	MO	10	IN	115	36	23	4		5	RN	N	0,30	160	27	1,3													
COMP. TEL: 10MO																												
SORT: VĂRSTA EXPL:	Total											0,3	160	27	1,3													
SEM. UTIL: 10MO0,5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL: Înmășt. sezonieră, Uscare slabă Rupări destul de frecv., Doborâturi izolate POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2015-T. accidentale; 2018-T. accidentale LUCRĂRI PROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale completă																												

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			GRES										
244D 11,9611A GF: I-SII, SQ SUP: M TS: 2520 TP: 1172 SOL: 4103 Platou plan, EXPOZIȚIE: SH INC: 7 G ALTITUDINE: 1585,0 - 1610,0 M. LITERA: subț. într. TIP FLORĂ: <i>Vaccinium</i> Natural fundamental prod. infer. relativ-echien													ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			GRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TRC	AJ		LI		HA	UA	HA														
COMP. ACTUALĂ: 10MO	MO	10	IN	105	34	24	4		4	RN	N	0,70	395	4724	4,0													
COMP. TEL: 10MO																												
SORT: VĂRSTA EXPL:	Total											0,7	395	4724	4,0													
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Înmășt. sezonieră, Uscare slabă Alte date compl POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2019-T. accidentale; 2021-T. accidentale LUCRĂRI PROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale																												

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																
126C 3,57HA GF:2-1C SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. înfr. ondulat, EXPOZIȚIE: SV ÎNC: 20 G ALTITUDINE: 1180,0 - 1260,0 M. LITERA: cont. subț. TIPFLORĂ: <i>Oxalis - Descurtia</i> Natural fundamental prod. super. relativ-echien. COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. ŢEL: 9MO 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTAEXPL: 110ani  SEM. UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL: Roacă la supraf. pe 0,1/3, Uscare slabă Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2022-ox3aj LUCRĂRI PROP.: rărituri	ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
	ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	MENTA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
	MO	5	IN	35	22	13	2	1	4	RN	N	0,50	204	728	8,9	
	MO	5	IN	30	16	16	2	1	4	RN	N	0,50	159	568	8,7	
	Total			35			2					1,0	363	1296	17,6	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																
126D 1,75HA GF:2-1C SUP:A TS:2331 TP:1113 SOL: 3305 Vers. mijl. ondulat, EXPOZIȚIE: S ÎNC: 20 G ALTITUDINE: 1330,0 - 1360,0 M. LITERA: cont. norm. TIPFLORĂ: <i>Coxalis - Descurtia</i> Natural fundamental prod. înfr. relativ-plurtea COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. ŢEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros, cof., constr., cher. VÂRSTAEXPL: 100ani  SEM. UTIL: 10MO/0,7S mixt SUBARBORET: DATECOMPL: Doborâturi izolate, Uscare slabă Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2013-T, progresive (întâm, par. lămură) LUCRĂRI PROP.: T, progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțişului	ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
	ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	MENTA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
	MO	3	IN	120	44	24	4	M	6	RN	N	0,15	48	84	0,6	
	MO	4	IN	100	32	20	4	M	5	RN	N	0,20	63	110	1,3	
	MO	3	IN	65	24	16	4	M	4	RN	N	0,15	47	82	1,5	
	Total			100			4					0,5	158	276	3,4	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																
126E 1,65HA GF:2-1C SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZIȚIE: E ÎNC: 13 G ALTITUDINE: 1260,0 - 1290,0 M. LITERA: cont. subț. TIPFLORĂ: <i>Oxalis - Descurtia</i> Natural fundamental prod. super. relativ-echien. COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. ŢEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTAEXPL: 110ani  SEM. UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL: Uscare slabă, Doborâturi izolate Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRI PROP.: rărituri	ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
	ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	MENTA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
	MO	6	IN	75	32	28	2	J	5	RN	N	0,60	416	686	7,6	
	MO	4	IN	50	24	23	2	J	5	RN	N	0,40	213	351	6,7	
	Total			75			2					1,0	629	1037	14,3	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																
126F 0,53HA GF:2-1C SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: E ÎNC: 10 G ALTITUDINE: 1370,0 M. LITERA: subț. într. TIPFLORĂ: <i>Oxalis - Descurtia</i> Artificial prod. super. relativ-echien. COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. ŢEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTAEXPL: 110ani  SEM. UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL: Alte date compl.  POL.: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRI PROP.: rărituri	ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
	ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	MENTA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
	MO	10	P	30	16	14	2		2	NEC	N	1,00	261	138	17,4	
	Total			30			2					1,0	261	138	17,4	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			GRES											
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI				MC'	MC'	MC'												
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA		CONS	HA	UA	HA													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI																		
126 G 124 HA GF:2-1C SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3305 Vers. super. undulat, EXPOZIȚIE: SE ÎNC: 15 G ALTITUDINE: 1370,0 - 1450,0 M. LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Ovalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP: 100ani																												
MO	2	IN	125	46	25	3	M	5	RN	N		0,18	131	162	0,8													
MO	6	IN	80	34	26	3		5	RN	N		0,54	340	422	5,4													
MO	2	IN	60	26	23	3	M	3	RN	N		0,18	96	119	2,3													
SEM. UTIL: SUBARBOREI: DATE COMPL: Doborâturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,1/S Uscare slabă, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2017-T. accidentale; 2020-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. igienă																												
Total			80			3						0,9			567 703 8,5													

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			GRES											
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI				MC'	MC'	MC'												
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA		CONS	HA	UA	HA													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI																		
126 H 15,04 HA GF:2-1C SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Versant undulat, EXPOZIȚIE: V ÎNC: 15 G ALTITUDINE: 1190,0 - 1360,0 M. LITIERA: subț. înr. TIP FLORĂ: <i>Ovalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. super. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXPL: 110ani																												
MO	5	IN	30	16	14	2	M	2	RN	N		0,35	91	1369	6,1													
MO	5	IN	10	8	5	2	M	1	RN	N		0,35	17	256	2,3													
SEM. UTIL: 10MO/0,3S mixt SUBARBOREI: DATE COMPL: Alte date compl., Uscare slabă POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2013-T. progresive (record) LUCRĂRI PROP.: T. igienă																												
Total			30			2						0,7			108 1625 8,4													

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			GRES											
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI				MC'	MC'	MC'												
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA		CONS	HA	UA	HA													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI																		
126 I 2,35 HA GF:2-1C SUP:A TS:2331 TP:1115 SOL: 3301 Vers. super. undulat, EXPOZIȚIE: SV ÎNC: 15 G ALTITUDINE: 1370,0 - 1440,0 M. LITIERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Ovalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. infer. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros, oel., constr., cher. VĂRSTA EXP: 100ani																												
MO	6	IN	125	56	25	4		5	RN	N		0,06	32	75	0,2													
MO	4	IN	110	38	23	4	1	5	RN	N		0,04	22	52	0,2													
SEM. UTIL: 10MO/0,7S întim SUBARBOREI: DATE COMPL: Uscare mijlocie, Atac puternic de dăună. Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2017-T. accidentale; 2020-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. progresive (record.), împăd. îngrijirea culturilor îngrijirea semintişului																												
Total			125			4						0,1			54 127 0,4													

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			GRES											
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI				MC'	MC'	MC'												
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA		CONS	HA	UA	HA													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI																		
127 A 2,2811A GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3301 Versant undulat, EXPOZIȚIE: V ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1140,0 - 1320,0 M. LITIERA: lipsă TIP FLORĂ: <i>Ovalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. super. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 6MO 4BR COMP. TEL: 6MO 4BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXPL: 110ani																												
MO	6	IN	10	8	6	2		1	RN	N		0,48	33	75	3,2													
BR	4	IN	10	8	5	2	M	1	RN	N		0,32	21	48	1,1													
SEM. UTIL: SUBARBOREI: DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2014-T. rse (reumac de împăd.), 2015-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: degajări, completări curățiri																												
Total			10			2						0,8			54 123 4,3													

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																
127B 2,811A GF:2-1C SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZIȚIE: NV INC: 8 G ALTITUDINE: 1270,0 - 1300,0 M. LITRĂ: subț. într. TIPELORĂ: <i>Asperula - Crataegus</i> Natural fundamental prod. super relativ-cochiln																
ELM	P	M	VĂR				C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA		CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	THC	AF		LI	HA		UA	HA		
MO	3	IN	20	12	9	2	M	2	RN	N		0,24	33	93	3,3	
MO	5	IN	10	8	5	2	M	1	RN	N		0,40	19	54	2,6	
RR	2	IN	11	8	5	2	M	1	RN	N		0,16	10	28	0,6	
SEM. UTIL:																
SUBARBORET:																
DATECOMPL: Alte date compl.																
POL.: ERZ:																
LUCRĂRIEXEC: 2015-T accidentale																
LUCRĂRI PROP.: curățiri																
Total			10			2						0,8	62	175	6,5	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																
127C 12,9211A GF:2-1C SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 1300,0 M LITRĂ: subț. într. TIPELORĂ: <i>Crataegus - Dentaria</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-cochiln																
ELM	P	M	VĂR				C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA		CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	THC	AF		LI	HA		UA	HA		
MO	4	IN	45	22	16	3	M	3	RN	N		0,36	114	1473	5,1	
MO	6	IN	35	16	14	3	M	3	RN	N		0,54	141	1822	7,5	
SEM. UTIL:																
SUBARBORET:																
DATECOMPL: Alte date compl.																
POL.: ERZ:																
LUCRĂRIEXEC:																
LUCRĂRI PROP.: rărituri																
Total			35			3						0,9	255	3295	12,6	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																
127D 0,7611A GF:2-1C SUP:A TS:2331 TP:1115 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1250,0 M. LITRĂ: cont. norm. TIPELORĂ: <i>Crataegus - Dentaria</i> Natural fundamental prod. infer. relativ-plurien																
ELM	P	M	VĂR				C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA		CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	THC	AF		LI	HA		UA	HA		
MO	4	IN	125	14	26	4	M	6	RN	N		0,12	75	57	0,5	
MO	4	IN	115	34	32	4	F	6	RN	N		0,12	75	57	0,5	
MO	2	IN	80	28	20	4	F	5	RN	N		0,06	38	29	0,5	
SEM. UTIL: 9MO 1BR0,5S mixt																
SUBARBORET:																
DATECOMPL: Uscare foarte puternic. Atac puternic de dăunăc Rocă la supraf. pe 0,1/8, Alte date compl.																
POL.: ERZ:																
LUCRĂRIEXEC: 2014-T. igienic; 2020-T. accidentale																
LUCRĂRI PROP.: T. progresive (răzând.), împăd. îngrijirea culturilor îngrijirea semințisului																
Total			125			4						0,3	188	149	1,5	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																
127E 1,1411A GF:2-1C SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: V INC: 27 G ALTITUDINE: 1150,0 - 1210,0 M. LITRĂ: cont. subț. TIPELORĂ: <i>Crataegus - Dentaria</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien																
ELM	P	M	VĂR				C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA		CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	THC	AF		LI	HA		UA	HA		
MO	3	IN	90	36	24	3	M	4	RN	N		0,27	152	173	2,3	
MO	4	IN	60	26	20	3	M	4	RN	N		0,36	158	180	4,6	
MO	3	IN	40	20	17	3	F	2	RN	N		0,27	94	107	3,8	
SEM. UTIL:																
SUBARBORET:																
DATECOMPL: Doborâturi izolate, Uscare slabă Alte date compl.																
POL.: ERZ:																
LUCRĂRIEXEC: 2015-T. accidentale																
LUCRĂRI PROP.: rărituri																
Total			60			3						0,9	404	460	10,7	

DESCRIEREA STATIONII ȘI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI										
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA		CONS	MC'	MC'	MC'					
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI			HA	UA	HA					
12KE 1,061HA GF:2-1C SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SE INC: 28 G ALTITUDINE: 1160,0 M LITERA: lipsă TIPFLORĂ: <i>Quercus - Dentata</i> Natural fundamental prod. super. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 8MO 1FA 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXPL: 110ani																				
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Alte date compl.																				
POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP.: curățiri rărituri																				
Total 30 2 1,0 165 175 12,9																				

DESCRIEREA STATIONII ȘI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI										
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA		CONS	MC'	MC'	MC'					
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI			HA	UA	HA					
128F 6,541HA GF:2-1C SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1300,0 M LITERA: lipsă TIPFLORĂ: <i>Quercus - Dentata</i> Natural fundamental prod. super. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 8MO 2FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXPL: 110ani																				
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Alte date compl.																				
POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP.: rărituri																				
Total 30 2 0,9 204 1335 14,2																				

DESCRIEREA STATIONII ȘI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI										
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA		CONS	MC'	MC'	MC'					
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI			HA	UA	HA					
128G 3,22HA GF:2-1C SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 1250,0 - 1310,0 M LITERA: subț. într. TIPFLORĂ: <i>Quercus - Dentata</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest VĂRSTA EXPL: 100ani																				
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Uscare slabă, Alte date compl.																				
POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2021-T accidentale LUCRĂRI PROP.: completări																				
Total 10 3 0,7 23 74 2,4																				

DESCRIEREA STATIONII ȘI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI										
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA		CONS	MC'	MC'	MC'					
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI			HA	UA	HA					
128H 1,071HA GF:2-1C SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZIȚIE: S INC: 16 G ALTITUDINE: 1320,0 - 1340,0 M LITERA: cont. norm. TIPFLORĂ: <i>Quercus - Dentata</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest VĂRSTA EXPL: 100ani																				
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Uscare slabă, Doborâturi izolate Alte date compl.																				
POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP.: T. igienă (T. rase benzi alăt./slt. dec II)																				
Total 85 3 0,7 401 430 6,6																				

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																	
129A 15,71HA GF:2-1C SUP.A TS:2332 TP:1114 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SE ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1280,0 - 1460,0 M. LITERA: cont. subț. TIP.FLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien																	
ELM	P	M	VĂR			C			A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	LI	CONS	MC'	MC'	MC'	CRES	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI					HA	UA	HA		
MO	7	IN	15	8	5	3		1	RN	N		0,45	24	377	3,2		
MO	3	IN	5	2	2	3	M	1	RN	N		0,21	2	31	0,4		
Total			15				3					0,7	26	408	3,6		

COMP. ACTUALĂ: 10MO  
COMP. TEL: 9MO 1FA  
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani

SEM. UTIL:  
SUBARBORET:  
DATECOMPL: Doborâturi izolate, Alte date compl.

POL.: ERZ:  
LUCRĂRI EXEC.: 2017-T accidentale, 2020-T. uzuzave (delimita)  
LUCRĂRI PROP.: completări

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																	
129B 16,30HA GF:2-1C SUP.A TS:2312 TP:1151 SOL: 4102 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: E ÎNC: 10 G ALTITUDINE: 1440,0 - 1500,0 M. LITERA: cont. subț. TIP.FLORĂ: <i>Paccinina</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien																	
ELM	P	M	VĂR			C			A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	LI	CONS	MC'	MC'	MC'	CRES	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI					HA	UA	HA		
MO	3	IN	125	54	33	3	1	5	RN	N		0,13	109	1777	0,7		
MO	6	IN	110	42	30	3		5	RN	N		0,30	218	3553	1,7		
MO	1	IN	65	24	22	3	M	4	RN	N		0,03	36	587	0,6		
Total			110				3					0,5	363	5917	3,0		

COMP. ACTUALĂ: 10MO  
COMP. TEL: 8MO 1BR 1FA  
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani

SEM. UTIL: 10MO/0,5S mixt  
SUBARBORET:  
DATECOMPL: Uscare slabă, Alte date compl.

POL.: ERZ:  
LUCRĂRI EXEC.: 2017-T accidentale, 2021-T accidentale  
LUCRĂRI PROP.: T. igienă (T. progres. dec. II)  
îngrijirea culturilor

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																	
129C 1,29HA GF:2-1C SUP.A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SE ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1280,0 - 1490,0 M. LITERA: cont. subț. TIP.FLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien																	
ELM	P	M	VĂR			C			A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	LI	CONS	MC'	MC'	MC'	CRES	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI					HA	UA	HA		
MO	2	IN	110	40	26	3	M	5	RN	N		0,14	88	114	0,8		
MO	4	IN	80	32	24	3	M	5	RN	N		0,28	158	204	2,8		
MO	4	IN	50	22	19	3	M	5	RN	N		0,28	114	147	3,9		
Total			80				3					0,7	360	465	7,5		

COMP. ACTUALĂ: 10MO  
COMP. TEL: 10MO  
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani

SEM. UTIL:  
SUBARBORET:  
DATECOMPL: Rocă la supraț. pe 0,1/S, Alte date compl.

POL.: ERZ:  
LUCRĂRI EXEC.: 2013-T. accidentale  
LUCRĂRI PROP.: T. igienă

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																	
133 15,59 HA GF:2-1C SUP.A TS:2332 TP:1121 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: V ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1230,0 - 1390,0 M. LITERA: cont. norm. TIP.FLORĂ: <i>Hibiscus/mun</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien																	
ELM	P	M	VĂR			C			A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	LI	CONS	MC'	MC'	MC'	CRES	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI					HA	UA	HA		
MO	10	IN	75	32	26	3		5	RN	N		0,90	567	8840	9,7		
Total			75				3					0,9	567	8840	9,7		

COMP. ACTUALĂ: 10MO  
COMP. TEL: 10MO  
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani

SEM. UTIL:  
SUBARBORET:  
DATECOMPL: Doborâturi izolate, Rocă la supraț. pe 0,1/S  
Uscare slabă, Atac slab de dămăt.

POL.: ERZ:  
LUCRĂRI EXEC.: 2014-T. accidentale, 2017-T. accidentale  
LUCRĂRI PROP.: rărituri



DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS			VOLUM			GRES										
ELM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	C	A	H.	PROVE	VI	TA	CONS	MC/	MC/	MC/												
															HA	UA	HA												
135B 1,4814A GF:2-1C SUP.A TS:2333 TP:1121 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 1120,0 - 1180,0 M LITERRA: cont. sub1. TIPFLORĂ: <i>Hyllocotyle</i> Natural fundamental prod. super. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXPL: 110ani													MO	4	IN	110	44	34	2	M	5	RN	N	0,52	284	420	2,0		
															MO	5	IN	85	34	30	2	M	6	RN	N	0,40	302	448	4,3
															MO	1	IN	65	20	25	2	M	5	RN	N	0,18	48	71	1,1
SEM. UTIL: SUBARBOREI: DATE COMPL: Doborâturi izolate, Rocă la suprafa. pe 0,1/3 Uscare slabă, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2013-T. accidentale; 2017-T. accidentale LUCRĂRI PROP: T. igiena													Total			85				2						0,8	635	939	7,4

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS			VOLUM			GRES										
ELM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	C	A	H.	PROVE	VI	TA	CONS	MC/	MC/	MC/												
															HA	UA	HA												
135C 2,55HA GF:2-1C SUP.A TS:2333 TP:1121 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1110,0 - 1190,0 M LITERRA: lipsă TIPFLORĂ: <i>Hyllocotyle</i> Natural fundamental prod. super. relativ-sclific COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 9MO 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXPL: 110ani													MO	5	IN	35	20	17	2	M	3	RN	N	0,45	156	398	8,0		
															MO	5	P	25	16	13	2	M	3	NEC	N	0,45	106	270	7,5
SEM. UTIL: SUBARBOREI: DATE COMPL: Uscare slabă, Doborâturi izolate Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: tărituri													Total			35				2						0,9	262	668	15,5

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS			VOLUM			GRES										
ELM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS	MC/	MC/	MC/												
															HA	UA	HA												
136 0,49HA GF:1-2A SUP.M TS:2315 TP:1123 SOL: 4103 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: S INC: 28 G ALTITUDINE: 1130,0 M LITERRA: sub1. într. TIPFLORĂ: <i>Vaccinium</i> Natural fundamental prod. infer. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: VĂRSTA EXPL:													MO	2	IN	125	46	27	4	M	6	RN	N	0,10	66	32	0,4		
															MO	7	IN	85	34	23	4	M	5	RN	N	0,35	186	91	2,9
															MO	1	RN	65	24	18	4	M	3	RN	N	0,05	19	9	0,5
SEM. UTIL: SUBARBOREI: DATE COMPL: Rocă la suprafa. pe 0,1/3, Uscare slabă Doborâturi izolate, Atac slab de dăunăt. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: T. igiena													Total			85				4						0,5	271	132	3,8

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS			VOLUM			GRES										
ELM	P	M	VĂR	STA	DM	HM	L	C	A	R.	PROVE	VI	TA	CONS	MC/	MC/	MC/												
															HA	UA	HA												
137A 4,28HA GF:2-1C SUP.A TS:2331 TP:1115 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1180,0 - 1310,0 M LITERRA: cont. norm. TIPFLORĂ: <i>Quercus - Dentata</i> Natural fundamental prod. infer. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 8MO 1FA 1BR SORT: MO Mijl.-gms, ced. conatr. cher. VĂRSTA EXPL: 100ani													MO	4	IN	155	58	26	4	M	7	RN	N	0,08	39	167	0,3		
															MO	5	IN	110	38	22	4	M	6	RN	N	0,10	48	205	0,5
															MO	1	IN	70	28	19	4	M	4	RN	N	0,02	11	43	0,2
SEM. UTIL: 8MO 2BR/0,7S mixt SUBARBOREI: Soareșu, Alun/0,3 pe 0,2S mixt DATE COMPL: Doborâturi izolate, Atac puternic de dăunăt Uscare mijlocie, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2017-T. accidentale; 2021-T. progresive (pun. lumină) LUCRĂRI PROP: T. progresive (racord.), împad. Îngrijirea culturilor/ Îngrijirea semințului													Total			110				4						0,2	97	415	1,0

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
137B 1,70 HA GF 2-1C SUP.A TS:2332 TP:1114 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: S ÎNC: 30 G ALTITUDINE: 1160,0 - 1230,0 M. LITERA: subț. într. TIP FLORĂ: <i>Coalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien															
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
MO	2	IN	155	58	30	3	M	4	RN	N	0,14	62	105	0,6	
MO	5	IN	95	38	25	3		5	RN	N	0,35	159	264	2,7	
MO	2	IN	65	26	21	3	M	2	RN	N	0,14	62	105	1,7	
MO	1	IN	30	18	12	3	M	1	RN	N	0,07	31	53	0,9	
Total			95			3					0,7	310	527	5,9	

COMP. ACTUALĂ: 10MO  
COMP. TEL: 10MO  
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani  
SEM. UTIL: 10MO/0,2S mixt  
SUBARBORET:  
DATE COMPL: Doborâturi izolate, Atac slab de dăunăt  
Uscare slabă, Alte date compl.  
POL.: ERZ:  
LUCRĂRI EXEC:  
LUCRĂRI PROP.: T: igienă (T. rase benzi alăt./alt. dec II)

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
137C 1,62 HA GF 2-1C SUP.A TS:2332 TP:1114 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SE ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1270,0 - 1330,0 M. LITERA: subț. într. TIP FLORĂ: <i>Coalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien															
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
MO	5	IN	15	8	6	3	M	0	RN	N	0,50	34	55	3,3	
MO	5	P	10	4	2	5	M	0	NEC	N	0,50	5	8	0,4	
Total			15			3					1,0	39	63	3,7	

COMP. ACTUALĂ: 10MO  
COMP. TEL: 9MO 1BR  
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani  
SEM. UTIL:  
SUBARBORET: Soc roșu, Alun 0,2 pe 0,2S mixt  
DATE COMPL: Alte date compl.  
POL.: ERZ:  
LUCRĂRI EXEC: 2013-împădurit (supraf. parc. cu T. de regat.), 2015-T. rase împădurit  
LUCRĂRI PROP.: curățiri

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
137D 4,25 HA GF 2-1C SUP.A TS:2332 TP:1114 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: S ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1180,0 M. LITERA: subț. într. TIP FLORĂ: <i>Coalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien															
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
MO	4	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	0,36	7	30	1,2	
MO	6	P	5	2	1	3		0	NEC	N	0,54	2	9	0,9	
Total			5			3					0,9	9	39	2,1	

COMP. ACTUALĂ: 10MO  
COMP. TEL: 10MO  
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani  
SEM. UTIL:  
SUBARBORET:  
DATE COMPL: Alte date compl.  
POL.: ERZ:  
LUCRĂRI EXEC: 2021-împădurit (supraf. regat. cu T. de regat.)  
LUCRĂRI PROP.: îngrijirea culturilor  
îngrijirea semințului

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
137E 3,00 HA GF 2-1C SUP.A TS:2332 TP:1114 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: S ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1250,0 M. LITERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Coalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien															
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
MO	4	IN	155	56	32	3	M	7	RN	N	0,32	263	789	1,3	
MO	6	IN	110	40	28	3		6	RN	N	0,48	333	999	2,7	
Total			110			3					0,8	596	1788	4,9	

COMP. ACTUALĂ: 10MO  
COMP. TEL: 10MO  
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani  
SEM. UTIL: 10MO/0,2S mixt  
SUBARBORET:  
DATE COMPL: Atac slab de dăunăt, Uscare slabă  
Alte date compl.  
POL.: ERZ:  
LUCRĂRI EXEC: 2017-T. aciziante  
LUCRĂRI PROP.: T: igienă (T. rase benzi alăt./alt. dec II)

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																	
138A 1,55 HA GP: 2-1C SUP. A TS: 2331 TP: 1115 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1210,0 - 1450,0 M. LITERA: subț. într. TIP FLORĂ: <i>Qualis - Dantaria</i> Natural fundamental prod. infer. relativ-plurien																	
ELM	P	M	VÂR			C			A	EL	PROV	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA			MC'	MC'	MC'		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI		CONS	HA	UA	HA		
MO	5	IN	145	46	28	4		6	RN	N		0,35	177	274	1,3		
MO	4	IN	115	38	22	4	M	5	RN	N		0,28	141	219	1,2		
MO	1	IN	70	28	20	4	M	2	RN	N		0,07	35	54	0,7		
Total			145			4						0,7	353	547	3,2		

COMP. ACTUALĂ: 10MO  
COMP. TEL: 10MO  
SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., cher. VÂRSTA EXPL: 100 ani

SEM. UTIL: 10MO/0,45 mixt  
SUBARBORET:  
DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate  
Alte slab de dăunăt., Uscare slabă  
POL.: ERZ  
LUCRĂRI EXEC: 2020-T accidentale, 2021-T accidentale  
LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. rase benzi alăt./alt. dec II)

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																	
138B 2,91 HA GP: 2-1C SUP. A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZITIE: S INC: 12 G ALTITUDINE: 1420,0 - 1500,0 M. LITERA: subț. într. TIP FLORĂ: <i>Hyalocomium</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien																	
ELM	P	M	VÂR			C			A	EL	PROV	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA			MC'	MC'	MC'		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI		CONS	HA	UA	HA		
MO	4	IN	55	28	18	3	M	3	RN	N		0,36	136	396	4,8		
MO	6	IN	40	18	16	3		3	RN	N		0,54	171	498	7,6		
Total			40			3						0,9	307	894	12,4		

COMP. ACTUALĂ: 10MO  
COMP. TEL: 10MO  
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXPL: 100 ani

SEM. UTIL:  
SUBARBORET:  
DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Uscare slabă  
Doborâturi izolate, Alte date compl.  
POL.: ERZ  
LUCRĂRI EXEC: 2016-T igienă, 2021-T accidentale  
LUCRĂRI PROP: rărituri

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																	
138C 4,62 HA GP: 2-1C SUP. A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZITIE: V INC: 20 G ALTITUDINE: 1410,0 - 1520,0 M. LITERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Hyalocomium</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien																	
ELM	P	M	VÂR			C			A	EL	PROV	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA			MC'	MC'	MC'		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI		CONS	HA	UA	HA		
MO	5	IN	75	32	22	3	M	3	RN	N		0,43	225	1040	4,9		
MO	5	P	70	24	21	4	M	3	NEC	N		0,45	211	975	4,3		
Total			70			3						0,9	436	2015	9,2		

COMP. ACTUALĂ: 10MO  
COMP. TEL: 10MO  
SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., cher. VÂRSTA EXPL: 100 ani

SEM. UTIL:  
SUBARBORET:  
DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Uscare slabă  
Alte date compl.  
POL.: ERZ  
LUCRĂRI EXEC: 2017-T accidentale  
LUCRĂRI PROP: rărituri

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																	
138D 1,89 HA GP: 2-1C SUP. A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1210,0 - 1400,0 M. LITERA: subț. într. TIP FLORĂ: <i>Qualis - Dantaria</i> Artificial prod. mijl. relativ-echien																	
ELM	P	M	VÂR			C			A	EL	PROV	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NENȚA	TA			MC'	MC'	MC'		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI		CONS	HA	UA	HA		
MO	2	IN	10	2	2	5	M	0	RN	N		0,16	2	16	0,1		
MO	6	P	5			3		0	NEC	N		0,48	0	0	0,8		
LA	2	P	5			3	M	0	NEC	N		0,16	0	0	0,3		
Total			5			3						0,8	2	16	1,2		

COMP. ACTUALĂ: 8MO 2LA  
COMP. TEL: 8MO 2LA  
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXPL: 100 ani

SEM. UTIL:  
SUBARBORET:  
DATE COMPL: Alte date compl.  
POL.: ERZ  
LUCRĂRI EXEC: 2018-T rase împănărit, 2021-împănărit (supraf. parc. cu T. deregen)  
LUCRĂRI PROP: îngrijirea culturilor, completări  
îngrijirea semințului, completări

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
139B 3,52HA GF:2-1C SUP.A TS:2332 TP:1114 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1360,0 - 1480,0 M LITIERA: cont. norm. TIPFLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 11MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXPL: 100ani															
ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI		HA	UA	HA	
MO	3	IN	125	52	29	3	M	7	RN	N	0,21	152	535	0,9	
MO	6	IN	95	36	27	3		6	RN	N	0,42	278	979	3,2	
MO	1	IN	75	30	24	3	M	4	RN	N	0,07	40	141	0,8	
Total			95			3					0,7	470	1655	4,9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
139C 3,38HA GF:2-1C SUP.A TS:2332 TP:1121 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 1450,0 - 1490,0 M LITIERA: cont. subț. TIPFLORĂ: <i>Hylacomium</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien															
ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI		HA	UA	HA	
MO	6	IN	80	34	24	3		4	RN	N	0,48	271	908	4,8	
MO	4	P	78	28	23	3	M	4	NEC	N	0,32	160	536	3,6	
Total			80			3					0,8	431	1444	8,4	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
140A 15,37HA GF:2-1C SUP.A TS:2332 TP:1114 SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZITIE: N INC: 24 G ALTITUDINE: 1270,0 - 1400,0 M LITIERA: subț. într. TIPFLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i> Artificial prod. mijl. relativ-echien															
ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI		HA	UA	HA	
BR	1	IN	35	18	12	2	M	0	RN	N	0,10	21	323	1,5	
MO	7	IN	30	18	12	3		0	RN	N	0,70	147	2259	9,2	
MO	2	P	25	14	10	3	M	0	NEC	N	0,20	32	492	2,5	
Total			30			3					1,0	200	3074	13,2	

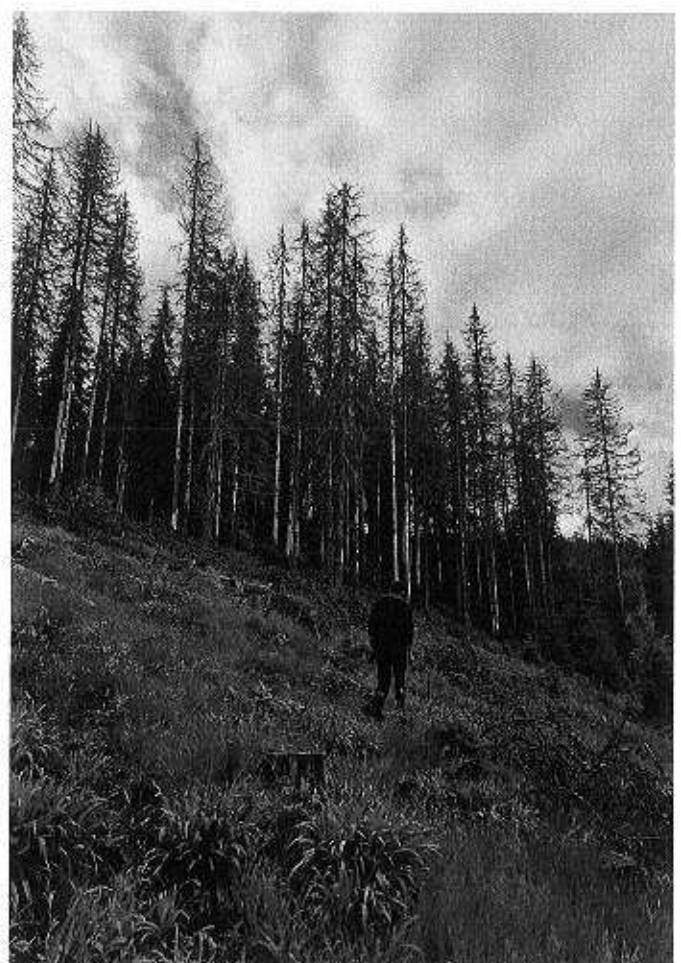
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI															
140B 13,70HA GF:2-1C SUP.A TS:2332 TP:1121 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 1360,0 - 1480,0 M LITIERA: cont. norm. TIPFLORĂ: <i>Hylacomium</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien															
ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI		LI		HA	UA	HA	
MO	3	IN	120	46	32	2	M	6	RN	N	0,24	197	2699	1,2	
MO	7	IN	85	30	24	3		5	RN	N	0,56	316	4329	5,1	
Total			85			3					0,8	513	7028	6,3	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
140C 4,64 HA GF:2-1C SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3305 Versi ondulat, EXPOZIȚIE: N ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1280,0 - 1440,0 M. LITERA: lipsă TIPFLORĂ: <i>Quercus - Dentaria</i> Artificial prod. mijl. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 9MO 1LA COMP. TEL: 9MO 1LA SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXPL: 100ani															
ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
MO	6	P	10	6	8	3		0	NEC	N	0,54	17	79	1,8	
LA	1	P	10	4	4	2	M	0	NEC	N	0,09	2	9	0,6	
MO	3	IN	10	6	4	3	M	0	RN	N	0,27	9	42	0,9	
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL: Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2013-T. accidente LUCRĂRI PROP: curățiri											Total				
											0,9	28	130	3,3	

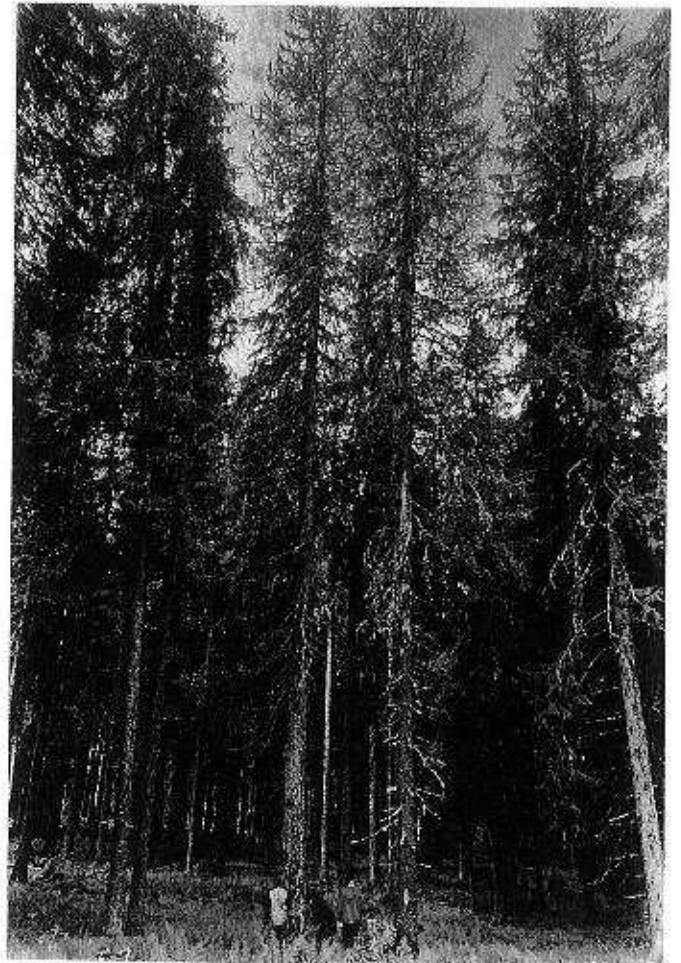
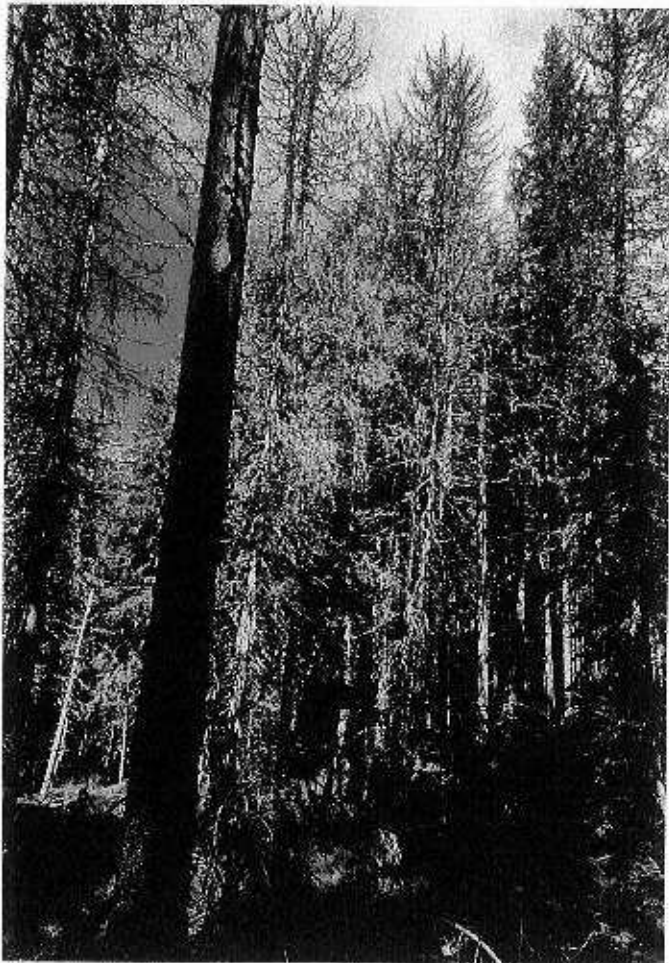
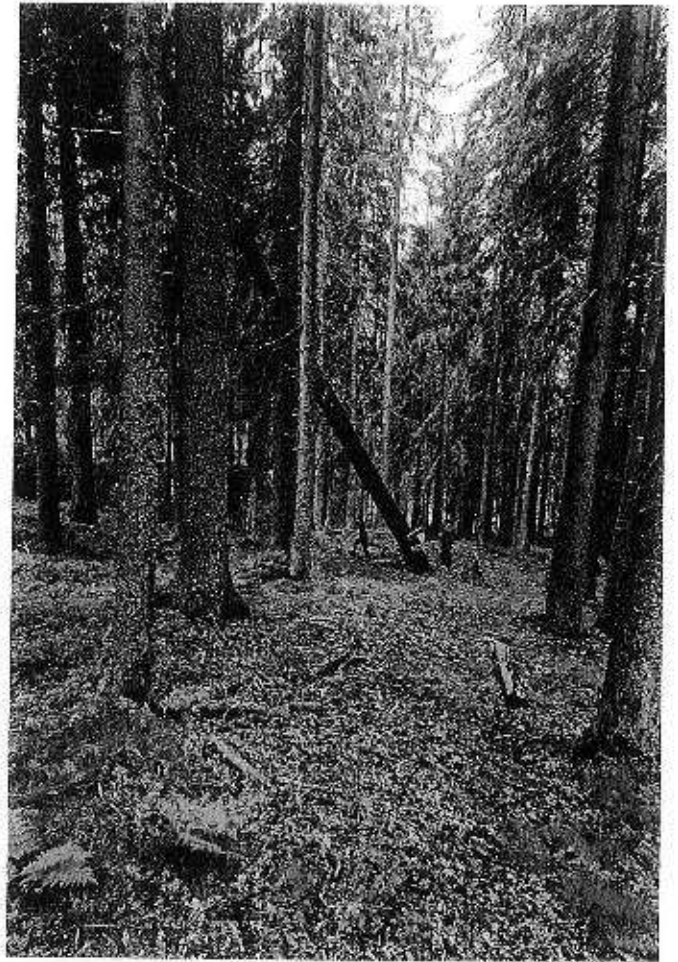
DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
140D 5,01 HA GF:2-1C SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: NV ÎNC: 10 G ALTITUDINE: 1390,0 - 1440,0 M. LITERA: cont. subț. TIPFLORĂ: <i>Hylacomitium</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXPL: 100ani															
ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
MO	3	IN	125	46	28	3	M	6	RN	N	0,24	167	837	1,1	
MO	7	IN	100	36	26	3		5	RN	N	0,56	353	1769	3,9	
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL: Doborâturi izolate, înmăști. de sc. dar. Uscare slabă, Atac slab de dăunăț. POL.: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2017-T. accidente; 2019-T. accidente LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. rase benzi alăt./alt. dec II)											Total				
											0,8	520	2606	5,7	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
141A 12,00 HA GF:2-1C SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3305 Vers. mijl. ondulat, EXPOZIȚIE: N ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1200,0 - 1390,0 M. LITERA: subț. într. TIPFLORĂ: <i>Quercus - Dentaria</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 8MO 2BR COMP. TEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXPL: 100ani															
ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
MO	6	IN	40	24	17	3		2	RN	N	0,54	187	2244	7,6	
MO	2	IN	35	14	12	4	M	0	RN	N	0,18	38	456	1,9	
BR	2	IN	35	14	11	3	M	0	RN	N	0,18	34	408	2,2	
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate Uscare slabă, Atac slab de dăunăț. POL.: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2021-curățiri LUCRĂRI PROP: rărituri											Total				
											0,9	259	3108	11,7	

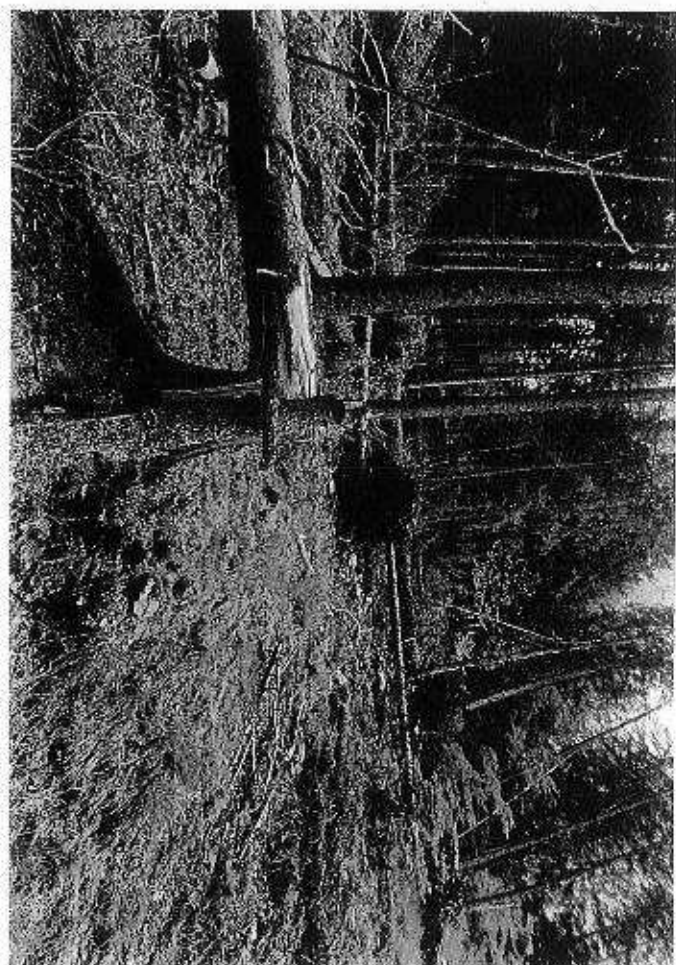
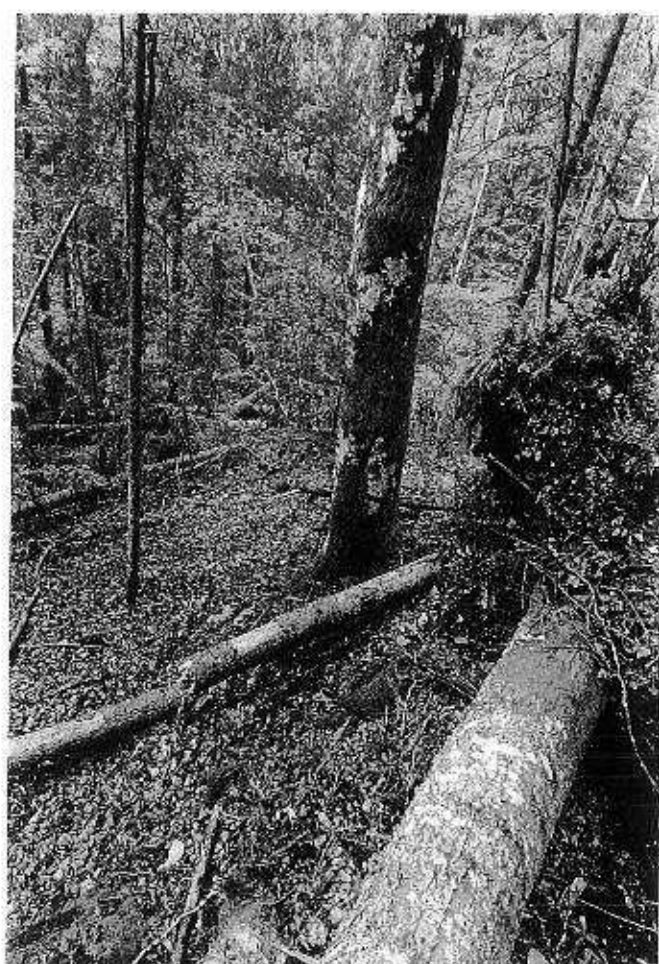
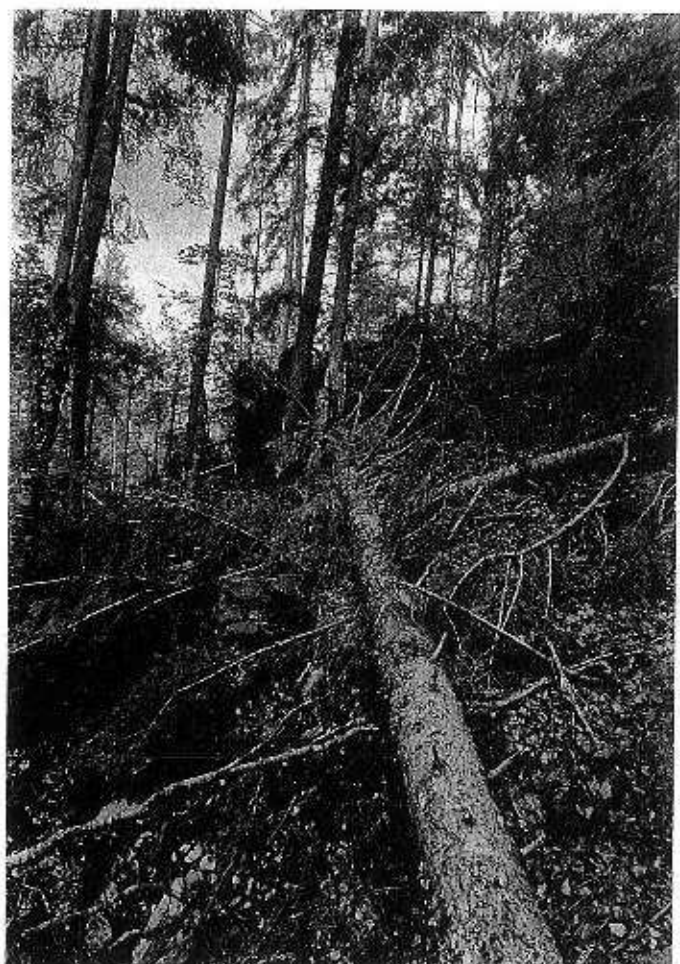
DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI															
141B 11,39 HA GF:2-1C SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: N ÎNC: 20 G ALTITUDINE: 1330,0 - 1460,0 M. LITERA: cont. subț. TIPFLORĂ: <i>Hylacomitium</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXPL: 100ani															
ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA	
MO	3	IN	125	46	28	3	M	6	RN	N	0,24	167	1902	1,1	
MO	6	IN	95	38	20	3		5	RN	N	0,48	302	3440	3,7	
MO	1	IN	75	28	23	3	M	3	RN	N	0,08	43	490	0,9	
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Atac slab de dăunăț. Uscare slabă, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2019-T. accidente; 2020-T. accidente LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. rase benzi alăt./alt. dec II)											Total				
											0,8	512	5832	5,7	



W? J Pisto (u.m.) 126, 127, 133, 137



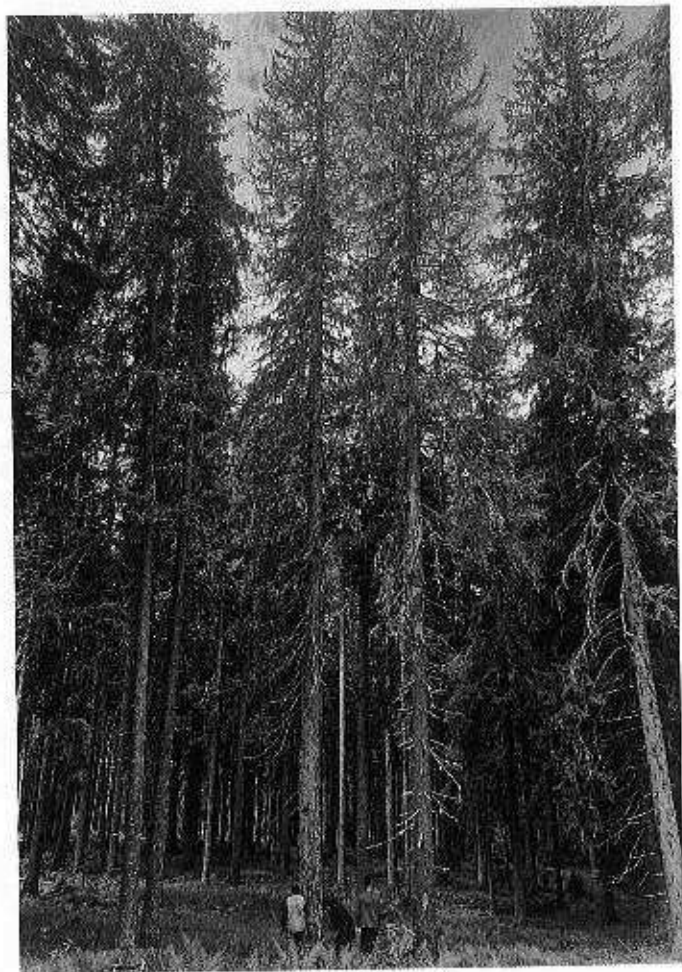
ЛР ↑ гиста, ч. а - 1397/1407/1402/1417



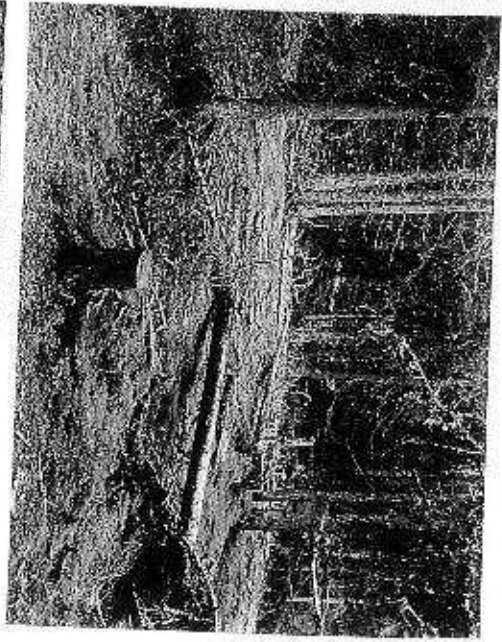
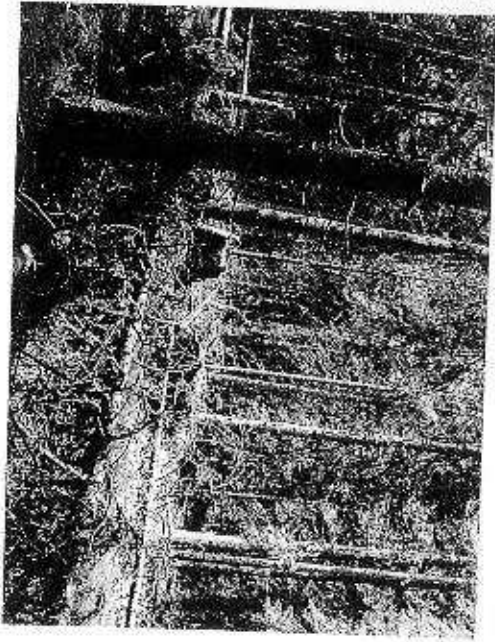
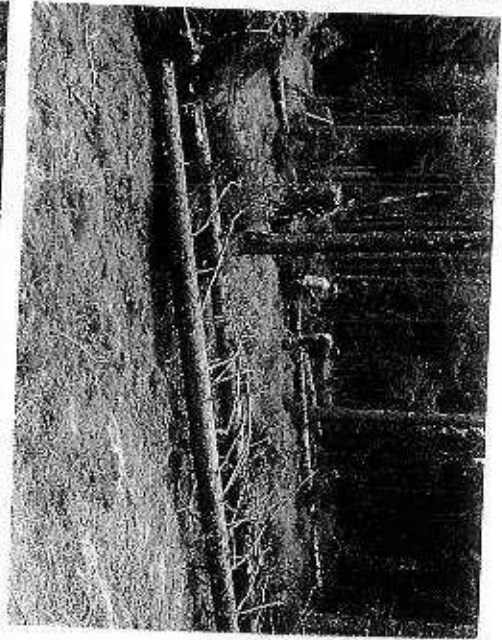
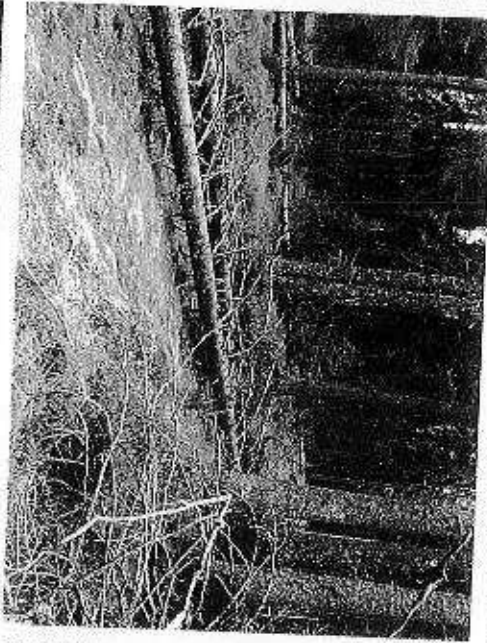
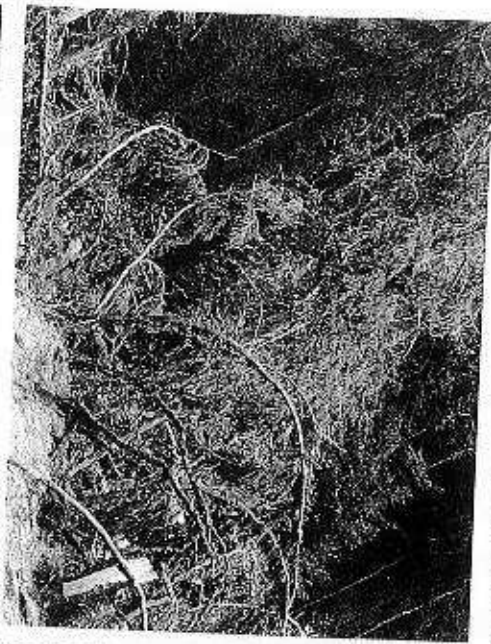
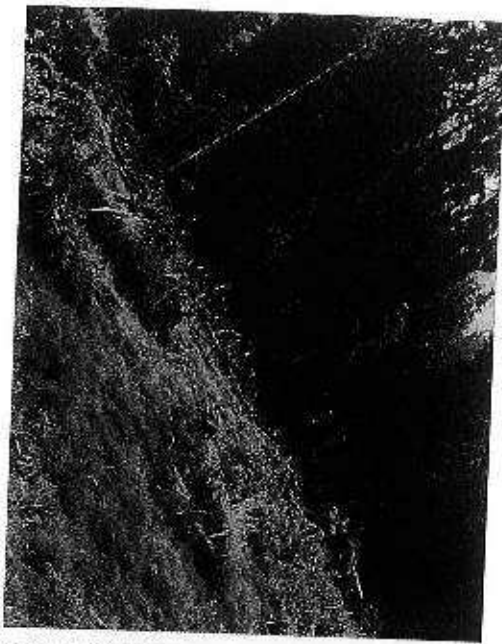
UP - 28200, 4.9 - 1357, 1388 A/76, 2; 0

*[Handwritten signature]*

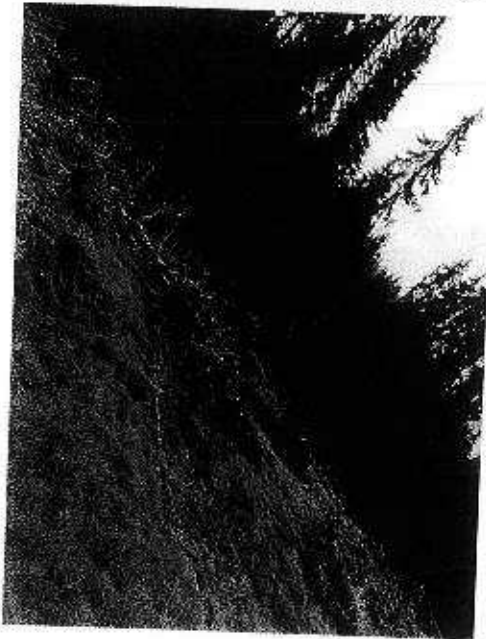
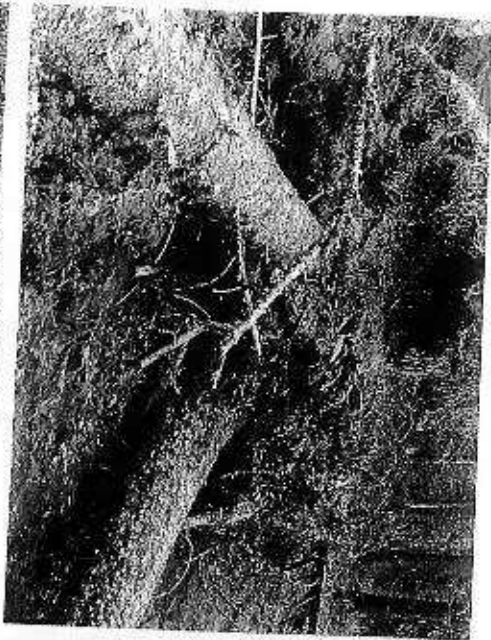
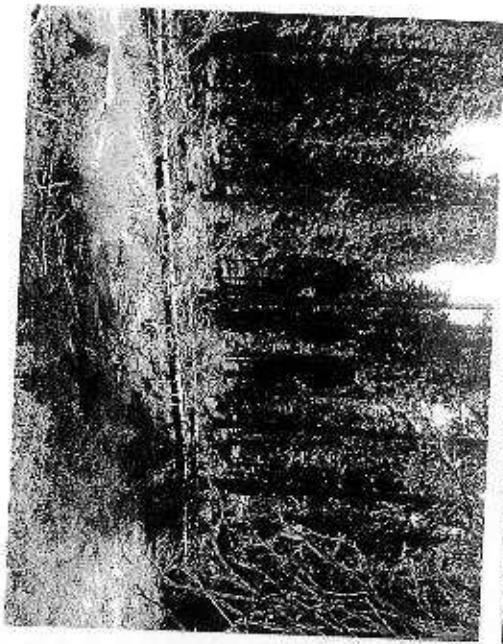




NP 5 mistva, u-a 1227, 7, 1933; 1247

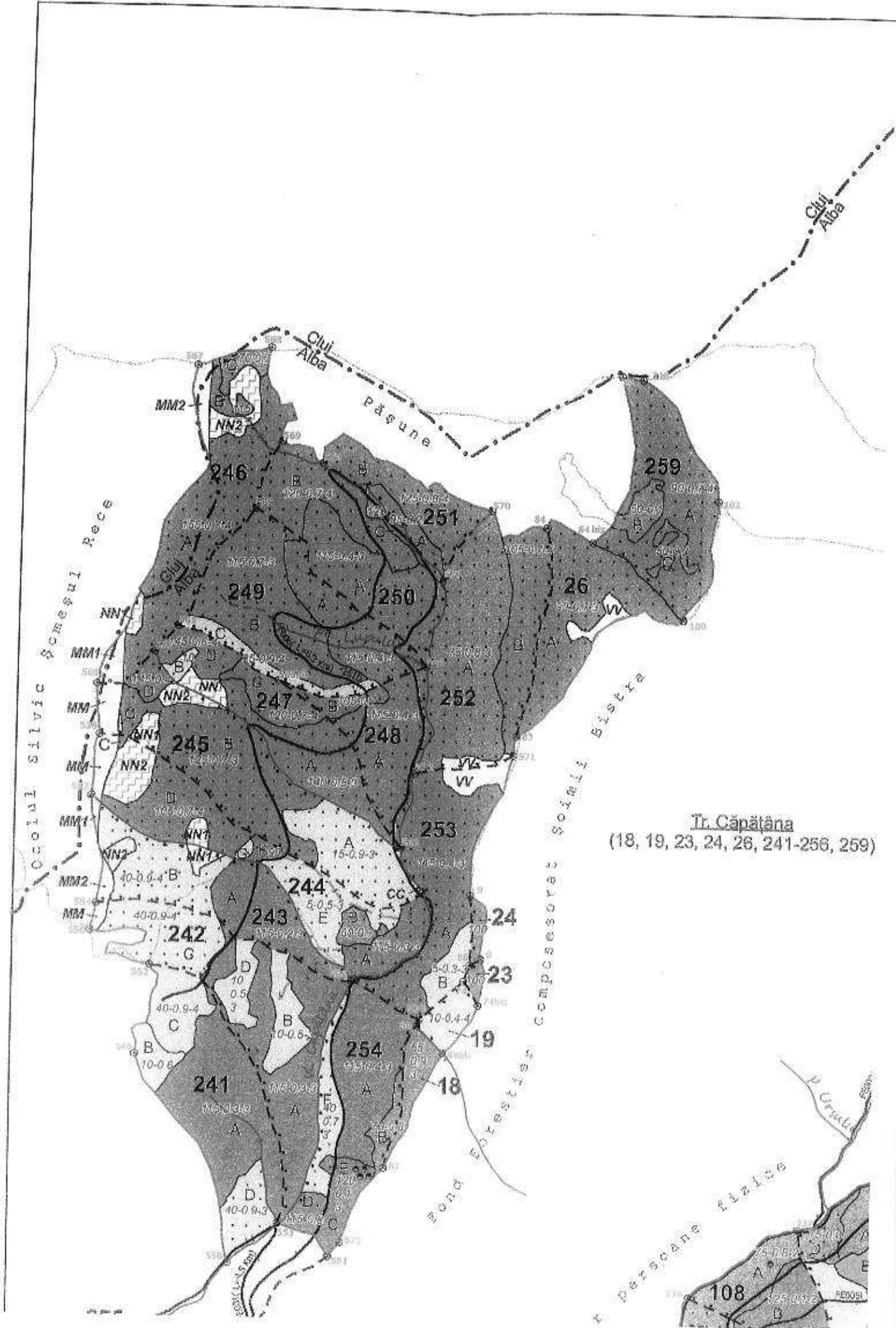


USP I Pastvo uic - 249 A i 249 B i 249 C i 249 A

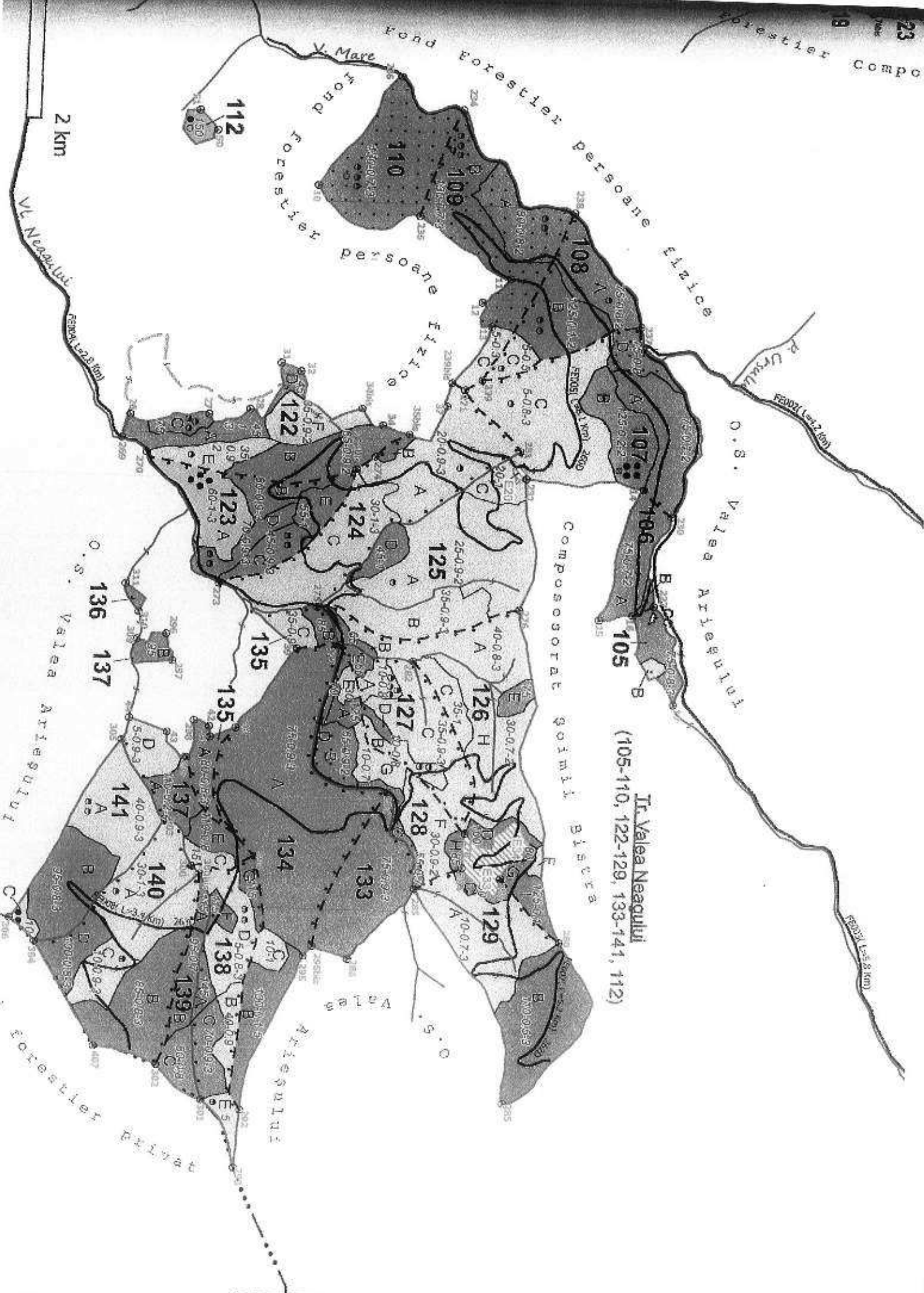


UP 5 Pasto 4.0 250A, B, C; 251 A, B

*Handwritten signature*



Tr. Căpătâna  
(18, 19, 23, 24, 26, 241-256, 259)



Tr. Valea Neagului  
 (105-110, 122-129, 133-141, 112)

compoz  
 ● MC

Si	em:
2	
Proiecte	
Desenat	
Colorat	
Verificat	
Seaf Proi	