



Ocolul Silvic Sebeș R.A.

515800 Sebeș, Str. Vânători nr. 2, jud. Alba

J01/25/2004, RO 16041457, RO02RNCB0011021297360001 BCR Sebeș

tel / fax : 0258 735725, e-mail: ossebesra@yahoo.com

Nr. 2317 / 20.05.2024

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 **2716.15 mc** conform APV-urilor; 4693- Pescarie Filea, u.a.- 105A; 4694- Paduche, u.a. 107D; 4695- Prislopas, u.a. 106A; 109A; 109B; 110; 4696- Muchia Paduchelui, u.a. 107A; 107B; 108A; 108B; 4697- Panta Neagului, u.a. 129A; 129B; 4698- Panta Negulet, u.a. 127D; 133; 137A; 137C; 4699- Molhasuri, u.a. 246A, 247D; 4703- Muchia Mare, u.a. 247C; 248A, 248B;

Factori destabilizatori care au afectat arboretul sunt rupturi si uscare.

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	4693	Pescarie Filea	Primaria Bistra	I	106A	Acc-I	51.45	Nu este cazul
2	4694	Paduche	Primaria Bistra	I	107D	Acc-I	47.03	Nu este cazul
3	4695	Prislopas	Primaria Bistra	I	106A;109A; B; 110	Acc- I	722.24	Nu este cazul
4	4696	Muchia Paduchelui	Primaria Bistra	I	107A; B; 108A;B	Acc-I	666.15	Nu este cazul
5	4697	Panta Neagului	Primaria Bistra	I	129A; 129B;	Acc-I	542.75	Nu este cazul
6	4698	Panta Negulet	Primaria Bistra	I	127D;133; 137A:C;	Acc-I	97.82	Nu este cazul
7	4699	Molhasuri	Primaria Bistra	I	246A; 247D;	Acc-I	277.45	Nu este cazul
8	4703	Muchia Mare	Primaria Bistra	I	247C; 248A;B	Acc-I	311.96	Nu este cazul
TOTAL							2716.15	

Director/ Sef Ocol

Ing. Morar Mihai-Lucian



Resp. Fond Forestier

Ing. Petrascu Petru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016801870

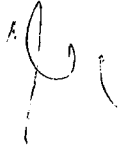
Unitate de Producție: I - Bistra

Denumire A.P.V: 4693- Pescarie Filea

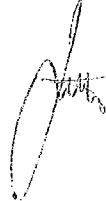
Suprafață totală act - (ha): 4.0 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.05.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0103 Accesibilitate: 0-250										Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.26 Iescării - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 0.63				Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol		Nr. de arbori 83	Volum 51.45				
Total: 83 51.45																					
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
MOLID		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
TOTAL		0.72	12.71	4.62	3.55	0.94		0.34	22.88	2.35	26.22		51.45								
U.A.	Suprafață (ha)	Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil										Total volum brut							
U.A.	Par cursă	UA		%	S. tot	Compoziție						H.									
105 A	4.00	4.04	75	6.00			0							51.45							
U.A.	MO	Volum																			
105 A	51.45	51.45																			
Total	51.45	51.45																			
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
105 A	MO	dt	dcg	ht	hc	75	0.64	83		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	0.34	2.35	26.22		51.45
Total U.A.: 105 A								83		0.72	12.71	4.62	3.55	0.94		0.34	2.35	26.22		51.45	
Total General U.A.								83		0.72	12.71	4.62	3.55	0.94		0.34	2.35	26.22		51.45	

Șef Ocol,

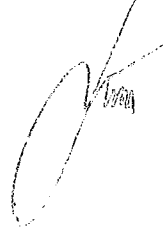
MORAR LUCIAN MIHAI



Întocmit,



Birou Fond Forestier,



Verificat,





LIP 1 Pastora, u.a. 1072; 1051

A handwritten signature or set of initials in blue ink, consisting of a large, stylized loop followed by a few smaller strokes.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016801880

Unitate de Producție: I - Bistra
Denumire A.P.V: 4694- Paduche

Suprafață totală act - (ha): 3.6 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.05.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0103 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.28	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	62	47.03
	Total:	62	47.03	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	6.17	12.36	4.03	3.13	0.91		0.27	26.87	2.63	17.53	47.03	
TOTAL	6.17	12.36	4.03	3.13	0.91		0.27	26.87	2.63	17.53	47.03	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				H.	Total Volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			
107 D	3.60	3.66	75	36.00			0		47.03	

U.A.	MO	Volum
107 D	47.03	47.03
Total	47.03	47.03

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
107 D	MO	31.40	30.59	22.48	22.00	75	0.78	62		6.17	12.36	4.03	3.13	0.91		0.27	2.63	17.53		47.03	
Total U.A.: 107 D										62		6.17	12.36	4.03	3.13	0.91		0.27	2.63	17.53	47.03
Total General U.A.										62		6.17	12.36	4.03	3.13	0.91		0.27	2.63	17.53	47.03

Șef Ocol,

MORAR LUCIAN MIHAI

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016801920

Unitate de Producție: I - Bistra
 Denumire A.P.V.: 4698- Panta Negulet

Suprafață totală act - (ha): 22,25 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.05.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: AB0112 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 1.12	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	127	97.82
	Total:		127	97.82

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	17.65	33.30	11.68	9.16	2.61		0.84	75.24	7.48	15.10		97.82
TOTAL	17.65	33.30	11.68	9.16	2.61		0.84	75.24	7.48	15.10		97.82

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
127 D	0.76	0.76	125	25.00				0	38.49
133	15.59	15.59	75	25.00				0	34.84
137 A	4.28	4.28	110	25.00				0	20.29
137 C	1.62	1.62	15	25.00				0	4.20

U.A.	MO	Volum
127 D	38.49	38.49
133	34.84	34.84
137 A	20.29	20.29
137 C	4.20	4.20
Total	97.82	97.82

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
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		38.49
Total U.A.: 127 D										8.30	15.72	3.90	3.13	0.96		0.31	3.15	3.02		38.49
133	MO	26.38	26.58	21.24	21.24	75	0.59	62		0.83	10.82	5.84	4.69	1.18		0.41	2.52	8.55		34.84
Total U.A.: 133										0.83	10.82	5.84	4.69	1.18		0.41	2.52	8.55		34.84
137 A	MO	37.16	37.16	21.16	21.16	110	1.07	19		7.32	5.40	1.54	1.02	0.33		0.10	1.48	3.10		20.29
Total U.A.: 137 A										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	0.33	0.43		4.20
Total U.A.: 137 C										1.20	1.36	0.40	0.32	0.14		0.02	0.33	0.43		4.20
Total General U.A.										17.65	33.30	11.68	9.16	2.61		0.84	7.48	15.10		97.82

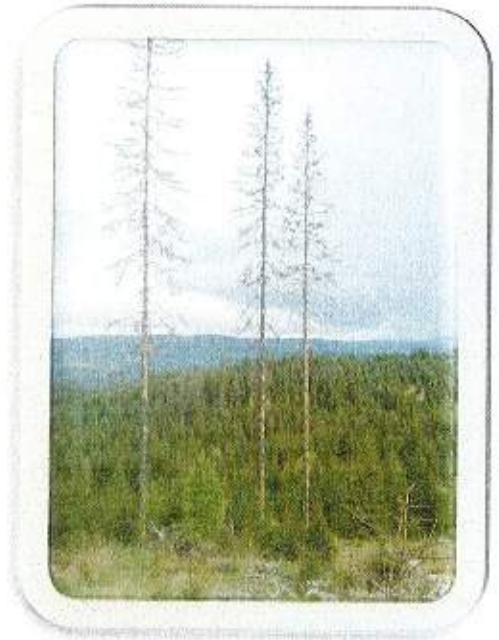
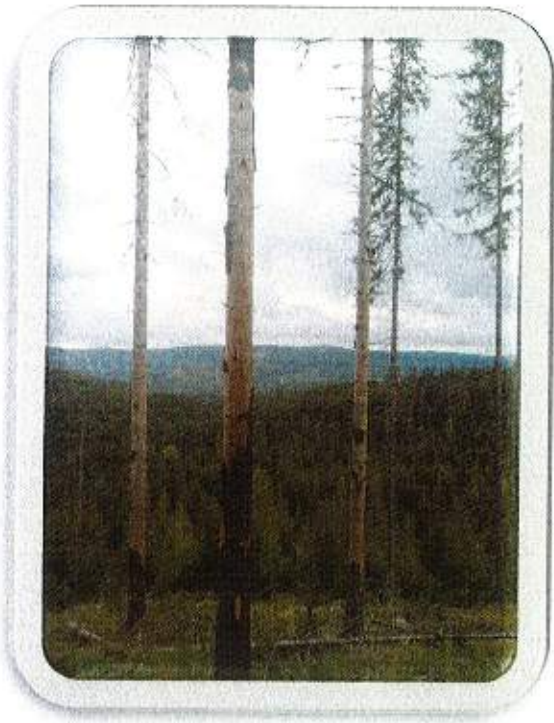
Șef Ocol,

MORAR LUCIAN MIHAI

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



V.P.-1 Bistec; u.d. 127D; 133; 137 A; C . /

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016801910

Unitate de Producție: I - Bistra
Denumire A.P.V.: 4697- Panta Neagului

Suprafață totală act - (ha): 32.01 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.05.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0112 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 14 cu un volum de - (mc): 3.00	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	538	542.75
	Total:	538	542.75	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
LARICE		0.11	0.17	0.13	0.03		0.01					
MOLID	175.69	178.49	46.96	32.63	10.44		3.12	447.33	42.34	52.51	0.01	542.18
TOTAL	175.69	178.60	47.13	32.76	10.47		3.13	447.78	42.45	52.52	0.01	542.75

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil		Compoziție	H.	Totali volum brut:
	Par cursă	UA			%	S. tot			
129 A	15.71	15.71	15	25.00					
129 B	16.30	16.30	110	10.00			0		54.22
Total	32.01	32.01					0		54.22

U.A.	MO	LA	Volum
129 A	54.22		54.22
129 B	487.96	0.57	488.53
Total	542.18	0.57	542.75

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	
129 A	MO	36.17	35.44	24.00	24.00	15	1.15	48		16.06	20.77	4.78	3.01	1.18		0.32	4.37	3.73		54.22
Total U.A.: 129 A										16.06	20.77	4.78	3.01	1.18		0.32	4.37	3.73		54.22
129 B	LA	28.00	28.00	20.00	20.00	110	0.57	1			0.11	0.17	0.13	0.03		0.01	0.11	0.01		0.57
	MO	34.39	34.65	21.94	21.94	110	1.02	489		159.63	157.72	42.18	29.62	9.26		2.80	37.97	48.78	0.01	487.96
Total U.A.: 129 B										159.63	157.83	42.35	29.75	9.29		2.81	38.08	48.79	0.01	488.53
Total General U.A.										175.69	178.60	47.13	32.76	10.47		3.13	42.45	52.52	0.01	542.75

Șef Ocol,

MORAR LUCIAN MIHAI

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



U.P. I Biotra ; M.2. 429 A ; 129 B 4-

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016801900

Unitate de Producție: I - Bistra
 Denumire A.P.V: 4696- Muchia Paduchelui

Suprafață totală act - (ha): 36,7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.05.2024 Anul exploatarei: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0103 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 2.38 Iescării - (buc): 27 cu un volum de - (mc): 10.36	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	621 3	663.39 2.76
	Total:		624	666.15

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.33		0.05	0.03	0.01		0.42	0.02	2.32	0.18	2.76
BRAD	17.19	4.53	1.32	0.73	0.15		0.02	23.94	2.66	5.45		32.05
MOLID	132.71	224.26	65.94	46.90	13.79		4.51	488.11	47.51	95.72		631.34
TOTAL	149.90	229.12	67.26	47.68	13.97	0.01	4.53	512.47	50.19	103.49	0.18	666.15

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
107 A	11.10	11.10	75	24.00				0	242.41
107 B	8.70	8.79	125	24.00				0	162.66
108 A	8.10	8.17	75	26.00				0	143.74
108 B	8.80	8.87	125	26.00				0	117.34

U.A.	BR	MO	FA	Volum
107 A	2.61	239.80		242.41
107 B	23.84	138.82		162.66
108 A		140.98	2.76	143.74
108 B	5.60	111.74		117.34
Total	32.05	631.34	2.76	666.15

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
107 A	BR	35.00	35.00	25.50	25.50	75	1.30	2		1.07	0.74	0.28	0.18	0.04		0.01	0.26	0.03	2.61			
	MO	32.34	33.83	25.36	25.36	75	1.01	243		36.00	96.05	28.29	20.53	6.04		1.98	18.63	32.28	239.80			
Total U.A.: 107 A										245		37.07	96.79	28.57	20.71	6.08	1.99	18.89	32.31	242.41		
107 B	BR	53.43	53.43	27.43	27.43	125	2.92	8		13.58	1.88	0.69	0.37	0.05		0.01	1.84	5.42	23.84			
	MO	37.77	39.95	25.55	25.55	125	1.32	108		44.40	44.60	9.86	6.28	2.07		0.66	10.16	20.79	138.82			
Total U.A.: 107 B										116		57.98	46.48	10.55	6.65	2.12	0.67	12.00	26.21	162.66		
108 A	FA	34.67	34.67	19.33	19.33	75	0.92	3			0.33		0.05	0.03	0.01		0.02	2.32	0.18	2.76		
	MO	31.05	35.22	24.01	24.01	75	0.89	166		26.02	42.97	16.30	12.56	3.47		1.12	10.10	28.44	140.98			
Total U.A.: 108 A										169		26.02	43.30	16.30	12.61	3.50	0.01	1.12	10.12	30.76	0.18	143.74
108 B	BR	42.00	42.00	29.33	29.33	125	1.87	3		2.54	1.91	0.35	0.18	0.06			0.56		5.60			
	MO	35.37	38.69	27.41	27.41	125	1.25	91		26.29	40.64	11.49	7.53	2.21		0.75	8.62	14.21	111.74			
Total U.A.: 108 B										94		28.83	42.55	11.84	7.71	2.27	0.75	9.18	14.21	117.34		
Total General U.A.										624		149.90	229.12	67.26	47.68	13.97	0.01	4.53	50.19	103.49	0.18	666.15

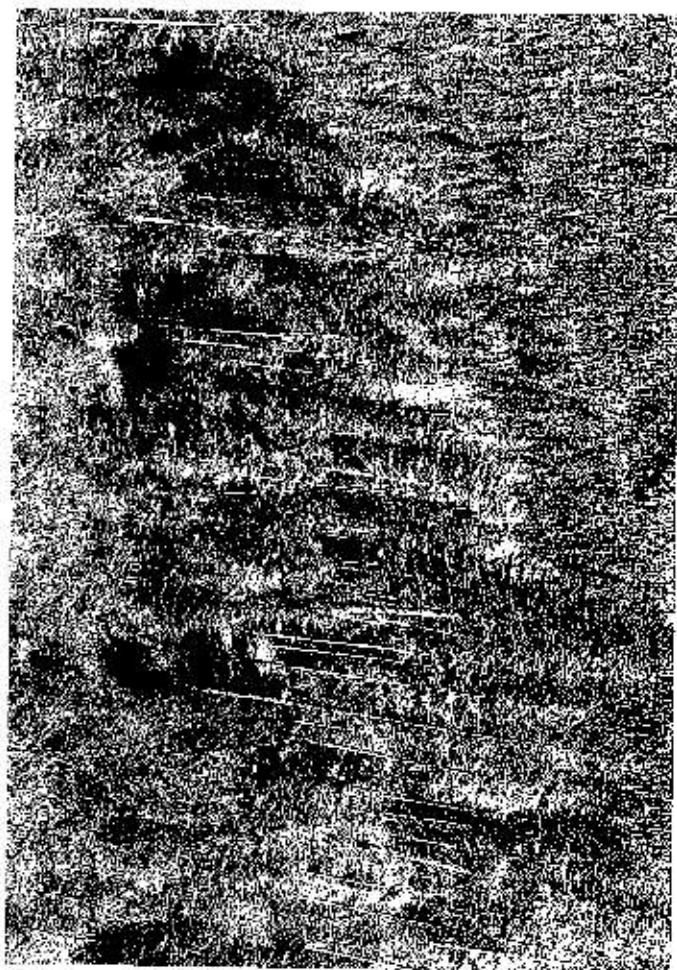
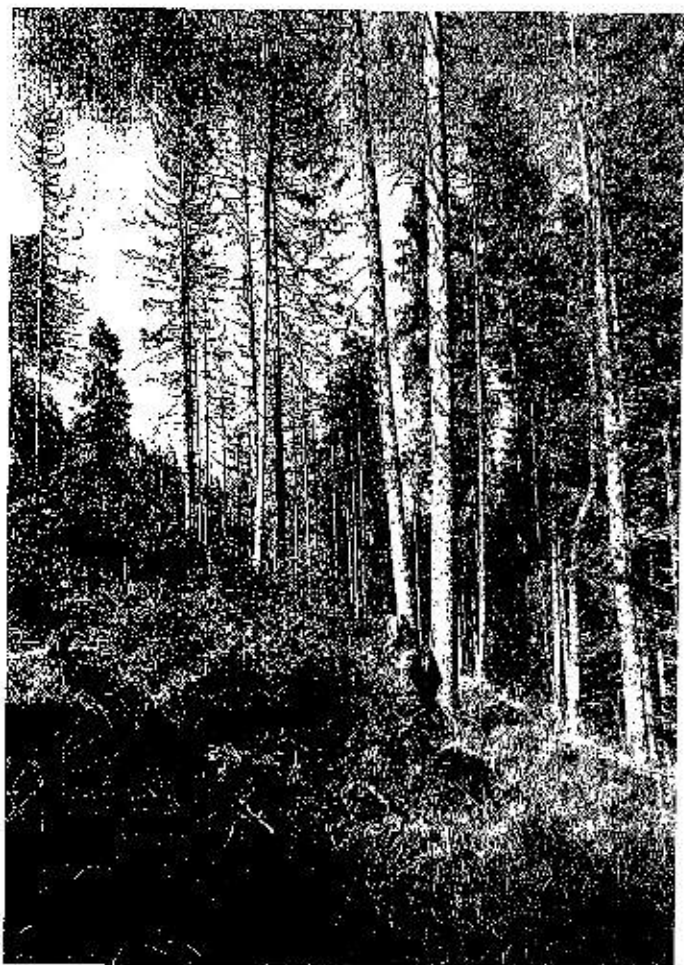
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MORAR LUCIAN MIHAI



У?; паістра, с.а. 1064; 1071; 108 А/3

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016801890

Unitate de Producție: I - Bistra

Denumire A.P.V: 4695- Prislupas

Suprafață totală act - (ha): 54.35 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.05.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul 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 putregăioși - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 6.46 Iescarii - (buc): 14 cu un volum de - (mc): 14.94	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	654	722.24
	Total:		654	722.24

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	23.03	4.64	1.86	1.31	0.25		0.07	31.16	3.46	28.56		63.18
MOLID	170.76	220.55	65.78	47.25	13.80		4.42	522.56	50.42	86.08		659.06
TOTAL	193.79	225.19	67.64	48.56	14.05		4.49	553.72	53.88	114.64		722.24

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
106 A	7.40	7.45	75	25.00				138.95
109 A	9.00	9.09	80	38.00			0	10.44
109 B	16.69	16.69	130	38.00			0	141.63
110	21.26	21.26	130	36.00			0	431.22

U.A.	MO	BR	Volum
106 A	138.95		138.95
109 A	10.44		10.44
109 B	131.50	10.13	141.63
110	378.17	53.05	431.22
Total	659.06	63.18	722.24

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		
106 A	MO	32.20	33.87	24.67	24.67	75	0.94	152		19.04	60.16	19.26	12.97	3.78		1.22	11.51	11.01		138.95	
Total U.A.: 106 A									152		19.04	60.16	19.26	12.97	3.78		1.22	11.51	11.01		138.95
109 A	MO	42.67	42.67	26.83	26.83	80	1.74	6		4.13	1.83	0.57	0.35	0.08		0.03	0.65	2.80		10.44	
Total U.A.: 109 A									6		4.13	1.83	0.57	0.35	0.08		0.03	0.65	2.80		10.44
109 B	BR	47.50	47.50	28.50	28.50	130	2.53	4		4.37	0.69	0.31	0.29	0.03		0.01	0.63	3.80		10.13	
	MO	35.87	37.24	23.71	23.71	130	1.18	113		42.81	35.03	9.33	6.45	1.97		0.59	9.04	26.28		131.50	
Total U.A.: 109 B									117		47.18	35.72	9.64	6.74	2.00		0.60	9.67	30.08		141.63
110	BR	44.56	44.56	28.61	28.61	130	2.39	20		18.66	3.95	1.55	1.02	0.22		0.06	2.83	24.76		53.05	
	MO	33.54	35.74	24.44	24.44	130	1.06	359		104.78	123.53	36.62	27.48	7.97		2.58	29.22	45.99		378.17	
Total U.A.: 110									379		123.44	127.48	38.17	28.50	8.19		2.64	32.05	70.75		431.22
Total General U.A.									654		193.79	225.19	67.64	48.56	14.05		4.49	53.88	114.64		722.24

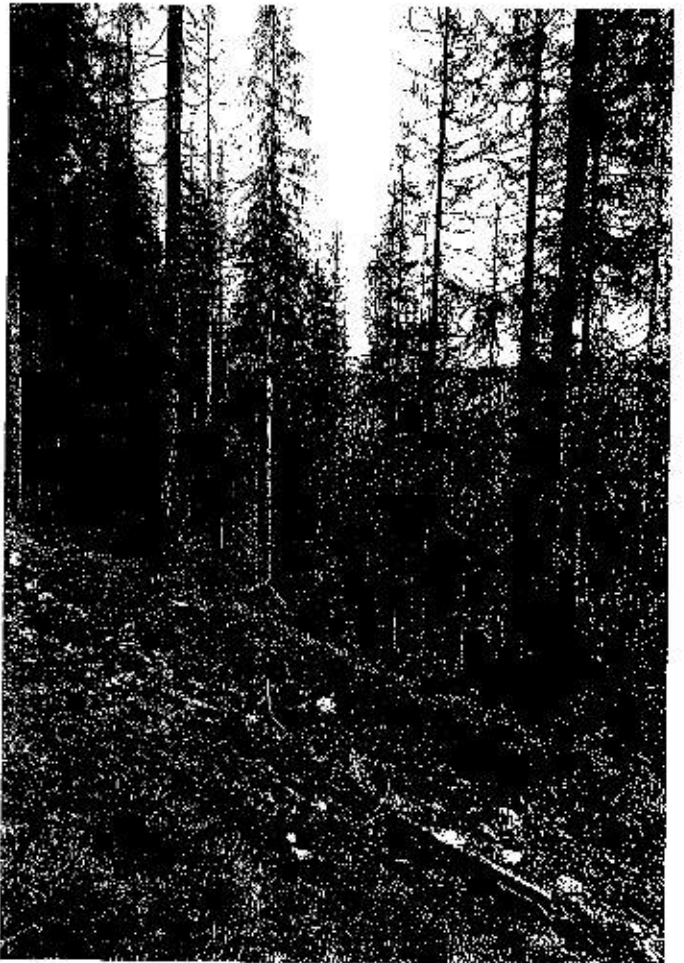
Șef Ocol,

MORAR LUCIAN MIHAI

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



LS? 570/2000 1094/201 1101

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016801930

Unitate de Producție: I - Bistra
Denumire A.P.V.: 4699 Molhasuri

Suprafață totală act - (ha): 23.0		Informații privind N.T.S.M.										Grupa de specii	Nr. de arbori	Volu							
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Stâncării pe - (ha):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	394	277.45							
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Arbori putregăios - (buc): 22																			
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		cu un volum de - (mci): 10.44										Total:		394	277.45						
Data inventarierii: 20.05.2024		Iescării - (buc):																			
Anul exploataării: 2024		cu un volum de - (mci):																			
Procedul de inventariere: FIR CU FIR																					
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0108																					
Accesibilitate: 251-500																					
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volu							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	brut								
MOLID		75.30	80.40	21.32	16.22	5.43		1.66	200.33	19.12	58.00	0.01	277.45								
TOTAL		75.30	80.40	21.32	16.22	5.43		1.66	200.33	19.12	58.00	0.01	277.45								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta an	Panta G	Semantis utilizabil								Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție							H.							
246 A	20.00	28.95	155	6.00									227.48								
247 D	3.00	4.78	145	3.00									49.97								
U.A.	MO	Volum																			
246 A		227.48	227.48																		
247 D		49.97	49.97																		
Total		277.45	277.45																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volu brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
246 A	MO	32.01	32.20	15.72	15.72	155	0.66	345		59.31	64.81	17.86	14.10	4.63		1.45	15.56	49.76	0.01	227.48	
Total U.A.: 246 A								345		59.31	64.81	17.86	14.10	4.63		1.45	15.56	49.76	0.01	227.48	
247 D	MO	37.31	36.74	20.88	20.88	145	1.02	49		15.99	15.59	3.46	2.12	0.80		0.21	3.56	8.24		49.97	
Total U.A.: 247 D								49		15.99	15.59	3.46	2.12	0.80		0.21	3.56	8.24		49.97	
Total General U.A.								394		75.30	80.40	21.32	16.22	5.43		1.66	19.12	58.00	0.01	277.45	

Șef Ocol,

Întocmit,

Brou Fond Forestier,

Verificat

MORAR LUCIAN MIHAI

UP I Bette
v.d. 240





UP I Bistra
v.d. 24 GA

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016801940

Unitate de Producție: I - Bistra
 Denumire A.P.V: 4703 Muchia Mare

Suprafață totală act - (ha): 16.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 20.05.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0108 Accesibilitate: 251-500	Informații privind INT.S.M. Stancă nr. de - ha Arbori cutre-gâos - (buc): 11 Cămin de lemn de foc - (m ³): 3.12 Escari - buc Cămin de lemn de foc	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi:	559	311.96
		Total:	559	311.96

Specia	SORTARE DIMENSIUNALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
MOLID	32.57	81.18	29.49	24.07	8.81		0.26	176.58	17.69	117.69	0.01	311.96	
TOTAL	32.57	81.18	29.49	24.07	8.81		0.26	176.58	17.69	117.69	0.01	311.96	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	S. tot				H.	Total volum brut
	Par cursă	JA			%	Distribuție				
247 C	5.00	5.91	120	6.00						203.25
248 A	10.00	16.35	145	12.00						93.79
248 B	1.00	2.79	105	6.00						14.92

U.A.	MO	Volum
247 C	203.25	203.25
248 A	93.79	93.79
248 B	14.92	14.92
Total	311.96	311.96

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Arb. creșt.	S. tot							Coajă	Lemn foc			
		dt	dcg	ht	hc				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	Volum	
247 C	MO	27.08	27.75	16.62	16.62	120	0.50	405	28.72	51.99	21.01	17.09	4.79			1.60	11.40	79.38	0.01	203.25
Total U.A.: 247 C								405	28.72	51.99	21.01	17.09	4.79			1.60	11.40	79.38	0.01	203.25
248 A	MO	31.89	32.21	20.10	20.10	145	0.76	124	14.37	24.93	3.45	3.30	1.88			0.60	5.75	29.49		93.79
Total U.A.: 248 A								124	14.37	24.93	3.45	3.30	1.88			0.60	5.75	29.49		93.79
248 B	MO	28.00	28.77	16.08	16.08	105	0.50	30	1.48	0.80	0.43	0.47	0.20			0.06	0.54	8.80		14.92
Total U.A.: 248 B								30	1.48	0.80	0.43	0.47	0.20			0.06	0.54	8.80		14.92
Total General U.A.								559	50.57	80.19	29.49	24.07	6.81			2.26	17.69	117.69	0.01	311.96

Șef Ocol,

Întocmit:

Emil Fănuș Forestier,

Verificat

MORAR LUCIAN MIHAI



UP I Bistca
v.d. 248A

UP I Distad
u.d. 248D





UP I Bistec
v.d. 2470

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI		ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		
		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC/	MC	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA		UA		
105 B 0,61 HA GF: 1-2I SUP: M TS: 2520 TP: 1172 SOL: 4103 Luncă înaltă plan, EXPOZIȚIE: ÎNC: 2 G ALTITUDINE: 1120,0 M. LITERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Vaccinium</i> Natural fundamental prod. infer. relativ-echien		MO	9	IN	40	14	11	4		3	RN	S	0,63	116		
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: VÂRSTA EXPL:		MO	1	IN	15	6	4	4	M	0	RN	N	0,07	2		
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Înmlășt. permanentă, Rocă la supraf. pe 0,1/S Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: 2018-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. igienă		Total			40			4					0,7	118	72	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI		ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC/	MC
		P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA		UA	
105C 0,07 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: , EXPOZIȚIE: ÎNC: ALTITUDINE: 1100,0 M. LITERA: TIP FLORĂ:															
COMP. ACTUALĂ: COMP. TEL: SORT: VÂRSTA EXPL:															
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: LUCRĂRI PROP.:		Total			-			-					-	-	-

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI		ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC/	MC
		P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA		UA	
106 A 7,45 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: N ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1080,0 - 1170,0 M. LITERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. super. relativ-echien		MO	4	P	75	36	28	2	M	3	NEC	N	0,28	194	14-5
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO F. gros, cher. VÂRSTA EXPL: 110ani		MO	4	IN	75	44	32	1	M	4	RN	V	0,28	230	17-2
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborături izolate Uscare slabă, Atac slab de dăunăt. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: 2021-T. accidentale, 2022-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. igienă		MO	2	IN	50	28	24	2	M	2	RN	N	0,14	79	5-8
		Total			75			2					0,7	503	37-5

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI		ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC/	MC
		P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA		UA	
106 B 0,52 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3301 Luncă înaltă plan, EXPOZIȚIE: ÎNC: 5 G ALTITUDINE: 1120,0 M. LITERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. super. relativ-echien		MO	6	IN	75	38	29	2		3	RN	N	0,42	305	15-4
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXPL: 110ani		MO	4	IN	55	32	21	3	M	3	RN	N	0,28	131	7-8
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Doborături izolate, Rocă la supraf. pe 0,1/S Înmlășt. de sc. dur., Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: 2014-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. igienă		Total			75			2					0,7	436	22-5

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM				
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM								
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC	MC							
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA	CU	CU							
76 A 0,85 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 2311 TP: 1152																				
SOL: 4102 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: SE																				
ÎNC: 20 G ALTITUDINE: 1500,0 M.																				
LITIERA: lipsă TIP FLORĂ: <i>Vaccinium</i>																				
Artificial prod. infer. echien																				
COMP. ACTUALĂ: 7 LA 3 MO																				
COMP. ȚEL: 5 MO 5 LA																				
SORT: LA Mijl. constr. celuloza VĂRSTA EXPL: 100 ani																				
MO Mijl. și subțire.																				
SEM. UTIL:																				
SUBARBORET:																				
DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.																				
POL.: ERZ:																				
LUCRĂRI EXEC.: 2015-împăduriri (supraf. neparc. cu T. de regen.)																				
LUCRĂRI PROP.: curățiri																				
Total														10		4		1,0	9	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM				
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM								
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC	MC							
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA	CU	CU							
76 B 0,99 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 2311 TP: 1153																				
SOL: 4102 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: SE																				
ÎNC: 20 G ALTITUDINE: 1500,0 M.																				
LITIERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Vaccinium</i>																				
Natural fundamental prod. infer. relativ-plurien																				
COMP. ACTUALĂ: 10 MO																				
COMP. ȚEL: 10 MO																				
SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., cher. VĂRSTA EXPL: 100 ani																				
SEM. UTIL: 10 MO/0,3S mixt																				
SUBARBORET:																				
DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate																				
Uscare slabă, Alte date compl.																				
POL.: ERZ:																				
LUCRĂRI EXEC.: 2013-T. accidentale; 2016-T. accidentale																				
LUCRĂRI PROP.: T. igienă (T. rase benzi alat./alt. dec II)																				
Total														90		4		0,7	386	392

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM				
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM								
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC	MC							
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA	CU	CU							
79 2,00 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 2311 TP: 1153																				
SOL: 4102 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: SE																				
ÎNC: 20 G ALTITUDINE: 1390,0 M.																				
LITIERA: subț. într. TIP FLORĂ: <i>Vaccinium</i>																				
Natural fundamental prod. infer. relativ-plurien																				
COMP. ACTUALĂ: 10 MO																				
COMP. ȚEL: 10 MO																				
SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., cher. VĂRSTA EXPL: 100 ani																				
SEM. UTIL:																				
SUBARBORET:																				
DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate																				
Uscare slabă, Atac slab de dăunăt.																				
POL.: ERZ:																				
LUCRĂRI EXEC.: 2016-T. accidentale; 2020-T. accidentale																				
LUCRĂRI PROP.: T. igienă (T. rase benzi alat./alt. dec II)																				
Total														90		4		0,7	343	687

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM				
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM								
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC	MC							
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA	CU	CU							
105 A 4,04 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 2332 TP: 1113																				
SOL: 3305 Luncă înaltă plan, EXPOZIȚIE: N																				
ÎNC: 6 G ALTITUDINE: 1120,0 M.																				
LITIERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i>																				
Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien																				
COMP. ACTUALĂ: 10 MO																				
COMP. ȚEL: 10 MO																				
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100 ani																				
SEM. UTIL:																				
SUBARBORET:																				
DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate																				
Uscare slabă, Alte date compl.																				
POL.: ERZ:																				
LUCRĂRI EXEC.: 2020-T. accidentale; 2022-T. accidentale																				
LUCRĂRI PROP.: T. igienă																				
Total														75		3		0,8	527	212

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM	
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC	ML				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	LA				
107 A 11,10 HA GF:2-IC SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: N ÎNC: 24 G ALTITUDINE: 1050,0 - 1140,0 M. LITIERA: cont. subț. TIPFLORĂ: <i>Hylocomium</i> Natural fundamental prod. super. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXPL: 110 ani														0,49	371		
SEM. UTIL: SUBARBORET: Soc roșu/0,3 pe 0,2S mixt DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,3/S, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2021-T. accidentale, 2022-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. igienă														0,21	139		
Total														0,7	510		

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM	
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC	ML				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	LA				
107 B 8,79 HA GF:2-IC SUP:A TS:3333 TP:1211 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: N ÎNC: 24 G ALTITUDINE: 1050,0 - 1350,0 M. LITIERA: cont. norm. TIPFLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i> Natural fundamental prod. super. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 5BR 4MO 1DT COMP. TEL: 5MO 5BR SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 110 ani														0,08	43		
SEM. UTIL: 7MO 3BR/0,5S mixt SUBARBORET: DATECOMPL: Doborâturi izolate, Uscare slabă Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2021-T. accidentale, 2022-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														0,10	49		
Total														0,2	103		

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM	
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC	ML				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	LA				
107 C 23,12 HA GF:2-IC SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: N ÎNC: 24 G ALTITUDINE: 1050,0 M. LITIERA: cont. subț. TIPFLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i> Artificial prod. mijl. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 9MO 1LA COMP. TEL: 9MO 1LA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100 ani														0,16	2		
SEM. UTIL: SUBARBORET: Soc roșu, Aluv/0,3 pe 0,2S mixt DATECOMPL: Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2020-T. accidentale, 2021-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: îngrijirea culturilor, completări														0,56	0		
Total														0,8	2		

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM	
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC	ML				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	LA				
107 D 3,66 HA GF:1-2A SUP:M TS:2332 TP:1121 SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: N ÎNC: 36 G ALTITUDINE: 1020,0 - 1120,0 M. LITIERA: cont. subț. TIPFLORĂ: <i>Hylocomium</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: VĂRSTA EXPL:														0,48	287		
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,3/S, Doborâturi izolate Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2018-T. accidentale, 2021-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. igienă														0,32	191		
Total														0,8	478		

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		REZ
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC	REZ
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	REZ
108 A 8,17 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1211														
SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: NV														
ÎNC: 26 G ALTITUDINE: 1000,0 - 1120,0 M.														
LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</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:														
SUBARBORET: Soc roșu/0,2 pe 0,2S mixt														
DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Uscare slabă														
Alte date compl.														
POL.: ERZ:														
LUCRĂRI EXEC.: 2018-T. accidentale; 2022-rărituri														
LUCRĂRI PROP.: T. igienă														
Total														
											0,8	505	4125	-

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		REZ
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC	REZ
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	REZ
108 B 8,87 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1211														
SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: NV														
ÎNC: 26 G ALTITUDINE: 1030,0 - 1290,0 M.														
LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i>														
Natural fundamental prod. super. relativ-echien														
COMP. ACTUALĂ: 8MO 2BR														
COMP. TEL: 6MO 4BR														
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXPL: 110ani														
SEM. UTIL: 7MO 3BR/0,6S mixt														
SUBARBORET:														
DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,3/S, Doborâturi izolate														
Uscare puternică, Atac puternic de dăunăt.														
POL.: ERZ:														
LUCRĂRI EXEC.: 2020-T. accidentale; 2022-T. accidentale														
LUCRĂRI PROP.: T. progresive (racord.), împăd.														
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțșului														
Total														
											0,1	39	345	-

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		REZ
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC	REZ
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	REZ
108 C 2,50 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1241														
SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: NV														
ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1290,0 - 1330,0 M.														
LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i>														
Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien														
COMP. ACTUALĂ: 9MO 1BR														
COMP. TEL: 6MO 4BR														
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani														
SEM. UTIL:														
SUBARBORET:														
DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.														
POL.: ERZ:														
LUCRĂRI EXEC.: 2021-T. accidentale; 2022-T. accidentale														
LUCRĂRI PROP.: îngrijirea semînțșului, completări														
Total														
											0,5	-	-	-

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		REZ
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC	REZ
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	REZ
109 A 9,09 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3333 TP: 1211														
SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: V														
ÎNC: 38 G ALTITUDINE: 950,0 - 1050,0 M.														
LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i>														
Natural fundamental prod. super. relativ-echien														
COMP. ACTUALĂ: 8MO 2BR														
COMP. TEL: 7MO 3BR														
SORT: VĂRSTA EXPL:														
SEM. UTIL:														
SUBARBORET: Soc roșu, Alun/0,2 pe 0,3S mixt														
DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,6/S, Uscare slabă														
Doborâturi izolate, Alte date compl.														
POL.: ERZ:														
LUCRĂRI EXEC.: 2018-T. accidentale; 2022-T. accidentale														
LUCRĂRI PROP.: T. igienă														
Total														
											0,8	535	4865	-

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI		ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC
			P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA
109 B 16,69 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3305 Versant frământat, EXPOZIȚIE: V ÎNC: 38 G ALTITUDINE: 1040,0 - 1360,0 M. LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 6MO 4BR COMP. ŢEL: 5MO 5BR SORT: VĂRSTA EXPL: SEM. UTIL: 5MO 4BR 1FA/0,3S mixt SUBARBORET: DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,4/S, Doborături izolate Uscare slabă, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: 2021-T. accidentale; 2022-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintișului		BR	4	IN	130	56	32	3	M	6	RN	N	0,28	241	4022
		MO	4	IN	130	56	31	3	M	5	RN	N	0,28	221	3658
		MO	1	IN	115	38	27	3	M	6	RN	N	0,07	46	768
		MO	1	IN	45	22	17	3	M	4	RN	N	0,07	24	400
Total					130			3					0,7	532	8879

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI		ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		
		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC	
			P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA	
109 C 2,52 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: V ÎNC: 26 G ALTITUDINE: 950,0 - 1000,0 M. LITIERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. ŢEL: 7MO 3BR SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani SEM. UTIL: SUBARBORET: Soc roșu, Alun, Salbă r/0,2 pe 0,2S mixt DATECOMPL: Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: 2020-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: îngrijirea semintișului, completări		MO	10	IN	5				3		0	RN	N	0,30	0	
Total					5			3					0,3	-	-	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI		ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC
			P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA
110 21,26 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3305 Versant frământat, EXPOZIȚIE: V ÎNC: 36 G ALTITUDINE: 1030,0 - 1270,0 M. LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 6MO 3BR 1FA COMP. ŢEL: 5MO 5BR SORT: VĂRSTA EXPL: SEM. UTIL: 4MO 4BR 2FA/0,3S mixt SUBARBORET: DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,5/S, Doborături izolate Uscare slabă, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: 2020-T. conservare; 2021-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintișului		FA	1	IN	155	56	34	3	M	7	RN	N	0,07	51	1084
		BR	2	IN	145	56	35	3	M	7	RN	N	0,14	136	2893
		MO	3	IN	130	50	34	3	M	6	RN	N	0,21	186	3492
		MO	3	IN	115	36	24	4	M	6	RN	N	0,21	119	2592
		BR	1	IN	115	38	28	3	M	6	RN	N	0,07	50	1084
Total					130			3					0,7	542	11522

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI		ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	
		ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC
			P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		HA	UA
112 1,47 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: V ÎNC: 28 G ALTITUDINE: 1400,0 M. LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i> Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 5BR 3MO 2FA COMP. ŢEL: 4BR 4MO 2FA SORT: BR Gros, cherestea VĂRSTA EXPL: 110ani SEM. UTIL: 5MO 5BR/0,3S mixt SUBARBORET: DATECOMPL: Uscare slabă, Rocă la supraf. pe 0,3/S Doborături izolate, Alte date compl. POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC.: LUCRĂRI PROP.: T. progresive (pun. lum., racord) împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintișului		BR	5	IN	150	50	30	3		6	RN	N	0,30	231	3492
		MO	3	IN	150	44	27	3	M	7	RN	N	0,18	129	1944
		FA	2	IN	150	42	27	3	M	6	RN	N	0,12	82	1232
Total					150			3					0,6	442	65

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS	VOLUM		
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	CONS	MC/	MC/		MC/		
	ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	HA	UA	UA			
		P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI						
107 A 11,10HA GF:2-IC SUP:A TS:2333 TP:1111																	
SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: N																	
ÎNC: 24 G ALTITUDINE: 1050,0 - 1140,0 M.																	
LITIERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Hylocomium</i>																	
Natural fundamental prod. super. relativ-echien																	
COMP. ACTUALĂ: 10MO																	
COMP. ŢEL: 10MO																	
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXPL: 110ani																	
SEM. UTIL:																	
SUBARBORET: Soc roșu/0,3 pe 0,2S mixt																	
DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,3/S, Alte date compl.																	
POL.: ERZ:																	
LUCRĂRI EXEC.: 2021-T. accidentale, 2022-T. accidentale																	
LUCRĂRI PROP.: T. igienă																	
Total														0,7	510	566:	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS	VOLUM		
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	CONS	MC/	MC/		MC/		
	ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	HA	UA	UA			
		P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI						
107 B 8,79HA GF:2-IC SUP:A TS:3333 TP:1211																	
SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: N																	
ÎNC: 24 G ALTITUDINE: 1050,0 - 1350,0 M.																	
LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i>																	
Natural fundamental prod. super. relativ-plurien																	
COMP. ACTUALĂ: 5BR 4MO 1DT																	
COMP. ŢEL: 5MO 5BR																	
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 110ani																	
SEM. UTIL: 7MO 3BR/0,5S mixt																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL: Doborâturi izolate, Uscare slabă																	
Alte date compl.																	
POL.: ERZ:																	
LUCRĂRI EXEC.: 2021-T. accidentale, 2022-T. accidentale																	
LUCRĂRI PROP.: T. progresive (racord.), împăd.																	
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului																	
Total														0,2	103	96	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS	VOLUM		
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	CONS	MC/	MC/		MC/		
	ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	HA	UA	UA			
		P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI						
107 C 23,12HA GF:2-IC SUP:A TS:2332 TP:1121																	
SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: N																	
ÎNC: 24 G ALTITUDINE: 1050,0 M.																	
LITIERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i>																	
Artificial prod. mijl. relativ-echien																	
COMP. ACTUALĂ: 9MO 1LA																	
COMP. ŢEL: 9MO 1LA																	
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani																	
SEM. UTIL:																	
SUBARBORET: Soc roșu, Alin/0,3 pe 0,2S mixt																	
DATE COMPL: Alte date compl.																	
POL.: ERZ:																	
LUCRĂRI EXEC.: 2020-T. accidentale, 2021-T. accidentale																	
LUCRĂRI PROP.: îngrijirea culturilor, completări																	
Total														0,8	2		

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS	VOLUM		
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	CONS	MC/	MC/		MC/		
	ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	HA	UA	UA			
		P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI						
107 D 3,66HA GF:1-2A SUP:M TS:2332 TP:1121																	
SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: N																	
ÎNC: 36 G ALTITUDINE: 1020,0 - 1120,0 M.																	
LITIERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Hylocomium</i>																	
Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien																	
COMP. ACTUALĂ: 10MO																	
COMP. ŢEL: 10MO																	
SORT: VĂRSTA EXPL:																	
SEM. UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,3/S, Doborâturi izolate																	
Alte date compl.																	
POL.: ERZ:																	
LUCRĂRI EXEC.: 2018-T. accidentale, 2021-T. accidentale																	
LUCRĂRI PROP.: T. igienă																	
Total														0,8	478		

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM	
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MO	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA	CA	CA				
108 A 8,17 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1211																	
SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: NV																	
ÎNC: 26 G ALTITUDINE: 1000,0 - 1120,0 M.																	
LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i>																	
Natural fundamental prod. super. relativ-echien																	
COMP. ACTUALĂ: 9MO 1BR																	
COMP. TEL: 8MO 2BR																	
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXPL: 110 ani																	
SEM. UTIL:																	
SUBARBORET: Soc roșu/0,2 pe 0,2S mixt																	
DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Uscare slabă																	
Alte date compl.																	
POL.: ERZ:																	
LUCRĂRI EXEC: 2018-T. accidentale; 2022-rărituri																	
LUCRĂRI PROP.: T. igienă																	
Total														0,8	505	4125	4125

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM	
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MO	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA	CA	CA				
108 B 8,87 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3333 TP: 1211																	
SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: NV																	
ÎNC: 26 G ALTITUDINE: 1030,0 - 1290,0 M.																	
LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i>																	
Natural fundamental prod. super. relativ-echien																	
COMP. ACTUALĂ: 8MO 2BR																	
COMP. TEL: 6MO 4BR																	
SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXPL: 110 ani																	
SEM. UTIL: 7MO 3BR/0,6S mixt																	
SUBARBORET:																	
DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,3/S, Doborături izolate																	
Uscare puternică, Atac puternic de dăunăt.																	
POL.: ERZ:																	
LUCRĂRI EXEC: 2020-T. accidentale; 2022-T. accidentale																	
LUCRĂRI PROP.: T. progresive (racord.), împăd.																	
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului																	
Total														0,1	39	345	345

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM	
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MO	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA	CA	CA				
108 C 2,50 HA GF: 2-1C SUP: A TS: 3332 TP: 1241																	
SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: NV																	
ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1290,0 - 1330,0 M.																	
LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i>																	
Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien																	
COMP. ACTUALĂ: 9MO 1BR																	
COMP. TEL: 6MO 4BR																	
SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100 ani																	
SEM. UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.																	
POL.: ERZ:																	
LUCRĂRI EXEC: 2021-T. accidentale; 2022-T. accidentale																	
LUCRĂRI PROP.: îngrijirea semințișului, completări																	
Total														0,5	-	-	-

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM	
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MO	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA	CA	CA				
109 A 9,09 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3333 TP: 1211																	
SOL: 3305 Vers. infer. ondulat, EXPOZIȚIE: V																	
ÎNC: 38 G ALTITUDINE: 950,0 - 1050,0 M.																	
LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Asperula - Oxalis</i>																	
Natural fundamental prod. super. relativ-echien																	
COMP. ACTUALĂ: 8MO 2BR																	
COMP. TEL: 7MO 3BR																	
SORT: VĂRSTA EXPL:																	
SEM. UTIL:																	
SUBARBORET: Soc roșu, Alun/0,2 pe 0,3S mixt																	
DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,6/S, Uscare slabă																	
Doborături izolate, Alte date compl.																	
POL.: ERZ:																	
LUCRĂRI EXEC: 2018-T. accidentale; 2022-T. accidentale																	
LUCRĂRI PROP.: T. igienă																	
Total														0,8	535	4350	4350

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM	
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA	UA	UA				
129 A 15,71 HA GF: 2-IC SUP. A TS: 2332 TP: 1114																	
SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SE																	
ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1280,0 - 1460,0 M.																	
LITIERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i>																	
Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien																	
COMP. ACTUALĂ: 10MO																	
COMP. ȚEL: 9MO 1FA																	
SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA EXPL: 100 ani																	
SEM. UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL: Doborâturi izolate, Alte date compl.																	
POL.: ERZ:																	
LUCRĂRI EXEC.: 2017-T. accidentale; 2020-T. succesive (definitivă)																	
LUCRĂRI PROP.: completări																	
Total																0,7	26

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM	
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA	UA	UA				
129 B 16,30 HA GF: 2-IC SUP. A TS: 2312 TP: 1151																	
SOL: 4102 Vers. super. ondulat, EXPOZIȚIE: E																	
ÎNC: 10 G ALTITUDINE: 1440,0 - 1500,0 M.																	
LITIERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Vaccinium</i>																	
Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien																	
COMP. ACTUALĂ: 10MO																	
COMP. ȚEL: 8MO 1BR 1FA																	
SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA EXPL: 100 ani																	
SEM. UTIL: 10MO/0,5S mixt																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL: 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																	
Total																0,5	363

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM	
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA	UA	UA				
129 C 1,29 HA GF: 2-IC SUP. A TS: 2332 TP: 1114																	
SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SE																	
ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1280,0 - 1490,0 M.																	
LITIERA: cont. subț. TIP FLORĂ: <i>Oxalis - Dentaria</i>																	
Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien																	
COMP. ACTUALĂ: 10MO																	
COMP. ȚEL: 10MO																	
SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA EXPL: 100 ani																	
SEM. UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.																	
POL.: ERZ:																	
LUCRĂRI EXEC.: 2013-T. accidentale																	
LUCRĂRI PROP.: T. igienă																	
Total																0,7	360

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI														DENS		VOLUM	
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM					
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA	CONS	MC	MC				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI	HA	UA	UA				
133 15,59 HA GF: 2-IC SUP. A TS: 2332 TP: 1121																	
SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: V																	
ÎNC: 25 G ALTITUDINE: 1230,0 - 1390,0 M.																	
LITIERA: cont. norm. TIP FLORĂ: <i>Hylocomium</i>																	
Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien																	
COMP. ACTUALĂ: 10MO																	
COMP. ȚEL: 10MO																	
SORT: MO Gros, chereșt. VĂRSTA EXPL: 100 ani																	
SEM. UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL: Doborâturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,1/S																	
Uscare slabă, Atac slab de dăună.																	
POL.: ERZ:																	
LUCRĂRI EXEC.: 2014-T. accidentale; 2017-T. accidentale																	
LUCRĂRI PROP.: rărituri																	
Total																0,9	567

DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI		135B 148HA GR.2-1C SUP.A TS.2333 TP.1134		135C 255HA GR.2-1C SUP.A TS.2333 TP.1124		136 049HA GR.2A SUP.M TS.2315 TP.1123		137A 428HA GR.2-1C SUP.A TS.2331 TP.1135	
ELM	P M VAR	C A H. PROVE. VI	DENS	VOLUM	ELM	P M VAR	C A H. PROVE. VI	DENS	VOLUM
ARB	R RE STA	DM HM L	MRS AG	NIENIA TA	ARB	R RE STA	DM HM L	MRS AG	NIENIA TA
P	GE ANI CM	M P TEC	AI	LI	P	GE ANI CM	M P TEC	AI	LI
MO	4 IN	110	38	26	MO	2 IN	125	46	27
MO	5 IN	110	38	22	MO	7 IN	65	24	18
MO	1 IN	70	28	19	MO	1 IN	65	24	18
COMP. ACTUALA: 10MO		COMP. ACTUALA: 10MO		COMP. ACTUALA: 10MO		COMP. ACTUALA: 10MO		COMP. ACTUALA: 10MO	
COMP. TEL: 10MO		COMP. TEL: 10MO		COMP. TEL: 10MO		COMP. TEL: 10MO		COMP. TEL: 10MO	
SORT: MO GROS SI F. GROS, CHERESTA		SORT: MO GROS SI F. GROS, CHERESTA		SORT: MO GROS SI F. GROS, CHERESTA		SORT: MO GROS SI F. GROS, CHERESTA		SORT: MO GROS SI F. GROS, CHERESTA	
SEM. UTILI:		SEM. UTILI:		SEM. UTILI:		SEM. UTILI:		SEM. UTILI:	
SUBARBOREI:		SUBARBOREI:		SUBARBOREI:		SUBARBOREI:		SUBARBOREI:	
DATECOMP1: Usurar slab, Doborâturi izolate, Rocã la supraf, pe 0,1/5		DATECOMP1: Usurar slab, Doborâturi izolate		DATECOMP1: Rocã la supraf, pe 0,1/5, Usurar slabã		DATECOMP1: Rocã la supraf, pe 0,1/5, Usurar slabã		DATECOMP1: Rocã la supraf, pe 0,1/5, Usurar slabã	
POL: ERZ:		POL: ERZ:		POL: ERZ:		POL: ERZ:		POL: ERZ:	
LUCRARI PROP: T. igiena		LUCRARI PROP: T. igiena		LUCRARI PROP: T. igiena		LUCRARI PROP: T. igiena		LUCRARI PROP: T. igiena	
LUCRARI EXPL: 2013-T. accidentãl; 2017-T. accidentãl		LUCRARI EXPL: 2013-T. accidentãl; 2017-T. accidentãl		LUCRARI EXPL: 2013-T. accidentãl; 2017-T. accidentãl		LUCRARI EXPL: 2013-T. accidentãl; 2017-T. accidentãl		LUCRARI EXPL: 2013-T. accidentãl; 2017-T. accidentãl	
LITERA: cont. subf. TP.FLORã/Hydrantion		LITERA: cont. subf. TP.FLORã/Hydrantion		LITERA: lipsã TP.FLORã/Hydrantion		LITERA: subf. inf. TP.FLORã/Hydrantion		LITERA: cont. norm. TP.FLORã/Hydrantion	
INC: 25 G ALTTUDINE: 1120,0 - 1180,0 M		INC: 25 G ALTTUDINE: 1109,0 - 1190,0 M		INC: 25 G ALTTUDINE: 1130,0 M		INC: 28 G ALTTUDINE: 1130,0 M		INC: 25 G ALTTUDINE: 1180,0 - 1310,0 M	
SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZITIE: NV		SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZITIE: V		SOL: 4103 Vers. infer. ondulat, EXPOZITIE: S		SOL: 4103 Vers. infer. ondulat, EXPOZITIE: S		SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZITIE: S	
Natural fundamntal prod. super. relativ-plântin		Natural fundamntal prod. super. relativ-echen		Natural fundamntal prod. infer.		Natural fundamntal prod. infer. relativ-plântin		Natural fundamntal prod. infer. relativ-plântin	

DESCREREA STATIUNII SI ARBORETULUI		135C 255HA GR.2-1C SUP.A TS.2333 TP.1124		136 049HA GR.2A SUP.M TS.2315 TP.1123		137A 428HA GR.2-1C SUP.A TS.2331 TP.1135			
ELM	P M VAR	C A H. PROVE. VI	DENS	VOLUM	ELM	P M VAR	C A H. PROVE. VI	DENS	VOLUM
ARB	R RE STA	DM HM L	MRS AG	NIENIA TA	ARB	R RE STA	DM HM L	MRS AG	NIENIA TA
P	GE ANI CM	M P TEC	AI	LI	P	GE ANI CM	M P TEC	AI	LI
MO	4 IN	110	38	26	MO	2 IN	125	46	27
MO	5 IN	110	38	22	MO	7 IN	65	24	18
MO	1 IN	70	28	19	MO	1 IN	65	24	18
COMP. ACTUALA: 10MO		COMP. ACTUALA: 10MO		COMP. ACTUALA: 10MO		COMP. ACTUALA: 10MO		COMP. ACTUALA: 10MO	
COMP. TEL: 10MO		COMP. TEL: 10MO		COMP. TEL: 10MO		COMP. TEL: 10MO		COMP. TEL: 10MO	
SORT: MO GROS SI F. GROS, CHERESTA		SORT: MO GROS SI F. GROS, CHERESTA		SORT: MO GROS SI F. GROS, CHERESTA		SORT: MO GROS SI F. GROS, CHERESTA		SORT: MO GROS SI F. GROS, CHERESTA	
SEM. UTILI:		SEM. UTILI:		SEM. UTILI:		SEM. UTILI:		SEM. UTILI:	
SUBARBOREI:		SUBARBOREI:		SUBARBOREI:		SUBARBOREI:		SUBARBOREI:	
DATECOMP1: Usurar slab, Doborâturi izolate, Rocã la supraf, pe 0,1/5		DATECOMP1: Usurar slab, Doborâturi izolate		DATECOMP1: Rocã la supraf, pe 0,1/5, Usurar slabã		DATECOMP1: Rocã la supraf, pe 0,1/5, Usurar slabã		DATECOMP1: Rocã la supraf, pe 0,1/5, Usurar slabã	
POL: ERZ:		POL: ERZ:		POL: ERZ:		POL: ERZ:		POL: ERZ:	
LUCRARI PROP: T. igiena		LUCRARI PROP: T. igiena		LUCRARI PROP: T. igiena		LUCRARI PROP: T. igiena		LUCRARI PROP: T. igiena	
LUCRARI EXPL: 2013-T. accidentãl; 2017-T. accidentãl		LUCRARI EXPL: 2013-T. accidentãl; 2017-T. accidentãl		LUCRARI EXPL: 2013-T. accidentãl; 2017-T. accidentãl		LUCRARI EXPL: 2013-T. accidentãl; 2017-T. accidentãl		LUCRARI EXPL: 2013-T. accidentãl; 2017-T. accidentãl	
LITERA: cont. subf. TP.FLORã/Hydrantion		LITERA: cont. subf. TP.FLORã/Hydrantion		LITERA: lipsã TP.FLORã/Hydrantion		LITERA: subf. inf. TP.FLORã/Hydrantion		LITERA: cont. norm. TP.FLORã/Hydrantion	
INC: 25 G ALTTUDINE: 1120,0 - 1180,0 M		INC: 25 G ALTTUDINE: 1109,0 - 1190,0 M		INC: 25 G ALTTUDINE: 1130,0 M		INC: 28 G ALTTUDINE: 1130,0 M		INC: 25 G ALTTUDINE: 1180,0 - 1310,0 M	
SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZITIE: NV		SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZITIE: V		SOL: 4103 Vers. infer. ondulat, EXPOZITIE: S		SOL: 4103 Vers. infer. ondulat, EXPOZITIE: S		SOL: 3305 Versant ondulat, EXPOZITIE: S	
Natural fundamntal prod. super. relativ-plântin		Natural fundamntal prod. super. relativ-echen		Natural fundamntal prod. infer.		Natural fundamntal prod. infer. relativ-plântin		Natural fundamntal prod. infer. relativ-plântin	

DESCRIBEA STĂTUINI SI ARBORITULI
 1378 1305 HA GE-2-1C SUP A TS-2332 TP-1114
 SOLT: 3305 Versant onduat, EXPOZITIE: S
 INC: 30 G ALTTUDINE: 11600 - 12300 M
 LITTEA: subz. int. TP.FLORA/Oxalis - Dentaria
 Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurten
 COMP. ACTUALA: 10MO
 COMP. TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherezi
 SEM. UTIL: 10MO/0,25 mixt
 SUBARBORIT: Doboranduri izofate, Alue slab de daunat
 DATECOMPL: Alte date compl.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC: 2013-impaduriri (supraf. pinc cu T. de regen) 1,2015-T. rase impaduriri
 LUCRARI PROF: curatiri

ELM	P	M	VAR	C	A	EL	PROVS	VI	DBNS	VOLUM	MC	MC	HA	TA	CONS	N	0,14	62	62	155	95	3	Total					
																							MO	2	IN	155	58	30
																							MO	2	IN	155	58	30

DESCRIBEA STĂTUINI SI ARBORITULI
 137C 162 HA GE-2-1C SUP A TS-2332 TP-1114
 SOLT: 3305 Versant onduat, EXPOZITIE: SE
 INC: 25 G ALTTUDINE: 12700 - 13000 M
 LITTEA: subz. int. TP.FLORA/Oxalis - Dentaria
 Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien
 COMP. ACTUALA: 10MO
 COMP. TEL: 9MO IBR
 SORT: MO Gros, cherezi
 SEM. UTIL:
 SUBARBORIT: Soc rosu, Alue 0,2 pe 0,25 mixt
 DATECOMPL: Alte date compl.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC: 2013-impaduriri (supraf. pinc cu T. de regen) 1,2015-T. rase impaduriri
 LUCRARI PROF: curatiri

ELM	P	M	VAR	C	A	EL	PROVS	VI	DBNS	VOLUM	MC	MC	HA	TA	CONS	N	0,50	34	53	13	3	Total					
																						MO	5	IN	13	8	4
																						MO	5	IN	13	8	4

DESCRIBEA STĂTUINI SI ARBORITULI
 137D 425 HA GE-2-1C SUP A TS-2332 TP-1114
 SOLT: 3305 Versant onduat, EXPOZITIE: S
 INC: 25 G ALTTUDINE: 11800 M
 LITTEA: subz. int. TP.FLORA/Oxalis - Dentaria
 Natural fundamental prod. mijl. relativ-echien
 COMP. ACTUALA: 10MO
 COMP. TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherezi
 SEM. UTIL:
 SUBARBORIT: Alte date compl.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC: 2021-impaduriri (supraf. pinc cu T. de regen)
 LUCRARI PROF: ingrijirea culturilor
 Ingerirea scmintisului

ELM	P	M	VAR	C	A	EL	PROVS	VI	DBNS	VOLUM	MC	MC	HA	TA	CONS	N	0,36	2	28	5	3	Total					
																						MO	4	IN	10	4	3
																						MO	4	IN	10	4	3

DESCRIBEA STĂTUINI SI ARBORITULI
 137E 300 HA GE-2-1C SUP A TS-2332 TP-1114
 SOLT: 3305 Versant onduat, EXPOZITIE: S
 INC: 25 G ALTTUDINE: 12500 M
 LITTEA: cont. norm. TP.FLORA/Oxalis - Dentaria
 Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurten
 COMP. ACTUALA: 10MO
 COMP. TEL: 10MO
 SORT: MO Gros, cherezi
 SEM. UTIL: 10MO/0,25 mixt
 SUBARBORIT:
 DATECOMPL: Alue slab de daunat, Lisare slabă
 Alte date compl.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC: 2017-T. acordante
 LUCRARI PROF: T. igiena (T. rase benzi albat/alb. dec II)

ELM	P	M	VAR	C	A	EL	PROVS	VI	DBNS	VOLUM	MC	MC	HA	TA	CONS	N	0,32	263	263	110	3	Total					
																						MO	4	IN	155	50	32
																						MO	4	IN	155	50	32

DESCREREA STATIUNII SI ARBORETIULUI												
ELM	P	M	VAR	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLYM	MC/ MC	HA/ CA
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	LI
P	CE	ANI	CM	M	P	TFC	AI	LI	CONS	LI	HA	CA
Total												
245N1 1,88 HA GF. SUP. TS. TP. SOL: Platon plan, EXPOZITIE: INC: 3 G ALTTUDINE: 1590,0 M LITERA: TP.FLORA: COMP. ACTUALA: COMP. TEL.: SORT: SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE/COMPIL: Inmăgăsi permanentă. Alte date compil. POL.: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.:												
ELM	P	M	VAR	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLYM	MC/ MC	HA/ CA
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	LI
P	CE	ANI	CM	M	P	TFC	AI	LI	CONS	LI	HA	CA
Total												
245N2 1,66 HA GF. SUP. TS. TP. SOL: Platon plan, EXPOZITIE: INC: 3 G ALTTUDINE: 1555,0 - 1585,0 M LITERA: TP.FLORA: COMP. ACTUALA: COMP. TEL.: SORT: SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE/COMPIL: Inmăgăsi permanentă. Alte date compil. POL.: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.:												
ELM	P	M	VAR	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLYM	MC/ MC	HA/ CA
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	LI
P	CE	ANI	CM	M	P	TFC	AI	LI	CONS	LI	HA	CA
Total												
246A 2895 HA GF: 1-3H,5Q SUP. M. TS. 2520 TP. 1174 SOL: 4103 Vers. super. ondulat, EXPOZITIE: V INC: 6 G ALTTUDINE: 1655,0 - 1610,0 M LITERA: cont. subp. TP.FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. infer. relativ-pluren COMP. ACTUALA: 10MO COMP. TEL.: 10MO SORT: SEM. UTIL: 10MO/0,55 grupe SUBARBORET: DATE/COMPIL: Doborâturi izolate, Inmăgăsi de sc. dur POL.: ERZ: LUCRARI EXEC: 2017-T, conservare: 2022-T, accidentale LUCRARI PROP.: T, conservare Inmăgăsi semindusului												
ELM	P	M	VAR	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLYM	MC/ MC	HA/ CA
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	LI
P	CE	ANI	CM	M	P	TFC	AI	LI	CONS	LI	HA	CA
Total												
246B 1,94 HA GF: 1-3H,5Q SUP. M. TS. 2520 TP. 1174 SOL: 4103 Platon plan, EXPOZITIE: INC: 4 G ALTTUDINE: 1585,0 M LITERA: subp. infer. TP.FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. infer. relativ-pluren COMP. ACTUALA: 10MO COMP. TEL.: 10MO SORT: SEM. UTIL: 10MO/0,45 mixt SUBARBORET: DATE/COMPIL: Doborâturi izolate, Inmăgăsi sezoniera POL.: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: T, conservare Inmăgăsi semindusului												
ELM	P	M	VAR	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLYM	MC/ MC	HA/ CA
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	LI
P	CE	ANI	CM	M	P	TFC	AI	LI	CONS	LI	HA	CA
Total												

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																							
247D 4,78 HA GF: 1-3H,5Q SUP: M TS: 2520 TP: 1174 SOL: 4103 Platou plan, EXPOZIȚIE: ÎNC: 3 G ALTITUDINE: 1575,0 - 1595,0 M. LITERA: subț. intr. TIP FLORĂ: Vaccinium Natural fundamental prod. infer. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: VÂRSTA EXPL:	ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM										
	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	SA								
MO	7	IN	145	42	27	4			4	RN	N	0,42	278	1528	25								
MO	3	IN	105	34	23	4		1	4	RN	N	0,18	107	507									
Total														145			4			0,6	385	1840	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																						
247N 1,71 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Platou plan, EXPOZIȚIE: ÎNC: 4 G ALTITUDINE: 1560,0 - 1585,0 M. LITERA: TIP FLORĂ: COMP. ACTUALĂ: COMP. TEL: SORT: VÂRSTA EXPL:	ELM	P	M	VÂR			C	A	H.	PROVE-	VI	DENS	VOLUM									
	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	SA							
Total														-			-			-	-	-

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																							
248A 16,35 HA GF: 1-5Q SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SE ÎNC: 12 G ALTITUDINE: 1420,0 - 1570,0 M. LITERA: cont. subț. TIP FLORĂ: Vaccinium Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXPL: 100 ani	ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM										
	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	SA								
MO	7	IN	145	44	31	3			5	RN	N	0,28	183	2442									
MO	3	IN	100	32	27	3		M	5	RN	N	0,12	78	1278									
Total														145			3			0,4	261	4260	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI																							
248B 2,79 HA GF: 1-3H,5Q SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SV ÎNC: 6 G ALTITUDINE: 1570,0 M. LITERA: cont. subț. TIP FLORĂ: Vaccinium Natural fundamental prod. infer. relativ-echien COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. TEL: 10MO SORT: VÂRSTA EXPL:	ELM	P	M	VÂR			C	A	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM										
	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	SA								
MO	5	IN	125	42	27	4		1	4	RN	S	0,35	252	647									
MO	5	IN	105	32	22	4		1	4	RN	S	0,35	175	488									
Total														105			4			0,7	407	1135	

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS	VOLUM
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI				
246N2 3,86 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Platou plan, EXPOZIȚIE: ÎNC: 2 G ALTITUDINE: 1580,0 - 1590,0 M. LITIERA: TIP FLORĂ:														
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		CONS	HA	
COMP. ACTUALĂ: COMP. ȚEL: SORT: VĂRSTA EXPL:														
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL: Înmlășt. permanentă, Alte date compl.														
POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP:														
Total													-	-

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS	VOLUM
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI				
247A 14,57 HA GF: 1-5Q SUP: A TS: 2312 TP: 1151 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZIȚIE: SE ÎNC: 15 G ALTITUDINE: 1420,0 - 1570,0 M. LITIERA: cont. subț. TIP FLORĂ: Vaccinium Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien														
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		CONS	HA	
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXPL: 100ani														
SEM. UTIL: 10MO/0,5S mixt SUBARBORET: DATECOMPL: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate Uscare mijlocie, Alte date compl.														
POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: 2019-T. accidentale, 2021-T. accidentale LUCRĂRI PROP.: T. progresive (pun. lum., racord) împăd./0,3S ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														
Total													140	3

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS	VOLUM
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI				
247B 1,09 HA GF: 1-3H,5Q SUP: M TS: 2530 TP: 1131 SOL: 4103 Platou plan, EXPOZIȚIE: ÎNC: 4 G ALTITUDINE: 1580,0 M. LITIERA: subț. într. TIP FLORĂ: Vaccinium Natural fundamental prod. mijl. relativ-plurien														
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		CONS	HA	
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. ȚEL: 10MO SORT: VĂRSTA EXPL:														
SEM. UTIL: SUBARBORET: DATECOMPL: Înmlășt. sezonieră, Doborâturi foarte frecv. Rupturi foarte frecv., Alte date compl.														
POL.: ERZ: LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP.: Îngrijirea semințișului, completări														
Total													10	3

DESCRIEREA STAȚIUNII ȘI ARBORETULUI													DENS	VOLUM
ELM	P	M	VĂR			C	A	EL	PROVE-	VI				
247C 5,91 HA GF: 1-3H,5Q SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4101 Versant frământat, EXPOZIȚIE: V ÎNC: 6 G ALTITUDINE: 1550,0 - 1575,0 M. LITIERA: cont. subț. TIP FLORĂ: Vaccinium Natural fundamental prod. infer. relativ-plurien														
ARB	R	RE	STA	DM	HM	L	MES	AG	NIENȚA	TA				
	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AJ		LI		CONS	HA	
COMP. ACTUALĂ: 10MO COMP. ȚEL: 10MO SORT: VĂRSTA EXPL:														
SEM. UTIL: 10MO/0,4S mixt SUBARBORET: DATECOMPL: Doborâturi izolate, Înmlășt. 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													120	4