

Ocolul Silvic Sfanta Maria SRL  
Adresa Oradea, Mihai Viteazul nr.1  
Nr.597 din 21.08.2018

Garda Forestieră Oradea  
Nr. 278/  
IESM  
Data 21.08.2018

ing. Stănescu L. - verif.  
ing. Scorbuș D.  
22.08.2018

Notificare

Către,

Garda Forestieră Oradea

27.08.2018  
S.A.

Vă înaintăm spre verificare și avizare APV-urile de produse accidentale, în conformitate cu prevederile:

O.M.1507/2016:

- Art. 2 (1);

- \* lit. d) actele de punere în valoare de produse accidentale, constituite în arborete afectate de factori biotici și abiotici, inclusiv cele suprapuse peste marcări inițiale;

O.M.884/2016:

-\*\*\* Art. 4

Nr. crt.	Nr. APV			U.P. (Nr. denumire)	ua	Nr. contract administrare/ servicii silvice (dacă este cazul)	Vol. mc.	Depășire posibilitate DA/NU
	*	**	***					
1	30 PR CALULUI			I HUTA	91A,94D	482/18.10.2017	167	DA
2	43 PRISACANU			I HUTA	84A,85A	482/18.10.2017	177	DA
3	44 PR PAVEL			I HUTA	62	482/18.10.2017	264	DA
4	49 PR MOTULUI			I HUTA	1A,2A,3,4AB	482/18.10.2017	2624	DA
5	36 DOB IN MASA PR BAITA			II STANA	41B%	482/18.10.2017	2693	DA
6	37 DOB I BAI A POPII			II STANA	21B%	482/18.10.2017	365	NU
7	38 DOB II IZV MIN			II STANA	21A%	482/18.10.2017	143	NU
8	42 PR ARIEI			II STANA	2B%3A%B%	482/18.10.2017	846	NU
9	47 DOB I LA ARMATA			II STANA	36A,C%	482/18.10.2017	837	NU
10	48 DOB I LA ARMATA II			II STANA	34A%,35A	482/18.10.2017	321	NU
11	50 DOB IN MASA GAUDEAM			II STANA	40B%	482/18.10.2017	1039	DA
12	51 DOB I CALEA TURISTICA			II STANA	15A%16A,B	482/18.10.2017	757	DA
13	52 DOB IN MASA IZV MIN			II STANA	21A%	482/18.01.2017	933	NU

Atașăm următoarele documente:

- actul (actele) de punere în valoare, verificat de inginerul care coordonează activitatea de fond forestier în cadrul ocolului silvic și avizat de șeful ocolului silvic, în forma \*verificat\*
- copie unitatea amenajistică pentru care s-a constituit actul de punere în valoare.
- fotografii relevante privitoare la fenomen.

Sef ocol,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 24080635

Unitate de Productie : I.HUTA - HUTA  
Denumire A.P.V. : 30 PR.CALULUI

Suprafata totala act - (ha) : 26,30		Tratament : ACCIDENTALE I		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore												
Natura produsului : DOBORATURI I		Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	164	162												
Data inventarierii : 21.06.2018		Anul exploatarei : 2018		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG														
Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : BH-10-05		cu un volum de - (mc) :		Quercinee	41	5												
Ciocan patrat nr. :				Iescarii -(buc) :		Diverse tari														
				cu un volum de - (mc) :		Diverse moi	Total : 205 167													
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	25	46		9	7	4	1	92	6	64	10	162								
CARPEN										3		3								
JUGASTRU										1		1								
PALTIN DE MUNTE										1		1								
TOTAL	25	46		9	7	4	1	92	6	69	10	167								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
91 A	15,70	85,0	28,00					69												
94D	10,60	80,0	30,00					98												
Total	26,30							167												
U.A.	CA	FA	JU	PA.M	Volum															
91 A	2	67			69															
94D	1	95	1	1	98															
Total	3	162	1	1	167															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc Total	VF	Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS				
94D	FA	31,20	31,26	25,20	25,23	80	0,94	101		12	32		7	5	3	1	4	31	6	95
	CA	16,00	16,61	14,83	15,04	80	0,10	10										1		1
	JU	17,33	19,01	16,00	16,51	80	0,17	6										1		1
	PA.M	25,66	24,81	21,91	21,69	80	0,17	6										1		1
Total U.A. : 94D								123		12	32		7	5	3	1	4	34	6	98
91 A	FA	33,33	33,45	26,00	26,03	85	1,06	63		13	14		2	2	1		2	33	4	67
	CA	17,33	17,84	16,00	16,18	85	0,11	19										2		2
Total U.A. : 91 A								82		13	14		2	2	1		2	35	4	69
Total General U.A. :								205		25	46		9	7	4	1	6	69	10	167

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Ferko Jero



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 24080635

Unitate de Productie : ILSTANA - STANA DE VALE  
Denumire A.P.V. : 36 Dob.in masa pe Baita

Suprafata totala act - (ha) : 8,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI IN MASA I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 30.05.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : Ciocan patrat nr. : BH-10-02								Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore						
Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :								Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	2644 844 58	2291 396 6										
Total :								3546	2693											
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD	13	2	1					16	2	1	19									
MOLID	521	908	272	204	62		20	1987	194	91	2272									
FAG	23	103		34	30	20	8	218	14	164	396									
SCORUS					1			1		5	6									
PALTIN DE MUNTE																				
TOTAL	557	1013	273	238	93	20	28	2222	210	261	30	2693								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
41B %	8,00	63,0	25,00					2693												
Total	8,00							2693												
U.A.	BR	FA	MO	SC	Volum															
41B %	19	396	2272	6	2693															
Total	19	396	2272	6	2693															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
41B %	BR	54,00	55,99	26,50	26,42	63	2,71	7		13	2	1				2	1	19		
	MO	33,30	33,33	22,90	22,92	63	0,86	2637	4,00	521	908	272	204	62	20	194	91	2272		
	FA	24,75	24,69	20,00	19,98	63	0,47	844		23	103		34	30	20	8	14	164	29	396
	SC	21,00	20,90	16,50	16,47	63	0,21	29						1			5	1	6	
	PA.M	24,00	23,69	21,00	20,92	63		29												
Total U.A. : 41B %								3546	4,00	557	1013	273	238	93	20	28	210	261	30	2693
Total General U.A. :								3546	4,00	557	1013	273	238	93	20	28	210	261	30	2693

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 24080635

Unitate de Productie : II.STANA - STANA DE VALE  
Denumire A.P.V. : 37 Dob.I Baia Popii

Suprafata totala act - (ha) : 1,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 31.05.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BH-10-02 Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore														
		Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	102 167	146 219														
				Total :	269	365														
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	79	27	7	5	1			119	11	16		146								
FAG	55	80		11	7	3		156	9	54	13	219								
<b>TOTAL</b>	<b>134</b>	<b>107</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>3</b>		<b>275</b>	<b>20</b>	<b>70</b>	<b>13</b>	<b>365</b>								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
21 B%	1,00	148,0	21,00						365											
Total	1,00								365											
U.A.	FA	MO	Volum																	
21 B%	219	146	365																	
Total	219	146	365																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
21 B%	MO	42,25	42,80	24,88	25,36	148	1,43	102		79	27	7	5	1			11	16	146	
	FA	37,80	37,89	24,10	24,12	148	1,31	167		55	80		11	7	3		9	54	13	219
Total U.A. : 21 B%								269		134	107	7	16	8	3		20	70	13	365
Total General U.A. :								269		134	107	7	16	8	3		20	70	13	365



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 24080635

Unitate de Productie : II.STANA - STANA DE VALE  
Denumire A.P.V. : 38 Dob.II Izv.Minunilor

Suprafata totala act - (ha) : 1,70 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : DOBORATURI II Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 04.07.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BH-10-02 Ciocan patrat nr. : BH-10-02								Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore					
								Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinose FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	202 14	126 17					
								Total :				216	143						
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut							
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
BRAD	2							2				2							
MOLID	29	34	15	17	5		2	102	10	12		124							
FAG	4	5		1				10	1	6	1	17							
<b>TOTAL</b>	<b>35</b>	<b>39</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>5</b>		<b>2</b>	<b>114</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>143</b>							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie			H.										
21 A%	1,70	33,0	20,00					143											
Total	1,70							143											
U.A.	BR	FA	MO	Volum															
21 A%	2	17	124	143															
Total	2	17	124	143															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala					Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	LS		Total
21 A%	BR	54,00	54,00	23,00	23,00	33	2,00	1		2								2	
	MO	28,40	28,51	21,50	21,57	33	0,62	201		29	34	15	17	5	2	10	12	124	
	FA	36,00	36,29	23,00	23,05	33	1,21	14		4	5		1		1	6	1	17	
Total U.A. : 21 A%								216		35	39	15	18	5	2	11	18	1	143
Total General U.A. :								216		35	39	15	18	5	2	11	18	1	143

Sef Ocol,



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 24080635

Unitate de Productie : II.STANA - STANA DE VALE  
Denumire A.P.V. : 42 PR. ARIEI

Suprafata totala act - (ha) : 12,00 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : DOBORATURI II Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 03.08.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BH-10-03 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 120 cu un volum de - (mc) : 25,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 2429	Vol. arbore 846
		Total :	2429	846

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
LARICE		1	1	1				3	1	1		5
MOLID	41	216	142	163	55		19	636	69	136		841
TOTAL	41	217	143	164	55		19	639	70	137		846

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
2B%	8,00	43,0	11,00					735
3A%	2,00	48,0	26,00					66
3B%	2,00	43,0	11,00					45
Total	12,00							846

U.A.	LA	MO	Volum
2B%		735	735
3A%	5	61	66
3B%		45	45
Total	5	841	846

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
2B%	MO	23,33	23,85	16,66	16,90	43	0,35	2102		39	195	123	137	48		16	61	116	735	
Total U.A. : 2B%									2102	39	195	123	137	48	16	61	116	735		
3A%	LA	24,00	25,08	17,33	17,85	48	0,50	10			1	1	1			1	1		5	
	MO	22,00	22,16	16,60	16,67	48	0,31	199		1	10	11	17	5		2	5	10	61	
Total U.A. : 3A%									209	1	11	12	18	5	2	6	11	66		
3B%	MO	24,60	24,31	18,00	17,88	43	0,38	118		1	11	8	9	2		1	3	10	45	
	Total U.A. : 3B%									118	1	11	8	9	2	1	3	10	45	
Total General U.A. :									2429	41	217	143	164	55	19	70	137	846		



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 24080635

Unitate de Productie : I.HUTA - HUTA  
Denumire A.P.V. : 43 PRISACANU

Suprafata totala act - (ha) : 35,80 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 13.07.2018 Anul exploitarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BH-10-03 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	209 12	176 1
		Total :	221	177

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	23	45		10	7	4	1	90	5	81	12	176
CARPEN										1		1
<b>TOTAL</b>	<b>23</b>	<b>45</b>		<b>10</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>90</b>	<b>5</b>	<b>82</b>	<b>12</b>	<b>177</b>

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
84 A	18,40	85,0	23,00				152	
85 A	17,40	85,0	22,00				25	
<b>Total</b>	<b>35,80</b>						<b>177</b>	

U.A.	CA	FA	Volum
84 A	1	151	152
85 A		25	25
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>176</b>	<b>177</b>

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
85 A	FA	27,33	27,49	23,83	23,88	85	0,69	36		1	8		2	1	1		1	11	2	25
<b>Total U.A. : 85 A</b>										1	8		2	1	1		1	11	2	25
	FA	31,33	31,19	23,66	23,64	85	0,87	173		22	37		8	6	3	1	4	70	10	151
84 A	CA	16,00	16,46	14,50	14,66	85	0,08	12										1		1
<b>Total U.A. : 84 A</b>										22	37		8	6	3	1	4	71	10	152
<b>Total General U.A. :</b>										23	45		10	7	4	1	5	82	12	177

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Ferko Jeno



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 24080635

Unitate de Productie : LHUTA - HUTA  
Denumire A.P.V. : 44 PR.PAVEL

Suprafata totala act - (ha) : 21,30 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 17.07.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BH-10-05 Ciocan patrat nr. :								Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore						
								Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG	224	251						
												Quercinee								
												Diverse tari	14	6						
												Diverse moi	4	7						
												Total :	242	264						
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	30	45		8	6	4	1	94	5	152	15	251								
PLOP TREMURATOR	2	1						3		4		7								
CARPEN										1		1								
MESTEACAN		1		1				2	1	2		5								
TOTAL	32	47		9	6	4	1	99	6	159	15	264								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
62	21,30	60,0	20,00					264												
Total	21,30							264												
U.A.	CA	FA	ME	PL.T	Volum															
62	1	251	5	7	264															
Total	1	251	5	7	264															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
62	FA	34,66	34,64	24,66	24,66	60	1,12	224		30	45		8	6	4	1	5	152	15	251
	PL.T	42,00	45,80	25,00	25,62	60	1,75	4		2	1							4		7
	CA	19,33	20,62	17,00	17,42	60	0,17	6										1		1
	ME	28,00	29,83	22,00	22,47	60	0,63	8			1		1				1	2		5
Total U.A. : 62								242		32	47		9	6	4	1	6	159	15	264
Total General U.A. :								242		32	47		9	6	4	1	6	159	15	264

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,





ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 24080635

Unitate de Productie : ILSTANA - STANA DE VALE  
Denumire A.P.V. : 47 Dob.I La Armata

Suprafata totala act - (ha) : 25,70 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 31.05.2018 Anul exploitarii : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BH-10-02 Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore															
		Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1055 29 19	813 20 4															
				Total :	1103	837															
Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF										
BRAD	4	3	1	1				9	1			10									
MOLID	168	276	106	89	25		8	672	67	64		803									
FAG	2	6		1	2	1		12	1	7	1	20									
SCORUS										2	1	2									
PALTIN DE MUNTE	1							1		1		2									
TOTAL	175	285	107	91	27	1	8	694	69	74	2	837									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut													
				%	S. tot	Compozitie			H.												
36 A	3,20	98,0	11,00					192													
36 C%	22,50	53,0	30,00					645													
Total	25,70							837													
U.A.	BR	FA	MO	PA.M	SC	Volum															
36 A		16	174	2		192															
36 C%	10	4	629	2		645															
Total	10	20	803	2	2	837															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala								Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
36 A	MO	34,60	34,55	23,60	23,58	98	0,93	187		61	51	15	13	4		1	14	15	174		
	FA	35,00	34,93	23,50	23,48	98	1,14	14		2	5		1	1		1	6	1	16		
	PA.M	62,00	62,00	23,00	23,00	98	2,00	1		1							1		2		
Total U.A. : 36 A									202		64	56	15	14	5		1	15	22	1	192
36 C%	BR	33,33	36,01	22,67	22,34	53	1,00	10		4	3	1	1			1			10		
	MO	30,75	30,58	22,63	22,59	53	0,73	858	1,00	107	225	91	76	21		7	53	49	629		
	FA	21,25	21,10	18,63	18,57	53	0,27	15			1			1	1		1		4		
	SC	16,67	17,10	14,33	14,48	53	0,11	18									2	1	2		
Total U.A. : 36 C%									901	1,00	111	229	92	77	22	1	7	54	52	1	645
Total General U.A. :									1103	1,00	175	285	107	91	27	1	8	69	74	2	837



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 24080635

Unitate de Productie : ILSTANA - STANA DE VALE  
Denumire A.P.V. : 48 Dob.la Armata II

Suprafata totala act - (ha) : 7,20 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 02.07.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BH-10-02 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore									
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	384 13	316 5									
								Total :	397	321									
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut							
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID	80	114	35	30	10		3	272	27	17		316							
FAG	1	1						2		3		5							
<b>TOTAL</b>	<b>81</b>	<b>115</b>	<b>35</b>	<b>30</b>	<b>10</b>		<b>3</b>	<b>274</b>	<b>27</b>	<b>20</b>		<b>321</b>							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie			H.										
34 A%	4,50	58,0	11,00					256											
35 A	2,70	98,0	16,00					65											
<b>Total</b>	<b>7,20</b>							<b>321</b>											
U.A.	FA	MO	Volum																
34 A%	3	253	256																
35 A	2	63	65																
<b>Total</b>	<b>5</b>	<b>316</b>	<b>321</b>																
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	he					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
34 A%	MO	32,83	32,47	24,25	24,13	58	0,87	291		65	95	27	21	7		2	21	15	253
	FA	24,67	25,26	17,83	17,97	58	0,27	11		1								2	3
<b>Total U.A. : 34 A%</b>								<b>302</b>		<b>66</b>	<b>95</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>7</b>		<b>2</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>256</b>
35 A	MO	29,33	29,12	22,83	22,76	98	0,68	93		15	19	8	9	3		1	6	2	63
	FA	37,00	37,01	23,75	23,75	98	1,00	2			1						1		2
<b>Total U.A. : 35 A</b>								<b>95</b>		<b>15</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>3</b>		<b>1</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>65</b>
<b>Total General U.A. :</b>								<b>397</b>		<b>81</b>	<b>115</b>	<b>35</b>	<b>30</b>	<b>10</b>		<b>3</b>	<b>27</b>	<b>20</b>	<b>321</b>

Sef Ocol,



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 24080635

Unitate de Productie : I.HUTA - HUTA  
Denumire A.P.V. : 49 PR.MOTULUI

Suprafata totala act - (ha) : 122,90 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 30.07.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BH-10-05 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1887 50 174 187	2144 39 127 314

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	289	428		87	67	34	8	913	52	1179	126	2144
GORUN (L)		10		5	4	1		20	4	15	2	39
PLOP TREMURATOR	26	60		7	4			97	12	205	19	314
CARPEN		1						1		10	1	11
CIRES PASARESC	4	18		3	3			28	3	50	3	81
MESTEACAN	1	5		2	2	1		11	3	20	1	34
ULM DE MUNTE										1		1
<b>TOTAL</b>	<b>320</b>	<b>522</b>		<b>104</b>	<b>80</b>	<b>36</b>	<b>8</b>	<b>1070</b>	<b>74</b>	<b>1480</b>	<b>152</b>	<b>2624</b>

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
1A	12,90	80,0	32,00					112
2A	44,20	80,0	25,00					1073
3	32,80	80,0	27,00					532
4A	24,60	80,0	25,00					454
4B	8,40	110,0	27,00					453
<b>Total</b>	<b>122,90</b>							<b>2624</b>

U.A.	CA	CI	FA	GO.L	ME	PL.T	UL.M	Volum
1A		20	91			1		112
2A	6	23	838	8	29	169		1073
3	2	33	386	21	4	85	1	532
4A	2	5	377	10	1	59		454
4B	1		452					453
<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>81</b>	<b>2144</b>	<b>39</b>	<b>34</b>	<b>314</b>	<b>1</b>	<b>2624</b>

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
1A	FA	36,66	36,54	25,50	25,48	80	1,26	72		11	17		4	2	1		2	54	5	91	
	PL.T	36,00	36,00	25,00	25,00	80	1,00	1									1	1		1	
	CI	35,33	36,24	24,50	24,70	80	1,25	16		2	4		1	1			1	11	1	20	
<b>Total U.A. : 1A</b>									<b>89</b>		<b>13</b>	<b>21</b>		<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>66</b>	<b>6</b>	<b>112</b>	
2A	FA	34,66	34,61	24,83	24,83	80	1,13	744		113	202		39	29	14	3	23	415	50	838	
	GO.L	27,33	28,24	22,83	23,08	80	0,80	10			2		1	1			1	3		8	
	PL.T	44,00	43,86	27,66	27,63	80	1,99	85		16	30		3	2			6	112	10	169	
	CA	22,66	22,82	19,33	19,37	80	0,40	15			1							5	1	6	
	CI	32,66	33,56	24,83	25,03	80	1,05	22		1	5		1	1			1	14	1	23	
	ME	32,00	32,71	23,66	23,83	80	0,76	38		1	5		2	2	1		3	15	1	29	
<b>Total U.A. : 2A</b>									<b>914</b>		<b>131</b>	<b>245</b>		<b>46</b>	<b>35</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>34</b>	<b>564</b>	<b>63</b>	<b>1073</b>
3	FA	30,66	30,54	23,50	23,48	80	0,83	463		41	78		20	17	10	3	10	207	25	386	
	GO.L	27,33	27,70	22,16	22,25	80	0,70	30			5		3	2	1		2	8	1	21	
	PL.T	39,33	39,46	24,50	24,53	80	1,42	60		7	19		2	1			4	52	5	85	
	CA	18,66	19,50	16,50	16,77	80	0,17	12										2		2	
	CI	36,66	37,33	23,50	23,62	80	1,18	28		1	8		1	1			1	21	1	33	
	ME	27,33	28,15	22,00	22,22	80	0,40	10										4		4	

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BH - 24080635

Unitate de Productie : II.STANA - STANA DE VALE  
Denumire A.P.V. : 50 DOB IN MASA GAUDEAMUS

Suprafata totala act - (ha) : 6,90 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI IN MASA I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 14.08.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : Ciocan patrat nr. : BH-10-02		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore														
		Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	602 15	1028 11														
				Total :	617	1039														
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	550	219	40	22	7		1	839	75	114		1028								
FAG		5		1	1			7		4	1	11								
<b>TOTAL</b>	<b>550</b>	<b>224</b>	<b>40</b>	<b>23</b>	<b>8</b>		<b>1</b>	<b>846</b>	<b>75</b>	<b>118</b>	<b>1</b>	<b>1039</b>								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
40 B%	6,90	108,0	25,00					1039												
Total	6,90							1039												
U.A.	FA	MO	Volum																	
40 B%	11	1028	1039																	
Total	11	1028	1039																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
40 B%	MO	46,56	46,60	25,56	25,61	108	1,71	602		550	219	40	22	7		1	75	114		1028
	FA	28,67	30,53	21,17	21,58	108	0,73	15			5		1	1				4	1	11
Total U.A. : 40 B%								617		550	224	40	23	8		1	75	118	1	1039
Total General U.A. :								617		550	224	40	23	8		1	75	118	1	1039

Sef Ocol,



Intocmit,

Birou Fond Forestier

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 24080635

Unitate de Productie : II.STANA - STANA DE VALE  
Denumire A.P.V. : 51 Dob.I Calea Turistica

Suprafata totala act - (ha) : 20,40		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : DOBORATURI I		Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii : 14.08.2018		Anul exploitarii : 2018		Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : PP-BH-10-02		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	770	555
																		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG	116	202
																		cu un volum de - (mc) :		Quercinee		
																		Iescarii -(buc) :		Diverse tari		
																		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi		
																				Total :	886	757
Specia		SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
BRAD		55	14	3	1				73	9	4	86										
MOLID		131	127	49	53	18		5	383	39	47	469										
FAG		69	53		6	3	1		132	6	64	202										
TOTAL		255	194	52	60	21	1	5	588	54	115	757										
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut													
				%	S. tot	Compozitie				H.												
16 A	7,50	173,0	26,00									330										
16 B	1,60	158,0	11,00									38										
15 A %	11,30	128,0	26,00									389										
Total	20,40											757										
U.A.	BR	FA	MO	Volum																		
15 A %	48	70	271	389																		
16 A	38	126	166	330																		
16 B		6	32	38																		
Total	86	202	469	757																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut		
		dt	deg	bt	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF			
16 A	BR	40,66	41,71	22,50	22,41	173	1,31	29		18	10	2	1				4	3	38			
	MO	33,60	33,70	22,10	22,17	173	0,84	197		52	48	15	13	4		1	13	20	166			
	FA	44,66	44,21	22,83	22,78	173	1,70	74		41	36		3	2	1		4	39	7	126		
Total U.A. : 16 A								300		111	94	17	17	6	1	1	21	62	7	330		
15 A %	BR	56,33	57,34	25,16	25,14	128	2,67	18		37	4	1					5	1	48			
	MO	27,57	27,61	21,07	21,09	128	0,57	476		71	71	30	36	13		4	23	23	271			
	FA	46,00	46,86	24,83	24,93	128	2,12	33		27	15		2	1		2	23	4	70			
Total U.A. : 15 A %								527		135	90	31	38	14		4	30	47	4	389		
16 B	MO	30,33	29,85	21,33	21,18	158	0,64	50		8	8	4	4	1			3	4	32			
	FA	30,00	31,51	20,25	20,54	158	0,67	9		1	2		1				2		6			
Total U.A. : 16 B								59		9	10	4	5	1			3	6	38			
Total General U.A. :								886		255	194	52	60	21	1	5	54	115	11	757		



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

*[Handwritten signatures and initials]*

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BH - 24080635

Unitate de Productie : II.STANA - STANA DE VALE  
Denumire A.P.V. : 52 DOB IN MASA IZV.MINUNILOR

Suprafata totala act - (ha) : 5,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 17.08.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BH-10-02 Ciocan patrat nr. :								Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore						
								Stancarii pe - (ha) : Arbori putregalosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	2292 161 25	897 35 1						
								Total :				2478	933							
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD	4	3	1	1				9	1			10								
MOLID	80	240	148	187	66		23	744	81	62		887								
FAG	2	8		2	2	2	2	18	1	16	3	35								
SCORUS										1		1								
<b>TOTAL</b>	<b>86</b>	<b>251</b>	<b>149</b>	<b>190</b>	<b>68</b>	<b>2</b>	<b>25</b>	<b>771</b>	<b>83</b>	<b>79</b>	<b>3</b>	<b>933</b>								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil					Total volum brut											
				%	S. tot	Compozitie				H.										
21 A%	5,00	33,0	20,00							933										
Total	5,00									933										
U.A.	BR	FA	MO	SC	Volum															
21 A%	10	35	887	1	933															
Total	10	35	887	1	933															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala					Coaja	Lemn foc		Volum brut		
		dt	deg	ht	he					G1	G2	G3	M1	M2		M3	LS		Total	VF
21 A%	BR	31,00	32,19	22,50	22,30	33	0,77	13		4	3	1	1			1		10		
	MO	23,70	23,69	18,80	18,80	33	0,39	2279		80	240	148	187	66	23	81	62	887		
	FA	18,50	18,43	15,88	15,85	33	0,22	161		2	8		2	2	2	1	16	3	35	
	SC	15,33	14,83	12,66	12,51	33	0,04	25									1		1	
Total U.A. : 21 A%								2478		86	251	149	190	68	2	25	83	79	3	933
Total General U.A. :								2478		86	251	149	190	68	2	25	83	79	3	933

Sef Ocol,



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

*[Signature]*

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	R	FE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	COCS	MC/	MC/	MC/	
			GE	ANI				P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA	
1 A 12.9 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE N INC. 32 G ALTITUDINE: 450- 700 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 CA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		FA	9	IN	75	32	24	3		.7	RN		N	0.72	296	3818	6.6
		CA	1	LT	75	24	20	3	1	.5	RN	N	0.08	20	258	0.5	
SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL.		TOTAL			75			3					0.80	316	4076	7.1	
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:															
LUCRARI PROP. PARITURI/0.45																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	R	FE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	COCS	MC/	MC/	MC/	
			GE	ANI				P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA	
1 B 0.8 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:5212 TP:4261 SOL:9101 Versant mijlociu framintat, EXPOSITIE NV INC. 40 G ALTITUDINE: 670 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 CA 3 JU 2 FA COMP.TEL : 6 CA 3 FA 1 JU SORT:CA Mijlociu si subtire VIRSTA EXPL.		CA	5	LT	70	25	15	5		.4	RN		S	0.30	50	40	1.5
		JU	3	IN	70	22	16	4	1	.4	RN	S	0.18	34	27	0.2	
		FA	2	IN	70	24	16	5	1	.5	RN	S	0.12	26	21	0.7	
SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,75		TOTAL			70			5					0.60	110	88	2.4	
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:supraf. puter.															
LUCRARI PROP. T.IGIENA																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	R	FE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	COCS	MC/	MC/	MC/	
			GE	ANI				P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA	
1 C 0.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOSITIE V INC. 27 G ALTITUDINE: 690 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		FA	2	IN	140	48	25	4	1	.6	RN		N	0.14	62	31	0.3
		FA	8	IN	80	34	24	3		.5	RN	N	0.56	230	115	4.9	
SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL.		TOTAL			80			3					0.70	292	146	5.2	
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:															
LUCRARI PROP. T.IGIENA																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	R	FE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	COCS	MC/	MC/	MC/	
			GE	ANI				P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA	
1 D 0.9 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOSITIE V INC. 28 G ALTITUDINE: 690- 720 M. LITIERA:intrerupta-subtira TIP FLORA: Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 9 MD 1 ME COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani		MD	9	P	15	12	9	3		.1	NBC		N	0.80	123	111	5.9
		ME	1	IN	15	14	10	3	M	.2	RN	N	0.10	7	6	0.7	
SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL.		TOTAL			15			3					1.00	130	117	6.6	
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:															
LUCRARI PROP. PARITURI																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U	M	CRES
													ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MC/	MC/	MC/		
													P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
2 A 44.2 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5242 TP:4212 SCL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 430- 740 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 CA COMP.TEL : 9 FA 1 CA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.													FA	8	IN	80	30	24	3		.7	RN	N	0.64	263	11625	5.6	
													CA	2	LT	80	22	21	3	M	.5	RN	N	0.16	43	1901	0.9	
													TOTAL			80		3						0.80	306	13526	6.5	
POL: LUCRARI EXEC. EPZ:  LUCRARI PROP. T.IGIENIA																												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U	M	CRES
													ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MC/	MC/	MC/		
													P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
2 B 1.5 HA GF.1-2A,5L, SUP:M TS:5212 TP:4261 SCL:9101 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE SV INC. 40 G ALTITUDINE: 670 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Iuzula a-Hieracium t Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 FA 7 CA COMP.TEL : 4 FA 6 CA SORT:FA Mijl.,celuloza,constructii VIRSTA EXPL.													FA	3	IN	80	24	17	5	M	.4	RN	N	0.21	51	77	1.2	
													CA	7	LT	80	22	16	5		.5	RN	N	0.49	89	134	2.1	
													TOTAL			80		5						0.70	140	211	3.3	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,6S  POL: LUCRARI EXEC. EPZ:  LUCRARI PROP. T.IGIENIA																												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U	M	CRES
													ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MC/	MC/	MC/		
													P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
3 32.8 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5242 TP:4212 SCL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE SV INC. 27 G ALTITUDINE: 430- 740 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 1 ME 1 CA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.													FA	8	IN	80	30	24	3		.7	RN	N	0.64	263	8626	5.6	
													ME	1	IN	80	32	23	3	I	.7	RN	N	0.08	25	820	0.3	
													CA	1	IN	80	24	21	3	I	.6	RN	N	0.08	22	722	0.4	
													TOTAL			80		3						0.80	310	10168	6.3	
POL: LUCRARI EXEC. EPZ:  LUCRARI PROP. T.IGIENIA																												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U	M	CRES
													ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	MC/	MC/	MC/		
													P	GE	ANI			P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
4 A 24.6 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5243 TP:4211 SCL:3102 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 450- 720 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 1 MO 1 CA COMP.TEL : 9 FA 1 MO SORT:FA F.gros,cher. sup.,densaj VIRSTA EXPL.120 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.													FA	8	IN	80	34	25	2		.7	RN	N	0.64	281	6913	6.5	
													MO	1	P	80	36	25	3	M	.7	NSC	N	0.08	48	1181	0.8	
													CA	1	IN	80	24	21	3	M	.6	RN	N	0.08	22	541	0.4	
													TOTAL			80		2						0.80	351	8635	7.7	
POL: LUCRARI EXEC. EPZ:  LUCRARI PROP. T.IGIENIA																												



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES						
										ARB	R	RE	STA	CM	M	P	TE	AG	PROVEN	TA	CONC	MC/	MC/	MC/					
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA						
4 B 8.4 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3102 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE NV INC. 27 G ALTITUDINE: 690 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 2 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										FA	3	IN	155	60	30	3	1	.7	RN	N	0.18	107	899	0.5					
										FA	6	IN	110	44	29	3		.7	RN	N	0.36	202	1697	2.1					
										FA	1	IN	80	32	24	3	1	.7	RN	N	0.06	25	210	0.5					
SEM.UTIL:10FA 5ani0.6S mixt SUBARBRET: DATE COMPL. Uscare slaba Papturi izolate										TOTAL										110			3			0.60	334	2806	3.1
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																													
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPA INGRIJIREA CULTURILOR																													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES						
										ARB	R	RE	STA	CM	M	P	TE	AG	PROVEN	TA	CONC	MC/	MC/	MC/					
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA						
4 C 3.4 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE SV INC. 27 G ALTITUDINE: 700 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 2 FA 6 CA 1 ME 1 GO COMP.TEL : 9 FA 1 GO SORT:CA Mijlociu VIRSTA EXPL.110 ani										FA	2	IN	85	40	23	3	1	.6	RN	N	0.16	61	207	1.3					
										CA	6	IN	55	26	20	2		.6	RN	N	0.48	121	411	4.1					
										ME	1	IN	65	28	21	3	M	.6	RN	N	0.08	22	75	0.3					
										GO	1	IN	75	30	21	3	M	.7	RN	N	0.08	27	92	0.5					
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL.										TOTAL										55			3			0.80	231	785	6.2
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																													
LUCRARI PROP. BARITURI/0.5S																													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES						
										ARB	R	RE	STA	CM	M	P	TE	AG	PROVEN	TA	CONC	MC/	MC/	MC/					
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA						
5 A 15.9 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 450- 610 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 1 CA 1 PLT COMP.TEL : 10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										FA	8	IN	75	32	25	3		.7	RN	N	0.64	281	4468	5.8					
										CA	1	IN	75	24	19	4	M	.6	RN	N	0.08	19	302	0.4					
										PLT	1	IN	75	34	24	2	M	.7	RN	N	0.08	27	429	0.1					
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL.										TOTAL										75			3			0.80	327	5199	6.3
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																													
LUCRARI PROP. BARITURI/0.4S																													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES						
										ARB	R	RE	STA	CM	M	P	TE	AG	PROVEN	TA	CONC	MC/	MC/	MC/					
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA						
5 B 5.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 610- 630 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										FA	8	IN	70	30	23	3		.7	RN	N	0.56	215	1140	5.3					
										FA	2	IN	60	15	10	3	1	.7	RN	N	0.14	15	80	1.4					
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Uscare slaba Doborituri izolate										TOTAL										70			3			0.70	230	1220	6.7
POL: LUCRARI EXEC. ERZ:																													
LUCRARI PROP. T.IGIENA																													



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES		
ARB	R	RE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ			TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
83 D 50.1 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5243 TP:4211 SCL:3102 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 26 G ALTITUDINE: 760- 910 M. LITIERA:interupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 FA 3 MO 1 ME COMP.TEL : 7 FA 3 MO SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.110 ani		FA	6	IN	30	14	13	2		.3	RN	N	0.54	86	4309	5.9		
	MO	3	P	30	16	15	2	M	.3	NEC	N	0.27	78	3909	4.7			
	ME	1	IN	30	16	14	3	M	.3	RN	N	0.09	12	601	0.6			
SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL.		TOTAL		30				2					0.90	176	8818	11.4		
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:																
LUCRARI PROP. RARITURI																		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES		
ARB	R	RE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ			TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
84 A 18.4 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5242 TP:4212 SCL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 23 G ALTITUDINE: 510- 750 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 CA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		FA	9	IN	85	28	24	3		.5	RN	N	0.72	296	5446	6.0		
	CA	1	IN	85	24	22	3	B	.5	RN	N	0.08	23	423	0.4			
SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL.		TOTAL		85				3					0.80	319	5869	6.4		
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:																
LUCRARI PROP. T.IGIEN																		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES		
ARB	R	RE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ			TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
84 B 7.5 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5742 TP:4212 SCL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 26 G ALTITUDINE: 560- 750 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 FA 1 CA 1 PLT 1 ME 1 GO COMP.TEL : 6 FA 1 GO 1 ME 1 CA 1 PLT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		FA	6	IN	15	8	7	3		.2	RN	N	0.54	32	240	1.9		
	CA	1	IN	15	6	6	3	M	.2	RN	N	0.09	4	30	0.6			
	PLT	1	IN	15	6	7	3	M	.2	RN	N	0.09	3	23	0.3			
	ME	1	IN	15	8	7	3	M	.2	RN	N	0.09	3	23	0.6			
	GO	1	IN	15	8	7	3	M	.2	RN	N	0.09	5	38	0.5			
SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL.		TOTAL		15				3					0.90	47	354	3.9		
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:																
LUCRARI PROP. CURATIRE																		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES		
ARB	R	RE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ			TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
85 A 17.4 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5242 TP:4312 SCL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NE INC. 19 G ALTITUDINE: 310- 650 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 CA COMP.TEL : 8 FA 2 CA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		FA	8	IN	85	32	25	3		.5	RN	N	0.64	281	4889	5.3		
	CA	2	IN	85	26	23	3	M	.6	RN	N	0.16	49	853	0.8			
SEM.UFIL: SUBARBRET: DATE COMPL.		TOTAL		85				3					0.80	330	5742	6.1		
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:																
LUCRARI PROP. T.IGIEN																		



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA		MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	
												HA	HA	
94 A 2.9 HA GF.1-1H,5L, SUP:M TS:5221 TP:4271 SCL:3104 Versant inferior ondulat , EXPOSITIE SV INC. 25 G ALTITUDINE: 420- 500 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOPA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MD 2 CA 1 SC COMP.TEL : 9 MD 1 CA SORT:MD Gros,cherestea VIRSTA EXPL.														
MD	7	P	90	38	27	3		.5	NEC	N	0.49	324	940	4.1
CA	2	IN	65	26	21	4	M	.4	RN	N	0.14	38	110	0.6
SC	1	P	80	34	23	4	M	.4	NEC	N	0.07	20	58	0.5
TOTAL			90			3					0.70	382	1108	5.2
SEM.UTIL: SUBARBRET: Mcs. Pad. Prb. Corn Alun /0.4 PE 0.5S mixt DATE COMPL.														
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.IGIENA														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA		MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	
												HA	HA	
94 B 1.9 HA GF.1-1H,5L, SUP:M TS:5221 TP:4271 SCL:3104 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE SV INC. 33 G ALTITUDINE: 420- 510 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOPA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 PIN 3 CA 2 FA 2 MD COMP.TEL : 4 MD 3 PIN 1 FA 2 CA SORT:MD Gros,cherestea VIRSTA EXPL.														
PIN	3	P	40	24	15	2	M	.4	NEC	N	0.21	48	91	2.4
CA	3	IN	40	14	12	4	M	.4	RN	N	0.21	24	46	1.6
FA	2	IN	40	16	13	4	M	.5	RN	N	0.14	22	42	1.1
MD	2	P	40	20	15	3	M	.4	NEC	N	0.14	40	76	2.0
TOTAL			40			3					0.70	134	255	7.1
SEM.UTIL: SUBARBRET: Mcs. Pad. Prb. Corn Alun /0.5 PE 0.5S mixt DATE COMPL.														
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.IGIENA														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA		MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	
												HA	HA	
94 C 4.4 HA GF.1-1H,5L, SUP:M TS:5221 TP:4271 SCL:3104 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE SV INC. 30 G ALTITUDINE: 420- 530 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOPA:Asperula-Dentaria Total derivat de prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 CA 2 FA 2 JU COMP.TEL : 6 CA 3 FA 1 JU SORT:CA Mijlociu si subtire VIRSTA EXPL.														
CA	6	IN	80	22	18	4		.4	RN	N	0.30	65	286	1.4
FA	2	IN	120	50	25	3	M	.5	RN	N	0.10	44	194	0.5
JU	2	IN	80	22	17	4	M	.4	RN	N	0.10	21	92	0.1
TOTAL			80			4					0.50	130	572	2.0
SEM.UTIL: SUBARBRET: Mcs. Pad. Prb. Corn Alun /0.4 PE 0.5S mixt DATE COMPL.														
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTAREA REG NATURALE														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRES	
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA		MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	
												HA	HA	
94 D 10.6 HA GF.1-5L, SUP:A TS:5242 TP:4212 SCL:3104 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE V INC. 30 G ALTITUDINE: 420- 580 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOPA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 CA COMP.TEL : 9 FA 1 CA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani														
FA	2	IN	120	52	28	3	M	.7	RN	N	0.16	85	901	0.8
FA	6	IN	80	26	23	3		.6	RN	N	0.48	184	1950	4.2
CA	2	IN	80	24	20	4	M	.5	RN	N	0.16	40	424	0.8
TOTAL			80			3					0.80	309	3275	5.8
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL.														
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.														
LUCRARI PROP. T.IGIENA														



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI																											
EIM ARB	P R P	M RE GE	VTR STA ANI	D CM	H CM	C M	AM P	EL AG TE	EL AJ	PROVENI	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES MC/ MC/ MC/ HA											
													HA	UA	HA												
<p>3 C 1.5 HA GF.1-2A, SUP:H TS:3120 TP:1153                      SOL:9101 Versant superior cndulat, EXPOSITIE V.                      INC. 21 G ALTITUDINE: 1350 M.                      LITIERA:liposa TIP FLORA:lasula silvatica                      Natural fundamental prod. inf relativ-echien                      COMP.ACTUALA : 10 MO                      COMP.TEL : 9 MO 1 LA                      SORT:MO Mijl.-gros,cell.,constr.,che VIRSTA EXPL.</p> <p>SEM.UTILI:                      SUBSCREIT:                      DATE COMPL. Foca la suprafata/0,88</p> <p>POL: ERG:                      LUCRARI EXEC.                      LUCRARI PROP. COMPLETARI</p>													MO	10	IN	40	20	14	4		.1	BN	S	0.50	131	197	5.4
TOTAL													40	4			0.50	131	197	5.4							

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI																											
EIM ARB	P R P	M RE GE	VTR STA ANI	D CM	H CM	C M	AM P	EL AG TE	EL AJ	PROVENI	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES MC/ MC/ MC/ HA											
													HA	UA	HA												
<p>3 A 24.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1141                      SOL:310r Versant cndulat, EXPOSITIE E                      INC. 26 G ALTITUDINE: 1150-1350 M.                      LITIERA:intercepta-subtire TIP FLORA:Vaccinium                      Artificial de prod. mij. relativ-echien                      COMP.ACTUALA : 7 MO 2 FA 1 LA                      COMP.TEL : 7 MO 2 FA 1 LA                      SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani</p> <p>SEM.UTILI:                      SUBSCREIT:                      DATE COMPL. Foca la suprafata/0,25</p> <p>POL: ERG:                      LUCRARI EXEC.                      LUCRARI PROP. T.IGIERA</p>													MO	7	P	40	18	15	3		.2	NEC	N	0.56	161	4009	7.9
	FA	2	IN	45	18	15	3		.2	BN	N	0.16	32	797	1.6												
	LA	1	P	40	20	16	3		.2	NEC	N	0.08	21	523	1.1												
TOTAL													40	3			0.60	214	5329	10.6							

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI																											
EIM ARB	P R P	M RE GE	VTR STA ANI	D CM	H CM	C M	AM P	EL AG TE	EL AJ	PROVENI	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES MC/ MC/ MC/ HA											
													HA	UA	HA												
<p>3 B 7.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3322 TP:1141                      SOL:3301 Versant mijlociu plan, EXPOSITIE E                      INC. 11 G ALTITUDINE: 1300 M.                      LITIERA:intercepta-subtire TIP FLORA:Hylocomium                      Artificial de prod. mij. relativ-echien                      COMP.ACTUALA : 10 MO                      COMP.TEL : 10 MO                      SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani</p> <p>SEM.UTILI:                      SUBSCREIT:                      DATE COMPL.</p> <p>POL: ERG:                      LUCRARI EXEC.                      LUCRARI PROP. T.IGIERA</p>													MO	9	P	35	18	14	3		.2	NEC	N	0.72	188	1354	10.0
	MO	1	IN	50	28	17	3		.2	BN	N	0.08	28	202	1.1												
TOTAL													35	3			0.60	216	1556	11.1							

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI																											
EIM ARB	P R P	M RE GE	VTR STA ANI	D CM	H CM	C M	AM P	EL AG TE	EL AJ	PROVENI	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES MC/ MC/ MC/ HA											
													HA	UA	HA												
<p>3 C 1.9 HA GF.1-2A, SUP:H TS:3120 TP:4191                      SOL:9101 Versant superior fragmentat, EXPOSITIE E                      INC. 24 G ALTITUDINE: 1300 M.                      LITIERA:intercepta-subtire TIP FLORA:Vaccinium                      Natural fundamental subprod. relativ-plurien                      COMP.ACTUALA : 8 FA 2 MO                      COMP.TEL : 8 FA 2 MO                      SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL.</p> <p>SEM.UTILI:                      SUBSCREIT:                      DATE COMPL.</p> <p>POL: ERG:                      LUCRARI EXEC.                      LUCRARI PROP. T.IGIERA</p>													FA	7	IN	45	14	12	4		.2	BN	S	0.49	69	104	4.0
	MO	2	IN	30	8	6	4		.1	BN	S	0.14	10	15	1.4												
	FA	1	IN	70	26	14	4		.4	BN	S	0.07	13	20	0.5												
TOTAL													45	4			0.70	92	139	5.9							

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																	
ELEM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M		CRES MC/ HA			
												MC/ HA	MC/ UA				
14 G. 2.8 HA GF.1-4C. SUP:N TS:3333 TP:1111 SOL:1101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 21 G ALTITUDINE: 1100 M. LITIERA:intreputa-subtire TIP FLORA:Coalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 2 MO 1 FA COMP.TEL : 7 MO 2 FA 1 BR SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: 5MO 4FA SUBARBRET: Semio.35 mixt DATE COMPL. Doboritari isolate PCL: LUCRARI EXEC. EPR: LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE																	
TOTAL											150	2		0.60	424	1168	3.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																	
ELEM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M		CRES MC/ HA			
												MC/ HA	MC/ UA				
14 H. 2.0 HA GF.1-4C. SUP:N TS:3332 TP:1114 SOL:1101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 24 G ALTITUDINE: 1040 M. LITIERA:lipse TIP FLORA:Coalis-Dentaria Artificial de prod. sup echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. PCL: LUCRARI EXEC. EPR: LUCRARI PROP. INGRADIREA CULTURILOR, COMPL.																	
TOTAL											15	3		0.70	23	46	4.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																	
ELEM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M		CRES MC/ HA			
												MC/ HA	MC/ UA				
14RI 0.6 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 21 G ALTITUDINE: 1100 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. PCL: LUCRARI EXEC. EPR: LUCRARI PROP.																	
TOTAL																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																	
ELEM ARB	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M		CRES MC/ HA			
												MC/ HA	MC/ UA				
15 A 16.0 HA GF.1-4D. SUP:A TS:3333 TP:1341 SOL:1106 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 26 G ALTITUDINE: 1150-1250 M. LITIERA:intreputa-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. maj relativ-plurien COMP.ACTUALA : 5 MO 4 FA 1 BR COMP.TEL : 7 MO 2 BR 1 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UTIL: 5FA 2BR 3FA SUBARBRET: Semio.35 mixt DATE COMPL. PCL: LUCRARI EXEC. EPR: LUCRARI PROP. T.101ENA																	
TOTAL											120	3		0.70	433	6028	4.0



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U M	CRS		
										ARB	R	FE	STA	CM	M	P	TE	AJ		TA	LI	CONS	HA	UA	UA	HA
15 B 2.0 HA GF.1-4D, SUP:A TS:1331 TP:4141 SOL:3104 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 21 S ALTITUDINE: 1100-1300 M. LITIERA:interupta-subtira TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani  SM.UTIL: SUBARSOSET: DATE COMPL.										MO	7	IN	10	2	2	3			PN	N	0.56	5	10	1.7		
										FA	3	IN	10	2	2	3	M		PN	N	0.24	2	4	0.4		
										TOTAL			10		3						0.80	7	14	2.1		
FEL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. DEGAJARI										EPZ:																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U M	CRS		
										ARB	R	FE	STA	CM	M	P	TE	AJ		TA	LI	CONS	HA	UA	UA	HA
15 C 4.7 HA GF.1-4D, SUP:A TS:1333 TP:1311 SOL:3105 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 16 S ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - subtira TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 3 BR 3 MO 4 FA COMP.TEL : 7 MO 2 BR 1 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani  SM.UTIL: STA 1BR 3FA Sani0.25 intim SUBARSOSET: DATE COMPL.										BR	3	IN	90	44	30	2	1	5	PN	N	0.24	189	888	2.1		
										MO	3	IN	90	40	29	2	1	5	PN	N	0.24	174	818	2.1		
										FA	2	IN	100	48	27	3	1	6	PN	N	0.16	80	376	1.1		
										FA	2	IN	50	20	16	3	1	5	PN	N	0.16	35	165	1.1		
										TOTAL			90		2						0.80	478	2247	7.1		
FEL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.IGIENIA										EPZ:																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U M	CRS		
										ARB	R	FE	STA	CM	M	P	TE	AJ		TA	LI	CONS	HA	UA	UA	HA
15 D 6.7 HA GF.1-4D, SUP:A TS:1332 TP:4141 SOL:3106 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 16 G ALTITUDINE: 1100-1200 M. LITIERA:interupta-subtira TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 1 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani  SM.UTIL: SUBARSOSET: DATE COMPL.										MO	5	P	15	4	4	3			NBC	N	0.40	13	87	2.6		
										MO	4	IN	20	6	7	3	M		PN	N	0.32	29	194	3.4		
										FA	1	IN	15	4	5	3	M		PN	D	0.08	3	20	0.3		
										TOTAL			15		3						0.80	45	301	6.3		
FEL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. CURATIAI										EPZ:																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O	L U M	CRS		
										ARB	R	FE	STA	CM	M	P	TE	AJ		TA	LI	CONS	HA	UA	UA	HA
16 A 7.5 HA GF.1-4D, SUP:A TS:1332 TP:1301 SOL:3108 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 20 S ALTITUDINE: 1150-1300 M. LITIERA:continua - subtira TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 MO COMP.TEL : 6 FA 4 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani  SM.UTIL: 7FA 3MO Sani0.55 intim SUBARSOSET: DATE COMPL.										FA	6	IN	165	56	28	3		5	PN	S	0.36	191	1433	1.0		
										MO	2	IN	145	56	28	3	1	5	PN	S	0.12	83	629	0.5		
										FA	1	IN	90	28	21	4	M	5	PN	S	0.06	20	150	0.4		
										MO	1	IN	80	30	21	4	M	4	PN	S	0.06	28	210	0.5		
										TOTAL			165		3						0.60	322	2416	2.4		
FEL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTAREA REG NATURALE										EPZ:																

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRES	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	HA	
16 B 1.6 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL:3101 Versant superior codilat , EXPOSITIE S INC. 11 G ALTITUDINE: 1300 M. LITIERA:interupta-subtire TIP FLORA:Oualis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani  SEM.UTIL: 7E IFA Gari0.65 metr SUBARBRET: DATE COMPL.		NO	10	IN	150	58	30	3			.5	RI	5	0.10	76	122	0.4	
POL: EPZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESSIVE(recordare)IMPAD		TOTAL			150			3					0.10	76	122	0.4		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	HA
17 A 1.0 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3332 TP:1141 SOL:3301 Versant inferior plan , EXPOSITIE NE INC. 11 G ALTITUDINE: 1100 M. LITIERA:interupta-subtire TIP FLORA:larzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 BR COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani  SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL.		NO	7	P	25	10	6	3			NEC	N	0.49	33	40	6.1	
		BR	1	P	25	6	5	3	M	NEC	N	0.07	4	5	0.6		
		MO	2	IN	30	14	8	3	1	RI	N	0.14	16	19	1.8		
POL: EPZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIETA		TOTAL			25			3					0.70	53	64	8.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	HA
17 B 5.1 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:310F Versant inferior codilat , EXPOSITIE N INC. 16 G ALTITUDINE: 1200-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 MO COMP.TEL : 4 FA 3 MO 1 LA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani  SEM.UTIL: 8FA 2MO 5anis0.48 metr SUBARBRET: DATE COMPL.		FA	7	IN	165	50	29	3		.4	RI	S	0.28	128	653	0.8	
		MO	3	IN	165	56	30	3	M	.4	RI	S	0.12	35	179	0.4	
POL: EPZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESSIVE(recordare)IMPAD		TOTAL			165			3					0.40	163	832	1.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	HA
17 C 11.7 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3322 TP:1141 SOL:3301 Versant superior codilat , EXPOSITIE NV INC. 26 G ALTITUDINE: 1300 M. LITIERA:interupta-subtire TIP FLORA:larzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani  SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL.		MO	6	P	15	6	5	3			NEC	N	0.48	23	268	3.2	
		MO	3	IN	20	8	7	3	M	RI	N	0.24	22	257	2.5		
		FA	1	IN	15	4	4	4	M	RI	N	0.08	2	23	0.2		
POL: EPZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CUPACIRE		TOTAL			15			3					0.80	47	548	5.9	

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI										VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES MC/ MC/ MC/ HA
EIM ARB P	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN			MC/ HA	MC/ UA	MC/ UA	
20 C 3.1 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3332 TP:4141 SOL:3104 Versant mijlociu plan , EXPOSITIE NV INC. 16 G ALTITUDINE: 1250 M. LITIERA:interupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 3 MO 2 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani										N	0.70	112	347	8.3	
MO	7	P	25	14	10	3		.1	NSC	N	0.30	22	68	2.6	
FA	3	IN	30	8	8	3		.3	PN	N					
SEM.UTIL: SUBARBORST: DATE COMPL., Alte date complement.  PCL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROF. CURATIRE RANITURI										TOTAL		1.00	134	415	11.9

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI										VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES MC/ MC/ MC/ HA
EIM ARB P	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN			MC/ HA	MC/ UA	MC/ UA	
20 D 1.1 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3322 TP:1141 SOL:3201 Versant inferior ondulat , EXPOSITIE E INC. 21 G ALTITUDINE: 1150 M. LITIERA:interupta-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										N	0.80	109	120	10.6	
MO	10	P	25	12	9	3			NSC	N					
SEM.UTIL: SUBARBORST: DATE COMPL.,  PCL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROF. T.10188A										TOTAL		0.80	109	120	10.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI										VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES MC/ MC/ MC/ HA
EIM ARB P	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN			MC/ HA	MC/ UA	MC/ UA	
20 E 8.0 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3333 TP:4111 SOL:1101 Versant inferior plan , EXPOSITIE NE INC. 6 G ALTITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:interupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA COMP.TEL : 6 MO 4 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										N	0.45	41	328	4.2	
MO	5	P	15	6	7	2		.1	NSC	N	0.36	12	96	1.1	
FA	4	IN	15	4	5	3		.3	PN	N	0.09	12	96	1.2	
MO	1	IN	20	10	9	2		.1	PN	N					
SEM.UTIL: SUBARBORST: DATE COMPL., Alte date complement.  PCL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROF. CURATIRE CURATIRE										TOTAL		0.90	65	520	6.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI										VI TA LI	DENS CONS	V O L U M			CRES MC/ MC/ MC/ HA
EIM ARB P	P R P	M RE GE	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN			MC/ HA	MC/ UA	MC/ UA	
21 A 6.7 HA GF.1-4C, SUP:H TS:3322 TP:1141 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOSITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 1150 M. LITIERA:interupta-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 5 MO 1 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.										N	0.64	87	583	6.8	
MO	8	P	20	10	9	3			NSC	N	0.08	13	87	0.6	
FA	1	IN	25	14	13	3		.3	PN	N					
MO	1	IN	25	16	15	3			PN	N					
SEM.UTIL: SUBARBORST: DATE COMPL.,  PCL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROF. CURATIRE/0.58 RANITURI										TOTAL		0.60	123	824	8.4

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										EIM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRES		
ARB	R	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ	TA													LI	CONS	HA		UA	MC/
21 B 6.5 HA GF.1-4C, SUP: M TS:3333 TP:1341 SOL:3104 Versant ondulat, EXPOSITIE NE INC. 21 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros si f.orce,cherestea VIRSTA EXPL.										MO	4	IN	140	56	33	2		.5	RM	S	0.36	307	1996	11			
	MO	2	IN	65	30	24	3		1.4	RM	N	0.12	68	442	11												
	FA	1	IN	65	24	20	3		0.5	RM	N	0.06	19	124	0.1												
	FA	1	IN	140	50	28	3		0.6	RM	S	0.06	32	208	0.1												
SEM.UTIL: MC 12A Sani0.48 intan SUBSECRET: DATE COMPL.										TOTAL			140		2			0.60	426	2790	41						
FEL: LUCRARI EXEC. EPZ: LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE																											

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										EIM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRES		
ARB	R	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ	TA													LI	CONS	HA		UA	MC/
22 A 12.4 HA GF.1-4C, SUP: M TS:3332 TP:1341 SOL:3106 Versant inferior ondulat, EXPOSITIE V INC. 21 G ALTITUDINE: 1100-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT: VIRSTA EXPL.										MO	4	IN	160	60	33	2		1.4	RM	S	0.20	171	2120	0.1			
	FA	1	IN	160	52	29	3		0.5	RM	S	0.05	28	347	0.1												
	MO	3	IN	70	34	24	3		0.4	RM	N	0.15	85	1054	1.1												
	FA	2	IN	70	24	19	4		1.6	RM	N	0.10	28	347	0.1												
SEM.UTIL: MO 4FA Sani0.38 mixt SUBSECRET: DATE COMPL.										TOTAL			110		3			0.50	312	3868	3.3						
FEL: LUCRARI EXEC. EPZ: LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE																											

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										EIM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRES		
ARB	R	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ	TA													LI	CONS	HA		UA	MC/
27 B 13.8 HA GF.1-4D, SUP: A TS:3332 TP:1341 SOL:3108 Versant superior ondulat, EXPOSITIE V INC. 16 G ALTITUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 FA 4 MO COMP.TEL : 7 FA 3 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										FA	4	IN	160	44	28	3		0.6	RM	S	0.12	64	883	0.1			
	MO	4	IN	160	54	30	3		0.4	RM	N	0.12	91	1256	0.1												
	FA	2	IN	70	24	18	4		0.5	RM	N	0.06	16	221	0.1												
SEM.UTIL: FA 3MO 10ani0.58 mixt SUBSECRET: DATE COMPL. Alte date complement. Poca la suprafata/0.15										TOTAL			160		3			0.30	171	2360	1.3						
FEL: LUCRARI EXEC. EPZ: LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(p.lun.,rac)IMIA INCRUTAREA SEMINTELOR,IMF																											

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										EIM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRES		
ARB	R	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ	TA													LI	CONS	HA		UA	MC/
22 C 0.4 HA GF.1-4D, SUP: A TS:3332 TP:1341 SOL:3108 Versant inferior ondulat, EXPOSITIE NV INC. 26 G ALTITUDINE: 1200 M. LITIERA:interupta-subtira TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 MO COMP.TEL : 8 FA 2 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani										FA	8	IN	25	7	8	3		0.2	RM	N	0.72	53	21	5.2			
	MO	2	P	20	10	9	3		0.1	NEC	N	0.18	25	10	1.8												
SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMPL. Alte date complement.										TOTAL			25		3			0.90	78	31	7.0						
FEL: LUCRARI EXEC. EPZ: LUCRARI PROP. CURATIRE SANITARI																											

DESCRIEREA PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										EL	EL	VI	DENS	V O L U M		CRE	
ARB	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	TA	LI	CONS	HA	UA	MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	CM	M	P	TE	AJ							HA	UA	HA
34 B 5.3 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3332 TP:1111																	
SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N																	
INC. 11 G ALTITUDE: 1100 M.																	
LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria																	
Artificial de prod. mij. relativ-plurien																	
COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA																	
COMP.TEL : 8 MO 2 FA																	
SORTMO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.																	
SEM.UTIL:																	
SUBARBRET:																	
DATE COMPL. Alte date complement.																	
TOTAL 50 3 0.70 330 1749 7.																	
POL:																	
LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP. T.IGIEN																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										EL	EL	VI	DENS	V O L U M		CRE	
ARB	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	TA	LI	CONS	HA	UA	MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	CM	M	P	TE	AJ							HA	UA	HA
34 B 5.3 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3332 TP:1341																	
SOL:3106 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N																	
INC. 14 G ALTITUDE: 1100 M.																	
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																	
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																	
COMP.ACTUALA : 4 FA 6 MO																	
COMP.TEL : 4 FA 6 MO																	
SORTMO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.150 ani																	
SEM.UTIL: 5FA 5MO 10ani0.55 mixt																	
SUBARBRET:																	
DATE COMPL. Alte date complement.																	
TOTAL 150 3 0.50 288 1527 3.1																	
POL:																	
LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina)																	
AUTOTRANSA REG NATURALE																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										EL	EL	VI	DENS	V O L U M		CRE	
ARB	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	TA	LI	CONS	HA	UA	MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	CM	M	P	TE	AJ							HA	UA	HA
34 C 5.4 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3332 TP:4141																	
SOL:3106 Versant sublocu ondulat , EXPOZITIE SW																	
INC. 74 G ALTITUDE: 1150-1300 M.																	
LITIERA:lijosa TIP FLORA:Asperula-Dentaria																	
Natural fundamental prod. mij relativ-echien																	
COMP.ACTUALA : 7 FA 3 MO																	
COMP.TEL : 7 FA 3 MO																	
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																	
SEM.UTIL:																	
SUBARBRET:																	
DATE COMPL. Alte date complement.																	
TOTAL 5 3 0.90 2 12 1.3																	
POL:																	
LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP. DETAJARI																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										EL	EL	VI	DENS	V O L U M		CRE	
ARB	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	TA	LI	CONS	HA	UA	MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	CM	M	P	TE	AJ							HA	UA	HA
34 D 2.0 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3322 TP:1141																	
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N																	
INC. 11 G ALTITUDE: 1350 M.																	
LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica																	
Natural fundamental prod. mij relativ-echien																	
COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA																	
COMP.TEL : 8 MO 2 FA																	
SORTMO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																	
SEM.UTIL:																	
SUBARBRET:																	
DATE COMPL. Alte date complement. Roca la suprafata/0.25																	
TOTAL 40 3 0.70 203 406 5.3																	
POL:																	
LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP. T.IGIEN																	

DESCRIERE PARCELAPA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRS	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG	TE	LI	COXS	HA	UA	MC/
35 A 2,7 HA GF.1-4D, SUP:M TS:3332 TP:4141 SOL:3106 Versant inferior ondulat, EXPOSITIE SW INC. 16 G ALTITUDINE: 1120-1200 M. LITIERA:continua - subcira TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 3 MO 7 FA COMP.TEL : 7 FA 3 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.		MO	1	IN	150	50	31	3	M	.3	PN	N	0.05	40	108	0.2
		MO	2	IN	40	16	16	3	M	.2	PN	N	0.10	32	86	1.4
		FA	5	IN	90	28	23	3	M	.6	PN	N	0.25	96	259	2.0
		FA	2	IN	40	16	14	3	M	.6	PN	N	0.10	16	49	1.0
SEM.UITIL: MO 3FA 10ani0,35 mm SUBARBORIT: DATE COMPL. Alte date complement. Roca la suprafata/0,18		TOTAL			90			3					0,50	186	502	4,4
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAJERI DE CONSERVARE		ERG:														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRS	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG	TE	LI	COXS	HA	UA	MC/
35 B 6,4 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3332 TP:4141 SOL:3106 Versant mijlociu ondulat, EXPOSITIE NE INC. 21 G ALTITUDINE: 1150-1250 M. LITIERA:interupta-subcira TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 FA 3 MO 1 BR COMP.TEL : 6 FA 3 MO 1 BR SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		FA	6	IN	10	2	2	3			PN	N	0,48	3	19	1,2
		MO	3	IN	10	4	3	3	M	PN	N	0,24	5	32	0,8	
		BR	1	IN	10	2	2	3	I	PN	N	0,08	1	6	0,2	
SEM.UITIL: SUBARBORIT: DATE COMPL. Alte date complement. Roca la suprafata/0,15		TOTAL			10			3				0,80	9	57	2,2	
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. DEGAMARI CUVATIRI		ERG:														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRS	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG	TE	LI	COXS	HA	UA	MC/
35 C 2,8 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3322 TP:1141 SOL:3301 Versant superior ondulat, EXPOSITIE N INC. 21 G ALTITUDINE: 1350 M. LITIERA:interupta-subcira TIP FLORA:larzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani		MO	8	IN	40	28	16	3	M	.2	PN	N	0,56	178	498	7,9
		FA	2	IN	40	16	14	3	M	.6	PN	N	0,14	25	70	1,4
SEM.UITIL: SUBARBORIT: DATE COMPL. Alte date complement. Roca la suprafata/0,25		TOTAL			40			3				0,70	203	568	9,3	
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		ERG:														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORITULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M	CRS	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG	TE	LI	COXS	HA	UA	MC/
35 D 2,5 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3104 Versant mijlociu ondulat, EXPOSITIE N INC. 24 G ALTITUDINE: 1280 M. LITIERA:interupta-subcira TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 1 FA 3 MO COMP.TEL : 7 FA 3 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		FA	1	IN	40	28	16	3	M	.4	PN	N	0,63	138	345	6,2
		MO	3	P	40	16	14	3	M	.2	MSC	N	0,27	71	178	3,6
SEM.UITIL: SUBARBORIT: DATE COMPL. Alte date complement. Roca la suprafata/0,28		TOTAL			40			3				0,50	209	523	10,0	
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. PARTURI		ERG:														

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	HA	
35 E 4.8 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3106 Versant superior plan , EXPOSITIE NE INC. 26 G ALTITUDINE: 1250-1300 M. LITIERA:interupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani		MO	6	P	20	8	7	3			NEC	N	0.48	43	206	5.1
	MO	2	P	10	4	3	3	M		NEC	N	0.16	3	14	0.5	
	FA	2	P	20	4	6	3	M		NEC	N	0.16	3	34	0.9	
SEM.UITIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. Nota la suprafata/0,25		TOTAL		20		3						0.80	53	254	6.5	
PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRI		EPL:														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	HA	
36 A 3.2 HA GF.1-4D, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE N INC. 11-G ALTITUDINE: 1050-1150 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.		MO	3	III	140	50	30	3	M	.2	RM	N	0.21	159	909	0.9
	MO	4	III	80	28	25	3	M	.2	RM	N	0.28	167	534	2.8	
	FA	3	III	90	26	20	4	M	.6	RM	N	0.21	65	208	1.3	
SEM.UITIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.		TOTAL		90		3						0.70	391	1251	5.0	
PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TATERI DE CONSERVARE		EPL:														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	HA	
36 B 2.4 HA GF.1-4D, SUP:A TS:3332 TP:4141 SOL:3106 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE N INC. 26 G ALTITUDINE: 1150 M. LITIERA:interupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani		MO	10	P	20	8	7	3			NEC	N	0.90	81	194	9.5
SEM.UITIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. Nota la suprafata/0,15 Bapturi izolate		TOTAL		20		3						0.90	81	194	9.5	
PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRI MANTIRI		EPL:														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	HA	
37 5.8 HA GF.1-4D, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3106 Versant ondulat , EXPOSITIE NV INC. 30 G ALTITUDINE: 1100-1350 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.		MO	7	P	45	26	20	2		.3	NEC	N	0.63	276	7121	11.0
	FA	2	III	45	18	16	3	M	.6	RM	N	0.19	40	1032	1.8	
	FA	1	III	90	36	24	3	I	.6	RM	N	0.09	37	955	0.7	
SEM.UITIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. Nota la suprafata/0,15		TOTAL		45		2						0.90	353	9108	13.5	
PCL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. MANTIRI		EPL:														

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	HA	HA	UA	HA	
40 B	20.9	NA	GF.1-4D, IC,	SUP:A	TS:2312	TP:1151											
SCZ:4101 Versant mijlociu cadulat , EXPOZITIE SV INC. 25 G ALTITUDINE: 1180-1330 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 6 MO 2 IA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL:0ND San10.38 mixt SUBSECRET: DATE COMPL. Alte date complement.																	
POL:		EPZ:															
LUCRARI EXEC. 1906-T.igierna 1909-T.produce accidentale LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insam,p lam) ARIICAREA REG NATURALE																	
TOTAL		100		3								0.60		416		8694 4.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	HA	HA	UA	HA	
40 C	2.9	NA	GF.1-IC,	SUP:A	TS:3312	TP:4141											
SCZ:4101 Versant superior cadulat , EXPOZITIE SV INC. 21 G ALTITUDINE: 1300-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl./cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0.15 Alte date complement.																	
POL:		EPZ:															
LUCRARI EXEC. 1908-T.produce accidentale 1910-T.produce accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA																	
TOTAL		90		3								0.80		329		954 6.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	HA	HA	UA	HA	
40 D	1.0	NA	GF.1-IC,	SUP:A	TS:2312	TP:1151											
SCZ:4101 Versant superior cadulat , EXPOZITIE SV INC. 20 G ALTITUDINE: 1320-1350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 ME SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMPL. Alte date complement.																	
POL:		EPZ:															
LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																	
TOTAL		70		3								0.80		452		452 9.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	L	ES	AG		TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	HA	HA	UA	HA	
40 E	3.6	NA	GF.1-IC,	SUP:A	TS:3312	TP:4141											
SCZ:4101 Versant mijlociu cadulat , EXPOZITIE V INC. 23 G ALTITUDINE: 1170-1270 M. LITIERA:lipse TIP FLORA:Festuca altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,15 Inelast.-scurta durata Alte date complement.																	
POL:		EPZ:															
LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CIBATIRI/0.45																	
TOTAL		15		3								0.80		39		140 5.3	



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
		ARB	R	RE	STA			L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
40 F 2.2 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3312 TP:4141 SOL:4101 Versant inferior ondulat , EXPOSITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 1160-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL:100 ani		MO	9	P	50	22	18	3		.4	NBC	N	0.72	272	596	10.2	
		FA	1	IN	50	18	16	3	M	.6	BN	N	0.08	18	40	0.8	
SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMPL. Alte date complement.  PCL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. PARITURI/0.55		TOTAL		50				3				0.80	290	638	11.0		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
		ARB	R	RE	STA			L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
40M 0.4 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat , EXPOSITIE SV INC. 25 G ALTITUDINE: 1330 M. LITIERA: TIP FLORA:																	
COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT:  SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMPL. Alte date complement.  PCL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP.		TOTAL															

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
		ARB	R	RE	STA			L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
41 A 2.8 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3312 TP:1141 SOL:4101 Versant inferior ondulat , EXPOSITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 1070-1120 M. LITIERA:interupta-subtire TIP FLORA:Calamagrostis-lunda Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL:100 ani		MO	3	IN	60	28	19	3		.3	BN	N	0.24	98	274	3.1	
		MO	7	IN	40	19	15	3		BN	N	0.56	161	451	7.9		
SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMPL. Alte date complement.  PCL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.IGIERA		TOTAL		40				3				0.80	259	725	11.0		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
		ARB	R	RE	STA			L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
41 B 11.9 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3312 TP:1141 SOL:4101 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 1100-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Calamagrostis-lunda Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL:100 ani		MO	9	P	55	26	22	3		.3	NBC	N	0.72	361	4296	9.4	
		FA	1	IN	55	20	17	3	M	.6	BN	N	0.08	19	226	0.4	
SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMPL. Alte date complement.  PCL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. PARITURI/0.48		TOTAL		55				3				0.80	380	4522	10.4		



56A.jpg



62.jpg



84A.jpg



85A.jpg



91A.jpg



94D.jpg



tot 3.jpg



tot 4A.jpg



tot 4B.jpg



tot 35.jpg



tot 37.jpg



tot 56A.jpg



tot 62.jpg



tot 84A.jpg



tot 85A.jpg



tot 91A.jpg



tot 94D.jpg



1A.jpg



2A.jpg



3.jpg



4A.jpg



4B.jpg



35.jpg



37.jpg



16A\_1.jpg



16A\_2.jpg



16A\_3.jpg



16B\_1.jpg



16B\_2.jpg



21A\_1.jpg



21A\_2.jpg



21A\_3.jpg



21B\_1.jpg



21B\_2.jpg



34A\_1.jpg



35A\_1.jpg



35A\_2.jpg



36A\_1.jpg



36A\_2.jpg



36A\_3.jpg



36C\_1.jpg



36C\_2.jpg



36C\_3.jpg



40B\_1.jpg



40B\_2.jpg



41B\_1.jpg



41B\_2.jpg



41B\_3.jpg



41B\_4.jpg



2B\_1.jpg



3A\_1.jpg



3B\_1.jpg



15A\_1.jpg



15A\_2.jpg