

Ocolul Silvic Blidaru  
Adresa: Balan, nr 78, Salaj

Nr. 1695/13.06.2018

Ing. Stănescu L  
Ing. Scrobita D  
16.07.2018  
Kino



## Notificare

Către,  
Garda Forestieră Oradea

D. C. A. =  
S. H. S. J.  
16.07.2018  
Fransoi  
02606601  
16.07.2018

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

O.M.1507/2016:

- Art. 2 (I);

- \* 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;

- \*\* lit. g) actele de punere în valoare de produse accidentale rezultate din arborii și/sau arboretele de rășinoase afectați/afectate de factori destabilizatori biotici și abiotici, instalați/instalate în **afara arealului** lor natural de vegetație;

- Art. 2 (4), (6).

O.M.3814/2012:

- Art.1^1

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	ACC Lozna			III Clit	12,13A,1 4,21A	882/09.03.2018	493	NU
2	Banut ACC Pria			V Rastolt	115A	Act constitutiv	700	NU
3	ACC Poic Banut			V Rastolt	111A,11 8,112B	Act constitutiv	203	NU
4	ACC Trestia Garbou			V Garbou	1A	Act constitutiv	70	NU
5	ACC Titireag			V Garbou	5A	Act constitutiv	272	NU

6	ACC Sgleama n 1			V Garbou	20BCD	Act constitutiv	371	NU
7	ACC Sgleama n 2			V Garbou	18ACD	Act constitutiv	374	NU
8	ACC VI Ungurului			V Garbou	2A,2C	Act constitutiv	523	NU
9	ACC Bezded 1			V Zalha	80D	7/226/10.03.2006	88	NU
10	ACC Bezded 2			V Zalha	80D	7/226/10.03.2006	257	NU
11	ACC Poptelecana			V Garbou	33,34	Act constitutiv	199	NU
12	Spre Sampetru			VI Dragu	76F,77D	1699/29.01.2018	220	NU
13	ACC Bogdana			V Rastolt	87A	94/05.03.2013	303	NU
14	ACC Rus Ioan Hiju			IV Surduc	35E	624/27.11.2011	150	NU
15	ACC I Preluci			III Clit	34B	883/19.03.2018	768	NU
16	ACC Tau lezer Ilies			IV Surduc	35E	624/27.11.2011	379	NU
17	ACC Blidaru 2018			VII Balan	35ABD, 37AB	Act constitutiv	346	NU

Ataşăm 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.
- fotografiile relevante privitoare la fenomen.

Sef ocol,  
ing. Soran Nicolae



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SJ - 25534861

Unitate de Productie : 1 - LOZNA  
Denumire A.P.V. : ACC LOZNA

Suprafata totala act - (ha) : 19,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarii : 03.07.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-01 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	Nr. de arbori 325 35 4 364	Vol. arbore 449 43 1 493
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------	--------------------------------------

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	88	146		22	14	6		276	16	157	28	449
CER (L)										1		1
GORUN (L)		17		3	2		1	23	4	15	2	42
CARPEN										1		1
<b>TOTAL</b>	<b>88</b>	<b>163</b>		<b>25</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>299</b>	<b>20</b>	<b>174</b>	<b>30</b>	<b>493</b>

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
12	8,00	90,0	26,00				71	
13A	4,00	80,0	26,00				273	
14	4,00	85,0	32,00				82	
21A	3,00	90,0	30,00				67	
<b>Total</b>	<b>19,00</b>						<b>493</b>	

U.A.	CA	CEL	FA	GO.L.	Volum
12			57	14	71
13A	1	1	265	6	273
14			80	2	82
21A			47	20	67
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>449</b>	<b>42</b>	<b>493</b>

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
12	FA	28,00	40,20	21,00	24,90	90	1,21	-47		10	17		3	2	1		2	22	4	57
	GO.L.	35,00	34,60	22,00	21,90	90	1,08	13			5		1	1			1	6	1	14
<b>Total U.A. : 12</b>									<b>60</b>	<b>10</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>28</b>	<b>5</b>	<b>71</b>		
14	FA	41,30	39,70	25,70	25,30	85	1,29	62		16	28		5	3	1		3	24	5	80
	GO.L.	42,00	41,60	24,00	23,90	85	1,00	2			1				1					2
<b>Total U.A. : 14</b>									<b>64</b>	<b>16</b>	<b>29</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>82</b>	
13A	FA	42,90	43,30	24,80	24,90	80	1,45	183		54	84		12	7	3		9	96	16	265
	CEL	38,00	38,00	24,00	24,00	80	1,00	1									1			1
	GO.L.	32,00	33,40	23,00	23,40	80	1,20	5			2		1				1	2		6
	CA	28,00	25,70	14,00	13,60	80	0,25	4										1		
<b>Total U.A. : 13A</b>									<b>193</b>	<b>54</b>	<b>86</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>100</b>	<b>16</b>	<b>273</b>		
21A	FA	40,00	40,60	27,00	27,10	90	1,42	33		8	17		2	2	1		2	15	3	47
	GO.L.	42,00	42,10	25,50	25,50	90	1,43	14			9		1	1			2	7	1	20
<b>Total U.A. : 21A</b>									<b>47</b>	<b>8</b>	<b>26</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>67</b>		
<b>Total General U.A. :</b>									<b>364</b>	<b>88</b>	<b>163</b>	<b>25</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>174</b>	<b>30</b>	<b>493</b>	



Intocmit  
*[Signature]*

Birou Fond Forestier,  
*[Signature]*

Verificat,

ACT DE PUNERE-ÎN VALOARE NR. - - SJ - 25534861

Unitate de Productie : V - RASTOLT  
Denumire A.P.V. : BANUT ACC PRJA 2018

Suprafata totala act - (ha) : 15,70 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 11.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-06 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	393  7	695  5										
				Total :				400	700											
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	140	168		23	13	6	1	351	19	325	40	695								
CARPEN	1	1						2		3		5								
TOTAL	141	169		23	13	6	1	353	19	328	40	700								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tor															
115A	15,70	123,9	20,00						700											
Total	15,70								700											
U.A.	CA	FA	Volum																	
115A	5	695	700																	
Total	5	695	700																	
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	
115A	FA	46,00	45,90	28,00	28,00	125	1,77	393		140	168		23	13	6	1	19	325	40	695
	CA	48,00	48,00	16,00	16,00	60	0,71	7		1	1							3		5
Total U.A. : 115A								400		141	169		23	13	6	1	19	328	40	700
Total General U.A. :								400		141	169		23	13	6	1	19	328	40	700



Intocmit,  
*Dans*

Birou Fond Forestier,  
*Dans*

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SJ - 25534861

Unitate de Productie : V - RASTOLT  
Denumire A.P.V. : ACC POIC BANUT

Suprafata totala act - (ha) : 25,90 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 11.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-06 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) :	Rasinose FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	189 19 35	168 5 30
		Total :	243	203

Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	16	44		10	7	3	1	81	5	82	11	168	
PLOP TREMURATOR	1	8		3	1	1		14	2	14	2	30	
CARPEN		1					1	2		3		5	
<b>TOTAL</b>	<b>17</b>	<b>53</b>		<b>13</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>97</b>	<b>7</b>	<b>99</b>	<b>13</b>	<b>203</b>	

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
111A	11,90	61,5	22,00					123
118	7,00	58,9	27,00					62
112B	7,00	120,0	40,00					18
<b>Total</b>	<b>25,90</b>							<b>203</b>

U.A.	CA	FA	PL.T	Volum
111A	3	90	30	123
112B		18		18
118	2	60		62
<b>Total</b>	<b>5</b>	<b>168</b>	<b>30</b>	<b>203</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		
111A	FA	36,00	36,40	23,00	23,10	65	0,87	104		8	24		6	4	2	1	3	42	6	90	
	PL.T	32,00	32,50	23,00	23,10	55	0,86	35		1	8		3	1	1		2	14	2	30	
	CA	30,00	29,20	20,00	19,80	50	0,25	12			1							2		3	
<b>Total U.A. : 111A</b>								<b>151</b>		<b>9</b>	<b>33</b>		<b>9</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>58</b>	<b>8</b>	<b>123</b>	
118	FA	38,00	38,00	24,00	24,00	60	1,02	59		7	15		3	2	1		2	30	4	60	
	CA	20,00	19,70	18,00	17,90	50	0,29	7									1	1		2	
<b>Total U.A. : 118</b>								<b>66</b>		<b>7</b>	<b>15</b>		<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>31</b>	<b>4</b>	<b>62</b>	
112B	FA	34,00	34,00	18,00	18,00	120	0,69	26		1	5		1	1			10	1	18		
<b>Total U.A. : 112B</b>								<b>26</b>		<b>1</b>	<b>5</b>		<b>1</b>	<b>1</b>				<b>10</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	
<b>Total General U.A. :</b>								<b>243</b>		<b>17</b>	<b>53</b>		<b>13</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>99</b>	<b>13</b>	<b>203</b>	

Sef Ocol,



Intocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SJ - 25534861

Unitate de Productie : V - GARBOU  
Denumire A.P.V. : ACC TRESTIA GARBOU

Suprafata totala act - (ha) : 4,50 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 05.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-05 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) :	Rasinose FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		31 3 45
		Total :	79	70

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	5	7		1	1			14	1	33	3	48
CER (L)										2		2
GORUN (L)		1						1		1		2
CARPEN				1	1	1		3		15	1	18
TOTAL	5	8		2	2	1		18	1	51	4	70

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
IA	4,50	85,0	15,00				
Total	4,50						70

U.A.	CA	CE.L	FA	GO.L	Volum
IA	18	2	48	2	70
Total	18	2	48	2	70

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	bc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
IA	FA	40,00	40,60	27,80	28,00	85	1,55	31		5	7		1	1		1	33	3	48	
	CE.L	36,00	35,20	25,00	24,80	85	1,00	2									2		2	
	GO.L	42,00	42,00	25,00	25,00	85	2,00	1			1						1		2	
	CA	22,00	22,50	21,00	21,20	85	0,40	45				1	1	1			15	1	18	
Total U.A. : IA								79		5	8		2	2	1	1	51	4	70	
Total General U.A. :								79		5	8		2	2	1	1	51	4	70	

Sef Ocol,

Soran Nicolae



Intocmit,

*[Handwritten signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Handwritten signature]*

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - SJ - 25534861

Unitate de Productie : V - GARBOU

Denumire A.P.V. : ACC TITIREAG

Suprafata totala act - (ha) : 16,60 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarii : 05.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-05 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	86 9 31 4	231 13 24 4
		Total :	130	272

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	34	19		2	1			56	3	172	12	231
CER (L)	1	2						3	1	9	1	13
PLOP TREMURATOR										3		3
TEI										1		1
CARPEN		1					1	2		16	1	18
JUGASTRU										3		3
PALTIN DE CIMP										3		3
TOTAL	35	22		2	1		1	61	4	207	14	272

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
5A	16,60	95,0	22,00					272
Total	16,60							272

U.A.	CA	CEL	FA	JU	PA	PL.T	TE	Volum
5A	18	13	231	3	3	3	1	272
Total	18	13	231	3	3	3	1	272

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres terc	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
5A	FA	56,00	55,40	28,80	28,70	95	2,69	86		34	19		2	1		3	172	12	231	
	CEL	50,00	49,50	24,30	24,20	95	1,44	9		1	2				1	9	1	13		
	PL.T	42,00	41,00	24,00	23,80	95	1,00	3								3		3		
	TE	30,00	30,00	22,00	22,00	95	1,00	1								1		1		
	CA	30,00	29,10	22,20	21,90	95	0,69	26			1				1	16	1	18		
	JU	32,00	32,60	22,50	22,70	95	1,00	3								3		3		
	PA	44,00	43,40	24,00	23,90	95	1,50	2								3		3		
Total U.A. : 5A								130		35	22		2	1	1	4	207	14	272	
Total General U.A. :								130		35	22		2	1	1	4	207	14	272	

Sef Ocol,

Soran Nicolae



Intocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SJ - 25534861

Unitate de Productie : VII - BALAN

Denumire A.P.V. : ACC SGLEAMAN 1

Suprafata totala act - (ha) : 29,20 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 05.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-05 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	16 221 378 29	37 210 103 21
		Total :	644	371

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	7	3						10		27	2	37
CER (L)	23	12		1	1	1		38	8	54	9	100
GORUN (L)	3	12		5	4	2	1	27	4	79	6	110
PLOP TREMURATOR		3		1	1			5	1	14	2	20
TEI										1		1
CARPEN		2		2	3	3	3	13	1	63	6	77
CIRES PASARESC		2			1			3		13	1	16
JUGASTRU										1		1
PALTIN DE CIMP		2					1	3		6		9
<b>TOTAL</b>	<b>33</b>	<b>36</b>		<b>9</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>99</b>	<b>14</b>	<b>258</b>	<b>26</b>	<b>371</b>

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
20B	15,00	75,0	25,00				172
20C	6,20	102,4	25,00				48
20D	8,00	65,2	15,00				151
<b>Total</b>	<b>29,20</b>						<b>371</b>

U.A.	CA	CE.L	CI	FA	GO.L	JU	PA	PL.T	TE	Volum
20B	26	41			103		1		1	172
20C	2	7		32	7					48
20D	49	52	16	5		1	8	20		151
<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>100</b>	<b>16</b>	<b>37</b>	<b>110</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>371</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	
20B	FA	34,00	34,00	24,00	24,00	75		1												
	CE.L	37,30	33,90	23,10	22,30	75	0,84	49		2	5		1	1	1	2	29	4	41	
	GO.L	32,80	31,90	22,70	22,40	75	0,80	129		3	11		5	4	2	4	74	6	103	
	TE	34,00	34,00	21,00	21,00	75	1,00	1									1		1	
	CA	20,50	20,90	17,40	17,50	75	0,25	106				1	1	1	1		22	2	26	
	PA	27,00	20,40	20,80	19,10	75	0,25	4									1		1	
<b>Total U.A. : 20B</b>								<b>290</b>		<b>5</b>	<b>16</b>		<b>7</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>127</b>	<b>12</b>	<b>172</b>
20C	FA	50,70	54,90	29,00	29,90	105	2,91	11		6	2						24	2	32	
	CE.L	45,00	44,20	23,90	23,80	105	1,40	5		1	2					1	3	1	7	
	GO.L	30,70	30,20	24,40	24,30	105	0,64	11			1						5		7	
	CA	29,00	35,40	19,70	21,40	85	0,50	4									2		2	
<b>Total U.A. : 20C</b>								<b>31</b>		<b>7</b>	<b>5</b>				<b>1</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>3</b>	<b>48</b>	
20D	FA	44,00	53,30	27,00	29,20	85	1,25	4		1	1						3		5	
	CE.L	57,80	59,30	24,50	24,70	65	1,93	27		20	5					5	22	4	52	
	PL.T	32,00	31,80	20,20	20,10	65	0,71	28			3		1	1		1	14	2	20	
	CA	20,50	20,50	18,90	18,80	65	0,22	222			2		1	2	2	2	1	39	4	49
	CI	28,00	28,70	20,20	20,40	65	0,50	32			2			1				13	1	16
	JU	34,00	33,70	19,00	18,90	65	0,50	2										1		1
PA	38,70	40,30	20,30	20,60	65	1,00	8			2						1	5		8	



Total U.A. : 20D	323	21	15	2	4	2	3	7	97	11	151
Total General U.A. :	644	33	36	9	10	6	5	14	258	26	371

Sef Ocol,

Sorin Nicolae



Comis,

*[Handwritten signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Handwritten signature]*

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SJ - 25534861

Unitate de Productie : VII - BALAN  
Denumire A.P.V. : ACC SGLEAMAN 2

Suprafata totala act - (ha) : 19,30 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 05.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-05 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.  Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG	7	5
		Quercinee	408	364
		Diverse tari	8	5
		Diverse moi		
		Total :	423	374

Specia	SORTARE. DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		1					1	2		3		5
CER (L)	4	27		7	2	1		41	10	122	15	173
GORUN (L)	1	33		9	6	2		51	8	132	10	191
CARPEN							1	1		4		5
TOTAL	5	61		16	8	3	2	95	18	261	25	374

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
18A	15,40	104,7	25,00					298
18C	2,10	105,0	37,00					59
18D	1,80	85,0	25,00					17
Total	19,30							374

U.A.	CA	CE.L	FA	GO.L	Volum
18A	4	138	5	151	298
18C		25		34	59
18D	1	10		6	17
Total	5	173	5	191	374

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	
18A	FA	32,00	32,40	21,30	21,40	105	0,71	7			1				1		3		5	
	CE.L	38,00	37,50	22,20	22,10	105	0,93	149		2	23		5	2	1		8	97	12	138
	GO.L	32,00	32,60	21,30	21,50	105	0,83	181			27		8	5	2		7	102	8	151
	CA	34,00	33,40	18,00	17,90	85	0,80	5								1		3		4
Total U.A. : 18A								342		2	51		13	7	3	2	15	205	20	298
18C	CE.L	34,00	34,90	22,00	22,20	105	0,86	29			3		2				1	19	2	25
	GO.L	34,00	34,00	20,00	20,00	105	0,97	35		1	5		1	1			1	25	2	34
	CA	20,00	20,00	18,00	18,00	105		1												
Total U.A. : 18C								65		1	8		3	1		2	44	4	59	
18D	CE.L	58,00	57,10	23,00	22,90	85	1,67	6		2	1						1	6	1	10
	GO.L	32,00	33,10	20,00	20,30	85	0,75	8			1							5		6
	CA	28,00	29,20	17,00	17,30	85	0,50	2										1		1
Total U.A. : 18D								16		2	2					1	12	1	17	
Total General U.A. :								423		5	61		16	8	3	2	18	261	25	374

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - SJ - 25534861

Unitate de Productie : V - GARBOU  
Denumire A.P.V. : ACC VL UNGURULUI

Suprafata totala act - (ha) : 29,50 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 05.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-05 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		355 10 35 4
	Total :		404	523

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	68	119		21	14	6		228	13	250	30	491
CER (L)		2					1	3		5	1	8
GORUN (L)		1						1		2		3
PLOP TREMURATOR										1		1
TEI		1						1		3		4
CARPEN					2	2		2		11	1	13
PALTIN DE CIMP					1	1		1		2		3
TOTAL	68	123		21	14	6	4	256	13	274	32	523

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
2A	14,50	90,0	17,00					322
2C	15,00	90,0	18,00					201
Total	29,50							523

U.A.	CA	CEL	FA	GO.L	PA	PL.T	TE	Volum
2A	3	2	311	1			4	322
2C	10	6	180	2	3			201
Total	13	8	491	3	3		4	523

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	
2A	FA	44,70	43,90	27,20	27,00	90	1,59	196		59	68		11	7	3		8	155	18	311
	CE.L	42,00	42,00	25,00	25,00	90	2,00	1			1							1		2
	GO.L	32,00	32,00	25,00	25,00	90	1,00	1										1		1
	PL.T	28,00	28,00	24,00	24,00	90	1,00	1										1		1
	TE	33,00	34,40	25,00	25,40	90	1,33	3			1							3		4
	CA	19,30	20,60	22,80	23,40	90	0,43	7									1	2		3
Total U.A. : 2A								209		59	70		11	7	3	1	8	163	18	322
2C	FA	34,00	34,80	27,20	27,40	90	1,13	159		9	51		10	7	3		5	95	12	180
	CE.L	34,00	34,60	25,00	25,20	90	0,86	7			1					1	4	1	6	
	GO.L	44,00	44,00	26,00	26,00	90	2,00	1			1						1		2	
	CA	24,70	24,60	19,00	19,00	90	0,42	24								1	9	1	10	
	PA	30,70	30,30	24,20	24,10	90	0,75	4								1	2		3	
Total U.A. : 2C								195		9	53		10	7	3	3	5	111	14	201
Total General U.A. :								404		68	123		21	14	6	4	13	274	32	523

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



*Danso*

*Danso*

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SJ - 25534861

Unitate de Productie : V - Zalha

Denumire A.P.V. : ACC BEZDED 1

Suprafata totala act - (ha) : 5,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 15.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-06 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	4 75 1	5 82 1
		Total :	80	88

Specie	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	2	1						3		2		5
GORUN (L)	1	28		7	4	1		41	7	34	4	82
CARPEN							1	1				1
TOTAL	3	29		7	4	1	1	45	7	36	4	88

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
80D	5,00	85,0	22,00				88
Total	5,00						88

U.A.	CA	FA	GO.L	Volum
80D	1	5	82	88
Total	1	5	82	88

U.A.	Specie	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	
80D	FA	43,00	51,30	25,00	26,90	85	1,25	4		2	1						7	34	4	82
	GO.L	34,00	35,40	23,00	23,30	85	1,09	75		1	28		7	4	1					1
	CA	28,00	28,00	17,00	17,00	85	1,00	1							1					
Total U.A. : 80D								80		3	29		7	4	1	1	7	36	4	88
Total General U.A. :								80		3	29		7	4	1	1	7	36	4	88

Sef Ocol,

Soran Nicolae



Intocmit,

*[Handwritten signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Handwritten signature]*

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SJ - 25534861

Unitate de Productie : V - Zalha

Denumire A.P.V. : ACC BEZDED 2

Suprafata totala act - (ha) : 3,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 15.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-06 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	127 21 5	226 27 4

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	52	52		6	4	2		116	6	104	12	226
GORUN (L)	4	7		2	1			14	2	11	1	27
CARPEN		1					1	2		2		4
<b>TOTAL</b>	<b>56</b>	<b>60</b>		<b>8</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>132</b>	<b>8</b>	<b>117</b>	<b>13</b>	<b>257</b>

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
80D	3,00	85,0	22,00					257
<b>Total</b>	<b>3,00</b>							<b>257</b>

U.A.	CA	FA	GO.L	Volum
80D	4	226	27	257
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>226</b>	<b>27</b>	<b>257</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	
80D	FA	48,00	47,90	26,00	26,00	85	1,78	127		52	52		6	4	2		6	104	12	226
	GO.L	40,00	43,40	23,00	23,70	85	1,29	21		4	7		2	1			2	11	1	27
	CA	24,00	31,40	17,00	19,10	85	0,80	5				1				1		2		4
<b>Total U.A. : 80D</b>								<b>153</b>		<b>56</b>	<b>60</b>		<b>8</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>117</b>	<b>13</b>	<b>257</b>
<b>Total General U.A. :</b>								<b>153</b>		<b>56</b>	<b>60</b>		<b>8</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>117</b>	<b>13</b>	<b>257</b>

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - SJ - 25534861

Unitate de Productie : V - GIRBOU  
Denumire A.P.V. : ACC POPTELECANA

Suprafata totala act - (ha) : 15,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 05.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-05 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbosi putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	108 19 35 4	153 18 23 5

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	21	35		5	3	2		66	4	83	9	153
CER (L)		2					1	3		5		8
GORUN (L)		2		1				3	1	6	1	10
PLOP TREMURATOR		1						1		2		3
TEI										2		2
CARPEN		1		1	1		1	4		18	2	22
PALTIN DE CIMP										1		1
SALCIM												
<b>TOTAL</b>	<b>21</b>	<b>41</b>		<b>7</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>77</b>	<b>5</b>	<b>117</b>	<b>12</b>	<b>199</b>

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
33	11,30	74,4	35,00				58	
34	3,70	75,0	30,00				141	
<b>Total</b>	<b>15,00</b>						<b>199</b>	

U.A.	CA	CE.L	FA	GO.L	PA	PL.T	TE	Volum
33	7	5	43		1		2	58
34	15	3	110	10		3		141
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>8</b>	<b>153</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>199</b>

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	
33	FA	36,00	35,80	25,70	25,60	75	1,10	39		4	11		2	1	1		1	23	3	43
	CE.L	26,00	26,40	24,00	24,10	75	0,71	7			1					1		3		5
	TE	44,00	44,00	24,00	24,00	75	2,00	1										2		2
	CA	26,00	25,80	22,00	21,90	75	0,54	13								1		6	1	7
	PA	25,00	25,10	24,00	24,10	75	0,50	2										1		1
	SC	20,00	20,00	18,00	18,00	35		1												
<b>Total U.A. : 33</b>								<b>63</b>		<b>4</b>	<b>12</b>		<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>35</b>	<b>4</b>	<b>58</b>
34	FA	42,00	41,50	26,00	25,90	75	1,59	69		17	24		3	2	1		3	60	6	110
	CE.L	33,00	34,40	24,00	24,40	75	1,00	3			1							2		3
	GO.L	38,00	37,20	24,00	23,80	75	1,11	9			2		1				1	6	1	10
	PL.T	36,00	34,80	24,00	23,70	75	1,00	3			1							2		3
	CA	30,00	29,80	22,20	22,10	75	0,79	19			1		1					12	1	15
<b>Total U.A. : 34</b>								<b>103</b>		<b>17</b>	<b>29</b>		<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>82</b>	<b>8</b>	<b>141</b>	
<b>Total General U.A. :</b>								<b>166</b>		<b>21</b>	<b>41</b>		<b>7</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>117</b>	<b>12</b>	<b>199</b>



Comitet,  
*[Signature]*

Birou Fond Forestier,  
*[Signature]*

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SJ - 25534861

Unitate de Productie : VI - DRAGU  
Denumire A.P.V. : SPRE SAMPETRU 18080

Suprafata totala act - (ha) : 13,28 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 24.05.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-SJ-01-01 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarile pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	209 158 11	130 88 2
		Total :	378	220

Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
PIN SILVESTRU	1	15	8	8	2			34	4	92	4	130	
CER (L)		8		3	2	1	2	16	4	55	6	75	
GORUN (L)		1		1	1			3	1	9	1	13	
CARPEN													
JUGASTRU										2		2	
TOTAL	1	24	8	12	5	1	2	53	9	158	11	220	

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
76F	2,98	43,9	21,00					138
77D	10,30	75,0	19,00					82
Total	13,28							220

U.A.	CEL	GO.L	JU	PI	Volum
76F	5	1	2	130	138
77D	70	12			82
Total	75	13	2	130	220

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala								Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
76F	PI	30,00	30,50	23,00	23,10	40	0,62	209		1	15	8	8	2		4	92	4	130		
	CE.L	34,00	34,00	18,00	18,00	75	0,45	11			1				1	3		5			
	GO.L	20,00	20,80	15,00	15,20	75	0,25	4								1		1			
	CA	20,00	18,40	12,00	11,70	75		3													
	JU	18,00	21,00	12,00	12,80	75	0,25	8								2		2			
Total U.A. : 76F											1	16	8	8	2	1	4	98	4	138	
77D	CE.L	30,00	30,90	18,00	18,20	75	0,57	123			7		3	2	1	1	4	52	6	70	
	GO.L	30,00	30,90	18,00	18,20	75	0,60	20			1		1	1		1	8	1	12		
Total U.A. : 77D												8	4	3	1	1	5	60	7	82	
Total General U.A. :											1	24	8	12	5	1	2	9	158	11	220

Sef Ocol,



Intocmit,

*[Handwritten signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Handwritten signature]*

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SJ - 25534861

Unitate de Productie : V - RASTOLT  
Denumire A.P.V. : ACC BOGDANA 87A 18154

Suprafata totala act - (ha) : 15,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 21.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-02 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 Queroinee Diverse tari Diverse moi	272 3	300 3										
				Total :				275	303											
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	36	111		18	11	5	1	182	10	108	19	300								
GORUN (L)		1					1	2		1		3								
<b>TOTAL</b>	<b>36</b>	<b>112</b>		<b>18</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>184</b>	<b>10</b>	<b>109</b>	<b>19</b>	<b>303</b>								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
87A	15,00	85,0	21,00						303											
Total	15,00								303											
U.A.	FA	GO.L	Volum																	
87A	300	3	303																	
Total	300	3	303																	
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
87A	FA	39,30	38,90	23,70	23,60	85	1,10	272		36	111		18	11	5	1	10	108	19	300
	GO.L	29,00	32,60	22,00	23,00	85	1,00	3			1					1		1		3
Total U.A. : 87A								275		36	112		18	11	5	2	10	109	19	303
Total General U.A. :								275		36	112		18	11	5	2	10	109	19	303

Sef Ocol,



Intocmit,

*[Handwritten signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Handwritten signature]*

Verificat,



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- SJ - 25534861

Unitate de Productie : IV - SURDUC  
Denumire A.P.V. : ACC RUS IOAN HIJU 18082

Suprafata totala act - (ha) : 3,50 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 31.05.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-06 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) :		Rasinose FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	135 26 2	131 19														
				Total :	163	150														
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	15	42		9	6	3	1	76	4	51	8	131								
GORUN (L)		5		1	2	1		9	2	8	1	19								
CARPEN																				
TOTAL	15	47		10	8	4	1	85	6	59	9	150								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
35E	3,50	75,0	15,00					150												
Total	3,50							150												
U.A.	FA	GO.L	GO.L	Vol.																
35E	131	19	19	150																
Total	131	19	19	150																
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
35E	FA	36,00	36,00	23,00	23,00	75	0,97	135		15	42		9	6	3	1	4	51	8	131
	GO.L	30,00	30,20	22,00	22,10	75	0,73	26			5		1	2	1		2	8	1	19
	CA	20,00	20,00	14,00	14,00	75		2												
Total U.A. : 35E								163		15	47		10	8	4	1	6	59	9	150
Total General U.A. :								163		15	47		10	8	4	1	6	59	9	150

Sef Ocol,



Intocmit,

*[Handwritten signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Handwritten signature]*

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - SJ - 25534861

Unitate de Productie : III - Clit  
Denumire A.P.V. : ACC I PRELUCI 18132

Suprafata totala act - (ha) : 14,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarii : 22.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-06 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	3 922 94 5	1 699 66 2
		Total :	1024	768

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PIN SILVESTRU							1	1				1
FAG	45	197		54	48	23	7	374	23	302	49	699
GORUN (L.)		17		6	6	3	1	33	6	27	4	66
ANIN NEGRU							1	1		1		2
TOTAL	45	214		60	54	26	10	409	29	330	53	768

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
34B	14,00	85,0	30,00					768
Total	14,00							768

U.A.	AN.N	FA	GO.L	PI	Volum
34B	2	699	66	1	768
Total	2	699	66	1	768

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		
34B	PI	28,00	29,00	21,00	21,30	85	0,33	3								1			1		
	FA	32,00	31,90	24,00	24,00	85	0,76	922		45	197		54	48	23	7	23	302	49	699	
	GO.L	30,00	30,40	23,00	23,10	85	0,70	94			17		6	6	3	1	6	27	4	66	
	AN.N	30,00	29,60	17,00	16,90	85	0,40	5								1		1		2	
Total U.A. : 34B								1024			45	214		60	54	26	10	29	330	53	768
Total General U.A. :								1024			45	214		60	54	26	10	29	330	53	768

Sef Ocol,

Soran Nicolae



Inchis,

*[Handwritten signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Handwritten signature]*

Verificat,

ACT DE PUNERE- IN VALOARE NR. - - SJ - 25534861

Unitate de Productie : IV - SURDUC  
Denumire A.P.V. : ACC TAU IEZER ILIES 18134

Suprafata totala act - (ha) : 5,90 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 14.06.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : SJ-01-06 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	308 102	305 74
		Total :	410	379

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	42	90		17	13	6	1	169	10	126	19	305
CER (L)		1						1		1		2
GORUN (L)		17		7	5	2	1	32	5	35	4	72
<b>TOTAL</b>	<b>42</b>	<b>108</b>		<b>24</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>202</b>	<b>15</b>	<b>162</b>	<b>23</b>	<b>379</b>

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Seminis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
35E	5,90	75,0	15,00					379
Total	5,90							379

U.A.	CEL	FA	GO.L	Volum
35E	2	305	72	379
Total	2	305	72	379

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
35E	FA	38,30	38,50	23,10	23,20	75	0,99	308		42	90		17	13	6	1	10	126	19	305
	CEL	34,00	34,00	22,00	22,00	75	1,00	2			1							1		2
	GO.L	30,00	30,50	22,00	22,10	75	0,72	100			17		7	5	2	1	5	35	4	72
Total U.A. : 35E								410		42	108		24	18	8	2	15	162	23	379
Total General U.A. :								410		42	108		24	18	8	2	15	162	23	379

Sef Ocol,

Soran Nicolae



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - SJ - 25534861

Unitate de Productie : VII - Balan  
Denumire A.P.V. : ACC BLIDARU 2018 18152

Suprafata totala act - (ha) : 29,30 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 06.07.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-SJ-01-01 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.  Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	71 335 29	81 247 18
		Total :	435	346

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	5	20		2	2		1	30	2	49	6	81
CER (L)		7		3	2	1	1	14	3	40	4	57
GORUN (L)	1	22		13	6	1		43	7	140	11	190
CARPEN		3		1			2	6		12	1	18
TOTAL	6	52		19	10	2	4	93	12	241	22	346

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
35A	4,90	90,0	25,00					85
35B	11,20	90,0	20,00					91
35D	0,80	90,0	40,00					59
37A	9,70	95,0	25,00					77
37B	2,70	100,0	21,00					34
Total	29,30							346

U.A.	CA	CE.L	FA	GO.L	Volum
35A	8	4	41	32	85
35B	5	3		83	91
35D	4	1	10	44	59
37A		46		31	77
37B	1	3	30		34
Total	18	57	81	190	346

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	
35A	FA	40,00	40,70	22,00	22,10	90	1,11	37		2	10		1	1		1	26	3	41	
	CE.L	40,00	40,70	22,00	22,10	90	1,00	4			1					3		4		
	GO.L	36,00	35,40	22,00	21,90	90	1,03	31			7	4	1		2	18	2	32		
	CA	28,00	27,30	19,00	18,80	90	0,62	13			2	1			5	1	8			
Total U.A. : 35A									85		2	20		6	2	3	52	6	85	
35B	CE.L	38,00	37,40	21,00	20,90	90	0,75	4								3		3		
	GO.L	34,00	33,00	21,00	20,80	90	0,91	91		1	7	3	2		2	68	4	83		
	CA	26,00	26,00	18,00	18,00	90	0,50	10						1	4		5			
Total U.A. : 35B									105		1	7		3	2	1	2	75	4	91
35D	FA	38,00	38,40	20,00	20,10	90	1,00	10			2				1	7	1	10		
	CE.L	32,00	32,00	19,00	19,00	90	1,00	1						1			1			
	GO.L	28,00	28,60	18,00	18,10	90	0,55	80			4	3	2	1	2	32	3	44		
	CA	34,00	34,10	18,00	18,00	90	0,80	5			1				3		4			
Total U.A. : 35D									96		7	3	2	1	2	2	42	4	59	
37A	CE.L	32,00	30,70	19,50	19,20	95	0,61	76			5	3	2	1	3	32	4	46		
	GO.L	32,00	31,10	19,50	19,30	95	0,72	43			4	3	1		1	22	2	31		
Total U.A. : 37A									119		9	6	3	1	4	54	6	77		
37B	FA	42,00	40,40	25,00	24,70	100	1,25	24		3	8	1	1		1	16	2	30		
	CE.L	32,00	31,70	19,00	18,90	100	0,75	4			1				2		3			
	GO.L	22,00	22,00	15,00	15,00	100		1												

CA	32,00	32,00	18,00	18,00	100	1,00	.	1											1				1
Total U.A. : 37B							30		3	9		1	1		1	1	18	2	34				
Total General U.A. :							435		6	52		19	10	2	4	12	241	22	346				

Sef Ocol,

Sorin Nicolae



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIERE SPECIARA

DESCRIEREA STATIUNII SI APROFUNDII		ELM	P	M.	VIR	C	R	EL	PROV-	VI	DENS	V O L U M E						
		ARB	R	FE	SIA	D	H	L	ES	AG	N	TA	LI	CONS	MC/HR	MC/UR	MC/UR	
10 C 1.7 HA GF.2-IB, SUP.A TS:5132 TP:5131 SL:2401 Versant superior cridat , EXCEPTIE SV IN. 21 G ALTITUDE: 380-410 M. LITRA:continua - subtine TIP FLOA:Restuca altisima Natural furnestral prod. mij relativ-echien COMP.ACIURA : 10 GO COMP.TEL :10 GO SORT: VIRSIDA EGL.110 ard SEM.UITL: SUBSECRET: DCE COMEL. Roca la suprafata/0,18 Dtroritari izolate Alte date complement. FEL: ERE: LICVARI DEC. LICVARI HOP. T.IGIENA		GO	10	LT	75	26	21	3			.6	RN	N	0.80	269	457		
TOTAL					75									0.80	269	457		
11 A 23.1 HA GF.2-IB, SUP.A TS:5242 TP:4212 SL:3101 Versant mijlociu cridat , EXCEPTIE E IN. 28 G ALTITUDE: 280-420 M. LITRA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Asennu Natural furnestral prod. mij relativ-echien COMP.ACIURA : 9 EA 1 ME COMP.TEL :10 EA SORT:EA Gese si mijl.,cherestea VIRSIDA EGL.110 ard SEM.UITL: SUBSECRET: DCE COMEL. Alinarecarea slaba Dtroritari izolate Alte date complement. FEL: ERE: LICVARI DEC. LICVARI HOP. T.IGIENA		EA	9	LT	90	30	25	3			.6	RN	N	0.81	356	8224		
		ME	1	IN	80	26	25	3			.6	RN	S	0.09	32	739		
TOTAL					90									0.90	388	8963		
11 B 2.5 HA GF.2-IB, SUP.A TS:5242 TP:4212 SL:3101 Versant mijlociu cridat , EXCEPTIE E IN. 26 G ALTITUDE: 330-410 M. LITRA:interupta-subtine TIP FLOA:Aspenula-Asennu Partial derivat relativ-echien COMP.ACIURA : 4 EA 4 ME 2 CA COMP.TEL : 8 EA 2 CT SORT:EA Gese si mijl.,cherestea VIRSIDA EGL.110 ard SEM.UITL: SUBSECRET: So.n /0.2 FE 0.35 mixt DCE COMEL. Alinarecarea mijlocie Alte date complement. FEL: ERE: LICVARI DEC. LICVARI HOP. DEJAVRI/COMPLEJARI		EA	4	IN	15	2	2	3	M			RN	N	0.24	2			
		ME	4	IN	15	2	2	3	M			RN	N	0.24	1			
		CA	2	IN	15	2	2	3	M			RN	N	0.12	1			
TOTAL					15									0.60	4	11		
12 21.4 HA GF.2-IB, SUP.A TS:5242 TP:4212 SL:3101 Versant mijlociu cridat , EXCEPTIE NE IN. 26 G ALTITUDE: 280-410 M. LITRA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Asennu Natural furnestral prod. mij relativ-echien COMP.ACIURA : 10 EA COMP.TEL :10 EA SORT:EA Gese si mijl.,cherestea VIRSIDA EGL.110 ard SEM.UITL: SUBSECRET: DCE COMEL. Dtroritari izolate Alte date complement. FEL: ERE: LICVARI DEC. LICVARI HOP. T.IGIENA		EA	6	LT	90	38	26	3			.7	RN	N	0.48	225	4815		
		EA	4	IN	70	24	22	3			.7	RN	N	0.32	115	2461		
TOTAL					90									0.80	340	7276		

Anul

Nr. de in

16 977

112

113

114

115

Num. de p. in vi

Num. de pur in val:

9763

9774

9772

125000

DESCRIERE BUCELARA

DESCRIEREA SITUAȚII SI AEROSTATIILOR		EM	P	M.	VIR		C	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
		NR	R	RE	SIA	D	H	L	ES	AG	NIBENIA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA	
13 A 22.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SCL:3101 Versant mijlociu orizontal, EXPOZITIE E INC. 26 G ALTIȚUDINE: 240-410 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Apenula-Acanth Natural fundamental prod. mij relativ-plucien COMP.ACIURIA : 8 EA 2 GO COMP.TEL : 8 EA 2 GO SCL:EA Gros si mijl., chevestea VIRSIDA EGL.110 ani SEM.UTIL: SUBSECRET: DRE COMEL. Dboritari izolate Foca la suprafata 0,15 Alte date completent. FL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PRO. T.KIENA		EA	1	DN	130	46	28	3	1	.6	RN	N	0.08	42	902	0.3
		EA	7	DN	80	30	25	3	.6	RN	N	0.56	246	546	4.9	
		GO	2	DN	80	32	23	3	G	.6	RN	N	0.16	64	1421	1.0
		TOTAL		80			3					0.80	352	7614	6.2	

DESCRIEREA SITUAȚII SI AEROSTATIILOR		EM	P	M.	VIR		C	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
		NR	R	RE	SIA	D	H	L	ES	AG	NIBENIA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA	
13 B 1.2 HA GF.1-2A, SUP: TS:5242 TP:4212 SCL:3101 Versant inferior orizontal, EXPOZITIE E INC. 38 G ALTIȚUDINE: 250 M. LITIERA: TIP FLORA:Apenula-Acanth COMP.ACIURIA : COMP.TEL : 6 EA 3 GO 1 DT * VIRSIDA EGL. SCL: SEM.UTIL: SUBSECRET: DRE COMEL. Alurecare slaba Alte date completent. FL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PRO. IMACURURI (faza T de rez)																
		TOTAL														

DESCRIEREA SITUAȚII SI AEROSTATIILOR		EM	P	M.	VIR		C	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
		NR	R	RE	SIA	D	H	L	ES	AG	NIBENIA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA	
14 19.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SCL:3101 Versant mijlociu orizontal, EXPOZITIE NV INC. 32 G ALTIȚUDINE: 240-410 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Apenula-Acanth Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACIURIA : 10 EA COMP.TEL : 10 EA SCL:EA Gros si mijl., chevestea VIRSIDA EGL.110 ani SEM.UTIL: SUBSECRET: DRE COMEL. Dboritari izolate Alte date completent. FL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PRO. T.KIENA		EA	4	IT	85	40	26	3	M	.7	RN	N	0.32	150	2865	2.7
		EA	6	DN	75	26	24	3	.7	RN	N	0.48	197	3763	4.4	
		TOTAL		85			3					0.80	347	6628	7.1	

DESCRIEREA SITUAȚII SI AEROSTATIILOR		EM	P	M.	VIR		C	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GRES
		NR	R	RE	SIA	D	H	L	ES	AG	NIBENIA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA	
15 A 27.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SCL:3101 Versant mijlociu orizontal, EXPOZITIE E INC. 26 G ALTIȚUDINE: 240-410 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Apenula-Acanth Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACIURIA : 10 EA COMP.TEL : 10 EA SCL: SEM.UTIL: SUBSECRET: DRE COMEL. Foca la suprafata 0,15 Ddb. destul de frecv. Alurecare slaba Alte date completent. FL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PRO. T.KIENA		EA	10	IT	90	38	26	3	.6	RN	N	0.80	375	10463	6.1	
		TOTAL		90			3					0.80	375	10463	6.1	

DESCRIBE SPECIARA

DESCRIBEA SITINTII SI ASPECTULUI		EM	P	M.	VIR	D	H	L	ES	AG	NIENEA	VI	DENS	VOLU	CM		
SP	R	FE	STA	OM	M	P	TE	AJ	LI	CNS	HA	UR	MC/HA	MC/UR	MC/HA		
21 A 10.6 HA GF.2-1B, SUP-A TS:5242 TP:4212 SCL:3001 Versant mijlociu orizontal, EXCOITIE V INC. 30 G ALTIUDINE: 240-410 M. LITIERA:continua - normala TIP ELCPA:Apenula-Peanum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACIUNIA : 9 EA 1 GO SORF:EA Gros si mijl.,cherestoa VIRSIDA EXEL.110 and SEM.UTIL: SUPPACRET: DUNE COMEL. 20% tulpini nesarat. Dbotonituri izolate Alte date completent. EPZ: FCL: LUCRARI EXEL. LUCRARI POP. T.ESINA		EA	9	IT	90	34	25	3	3	6	RN		N	0.72	356	3350	53
GO	1	IT	90	32	22	3			6	RN		N	0.08	29	307	0.3	
TOTAL					90				3					0.80	345	3657	64
21 B 1.5 HA GF.2-1B, SUP-A TS:5132 TP:5131 SCL:7401 Versant mijlociu orizontal, EXCOITIE SV INC. 20 G ALTIUDINE: 290-350 M. LITIERA:continua - active TIP ELCPA:Restuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUNIA : 10 GO SORF:TEL:10 GO VIRSIDA EXEL.110 and SEM.UTIL: SUPPACRET: Alan Cus. /0.2 ES 0.25 mixt DUNE COMEL. 10% tulpini nesarat. Uscare slaba Rocn la suprafata/0,15 Alte date completent. EPZ: FCL: LUCRARI EXEL. LUCRARI POP. T.ESINA		EA	10	IT	90	32	22	3		6	RN		N	0.70	256	394	2
GO	10	IT	90	32	22	3			6	RN		N	0.70	256	394	2	
TOTAL					90				3					0.70	256	394	2
21 C 2.9 HA GF.2-1B, SUP-A TS:5132 TP:5131 SCL:2401 Versant superior orizontal, EXCOITIE SV INC. 25 G ALTIUDINE: 300-340 M. LITIERA:continua - active TIP ELCPA:Restuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUNIA : 10 GO SORF:TEL:10 GO VIRSIDA EXEL.110 and SEM.UTIL:1000 SUPPACRET: DUNE COMEL. Uscare slaba 10% tulpini nesarat. Alte date completent. EPZ: FCL: LUCRARI EXEL. LUCRARI POP. T.ESINA(7.progressive deciz)		EA	10	IT	100	30	25	3		6	RN		N	0.80	364	1056	2
GO	10	IT	100	30	25	3			6	RN		N	0.80	364	1056	2	
TOTAL					100				3					0.80	364	1056	2
21 D 2.4 HA GF.2-1B, SUP-A TS:5242 TP:4212 SCL:3101 Versant inferior orizontal, EXCOITIE V INC. 26 G ALTIUDINE: 770 M. LITIERA:continua - active TIP ELCPA:Apenula-Peanum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACIUNIA : 8 EA 1 CA 1 GO SORF:EA Gros si mijl.,cherestoa VIRSIDA EXEL.110 and SEM.UTIL: 8EA 2GO SUPPACRET: DUNE COMEL. 10% tulpini nesarat. Dbotonituri izolate Alte date completent. EPZ: FCL: LUCRARI EXEL. LUCRARI POP. T.PROGRESSIVE(punire laudna) AUTOCRUPA REG NATURALE INGRUPA SEMINTSILII		EA	3	IV	120	50	26	3	1	6	RN		N	0.12	53	127	1
EA	5	IT	90	32	24	3			6	RN		N	0.20	75	180	1	
CA	1	IT	90	30	17	4			1	4	RN		N	0.04	19	46	1
GO	1	IT	90	40	23	3			1	5	RN		N	0.04	19	46	1
TOTAL					120				3					0.40	166	399	1



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	
		P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LA	
114 B 1.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5243 TP:4211 SCL:3102 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 15 G ALTIUDINE: 650 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 FA 2 MO 1 DU 1 PA 1 CA COMP.TEL : 5 FA 3 MO 1 DU 1 PA SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani		FA	5	IN	30	10	13	2			.3	RN	
		MO	2	P	30	14	15	2	G	.1	NEC		
		DU	1	P	30	20	18	1	G	.2	NEC		
		PA	1	IN	30	12	14	2	M	.3	RN		
		CA	1	IN	30	8	13	3	M	.3	RN		
SEM UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.		TOTAL			30			2					
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:											
LUCRARI PROP. PARITURI													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	
		P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LA	
115 A 15.7 HA GF.1-4I, SUP:A TS:5242 TP:4214 SCL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTIUDINE: 530- 600 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 7 FA 1 LA 1 PAM 1 CI SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		FA	6	IN	120	40	27	3			.6	RN	
		FA	4	IN	90	26	24	3	M	.6	RN		
SEM UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.		TOTAL			120			3					
POL: LUCRARI EXEC. 1906-7.igiens 1909-T.igiens LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insanintare)/0. AJUTORAREA REG NATURALE		ERZ:											

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	
		P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LA	
115 B 4.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5243 TP:4211 SCL:3102 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTIUDINE: 560- 620 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani		FA	10	IN	20	6	9	2			.2	RN	
SEM UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.		TOTAL			20			2					
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:											
LUCRARI PROP. CURATIRI													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	
		P	P	GE	ANI			P	TE	AJ		LA	
115 C 4.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5243 TP:4211 SCL:3102 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTIUDINE: 640- 660 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 FA 2 MO 1 DU 1 PAM 1 CA COMP.TEL : 5 FA 3 MO 1 DU 1 PAM SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani		FA	5	IN	30	10	13	2			.3	RN	
		MO	2	P	30	14	15	2	G	.1	NEC		
		DU	1	P	30	22	19	1	G	.2	NEC		
		PAM	1	IN	30	12	14	2	M	.3	RN		
		CA	1	IN	30	8	13	3	M	.3	RN		
SEM UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement.		TOTAL			30			2					
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:											
LUCRARI PROP. PARITURI													

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M E	
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/HA	
110 A 14.0 HA GF.1-4I, SUP:A TS:5242 TP:4214 SCL:3101 Versant ondulat, EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 500- 500 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	60	20	19	3				.6	RN	N	0.72	205	205
CA	1	IN	60	14	18	4				.5	RN	N	0.09	20	20
PLT	1	IN	60	26	21	3				.6	RN	N	0.09	24	24
TOTAL			60			3							0.90	249	249
SEM.UTIL: SUBARSORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC. 1906-T.igiiena 1908-T.igiiena LUCRARI PROP. SARITURI															

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M E	
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/HA	
110 B 2.2 HA GF.1-2A,4I, SUP:M TS:5231 TP:4241 SCL:2501 Versant mijlociu ondulat, EXPOZITIE NV INC. 30 G ALTITUDINE: 520- 550 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium-Luzula Natural fundamental prod. inf relativ-pluzien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: VIRSTA EXPL.															
FA	8	IN	100	36	19	5				.4	RN	S	0.48	137	137
FA	2	IN	50	14	13	4				.4	RN	S	0.12	19	19
TOTAL			100			5							0.60	156	156
SEM.UTIL: SUBARSORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: 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 E	
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/HA	
111 A 15.0 HA GF.1-4I, SUP:A TS:5242 TP:4214 SCL:3102 Versant ondulat, EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 540- 580 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 FA 1 CA 1 ME 1 PLT COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani															
FA	1	IN	85	36	24	3				.6	RN	N	0.09	37	37
FA	6	IN	60	22	19	3				.6	RN	N	0.54	154	154
CA	1	IN	60	14	17	4				.5	RN	N	0.09	18	18
ME	1	IN	60	20	20	3				.6	RN	N	0.09	23	23
PLT	1	IN	60	26	21	3				.6	RN	N	0.09	24	24
TOTAL			60			3							0.90	256	256
SEM.UTIL: SUBARSORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC. 1906-T.igiiena 1909-T.igiiena LUCRARI PROP. SARITURI															

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M E	
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	CONS	MC/HA	
111 B 12.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5243 TP:4211 SCL:3102 Versant mijlociu ondulat, EXPOZITIE N INC. 23 G ALTITUDINE: 580- 620 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 FA 3 ME 2 CA 1 SAC 1 PLT COMP.TEL : 6 FA 3 CA 1 DT SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani															
FA	3	IN	20	6	8	2				M	RN	N	0.30	20	20
ME	3	IN	20	6	10	3				M	RN	N	0.30	20	20
CA	2	IN	20	6	8	3				M	RN	N	0.20	15	15
SAC	1	IN	20	8	9	3				M	RN	N	0.10	7	7
PLT	1	IN	20	8	10	3				M	RN	N	0.10	7	7
TOTAL			20			2							1.00	69	69
SEM.UTIL: SUBARSORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. CURATIRI CURATIRI															

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U
ARB	P	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	TE	AJ	TA	CONS	MC/
	P		GE	ANI			P	TE				LI	HA	MC/
112 A 7.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4214 SCL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 23 G ALTITUDINE: 560- 600 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 7 FA 1 LA 1 PAM 1 CI SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL. 90 ani SEM.UTIL:10FA Sani0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA CULTURILOR														
FA	2	IN	160	54	30	3	M	.6	RN			N	0.06	36
FA	8	IN	85	34	23	3	M	.6	RN			N	0.24	92
TOTAL			65		3								0.30	128

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U
ARB	P	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	TE	AJ	TA	CONS	MC/
	P		GE	ANI			P	TE				LI	HA	MC/
112 B 7.0 HA GF.1-2A,4I, SUP:M TS:5231 TP:4241 SCL:2501 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 40 G ALTITUDINE: 560- 600 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium-luzula Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 10 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 1908-T.igiens 1909-T.igiens LUCRARI PROP. T.IGIENS														
FA	4	IN	140	38	19	5	M	.5	RN			S	0.28	80
FA	6	IN	100	22	17	5	M	.5	RN			S	0.42	101
TOTAL			100		5								0.70	181

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U
ARB	P	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	TE	AJ	TA	CONS	MC/
	P		GE	ANI			P	TE				LI	HA	MC/
112 C 7.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4214 SCL:3102 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 575- 630 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 FA 2 DU 2 ME 1 PAM 1 SAC 1 CA COMP.TEL : 5 FA 3 DU 2 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRI PARITURI														
FA	3	IN	25	6	9	3	M		RN			N	0.27	24
DU	2	P	25	18	14	2	M		NEC			N	0.18	48
ME	2	IN	25	10	12	3	M		RN			N	0.18	18
PAM	1	P	25	10	12	2	M		NEC			N	0.09	11
SAC	1	IN	25	10	11	3	M		RN			N	0.09	8
CA	1	IN	25	6	8	3	M		RN			N	0.09	6
TOTAL			25		3								0.90	115

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U
ARB	P	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	TE	AJ	TA	CONS	MC/
	P		GE	ANI			P	TE				LI	HA	MC/
112 D 3.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4214 SCL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 20 G ALTITUDINE: 580- 670 M. LITIERA:intreputa-subtira TIP FLORA:Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 ME COMP.TEL : 10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 1903-T.progressive(racordare)Impad LUCRARI PROP. DEGAJARI														
FA	7	IN	10	2	2	3	M		RN			N	0.56	4
ME	3	IN	10	4	4	3	M		RN			N	0.24	3
TOTAL			10		3								0.80	7

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM 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 MC/ HA	115D
115 D 1.2 HA GF.1-4I, SUP:A TS:5243 TP:4211 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOSITIE N INC. 18 G ALTITUDINE: 540 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 CA COMP.TEL :10 FA SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani		FA	9	IN	15	4	3	2			RN	N	0.72	9	Anul
		CA	1	IN	15	4	3	3	M	RN	N	0.08	1		
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. DEGAJARI		TOTAL			15			2				0.80	10		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM 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 MC/ HA	116
116 11.9 HA GF.1-4I, SUP:A TS:5243 TP:4211 SOL:3102 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 540- 680 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 1 DR 1 CA COMP.TEL : 9 FA 1 DR SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani		FA	8	IN	45	16	19	2		.4	RN	N	0.72	205	Anul
		DR	1	P	45	24	21	2	M	.2	REC	N	0.09	36	
		CA	1	IN	45	10	16	3	M	.4	RN	N	0.09	16	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC. 1907-Raritari  LUCRARI PROP. RARITURI		TOTAL			45			2				0.90	257		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM 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 MC/ HA	117
117 16.3 HA GF.1-4I,4B, SUP:A TS:5243 TP:4211 SOL:3102 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE NV INC. 18 G ALTITUDINE: 530- 650 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 FA 2 ME 1 CA COMP.TEL : 9 FA 1 DR SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani		FA	7	IN	10	2	2	2			RN	N	0.63	4	Anu
		ME	2	IN	10	4	4	3	M		RN	N	0.18	2	
		CA	1	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.09	1	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC. 1902-T.progresive(recordare) ispad  LUCRARI PROP. DEGAJARI		TOTAL			10			2				0.90	7		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM 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 MC/ HA	118
118 25.7 HA GF.1-4I,4B, SUP:A TS:5243 TP:4211 SOL:3102 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE SE INC. 20 G ALTITUDINE: 560- 690 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 1 CA 1 PLT COMP.TEL :10 FA SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani		FA	8	IN	55	20	21	2		.4	RN	N	0.72	240	An
		CA	1	IN	55	12	18	3	M	.4	RN	N	0.09	20	
		PLT	1	IN	55	26	22	3	B	.5	RN	N	0.09	26	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: LUCRARI EXEC. 2006-Raritari  LUCRARI PROP. RARITURI		TOTAL			55			2				0.90	286	73	

DESCRIEREA STATIunii SI ASPECTULUI										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	CONC	MC/	MC/	MC/
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI		HA	UR	HA	
1 A 4.5 HA GF.2-1P SUP:P TS:6252 TP:4212 SOL:2201 Versant superior coblat , XPOZITIE SE INC. 15 G ALTITUDINE: 180 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA: Partial derivat relativ-lurien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 CF COMP.TEL : 8 FA 2 CA SORT:FA Gros si mijl.,che restea TRSTA EXPL.110 ani  SEM.UUTIL:10FA 5ani0.2S mixt SUBARBRET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Raj. destul de frecv.  POL: E.Z: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.IGIENA										FA	1	IN	125	40	28	3	M	.7	RN	N	0.07	37	167	0.3
										FA	6	IN	85	30	25	3	M	.6	RN	N	0.42	185	833	3.5
										CA	3	IN	85	22	21	4	M	.5	RN	N	0.21	57	257	0.9
TOTAL													85								0.70	279	1257	4.7

DESCRIEREA STATIunii SI ASPECTULUI										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	CONC	MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI		HA	UR	HA		
1 B 6.3 HA GF.2-1C SUP:P TS:6252 TP:4212 SOL:2201 Versant mijlociu coblat , XPOZITIE SE INC. 17 G ALTITUDINE: 63 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:perula-Asarum Total derivat de prod. mijl relativ-chien COMP.ACTUALA : 7 CA 1 DM 1 CE 1 DT COMP.TEL : 7 FA 2 FM 1 T; SORT:CA Mijlociu si subtire TRSTA EXPL. 50 ani  SEM.UUTIL: SUBARBRET: DATE COMPL.  POL: E.Z: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.BASE,IMP XRIRI INGRIJIREA CURATURILOR										CA	7	LT	50	18	19	3		.4	RN	N	0.56	157	989	4.5	
										DM	1	IN	50	24	21	2	M	.6	RN	N	0.08	29	183	0.6	
										CE	1	LT	50	32	22	1	M	.6	RN	N	0.08	17	107	0.8	
										DT	1	IN	50	28	22	3	M	.6	RN	N	0.08	29	183	0.6	
TOTAL													50									0.80	232	1462	6.5

DESCRIEREA STATIunii SI ASPECTULUI										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	CONC	MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI		HA	UR	HA		
1 C 4.9 HA GF.2-1B, SUP:P TS:6252 TP:4212 SOL:2201 Versant inferior coblat , XPOZITIE SE INC. 15 G ALTITUDINE: 100- 490 M. LITIERA:interrupta-subtira TIP FLOA:perula-Asarum Natural fundamental prod. mijl echien COMP.ACTUALA : 5 FA 1 FM 1 CF COMP.TEL : 6 FA 3 FM 1 C; SORT:FA Gros si mijl.,che restea TRSTA EXPL.110 ani  SEM.UUTIL: SUBARBRET: DATE COMPL.  POL: E.Z: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. CURATIRI										FA	5	IN	10	6	3	3			RN	N	0.45	6	29	1.1	
										PLT	1	P	10	8	5	3	M		NEC	N	0.09	2	10	0.2	
										FM	3	P	10	8	4	3	M		NEC	N	0.27	8	39	0.4	
										CA	1	IN	10	4	3	4	M		RN	N	0.09	1	5	0.3	
TOTAL													10									0.90	17	83	2.0

DESCRIEREA STATIunii SI ASPECTULUI										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	CONC	MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI		HA	UR	HA		
1 D 0.5 HA GF.2-1A, SUP:P TS:6132 TP:5132 SOL:2401 Versant superior coblat , XPOZITIE SE INC. 10 G ALTITUDINE: 95 M. LITIERA:interrupta-subtira TIP FLOA:stuca altissima Partial derivat echier COMP.ACTUALA : 4 CA 2 FM 1 PLT 3 FT COMP.TEL : 5 FA 2 FM 3 CF SORT:FA Gros si mijl.,che restea TRSTA EXPL.110 ani  SEM.UUTIL: SUBARBRET: DATE COMPL.  POL: E.Z: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. CURATIRI										CA	4	IN	15	4	4	4	M	.1	RN	N	0.40	7	4	2.2	
										FM	2	P	15	8	4	3	M	.2	NEC	N	0.20	6	3	0.5	
										PLT	1	P	15	8	5	3	M	.2	NEC	N	0.10	2	1	0.4	
										FA	3	IN	15	6	4	3	M	.1	RN	N	0.30	6	3	1.1	
TOTAL													15									1.00	21	11	4.2

DESCRIEREA STATIVII SI ABR ETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	PE	STA	ARB	R	GE	ANI	CM	M	L	ES	AG	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
P	P	GE	ANI	P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	HA	HA	HA
5 A 16.6 HA GF.2-1E SUP:A TS:6253 TP:4211 SOL:2202 Versant ondulat , XPOZITIE NE INC. 22 G ALTITUDINE: 100- 520 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:f penula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ: chrien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 CA COMP.TEL : 9 FA 1 CA SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj TRSTA EXPL.120 ani				FA	2	IN	135	48	29	3	M	.7	RN	N	0.14	79	1311	0.5
FA	5	IN	95	32	27	2				M	.6	RN	N	0.35	174	2888	2.9	
FA	2	IN	65	24	24	2				M	.5	RN	N	0.14	58	963	1.6	
CA	1	IN	75	24	22	3				M	.5	RN	N	0.07	20	332	0.4	
SEM.UTIL:10FA SUBABORET: DATE COMPL. Uscare slaba Tot destul de frecv. Rapt. destul de frecv. POL: F S: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA				TOTAL				95			2				0.70	331	5494	5.4

DESCRIEREA STATIVII SI ABR ETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	PE	STA	ARB	R	GE	ANI	CM	M	L	ES	AG	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
P	P	GE	ANI	P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	HA	HA	HA
5 B 13.8 HA GF.2-1E SUP:A TS:6252 TP:4212 SOL:2201 Versant mijlociu ondulat , XPOZITIE N INC. 17 G ALTITUDINE: 450- 510 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA: penula-Asarum Partial derivat relativ: chrien COMP.ACTUALA : 6 FA 4 CA COMP.TEL : 8 FA 2 CA SORT:FA Gros si mijl.,chevestea TRSTA EXPL.110 ani				FA	6	IN	85	30	25	3	M	.7	RN	N	0.48	211	2912	4.0
CA	4	IN	85	24	22	4				M	.6	RN	N	0.32	93	1293	1.4	
SEM.UTIL:10FA SUBABORET: DATE COMPL. Uscare slaba Tot vituri izolate Rapturi izolate POL: F S: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA				TOTAL				85			3				0.80	304	4195	5.4

DESCRIEREA STATIVII SI ABR ETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	PE	STA	ARB	R	GE	ANI	CM	M	L	ES	AG	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
P	P	GE	ANI	P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	HA	HA	HA
6 A 3.6 HA GF.2-1B SUP:A TS:6253 TP:4211 SOL:2202 Versant ondulat , XPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 35- 345 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:penula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ: chrien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 CA COMP.TEL : 9 FA 1 CA SORT:FA F.gros,cher. sup. derulaj TRSTA EXPL.120 ani				FA	9	IN	90	32	28	2	M	.7	RN	N	0.63	333	1199	5.7
CA	1	IN	90	24	23	3				M	.5	RN	N	0.07	22	79	0.3	
SEM.UTIL: SUBABORET: DATE COMPL. POL: F S: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA				TOTAL				90			2				0.70	355	1278	6.0

DESCRIEREA STATIVII SI ABR ETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	PE	STA	ARB	R	GE	ANI	CM	M	L	ES	AG	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
P	P	GE	ANI	P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	HA	HA	HA
6 B 35.0 HA GF.2-1B SUP:A TS:6253 TP:4311 SOL:2202 Versant ondulat , XPOZITIE N INC. 30 G ALTITUDINE: 40- 475 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:penula-Asarum Partial derivat relativ: chrien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 CA COMP.TEL : 8 FA 2 CA SORT:FA F.gros,cher. sup. derulaj TRSTA EXPL.120 ani				FA	7	IN	85	30	27	2	M	.7	RN	N	0.49	244	8540	4.7
CA	3	IN	85	22	22	3				M	.6	RN	N	0.21	61	2135	1.1	
SEM.UTIL: SUBABORET: DATE COMPL. Alunecare slaba POL: F S: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA				TOTAL				85			2				0.70	305	10675	5.8

DESCRIEREA STATIUNII SI ABRACETULUI										EIM ARB P	P R P	M R E	VIR S T A	D C M	H C M	C L P	AM E S T E	EL A G A J	PROVEN	VI T A L	DENS C O N S	V O L U M			CRES M C/ H A	
																						MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A		
17 B 1.6 HA GF.2-13, SUP: TS:6252 TP:4212 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat, XPOZITIE V INC. 20 G ALTIUDINE: 470 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA: perula-Asarum Natural fundamental prod. rãj relativ schien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl., chrestea IRSTA EXPL.110 ani										EA	10	IN	20	10	6	3	.2	RN	N	0.90	67	107	5.2			
SEM.UTIL: SUBABORET: DATE COMPL.										TOTAL									0.90	67	107	5.2				
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. PASITURI																										

DESCRIEREA STATIUNII SI ABRACETULUI										EIM ARB P	P R P	M R E	VIR S T A	D C M	H C M	C L P	AM E S T E	EL A G A J	PROVEN	VI T A L	DENS C O N S	V O L U M			CRES M C/ H A	
																						MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A		
18 A 15.4 HA GF.2-1E, SUP: TS:6252 TP:4214 SOL:3101 Versant ondulat, XPOZITIE SE INC. 25 G ALTIUDINE: 370- 480 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. rãj relativ schien COMP.ACTUALA : 8 GO 2 CE COMP.TEL : 9 GO 1 CE SORT:GOL Mijlociu si gros, chrestea IRSTA EXPL.110 ani										GO CE	8 2	LT LT	105 105	38 40	21 22	3 3	.7 .7	RN RN	N N	0.64 0.16	215 50	3311 770	1.9 0.5			
SEM.UTIL: 8GO 2CE SUBABORET: DATE COMPL. Uscare slaba Rapt. destul de frecv.										TOTAL										0.80	265	4081	2.4			
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIEN																										

DESCRIEREA STATIUNII SI ABRACETULUI										EIM ARB P	P R P	M R E	VIR S T A	D C M	H C M	C L P	AM E S T E	EL A G A J	PROVEN	VI T A L	DENS C O N S	V O L U M			CRES M C/ H A	
																						MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A		
18 B 2.3 HA GF.1-2F SUP: TS:6252 TP:4214 SOL:3101 Versant inferior ondulat, XPOZITIE SV INC. 38 G ALTIUDINE: 180- 430 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. rãj relativ schien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl., chrestea IRSTA EXPL.										FA	10	IN	105	36	26	3	.7	RN	N	0.70	328	754	4.4			
SEM.UTIL: SUBABORET: DATE COMPL. Uscare slaba										TOTAL										0.70	328	754	4.4			
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIEN																										

DESCRIEREA STATIUNII SI ABRACETULUI										EIM ARB P	P R P	M R E	VIR S T A	D C M	H C M	C L P	AM E S T E	EL A G A J	PROVEN	VI T A L	DENS C O N S	V O L U M			CRES M C/ H A	
																						MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A		
18 C 2.1 HA GF.1-2F SUP: TS:6152 TP:5113 SOL:3101 Versant inferior ondulat, XPOZITIE SV INC. 37 G ALTIUDINE: 180- 480 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. rãj relativ plurien COMP.ACTUALA : 7 CE 3 G COMP.TEL : 6 GO 4 CE SORT:CE Mijlociu IRSTA EXPL.										CE GO	7 3	IN IN	115 105	46 40	22 20	4 3	.6 .5	RN RN	N N	0.42 0.18	132 56	277 118	0.9 0.9			
SEM.UTIL: 8CE 2GO SUBABORET: DATE COMPL.										TOTAL										0.60	188	395	1.8			
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA CULTURILOR																										

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETELUI														ELM ARB	P R P	M R E	VIR STA GE	D ANI	H CM	C M	AM L P	EL ES TE	AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS COCS	V O L U M			CRES MC/ MC/ MC/ HA
																											MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
18 D 1.8 HA GF.2-13 SUP:7 TS:6252 TP:4331 SOL:3101 Versant superior ondulat , XPOZITIE SV INC. 25 G ALTITUDINE: 180-460 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA: perula-Asarum Partial derivat relativ- chrien COMP.ACTUALA : 5 CA 3 CO 2 CE COMP.TEL : 5 GO 2 CE 3 CA SORT:GOL mijlociu si gros, chrestea TRSTA EXPL.110 ani														CA	5	LT	65	20	18	4		.5	RN	N	0.40	87	157	2.4		
														GO	3	LT	85	32	20	3		.6	RN	N	0.24	74	133	1.0		
														CE	2	LT	85	34	21	3		.6	RN	N	0.16	46	83	0.8		
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.														TOTAL			85		3					0.80	207	373	4.2			
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																														

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETELUI														ELM ARB	P R P	M R E	VIR STA GE	D ANI	H CM	C M	AM L P	EL ES TE	AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS COCS	V O L U M			CRES MC/ MC/ MC/ HA
																											MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
19 11.8 HA GF.2-18 SUP:7 TS:6132 TP:5131 SOL:2401 Versant ondulat , XPOZITIE NV INC. 25 G ALTITUDINE: 370-490 M. LITIERA:interrupta-subtire TIP FLORA:luzula alba Natural fundamental prod. raij relativ- chrien COMP.ACTUALA : 3 GO 2 FA 2 PLT 2 C 1 PAM COMP.TEL : 4 GO 3 FA 1 PAM 1 PLT 1 C SORT:GOS Gros si mijlociu, chrestea TRSTA EXPL.120 ani														GO	3	P	20	8	7	3		.2	MEC	N	0.27	14	165	1.7		
														FA	2	P	20	8	7	3		.2	MEC	N	0.18	11	130	1.0		
														PLT	2	LT	20	10	9	3		.2	RN	N	0.18	11	130	0.7		
														CA	2	LT	20	6	6	4		.1	RN	N	0.18	7	83	1.2		
														PAM	1	P	20	10	8	3		.2	MEC	N	0.09	7	83	0.3		
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.														TOTAL			20		3					0.90	50	591	4.9			
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRE																														

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETELUI														ELM ARB	P R P	M R E	VIR STA GE	D ANI	H CM	C M	AM L P	EL ES TE	AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS COCS	V O L U M			CRES MC/ MC/ MC/ HA
																											MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
20 A 3.5 HA GF.2-18 SUP:7 TS:6252 TP:4214 SOL:3101 Versant ondulat , XPOZITIE SV INC. 29 G ALTITUDINE: 170 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:A perula-Asarum Partial derivat relativ- chrien COMP.ACTUALA : 6 FA 4 CA COMP.TEL : 7 FA 3 CA SORT:FA Gros si mijl., chrestea TRSTA EXPL.110 ani														FA	6	IN	70	26	21	3		.6	RN	N	0.48	160	560	4.6		
														CA	4	LT	65	18	18	4		.5	RN	N	0.32	69	242	1.9		
SEM.UTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Toi rituri izolate														TOTAL			70		3					0.80	229	802	6.5			
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																														

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETELUI														ELM ARB	P R P	M R E	VIR STA GE	D ANI	H CM	C M	AM L P	EL ES TE	AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS COCS	V O L U M			CRES MC/ MC/ MC/ HA
																											MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
20 B 15.0 HA GF.2-18 SUP:A TS:6152 TP:5324 SOL:3101 Versant ondulat , XPOZITIE SV INC. 25 G ALTITUDINE: 190-500 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Arum-Stellaria Natural fundamental prod. raij relativ- chrien COMP.ACTUALA : 8 GO 1 CE 1 CA COMP.TEL : 9 GO 1 CE SORT:GOL mijlociu si gros, chrestea TRSTA EXPL.110 ani														GO	8	LT	75	26	21	3		.6	RN	N	0.64	215	3225	3.2		
														CE	1	LT	75	28	22	3		.6	RN	N	0.08	25	375	0.5		
														CA	1	LT	65	18	16	4		.5	RN	N	0.08	15	225	0.5		
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Dot rituri izolate														TOTAL			75		3					0.80	255	3825	4.2			
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																														



DESCRIEREA STATIunii SI ARB ETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG	TE	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
			GE	NI				P	TE	AJ				HA	UA	HA
20 C	6.2 HA	GF.2-1B	SUP:A	TS:6252	TP:4331											
SOL:3101 Versant inferior ondulat , XPOZITIE SV																
INC. 25 G ALTITUDINE: 80-470 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:A perula-Asarum																
Natural fundamental prod. mij relativ- durien																
COMP.ACTUALA : 6 FA 3 CA 1 GO																
COMP.TEL : 7 FA 1 GO 2 CA																
SORT:FA Gros si mijl.,che testea TRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UFIL:10FA 3ani0.2S mixt																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Uscare slaba Dob mituri izolate																
Rupturi izolate																
POL: F Z:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.PROGRESIV (insaminta)																
AUTORAREA REG NATURALE																
FA	2	IN	145	46	30	3		M	.7	RN		N	0.14	83	515	0.4
FA	4	IN	105	36	26	3		M	.7	RN		N	0.28	131	812	1.6
CA	3	LT	80	24	20	4		M	.6	RN		N	0.21	53	329	1.0
GO	1	IN	105	38	25	3		M	.7	RN		N	0.07	32	198	0.3
TOTAL			105			3							0.70	299	1854	3.5

DESCRIEREA STATIunii SI ARB ETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG	TE	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
			GE	NI				P	TE	AJ				HA	UA	HA
20 D	8.0 HA	GF.2-3B	SUP:F	TS:6252	TP:4331											
SOL:3101 Versant ondulat , XPOZITIE SV																
INC. 15 G ALTITUDINE: 40-490 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:F perula-Asarum																
Total derivat de prod. inf relativ- durien																
COMP.ACTUALA : 9 CA 1 CE																
COMP.TEL : 7 FA 2 GO 1 T																
SORT:CA Mijlociu si subtie TRSTA EXPL. 40 ani																
SEM.UFIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL.																
POL: F Z:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.RASE, DIMP XRIRI/0.4S																
INGRIJIREA CULTURILOR																
CA	9	LT	65	20	19	4		M	.5	RN		N	0.72	169	1352	4.2
CE	1	LT	105	36	23	3		M	.7	RN		N	0.08	27	216	0.3
TOTAL			65			4							0.80	196	1568	4.5

DESCRIEREA STATIunii SI ARB ETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG	TE	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
			GE	NI				P	TE	AJ				HA	UA	HA
21 A	3.9 HA	GF.2-1A	SUP:A	TS:6252	TP:4212											
SOL:3101 Versant framintat, XPOZITIE N																
INC. 27 G ALTITUDINE: 170-420 m.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:F perula-Asarum																
Natural fundamental prod. mij relativ- durien																
COMP.ACTUALA : 10 FA																
COMP.TEL : 10 FA																
SORT:FA Gros si mijl.,che:stea TRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UFIL:10FA 3ani0.2S mixt																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Uscare slaba Dob mituri izolate																
Rupturi izolate																
POL: F Z:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
FA	7	IN	100	34	25	3		M	.7	RN		N	0.49	215	839	3.3
FA	3	LT	75	24	22	3		M	.6	RN		N	0.21	75	293	1.9
TOTAL			100			3							0.70	290	1132	5.2

DESCRIEREA STATIunii SI ARB ETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG	TE	LI	CONS	MC/	MC/	MC/
			GE	NI				P	TE	AJ				HA	UA	HA
21 B	0.7 HA	GF.2-1E	SUP:A	TS:6152	TP:5113											
SOL:3101 Versant superior ondulat , XPOZITIE NW																
INC. 29 G ALTITUDINE: 150 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:F arum-Stellaria																
Natural fundamental prod. mij relativ- chie																
COMP.ACTUALA : 9 CE 1 GO																
COMP.TEL : 8 GO 1 TE 1 T																
SORT:CE Mijlociu si gros TRSTA EXPL. 80 ani																
SEM.UFIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Reg.: destul de frecv.																
Uscare slaba																
POL: F Z:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.PROGRESIV (insaminta)																
AUTORAREA REG NATURALE																
CE	9	LT	90	32	22	3		M	.7	RN		N	0.63	198	139	2.8
GO	1	LT	90	30	21	3		M	.6	RN		N	0.07	53	37	0.3
TOTAL			90			3							0.70	251	176	3.1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARB. ETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	MC/	MC/	MC/	HA	
1 E 4.6 HA GF.1-2A SUP:P TS:6252 TP:4212 SOL:2201 Versant ondulat , POZITIE SE INC. 26 G ALTITUDINE: 403 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA: /perula-Asarum Partial derivat relativ- COMP.ACTUALA : 7 FA 3 CA COMP.TEL : 8 FA 2 CA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea TRSTA EXPL.				FA	1	IN	125	40	23	4	M	.7	RN	N	0.07	27	124	0.3	
	6	IN	85	30	21	3					.6	RN	N	0.42	140	644	3.5		
	3	IN	85	24	19	4					.5	RN	N	0.21	49	225	0.9		
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.				TOTAL				85		3				0.70	216	993	4.7		
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARB. ETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	MC/	MC/	MC/	HA	
2 A 14.5 HA GF.2-1B, SUP:F TS:6253 TP:4211 SOL:2202 Versant ondulat , POZITIE N INC. 18 G ALTITUDINE: 340- 500 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA: /perula-Asarum Natural fundamental prod. (u) relativ- COMP.ACTUALA : 9 FA 1 CA COMP.TEL : 9 FA 1 CA SORT:FA F.gros,cher. sup. derulaj TRSTA EXPL.120 ani				FA	9	IN	90	30	27	2	M	.6	RN	N	0.63	314	4553	5.7	
	1	IN	90	22	23	3					.5	RN	N	0.07	22	319	0.3		
SEM.UTIL:10FA Sani0.35 mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rapuri izolate				TOTAL				90		2				0.70	336	4872	6.0		
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARB. ETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	MC/	MC/	MC/	HA	
2 B 2.0 HA GF.2-1a, SUP:F TS:6252 TP:4212 SOL:2201 Versant ondulat , POZITIE N INC. 17 G ALTITUDINE: 450 M. LITIERA:interupta-subtire TIP FLOR: /perula-Asarum Partial derivat echier. COMP.ACTUALA : 3 CA 2 FA 2 PLT 2 BF 1 COMP.TEL : 4 FA 3 BMM 2 CA 1 PLT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea TRSTA EXPL.110 ani				CA	3	IN	15	4	4	4	M	.1	RN	N	0.30	6	12	1.6	
	2	IN	15	6	4	3					.1	RN	N	0.20	4	8	0.7		
	3	P	15	8	5	3					.2	NEC	N	0.30	6	12	1.1		
	2	P	15	8	4	3					.2	NEC	N	0.20	6	12	0.5		
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.				TOTAL				15		3				1.00	22	44	3.9		
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRI																			

DESCRIEREA STATIUNII SI ARB. ETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	UA	HA	MC/	MC/	MC/	HA	
2 C 15.0 HA GF.2-1B, SUP:F TS:6253 TP:4211 SOL:2202 Versant ondulat , POZITIE N INC. 18 G ALTITUDINE: 350- 500 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOR: /perula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ- COMP.ACTUALA : 7 FA 2 CA 1 DT COMP.TEL :10 FA SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj TRSTA EXPL. 90 ani				FA	7	IN	90	36	27	2	M	.7	RN	N	0.28	104	1560	2.5	
	2	IN	90	26	19	4					.6	RN	N	0.08	19	285	0.3		
	1	IN	90	42	26	3					.6	RN	N	0.04	6	90	0.2		
SEM.UTIL:10FA Sani0.85 mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Dob. destul de frecv. POL: Rap. destul de frecv.				TOTAL				90		2				0.40	129	1935	3.0		
POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIV (racordare) MBAD INGRIJIREA CULTURILOR																			

GF	ICTII	PCT	I	UN	ATI	AMENAJISTICE
I				8	HA	94.1 HA
2	IC	I	82 B 12 C 82 D 83 A			
I				4	HA	7.9 HA
I				4	HA	7.9 HA
				12	HA	102.0 HA
				17	HA	102.0 HA

109 -

- STABILIREA VIRSTEI MEDII A EXPLOATABILITATII SI A CICLULUI

SPECIA	TOTAL ARBORET :				ARBORETE NAT. PARTIAL DERIVATE			
	SUPRAFATA HA	CLP %	TE MED	CICLUI	SUPRAFATA HA	CLP %	TE MED	CICLUI
1 GO	47.6 51	3.0	109		47.5 50	3.0	109	
2 CE	27.3 26	3.0	109		27.3 27	3.0	109	
3 FA	15.5 15	3.0	110		15.5 15	3.0	110	
4 CA	5.0 4	4.0	107		4.6 4	4.1	106	
5 PI	3.0 2	2.9	79		3.0 2	2.9	79	
6 PIN	2.1 2	2.0	61		2.1 2	2.0	61	
7 SC	0.8 0	3.0	25		0.8 0	3.0	25	
8 PLT	0.3 0	3.0	123		0.1 0	3.0	130	
9 SAC	0.3 0	3.0	123		0.1 0	3.0	130	
10 DT	0.1 0	3.0	120		0.0 0	0.0	0	
TOTAL	102.0 100	3.0	107	110	101.0 100	3.0	107	110

## 110.1 OMBILITATEA DUA SPECIEILOR CRESTERII INDICATORI

SPECIA	GO	CE	FA	CA	PI	PIN	SC	SAC	PLT	DT	TOTAL
CI	134	73	53	10	12	8			1		291
VD											
VD1											
VD2											
VD3											
VD4											
VE											
VE1											
VE2											
VE3											
VF	6037	2503	5016	410	41	585	114				14706
VG	12897	6766	5176	500	833	623	114				26909
DD1											-5820
DD2											-5820
DD3											3066
DD4											9449
DM											-5820
O											0.0
VD/10											
VE/20											
VF/40											
VG/60											367
POSB.											448

A : 0.0000 M : 0.000

CICLUL : 110.0 ANI

SUPRAFATA TOTALA : 102.0 HA

SUPRAFATA IN GR. I FUNC. : 0.0 HA

SUPRAFATA IN GR. II FUNC. : 102.0 HA

## 110.2 OMBILITATEA DUA SPECIEILOR CLASELOR DE VIRSA

Suprafata totala: 102.0	
Ciclu: 110	
SFM1: 23.8	ST6: 1.2.0
SP1P: 22.8	SP1D: 2.8
M: 22.8	E: 0.0
Q: 0.0	1.00
VG1: 6942	VG2: 0
VG3: 0	VG4: 0
NR. LP1: LS1	LP2: LS2
LP3: LS3	LP4: LS4
LP5: LS5	LP6: LS6
LP7: LS7	LP8: LS8
4 130	22.8 130
67.6 30	9.2 20
2.4	
PI: 69	PD: 69

DESCRIEREA STATIUNII SI ARB ETULUI		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	TE	AJ			LI	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM										HA	UA	HA
76 C	3.1 HA	GF.1-4E	SUP:P	TS:6132	TP:7411											
SOL:2401 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV																
INC. 20 G ALTITUDINE: 320- 400 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:( echona h.-Geum u. Partial derivat relativ schien																
COMP.ACTUALA : 6 GO 4 CA																
COMP.TEL : 7 GO 3 CA																
SORT:GOL Mijlociu si gros,cherestea TRSTA EXPL.120 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: I G:																
LUCRARI EXEC. 1907-T.igie sa																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					75			3					0.70	164	509	3.5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARB ETULUI		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	TE	AJ			LI	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM										HA	UA	HA
76 D	4.5 HA	GF.1-4E	SUP:P	TS:6132	TP:7411											
SOL:2401 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE V																
INC. 25 G ALTITUDINE: 170- 390 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:( echona h.-Geum u. Partial derivat relativ schien																
COMP.ACTUALA : 4 CA 2 PIN 2 CE 1 GO 1 DT																
COMP.TEL : 4 CE 2 GO 3 CA 1 PIN																
SORT:CE Mijlociu si gros TRSTA EXPL. 80 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: I G:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL					40			3					0.90	135	609	7.2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARB ETULUI		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	TE	AJ			LI	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM										HA	UA	HA
76 E	1.5 HA	GF.1-4E	SUP:A	TS:6132	TP:7411											
SOL:2401 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V																
INC. 20 G ALTITUDINE: 180 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:(Tachona h.-Geum u. Natural fundamental subprcl. relativ schien																
COMP.ACTUALA : 9 GO 1 CA																
COMP.TEL : 7 GO 2 TE 1 C:																
SORT:GOL Mijl.,constructii cherestea TRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: I G:																
LUCRARI EXEC. 1909-T.igie sa																
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE (insamintar )																
AJUTAREA REG NATURALE																
TOTAL					105			4					0.70	207	311	1.6

DESCRIEREA STATIUNII SI ARB ETULUI		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	TE	AJ			LI	CONS	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM										HA	UA	HA
76 F	3.0 HA	GF.1-2A	SUP:P	TS:6131	TP:5132											
SOL:2405 Versant cadalat , EXPOZITIE V																
INC. 40 G ALTITUDINE: 70- 360 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:(a p.-Corex c. Artificial de prod. inf. relativ schien																
COMP.ACTUALA : 2 PIN 4 PI 1 SC 2 CE 1 DT																
COMP.TEL : 3 PIN 3 PI 2 C: 1 SC 1 D:																
SORT: VIRSTA EXPL.																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Debituri izdate Alt: date complement.																
POL: F 2:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					60			4					0.60	107	321	3.1

DESCRIEREA STATIUNII SI ARAZELUI										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	CONC	MC/	MC/	MC/
										P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA
77 A 0.9 HA GF.1-2A SUP: TS:6131 TP:5132 SOL:2405 Versant inferior orolat , XPOZITIE SE INC. 36 G ALTITUDINE: 300 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:fxa p.-Carex c. Artificial de prod. inf. relativ-durien COMP.ACTUALA : 3 PIN 3 PI 1 CE COMP.TEL : 6 CE 2 PI 2 EN SORT: IRSTA EXPL.										PIN	3	P	60	24	13	4	M	.4	NEC	S	0.18	32	29	1.0
										PI	3	P	60	24	14	4	M	.4	NEC	S	0.18	37	33	1.0
										CE	4	EN	20	6	8	4	M	.3	RN	N	0.24	16	14	1.2
SEM.UTIL: SUBARSRET: In.c Mca. Pad. Prb. Sing A.5 PE 0.5S mixt DATE COMPL. Rapturi izolate Alt. date complement. POL: .2: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA										TOTAL			60								0.60	85	76	3.2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARAZELUI										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	CONC	MC/	MC/	MC/
										P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA
77 B 0.8 HA GF.2-13, SUP: TS:6132 TP:7411 SOL:2401 Versant mijlociu orolat , XPOZITIE SE INC. 15 G ALTITUDINE: 130- 360 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Glechoma h.-Gera u. Artificial de prod. mij. relativ-chien COMP.ACTUALA : 8 ST 1 PI 1 PI COMP.TEL : 9 ST 1 DR SORT:STS Gros si mijlociu, rezestea IRSTA EXPL.120 ani										ST	8	P	55	24	20	3		.6	NEC	N	0.64	200	160	6.7
										PIN	1	P	50	24	16	3	B	.4	NEC	N	0.08	21	17	0.6
										PI	1	P	50	24	17	3	G	.4	NEC	N	0.08	23	18	0.7
SEM.UTIL: SUBARSRET: DATE COMPL. Dobocituri izolate Alt. date complement. POL: 2: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. PARITURI/O.S										TOTAL			55								0.80	244	195	8.0

DESCRIEREA STATIUNII SI ARAZELUI										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	CONC	MC/	MC/	MC/
										P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA
77 C 3.8 HA GF.2-1E SUP: TS:6132 TP:7411 SOL:2401 Versant mijlociu orolat , XPOZITIE SE INC. 20 G ALTITUDINE: 340- 350 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Glechoma h.-Gera u. Partial derivat relativ-chien COMP.ACTUALA : 6 CA 4 CE COMP.TEL : 7 CE 3 CA SORT:CE Mijlociu si gros IRSTA EXPL. 80 ani										CA	6	LT	40	10	13	3		.4	RN	N	0.54	71	270	4.8
										CE	4	LT	40	14	15	3	M	.5	RN	N	0.36	59	224	3.0
SEM.UTIL: SUBARSRET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: 2: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. PARITURI										TOTAL			40								0.90	130	494	7.8

DESCRIEREA STATIUNII SI ARAZELUI										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	CONC	MC/	MC/	MC/
										P	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI		HA	UA	HA
77 D 10.3 HA GF.2-1E SUP: TS:6132 TP:7411 SOL:2401 Versant mijlociu orolat , XPOZITIE SV INC. 20 G ALTITUDINE: 190- 450 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Glechoma h.-Gera u. Natural fundamental subprod. relativ-durien COMP.ACTUALA : 10 CE COMP.TEL : 8 CE 2 CE SORT:CE Mijlociu IRSTA EXPL. 80 ani										CE	8	LT	95	32	20	4		.5	RN	N	0.16	46	474	0.5
										CE	2	LT	45	22	15	3	N	.5	RN	N	0.04	7	72	0.3
SEM.UTIL:10CE SUBARSRET: DATE COMPL. Dobocituri izolate Alt. date complement. POL: 2: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIV (accodare) MPAD INGRIJIREA CULTURILOR,COMP										TOTAL			95								0.20	53	546	0.8

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIunii SI ARB. ETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	GE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	MC/	MC/	MC/	HA	
35 E 10.9 HA GF.1-SI SUP: A TS:6153 TP:5211 SOL:2202 Versant mijlociu ondulat , XPOZITIE SV INC. 25 G ALTITUDINE: 190- 410 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:perula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ- chien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 GC COMP.TEL : 9 FA 1 GO SORT:FA F.gros,cher. sup. denulej IRSTA EXPL.120 ani				FA	9	IN	95	32	27	2	.7	RN	N	0.72	359	3913	6.0	
GO	1	IN	95	30	25	2	M	.6	RN	N	0.08	37	403	0.5				
SEM.UTIL: SUBARSORET: DATE COMPL. Dob. destul de frecv. Rq uri izolate POL: I 2: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA				TOTAL				95		2			0.80	396	4316	6.5		

DESCRIEREA STATIunii SI ARB. ETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	GE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	MC/	MC/	MC/	HA	
36 A 2.0 HA GF.1-SI SUP: A TS:6131 TP:5132 SOL:2405 Versant mijlociu ondulat , XPOZITIE S INC. 30 G ALTITUDINE: 100- 350 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:F stuca altissima Natural fundamental prod. af relativ- chien COMP.ACTUALA : 7 FA 1 CP 1 DT 1 ES COMP.TEL : 8 FA 1 DT 1 ES SORT:FA Mijl. si gros,che restea IRSTA EXPL.100 ani				FA	7	IN	35	14	13	4	.4	RN	N	0.63	101	202	4.5	
CA	1	IN	35	10	11	4	M	.3	RN	N	0.09	9	19	0.7				
DT	1	IN	35	14	14	3	M	.4	RN	N	0.09	13	26	0.8				
DR	1	P	35	18	16	3	M	.3	NBC	N	0.09	23	46	0.9				
SEM.UTIL: SUBARSORET: DATE COMPL. Roca la suprafaa/0,15 POL: I 2: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. PARITURI				TOTAL				35		4			0.90	146	292	6.9		

DESCRIEREA STATIunii SI ARB. ETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	GE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	MC/	MC/	MC/	HA	
36 B 4.5 HA GF.1-FL. SUP: A TS:6253 TP:4211 SOL:2202 Versant mijlociu ondulat , XPOZITIE SV INC. 30 G ALTITUDINE: 200- 400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:perula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ- chien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 GC COMP.TEL : 6 FA 4 GO SORT: IRSTA EXPL. 95 ani				FA	8	IN	95	36	27	2	.7	RN	N	0.64	204	918	5.4	
GO	2	IN	95	30	25	2	M	.6	RN	N	0.16	40	180	1.0				
SEM.UTIL:IOFA 2ani0.15 mixt SUBARSORET: DATE COMPL. Doboritarii frecvente Rq. destul de frecv. POL: I 2: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.FASE, IMBARSURI INGURJIREA CULTURILOR				TOTAL				95		2			0.80	244	1098	6.4		

DESCRIEREA STATIunii SI ARB. ETULUI				ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	P	GE	STA	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	HA	MC/	MC/	MC/	HA	
36 C 3.5 HA GF.1-SI SUP: A TS:6153 TP:5111 SOL:2202 Versant superior ondulat , XPOZITIE S INC. 25 G ALTITUDINE: 150- 410 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:stuca altissima Natural fundamental prod. sup relativ- chien COMP.ACTUALA : 9 GO 1 FA COMP.TEL : 9 GO 1 FA SORT: IRSTA EXPL.110 ani				GO	9	IT	90	30	24	2	.6	RN	N	0.63	268	938	3.0	
FA	1	IT	90	36	26	3	M	.6	RN	N	0.07	33	116	0.6				
SEM.UTIL: SUBARSORET: DATE COMPL. Usuare slabe Doboritarii izolate POL: I 2: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA				TOTAL				90		2			0.70	301	1054	3.6		

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STAMINII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS CONS	V O MC/ HA
ELM 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			
82 A 1.9 HA GF.2-1B SUP:A TS:5253 TP:5111 SCL:3101 Versant ondulat , EXPOSITIE SE INC. 25 G ALTITUDINE: 80- 560 M. LITIERA:intrerea p.a-subtire TIP FLORA:Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALIA : 4 FA 5 CA 1 CE COMP.TEL : 7 G 2 FA 1 C SORT:GOS F.gros, cherestea, Amire VIRSTA EXPL.130 ani										N	0.12	1
FA	2	IN	5		1	2	M		RN	N	0.30	
GO	5	IN	5		1	2			RN	N	0.06	
CE	1	IN	5		1	2	I		RN	N	0.12	
FA	2	IN	5		1	2	I		RN	N	0.12	
TOTAL											0.60	1
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.												
POL: LUCRARI EXEC.										ERE:		
LUCRARI PROP. INGLIJIREA SEMINTISULUI,IMP												

DESCRIEREA STAMINII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS CONS	V O MC/ HA
ELM 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			
82 C 1.4 HA GF.2-1A SUP:A TS:5153 TP:5211 SCL:3102 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE S INC. 25 G ALTITUDINE: 460- 510 M. LITIERA:continua - normal TIP FLORA:Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALIA : 4 CA 3 FA 3 GO COMP.TEL : 5 F, 3 GO 2 CA SORT:FA F.gros, cher. sup., denulaj VIRSTA EXPL.120 ani										N	0.28	60
CA	4	LT	70	24	19	3	M	.6	RN	N	0.21	
FA	3	IN	70	28	24	2	M	.7	RN	N	0.21	
GO	3	LT	70	30	22	2	M	.7	RN	N	0.21	
TOTAL											0.70	22
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.												
POL: LUCRARI EXEC.										ERE:		
LUCRARI PROP. T.IGIEN												

DESCRIEREA STAMINII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS CONS	V O MC/ HA
ELM 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			
86 24.6 HA GF.2- B SUP:A TS:5243 TP:4211 SCL:3111 Versant ondulat , EXPOSITIE N INC. 15 G ALTITUDINE: 490- 590 M. LITIERA:continua - normal TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALIA : 8 FA 2 CA COMP.TEL : 10 FA SORT:FA F.gros, cher. s.p., denulaj VIRSTA EXPL.120 ani										N	0.56	25
FA	7	IN	90	42	28	2	M	.6	RN	N	0.16	
CA	2	IN	90	28	24	3	M	.6	RN	N	0.08	
FA	1	IN	110	54	30	2	M	.7	RN	N	0.08	
TOTAL											0.80	31
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.												
POL: LUCRARI EXEC.										ERE:		
LUCRARI PROP. T.IGIEN												

DESCRIEREA STAMINII SI ARBORETULUI										VI TA LI	DENS CONS	V O MC/ HA
ELM 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			
87 A 15.9 HA GF.2-1B SUP:A TS:5243 TP:4211 SCL:3111 Versant ondulat , EXPOSITIE NV INC. 19 G ALTITUDINE: 520- 570 M. LITIERA:continua - normal TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALIA : 9 FA CA COMP.TEL : 10 FA SORT:FA F.gros, cher. sup., denulaj VIRSTA EXPL.120 ani										N	0.64	30
FA	8	IN	90	42	29	2	M	.6	RN	N	0.08	
CA	1	IN	90	28	23	3	M	.6	RN	N	0.08	
FA	1	IN	60	30	25	2	M	.6	RN	N	0.08	
TOTAL											0.80	31
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.												
POL: LUCRARI EXEC.										ERE:		
LUCRARI PROP. T.IGIEN												

DESCRIEREA STATII SI ARB. STULUI		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	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	HA	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	HA	HA	HA	
34 A 7.0 HA GF.2-1E SUP: TS:6252 TP:4331 SOL:3101 Versant mijlociu condalat , XPOZITIE N INC. 10 G ALTIUDINE: 160 M. LITIERA:continua - subtile TIP FLORA: penula-Asarum Partial derivat relativ- chien COMP.ACTUALA : 3 FA 3 CF 2 PA 2 SA COMP.TEL : 4 FA 4 PA 1 CA 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,che restea /IRSTA EXPL.110 ani		FA	2	LT	20	8	9	3	M	.3	RN	N	0.18	16	112	0.8
CA	3	LT	15	4	7	3	M	.3	RN	N	0.27	13	91	1.9		
FA	2	P	15	4	7	3	M	.3	NEC	N	0.18	11	77	0.6		
SAC	2	DN	15	6	8	3	M	.3	RN	N	0.18	10	70	0.5		
PA	1	P	15	4	7	3	M	.3	NEC	N	0.09	6	42	0.5		
SEM.UTIL: SUBARBRET: In.c Mca. Pad. Prb. //,6 PE 0.2S mixt DATE COMPL. Alte date complement. POL: E G: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRE		TOTAL		15		3						0.90	56	392	4.3	

DESCRIEREA STATII SI ARB. STULUI		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	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	HA	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	HA	HA		
34 B 16.5 HA GF.2-1E SUP: TS:6252 TP:4214 SOL:3101 Versant oxhizat , XPOZITIE N INC. 25 G ALTIUDINE: 43- 480 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA: penula-Asarum Natural fundamental prod. dj relativ- chien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 CF COMP.TEL : 9 FA 1 CA SORT:FA Gros si mijl.,che restea /IRSTA EXPL.110 ani		FA	8	DN	85	34	24	3	M	.6	RN	N	0.64	263	4340	5.3
CA	2	LT	85	24	20	4	M	.6	RN	N	0.16	40	660	0.7		
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: E G: LUCRARI EXEC. 1904-T.igiena 1907-T.igiena LUCRARI PROP. T.IGIENA		TOTAL		85		3						0.80	303	5000	6.0	

DESCRIEREA STATII SI ARB. STULUI		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	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	HA	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	HA	HA		
35 A 4.9 HA GF.2-1B, SUP: TS:6152 TP:5113 SOL:3101 Versant superior condalat , XPOZITIE SV INC. 25 G ALTIUDINE: 140- 423 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA: arum-Stellaria Natural fundamental prod. sa relativ- chien COMP.ACTUALA : 10 GO COMP.TEL :10 GO SORT:GOS Gros si mijlociu, harestea /IRSTA EXPL.120 ani		GO	4	DN	90	34	22	3	M	.7	RN	N	0.32	118	578	1.8
GO	6	LT	90	32	20	3	M	.6	RN	N	0.48	148	725	1.8		
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: E G: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		TOTAL		90		3						0.80	266	1303	3.6	

DESCRIEREA STATII SI ARB. STULUI		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	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	HA	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	HA	HA		
35 B 6.7 HA GF.2-1A, SUP: TS:6252 TP:4214 SOL:3101 Versant condalat , XPOZITIE NE INC. 22 G ALTIUDINE: 160- 440 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA: penula-Asarum Natural fundamental prod. rij relativ- durien COMP.ACTUALA : 8 FA 1 CA 1 GO COMP.TEL : 8 FA 1 GO 1 CA SORT:FA Gros si mijl.,che restea /IRSTA EXPL.110 ani		FA	1	DN	135	44	28	3	M	.6	RN	N	0.07	37	248	0.2
FA	7	DN	90	34	25	3	M	.6	RN	N	0.49	215	1441	3.9		
CA	1	LT	90	26	19	5	M	.6	RN	N	0.07	16	107	0.3		
GO	1	LT	90	36	21	3	M	.6	RN	N	0.07	24	162	0.3		
SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: E G: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		TOTAL		90		3						0.70	292	1957	4.7	



DESCREREA STATII NII SI ARB ETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	R	GE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
35 C	6.0 HA	GF.2-1B,	SUP:M	TS:6252	TP:4331												
SCL:3101 Versant inferior ondulat , XPOZITIE SV																	
INC. 20 G ALTITUDINE: 300-460 M.																	
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:perula-Asarum																	
Partial derivat relativ-chien																	
COMP.ACTUALA : 7 FA 3 CA																	
COMP.TEL : 8 FA 2 CA																	
SORT:FA Gros si mijl.,che estea TRSTA EGPL.110 ani																	
SEM.UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL. Alte date complement.																	
POL: Lc2:																	
LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP. T.IGIENA																	
TOTAL																	
85 3 0.80 291 1746 5.7																	

DESCREREA STATII NII SI ARB ETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	R	GE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
35 D	0.8 HA	GF.1-2A,	SUP:M	TS:6131	TP:5132												
SCL:2405 Versant superior ondulat , XPOZITIE SV																	
INC. 40 G ALTITUDINE: 170 M.																	
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:l scula albida																	
Natural fundamental prod. inf relativ-chien																	
COMP.ACTUALA : 10 GO																	
COMP.TEL :10 GO																	
SORT: TRSTA EGPL.																	
SEM.UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL. Rocca la supraf t:0,15 Alt: date complement.																	
POL: Fc2:																	
LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP. T.IGIENA																	
TOTAL																	
90 5 0.60 100 80 2.0																	

DESCREREA STATII NII SI ARB ETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	R	GE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
35 E	1.0 HA	GF.2-1B	SUP:A	TS:6152	TP:5113												
SCL:3101 Versant mijlociu ondulat , XPOZITIE NE																	
INC. 15 G ALTITUDINE: 170 M.																	
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:perula-Asarum																	
Partial derivat relativ-chien																	
COMP.ACTUALA : 6 CA 2 CE 1 FA 1 GO																	
COMP.TEL : 4 CE 2 GO 2 FA 2 CA																	
SORT:CE Mijlociu si gros TRSTA EGPL. 80 ani																	
SEM.UTIL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL. Alte date complement.																	
POL: Fc2:																	
LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP. CURATIRI																	
TOTAL																	
15 3 0.90 17 17 3.9																	

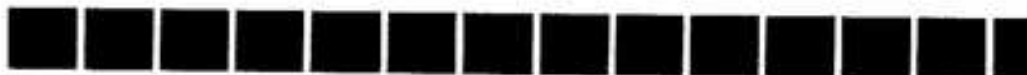
DESCREREA STATII NII SI ARB ETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	R	GE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
35 F	3.0 HA	GF.2-1F	SUP:A	TS:6252	TP:4214												
SCL:3101 Versant mijlociu ondulat , XPOZITIE NE																	
INC. 20 G ALTITUDINE: 130-360 M.																	
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:perula-Asarum																	
Natural fundamental prod. alj relativ-lurien																	
COMP.ACTUALA : 7 FA 1 GO 2 CA																	
COMP.TEL : 7 FA 1 GO 1 CE 1 CE																	
SORT:FA Gros si mijl.,che estea TRSTA EGPL.110 ani																	
SEM.UTIL: 8FA 1GO 1CE Sani0.85 mixt																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL. Alte date complement.																	
POL: Fc2:																	
LUCRARI EXEC.																	
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare) NEAD																	
INGRIJIREA CULTURILOR,COMP.																	
TOTAL																	
135 3 0.30 134 402 1.0																	

DESCRIEREA STATII SI ARB ETULUI		EIM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/
	P		GE	NI				P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
36 C 2.5 HA GF.2-1E SUP: TS:6252 TP:4214 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE N INC. 12 G ALTITUDINE: 100- 360 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA: A penula-Asarum Partial derivat relativ-chien COMP.ACTUALA : 4 GO 4 CA 1 FA 1 PLF COMP.TEL : 6 GO 2 FA 2 C SORT:GOS F.gros,cherestea, furnice /IRSTA EXPL.120 ani CA Mijlociu si subtie SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: 1.2: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURGIRI																
GO	4	P		20	8	9	2	M	.3	NBC	N	N	0.36	28	70	2.9
CA	4	LT		20	6	9	3	M	.3	BN	N	N	0.36	27	68	3.0
FA	1	IN		20	8	8	3	M	.3	RN	N	N	0.09	7	18	0.5
PLF	1	IN		20	10	11	3	M	.3	RN	N	N	0.09	7	18	0.3
TOTAL				20				3					0.90	69	174	6.7

DESCRIEREA STATII SI ARB ETULUI		EIM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/
	P		GE	NI				P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
37 A 9.7 HA GF.2-1P SUP: TS:6152 TP:5113 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOSITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 80- 440 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA: arum-Stellaria Natural fundamental prod. uj relativ-chien COMP.ACTUALA : 7 GO 3 CE COMP.TEL : 7 GO 3 CE SORT:GOL Mijlociu si gros, herestea /IRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: 1.2: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																
GO	7	LT		95	34	21	3	M	.6	RN	N	N	0.56	189	1833	1.9
CE	3	LT		95	36	22	3	M	.6	RN	N	N	0.24	75	728	1.0
TOTAL				95				3					0.80	264	2561	2.9

DESCRIEREA STATII SI ARB ETULUI		EIM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/
	P		GE	NI				P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
37 B 2.7 HA GF.2-1B, SUP: TS:6252 TP:4214 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOSITIE V INC. 21 G ALTITUDINE: 100- 440 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA: penula-Asarum Natural fundamental prod. m; relativ-durien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 7 FA 2 FA 1 C SORT:FA Gros si mijl.,che estea /IRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: 1.2: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																
FA	1	IN		135	46	27	3	M	.6	RN	N	N	0.08	40	108	0.3
FA	9	IN		100	36	24	3	M	.6	RN	N	N	0.72	296	799	4.9
TOTAL				100				3					0.80	336	907	5.2

DESCRIEREA STATII SI ARB ETULUI		EIM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/
	P		GE	NI				P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
88 A 1.2 HA GF.2-1/, SUP: TS:6151 TP:7113 SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOSITIE SV INC. 27 G ALTITUDINE: 10 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA: ozula albida Artificial de prod. inf. relativ-chien COMP.ACTUALA : 7 SC 2 CE 1 OT COMP.TEL : 10 SC SORT:SC Mijlociu si subtie.a.constr. /IRSTA EXPL. 25 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: In.c Mca. Paq. Arb. Sing , 1.4 PE 0.48 mixt DATE COMPL. Alte date complement. POL: 1.2: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CRING-TALIEF : CE JOS INGRIJIREA CULTURILOR																
SC	7	LT		30	14	12	5	M	.4	NBC	S	S	0.49	84	101	1.7
CE	2	LT		35	24	16	2	M	.5	RN	N	N	0.14	23	28	1.4
OT	1	LT		30	16	11	3	M	.5	RN	N	N	0.07	15	18	0.7
TOTAL				30				5					0.70	122	147	3.8



Descarcă

Redirecționează

Info



