

## NOTIFICARE

Catre,  
**GARDA FORESTIERA CLUJ**

In conformitate cu metodologia din cadrul O.M. 767/2018, va transmitem in vederea avizarii, actele de punere in valoare prezentate in tabelul de mai jos:

Specificatii	APV		439 Huiesu 2	
Denumire APV	433 Lazaroaia	434 ParaulComarnic	435 KM 5	437 Huiesu
Ocol Silvic	TIHUTA-COLIBITA R.A.			
UP	I Tihuta			
u.a.	232A,B;233A,B,C,E,H	268;269A;271A;272	264A;265A,B	5A,B;6A;7A;8ABC;9B
Suprafata (ha)	18.7	36	21	29.7
Volum (m.c.)	137.55	223.2	205.37	326.54
Proprietar	COMUNA PRUNDU BARGAULUI			
Natura produs	ACC I	ACC I	ACC I	ACC I
Suprafata de impadurit (ha)	-	-	-	-
Factori care au afectat arboretul	VANT/USCARE	VANT/USCARE	VANT/USCARE	VANT/USCARE
Contract de administrare numar / data	4782/12.06.2019 INREGISTRAT LA GF CLUJ CU NR. 381/20.06.2019			
Document de proprietate nr. /data	TP 2215/13.06.2003			
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii	DA	DA	DA	DA
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU	NU	NU	NU
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10 ha	NU	NU	NU	NU
Arboretul este situat in afara arealului	NU	NU	NU	NU
Punerea in valoare s-a facut in arborete cu restrictii privind protectia mediului	NU SE AFLA IN SIT SAU ARIE PROTEJATA			

\*MENTIONAM CA PENTRU UP I TIHUTA A FOST APROBAT PROIECTUL PE MASURA 15 'SERVICII DE SILVOMEDIU'

Anexam:

- actele de punere in valoare avizate de seful de ocol si verificat de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier;
- copie dupa conferinta a II-a de amenajare, avizul CTAS;
- copie dupa descrierile parcelare;
- fotografii relevante din u.a.-urile mentionate;

Sef Ocol  
Ing. Vlad Florin Daniel



Fond Forestier  
Ing. Bodasca Teofil



**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100130602230**

Unitate de Producție: I - Tihuța

Denumire A.P.V.: 433 Lazaroaia

Suprafață totală act - (ha): 18.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 24.09.2021 Anul exploatării: 2021 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1109	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 14 cu un volum de - (mc): 7.29 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	22 109 6 11	17.57 102.93 3.01 14.04
Total:		148	137.55	


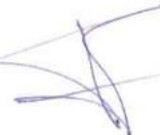
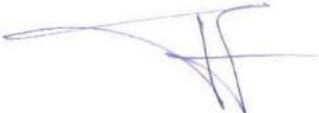

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE		0.27		0.32	0.13	0.07	0.02	0.81	0.08	1.46	0.13	2.35
MOLID	1.51	2.32	0.89	0.69	0.21		0.05	5.67	0.55	11.35		17.57
PLOP TREMURĂTOR	0.37	1.17		0.24	0.13	0.04	0.01	1.96	0.25	11.83	0.91	14.04
CIREȘ		0.04		0.03	0.01	0.01		0.09	0.01	0.56	0.03	0.66
FAG	9.12	13.36		2.64	2.12	1.25	0.48	28.97	1.67	72.29	6.20	102.93
<b>TOTAL</b>	<b>11.00</b>	<b>17.16</b>	<b>0.89</b>	<b>3.92</b>	<b>2.60</b>	<b>1.37</b>	<b>0.56</b>	<b>37.50</b>	<b>2.56</b>	<b>97.49</b>	<b>7.27</b>	<b>137.55</b>

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
233 A	4.50	66	30.00			0		15.42
233 E	0.70	86	30.00			0		6.08
232 A	4.20	71	35.00			0		10.08
232 B	13.40	101	35.00			0		36.99
233 B	6.10	86	30.00			0		36.66
233 C	7.30	151	38.00			0		24.75
233 H	2.50	86	30.00			0		7.57
<b>Total</b>	<b>38.70</b>							<b>137.55</b>

U.A.	FA	MO	PLT	PAM	CI	Volum
233 A	9.03	1.84	3.89		0.66	15.42
233 E	4.41	1.67				6.08
232 A	2.85	7.23				10.08
232 B	31.00		4.63	1.36		36.99
233 B	24.74	5.41	5.52	0.99		36.66
233 C	23.33	1.42				24.75
233 H	7.57					7.57
<b>Total</b>	<b>102.93</b>	<b>17.57</b>	<b>14.04</b>	<b>2.35</b>	<b>0.66</b>	<b>137.55</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
233 A	MO	34.00	34.00	23.00	23.00	66	0.92	2		0.08	0.09	0.04	0.03	0.01			0.02	1.57		1.84
	PLT	27.00	27.00	21.67	21.67	66	0.78	5			0.26		0.14	0.09	0.04	0.01	0.08	3.27	0.30	3.89
	CI	28.00	28.00	22.00	22.00	66	0.66	1			0.04		0.03	0.01	0.01		0.01	0.56	0.03	0.66
	FA	19.55	19.55	17.73	17.73	66	0.43	21		0.28	1.81		0.47	0.50	0.36	0.17	0.23	5.21	0.69	9.03
<b>Total U.A.: 233 A</b>								<b>29</b>		<b>0.36</b>	<b>2.20</b>	<b>0.04</b>	<b>0.67</b>	<b>0.61</b>	<b>0.41</b>	<b>0.18</b>	<b>0.34</b>	<b>10.61</b>	<b>1.02</b>	<b>15.42</b>
233 E	FA	22.00	22.00	17.56	17.56	86	0.49	9			1.46		0.24	0.18	0.09	0.04	0.13	2.27	0.33	4.41
	MO	33.33	33.33	20.67	20.67	86	0.83	2		0.08	0.07	0.04	0.03	0.01			0.02	1.42		1.67
<b>Total U.A.: 233 E</b>								<b>11</b>		<b>0.08</b>	<b>1.53</b>	<b>0.04</b>	<b>0.27</b>	<b>0.19</b>	<b>0.09</b>	<b>0.04</b>	<b>0.15</b>	<b>3.69</b>	<b>0.33</b>	<b>6.08</b>
232 A	FA	25.14	25.14	15.29	15.29	71	0.24	12			0.07		0.28	0.23	0.10	0.08	0.06	2.03	0.27	2.85
	MO	28.18	28.18	21.00	21.00	71	0.72	10		0.79	1.01	0.34	0.25	0.08		0.02	0.24	4.50		7.23
<b>Total U.A.: 232 A</b>								<b>22</b>		<b>0.79</b>	<b>1.08</b>	<b>0.34</b>	<b>0.53</b>	<b>0.31</b>	<b>0.10</b>	<b>0.10</b>	<b>0.30</b>	<b>6.53</b>	<b>0.27</b>	<b>10.08</b>
232 B	FA	30.40	28.79	21.56	21.56	101	0.94	33		2.09	3.34		0.77	0.58	0.31	0.09	0.41	23.41	1.95	31.00
	PLT	40.67	40.67	23.00	23.00	101	1.54	3		0.12	0.46		0.05	0.02			0.08	3.90	0.29	4.63
	PAM	22.40	22.40	17.20	17.20	101	0.34	4			0.14		0.31	0.13	0.07	0.02	0.07	0.62	0.09	1.36
<b>Total U.A.: 232 B</b>								<b>40</b>		<b>2.21</b>	<b>3.94</b>		<b>1.13</b>	<b>0.73</b>	<b>0.38</b>	<b>0.11</b>	<b>0.56</b>	<b>27.93</b>	<b>2.33</b>	<b>36.99</b>
233 B	FA	29.91	29.91	20.96	20.96	86	1.12	22		2.26	5.54		0.62	0.50	0.34	0.09	0.53	14.86	1.51	24.74
	MO	34.00	34.00	22.40	22.40	86	1.08	5		0.56	0.63	0.14	0.08	0.04		0.01	0.14	3.81		5.41
	PLT	41.50	41.50	19.75	19.75	86	1.84	3		0.25	0.45		0.05	0.02			0.09	4.66	0.32	5.52
	PAM	36.00	36.00	23.00	23.00	86	0.99	1			0.13		0.01				0.01	0.84	0.04	0.99

Total U.A.: 233 B									31		3.07	6.75	0.14	0.76	0.56	0.34	0.10	0.77	24.17	1.87	36.66
233 C	FA	53.50	53.50	23.75	23.75	151	3.33	7		3.74	0.88		0.08	0.03	0.01		0.23	18.36	1.08	23.33	
	MO	26.67	26.67	18.00	18.00	151	0.47	3			0.52	0.33	0.30	0.07		0.02	0.13	0.05		1.42	
Total U.A.: 233 C									10		3.74	1.40	0.33	0.38	0.10	0.01	0.02	0.36	18.41	1.08	24.75
233 H	FA	37.75	37.75	15.38	15.38	86	1.51	5		0.75	0.26		0.18	0.10	0.04	0.01	0.08	6.15	0.37	7.57	
Total U.A.: 233 H									5		0.75	0.26		0.18	0.10	0.04	0.01	0.08	6.15	0.37	7.57
Total General U.A.									148		11.00	17.16	0.89	3.92	2.60	1.37	0.56	2.56	97.49	7.27	137.55

Șef Ocol, Întocmit, Birou Fond Forestier, Verificat,  
 VLAD FLORIN DANIEL     


ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100130602280

Unitate de Producție: I - Tihuța  
 Denumire A.P.V: 434 Paraul Comarnic

Suprafață totală act - (ha): 36.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.10.2021 Anul exploatării: 2021 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1118	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 10 cu un volum de - (mc): 1.93 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		360
	Total:		360	223.2

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	14.23	58.70	22.92	18.74	5.16		1.76	121.51	12.41	89.28		223.20
TOTAL	14.23	58.70	22.92	18.74	5.16		1.76	121.51	12.41	89.28		223.20

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
268	23.00	56	20.00			0		56.09
269 A	31.00	61	25.00			0		55.09
271 A	22.50	56	20.00			0		53.07
272	19.00	56	20.00			0		58.95
Total	95.50							223.20

U.A.	MO	Volum
268	56.09	56.09
269 A	55.09	55.09
271 A	53.07	53.07
272	58.95	58.95
Total	223.20	223.20

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
268	MO	29.16	27.70	18.52	18.52	56	0.62	91		3.82	17.13	6.33	4.91	1.39		0.48	3.46	18.57		56.09
Total U.A.: 268								91		3.82	17.13	6.33	4.91	1.39		0.48	3.46	18.57		56.09
269 A	MO	28.39	30.00	21.02	21.02	61	0.63	88		3.41	15.36	6.56	5.29	1.39		0.46	3.31	19.31		55.09
Total U.A.: 269 A								88		3.41	15.36	6.56	5.29	1.39		0.46	3.31	19.31		55.09
271 A	MO	28.61	28.60	19.51	19.51	56	0.60	89		2.29	13.65	5.24	4.06	1.10		0.38	2.74	23.61		53.07
Total U.A.: 271 A								89		2.29	13.65	5.24	4.06	1.10		0.38	2.74	23.61		53.07
272	MO	27.63	27.80	20.68	20.68	56	0.64	92		4.71	12.56	4.79	4.48	1.28		0.44	2.90	27.79		58.95
Total U.A.: 272								92		4.71	12.56	4.79	4.48	1.28		0.44	2.90	27.79		58.95
Total General U.A.								360		14.23	58.70	22.92	18.74	5.16		1.76	12.41	89.28		223.20

Șef Ocol,  
 VLAD FLORIN DANIEL



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100130602240

Unitate de Producție: I - Tihuța  
Denumire A.P.V: 435 KM 5

Suprafață totală act - (ha): 21.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 27.09.2021 Anul exploatareii: 2021 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1118				Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum									
				Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 0.68 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		312 1	204.18 1.19									
				Total:						313	205.37									
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut					
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF						
FAG				0.06	0.11		0.01				0.18	0.01	1.00	0.07	1.19					
MOLID				17.41	61.84	22.34	18.04	5.13		1.71	126.47	12.84	64.87	0.01	204.18					
TOTAL				17.47	61.95	22.34	18.05	5.13		1.71	126.65	12.85	65.87	0.08	205.37					
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						H.	Total volum brut									
				%	S. tot	Compoziție														
264 A	8.70	46	15.00			0				58.81										
265 A	2.00	66	15.00			0				1.76										
265 B	32.00	66	15.00			0				144.80										
Total	42.70									205.37										
U.A.	MO	FA	Volum																	
264 A	58.81		58.81																	
265 A	1.76		1.76																	
265 B	143.61	1.19	144.80																	
Total	204.18	1.19	205.37																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
264 A	MO	29.51	29.59	21.82	21.82	46	0.72	82		3.46	19.81	7.78	5.85	1.54		0.53	4.00	15.84		58.81
Total U.A.: 264 A										3.46	19.81	7.78	5.85	1.54		0.53	4.00	15.84		58.81
265 A	MO	24.50	24.50	19.75	19.75	66	0.44	4			0.23	0.55	0.43	0.09		0.04	0.15	0.27		1.76
Total U.A.: 265 A											0.23	0.55	0.43	0.09		0.04	0.15	0.27		1.76
265 B	FA	44.00	44.00	16.00	16.00	66	1.19	1		0.06	0.11		0.01			0.01	1.00	0.07		1.19
	MO	29.24	26.87	21.26	21.26	66	0.64	226		13.95	41.80	14.01	11.76	3.50		1.14	8.69	48.76	0.01	143.61
Total U.A.: 265 B										14.01	41.91	14.01	11.77	3.50		1.14	8.70	49.76	0.08	144.80
Total General U.A.										17.47	61.95	22.34	18.05	5.13		1.71	12.85	65.87	0.08	205.37

Șef Ocol, Vlad Florin Daniel  
 Întocmit,  
 Birou Fond Forestier,  
 Verificat,

**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100130602300**

Unitate de Producție: I - Tihuța  
 Denumire A.P.V: 437 Huiesu

Suprafață totală act - (ha): 29.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 06.10.2021 Anul exploatării: 2021 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1109	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 31 cu un volum de - (mc): 15.53 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	148 117 4	123.08 198.71 4.75
		Total:	269	326.54

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	27.26	19.71		2.67	1.59	0.66	0.13	52.02	2.73	143.96	10.60	198.71
BRAD	2.15	0.91	0.39	0.43	0.07		0.02	3.97	0.43	12.27		16.67
FRASIN		0.30		0.04	0.03	0.01		0.38	0.08	2.46	0.13	2.92
PALTIN DE MUNTE		0.22		0.03	0.01			0.26	0.03	1.54	0.06	1.83
MOLID	13.28	8.78	2.69	2.49	1.02		0.32	28.58	2.74	75.09	0.02	106.41
<b>TOTAL</b>	<b>42.69</b>	<b>29.92</b>	<b>3.08</b>	<b>5.66</b>	<b>2.72</b>	<b>0.67</b>	<b>0.47</b>	<b>85.21</b>	<b>6.01</b>	<b>235.32</b>	<b>10.81</b>	<b>326.54</b>

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
5 A	20.20	121	40.00			0	17.02	
5 B	2.40	136	38.00			0	15.20	
6 A	32.50	141	36.00			0	72.49	
7 A	13.90	161	36.00			0	29.23	
8 A	24.70	141	36.00			0	57.14	
8 B	9.70	131	40.00			0	76.29	
8 C	0.30	56	36.00			0	10.58	
9 B	26.40	161	40.00			0	48.59	
<b>Total</b>	<b>130.10</b>						<b>326.54</b>	

U.A.	FA	BR	MO	PAM	FR	Volum
5 A	17.02					17.02
5 B	13.93			1.27		15.20
6 A	56.66	10.28	2.63		2.92	72.49
7 A	29.23					29.23
8 A	34.84	5.18	16.56	0.56		57.14
8 B	5.18	0.31	70.80			76.29
8 C			10.58			10.58
9 B	41.85	0.90	5.84			48.59
<b>Total</b>	<b>198.71</b>	<b>16.67</b>	<b>106.41</b>	<b>1.83</b>	<b>2.92</b>	<b>326.54</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
5 A	FA	58.00	58.00	26.00	26.00	121	4.26	4		2.24	0.22		0.13	0.07	0.03	0.01	0.14	14.18	0.70	17.02
Total U.A.: 5 A										2.24	0.22		0.13	0.07	0.03	0.01	0.14	14.18	0.70	17.02
5 B	FA	36.00	36.00	21.45	21.45	136	1.27	11		0.97	1.95		0.20	0.13	0.07	0.01	0.18	10.42	0.86	13.93
	PAM	40.00	40.00	24.00	24.00	136	1.27	1			0.17		0.01				0.02	1.07	0.04	1.27
Total U.A.: 5 B										0.97	2.12		0.21	0.13	0.07	0.01	0.20	11.49	0.90	15.20
6 A	FA	36.72	38.88	21.80	21.80	141	1.45	39		7.94	5.41		0.78	0.50	0.22	0.05	0.78	40.98	3.19	56.66
	BR	44.00	44.00	22.17	22.17	141	1.71	6		1.86	0.64	0.13	0.07	0.01			0.30	7.27		10.28
	MO	31.33	31.33	18.00	18.00	141	0.88	3		0.24	0.05	0.02	0.04	0.01			0.03	2.24		2.63
	FR	41.00	41.00	21.50	21.50	141	1.46	2			0.30		0.04	0.03	0.01		0.08	2.46	0.13	2.92
Total U.A.: 6 A										10.04	6.40	0.15	0.93	0.55	0.23	0.05	1.19	52.95	3.32	72.49
7 A	FA	45.67	45.67	23.58	23.58	161	2.44	12		6.50	3.64		0.44	0.24	0.08	0.01	0.56	17.76	1.40	29.23
Total U.A.: 7 A										6.50	3.64		0.44	0.24	0.08	0.01	0.56	17.76	1.40	29.23
8 A	FA	37.62	37.62	21.57	21.57	141	1.66	21		5.27	3.49		0.54	0.35	0.15	0.03	0.54	24.47	1.77	34.84
	BR	31.00	31.00	19.00	19.00	141	0.86	6		0.29	0.22	0.20	0.32	0.06		0.02	0.12	3.95		5.18
	MO	40.67	40.67	21.50	21.50	141	1.38	12		3.23	0.92	0.24	0.15	0.04		0.01	0.41	11.56		16.56
	PAM	30.00	30.00	18.00	18.00	141	0.56	1			0.05		0.02	0.01			0.01	0.47	0.02	0.56
Total U.A.: 8 A										8.79	4.68	0.44	1.03	0.46	0.15	0.06	1.08	40.45	1.79	57.14



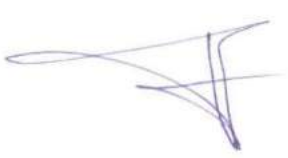

8 B	FA	31.33	31.33	18.67	18.67	131	0.86	6		0.70	0.65		0.14	0.08	0.03	0.01	0.08	3.49	0.33	5.18
	BR	24.00	24.00	14.00	14.00	131	0.31	1				0.02	0.02					0.27		0.31
	MO	36.77	38.72	21.40	21.40	131	1.09	65		9.14	6.86	1.57	1.11	0.37		0.12	1.80	49.83		70.80
Total U.A.: 8 B								72		9.84	7.51	1.59	1.27	0.45	0.03	0.13	1.88	53.59	0.33	76.29
8 C	MO	18.40	19.84	14.84	14.84	56	0.21	50			0.87	0.83	1.17	0.60		0.19	0.43	6.49	0.02	10.58
Total U.A.: 8 C								50			0.87	0.83	1.17	0.60		0.19	0.43	6.49	0.02	10.58
9 B	FA	42.17	42.17	22.08	22.08	161	1.74	24		3.64	4.35		0.44	0.22	0.08	0.01	0.45	32.66	2.35	41.85
	BR	28.00	28.00	15.00	15.00	161	0.45	2			0.05	0.04	0.02				0.01	0.78		0.90
	MO	48.67	48.67	22.00	22.00	161	1.95	3		0.67	0.08	0.03	0.02				0.07	4.97		5.84
Total U.A.: 9 B								29		4.31	4.48	0.07	0.48	0.22	0.08	0.01	0.53	38.41	2.35	48.59
Total General U.A.								269		42.69	29.92	3.08	5.66	2.72	0.67	0.47	6.01	235.3	10.81	326.54

Sef Ocol, Vlad Florin Daniel

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100130602310**

Unitate de Producție: I - Tihuța  
 Denumire A.P.V: 439 Huiesu 2

Suprafață totală act - (ha): 2.0 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.09.2021 Anul exploatarii: 2021 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1109				Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum									
				Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 3.20 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		11		41.06									
				Total:				11		41.06											
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut					
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF							
FAG				6.31	0.79		0.12	0.07	0.03	0.01	7.33	0.36	33.37	1.68	41.06						
TOTAL				6.31	0.79		0.12	0.07	0.03	0.01	7.33	0.36	33.37	1.68	41.06						
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil						Total volum brut											
				%	S. tot	Compoziție			H.												
2 B	18.10	161	32.00			0				41.06											
Total	18.10									41.06											
U.A.	FA	Volum																			
2 B	41.06	41.06																			
Total	41.06	41.06																			
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
2 B	FA	53.45	53.45	22.91	22.91	161	3.73	11		6.31	0.79		0.12	0.07	0.03	0.01	0.36	33.37	1.68	41.06	
Total U.A.: 2 B								11		6.31	0.79		0.12	0.07	0.03	0.01	0.36	33.37	1.68	41.06	
Total General U.A.								11		6.31	0.79		0.12	0.07	0.03	0.01	0.36	33.37	1.68	41.06	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.



232 A 4,2 HA GF:1-4I SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 35 G, ALTITUDINE: 740,0 - 880,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 2MO 1PLT COMPOZIȚIA ŢEL: 6FA 4MO SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani										ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
										FA	6	IN	65	30	23	3		7	RN	N	0,48	184	773	47	
										FA	1	LT	35	18	15	3	I	1	RN	N	0,08	16	67	08	
										MO	2	P	65	34	29	2	I	5	NEC	N	0,16	116	487	23	
										PLT	1	IN	65	32	20	3	M	5	RN	N	0,08	19	80	03	
SEM UTIL:																									
SUBARB:																									
DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,2/S, Doborâturi izolate,																									
Alte date compl.,																									
POL: ERZ:																									
LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă; 2012 - T. accidentale																									
LUCRĂRIPROP: T. igienă																									
Total													65			3					08	335	1407	81	

232 B 13,4 HA GF:1-4I SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 35 G, ALTITUDINE: 800,0 - 1050,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 1MO 1PAM COMPOZIȚIA ŢEL: 9FA 1MO SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani										ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
										FA	4	IN	95	52	26	3	M	6	RN	N	0,28	131	1755	21	
										MO	1	P	80	38	27	3	M	6	NEC	N	0,07	46	616	07	
										PAM	1	IN	80	38	24	3	M	5	RN	N	0,07	25	335	02	
										FA	3	LT	75	34	24	3	I	5	RN	N	0,21	86	1152	19	
										FA	1	IN	40	22	18	2	I	3	RN	N	0,07	18	241	09	
SEM UTIL:																									
SUBARB:																									
DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,2/S, Doborâturi izolate,																									
Alte date compl.,																									
POL: ERZ:																									
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă; 2014 - T. accidentale																									
LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. progres. dec. II)																									
Total													95			3					07	306	4099	58	

232 C 0,5 HA GF:1-4I SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 780,0 M. LIT: lipsă subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 4LA COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 4LA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani										ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
										MO	5	IN	25	6	6	3		0	RN	N	0,40	27	14	50	
										LA	4	P	25	8	8	3	Gr	0	NEC	N	0,32	22	11	40	
										MO	1	P	20	4	4	3	I	0	AL2011	N	0,08	3	2	08	
SEM UTIL:																									
SUBARB:																									
DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,1/S, Alte date compl.,																									
POL: ERZ:																									
LUCRĂRIEXEC:																									
LUCRĂRIPROP: T. igienă																									
Total													25			3					08	52	27	98	

232 D 11,6 HA GF:1-4I SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 850,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ŢEL: 10FA SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:75 ani										ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
										FA	3	IN	125	40	25	3	M	5	RN	N	0,06	8	93	03	
										FA	7	IN	70	30	20	3		5	RN	N	0,14	16	186	13	
SEM UTIL: 10FA /0,8 S, mixt																									
SUBARB:																									
DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,2/S, Alte date compl.,																									
POL: ERZ:																									
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă; 2013 - T. accidentale																									
LUCRĂRIPROP: T. progresive (racord), împăd. ajutorarea regenerării naturale Îngrijirea semînțșului																									
Total													70			3					02	24	279	16	

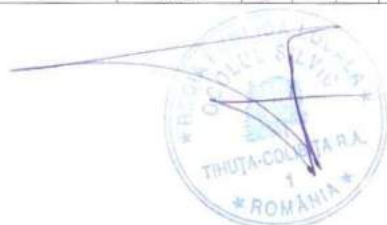


232M1 1,2 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 820,0 M. LIT: - TIPFL: -  COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:  SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,  POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total			0				0					00	0	0	00	

232M2 1,6 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 710,0 M. LIT: - TIPFL: -  COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:  SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,  POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
Total			0				0					00	0	0	00	

233 A 4,5 HA GF:1-4I SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 710,0 - 900,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 3MO COMPOZIȚIA ȚEL: 7FA 3MO SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:120 ani  SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2009 - T. igienă, 2012 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. igienă	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
	FA	6	IN	60	30	21	3		5	RN	N	0,48	160	720	48	
	MO	3	P	60	34	23	3	I	4	NEC	N	0,24	128	576	31	
	EA	1	LT	40	18	15	3	I	2	RN	N	0,08	16	72	08	
Total			60				3					08	304	1368	87	

233 B 6,1 HA GF:1-4I SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 720,0 - 1100,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani  SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă, 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. igienă	ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
	FA	1	IN	120	58	30	3	I	6	RN	N	0,07	42	256	04	
	FA	3	IN	100	52	28	3	I	6	RN	N	0,21	111	677	14	
	FA	5	IN	80	40	27	3		6	RN	N	0,35	174	1061	30	
	EA	1	IN	50	24	19	3	I	6	RN	N	0,07	20	122	07	
Total			80				3					07	347	2116	55	



233 C 7,3 HA GF:1-2A, 4I SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 780,0 - 880,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 4FA COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 5FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
SEM UTIL: 10FA /0,5 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: 2011 - T. igienă, 2013 - T. accidentale LUCRĂRI PROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
													MO	4	P	145	68	30	3	M	4	NEC	N	0,20	152	1110	09	
													MO	2	P	105	48	29	3	M	5	NEC	N	0,10	73	533	06	
													FA	2	IN	155	70	28	3	M	4	RN	N	0,10	53	387	03	
													FA	2	IN	105	41	27	3	M	4	RN	N	0,10	50	365	06	
													Total			145				3				0,5	328	2395	24	

233 D 1,5 HA GF:1-4I SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 760,0 - 800,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1FA SORT: VÂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: 2012 - T. igienă, 2013 - T. accidentale LUCRĂRI PROP: degajări													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
													FA	10	IN	10	4	3	3		5	RN	N	0,70	9	14	17	
													Total			10				3				0,7	9	14	17	

233 E 0,7 HA GF:1-4I SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 840,0 - 920,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 1PAM3MO COMPOZIȚIA ŢEL: 6FA 3MO 1PAM SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP: 120 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,3/S, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: T. igienă													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
													FA	5	IN	80	36	25	3		5	RN	N	0,35	154	108	30	
													PAM	1	IN	80	38	25	3	I	5	RN	N	0,07	27	19	02	
													MO	3	P	80	42	27	3	M	5	NEC	N	0,21	139	97	21	
													FA	1	IN	55	24	20	3	I	4	RN	N	0,07	22	15	07	
													Total			80				3				0,7	342	239	60	

233 F 0,4 HA GF:1-4I SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 710,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6FA 4PAM COMPOZIȚIA ŢEL: 5FA 5PAM SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
SEM UTIL: SUBARB: Alun /0,3 pe 0,1S mixt DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRI EXEC: LUCRĂRI PROP: îngrijirea semințișului, completări degajări													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
													P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
													FA	6	IN	5	0	0	3		0	RN	N	0,42	0	0	05	
													PAM	4	IN	5	0	0	3	M	0	RN	N	0,28	0	0	02	
													Total			5				3				0,7	0	0	07	



265M 7,6 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1020,0 M. LIT: - TIPFL: -													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,																												
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:																												
Total																0			0					00	0	0	00	

266 22,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1100,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Uscare slabă, Alte date compl.,													MO	9	P	60	30	25	2		6	NEC	N	0,72	430	9675	108
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. igienă, 2012 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: rârături pe 0,5S													BR	1	IN	60	32	23	2	M	6	RN	N	0,08	44	990	12
Total																60			2					08	474	10665	120

267 44,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1120,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Uscare slabă, Rupturi izolate, Doborâturi izolate, Alte date compl.,													MO	9	P	55	28	23	2		6	NEC	N	0,72	384	17088	114
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2009 - T. igienă, 2012 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: rârături pe 0,5S													BR	1	IN	55	28	21	2	M	6	RN	N	0,08	38	1691	12
Total																55			2					08	422	18779	126

268 23,0 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1160,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Uscare slabă, Alte date compl.,													MO	8	P	50	28	22	2		5	NEC	N	0,64	321	7383	107
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: rârături pe 0,5S													MO	2	IN	55	32	22	2	M	6	RN	N	0,16	80	1840	25
Total																50			2					08	401	9223	132



269 A 31,0 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1170,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	55	26	21	2		5	NEC	N	090	423	1313	142
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Uscare slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP.:rărituri														
Total			55			2					09	423	1313	142

269V 0,5 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1000,0 M. LIT: - TIPFL: -														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ŢEL:														
SORT: VĂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:														
Total			0			0					00	0	0	00

270 A 34,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1300,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1LA 1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1LA 1FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	8	P	50	26	20	3		5	NEC	N	072	316	10902	102
LA	1	P	50	30	21	3	M	5	NEC	N	009	38	1311	13
FA	1	IN	50	20	16	3	M	4	RN	N	009	20	690	09
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Uscare slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2011 - rărituri; 2011 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP.:rărituri														
Total			50			3					09	374	12903	124

270 B 6,2 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1300,0 - 1400,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Luzula silvatica Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1LA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	7	IN	15	6	5	3		0	RN	N	056	27	167	37
MO	3	P	5	2	2	3	Gr	0	NEC	N	024	2	12	04
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. igienă, 2007 - T. progresive (însâm.)														
LUCRĂRIPROP.:curățiri pe 0,5S														
Total			15			3					08	29	179	41

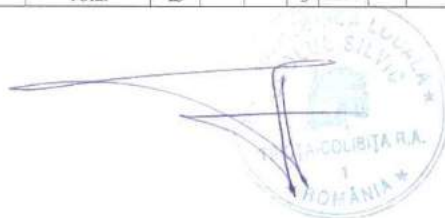


270 C 3,6 HA GF:1-2A, 5N SUP:M TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 1420,0 - 1500,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Luzula silvatica Artificial de prod. infer. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2LA SORT: VÂRSTA EXP:														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	100	38	20	4		4	NEC	S	0,70	307	1105	44
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate, Rupturi izolate,Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. igienă, 2010 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP.:T. conservare ajutorarea regenerării naturale														
Total			100			4					0,7	307	1105	44

270 D 2,8 HA GF:1-2A, 5N SUP:M TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 1400,0 - 1420,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Luzula silvatica Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2LA SORT: VÂRSTA EXP:														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	IN	5	0	0	3		0	RN	N	0,30	0	0	0,5
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:îngrijirea semințului, completări														
Total			5			3					0,3	0	0	0,5

271 A 22,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: E INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1300,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:110 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	9	P	50	26	21	2		5	NEC	N	0,72	338	7605	120
FA	1	IN	50	20	16	3	M	5	RN	N	0,08	18	405	0,8
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2005 - rărituri; 2011 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S														
Total			50			2					0,8	356	8010	128

271 B 8,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1300,0 - 1380,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Luzula silvatica Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	5	IN	25	12	9	3		0	RN	N	0,40	55	479	50
MO	3	P	20	8	7	3	Gr	0	NEC	N	0,24	22	191	25
MO	2	IN	5	4	2	3	M	0	RN	N	0,16	2	17	0,3
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. igienă; 2007 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S														
Total			25			3					0,8	79	687	78



271 C 0,4 HA GF:1-2A, 5N SUP:M TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 1400,0 - 1500,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Luzula silvatica Artificial de prod. infer. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2LA SORT: VÂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2010 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:T. conservare ajutorarea regenerării naturale													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	10	P	100	42	21	4		4	NEC	N	0,70	329	132	44
													Total			100				4				0,7	329	132	44

271 D 0,7 HA GF:1-2A, 5N SUP:M TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 1380,0 - 1400,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Luzula silvatica Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2LA SORT: VÂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:îngrijirea semințșului, completări													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	10	IN	5	0	0	3		0	RN	N	0,30	0	0	0,5
													Total			5			3					0,3	0	0	0,5

272 19,0 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1100,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Uscare slabă, Rupturi izolate, Doborâturi izolate,Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2005 - rărituri, 2009 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:rărituri pe 0,5S													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	5	P	30	26	22	2		5	NEC	N	0,40	200	3800	67
													MO	3	IN	55	28	24	2	M	6	RN	N	0,24	136	2584	38
													BR	2	IN	55	32	21	2	M	6	RN	N	0,16	77	1463	25
													Total			50			2					0,8	413	7847	130

273 A 17,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1160,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2BR 1FA SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2005 - rărituri, 2007 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:rărituri													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	5	P	50	26	21	2		5	NEC	N	0,45	211	3735	75
													MO	2	IN	55	30	23	2	M	5	RN	N	0,18	96	1699	28
													BR	1	P	50	26	20	2	M	6	NEC	N	0,09	40	708	15
													BR	1	IN	60	34	22	2	I	6	RN	N	0,09	46	814	13
													FA	1	IN	55	22	18	3	M	5	RN	N	0,09	24	425	0,9
													Total			50			2					0,9	417	7381	140



262MI 1,1 HA GF: SUP: TS: TP:	ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
SOL: -, EXPOZ.:	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1100,0 M.													HA	HA
LIT: - TIPFL: -		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ȚEL:														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
Total			0				0					00	0	0

262M2 5,8 HA GF: SUP: TS: TP:	ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
SOL: -, EXPOZ.:	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1000,0 M.													HA	HA
LIT: - TIPFL: -		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ȚEL:														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
Total			0				0					00	0	0

263M 11,3 HA GF: SUP: TS: TP:	ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
SOL: -, EXPOZ.:	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/
ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1100,0 M.													HA	HA
LIT: - TIPFL: -		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ȚEL:														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
Total			0				0					00	0	0

264 A 8,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311	ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV	ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC/	MC/
ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1020,0 - 1090,0 M.													HA	HA
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA
Artificial de prod. super. rel. echien	MO	6	P	40	24	18	2		5	NEC	N	0,48	181	1575
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR	BR	1	IN	45	28	18	2	M	6	RN	N	0,08	31	270
COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR	MO	3	IN	45	26	20	2	M	6	RN	N	0,24	105	914
SORT: MO Gros și f. gros, chereștea VÂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Uscare slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. accidentale; 2010 - T. igienă														
LUCRĂRIPROP.:rărituri pe 0,5S														
Total			40				2					08	317	2759



10/10/2010



264 B 3,9 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1020,0 - 1060,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod super. rel. pluriem COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1DT SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL: 10MO /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,  POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2007 - T. accidentale; 2009 - T. igienă LUCRĂRIPROP:T. succesive margine de masiv ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														MO	6	IN	115	58	31	2		5	RN	N	0,18	83	324	1,0
														MO	4	IN	75	34	27	2	M	5	RN	N	0,12	56	218	15
														Total			115				2				0,3	139	542	2,5

264M 5,6 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1060,0 M. LIT: - TIPFL:-  COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VĂRSTA EXP:  SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,  POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														Total			0				0				0,0	0	0	0,0

265 A 2,0 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 980,0 - 1030,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Țscare slabă, Alte date compl.,  POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2005 - T. igienă; 2012 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:rărituri														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														MO	9	P	60	28	24	2		6	NEC	N	0,81	457	914	122
														BR	1	IN	65	32	23	2	M	6	RN	N	0,09	49	98	12
														Total			60				2				0,9	506	1012	134

265 B 32,0 HA GF:1-5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1000,0 - 1100,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:110 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES	
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Țscare slabă, Alte date compl.,  POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:rărituri														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
															P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
														MO	9	P	60	28	24	3		6	NEC	N	0,81	457	14624	10,4
														BR	1	IN	65	30	23	2	M	6	RN	N	0,09	49	1568	12
														Total			60				2				0,9	506	16192	11,6

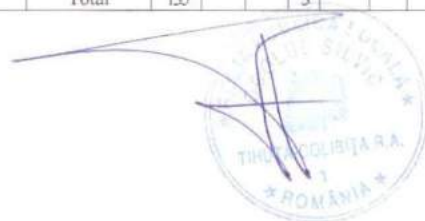


4 D 6,3 HA GF:1-2A SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 720,0 - 1110,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 3FA 1PAM COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 3FA 1PAM SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	6	P	25	12	11	3			1	NEC	N	0,54	100	630	68
													FA	3	IN	30	10	8	3	I	1	RN	N	0,27	20	125	24	
													PAM	1	P	25	10	8	3	Gr	1	NEC	N	0,09	7	44	04	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP: Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC: 2009 - degajări; 2013 - curățiri																												
LUCRĂRIPROP: rărituri																												
Total																25				3				0,9	127	800	96	

5 A 20,2 HA GF:1-2A SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 720,0 - 1130,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA SORT: VÂRSTA EXP:													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													FA	5	IN	115	44	26	3	M	5	RN	S	0,20	94	1899	1,1	
													FA	5	IN	85	34	24	3	M	4	RN	N	0,20	82	1666	1,7	
SEM UTIL: 8FA 1DT 1DR /0,3 S, mixt																												
SUBARB:																												
DATECOMP: Doborâturi destul de frecv., Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC: 2009 - T. igienă; 2014 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP: T. conservare																												
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțșului																												
Total																115				3				0,4	176	3555	28	

5 B 2,4 HA GF:1-2A SUP:M TS:4410 TP:4117 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 1115,0 - 1215,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. infér. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ȚEL: 7FA 3BR SORT: VÂRSTA EXP:													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													FA	7	IN	130	50	26	4		5	RN	S	0,35	164	394	1,1	
													FA	3	IN	95	38	24	4	M	5	RN	S	0,15	62	149	0,9	
SEM UTIL: 10FA /0,4 S, mixt																												
SUBARB:																												
DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC: 2009 - T. igienă; 2014 - T. accidentale																												
LUCRĂRIPROP: T. conservare																												
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțșului																												
Total																130				4				0,5	226	543	20	

6 A 32,5 HA GF:1-2A SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 925,0 - 1340,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ȚEL: 4FA 3MO 3BR SORT: VÂRSTA EXP:													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES	
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													FA	7	IN	135	72	28	3		5	RN	N	0,35	185	6013	1,2	
													FA	3	IN	95	42	26	3	I	5	RN	N	0,15	70	2275	1,1	
SEM UTIL: 10FA /0,4 S, mixt																												
SUBARB:																												
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,5/S, Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. igienă																												
LUCRĂRIPROP: T. conservare																												
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțșului																												
Total																135				3				0,5	255	8288	23	



7 A 13,9 HA GF:1-2A SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 1150,0 - 1190,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ȚEL: 6FA 1PAM2BR 1MO SORT: VÂRSTA EXP:														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES		
SEM UTIL: 9FA 1MO /0,4 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2011 - T. igienă, 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințișului														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
														FA	8	IN	155	76	28	3		4	RN	N	0,48	254	3531	14	
														FA	2	IN	105	38	25	3	M	4	RN	N	0,12	53	737	08	
														Total			155									06	307	4268	22
7 B 1,2 HA GF:1-2A SUP:M TS:2331 TP:1152 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 1405,0 - 1450,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1DT SORT: MO Mijl.-gros, ceel., constr., cher. VÂRSTA EXP:														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES		
SEM UTIL: 8MO 2DT /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Doborâturi destul de frecv., Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2013 - T. igienă, 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
														MO	6	IN	125	48	26	4		5	RN	S	0,42	265	318	16	
														MO	4	IN	75	34	21	4	M	4	RN	S	0,28	131	157	26	
														Total			125									07	396	475	42
7 C 1,1 HA GF:1-2A SUP:M TS:2331 TP:1152 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 35 G, ALTITUDINE: 1425,0 - 1500,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: VÂRSTA EXP:														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES		
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: rărituri														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
														MO	10	P	50	22	17	3		3	NEC	N	0,90	312	343	127	
														Total			50									09	312	343	127
7 D 5,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 1270,0 - 1405,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 3BR 2FA COMPOZIȚIA ȚEL: 5MO 3BR 1FA 1PAM SORT: VÂRSTA EXP: 100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES		
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: curățiri pe 0,5S														ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	--	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
														MO	5	IN	15	6	6	3		0	RN	N	0,40	27	138	26	
														BR	3	IN	15	6	5	3	I	0	RN	N	0,24	15	77	08	
														FA	2	IN	15	4	4	3	I	0	RN	N	0,16	3	15	06	
														Total			15									08	45	230	40



7V 0,3 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1120,0 M. LIT: - TIPFL: -														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:														
Total			0			0					00	0	0	00

8 A 24,7 HA GF:1-2A SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 760,0 - 1410,0 M. LIT: cont. nom. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 2BR COMPOZIȚIA ȚEL: 5FA 1PAM2BR 2MO SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL: 5FA 4MO 1BR /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,5/S, Doborâturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2009 - T. igienă; 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțșului														
Total			135			3					07	373	9213	33

8 B 9,7 HA GF:1-2A SUP:M TS:2331 TP:1152 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 1395,0 - 1492,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1DT SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL: 10MO /0,2 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,														
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2013 - T. igienă; 2014 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțșului, completări														
Total			125			4					07	396	3842	42

8 C 0,3 HA GF:1-2A SUP:M TS:2331 TP:1152 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 36 G, ALTITUDINE: 1450,0 - 1496,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Vaccinium Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien														
ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Doborâturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,														
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: T. igienă														
Total			50			4					07	22	61	76



ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	5	IN	15	6	5	3			0	RN	N	0,30	15	39	20
BR	2	IN	15	6	5	3	M	0	RN	N	0,12	8	21	04	
FA	3	IN	15	5	3	3	M	0	RN	N	0,18	2	5	06	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: T. igienă															
Total			15			3					06	25	65	30	

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	3	IN	30	10	8	3	I	0	RN	N	0,27	20	306	24	
MO	2	P	25	10	9	3	M	0	NEC	N	0,18	25	383	23	
PAM	1	P	25	8	7	3	G	0	NEC	N	0,09	6	92	04	
CA	1	IN	30	8	8	3	M	0	RN	N	0,09	6	92	09	
FA	3	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	0,27	3	46	06	
SEM UTIL:															
SUBARB: Alun /0,1 pe 0,2S intim															
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,															
POL: ERZsupraf. și în															
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă; 2014 - T. accidentale															
LUCRĂRIPROP: curățiri pe 0,5S															
rărituri pe 0,5S															
Total			30			3					09	60	919	66	

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	4	IN	155	50	28	3	I	3	RN	N	0,28	148	3907	08	
FA	1	IN	100	40	25	3	I	4	RN	N	0,07	31	818	05	
BR	3	IN	145	68	29	3	M	5	RN	N	0,21	158	4171	12	
BR	2	IN	95	38	25	3	M	4	RN	N	0,14	86	2270	12	
SEM UTIL: 8FA 2BR /0,2 S, mixt															
SUBARB:															
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă; 2014 - T. accidentale															
LUCRĂRIPROP: T. conservare															
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințişului, completări															
Total			155			3					07	423	11166	37	

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	10	IN	10	4	3	3			0	RN	N	0,90	12	49	22
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: degajări															
curățiri															
Total			10			3					09	12	49	22	



2 A 17,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 690,0 - 950,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 1PAM3FA COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 1PAM3FA SORT: VĂRSTA EXP:100 ani													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
MO	6	P	30	14	12	3			1	NEC	N	0,48	101	1757	63											
PAM	1	P	30	10	10	3	Gr		1	NEC	N	0,08	8	139	04											
FA	3	IN	35	10	10	3	I	1	RN	N	0,24	25	435	23												
SEM UTIL:																										
SUBARB:																										
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC: 2005 - curățiri, 2013 - T. igienă																										
LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,5S																										
Total																										
			30				3					08	134	2331	90											

2 B 18,1 HA GF:2-1B SUP:A TS:4410 TP:4117 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 860,0 - 1215,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Nat. fundam. de prod. infer. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ŢEL: 6FA 2PAM2MO SORT: FA Mijlociu și gros, cherest. VĂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
FA	6	IN	155	70	28	4			1	RN	S	0,12	41	742	03											
FA	4	IN	105	34	23	4	I	3	RN	S	0,08	26	471	04												
SEM UTIL: 10FA /0,8 S, mixt																										
SUBARB:																										
DATECOMP: Doborâturi izolate, Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. igienă, 2014 - T. accidentale																										
LUCRĂRIPROP: T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțșului																										
Total																										
			155				4					02	67	1213	07											

3 A 8,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 660,0 - 825,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 3FA 1PAM COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3FA 2PAM SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
MO	6	P	30	16	13	3			1	NEC	N	0,54	127	1041	71											
FA	2	IN	30	14	11	3	I	0	RN	N	0,18	22	180	16												
PAM	1	P	30	12	9	3	I	1	NEC	N	0,09	8	66	04												
FA	1	IN	30	18	13	3	I	1	RN	N	0,09	14	115	08												
SEM UTIL:																										
SUBARB: Alun /0,1 pe 0,1S mixt																										
DATECOMP: Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. accidentale																										
LUCRĂRIPROP: rărituri																										
Total																										
			30				3					09	171	1402	99											

3M 6,3 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 800,0 M. LIT: - TIPFL: - COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ŢEL: SORT: VĂRSTA EXP:													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
SEM UTIL:																										
SUBARB:																										
DATECOMP: Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC:																										
LUCRĂRIPROP:																										
Total																										
			0				0					00	0	0	00											

