

OS Tihuta Colibita RA  
Nr. 2411 din 27.10.2023

## 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 Denumire APV	APV						
	712 Suprapusa P631	727 Suprapusa P574	728 Gura Dalbidanului	**729 Tanohuri	**735 Pristop 2	**739 Paraul Nicanelor	750 Suprapusa P670
Ocol Silvic	TIHUTA-COLIBITA R.A.						
UP	II Colibita	II Colibita	II Colibita	II Colibita	II Colibita	II Colibita	II Colibita
u.a.	407A,D	124B,C,E	124A	10C; 11B	413B	556A	181A; 182A
Suprafata (ha)	11	9.3	1.2	11	13.8	6.9	26
Volum (m.c.)	231.17	1189.25	400.63	611.42	320.53	1041.45	1093.5
Proprietar	COMUNA PRUNDU BARGAULUI						
Natura produs	Produce accidentale I	Prod. accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Prod. Accidentale I	Produce accidentale I
Suprafata de impadurit (ha)	-	-	-	-	-	-	-
Factori care au afectat arboretul	Vant	Vant	Vant	Vant	Vant	Vant	Vant
Contract de administrare numar / data	4782/12.06.2019 INREGISTRAT LA GF CLUJ CU NR. 381/20.06.2019						
Document de proprietate nr. /data	PV Posesie nr.:33/13.07.2004						
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii anuale	DA	DA	DA	DA	DA	DA	DA
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10 ha	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU
Arboretul este situat in afara arealului	NU	NU	NU	NU	NU	NU	NU
Punerea in valoare s-a facut in arborete cu restrictii privind protectia mediului	se afla in zona Sitului Natura 2000 , dar activitatea de exploatare se poate desfasura, nefiind in arile strict protejate						

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

\*\* Partizile 729;735;739 au fost verificate de catre inspectorii Garzii Forestiere Cluj.

Anexam:

- actele de punere in valoare avizate de seful de ocol;
- copie dupa conferinta a II-a de amenajare, avizul CTAS;
- copii 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. 2300130602380**

Unitate de Producție: II - Colibița  
 Denumire A.P.V: 712 Suprapusa P631

Suprafață totală act - (ha): 11.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 22.08.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Cioacan forma CIRCULARĂ nr.: PPNB1111 Accesibilitate: 501-1000	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): 1.71 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	89 10 4	216.08 10.0 5.09
	<b>Total:</b>	<b>103</b>	<b>231.17</b>	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE	0.54	2.63		0.20	0.06			3.43	0.30	1.36	0.17	5.09
FAG	1.37	3.58		0.67	0.71	0.29	0.13	6.75	0.40	2.85	0.64	10.00
BRAD	4.98	0.85	0.19	0.09				6.11	0.67	0.26		7.04
MOLID	121.97	41.91	8.41	4.72	1.30		0.34	178.65	16.06	14.33		209.04
<b>TOTAL</b>	<b>128.86</b>	<b>48.97</b>	<b>8.60</b>	<b>5.68</b>	<b>2.07</b>	<b>0.29</b>	<b>0.47</b>	<b>194.94</b>	<b>17.43</b>	<b>18.80</b>	<b>0.81</b>	<b>231.17</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
407 A	4.00	4.40	144	25.00				0		116.84
407 D	7.00	8.60	144	25.00				0		114.33

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
407 A	9.20	2.65	99.90	5.09	116.84
407 D	0.80	4.39	109.14		114.33
<b>Total</b>	<b>10.00</b>	<b>7.04</b>	<b>209.04</b>	<b>5.09</b>	<b>231.17</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	
407 A	FA	30.22	30.22	21.89	21.89	144	1.02	9		1.37	3.32		0.52	0.62	0.26	0.12	0.36	2.63	0.58	9.20
	BR	48.00	48.00	33.00	33.00	144	2.65	1		1.67	0.56	0.11	0.05				0.26			2.65
	MO	46.29	48.60	32.35	32.35	144	2.38	42		55.59	19.01	4.03	2.37	0.62		0.16	7.36	10.76		99.90
	PAM	38.50	38.50	26.00	26.00	144	1.27	4		0.54	2.63		0.20	0.06			0.30	1.36	0.17	5.09
<b>Total U.A.: 407 A</b>								<b>56</b>		<b>59.17</b>	<b>25.52</b>	<b>4.14</b>	<b>3.14</b>	<b>1.30</b>	<b>0.26</b>	<b>0.28</b>	<b>8.28</b>	<b>14.75</b>	<b>0.75</b>	<b>116.84</b>
407 D	FA	28.00	28.00	26.00	26.00	144	0.80	1			0.26		0.15	0.09	0.03	0.01	0.04	0.22	0.06	0.80
	BR	62.00	62.00	35.00	35.00	144	4.39	1		3.31	0.29	0.08	0.04				0.41	0.26		4.39
	MO	47.69	49.60	31.90	31.90	144	2.43	45		66.38	22.90	4.38	2.35	0.68		0.18	8.70	3.57		109.14
<b>Total U.A.: 407 D</b>								<b>47</b>		<b>69.69</b>	<b>23.45</b>	<b>4.46</b>	<b>2.54</b>	<b>0.77</b>	<b>0.03</b>	<b>0.19</b>	<b>9.15</b>	<b>4.05</b>	<b>0.06</b>	<b>114.33</b>
<b>Total General U.A.</b>								<b>103</b>		<b>128.86</b>	<b>48.97</b>	<b>8.60</b>	<b>5.68</b>	<b>2.07</b>	<b>0.29</b>	<b>0.47</b>	<b>17.43</b>	<b>18.80</b>	<b>0.81</b>	<b>231.17</b>

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



Handwritten signatures of the officials mentioned in the text above.

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130602160

Unitate de Producție: II - Colibița  
 Denumire A.P.V: 727 Suprapusa P. 574

Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ULM DE MUNTE			0.19		0.09	0.07	0.08	0.03	0.46	0.09	2.88	0.15	3.43
FAG		14.37	14.56		2.30	1.63	1.11	0.77	34.74	1.88	82.23	7.41	118.85
BRAD		261.52	72.36	20.20	16.58	4.80		1.28	376.74	41.90	15.44	0.15	434.08
MOLID		157.12	182.79	60.32	64.53	24.49		9.36	498.61	49.71	63.93	0.33	612.25
PALTIN DE MUNTE			0.89	2.30	0.54	0.92	0.70	0.19	5.54	0.58	11.39	1.05	17.51
SALCIE CĂPREASCĂ				0.23	0.19	0.14	0.08	0.03	0.67	0.13	2.33	0.18	3.13
TOTAL		433.90	272.43	80.52	84.23	32.05	1.97	11.66	916.76	94.29	178.20	9.27	1189.25

  

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
124 C	4.00	4.60	144	22.00			0	721.53
124 B	1.30	1.50	124	44.00			0	195.60
124 E	4.00	4.60	49	36.00			0	272.12

  

U.A.	BR	MO	PAM	FA	ULM	SAC	Volum
124 C	376.94	205.45	14.73	118.28	3.43	2.70	721.53
124 B	19.38	174.84	1.38				195.60
124 E	37.76	231.96	1.40	0.57		0.43	272.12
Total	434.08	612.25	17.51	118.85	3.43	3.13	1189.25

  

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
124 C	FA	24.19	35.06	21.56	21.56	144	0.78	151		14.37	14.56		2.27	1.61	1.08	0.76	1.87	81.76	7.36	118.28
	BR	37.38	45.88	27.88	27.88	144	1.88	201		234.24	58.64	16.07	12.78	3.66		0.96	36.29	14.30	0.12	376.94
	MO	27.91	38.06	26.10	26.10	144	0.87	236		63.57	55.35	16.21	13.92	5.10		1.78	14.97	34.55	0.07	205.45
	ULM	21.11	21.11	15.78	15.78	144	0.38	9			0.19		0.09	0.07	0.08	0.03	0.09	2.88	0.15	3.43
	PAM	22.29	26.43	19.93	19.93	144	0.43	34		0.89	2.24		0.52	0.75	0.45	0.10	0.50	9.28	0.81	14.73
	SAC	24.67	24.67	15.13	15.13	144	0.45	6			0.23		0.11	0.09	0.05	0.01	0.09	2.12	0.15	2.70
Total U.A.: 124 C								637		313.07	131.21	32.28	29.69	11.28	1.66	3.64	53.81	144.89	8.66	721.53
124 B	BR	30.53	30.53	23.33	23.33	124	1.29	15		9.68	4.59	1.35	1.04	0.39		0.10	1.91	0.32	0.01	19.38
	MO	28.03	34.40	25.73	25.73	124	0.89	196		52.37	57.08	16.11	16.65	5.52		1.79	14.58	10.74	0.05	174.84
	PAM	15.71	15.71	14.00	14.00	124	0.20	7			0.06		0.02	0.09	0.09	0.04	0.04	1.04	0.10	1.38
Total U.A.: 124 B								218		62.05	61.73	17.46	17.71	6.00	0.09	1.93	16.53	12.10	0.16	195.60
124 E	FA	20.00	20.00	17.00	17.00	49	0.28	2					0.03	0.02	0.03	0.01	0.01	0.47	0.05	0.57
	BR	32.62	36.00	25.53	25.53	49	1.30	29		17.60	9.13	2.78	2.76	0.75		0.22	3.70	0.82	0.02	37.76
	MO	21.01	32.34	25.15	25.15	49	0.49	477		41.18	70.36	28.00	33.96	13.87		5.79	20.16	18.64	0.21	231.96
	PAM	16.75	16.75	17.13	17.13	49	0.17	8						0.08	0.16	0.05	0.04	1.07	0.14	1.40
	SAC	16.00	16.00	13.00	13.00	49	0.22	2						0.08	0.05	0.03	0.02	0.04	0.21	0.03
Total U.A.: 124 E								518		58.78	79.49	30.78	36.83	14.77	0.22	6.09	23.95	21.21	0.45	272.12
Total General U.A.								1373		433.90	272.43	80.52	84.23	32.05	1.97	11.66	94.29	178.20	9.27	1189.25



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130602170

Unitate de Producție: II - Colibița  
Denumire A.P.V: 728 Gura Dalbidanului

Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD		20.13	25.56	6.59	5.29	1.29		0.34	59.20	6.58	1.52	0.03	67.30
MOLID		48.12	102.20	38.59	39.90	14.29		5.21	248.31	25.52	23.75	0.16	297.58
FAG		0.66	1.55		0.60	0.76	0.74	0.51	4.82	0.32	15.15	1.63	20.29
ULM DE MUNTE			0.03		0.03	0.13	0.18	0.12	0.49	0.10	1.77	0.17	2.36
PALTIN DE MUNTE			1.47		0.93	1.08	0.79	0.42	4.69	0.56	7.85	1.07	13.10
TOTAL		68.91	130.81	45.18	46.75	17.55	1.71	6.60	317.51	33.08	50.04	3.06	400.63

  

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
124 A	1.20	1.30	64	34.00			0		400.63
U.A.	BR	MO	FA	ULM	PAM	Volum			
124 A	67.30	297.58	20.29	2.36	13.10	400.63			
Total	67.30	297.58	20.29	2.36	13.10	400.63			

  

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	
124 A	BR	32.40	33.00	26.05	26.05	64	1.22	55		20.13	25.56	6.59	5.29	1.29		0.34	6.58	1.52	0.03	67.30
	MO	23.66	32.96	24.63	24.63	64	0.60	494		48.12	102.20	38.59	39.90	14.29		5.21	25.52	23.75	0.16	297.58
	FA	17.64	26.71	19.76	19.76	64	0.33	61		0.66	1.55		0.60	0.76	0.74	0.51	0.32	15.15	1.63	20.29
	ULM	15.08	15.08	14.54	14.54	64	0.18	13			0.03		0.03	0.13	0.18	0.12	0.10	1.77	0.17	2.36
	PAM	16.77	20.77	18.38	18.38	64	0.21	62			1.47		0.93	1.08	0.79	0.42	0.56	7.85	1.07	13.10
Total U.A.: 124 A								685		68.91	130.81	45.18	46.75	17.55	1.71	6.60	33.08	50.04	3.06	400.63
Total General U.A.								685		68.91	130.81	45.18	46.75	17.55	1.71	6.60	33.08	50.04	3.06	400.63

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130602190

Unitate de Producție: II - Colița  
Denumire A.P.V: 729 Tanohuri

Suprafață totală act - (ha): 11.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 27.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1106 Accesibilitate: 501-1000										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): 0.09 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		820	611.42							
TOTAL:										820		611.42								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID		81.62	220.98	85.31	75.02	22.09		7.36	492.38	49.97	69.07	0.05	611.42							
TOTAL		81.62	220.98	85.31	75.02	22.09		7.36	492.38	49.97	69.07	0.05	611.42							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
10 C	9.20	12.60	64	25.00					0				344.95							
11 B	1.80	1.80	64	20.00					0				266.47							
U.A.	MO	Volum																		
10 C		344.95	344.95																	
11 B		266.47	266.47																	
Total		611.42	611.42																	
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	
10 C	MO	27.64	29.28	24.20	24.20	64	0.72	481		33.05	124.41	51.51	46.07	12.96		4.28	27.93	44.74	0.03	344.95
Total U.A.: 10 C								481		33.05	124.41	51.51	46.07	12.96		4.28	27.93	44.74	0.03	344.95
11 B	MO	28.87	33.60	25.04	25.04	64	0.79	339		48.57	96.57	33.80	28.95	9.13		3.08	22.04	24.33	0.02	266.47
Total U.A.: 11 B								339		48.57	96.57	33.80	28.95	9.13		3.08	22.04	24.33	0.02	266.47
Total General U.A.								820		81.62	220.98	85.31	75.02	22.09		7.36	49.97	69.07	0.05	611.42

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130602260**

Unitate de Producție: II - Colibița  
 Denumire A.P.V: 735 Prislop 2

Suprafață totală act - (ha): 13.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 03.10.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1111 Accesibilitate: 0-250										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): 0.34 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinée Diverse tari Diverse moi		128	320.53							
TOTAL:										128		320.53								
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD	0.41	1.60	0.32	0.19	0.04		0.01	2.57	0.29		2.86									
MOLID	188.70	64.95	12.36	7.48	2.16		0.59	276.24	24.83	16.60	317.67									
<b>TOTAL</b>	<b>189.11</b>	<b>66.55</b>	<b>12.68</b>	<b>7.67</b>	<b>2.20</b>		<b>0.60</b>	<b>278.81</b>	<b>25.12</b>	<b>16.60</b>	<b>320.53</b>									
U.A.	Suprafață (ha)			Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Total volum brut									
	Par cursă	UA				%	S. tot	Compoziție				H.								
413 B	13.80	14.40	109	25.00						0		320.53								
U.A.	BR	MO	Volum																	
413 B	2.86	317.67	320.53																	
Total	2.86	317.67	320.53																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crest ere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
413 B	BR	35.00	35.00	31.00	31.00	109	1.43	2		0.41	1.60	0.32	0.19	0.04		0.01	0.29		2.86	
	MO	46.17	46.28	33.00	33.00	109	2.52	126		188.70	64.95	12.36	7.48	2.16		0.59	24.83	16.60	317.67	
Total U.A.: 413 B								128		189.11	66.55	12.68	7.67	2.20		0.60	25.12	16.60		320.53
Total General U.A.								128		189.11	66.55	12.68	7.67	2.20		0.60	25.12	16.60		320.53

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VLAD FLORIN DANIEL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130602320

Unitate de Producție: II - Colibița  
 Denumire A.P.V: 739 Pr. Nicanilor

Suprafață totală act - (ha): 6.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 05.10.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1111 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 1.12 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	965 116 27 39	933.79 67.5 16.14 24.02
	Total:	1147	1041.45	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	5.40	21.90		7.25	8.07	4.83	1.42	48.87	3.05	15.58	4.97	67.50
BRAD	103.07	170.03	52.09	47.91	11.51		3.46	388.07	43.17	16.08	0.26	447.32
PLOP ALB	0.26	7.62		3.13	2.37	1.23	0.31	14.92	2.10	7.00	1.49	24.02
MOLID	91.81	192.11	65.42	53.65	15.96		5.12	424.07	42.12	20.28	0.02	486.47
PALTIN DE MUNTE		6.32		1.85	1.29	0.54	0.11	10.11	1.00	5.03	0.78	16.14
TOTAL	200.54	397.98	117.51	113.79	39.20	6.60	10.42	886.04	91.44	63.97	7.52	1041.45

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
556 A	6.90	7.40	79	30.00			0		1041.45

U.A.	FA	BR	PLA	MO	PAM	Volum
556 A	67.50	447.32	24.02	486.47	16.14	1041.45
Total	67.50	447.32	24.02	486.47	16.14	1041.45

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
556 A	FA	24.33	28.45	20.09	20.09	79	0.58	116		5.40	21.90		7.25	8.07	4.83	1.42	3.05	15.58	4.97	67.50
	BR	29.42	31.44	23.89	23.89	79	0.96	464		103.07	170.03	52.09	47.91	11.51		3.46	43.17	16.08	0.26	447.32
	PLA	28.41	30.33	20.58	20.58	79	0.62	39		0.26	7.62		3.13	2.37	1.23	0.31	2.10	7.00	1.49	24.02
	MO	30.34	33.87	26.54	26.54	79	0.97	501		91.81	192.11	65.42	53.65	15.96		5.12	42.12	20.28	0.02	486.47
	PAM	26.89	25.50	20.42	20.42	79	0.60	27			6.32		1.85	1.29	0.54	0.11	1.00	5.03	0.78	16.14
Total U.A.: 556 A								1147		200.54	397.98	117.51	113.79	39.20	6.60	10.42	91.44	63.97	7.52	1041.45
Total General U.A.								1147		200.54	397.98	117.51	113.79	39.20	6.60	10.42	91.44	63.97	7.52	1041.45

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300130602640**

Unitate de Producție: II - Colibița  
 Denumire A.P.V: 750 Suprapusa P670

Suprafață totală act - (ha): 26.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 26.10.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1105 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 3.13 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	637 40	1024.8 68.7
	Total:		677	1093.5

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	7.91	6.79		0.67	0.47	0.24	0.05	16.13	0.85	51.72	3.85	68.70
MOLID	401.20	301.41	72.77	48.43	14.99		4.47	843.27	78.58	102.95	0.01	1024.80
<b>TOTAL</b>	<b>409.11</b>	<b>308.20</b>	<b>72.77</b>	<b>49.10</b>	<b>15.46</b>	<b>0.24</b>	<b>4.52</b>	<b>859.40</b>	<b>79.43</b>	<b>154.67</b>	<b>3.86</b>	<b>1093.50</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
181 A	12.00	15.90	89	22.00				0		523.17
182 A	14.00	19.20	94	28.00				0		570.33

U.A.	FA	MO	Volum
181 A	10.83	512.34	523.17
182 A	57.87	512.46	570.33
<b>Total</b>	<b>68.70</b>	<b>1024.80</b>	<b>1093.50</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
181 A	FA	50.00	50.00	24.83	24.83	89	3.61	3		4.00	0.52		0.01	0.01	0.01		0.22	6.06	0.45	10.83
	MO	37.65	36.00	29.19	29.19	89	1.53	335		195.53	160.97	38.08	25.09	7.77		2.41	40.18	42.31		512.34
Total U.A.: 181 A								338		199.53	161.49	38.08	25.10	7.78	0.01	2.41	40.40	48.37	0.45	523.17
182 A	FA	35.73	38.57	24.29	24.29	94	1.56	37		3.91	6.27		0.66	0.46	0.23	0.05	0.63	45.66	3.40	57.87
	MO	37.94	36.64	30.71	30.71	94	1.70	302		205.67	140.44	34.69	23.34	7.22		2.06	38.40	60.64	0.01	512.46
Total U.A.: 182 A								339		209.58	146.71	34.69	24.00	7.68	0.23	2.11	39.03	106.30	3.41	570.33
Total General U.A.								677		409.11	308.20	72.77	49.10	15.46	0.24	4.52	79.43	154.67	3.86	1093.50

Șef Ocol,



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



123A 0.2 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 930.0 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/
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

124 A 1.3 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 34 G, ALTITUDINE: 936.0 - 1100.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 2BR 2FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl.,														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP.: rărituri													MO	8	P	55	24	18	3		4	NEC	N	0.72	272	354	96
													BR	1	IN	60	24	17	3	I	4	RN	N	0.09	32	42	1.1
													FA	1	IN	55	20	16	3	I	4	RN	N	0.09	20	26	0.9
Total																55			3					0.09	324	422	116

124 B 1.5 HA GF:1-2A, 1C, 5N SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 44 G, ALTITUDINE: 950.0 - 1080.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1DT SORT: VÂRSTA EXP:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SEM UTIL: 9MO 1FA /0,2 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: T. conservare ajutorarea regenerării naturale													MO	8	IN	115	46	26	3		5	RN	N	0.64	403	605	33
													BR	2	IN	130	50	26	3	I	5	RN	N	0.16	104	156	1.0
Total																115			3					0.08	507	761	43

124 C 4.6 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1040.0 - 1130.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 2MO 4BR 3FA 1PAM COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 2BR 2FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/
SEM UTIL: 6MO 2FA 2BR /0,3 S, mixt SUBARB: DATECOMP: Doborâturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
POL: ERZ: LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: T. progresive (însâm.) ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semintişului													MO	1	IN	135	50	26	3	I	6	RN	S	0.07	37	170	0.3
													MO	1	IN	75	32	22	3	I	4	RN	S	0.07	56	258	0.8
													BR	4	IN	105	48	24	3	I	5	RN	S	0.28	154	708	2.2
													FA	3	IN	135	44	26	3	I	5	RN	S	0.21	128	589	0.7
													PAM	1	IN	135	24	23	3	I	4	RN	S	0.07	22	101	0.1
Total																135			3					0.07	397	1826	4.1

CONFORM CU  
ORIGINALUL





11 A 7.4 HA GF:1-5I, 5N SUP:M TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1270.0 - 1420.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Hylocomium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO 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	2	2	3		4	RN	N	0.70	7	52	12														
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: degajări, completări																												
Total			5			3					0.7	7	52	12														

11 B 1.8 HA GF:1-5N SUP:A TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1390.0 - 1440.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Hylocomium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. 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	7	IN	55	24	18	3		3	RN	N	0.56	211	380	75														
MO	3	IN	35	14	9	4	I	2	RN	N	0.24	33	59	25														
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: T. igienă																												
Total			55			3					0.8	244	439	100														

11 C 11.9 HA GF:1-5I, 5N SUP:M TS:2312 TP:1121 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1400.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Hylocomium Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1LA COMPOZIȚIA ŢEL: 9MO 1LA SORT: MO Gros, cherest. 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	9	P	10	4	4	3		0	NEC	N	0.72	23	274	24														
LA	1	P	10	4	4	3	M	0	NEC	N	0.08	1	12	03														
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: degajări, completări																												
Total			10			3					0.8	24	286	27														

110 A 7.8 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1111 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 16 G, ALTITUDINE: 1070.0 - 1170.0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 1BR 2FA COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1FA 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	NIENȚA	TA			MC/	MC/	MC/													
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA														
MO	3	IN	40	20	15	4	M	3	RN	N	0.30	86	671	32														
MO	4	IN	10	4	2	2	M	0	RN	N	0.40	4	31	26														
BR	1	IN	10	4	2	2	M	0	RN	N	0.10	1	8	03														
FA	2	IN	10	4	1	3	M	0	RN	N	0.20	0	0	05														
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: degajări																												
Total			10			2					1.0	91	710	66														

CONFORM CU  
ORIGINALUL



407 A 4.4 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311														
SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V														
ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 930.0 - 1200.0 M.														
LIT: cont. norm. TIP FL: Asperula - Asarum														
Nat. fundam. de prod. super. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2FA														
COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1FA 1BR														
SORT: VÂRSTA EXP:120 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	3	IN	135	60	34	2	M	6	RN	V	0.15	129	568	0.7
MO	5	P	110	44	30	2		6	NEC	V	0.25	171	752	1.6
FA	2	IN	105	36	25	3	M	6	RN	N	0.10	67	295	0.6
SEM UTIL: 6MO 3BR 1FA /0,6 S, mixt														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP: T. progresive (pun. lum., racord) împăd.														
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințșului														
Total			135			2					0.5	367	1615	2.9

407 B 6.9 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311														
SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V														
ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 960.0 - 1050.0 M.														
LIT: lipsă TIP FL: Asperula - Asarum														
Nat. fundam. de prod. super. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR														
COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 3BR														
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	25	10	7	2		0	A12013	N	0.63	57	393	1.05
BR	1	P	20	8	7	3	M	0	A12011	N	0.07	8	55	0.3
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP: T. igienă														
Total			25			2					0.7	65	448	1.08

407 C 1.6 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341														
SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V														
ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 930.0 M.														
LIT: lipsă TIP FL: Asperula - Asarum														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO														
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO														
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:120 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	10	IN	10	4	4	3		0	RN	N	0.90	29	46	3.1
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:														
POL: ERZ														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP: curățiri														
Total			10			3					0.9	29	46	3.1

407 D 8.6 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311														
SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V														
ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 930.0 M.														
LIT: cont. norm. TIP FL: Asperula - Asarum														
Nat. fundam. de prod. super. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2FA														
COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO														
SORT: VÂRSTA EXP:120 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	4	IN	135	64	35	2	M	6	RN	V	0.16	77	662	0.8
MO	4	P	110	46	31	2	M	6	NEC	V	0.16	65	559	1.0
FA	2	IN	105	32	25	3	M	6	RN	N	0.08	43	370	0.5
SEM UTIL: 10MO /0,6 S, mixt														
SUBARB:														
DATECOMP:														
POL: ERZ														
LUCRĂRI EXEC:														
LUCRĂRI PROP: T. progresive (pun. lum., racord) împăd.														
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințșului														
Total			135			2					0.4	185	1591	2.3

CONFORM CU  
ORIGINALUL





412 B 1.7 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1100.0 - 1250.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2BR COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2BR 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	8	P	5	0	1	3		0	NEC	S	0.56	2	3	1.0
													BR	2	IN	5	0	1	3	M	0	RN	N	0.14	1	2	0.2
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:degajări, completări																											
Total																5			3					0.7	3	5	1.2

413 A 3.3 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1100.0 - 1150.0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VÂRSTA EXP:120 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	7	P	35	18	14	2		2	NEC	N	0.56	146	482	100
													MO	3	IN	45	20	19	2	M	3	RN	N	0.24	98	323	42
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:T. igienă																											
Total																35			2					0.8	244	805	142

413 B 14.4 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:2333 TP:1111 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1100.0 - 1450.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1BR COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1BR SORT: VÂRSTA EXP:120 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	6	P	100	42	33	2		6	NEC	N	0.48	410	5904	3.8
													MO	3	IN	115	48	34	2	M	6	RN	N	0.24	213	3067	1.4
													BR	1	P	100	46	30	2	I	6	NEC	N	0.08	63	907	0.7
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Vătămare expl. slabă,Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:T. igienă																											
Total																100			2					0.8	686	9878	5.9

413 C 17.2 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1450.0 - 1600.0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: 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	7	P	75	32	24	3		5	NEC	N	0.56	316	5435	6.0
													MO	3	IN	85	36	27	3	M	6	RN	N	0.24	159	2735	2.2
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP:T. igienă																											
Total																75			3					0.8	475	8170	8.2

CONFORM CU  
ORIGINALUL





556 A 7.4 HA GF:1-1B, 5L, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 880.0 - 1000.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 3BR 1FA 1PAM1PLT COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3BR 1FA 1PAM SORT: VĂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Vătămare vânat slabă, Doborâturi izolate, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2014 - T. igienă, 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: 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	
													MO	3	P	70	32	25	3	M	6	NEC	N	0.24	143	1688	27	
													MO	1	IN	105	44	30	3	I	6	RN	N	0.08	61	451	0.5	
													BR	1	P	70	32	23	2	I	6	NEC	N	0.08	44	326	1.0	
													BR	2	IN	105	46	28	2	I	6	RN	N	0.16	115	851	1.4	
													FA	1	IN	70	30	21	3	M	6	RN	N	0.08	27	200	0.8	
													PAM	1	IN	65	28	22	2	M	7	RN	N	0.08	25	185	0.3	
													PLT	1	IN	65	30	22	3	M	7	RN	N	0.08	23	170	0.3	
													Total			70			3					0.8	438	3241	7.0	

556 B 19.7 HA GF:1-5E, 1B, 5N SUP:E TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 1000.0 - 1250.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 3BR 1FA 1PAM1PLT COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3BR 1FA 1PAM SORT: VĂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP:													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	3	P	70	32	25	3	M	6	NEC	N	0.24	143	2817	2.7	
													MO	1	IN	105	44	30	3	I	6	RN	N	0.08	61	1202	0.5	
													BR	1	P	70	32	23	2	I	6	NEC	N	0.08	44	867	1.0	
													BR	2	IN	105	46	28	2	I	6	RN	N	0.16	115	2266	1.4	
													FA	1	IN	70	30	21	3	M	6	RN	N	0.08	27	532	0.8	
													PAM	1	IN	65	28	22	2	M	7	RN	N	0.08	25	493	0.3	
													PLT	1	IN	65	30	22	3	M	7	RN	N	0.08	23	453	0.3	
													Total			70			3					0.8	438	8630	7.0	

557 A 11.7 HA GF:1-1B, 5L, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 880.0 - 1000.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 3BR 2FA 1PAM COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 4BR 1FA 1PAM SORT: VĂRSTA 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: 2010 - T. igienă, 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: 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	
													MO	2	P	70	34	25	3	M	6	NEC	N	0.16	96	1123	1.8	
													MO	2	IN	80	38	27	3	I	6	RN	N	0.16	106	1240	1.6	
													BR	2	P	70	32	23	2	M	6	NEC	N	0.16	87	1018	2.1	
													BR	1	IN	80	40	26	2	I	6	RN	N	0.08	52	608	0.9	
													FA	2	IN	65	28	20	3	M	6	RN	N	0.16	49	573	1.6	
													PAM	1	IN	65	28	21	2	I	6	RN	N	0.08	23	269	0.3	
													Total			70			3					0.8	413	4831	8.3	

557 B 12.9 HA GF:1-5E, 1B, 5N SUP:E TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: E ÎNCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 880.0 - 1250.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 3BR 2FA 1PAM COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 4BR 1FA 1PAM SORT: VĂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: 2010 - T. igienă, 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP:													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	2	P	70	34	25	3	M	6	NEC	N	0.16	96	1238	1.8	
													MO	2	IN	80	38	27	3	I	6	RN	N	0.16	106	1367	1.6	
													BR	2	P	70	32	23	2	M	6	NEC	N	0.16	87	1122	2.1	
													BR	1	IN	80	40	26	2	I	6	RN	N	0.08	52	671	0.9	
													FA	2	IN	65	28	20	3	M	6	RN	N	0.16	49	632	1.6	
													PAM	1	IN	65	28	21	2	I	6	RN	N	0.08	23	297	0.3	
													Total			70			3					0.8	413	5327	8.3	

CONFORM CU ORIGINALUL



182 A 19.2 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1015.0 - 1295.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2FA SORT: 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	6	P	85	36	27	3		4	NEC	N	0.42	278	5338	38	
													MO	2	IN	115	52	30	3	M	5	RN	N	0.14	106	2035	0.7	
													FA	2	IN	125	46	25	4	M	4	RN	S	0.14	62	1190	0.5	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate, Vătămare vânat slabă,Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: T. igienă																												
Total																85			3					0.7	446	8563	5.0	

182 B 0.5 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 1015.0 - 1295.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. 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	10	P	5	0	0	3		0	NEC	N	0.70	0	0	12	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: îngrijirea culturilor, completări																												
Total																5			3					0.7	0	0	12	

183 13.3 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 28 G, ALTITUDINE: 960.0 - 1089.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 1BR 1FA SORT: VÂRSTA EXP:120 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	8	P	80	42	31	2		5	NEC	N	0.56	442	5879	6.6	
													BR	1	IN	85	40	30	2	M	5	RN	N	0.07	55	732	0.8	
													FA	1	IN	105	42	27	3	M	5	RN	N	0.07	35	466	0.4	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate, Vătămare vânat slabă,Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: T. igienă																												
Total																80			2					0.7	532	7077	7.8	

184 A 27.4 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 935.0 - 1058.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1FA COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2BR 1FA SORT: VÂRSTA EXP:120 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	7	P	80	32	27	2		5	NEC	N	0.56	371	10165	6.6	
													BR	2	IN	85	32	26	2	M	5	RN	N	0.16	104	2850	1.8	
													FA	1	IN	90	34	24	3	M	5	RN	N	0.08	33	904	0.6	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate, Vătămare vânat slabă,Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: T. igienă																												
Total																80			2					0.8	508	13919	9.0	

CONFORM CU  
ORIGINALUL



180 B 2.7 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1333.0 - 1398.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. 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	10	P	55	28	20	3		3	NEC	N	0.80	351	948	107	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Rupturi izolate, Doborâturi izolate, Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: T. igienă																												
													Total			55			3					0.8	351	948	107	

180 C 1.2 HA GF:1-1C, 5N SUP: TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE ÎNCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 1350.0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria													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: 4MO 3BR 3FA																												
SORT: VÂRSTA EXP:																												
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: Împăduriri(poieni și goluri) îngrijirea culturilor, completări																												
													Total			0			0						0.00	0	0	0.00

181 A 15.9 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1115.0 - 1280.0 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 VÂRSTA EXP:120 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	80	40	31	2		5	NEC	N	0.72	569	9047	84	
													BR	1	IN	85	30	28	2	M	5	RN	N	0.08	57	906	09	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate, Vătămăre vânat slabă,Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: T. igienă																												
													Total			80			2					0.8	626	9953	93	

181 B 3.3 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1333.0 - 1391.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. 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	10	P	55	28	20	3		3	NEC	N	0.80	351	1158	107	
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate, Rupturi izolate,Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,5S																												
													Total			55			3					0.8	351	1158	107	















