

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	809 Priporul lui Cobut 3	810 Priporul lui Cobut	811 Paraul Stanii	812 Paraul Larg	813 Paraul Hait	814 Priporul lui Cobut 2
Denumire APV						
Ocol Silvic						
UP	II Colibita	II Colibita	TIHUTA - COLIBITA R.A.			
u.a.	542B; 543	535B; 545A	II Colibita	II Colibita	II Colibita	II Colibita
Suprafata (ha)	41	18	118A,B	170A	405B	523B; 524A; 526A
Volum (m.c.)	2092.3	2216.97	20	20	10	39
Proprietar			249.55	676.24	992.03	693.83
Natura produs			COMUNA PRUNDU BARGAULUI			
Suprafata de impadurit (ha)	-	-	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I	Produce accidentale I
Factori care au afectat arboretul	Vant/Uscare	Vant/Uscare	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			PV Posesie nr.33/13.07.2004			
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii anuale	DA	DA	DA	DA	DA	DA
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU	NU	NU	NU	NU	NU
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10 ha	NU	NU	NU	NU	NU	NU
Arboretul este situat in afara arealului	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						

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 Daniet



Fond Forestier
Ing. Bodasca Teofil

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130600570

Unitate de Producție: II - Colibița
Denumire A.P.V.: 809 Priporul lui Cobut 3

Suprafață totală act - (ha): 41.0		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 09.04.2024		Anul exploatarii: 2024		Procedeele de inventariere: FIR CU FIR		Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1111		Accesibilitate: 501-1000				
Informații privind N.T.S.M.										Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum							
Stâncării pe - (ha):										Rășinoase		1417	1802.97							
Arbori putregăioși - (buc): 23										FAG		311	167.61							
cu un volum de - (mc): 11.94										Quercinee		177	77.13							
Iescării - (buc):										Diverse tari		60	44.59							
cu un volum de - (mc):										Diverse moi										
										Total:		1965	2092.3							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF									
FAG		10.83	42.97		18.07	17.16	10.83	4.40	104.26	6.66	56.69	12.97	167.61							
BRAD		285.38	231.88	57.95	43.66	9.62		2.38	630.87	70.12	41.97	0.15	742.96							
PLOP ALB		1.44	10.80		3.60	2.31	1.13	0.30	19.58	2.76	22.25	2.65	44.59							
MOLID		266.25	387.69	112.56	87.41	27.23		8.70	889.84	86.59	83.58	0.03	1060.01							
PALTIN DE MUNTE		0.80	15.85		9.53	11.72	4.01	0.84	42.75	4.56	29.82	4.55	77.13							
TOTAL		564.70	689.19	170.51	162.27	68.04	15.97	16.62	1607.30	170.69	234.31	20.35	2092.30							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Compoziție			H.	Total volum brut							
	Par cursă	UA			%	S. tot														
542 B	20.00	27.90	70	34.00			0					284.35								
543	21.00	24.30	70	34.00			0					1807.95								
U.A.	FA	BR	PLA	MO	PAM	Volum														
542 B	23.72	181.53	8.49	62.43	8.18	284.35														
543	143.89	561.43	36.10	997.58	68.95	1807.95														
Total	167.61	742.96	44.59	1060.01	77.13	2092.30														
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crest ere	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcp	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF	
542 B	FA	22.50	24.94	19.29	19.29	70	0.54	44		3.31	5.73		1.68	1.63	1.06	0.35	0.83	9.13	1.76	23.72
	BR	38.40	34.00	25.00	25.00	70	1.71	106		91.64	40.13	10.20	6.59	1.32		0.32	16.69	14.64	0.02	181.53
	PLA	38.33	38.33	25.00	25.00	70	1.41	6		0.38	0.56		0.29	0.14	0.06	0.01	0.20	6.85	0.48	8.49
	MO	30.93	29.82	29.45	29.45	70	1.16	54		9.79	20.26	6.33	4.87	1.31		0.47	4.26	15.14		62.43
	PAM	33.71	33.71	23.29	23.29	70	1.17	7		0.80	2.34		0.12	0.19	0.11	0.02	0.33	4.27	0.29	8.18
Total U.A.: 542 B								217		105.92	69.02	16.53	13.55	4.59	1.23	1.17	22.31	50.03	2.55	284.35
543	FA	24.24	25.69	21.46	21.46	70	0.54	267		7.52	37.24		16.39	15.53	9.77	4.05	5.83	47.56	11.21	143.89
	BR	34.37	33.58	27.29	27.29	70	1.43	393		193.74	191.75	47.75	37.07	8.30		2.06	53.43	27.33	0.13	561.43
	PLA	31.81	38.00	18.00	18.00	70	0.67	54		1.06	10.24		3.31	2.17	1.07	0.29	2.56	15.40	2.17	36.10
	MO	32.15	39.00	30.88	30.88	70	1.15	864		256.46	367.43	106.23	82.54	25.92		8.23	82.33	68.44	0.03	997.58
	PAM	21.42	18.00	15.00	15.00	70	0.41	170			13.51		9.41	11.53	3.90	0.82	4.23	25.55	4.26	68.95
Total U.A.: 543								1748		458.78	620.17	153.98	148.72	63.45	14.74	15.45	148.38	184.28	17.80	1807.95
Total General U.A.								1965		564.70	689.19	170.51	162.27	68.04	15.97	16.62	170.69	234.31	20.35	2092.30

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130600380

Unitate de Producție: II - Colibița
 Denumire A.P.V.: 810 Priporul lui Cobut

Suprafață totală act - (ha): 18.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 14.03.2024 Anul exploatareii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1111 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 15 cu un volum de - (mc): 6.04 Iescaril - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1491 183 8	2152.50 61.01 3.38
		Total:	1682	2216.97

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE		0.46		0.35	0.72	0.25	0.04	1.82	0.20	1.36	0.22	3.38
FAG	4.63	13.61		4.16	5.86	4.31	2.75	35.32	2.24	23.45	5.03	61.01
BRAD	219.04	169.89	47.65	35.65	7.92		1.95	482.10	53.58	40.14	0.13	575.82
MOLID	481.56	575.54	146.94	103.29	32.76		9.99	1350.08	128.53	98.15	0.01	1576.76
TOTAL	705.23	759.50	194.59	143.45	47.26	4.56	14.73	1869.32	184.55	163.10	5.39	2216.97

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
535 B	16.00	17.30	70	22.00			0		2014.80
545 A	2.00	2.90	75	16.00			0		202.17

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
535 B	50.54	486.75	1474.13	3.38	2014.80
545 A	10.47	89.07	102.63		202.17
Total	61.01	575.82	1576.76	3.38	2216.97

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	
535 B	FA	17.17	18.12	16.29	16.29	70	0.31	164		4.19	10.52		3.44	4.62	3.46	2.46	1.81	20.04	4.22	50.54	
	BR	33.80	35.60	29.40	29.40	70	1.37	355		176.95	146.74	42.13	32.16	7.08		1.77	45.22	34.70	0.12	486.75	
	MO	35.46	36.59	30.70	30.70	70	1.47	1006		457.39	537.31	135.55	94.14	30.03		9.13	120.10	90.48	0.01	1474.13	
	PAM	23.25	23.25	20.88	20.88	70	0.42	8			0.46		0.35	0.72	0.25	0.04	0.20	1.36	0.22	3.38	
Total U.A.: 535 B									1533		638.53	695.03	177.68	130.09	42.45	3.71	13.40	167.33	146.58	4.57	2014.80
545 A	FA	23.16	23.16	20.16	20.16	75	0.55	19		0.44	3.09		0.72	1.24	0.85	0.29	0.43	3.41	0.81	10.47	
	BR	39.00	31.33	24.33	24.33	75	1.86	48		42.09	23.15	5.52	3.49	0.84		0.18	8.36	5.44	0.01	89.07	
	MO	32.59	32.11	29.50	29.50	75	1.25	82		24.17	38.23	11.39	9.15	2.73		0.86	8.43	7.67		102.63	
Total U.A.: 545 A									149		66.70	64.47	16.91	13.36	4.81	0.85	1.33	17.22	16.52	0.82	202.17
Total General U.A.									1682		705.23	759.50	194.59	143.45	47.26	4.56	14.73	184.55	163.10	5.39	2216.97

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130600400

Unitate de Producție: II - Colibița
Denumire A.P.V.: 812 Paraul Larg

Suprafață totală act - (ha): 20.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 20.03.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN1111 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 23 cu un volum de - (mc): 8.34 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	380 105 22 1	529.43 129.66 15.9 1.25
	Total:		508	676.24

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	31.05	25.41		5.05	4.61	3.20	1.28	70.60	3.92	55.14	7.27	129.66	
BRAD	26.56	10.17	2.27	1.33	0.23		0.03	40.59	4.51	4.21		49.31	
MOLID	153.07	156.96	40.29	28.21	9.16		2.87	390.56	37.01	52.55	0.01	480.12	
ULM DE MUNTE		1.41		0.58	0.38	0.23	0.04	2.64	0.54	2.30	0.21	5.48	
PALTIN DE MUNTE		3.39		2.00	1.00	0.18	0.02	6.59	0.65	3.18	0.50	10.42	
ANIN ALB		0.15		0.02				0.17	0.02	1.06	0.04	1.25	
TOTAL	210.68	197.49	42.56	37.19	15.38	3.61	4.24	511.15	46.65	118.44	8.03	676.24	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
170 A	20.00	25.50	85	30.00			0		676.24

U.A.	FA	BR	MO	ULM	PAM	ANA	Volum
170 A	129.66	49.31	480.12	5.48	10.42	1.25	676.24
Total	129.66	49.31	480.12	5.48	10.42	1.25	676.24

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
170 A	FA	26.21	23.29	19.36	19.36	85	1.23	105		31.05	25.41		5.05	4.61	3.20	1.28	3.92	55.14	7.27	129.66	
	BR	44.19	44.19	31.00	31.00	85	2.35	21		26.56	10.17	2.27	1.33	0.23		0.03	4.51	4.21		49.31	
	MO	34.72	34.42	28.32	28.32	85	1.34	359		153.07	156.96	40.29	28.21	9.16		2.87	37.01	52.55	0.01	480.12	
	ULM	27.71	27.71	22.71	22.71	85	0.78	7			1.41		0.58	0.38	0.23	0.04	0.54	2.30	0.21	5.48	
	PAM	28.27	28.27	25.20	25.20	85	0.69	15			3.39		2.00	1.00	0.18	0.02	0.65	3.18	0.50	10.42	
	ANA	36.00	36.00	24.00	24.00	85	1.25	1			0.15		0.02				0.02	1.06	0.04	1.25	
Total U.A.: 170 A								508		210.68	197.49	42.56	37.19	15.38	3.61	4.24	46.65	118.44	8.03	676.24	
Total General U.A.								508		210.68	197.49	42.56	37.19	15.38	3.61	4.24	46.65	118.44	8.03	676.24	

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130600410

Unitate de Producție: II - Colița
 Denumire A.P.V: 813 Paraul Hait

Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.03.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1111 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): 0.11 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	262 49 19	824.12 139.49 28.42
			Total:	330	992.03

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	60.94	29.66		3.35	1.67	0.82	0.15	96.59	4.88	38.02	7.10	139.49
BRAD	164.08	23.91	6.59	4.36	0.95		0.22	200.11	22.24	6.87	0.02	229.22
MOLID	351.72	104.89	20.28	11.89	3.42		0.75	492.95	44.09	57.86		594.90
PALTIN DE MUNTE	5.70	9.16		1.16	0.42	0.13	0.02	16.59	1.49	10.34	0.97	28.42
TOTAL	582.44	167.62	26.87	20.76	6.46	0.95	1.14	806.24	72.70	113.09	8.09	992.03

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
405 B	10.00	11.70	110	20.00			0			992.03

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
405 B	139.49	229.22	594.90	28.42	992.03
Total	139.49	229.22	594.90	28.42	992.03

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
405 B	FA	43.35	38.21	28.45	28.45	110	2.85	49		60.94	29.66		3.35	1.67	0.82	0.15	4.88	38.02	7.10	139.49
	BR	50.10	50.00	35.00	35.00	110	3.70	62		164.08	23.91	6.59	4.36	0.95		0.22	22.24	6.87	0.02	229.22
	MO	47.26	45.08	35.96	35.96	110	2.97	200		351.72	104.89	20.28	11.89	3.42		0.75	44.09	57.86		594.90
	PAM	38.32	38.32	28.68	28.68	110	1.50	19		5.70	9.16		1.16	0.42	0.13	0.02	1.49	10.34	0.97	28.42
Total U.A.: 405 B								330		582.44	167.62	26.87	20.76	6.46	0.95	1.14	72.70	113.09	8.09	992.03
Total General U.A.								330		582.44	167.62	26.87	20.76	6.46	0.95	1.14	72.70	113.09	8.09	992.03

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400130600420

Unitate de Producție: II - Colibița
Denumire A.P.V: 814 Priporul lui Cobut 2

Suprafață totală act - (ha): 39.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 27.03.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPDN1111 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 19 cu un volum de - (mc): 8.30 Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	420 59 9 27	605.53 33.74 4.91 49.65
		Total:	515	693.83

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn bucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP TREMJĂTOR	8.36	18.45		1.63	0.73	0.14	0.03	29.34	3.58	16.73	3.01	49.65
PALTIN DE MUNTE		1.56		0.29	0.66	0.15	0.04	2.70	0.27	1.94	0.26	4.91
FAG	4.62	6.12		2.01	2.48	1.51	0.63	17.37	1.05	15.32	2.48	33.74
BRAD	81.90	53.36	15.10	11.07	2.37		0.65	164.45	18.28	37.39	0.04	220.12
MOLID	103.95	119.43	31.16	25.46	8.35		2.55	290.90	27.89	66.62	0.01	385.41
TOTAL	198.83	198.92	46.26	40.46	14.59	1.80	3.90	504.76	51.07	138.00	5.80	693.83

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
523 B	20.00	23.20	70	20.00			0		276.58
524 A	7.00	8.20	70	15.00			0		283.07
526 A	12.00	13.90	75	20.00			0		134.18

U.A.	FA	BR	MO	PLT	PAM	Volum
523 B	20.89	129.31	124.72	1.66		276.58
524 A	9.99	66.97	153.21	47.99	4.91	283.07
526 A	2.86	23.84	107.48			134.18
Total	33.74	220.12	385.41	49.65	4.91	693.83

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt. ere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		d _t	d _{cg}	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF	
523 B	FA	25.00	27.65	21.06	21.06	70	0.75	28		3.92	4.59		0.98	1.04	0.73	0.36	0.67	8.60	1.42	20.89	
	BR	34.38	36.00	33.88	33.88	70	1.64	79		47.57	32.37	9.51	6.59	1.33		0.40	10.87	20.67	0.02	129.31	
	MO	33.93	35.07	29.55	29.55	70	1.43	87		40.28	34.81	8.84	7.03	2.49		0.66	8.86	21.75	0.01	124.72	
	PLT	24.67	24.67	20.33	20.33	70	0.55	3			0.29		0.11	0.08	0.04	0.01	0.08	1.05	0.14	1.66	
Total U.A.: 523 B									197		91.77	72.06	18.35	14.71	4.94	0.77	1.43	20.48	52.07	1.59	276.58
524 A	FA	19.00	20.50	19.58	19.58	70	0.38	26		0.70	1.30		0.98	1.35	0.73	0.25	0.35	4.33	0.85	9.99	
	BR	36.30	38.00	28.27	28.27	70	1.67	40		30.00	17.60	4.36	3.57	0.86		0.18	6.29	4.11	0.01	66.97	
	MO	33.84	33.50	28.36	28.36	70	1.32	116		42.09	50.45	13.78	10.60	3.22		1.01	11.62	20.44		153.21	
	PLT	42.00	42.00	26.79	26.79	70	2.00	24		8.36	18.16		1.52	0.65	0.10	0.02	3.50	15.68	2.87	47.99	
	PAM	25.56	25.56	21.78	21.78	70	0.55	9			1.56		0.29	0.66	0.15	0.04	0.27	1.94	0.26	4.91	
Total U.A.: 524 A									215		81.15	89.07	18.14	16.96	6.74	0.98	1.50	22.03	46.50	3.99	283.07
526 A	FA	23.60	23.60	19.80	19.80	75	0.57	5			0.23		0.05	0.09	0.05	0.02	0.03	2.39	0.21	2.86	
	BR	32.82	32.82	27.62	27.62	75	1.40	17		4.33	3.39	1.23	0.91	0.18		0.07	1.12	12.61	0.01	23.84	
	MO	31.95	35.69	33.69	33.69	75	1.33	81		21.58	34.17	8.54	7.83	2.64		0.88	7.41	24.43		107.48	
Total U.A.: 526 A									103		25.91	37.79	9.77	8.79	2.91	0.05	0.97	8.56	39.43	0.22	134.18
Total General U.A.									515		198.83	198.92	46.26	40.46	14.59	1.80	3.90	51.07	138.00	5.80	693.83

Șef Ocol,

VLAD FLORIN DANIEL

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLLUM			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	4	P	60	30	23	3	M	5	NEC	N	0.32	170	3027	41	
MO	2	IN	95	40	29	3	M	6	RN	N	0.36	116	2680	12	
BR	1	P	60	28	21	2	M	5	NEC	N	0.08	38	828	12	
BR	1	IN	95	42	27	2	M	6	RN	N	0.08	55	1271	08	
FA	1	IN	65	26	21	3	M	5	RN	N	0.08	27	624	08	
PAM	1	IN	60	26	21	3	M	5	RN	N	0.08	23	531	03	
Total			60			3					08	429	9911	84	

541 23.1 HA GF:1-2A, 5L, 1C SUP:M TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NV
 ÎNCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 980.0 - 1350.0 M.
 LIT: cont. norm. TPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 2BR 1FA 1PAM
 COMPOZIȚIA ȚEL: 5MO 3BR 1FA 1PAM
 SORT: VÂRSTA EXP:
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2008 - T. accidentale; 2013 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLLUM			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	2	P	60	30	23	3	M	4	NEC	N	0.14	75	713	18	
FA	1	IN	65	26	21	3	M	4	RN	N	0.07	23	219	07	
BR	1	P	60	30	23	2	M	4	NEC	N	0.07	38	361	10	
BR	2	IN	110	42	29	2	M	5	RN	N	0.14	105	988	11	
FA	2	IN	105	38	28	3	M	5	RN	N	0.14	74	703	09	
MO	1	IN	110	44	30	3	M	5	RN	N	0.07	53	504	04	
PAM	1	IN	65	26	21	3	M	4	RN	N	0.07	20	190	02	
Total			60			3					07	388	3088	61	

542 A 9.5 HA GF:1-2A, 5L, 1C SUP:M TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 42 G, ALTITUDINE: 1100.0 - 1350.0 M.
 LIT: cont. subț. TPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3MO 3FA 3BR 1PAM
 COMPOZIȚIA ȚEL: 3MO 3BR 3FA 1PAM
 SORT: VÂRSTA EXP:
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Doborâturi izolate,
 Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLLUM			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	3	P	60	30	23	3	M	5	NEC	N	0.27	144	4018	35	
MO	2	IN	75	38	27	2	M	5	RN	N	0.18	119	3320	23	
BR	1	P	60	30	22	2	M	5	NEC	N	0.09	46	1283	13	
BR	1	IN	75	40	25	2	M	5	RN	N	0.09	55	1535	11	
FA	2	IN	65	26	21	3	M	5	RN	N	0.18	60	1674	18	
PAM	1	IN	60	28	22	3	M	5	RN	N	0.09	28	781	03	
Total			60			3					09	452	12611	103	

542 B 27.9 HA GF:1-5L, 1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 34 G, ALTITUDINE: 980.0 - 1300.0 M.
 LIT: cont. norm. TPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 2BR 2FA 1PAM
 COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 2FA 1PAM
 SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Vătămare vânat slabă, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2007 - râriri; 2008 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: râriri pe 0,6S

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLLUM			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	4	P	60	30	23	3	M	5	NEC	N	0.36	192	4666	46	
BR	1	P	60	30	21	2	M	5	NEC	N	0.09	43	1045	13	
FA	2	IN	60	24	19	3	M	5	RN	N	0.38	51	1239	18	
PAM	1	IN	60	26	21	3	M	5	RN	N	0.09	26	632	03	
BR	1	IN	75	38	25	2	M	5	RN	N	0.09	55	1337	11	
MO	1	IN	75	38	26	3	M	5	RN	N	0.09	57	1385	10	
Total			60			3					09	434	10204	101	

543 24.3 HA GF:1-5L, 1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 34 G, ALTITUDINE: 970.0 - 1350.0 M.
 LIT: cont. norm. TPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 2BR 2FA 1PAM
 COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 2FA 1PAM
 SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupturi izolate,
 Vătămare vânat slabă, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2012 - râriri; 2013 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: râriri pe 0,6S

CONFORM CU
 CĂLĂRĂȘTELE



535 A 8.1 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 940.0 - 1000.0 M. LIT: cont. subț. TPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 1BR 1FA 1PAM COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 2BR 1FA 1PAM SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:120 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	5	P	35	16	13	3		2	NEC	N	045	106	829	63
MO	2	IN	40	20	15	3	M	3	RN	N	038	52	421	25
BR	1	P	30	12	9	3	M	2	NEC	N	009	13	105	09
FA	1	IN	40	16	12	3	M	3	RN	N	009	13	105	09
PAM	1	P	35	16	12	3	M	2	NEC	N	009	11	89	04
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Uscare slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2008 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP:rărituri														
Total 35 3 09 195 1579 110														

535 B 17.3 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 860.0 - 1000.0 M. LIT: cont. norm. TPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 5BR 1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 4BR 2FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:120 ani SORT: BR Gros și f. gros, cher.														
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	2	P	60	28	24	2	M	5	NEC	N	036	90	1557	24
MO	2	IN	70	34	26	2	M	5	RN	N	036	101	1747	21
BR	3	P	60	28	22	2	M	5	NEC	N	024	123	2128	35
BR	2	IN	65	36	24	2	M	6	RN	N	016	93	1609	22
FA	1	IN	65	22	20	3	M	5	RN	N	008	25	433	08
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2005 - rărituri, 2014 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP:rărituri pe 0,5S														
Total 60 2 08 432 7474 110														

535 C 4.7 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 940.0 - 990.0 M. LIT: cont. norm. TPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 3BR 2FA COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3BR 2FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:120 ani SORT: BR Gros și f. gros, cher.														
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	3	P	50	26	21	2	M	4	NEC	N	027	127	597	45
MO	2	IN	55	32	23	2	M	4	RN	N	018	96	451	28
BR	1	P	50	26	19	2	M	4	NEC	N	009	37	174	15
BR	2	IN	55	30	21	2	M	4	RN	N	018	86	404	28
FA	2	IN	55	26	19	3	M	4	RN	N	018	51	240	19
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2012 - rărituri														
LUCRĂRIPROP:rărituri														
Total 50 2 09 397 1866 135														

535M 15.8 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: -, EXPOZ.: INCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 900.0 M. LIT: - TPFL: -														
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
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:														
COMPOZIȚIA ŢEL:														
SORT: VĂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP:														
Total 0 0 00 0 0														

CONFORM CU ORIGINALUL



(Handwritten signature)

522 40.6 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 860.0 - 1000.0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 4BR 1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3BR 2FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:120 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		LJ	CONS	HA	UA	HA
MO	3	P	55	30	25	2	M	5	NEC	V	024	143	5806	38
MO	2	IN	60	34	26	2	M	6	RN	V	016	101	4101	24
BR	2	P	55	28	22	2	M	5	NEC	V	016	82	3329	25
BR	2	IN	60	34	24	2	M	5	RN	V	016	93	3776	23
FA	1	IN	60	30	20	3	M	5	RN	N	008	25	1015	08
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate,														
Ruguri izolate,Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2009 - T. accidentale; 2013 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP:râriri pe 0,3S														
Total 60 2 08 444 1807 118														

523 A 2.3 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 860.0 M. LIT: subț. intr. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 2BR 3FA COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 3BR 2FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:110 ani SORT: BR Gros, cherestea														
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		LJ	CONS	HA	UA	HA
MO	3	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	027	5	12	09
MO	2	P	5	2	2	3	M	0	NEC	N	018	2	5	03
BR	2	IN	10	4	3	3	M	0	RN	N	018	5	12	04
FA	3	IN	10	2	2	3	M	0	RN	N	027	2	5	06
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2005 - T. progresive (pun. lum., racord) împăd.;														
2007 - Împăduriri(poieni și goluri)														
LUCRĂRIPROP:degajări														
curățiri														
Total 10 3 09 14 34 22														

523 B 23.2 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 840.0 - 1050.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 5BR 1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 4BR 2FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:120 ani SORT: BR Gros și f. gros, cher.														
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		LJ	CONS	HA	UA	HA
MO	3	P	55	30	25	2	M	5	NEC	N	027	161	3735	43
MO	1	IN	65	36	27	2	M	6	RN	N	009	60	1392	13
BR	3	P	55	28	22	2	M	5	NEC	N	027	138	3002	42
BR	2	IN	65	34	25	2	M	6	RN	N	018	110	2552	25
FA	1	IN	60	26	21	3	M	5	RN	N	009	30	606	09
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Doborâturi izolate, Uscare slabă,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2006 - T. igienă; 2007 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP:râriri pe 0,8S														
Total 60 2 09 499 11577 132														

524 A 8.2 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 990.0 - 1100.0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 4BR 2FA COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 4BR 2FA SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:120 ani SORT: BR Gros și f. gros, cher.														
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		LJ	CONS	HA	UA	HA
MO	3	P	60	30	25	2	M	5	NEC	V	027	161	1300	41
MO	1	IN	70	34	27	2	I	6	RN	V	009	60	492	12
BR	2	P	60	28	22	2	M	5	NEC	V	018	92	754	26
BR	2	IN	65	32	23	2	I	6	RN	V	018	98	804	25
FA	2	IN	60	28	21	3	M	5	RN	N	018	60	492	18
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:Uscare slabă, Doborâturi izolate,														
Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:2010 - T. accidentale; 2012 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP:râriri pe 0,6S														
Total 60 2 09 471 3862 122														

CONFORM CU
ORIGINALUL



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	4	P	30	14	11	3	M	3	NEC	N	036	67	1273	48
MO	2	IN	35	18	13	3	M	3	RN	N	018	42	798	24
BR	1	P	30	14	9	3	M	3	NEC	N	009	13	247	09
FA	2	IN	30	18	10	3	M	3	RN	N	018	19	361	16
LA	1	P	30	14	12	3	M	3	NEC	N	009	13	247	12
Total			30			3					09	154	2006	109

525 C 19.0 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 32 G, ALTITUDINE: 1050.0 - 1400.0 M.
 LIT: subț. Intr. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 1BR 2FA 1LA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 2FA 1BR 1LA
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,1/S, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: rrituri

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	5	IN	135	36	28	3		6	RN	N	035	243	1312	16
MO	2	IN	95	42	29	3	M	5	RN	N	014	102	551	11
BR	2	IN	135	41	30	3	M	6	RN	N	014	110	594	08
FA	1	IN	95	36	26	3	M	5	RN	N	007	33	178	05
Total			135			3					07	488	2635	40

525 D 5.4 HA GF:1-2A, 1C, 5N SUP:M TS:3332 TP:1341
 SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 1200.0 - 1450.0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2BR 1FA
 SORT: VĂRSTA EXP:
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,2/S, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2008 - T. accidentale; 2009 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

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	3	P	60	30	25	2	M	6	NEC	N	024	143	1988	36
MO	2	IN	20	34	27	2	M	6	RN	V	016	106	1473	21
BR	2	P	60	32	23	2	M	6	NEC	V	016	87	1209	23
BR	2	IN	20	38	26	2	1	6	RN	V	016	104	1446	21
FA	1	IN	65	26	21	3	M	5	RN	N	008	27	375	08
Total			65			2					08	467	6491	109

526 A 13.9 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311
 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 840.0 - 1100.0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 4BR 1FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 4BR 2FA
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea. VĂRSTA EXP:120 ani
 SORT: BR Gros și f. gros, cher.
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Doborâturi izolate, Uscare slabă,
 Rupturi izolate, Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. igienă; 2012 - T. accidentale
 LUCRĂRIPROP: rrituri pe 0,5S

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
Total			0			0					00	0	0	00

526M 1.0 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: -, EXPOZ.:
 ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 1100.0 M.
 LIT: - TIPFL: -
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA ȚEL:
 SORT: VĂRSTA EXP:
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP:

CONFORM CU
ORIGINALUL



404 C 3.7 HA GF:1-1C, SN SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 890.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:120 ani													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'
SUBARB:														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,													MO	10	P	95	48	32	2		7	NEC	N	070	575	2128	61
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP: T. igienă																											
Total																95				2				07	575	2128	61

404 D 0.4 HA GF:1-1C, SN SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: S INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 890.0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'
SUBARB:														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP:Alte date compl.,													MO	10	P	5	0	0	3		0	NEC	N	070	0	0	12
POL: ERZ																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP: îngrijirea culturilor, completări																											
Total																5				3				07	0	0	12

405 A 22.6 HA GF:1-1C, SN SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 890.0 M. LIT: lipsă TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1PAM1FA COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2DT SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'
SUBARB:														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP:Alte date compl.,													MO	8	P	5	4	4	3		0	NEC	N	064	21	405	11
POL: ERZ													PAM	1	P	5	4	4	3	M	0	NEC	N	008	2	45	01
LUCRĂRIEXEC:													FA	1	N	5	2	2	3	M	0	RN	N	008	1	23	01
LUCRĂRIPROP: îngrijirea culturilor																											
Total																5				3				08	24	540	13

405 B 11.7 HA GF:1-1C, SN SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 890.0 - 1100.0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Artificial de prod. super. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2FA COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:120 ani													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
SEM UTIL: 5MO 5FA /0,2 S, mixt													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'
SUBARB:														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rupături izolate, Vântmare vânt slab, Alte date compl.,													MO	8	P	100	48	34	2		7	NEC	N	056	406	503	45
POL: ERZ													FA	2	N	100	44	30	3	M	3	RN	N	014	83	971	10
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP: T. igienă																											
Total																100				2				07	579	674	55

CONFORM CU
ORIGINALUL



169 D 0.6 HA GF:1-1C, 5N SUP: TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1050.0 M. LIT: - TIPFL: Asperula - Dentaria													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2FA 1LA SORT: VÂRSTA EXP:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO/	MO/	MO/
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: Împăduriri(poieni și goburi) Îngrijirea culturilor													Total											00	0	0	00

169 E 0.3 HA GF:1-1C, 5N SUP: TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N INCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 900.0 M. LIT: - TIPFL: Asperula - Dentaria													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2LA 1PAM SORT: VÂRSTA EXP:													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO/	MO/	MO/
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Alte date compl.,														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: Împăduriri(poieni și goburi) Îngrijirea culturilor													Total											00	0	0	00

170 A 25.5 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 800.0 - 1250.0 M. LIT: const. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 2FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8MO 2FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO/	MO/	MO/
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Dobocelturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2006 - T. igienă, 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. igienă														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
													MO	8	P	75	32	24	3		5	NEC	N	056	396	8088	60
													FA	2	IN	80	36	24	3	1	5	RN	N	014	58	1479	12
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Dobocelturi izolate, Uscare slabă, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC:2006 - T. igienă, 2013 - T. accidentale LUCRĂRIPROP: T. igienă													Total											07	374	9537	72

170 B 2.7 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA : 22 G, ALTITUDINE: 1245.0 - 1320.0 M. LIT: const. norm. TIPFL: Rubus hirtus Artificial de prod. mijl. rel. echien													ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1DT SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MO/	MO/	MO/
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Dobocelturi izolate, Alte date compl.,														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: T. igienă													MO	10	P	75	32	24	3		4	NEC	N	080	452	1230	86
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP:Dobocelturi izolate, Alte date compl.,													Total											08	452	1230	86

CONFORM CU
ORIGINALUL



[Handwritten signature]

117 B 1.5 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311
 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S
 ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 1185.0 - 1210.0 M.
 LIT: cont. subț. TPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 2FA 1BR
 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	3	IN	35	18	14	3	M	0	RN	N	030	78	117	42	
MO	6	P	25	14	10	3		0	AJ204	N	060	96	144	75	
FA	1	IN	35	16	12	3	M	0	RN	N	010	14	21	10	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: rîrituri															
Total 25 3 10 188 282 127															

117 C 28.6 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 16 G, ALTITUDINE: 1005.0 - 1200.0 M.
 LIT: subț. într. TPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 2BR 4FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 3BR 3FA
 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	4	IN	20	6	6	3	1	0	RN	N	040	27	772	42	
BR	2	IN	20	6	6	3	1	0	RN	N	020	18	515	09	
FA	4	IN	20	6	6	3	1	0	RN	N	040	18	515	23	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: curățiri rîrituri															
Total 20 3 10 63 1802 74															

117 D 1.1 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 16 G, ALTITUDINE: 1005.0 - 1100.0 M.
 LIT: subț. într. TPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO
 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	10	IN	50	20	17	3		3	RN	N	090	312	343	127	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: rîrituri															
Total 50 3 09 312 343 127															

118 A 22.1 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 21 G, ALTITUDINE: 1000.0 - 1157.0 M.
 LIT: cont. norm. TPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. super. rel. pluien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 1BR 4FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 3FA 1BR
 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	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	1	IN	155	70	32	2	M	6	RN	N	007	58	1282	03	
MO	3	IN	105	44	31	2	M	6	RN	N	021	166	3669	15	
BR	1	IN	105	46	29	2	M	6	RN	N	007	53	1171	06	
FA	2	IN	135	50	31	3	M	6	RN	N	014	88	1945	05	
MO	1	IN	60	24	19	3	M	6	RN	N	007	29	641	09	
FA	2	IN	60	24	18	3	M	6	RN	N	014	37	818	14	
SEM UTIL: 4MO 3BR 3FA /0,3 S, mixt															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRIEXEC:															
LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. progres. dec. II)															
Total 105 2 07 431 9526 52															

CONFORM CU
ORIGINALUL



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	10	P	60	28	23	2		5	NEC	N	080	426	1874	120	
Total															

118 B 4.4 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 21 G, ALTITUDINE: 965.0 - 1015.0 M.
 LIT: cont. subț. TPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1DT
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,5S

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	4	IN	15	4	3	1	M	0	RN	N	036	7	4	48	
BR	6	IN	15	4	4	2		0	RN	N	054	23	12	28	
Total															

118 C 0.5 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311
 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 16 G, ALTITUDINE: 1145.0 - 1164.0 M.
 LIT: lipsă TPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 6BR
 COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 3FA
 SORT: BR Gros și f. gros, cher. VĂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: curățiri

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	10	P	60	32	23	2		5	NEC	N	080	426	426	120	
Total															

119 A 1.0 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3333 TP:1311
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 21 G, ALTITUDINE: 1000.0 M.
 LIT: cont. subț. TPFL: Asperula - Dentaria
 Artificial de prod. super. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO
 COMPOZIȚIA ȚEL: 9MO 1DT
 SORT: MO Gros și f. gros, cherestea VĂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,5S

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	2	IN	155	64	32	2	M	6	RN	N	012	93	2409	05	
MO	2	IN	105	54	28	3	M	6	RN	N	012	78	2030	08	
FA	5	IN	105	42	27	3		6	RN	N	030	186	4817	19	
BR	1	IN	105	30	25	3	M	6	RN	N	006	31	1321	05	
Total															

119 B 25.9 HA GF:1-1C, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: SV
 ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 1000.0 - 1164.0 M.
 LIT: cont. norm. TPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 5FA 1BR
 COMPOZIȚIA ȚEL: 4MO 3BR 3FA
 SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL: 7MO 1BR 2FA /0,5 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: T. progresive (pun. lumini)
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințipului

CONFORM CU
 CATEGORIAUL



(Handwritten signature)



LOCALA
VIC
ARA
A











