

**NOTIFICARE**

**CĂTRE GARDA FORESTIERĂ CLUJ-NAPOCA**

În baza prevederilor O.M. 767/2018 privind aprobarea Procedurii de aprobare, modificare, anulare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă din fondul forestier național, va transmite în vederea verificării și avizării, actele de punere în valoare prezentat în tabelul care urmează:

Specificatii	APV	APV	APV	APV	APV	APV
Numar A.P.V./Denumire	2300081602180 - 166 Suprapusa peste P56/65	2300081602190 - Izv. Rosu - Borcut	2300081602200 - 168 Suprapusa peste P55/65	2300081602210 - 169 Borcut	2300081602220 - Suprapusa peste p 64	2300081602220 - Suprapusa peste p 64
Ocol Silvic	Someș-Țibleș	Someș-Țibleș	Someș-Țibleș	Someș-Țibleș	Someș-Țibleș	Someș-Țibleș
U.P.	1 ZAGRA	1 ZAGRA	1 ZAGRA	1 ZAGRA	1 ZAGRA	1 ZAGRA
u.a.	212A,224B	213,214B,223C,227A	216B,223A,227B	223D	215B,220B,221B,222B	215B,220B,221B,222B
Suprafața (ha)	30	69	16.8	2	36	36
Volum (m.c.)	221.51	728.95	226.01	141.98	383.08	383.08
Proprietar	COM. ZAGRA	COM. ZAGRA	COM. ZAGRA	COM. ZAGRA	COM. ZAGRA	COM. ZAGRA
Natura produs	Accidentale I	Accidentale I	Accidentale I	Accidentale I	Accidentale I	Accidentale I
Suprafata de împadurit (ha)	-	-	-	-	-	-
Factori care au afectat arboretul	Uscări/Dob. de zăpadă	Uscări/Dob. de zăpadă	Uscări/Dob. de zăpadă	Uscări/Dob. de zăpadă	Uscări/Dob. de zăpadă	Uscări/Dob. de zăpadă
Nr/Data/Document proprietate	T.P. 1916/20.03.2003	T.P. 1916/20.03.2003	T.P. 1916/20.03.2003	T.P. 1916/20.03.2003	T.P. 1916/20.03.2003	T.P. 1916/20.03.2003
Face obiectul depășirii posibilității anuale	NU	NU	NU	NU	NU	NU
Face obiectul modificării prevederilor amenajamentului	NU	NU	NU	NU	NU	NU
Provine din arborete situate în proprietati < 30 ha	NU	NU	NU	NU	NU	NU
Arboretul este situat în afara arealului	NU	NU	NU	NU	NU	NU
Punerea în valoare s-a făcut în arborete cu restricții de protecția mediului	NU	NU	NU	NU	NU	NU

De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:

- Actele de punere în valoare avizate de șeful de ocol și verificate de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier;
- Copie a descrierilor parcelare pentru u.a.-urile de mai sus.

Cu stima.

ȘEF OCOL,  
Ing. MUREȘAN MIHAIL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300081602180

Unitate de Producție: I - Zagra  
Denumire A.P.V.: 166 SUPRAPUSA PESTE 56/65

Suprafață totală act - (ha): 30.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 27.06.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0503 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 2.64 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	241	221.51
	Total:	241	221.51	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	42.53	62.63	23.13	18.34	4.85		1.66	153.14	15.14	53.23		221.51
TOTAL	42.53	62.63	23.13	18.34	4.85		1.66	153.14	15.14	53.23		221.51

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
212 A	10.00	36.60	140	40.00			0	25.77
224 B	20.00	34.00	120	36.00			0	195.74

U.A.	MO	Volum
212 A	25.77	25.77
224 B	195.74	195.74
Total	221.51	221.51

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	
212 A	MO	29.39	29.64	22.00	22.00	140	0.72	36		2.71	10.14	4.11	3.41	0.91		0.31	2.20	1.98	25.77	
Total U.A.: 212 A									36	2.71	10.14	4.11	3.41	0.91	0.31	2.20	1.98	25.77		
224 B	MO	31.89	38.50	26.16	26.16	120	0.95	205		39.82	52.49	19.02	14.93	3.94		1.35	12.94	51.25	195.74	
Total U.A.: 224 B									205	39.82	52.49	19.02	14.93	3.94	1.35	12.94	51.25	195.74		
Total General U.A.									241	42.53	62.63	23.13	18.34	4.85	1.66	15.14	53.23	221.51		

Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MUREȘAN MIHAIL



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300081602190

Unitate de Producție: I - Zagra  
Denumire A.P.V.: 167 IZV. ROSU-BAICU

Suprafață totală act - (ha): 69.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 04.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0503 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 43 cu un volum de - (mc): 44.06 Iesării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	450 118	455.85 273.1
		Total:	568	728.95

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	45.56	27.43		4.10	2.27	0.85	0.13	80.34	4.18	188.58	13.51	273.10
MOLID	69.61	92.33	29.72	21.51	6.14		1.94	221.25	21.47	213.13		455.85
<b>TOTAL</b>	<b>115.17</b>	<b>119.76</b>	<b>29.72</b>	<b>25.61</b>	<b>8.41</b>	<b>0.85</b>	<b>2.07</b>	<b>301.59</b>	<b>25.65</b>	<b>401.71</b>	<b>13.51</b>	<b>728.95</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
213	35.00	50.30	130	40.00			0	295.90
214 B	10.00	21.60	110	32.00			0	67.60
223 C	9.00	13.00	120	35.00			0	230.71
227 A	15.00	40.20	110	25.00			0	134.74

U.A.	MO	FA	Volum
213	188.64	107.26	295.90
214 B	19.55	48.05	67.60
223 C	230.71		230.71
227 A	16.95	117.79	134.74
<b>Total</b>	<b>455.85</b>	<b>273.10</b>	<b>728.95</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crest ere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
213	FA	44.58	40.90	23.41	23.41	130	2.38	45		20.43	7.75		1.49	0.83	0.30	0.05	1.60	74.81	5.07	107.26
	MO	32.53	35.09	24.85	24.85	130	0.97	195		19.71	38.41	11.81	8.97	2.59		0.88	8.13	98.14		188.64
Total U.A.: 213								240		40.14	46.16	11.81	10.46	3.42	0.30	0.93	9.73	172.95	5.07	295.90
214 B	FA	44.67	44.67	24.52	24.52	110	2.29	21		5.83	4.55		0.59	0.31	0.13	0.02	0.59	36.03	2.42	48.05
	MO	42.91	42.91	25.09	25.09	110	1.78	11		5.28	1.40	0.30	0.16	0.04		0.01	0.65	11.71		19.55
Total U.A.: 214 B								32		11.11	5.95	0.30	0.75	0.35	0.13	0.03	1.24	47.74	2.42	67.60
223 C	MO	33.27	33.90	23.67	23.67	120	1.00	230		42.19	50.41	17.00	11.94	3.39		1.01	12.14	92.63		230.71
Total U.A.: 223 C								230		42.19	50.41	17.00	11.94	3.39		1.01	12.14	92.63		230.71
227 A	FA	44.69	46.91	24.63	24.63	110	2.27	52		19.30	15.13		2.02	1.13	0.42	0.06	1.99	77.74	6.02	117.79
	MO	36.43	36.43	24.00	24.00	110	1.21	14		2.43	2.11	0.61	0.44	0.12		0.04	0.55	10.65		16.95
Total U.A.: 227 A								66		21.73	17.24	0.61	2.46	1.25	0.42	0.10	2.54	88.39	6.02	134.74
Total General U.A.								568		115.17	119.76	29.72	25.61	8.41	0.85	2.07	25.65	401.71	13.51	728.95

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300081602200

Unitate de Producție: I - Zagra  
Denumire A.P.V.: 168 SUPRAPUSA PESTE P 55/65

Suprafață totală act - (ha): 16.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 27.06.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPN0503 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 11.05 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	187 3	219.24 6.77
	Total:	190	226.01	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.50	0.91		0.07	0.03	0.02		1.53	0.08	5.16	0.37	6.77
MOLID	56.89	53.94	15.40	10.79	3.07		1.05	141.14	13.50	64.60		219.24
<b>TOTAL</b>	<b>57.39</b>	<b>54.85</b>	<b>15.40</b>	<b>10.86</b>	<b>3.10</b>	<b>0.02</b>	<b>1.05</b>	<b>142.67</b>	<b>13.58</b>	<b>69.76</b>	<b>0.37</b>	<b>226.01</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
223 A	10.90	14.90	120	38.00				0		177.12
227 B	2.40	5.40	100	25.00				0		22.43
216 B	3.50	7.50	140	40.00				0		26.46

U.A.	MO	FA	Volum
223 A	177.12		177.12
227 B	15.66	6.77	22.43
216 B	26.46		26.46
<b>Total</b>	<b>219.24</b>	<b>6.77</b>	<b>226.01</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt. ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					a	arb	ere	G1	G2	G3	M1		M2	M3	
223 A	MO	36.91	36.12	24.33	24.33	120	1.24	143		49.28	39.66	10.79	7.36	2.09		0.69	10.36	56.89		177.12
Total U.A.: 223 A									143	49.28	39.66	10.79	7.36	2.09	0.69	10.36	56.89		177.12	
227 B	FA	47.33	47.33	24.67	24.67	100	2.26	3		0.50	0.91		0.07	0.03	0.02		0.08	5.16	0.37	6.77
	MO	30.82	30.82	23.53	23.53	100	0.92	17		3.09	3.85	1.42	1.30	0.37		0.12	1.01	4.50		15.66
Total U.A.: 227 B									20	3.59	4.76	1.42	1.37	0.40	0.02	0.12	1.09	9.66	0.37	22.43
216 B	MO	33.04	33.04	24.52	24.52	140	0.98	27		4.52	10.43	3.19	2.13	0.61		0.24	2.13	3.21		26.46
Total U.A.: 216 B									27	4.52	10.43	3.19	2.13	0.61	0.24	2.13	3.21		26.46	
Total General U.A.									190	57.39	54.85	15.40	10.86	3.10	0.02	1.05	13.58	69.76	0.37	226.01

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MUREȘAN MIHAIL



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300081602210

Unitate de Producție: I - Zagra

Denumire A.P.V.: 169 BORCUT

Suprafață totală act - (ha): 2.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 22.06.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0503 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 6.39 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	102	141.98
	Total:		102	141.98

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	32.32	21.99	4.94	2.92	0.99		0.28	63.44	5.86	72.68	141.98	
<b>TOTAL</b>	<b>32.32</b>	<b>21.99</b>	<b>4.94</b>	<b>2.92</b>	<b>0.99</b>		<b>0.28</b>	<b>63.44</b>	<b>5.86</b>	<b>72.68</b>	<b>141.98</b>	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
223 D	2.00	2.70	130	45.00			0	141.98

U.A.	MO	Volum
223 D	141.98	141.98
<b>Total</b>	<b>141.98</b>	<b>141.98</b>

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	
223 D	MO	40.75	39.35	22.67	22.67	130	1.39	102		32.32	21.99	4.94	2.92	0.99		0.28	5.86	72.68	141.98	
Total U.A.: 223 D									102	32.32	21.99	4.94	2.92	0.99		0.28	5.86	72.68	141.98	
Total General U.A.									102	32.32	21.99	4.94	2.92	0.99		0.28	5.86	72.68	141.98	

Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300081602220

Unitate de Producție: I - Zagra  
Denumire A.P.V.: 170 SUPRAPUSA PESTE P 64

Suprafață totală act - (ha): 36.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.06.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0503 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 10 cu un volum de - (mc): 4.70 Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.12	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	400	383.08
	Total:	400	383.08	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	65.43	110.22	35.22	25.41	7.40		2.38	246.06	24.06	112.96		383.08
TOTAL	65.43	110.22	35.22	25.41	7.40		2.38	246.06	24.06	112.96		383.08

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
215 B	15.00	18.70	140	30.00			0		199.11
220 B	2.00	2.20	120	38.00			0		58.48
221 B	4.00	5.30	120	35.00			0		45.60
222 B	15.00	34.20	120	35.00			0		79.89

U.A.	MO	Volum
215 B	199.11	199.11
220 B	58.48	58.48
221 B	45.60	45.60
222 B	79.89	79.89
Total	383.08	383.08

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	
215 B	MO	33.47	34.92	24.27	24.27	140	1.00	199		33.30	57.10	17.12	12.50	3.71		1.17	12.19	62.02		199.11
Total U.A.: 215 B									199	33.30	57.10	17.12	12.50	3.71		1.17	12.19	62.02		199.11
220 B	MO	31.94	31.86	24.36	24.36	120	0.94	63		8.78	16.13	5.62	3.83	1.09		0.38	3.54	19.11		58.48
Total U.A.: 220 B									63	8.78	16.13	5.62	3.83	1.09		0.38	3.54	19.11		58.48
221 B	MO	30.92	30.69	23.10	23.10	120	0.88	52		9.11	11.98	5.11	3.87	1.01		0.32	3.08	11.12		45.60
Total U.A.: 221 B									52	9.11	11.98	5.11	3.87	1.01		0.32	3.08	11.12		45.60
222 B	MO	32.74	34.23	23.20	23.20	120	0.93	86		14.24	25.01	7.37	5.21	1.59		0.51	5.25	20.71		79.89
Total U.A.: 222 B									86	14.24	25.01	7.37	5.21	1.59		0.51	5.25	20.71		79.89
Total General U.A.									400	65.43	110.22	35.22	25.41	7.40		2.38	24.06	112.96		383.08

Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	V O L U M			CRES
															CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
225 B 3.80 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3204 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1200 - 1410 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Tinar nedefinit echien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6MO 2 FA 2 LA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:				FA	6	IN	10	2	2	3			RN	N	0.36	2	8	0.9	
				MO	4	P	10	2	2	3	M		NEC	N	0.24	2	8	0.8	
LUCRARI PROP.: INGRUIREA SEMINTISULUI, IMP				TOTAL			10			3					0.6	4	16	1.7	
226 33.10 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3204 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 28 G ALTITUDINE: 760 - 1075 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Oxalis Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 5 FA COMP.TEL: 5MO 5 FA SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:				MO	5	IN	30	10	10	3	M	.1		RN	N	0.45	72	2383	5.9
				FA	5	IN	25	8	8	3	M	.1	RN	N	0.45	33	1092	3.2	
LUCRARI PROP.: RARITURI				TOTAL			25			3					0.9	105	3475	9.1	
227 A 40.20 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 890 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 8FA 2 MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:				FA	2	IN	170	54	30	3	M	.5		RN	N	0.14	83	3337	0.4
				FA	4	IN	110	34	26	3	M	.5	RN	N	0.28	131	5266	1.6	
				MO	4	IN	110	44	30	3	M	.5	RN	N	0.28	212	8522	1.6	
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declD)				TOTAL			110			3					0.7	426	17125	3.6	
227 B 5.40 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 1140 - 1280 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 5FA 5 MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:				MO	6	IN	100	34	26	3		.4		RN	N	0.42	265	1431	2.9
				FA	4	IN	100	30	25	3	I	.5	RN	N	0.28	123	664	1.9	
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI				TOTAL			100			3					0.7	388	2095	4.8	

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM ARB	P R P	M R E	VAR R E G E	DM S T A N I	HM C M	C L M	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	V O L U M			CRES
										DENS	MC/ HA	MC/ UA												MC/ HA			
223 D 2.70 HA GF: 1 - 2A 5I SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 45 G ALTITUDINE: 1380 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Mijl.-gros, oel, constr., che VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE													MO	10	IN	130	24	19	4		.3	RN	N	0.70	285	770	2.7
TOTAL													0.7	285	770	2.7											
224 A 17.10 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 860 - 1230 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: 8FA 2 MO 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T, progresive(punere lumina)  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(mcordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI													MO FA	7 3	IN IN	120 110	44 34	29 26	3 3		.5 .4	RN RN	N N	0.21 0.09	125 53	2138 906	0.9 0.5
TOTAL													0.3	178	3044	1.4											
224 B 34.00 HA GF: 1 - 2A 5I SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3204 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 36 G ALTITUDINE: 950 - 1410 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: 7MO 2 FA 1 BR 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI													MO MO	5 5	IN IN	120 80	40 28	28 21	3 3	M M	.5 .5	RN RN	N N	0.35 0.35	243 164	8262 5576	1.6 3.5
TOTAL													0.7	407	13838	5.1											
225 A 42.40 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 780 - 1220 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: 8FA 2 MO 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T, progresive(punere lumina)  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(mcordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI													FA FA MO	4 4 2	IN IN IN	170 120 120	56 28 56	29 25 29	3 3 3	M M M	.5 .5 .5	RN RN RN	N N N	0.08 0.08 0.04	37 36 18	1569 1526 763	0.2 0.4 0.2
TOTAL													0.2	91	3858	0.8											

CONFORM CU ORIGINALUL





## DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA			HA	UA	HA												
222 B 34.20 HA GF: 1 - 5I SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 1150 - 1570 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																											
TOTAL																											
TOTAL											0.7	486	16621	3.2													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA			HA	UA	HA												
223 A 14.90 HA GF: 1 - 2A 5I SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 38 G ALTITUDINE: 850 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: 7FA 3 MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																											
TOTAL																											
TOTAL											0.6	348	5185	2.7													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA			HA	UA	HA												
223 B 17.90 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 36 G ALTITUDINE: 1030 - 1500 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 FA 5 MO 1 BR 1 DM COMP.TEL: 5MO 2 BR 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun Imp. /0.1 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
TOTAL																											
TOTAL											0.7	73	1307	7.7													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA			HA	UA	HA												
223 C 13.00 HA GF: 1 - 5I SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 1200 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel,constr.,che VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																											
TOTAL																											
TOTAL											0.8	457	5941	3.9													

CONFORM CU  
ORIGINALUL



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLU M			CRES		
221 B 5.30 HA GF: 1 - 5I SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 35 G ALTITUDINE: 1310 - 1460 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: 10 MO 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.2S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:				ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA
				MO	10	IN	120	36	26	3			.4	RN	N	0.50	315	1670	2.3		
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI				TOTAL				120			3						0.5	315	1670	2.3	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLU M			CRES		
221 C 10.10 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 38 G ALTITUDINE: 1035 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.2S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:				ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA
				MO	10	IN	80	28	23	3			.4	RN	N	0.70	373	3767	7.0		
LUCRARI PROP.: T.IGIENA				TOTAL				80			3						0.7	373	3767	7.0	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLU M			CRES		
221 D 2.50 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 38 G ALTITUDINE: 1020 - 1160 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 7 MO 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.2S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:				ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA
				MO	4	IN	40	16	15	3	M	.2	RN	N	0.32	92	230	4.5			
				FA	3	IN	35	12	11	3	M	.2	RN	N	0.24	30	75	2.3			
				MO	3	P	30	12	11	3	M	.1	NEC	N	0.24	44	110	3.2			
LUCRARI PROP.: T.IGIENA				TOTAL				40			3						0.8	166	415	10.0	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLU M			CRES		
222 A 3.30 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 40 G ALTITUDINE: 1075 - 1410 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 MO 1 FA 1 BR 1 DM COMP.TEL: 7 MO 2 BR 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.3S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:				ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA
				MO	3	IN	40	12	10	3	M	.1	RN	N	0.21	34	112	3.0			
				FA	1	IN	40	14	13	3	I	.1	RN	N	0.07	11	36	0.7			
				MO	4	P	25	10	8	3	M		NEC	N	0.28	32	106	3.5			
				BR	1	P	25	8	7	3	I		NEC	N	0.07	8	26	0.6			
				DM	1	IN	15	6	6	3	I		RN	N	0.07	2	7	0.9			
LUCRARI PROP.: T.IGIENA				TOTAL				25			3						0.7	87	287	8.7	

CONFORM CU  
ORIGINALUL



## DESCRIERE PARCELARA

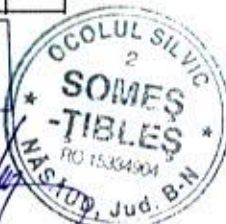
DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
											CONS	MC/	MC/													MC/			
											ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA				
220 B 2.20 HA GF: 1 - 2A 2C SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 38 G ALTITUDINE: 1230 - 1355 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														MO	10	IN	120	32	27	3		.1	RN	N	0.80	530	1166	3.6	
TOTAL																					0.8	530	1166	3.6					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
											CONS	MC/	MC/													MC/			
											ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA				
220 C 3.80 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 1080 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	80	32	24	3		.3	RN	N	0.80	452	1718	8.0	
TOTAL																						0.8	452	1718	8.0				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
											CONS	MC/	MC/													MC/			
											ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA				
220 D 5.30 HA GF: 1 - 2A SUP: TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 1090 - 1355 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria  COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(fara T de reg)																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
											CONS	MC/	MC/													MC/			
											ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA				
221 A 9.10 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 890 - 980 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 4 MO 6 FA COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani  SEM.UTIL: 6MO 4 FA 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.progresive(punere lamina)														MO	4	IN	120	38	31	2	M	.5	RN	N	0.12	95	865	0.6	
	FA	6	IN	120	34	26	2		.5	RN	N	0.18	84	764	1.1														
TOTAL																						0.3	179	1629	1.7				

CONFORM CU  
ORIGINALUL



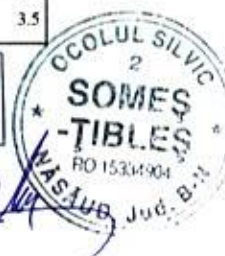
## DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES		
216 B	7.50 HA	GF: 1 - 2A	SUP: M	TS: 2332	TP: 1114	SOL: 3206	Versant superior	ondulat	EXPOZITIE: E	INC: 40 G	ALTITUDINE: 1020 - 1320 M	LITIERA: intrerupta-subtire												TIP FLORA: Oxalis-Dentaria	CONS	MC/	MC/		MC/	
													HA	UA	HA															
Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	TEC	AJ	NIENTA	LI	0.50	363	2723	2.2	
SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S POL: LUCRARI EXEC.:																														
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI													TOTAL			140			3						0.5	363	2723	2.2		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES		
217	33.90 HA	GF: 2 - 1B	SUP: A	TS: 3333	TP: 1311	SOL: 3101	Versant	ondulat	EXPOZITIE: S	INC: 32 G	ALTITUDINE: 770 - 1170 M	LITIERA: lipsa												TIP FLORA: Asperula-Dentaria	CONS	MC/	MC/		MC/	
													HA	UA	HA															
Tinar nedefinit COMP.ACTUALA: 5 FA 4 MO 1 BR COMP.TEL: 5FA 4 MO 1 BR SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	TEC	AJ	NIENTA	LI	0.18	2	68	0.8	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:																														
POL: LUCRARI EXEC.: 2008-T.succesive(def) impud																														
LUCRARI PROP.: INGRUIREA SEMINTISULUI DEGAJARI													TOTAL			5			2						0.9	7	238	3.4		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES		
218 A	31.80 HA	GF: 2 - 1B	SUP: A	TS: 3333	TP: 1311	SOL: 3101	Versant	ondulat	EXPOZITIE: V	INC: 25 G	ALTITUDINE: 770 - 1170 M	LITIERA: continua-normala												TIP FLORA: Asperula-Dentaria	CONS	MC/	MC/		MC/	
													HA	UA	HA															
Natural fundamental prod. sup. COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	TEC	AJ	NIENTA	LI	0.49	275	8745	3.6	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: LUCRARI EXEC.:																														
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progressive declf)													TOTAL			105			2						0.7	434	13801	4.9		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES		
218 B	6.00 HA	GF: 2 - 1B	SUP: A	TS: 3333	TP: 1111	SOL: 3101	Versant superior	ondulat	EXPOZITIE: SV	INC: 12 G	ALTITUDINE: 900 - 1400 M	LITIERA: lipsa												TIP FLORA: Asperula-Dentaria	CONS	MC/	MC/		MC/	
													HA	UA	HA															
Natural fundamental prod. sup. COMP.ACTUALA: 3 MO 6 FA 1 PAM COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	AG	TEC	AJ	NIENTA	LI	0.21	4	24	1.4	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:																														
POL: LUCRARI EXEC.:																														
LUCRARI PROP.: DEGAJARI,COMPLETARI													TOTAL			10			2						0.7	10	60	3.5		

CONFORM CU  
ORIGINALUL

## DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
214 C 3.30HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3204 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 33 G ALTITUDINE: 1110 - 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																													
ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI																
FA	7	IN	15	4	3	3				RN	N		0.63	8	26	2.3													
MO	3	IN	15	4	3	3	M			RN	N		0.27	5	17	1.8													
TOTAL													15				3			0.9	13	43	4.1						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
215 A 12.60HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3204 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 32 G ALTITUDINE: 1040 - 1310 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cheresten VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 7FA 3 MO 5 ani 0.5S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																													
ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI																
FA	7	IN	160	36	28	3		.5		RN	N		0.35	207	2608	1.0													
MO	3	IN	120	38	27	3	I	.4		RN	N		0.15	88	1109	0.7													
TOTAL													160				3			0.5	295	3717	1.7						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
215 B 18.70HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3204 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1175 - 1350 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafața/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																													
ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI																
MO	10	IN	140	40	25	3		.5		RN	N		0.60	358	6695	2.6													
TOTAL													140				3			0.6	358	6695	2.6						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
216 A 24.40 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 32 G ALTITUDINE: 870 - 1230 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 MO 1 BR COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 160 ani SEM.UTIL: 8FA 2 MO 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafața/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																													
ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI																
FA	5	IN	160	64	30	3		.5		RN	N		0.20	96	2342	0.6													
FA	3	IN	120	46	28	3	M	.5		RN	N		0.12	64	1562	0.6													
MO	1	IN	120	42	28	3	M	.5		RN	N		0.04	32	781	0.2													
BR	1	IN	120	42	27	3	M	.5		RN	N		0.04	10	244	0.2													
TOTAL													160				3			0.4	202	4929	1.6						

CONFORM CU  
ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
212 B 1.70 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 1400 - 1480 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 LA COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:														MO	8	P	5	2	1	3			NEC	N	0.40	1	2	0.7		
														LA	2	P	5	2	1	3	I		NEC	N	0.10			0.2		
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:																														
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																														
LUCRARI PROP.: INGRUIREA CULTURILOR,COMPL.																														
TOTAL																	5								0.5	1	2	0.9		
213 50.30 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 780 - 1250 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.:														FA	2	IN	190	58	30	3	I	.5	RN	N	0.14	83	4175	0.3		
														FA	5	IN	130	48	27	3		.4	RN	N	0.35	174	8752	1.4		
														MO	2	IN	130	40	27	3	M	.4	RN	N	0.14	93	4678	0.6		
														FA	1	IN	60	26	21	3	I	.3	RN	N	0.07	23	1157	0.7		
SEM.UUTIL: 8FA 2 MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S																														
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																														
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI																														
TOTAL																	130								0.7	373	18762	3.0		
214 A 12.50 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 780 - 980 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani														FA	10	IN	15	4	3	3			RN	N	0.90	12	150	3.2		
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:																														
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																														
LUCRARI PROP.: CURATIRI																														
TOTAL																	15								0.9	12	150	3.2		
214 B 21.60 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3204 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 32 G ALTITUDINE: 900 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani														FA	2	IN	170	48	29	3	M	.5	RN	N	0.14	79	1706	0.4		
														FA	4	IN	110	38	25	3	M	.4	RN	N	0.28	123	2657	1.6		
														MO	4	IN	110	40	26	3	M	.4	RN	N	0.28	176	3802	1.6		
SEM.UUTIL: 7FA 3 MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.:																														
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																														
LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)																														
TOTAL																	110								0.7	378	8165	3.6		

CONFORM CU ORIGINALUL



## DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES					
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS	MC/		MC/	MC/							
ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI	LI		HA	UA	HA								
210 35.20 HA GF: 1 - 2A 5I SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 40 G ALTITUDINE: 1020 - 1580 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 FA 8 MO COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																							
FA	1	IN	130	38	27	3	I	.5	RN	N		0.07	35	1232	0.3								
MO	3	IN	130	42	27	3	I	.5	RN	N		0.21	139	4893	0.9								
FA	1	IN	90	28	25	3	I	.4	RN	N		0.07	31	1091	0.6								
MO	3	IN	90	30	25	3	M	.4	RN	N		0.21	125	4400	1.8								
MO	2	IN	70	24	18	3	M	.3	RN	N		0.14	53	1866	1.6								
TOTAL														90			3			0.7	383	13482	5.2
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES					
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS	MC/		MC/	MC/							
ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI	LI		HA	UA	HA								
211 A 2.50 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 950 - 1140 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																							
FA	2	IN	180	54	29	3	I	.5	RN	N		0.14	79	198	0.3								
FA	6	IN	80	30	25	3		.4	RN	N		0.42	185	463	3.7								
MO	2	IN	80	32	25	3	I	.4	RN	N		0.14	84	210	1.4								
TOTAL														80			3			0.7	348	871	5.4
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES					
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS	MC/		MC/	MC/							
ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI	LI		HA	UA	HA								
211 B 20.50 HA GF: 1 - 2A 5I SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 1000 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																							
MO	2	IN	140	46	26	3	I	.5	RN	N		0.14	88	1804	0.6								
MO	7	IN	80	30	22	3		.3	RN	N		0.49	245	5023	4.9								
MO	1	IN	50	24	17	3	I	.2	RN	N		0.07	24	492	1.0								
TOTAL														80			3			0.7	357	7319	6.5
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES					
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	CONS	MC/		MC/	MC/							
ARB	P	RE	STA	CM	M	P	MES	AG	NIENTA	LI	LI		HA	UA	HA								
212 A 36.60 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 950 - 1540 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 FA 8 MO COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 7MO 3 FA 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																							
FA	2	IN	140	46	29	3	M	.5	RN	N		0.14	79	2891	0.4								
MO	7	IN	140	48	29	3		.4	RN	N		0.49	356	13030	2.2								
MO	1	IN	60	24	21	3	M	.3	RN	N		0.07	33	1208	0.9								
TOTAL														140			3			0.7	468	17129	3.5

CONFORM CU  
ORIGINALUL

