

**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 transmitem în vederea verificării și avizării, actele de punere în valoare prezentat în tabelul care urmează:

Specificatii	APV	APV	APV	APV
Numar A.P.V./Denumire	2100081604390 -	2100081604380 -	2100081604370 -	2100081604400 -
Ocol Silvic	35 Valea Găii	36 Nedeia	37 Pârâul Târnița	38 Piciorul Calului
U.P.	Someș-Țibleș 1 Zagra	Someș-Țibleș 1 Zagra	Someș-Țibleș 1 Zagra	Someș-Țibleș 1 Zagra
u.a.	59C,79A	31B,E;28B;30B,C,D;34A	36D,37B	31A
Suprafața (ha)	24	63,8	23	12
Volum (m.c.)	224,11	1114,21	372,59	256,04
Proprietar	Comuna Zagra	Comuna Zagra	Comuna Zagra	Comuna Zagra
Natura produs	Accidentale II	Accidentale I	Accidentale I	Accidentale I
Suprafata de împadurit (ha)	-	-	-	-
Factori care au afectat arboretul	Doboraturi vânt și arbori uscați	Doboraturi vânt și arbori uscați	Doboraturi vânt și arbori uscați	Doboraturi vânt și arbori uscați
Nr/Data/Document proprietate	T.P. 79/02.04.2002	T.P. 79/02.04.2002	T.P. 79/02.04.2002	T.P. 79/02.04.2002
Face obiectul depășirii posibilității anuale	NU	NU	NU	NU
Face obiectul modificării	NU	NU	NU	NU
Provine din arborete situate în propr < 30 ha	NU	NU	NU	NU
Arboretul este situat în afara arealului	NU	NU	NU	NU
Punerea în valoare s-a făcut în arborete cu restricții de protecția mediului	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 și a Ordinului de Ministru pt. UP 1 Zagra;

Cu stima.

  
**ȘEF OCOL,**  
**Ing. MUREȘAN MIHAIL**

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100081604400

Unitate de Producție: 1 - Zagra  
Denumire A.P.V.: 38 PICIORUL CALULUI

Suprafață totală act - (ha): 12.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 19.10.2021 Anul exploatării: 2022 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN0514										informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 54 cu un volum de - (mc): 16.87 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		285		256.04						
Total:										285		256.04								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc Total		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			VF									
MOLID		75.40	47.02	14.66	11.58	3.42		1.01	153.09	14.40	88.55	0.01	256.04							
TOTAL		75.40	47.02	14.66	11.58	3.42		1.01	153.09	14.40	88.55	0.01	256.04							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
31 A	12.00	14.30	150	35.00			0					256.04								
U.A.	MO	Volum																		
31 A	256.04	256.04																		
Total	256.04	256.04																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt ere	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc Total		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		VF		
31 A	MO	33.31	37.07	20.30	20.30	150	0.90	285		75.40	47.02	14.66	11.58	3.42		1.01	14.40	88.55	0.01	256.04
Total U.A.: 31 A								285		75.40	47.02	14.66	11.58	3.42		1.01	14.40	88.55	0.01	256.04
Total General U.A.								285		75.40	47.02	14.66	11.58	3.42		1.01	14.40	88.55	0.01	256.04

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100081604370

Unitate de Producție: I - Zagra  
Denumire A.P.V.: 37 PARAUŁ TARNITA

Suprafață totală act - (ha): 23.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.11.2021 Anul exploatării: 2022 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: BN0514	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 80 cu un volum de - (mc): 12.07 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	685	372.59
	Total:		685	372.59

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	79.21	86.73	35.93	36.46	12.13		4.10	254.56	25.43	92.60	0.11	372.59
<b>TOTAL</b>	<b>79.21</b>	<b>86.73</b>	<b>35.93</b>	<b>36.46</b>	<b>12.13</b>		<b>4.10</b>	<b>254.56</b>	<b>25.43</b>	<b>92.60</b>	<b>0.11</b>	<b>372.59</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
36 D	14.00	15.90	170	37.00				0		146.21
37 B	9.00	10.60	160	35.00				0		226.38

U.A.	MO	Volum
36 D	146.21	146.21
37 B	226.38	226.38
<b>Total</b>	<b>372.59</b>	<b>372.59</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
36 D	MO	33.80	37.70	21.93	21.93	170	0.92	159		39.80	37.03	10.10	7.47	2.27		0.65	9.19	39.70		146.21
Total U.A.: 36 D								159		39.80	37.03	10.10	7.47	2.27		0.65	9.19	39.70		146.21
37 B	MO	23.67	27.26	17.76	17.76	160	0.43	526		39.41	49.70	25.83	28.99	9.86		3.45	16.24	52.90	0.11	226.38
Total U.A.: 37 B								526		39.41	49.70	25.83	28.99	9.86		3.45	16.24	52.90	0.11	226.38
Total General U.A.								685		79.21	86.73	35.93	36.46	12.13		4.10	25.43	92.60	0.11	372.59

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100081604380

Unitate de Producție: I - Zagra  
Denumire A.P.V.: 36 NEDEIA

Suprafață totală act - (ha): 63.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.11.2021 Anul exploatării: 2022 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Cloacan forma CIRCULARĂ nr.: BN0514	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 207 cu un volum de - (mc): 44.74 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1481	1114.21
	Total:		1481	1114.21

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	204.18	228.50	74.78	63.49	20.83		6.72	598.50	58.37	457.34	0.13	1114.21
<b>TOTAL</b>	<b>204.18</b>	<b>228.50</b>	<b>74.78</b>	<b>63.49</b>	<b>20.83</b>		<b>6.72</b>	<b>598.50</b>	<b>58.37</b>	<b>457.34</b>	<b>0.13</b>	<b>1114.21</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
31 B	6.00	9.00	130	35.00				0	142.86
31 E	2.00	2.60	120	30.00				0	40.14
28 B	19.00	21.00	130	30.00				0	221.79
30 B	1.30	1.80	55	27.00				0	38.57
30 C	25.00	27.70	130	35.00				0	276.31
30 D	2.50	3.40	130	35.00				0	150.18
34 A	8.00	9.10	95	35.00				0	244.36

U.A.	MO	Volum
31 B	142.86	142.86
31 E	40.14	40.14
28 B	221.79	221.79
30 B	38.57	38.57
30 C	276.31	276.31
30 D	150.18	150.18
34 A	244.36	244.36
<b>Total</b>	<b>1114.21</b>	<b>1114.21</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
31 B	MO	29.95	32.10	19.62	19.62	130	0.70	205		24.44	29.98	11.02	9.22	2.82		0.93	7.71	56.74	0.01	142.86	
Total U.A.: 31 B										205	24.44	29.98	11.02	9.22	2.82	0.93	7.71	56.74	0.01	142.86	
31 E	MO	23.13	27.76	18.84	18.84	120	0.42	96		3.43	7.17	3.43	4.30	1.97		0.66	2.25	16.93	0.03	40.14	
Total U.A.: 31 E										96	3.43	7.17	3.43	4.30	1.97	0.66	2.25	16.93	0.03	40.14	
28 B	MO	31.34	35.59	21.40	21.40	130	0.79	281		37.18	54.31	15.68	12.36	3.82		1.23	12.14	85.07	0.01	221.79	
Total U.A.: 28 B										281	37.18	54.31	15.68	12.36	3.82	1.23	12.14	85.07	0.01	221.79	
30 B	MO	27.38	31.79	20.50	20.50	55	0.63	61		7.41	8.43	3.04	2.96	0.94		0.32	2.29	13.18	0.01	38.57	
Total U.A.: 30 B										61	7.41	8.43	3.04	2.96	0.94	0.32	2.29	13.18	0.01	38.57	
30 C	MO	31.50	32.39	21.05	21.05	130	0.85	324		47.62	52.68	17.20	14.22	4.29		1.42	13.38	125.50	0.02	276.31	
Total U.A.: 30 C										324	47.62	52.68	17.20	14.22	4.29	1.42	13.38	125.50	0.02	276.31	
30 D	MO	27.18	31.10	19.84	19.84	130	0.60	250		22.85	26.05	9.80	9.52	3.08		1.06	7.20	70.62	0.03	150.18	
Total U.A.: 30 D										250	22.85	26.05	9.80	9.52	3.08	1.06	7.20	70.62	0.03	150.18	
34 A	MO	32.58	36.58	22.34	22.34	95	0.93	264		61.25	49.88	14.61	10.91	3.91		1.10	13.40	89.30	0.02	244.36	
Total U.A.: 34 A										264	61.25	49.88	14.61	10.91	3.91	1.10	13.40	89.30	0.02	244.36	
Total General U.A.										1481	204.18	228.50	74.78	63.49	20.83		6.72	58.37	457.34	0.13	1114.21



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100081604390

Unitate de Producție: 1 - Zagra  
Denumire A.P.V.: 35 VALEA GAI

Suprafață totală act - (ha): 24.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.11.2021 Anul exploatării: 2022 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: BN0514	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 55 cu un volum de - (mc): 3.67 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	582 40	219.59 4.52
	Total:		622	224.11

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG				0.21	0.56	0.74	0.62	2.13	0.17	2.22	0.55	4.52
MOLID	3.32	35.89	49.16	61.89	17.01		5.96	173.23	19.84	26.52	0.06	219.59
<b>TOTAL</b>	<b>3.32</b>	<b>35.89</b>	<b>49.16</b>	<b>62.10</b>	<b>17.57</b>	<b>0.74</b>	<b>6.58</b>	<b>175.36</b>	<b>20.01</b>	<b>28.74</b>	<b>0.61</b>	<b>224.11</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
59 C	12.00	16.96	44	30.00				0		99.55
79 A	12.00	14.40	44	20.00				0		124.56

U.A.	FA	MO	Volum
59 C		99.55	99.55
79 A	4.52	120.04	124.56
<b>Total</b>	<b>4.52</b>	<b>219.59</b>	<b>224.11</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	
59 C	MO	23.47	23.10	19.03	19.03	44	0.41	244		2.89	19.02	23.06	26.06	7.47		2.55	9.15	9.35	0.02	99.55
Total U.A.: 59 C										2.89	19.02	23.06	26.06	7.47		2.55	9.15	9.35	0.02	99.55
79 A	FA	13.70	13.84	12.97	12.97	44	0.11	40				0.21	0.56	0.74	0.62		0.17	2.22	0.55	4.52
	MO	21.69	22.62	18.83	18.83	44	0.36	338		0.43	16.87	26.10	35.83	9.54		3.41	10.69	17.17	0.04	120.04
Total U.A.: 79 A										0.43	16.87	26.10	36.04	10.10	0.74	4.03	10.86	19.39	0.59	124.56
Total General U.A.										3.32	35.89	49.16	62.10	17.57	0.74	6.58	20.01	28.74	0.61	224.11

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MUREȘAN MIHAIL



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1389 / 09.07.2016

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița - Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 163408/DI/18.05.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 61/05.03.2015 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud nr. 212/27.04.2016,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița - Năsăud.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin primăriei comunei Zagra, județul Bistrița - Năsăud, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru primăria comunei Zagra, județul Bistrița - Năsăud.

MINISTRU

Cristiana PAȘCA – PALMER



CONFORM CU ORIGINALUL



**MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR**  
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

**AVIZ CTAS nr. 61 din 05.03.2015**  
**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică**  
**aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița-Năsăud**

**1. Au participat la ședința de avizare:**

Președinte de ședință: Dan Popescu  
Membri CTAS: Dănuț Iacob, Dan Achim, Octavian Popescu, Florin Achim, Marian Tudoran,  
Ștefan Tamaș, Constantin Banu, Gheorghe Gheorghică, Cristea Marius, Macău Cristian.

**2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:**

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița-Năsăud, s-a elaborat de S.C. Passilva Proiect SRL Huși, șef proiect ing. Pasat Cătălin, expert CTAP ing. Filip Liviu.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița-Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 11 din 20.05.2013, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj-Napoca.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița-Năsăud, este 01.01.2013 - 31.12.2022.

**3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:**

Documentele privind proprietatea: Titlurile de proprietate nr. 78 din 27.03.2002, nr. 79 din 02.04.2002, nr. 145 din 15.04.2002, nr. 144 din 15.04.2002 și nr. 1602 din 21.10.2002 și Procesul verbal de punere în posesie nr. 4801 din 22.10.2009.

Suprafața inclusă în amenajament este de 4835,38 ha, a făcut parte din O.S. Sălăuța (U.P. I Bichigiu, U.P. II Fiad și U.P. VII Țibleș), O.S. Beclan (U.P. III Țirlișua, U.P. IV Dumbrăvița și U.P. V Săsarn), O.S. Sângeorz Băi (U.P. IV Anieșul Mare), O.S. Bistrița (U.P. I Năsăud și U.P. VII Țibleș) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 4764,08 ha din care terenuri de reîmpădurit - 5,3 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 21,5 ha, terenuri neproductive - 7,3 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier - 42,5 ha (ocupații și litigii - 42,5 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 1322,53 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 3441,55 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 68FA 30MO 1CA 1ME; vârsta medie: 76 ani; volumul la ha: 223 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,73; clasa de producție medie: III.2; indicele de creștere curentă: 5,8 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 1061927 m<sup>3</sup>.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite: .....3714,82 ha;  
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită: .....967,16 ha;  
S.U.P. E - Păduri supuse regimului de ocrotire integrală: .....76,80 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive, tăieri succesive și tăieri rase;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclu: S.U.P. A - 110 ani.



**CONFORM CU ORIGINALUL**



Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 11500 m<sup>3</sup>/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 5434 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 5323 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 3593 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 628,05 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 378,14 ha;
- degajări: 256,04 ha;
- curățiri: 264,43 ha, 1109 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 1820,38 ha, 53231 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 734,06 ha, 115000 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 303,96 ha, 46875 m<sup>3</sup>;
  - tăieri succesive: 423,97 ha, 65780 m<sup>3</sup>;
  - tăieri rase: 6,13 ha, 2345 m<sup>3</sup>.
- tăieri de igienă: 1013,09 ha, 7953 m<sup>3</sup>;
- tăieri de conservare: 599,80 ha, 35925 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 400,57 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița-Năsăud. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

**5. Comisia:**

**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița-Năsăud**

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.



**CONFORM CU ORIGINALUL**





## DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS	V O L U M			CRES	
															CONS	MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A		
78P1 0.60 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Platou plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 630 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																				
				TOTAL																
78P2 0.40 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Platou plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 630 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																				
				TOTAL																
78V 0.30 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Platou ondulat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 630 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																				
				TOTAL																
79 A 14.40 HA GF: 2 . 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 650 - 760 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI				ELM ARB	P R P	M R E G E	VAR S T A N I	DM C M	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE N I E N T A	VI T A L I	DENS CONS	V O L U M MC/ H A	MC/ U A	MC/ H A	CRES	
				MO FA	9 1	P IN	35 35	20 16	15 13	3 3	. PM	. 5	NEC RN	N N	0.81 0.09	233 14	3355 202	11.3 0.9		
				TOTAL				35			3				0.9	247	3557	12.2		

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
																									ARB	R	RE	
													P	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI		HA	UA	HA	
57 2.91 HA GF: 1 - 2L SUP: A TS: 4331 TP: 4151 SOL: 2214 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 750 - 860 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: echien Natural fundamental prod. inf. COMP.ACTUALA: 7 FA 3 ME COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA Mijl. si gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI													FA	7	IN	30	12	9	4	4	RN	N	0.63	57	166	3.9		
													ME	3	IN	30	10	8	5	4	RN	S	0.27	12	35	1.2		
													TOTAL			30			4					0.9	69	201	5.1	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
																									ARB	R	RE	
													P	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI		HA	UA	HA	
59 A 4.20 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 20 G ALTITUDINE: 750 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental subprod. echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Mijl, celuloza, constructii VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: 40% tulpini nesanat.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA													FA	10	LT	30	8	6	5	3	RN	N	0.70	32	134	2.5		
													TOTAL			30		5					0.7	32	134	2.5		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
																									ARB	R	RE	
													P	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI		HA	UA	HA	
59 B 21.70 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 740 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	10	P	45	20	19	3	6	NEC	N	0.80	326	7074	11.4		
													TOTAL			45		3					0.8	326	7074	11.4		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
																									ARB	R	RE	
													P	GE	ANI	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI		HA	UA	HA	
59 C 16.96 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 730 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI													MO	10	P	35	16	15	3	6	NEC	N	0.80	230	3901	11.1		
													TOTAL			35		3					0.8	230	3901	11.1		

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/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																		
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																		
28 B 21.00 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2322 TP: 1141 SOL: 3205 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 1350 - 1640 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental subprod. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 8MO 2 FA 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Doboritari izolate Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														MO	10	IN	130	44	25	4		.5	RN	N	0.50	299	6279	1.9
TOTAL				130			4					0.5	299	6279	1.9													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																		
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																		
28 C 16.20 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3322 TP: 4141 SOL: 3204 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 35 G ALTITUDINE: 1060 - 1380 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.6S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI														FA	5	IN	140	52	27	3		.5	RN	N	0.30	150	2430	0.9
	FA	4	IN	115	44	26	3	I	.5	RN	N	0.24	112	1814	1.3													
	FA	1	IN	90	30	24	3	I	.5	RN	N	0.06	25	405	0.5													
TOTAL				140			3					0.6	287	4649	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/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																		
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																		
28 D 0.50 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 3205 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental subprod. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	55	24	16	4		.3	RN	N	0.80	254	127	8.5
TOTAL				55			4					0.8	254	127	8.5													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																		
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																		
29 A 15.20 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3322 TP: 1321 SOL: 3204 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 35 G ALTITUDINE: 950 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tinar nedefinit relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 MO 1 BR COMP.TEL: 4MO 4 BR 2 FA SORT: FA Gros si mijl.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRUIREA SEMINTISULUI,IMP														FA	4	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.28	2	30	0.7
	FA	2	IN	20	6	5	3	M		RN	N	0.14	5	76	0.8													
	MO	3	P	5	2	1	3	M		NEC	N	0.21	1	15	0.4													
	BR	1	IN	10	2	1	3	I		RN	N	0.07			0.2													
TOTAL				10			3					0.7	8	121	2.1													

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	LI	HA	UA	HA													
29 B 2.80 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3322 TP: 1321 SOL: 3204 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 980 - 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 4 MO 5 FA 1 PAM COMP.TEL: 5FA 4 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI																											
MO	4	P	25	10	9	3	I	.5	NEC	N	0.32	44	123	4.0													
FA	5	IN	25	8	8	3		.5	RN	N	0.40	30	84	2.9													
PAM	1	P	25	8	8	3	I	.5	NEC	N	0.08	6	17	0.3													
TOTAL											0.8	80	224	7.2													
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	LI	HA	UA	HA													
30 A 15.50 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3322 TP: 1321 SOL: 3204 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1050 - 1240 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 BR COMP.TEL: 8FA 2 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI																											
FA	2	IN	20	10	7	3	M		RN	N	0.16	9	140	0.9													
FA	6	IN	10	4	3	3			RN	N	0.48	6	93	1.2													
BR	2	IN	10	2	2	3	I		RN	N	0.16	2	31	0.4													
TOTAL											0.8	17	264	2.5													
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	LI	HA	UA	HA													
30 B 1.80 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 3205 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 27 G ALTITUDINE: 1220 - 1340 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
MO	10	P	55	24	19	3		.5	NEC	N	0.60	245	441	8.0													
TOTAL											0.6	245	441	8.0													
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	LI	HA	UA	HA													
30 C 27.70 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 3205 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 35 G ALTITUDINE: 1200 - 1510 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 6FA 4 MO 10 ani 0.6S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(ncordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI																											
MO	10	IN	130	44	27	3		.5	RN	S	0.20	131	3629	0.9													
TOTAL											0.2	131	3629	0.9													

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											
30 D 3.40 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2311 TP: 1154 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 35 G ALTITUDINE: 1430 - 1550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10 MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																													
TOTAL														130						0.6	358	1217	2.3						
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											
30 E 15.00 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3322 TP: 1321 SOL: 3204 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 37 G ALTITUDINE: 950 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 10 FA SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 5 MO 3 FA 1 PAM 1 BR 10 ani 0.6S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																													
TOTAL														130										0.2	86	1290	0.7		
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											
31 A 14.30 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 3205 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 35 G ALTITUDINE: 1090 - 1460 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8 MO 1 LA 1 BR SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 10 MO 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																													
TOTAL														150											0.4	300	4290	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											
31 B 9.00 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2311 TP: 1154 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 35 G ALTITUDINE: 1400 - 1600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																													
TOTAL														130											0.7	393	3537	2.6	

CONFORM CU  
ORIGINALUL

## DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
31 C 3.60 HA GF: 1.2F SUP: M TS: 2311 TP: 1154 SOL: 4104 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALTITUDINE: 1170 - 1460 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijlocia,celuloza,constr. VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,25  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
TOTAL														0.6	173	623	4.8										
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
31 D 27.30 HA GF: 2.1B SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 3205 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 35 G ALTITUDINE: 1170 - 1520 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1 LA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,15 Atac mediu-daunatori  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(mcordare)MPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI																											
TOTAL														0.3	154	4204	1.2										
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
31 E 2.60 HA GF: 1.2C SUP: M TS: 2311 TP: 1154 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1390 - 1510 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijlocia,celuloza,constr. VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																											
TOTAL														0.8	351	913	2.4										
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
31 F 2.10 HA GF: 1.2A SUP: M TS: 2322 TP: 1141 SOL: 3205 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 38 G ALTITUDINE: 1100 - 1150 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: CURATIRI																											
TOTAL														0.8	67	141	7.6										

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	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
33 F 0.80 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2311 TP: 1154 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 35 G ALTITUDINE: 1450 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Mijlociu,celuloza,constr. VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																														
TOTAL																														
34 A 9.10 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 3205 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 35 G ALTITUDINE: 1100 - 1220 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1 LA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																														
TOTAL																														
34 B 3.90 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 3205 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1220 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 BR COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																														
TOTAL																														
34 C 16.70 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2311 TP: 1154 SOL: 4104 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 38 G ALTITUDINE: 1200 - 1530 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 LA COMP.TEL: 9MO 1 LA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																														
TOTAL																														
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																														
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																														
LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI																														
LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI																														
LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI																														

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	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	LI	CONS	HA	UA	HA							
36 A 2.90 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3322 TP: 1321 SOL: 3204 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 35 G ALTITUDINE: 950 - 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 DR COMP.TEL: 9FA 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																						
FA	1	IN	90	30	24	3	I	.5	RN	N		0.09	37	107	0.7							
FA	8	IN	40	14	13	3		.5	RN	N		0.72	115	334	7.1							
DR	1	IN	40	14	12	3	I	.5	RN	N		0.09	14	41	0.8							
TOTAL													40			3			0.9	166	482	8.6
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	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	LI	CONS	HA	UA	HA							
36 B 2.60 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2311 TP: 1154 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 35 G ALTITUDINE: 1400 - 1530 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijlociu,celuloza,constr. VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																						
MO	10	IN	130	28	20	5		.3	RN	S		0.90	395	1027	2.7							
TOTAL													130			5			0.9	395	1027	2.7
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	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	LI	CONS	HA	UA	HA							
36 C 19.60 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3322 TP: 1321 SOL: 3204 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 33 G ALTITUDINE: 1010 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tinar nedefinit relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.progresive(mcordare)impad LUCRARI PROP.: CURATIRI																						
FA	8	IN	15	6	5	3			RN	N		0.72	23	451	2.6							
MO	1	P	5	2	1	3	PM		NEC	N		0.09			0.2							
MO	1	IN	15	8	6	3	M		RN	N		0.09	6	118	0.6							
TOTAL													15			3			0.9	29	569	3.4
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	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	LI	CONS	HA	UA	HA							
36 D 15.90 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2322 TP: 1141 SOL: 3205 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 37 G ALTITUDINE: 1220 - 1520 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: 10MO 5 ani 0.2S pilcuri mici SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI																						
MO	6	IN	170	56	28	3		.6	RN	N		0.36	250	3975	1.3							
MO	4	IN	130	44	27	3	I	.6	RN	N		0.24	159	2528	1.1							
TOTAL													170			3			0.6	409	6503	2.4

CONFORM CU ORIGINALUL



## DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
36N 1.40 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant framintat EXPOZITIE: SV INC: 35 G ALTITUDINE: 980 - 1060 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,6S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
37 A 16.40 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 35 G ALTITUDINE: 1100 - 1340 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 MO 1 BR COMP.TEL.: 5FA 4 MO 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI					
FA	6	IN	20	6	5	3			RN	N			0.54	17	279	3.1													
MO	3	IN	20	8	7	3	M		RN	N			0.27	24	394	2.9													
BR	1	IN	20	6	5	3	I		RN	N			0.09	6	98	0.4													
TOTAL													20			3			0.9	47	771	6.4							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
37 B 10.60 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2311 TP: 1154 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 35 G ALTITUDINE: 1320 - 1460 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 FA 2 FA COMP.TEL.: 6MO 4 FA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 6FA 4 MO 10 ani 0.6S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI					
MO	4	IN	160	56	26	4	I	.5	RN	N			0.24	151	1601	0.8													
MO	2	IN	110	44	24	3	I	.5	RN	N			0.12	68	721	0.7													
FA	2	IN	140	48	25	4	M	.5	RN	N			0.12	53	562	0.3													
FA	2	IN	110	34	22	4	M	.5	RN	N			0.12	43	456	0.6													
TOTAL													160			4			0.6	315	3340	2.4							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	VOLUM			CRES												
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
38 A 53.90 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 35 G ALTITUDINE: 940 - 1340 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL.: 7MO 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI					
MO	7	P	35	14	12	3		.3	NEC	V			0.70	147	7923	9.7													
FA	3	IN	35	10	10	4	M	.3	RN	V			0.30	32	1725	2.2													
TOTAL													35			3			1.0	179	9648	11.9							

CONFORM CU  
ORIGINALUL