

**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
Numar A.P.V./Denumire	2300081601510 - 150 TARNITA	2300081601520 - 151 FIEZEL-ISCRADIA	2300081601530 - 152 FIEZEL
Ocol Silvic	Someș-Țibleș	Someș-Țibleș	Someș-Țibleș
U.P.	1 ZAGRA	1 ZAGRA	1 ZAGRA
u.a.	194D	198C, 207C, 208B	199B
Suprafața (ha)	10.5	21	7
Volum (m.c.)	593.23	188.17	153.67
Proprietar	COM. ZAGRA	COM. ZAGRA	COM. ZAGRA
Natura produs	Accidentale I	Accidentale I	Accidentale I
Suprafata de împadurit (ha)	-	-	-
Factori care au afectat arboretul	Uscări/Doborâturi de zăpadă	Uscări/Doborâturi de zăpadă	Uscări/Doborâturi de zăpadă
Nr/Data/Document proprietate	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
Face obiectul modificării prevederilor amenajamentului	NU	NU	NU
Provine din arborete situate în proprietăți < 30 ha	NU	NU	NU
Arboretul este situat în afara arealului	NU	NU	NU
Punerea în valoare s-a făcut în arborete cu restricții de protecția mediului	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. 2300081601530**

Unitate de Producție: I - Zagra

Denumire A.P.V.: 152 FIEZEL

Suprafață totală act - (ha): 7.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 12.05.2023 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): 1 cu un volum de - (mc): 0.19 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		168	153.67						
TOTAL:										168		153.67							
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID	32.23	47.66	17.70	14.02	3.68		1.25	116.54	11.49	25.64	153.67								
TOTAL	32.23	47.66	17.70	14.02	3.68		1.25	116.54	11.49	25.64	153.67								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție					H.							
199 B	7.00	8.90	140	37.00	0						153.67								
U.A.	MO	Volum																	
199 B	153.67	153.67																	
Total	153.67	153.67																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârst a	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	
199 B	MO	31.29	35.29	24.21	24.21	140	0.91	168		32.23	47.66	17.70	14.02	3.68		1.25	11.49	25.64	153.67
Total U.A.: 199 B								168		32.23	47.66	17.70	14.02	3.68		1.25	11.49	25.64	153.67
Total General U.A.								168		32.23	47.66	17.70	14.02	3.68		1.25	11.49	25.64	153.67

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat

MUREȘAN MIHAIL



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300081601520

Unitate de Producție: I - Zagra  
Denumire A.P.V.: 151 FIEZEL-ISCRADEA

Suprafață totală act - (ha): 21.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 12.05.2023 Anul exploatarei: 2023 Procedeul 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): 2 cu un volum de - (mc): 0.27 Iesării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	272	188.17
	Total:		272	188.17

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	27.03	61.47	26.00	25.39	6.85		2.28	149.02	15.23	23.92	0.01	188.17
<b>TOTAL</b>	<b>27.03</b>	<b>61.47</b>	<b>26.00</b>	<b>25.39</b>	<b>6.85</b>		<b>2.28</b>	<b>149.02</b>	<b>15.23</b>	<b>23.92</b>	<b>0.01</b>	<b>188.17</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
198 C	6.00	11.60	80	35.00				0		62.93
207 C	7.00	9.30	130	37.00				0		36.46
208 B	8.00	11.00	100	30.00				0		88.78

U.A.	MO	Volum
198 C	62.93	62.93
207 C	36.46	36.46
208 B	88.78	88.78
<b>Total</b>	<b>188.17</b>	<b>188.17</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
198 C	MO	31.39	33.87	23.67	23.67	80	0.91	69		14.46	18.52	6.43	5.20	1.49		0.50	4.57	11.76		62.93
Total U.A.: 198 C									69	14.46	18.52	6.43	5.20	1.49	0.50	4.57	11.76		62.93	
207 C	MO	28.94	29.68	23.44	23.44	130	0.78	47		4.29	14.14	5.63	4.96	1.33		0.42	3.14	2.55		36.46
Total U.A.: 207 C									47	4.29	14.14	5.63	4.96	1.33	0.42	3.14	2.55		36.46	
208 B	MO	25.83	29.26	21.44	21.44	100	0.57	156		8.28	28.81	13.94	15.23	4.03		1.36	7.52	9.61	0.01	88.78
Total U.A.: 208 B									156	8.28	28.81	13.94	15.23	4.03	1.36	7.52	9.61	0.01	88.78	
Total General U.A.									272	27.03	61.47	26.00	25.39	6.85	2.28	15.23	23.92	0.01	188.17	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MUREȘAN MIHAIL



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300081601510

Unitate de Producție: 1 - Zagra

Denumire A.P.V.: 150 TARNITA

Suprafață totală act - (ha): 10.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 26.05.2023 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): 34 cu un volum de - (mc): 8.25 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1199	593.23
		Total:	1199	593.23

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	33.70	131.52	72.12	85.06	25.46		8.50	356.36	38.24	198.63	0.11	593.23
<b>TOTAL</b>	<b>33.70</b>	<b>131.52</b>	<b>72.12</b>	<b>85.06</b>	<b>25.46</b>		<b>8.50</b>	<b>356.36</b>	<b>38.24</b>	<b>198.63</b>	<b>0.11</b>	<b>593.23</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
194 D	10.50	14.10	110	31.00			0	593.23

U.A.	MO	Volum
194 D	593.23	593.23
<b>Total</b>	<b>593.23</b>	<b>593.23</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
194 D	MO	24.02	28.53	21.13	21.13	110	0.49	1199		33.70	131.52	72.12	85.06	25.46		8.50	38.24	198.63	0.11	593.23
<b>Total U.A.: 194 D</b>								1199		33.70	131.52	72.12	85.06	25.46		8.50	38.24	198.63	0.11	593.23
<b>Total General U.A.</b>								1199		33.70	131.52	72.12	85.06	25.46		8.50	38.24	198.63	0.11	593.23

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES		
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
194 C 1.90 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1180 - 1270 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental subprod. echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Mijl si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	10	IN	90	28	21	4		.4	RN	N	0.70	233	443	4.5				
TOTAL																								0.7	233	443	4.5					
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES		
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
194 D 14.10 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 3322 TP: 1321 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 31 G ALTITUDINE: 1260 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Calamagrostis-Luzula Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: 8MO 2FA 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0.2S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	10	IN	110	38	27	3		.3	RN	N	0.70	463	6528	4.0				
TOTAL																									0.7	463	6528	4.0				
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES		
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
195 20.10 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 1100 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Rubus hartus Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 5 MO COMP.TEL: 4FA 6 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	2	IN	65	18	18	3	M	.3	RN	N	0.18	47	945	1.8				
														FA	3	IN	40	14	13	3	M	.2	RN	N	0.27	43	864	2.7				
														MO	5	P	35	12	11	3		.1	NEC	N	0.45	83	1668	6.3				
TOTAL																												0.9	173	3477	10.8	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES		
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
196 A 34.40 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1000 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Rubus hartus Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 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.:  LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	4	IN	65	26	18	3	M	.3	RN	N	0.36	95	3268	3.5				
														FA	3	IN	40	16	13	3	M	.2	RN	N	0.27	43	1479	2.7				
														MO	3	P	35	16	13	3	M	.2	NEC	N	0.27	64	2202	3.8				
TOTAL																													0.9	202	6949	10.0

CONFORM CU ORIGINALUL



*[Handwritten signature]*

## 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 M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
198 A 27.60 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 35 G ALTITUDINE: 1000 - 1350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 2 DR SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: 9FA 1 MO 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.sucsesive(dezvoltare) LUCRARI PROP.: T.SUCSESIVE(de) IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI													FA	10	IN	150	58	27	3		.5	RN	N	0.40	209	5768	1.2		
TOTAL																							0.4	209	5768	1.2			
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 M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
198 B 7.90 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 4420 TP: 4131 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 1120 - 1280 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA													FA	8	IN	65	26	21	3		.4	RN	N	0.56	186	1469	5.5		
													MO	2	P	60	28	22	3	G	.3	NEC	N	0.14	70	553	1.8		
TOTAL																								0.7	256	2022	7.3		
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 M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
198 C 11.60 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3322 TP: 1141 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 35 G ALTITUDINE: 1200 - 1400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA													MO	3	IN	130	42	26	3	I	.5	RN	N	0.24	151	1752	1.1		
													MO	5	IN	80	30	23	3		.4	RN	N	0.40	213	2471	4.0		
													FA	2	IN	60	24	20	3	M	.3	RN	N	0.16	49	568	1.6		
TOTAL																								0.8	413	4791	6.7		
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 M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
199 A 2.10 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1100 - 1200 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 5MO 4 BR 1 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: 10FA 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.sucsesive(dezvoltare) LUCRARI PROP.: T.SUCSESIVE(dez,de) IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI													FA	6	IN	160	54	27	3		.5	RN	N	0.30	155	326	0.8		
													FA	4	IN	120	38	24	3	M	.4	RN	N	0.20	104	218	1.0		
TOTAL																								0.5	259	544	1.8		

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	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA											
207 A 6.90 HA GF: 1. 1G SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 1000 - 1260 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 2 DR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.4S 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					
FA	8	IN	130	54	26	3		.4	RN	N			0.56	367	2532	2.2													
FA	2	LT	65	26	18	3	I	.3	RN	N			0.14	60	414	1.4													
TOTAL														0.7	427	2946	3.6												
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											
207 B 4.00 HA GF: 1. 1G SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 28 G ALTITUDINE: 1100 - 1240 M LITIERA: continua-subtire 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  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA					
FA	10	IN	65	28	20	3		.3	RN	N			0.70	216	864	6.9													
TOTAL														0.7	216	864	6.9												
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											
207 C 9.30 HA GF: 1. 2A 51 1G SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 37 G ALTITUDINE: 1200 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-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/0,1S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:													ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA					
MO	4	IN	130	44	27	3	M	.4	RN	N			0.28	185	1721	1.3													
MO	3	IN	90	28	22	3	M	.3	RN	N			0.21	105	977	1.8													
MO	3	IN	60	20	19	3	M	.2	RN	N			0.21	86	800	2.7													
TOTAL														0.7	376	3498	5.8												
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											
208 A 20.00 HA GF: 1. 1G SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 940 - 1310 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 8FA 2 DR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani  SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.5S 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					
FA	6	IN	170	68	30	3		.5	RN	N			0.24	98	1960	0.6													
FA	4	IN	110	44	27	3	M	.4	RN	N			0.16	66	1320	0.9													
TOTAL														0.4	164	3280	1.5												

CONFORM CU ORIGINALUL





## DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M			CRES
											ARB	P												R	RE	STA	CM	M	
											ARB	P	GE	ANI			P	TEC	AJ							HA	UA	HA	
208 B 11.00 HA GF: 1 - 2A 5I 1G SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 1230 - 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.:													MO	3	IN	130	44	26	3	M	.5	RN	N	0.21	132	1452	0.9		
													MO	4	IN	100	30	24	3	M	.4	RN	N	0.28	158	1738	2.0		
													MO	3	P	55	22	16	3	M	.5	NEC	N	0.21	67	737	2.8		
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:													TOTAL			100			3					0.7	357	3927	5.7		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M			CRES
											ARB	P	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
											ARB	P	GE	ANI			P	TEC	AJ							HA	UA	HA	
208 C 24.00 HA GF: 1 - 1G SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 32 G ALTITUDINE: 1235 - 1510 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 PAM COMP.TEL: 8FA 2 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani													FA	2	IN	10	4	4	3	I	.1	RN	N	0.16	3	72	0.4		
													FA	6	IN	5	2	1	3			RN	N	0.48	1	24	0.6		
													PAM	2	IN	5	2	1	3	M		RN	N	0.16			0.1		
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.sucsesive(def) impad													TOTAL			5			3					0.8	4	96	1.1		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M			CRES
											ARB	P	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
											ARB	P	GE	ANI			P	TEC	AJ							HA	UA	HA	
209 A 32.20 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 820 - 1200 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6FA 2 BR 2 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani													FA	3	IN	15	6	5	3	M		RN	N	0.24	8	258	0.9		
													MO	2	IN	15	6	5	3	M	.1	RN	N	0.16	8	258	1.1		
													FA	3	IN	5	2	1	3	M		RN	N	0.24	1	32	0.3		
													MO	2	P	5	2	1	3	M		NEC	N	0.16	1	32	0.3		
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.progressive(ncordare)impad													TOTAL			5			3					0.8	18	580	2.6		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		V O L U M			CRES
											ARB	P	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/		
											ARB	P	GE	ANI			P	TEC	AJ							HA	UA	HA	
209 B 2.20 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3204 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 980 - 1010 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 9FA 1 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani													FA	9	IN	100	26	26	3		.5	RN	N	0.63	323	711	4.3		
													MO	1	IN	100	30	26	3	I	.5	RN	N	0.07	22	48	0.5		
SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:													TOTAL			100			3					0.7	345	759	4.8		

CONFORM CU  
ORIGINALUL